

### CURVA ABC-GALPÃO CORPO DE BOMBEIROS

	VALOR	% Valor	% Acum.	CLAS.
COBERTURA COM TELHA TERMOACUSTICA TRAPEZOIDAL NÚCLEO PIR 30MM EM AÇO GALVALUME, #0,43MM (TELHA/FILME)	R\$ 36.268,38	18,61%	18,61%	A
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 14X19X29 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	R\$ 28.502,56	14,62%	33,23%	A
ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	R\$ 28.375,05	14,56%	47,79%	A
ADMINISTRAÇÃO LOCAL	R\$ 15.900,78	8,16%	55,95%	A
REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	R\$ 13.360,36	6,85%	62,80%	A
PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	R\$ 9.192,74	4,72%	67,52%	A
CONTRAPISO DE CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL, ESPESSURA 3 CM E PREPARO MECÂNICO	R\$ 8.171,01	4,19%	71,71%	A
ESTACA A TRADO MANUAL (BROCA) Ø 30 CM EM CONCRETO FCK 20MPA, SEM ARMADURA	R\$ 6.357,68	3,26%	74,97%	A
PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK=25 MPA	R\$ 4.068,75	2,09%	77,06%	B
JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO MAXIM AR C/FERRAGENS (M.O.FAB.INC.MAT.)	R\$ 4.021,92	2,06%	79,12%	B
CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 2,5 MM2	R\$ 3.309,39	1,70%	80,82%	B
ACO CA-50 - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	R\$ 2.816,40	1,44%	82,26%	B
VERGA/CONTRAVERGA EM CONCRETO ARMADO FCK = 20 MPA	R\$ 2.799,84	1,44%	83,70%	B
JANELA DE CORRER CHAPA/VIDRO J9/J10/J12/J13 C/FERRAGENS	R\$ 2.650,32	1,36%	85,06%	B
PORTA DE CORRER EM ALUMINIO, DUAS FOLHAS MOVEIS COM VIDRO, FECHADURA E PUXADOR EMBUTIDO, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA	R\$ 2.113,57	1,08%	86,14%	B
PLACA DE OBRA PLOTADA EM CHAPA METÁLICA 26 , AFIXADA EM CAVALETES DE MADEIRA DE LEI (VIGOTAS 6X12CM) - PADRÃO GOINFRA	R\$ 2.091,61	1,07%	87,22%	B
PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK=25 MPA	R\$ 1.996,64	1,02%	88,24%	B
IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	R\$ 1.821,78	0,93%	89,18%	B
ACO CA-50 - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	R\$ 1.606,71	0,82%	90,00%	B
ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	R\$ 1.502,72	0,77%	90,77%	B
CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº 26 DESENVOLVIMENTO 60 CM	R\$ 1.446,56	0,74%	91,51%	B
ACO CA-50 - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	R\$ 1.387,68	0,71%	92,22%	B
PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK=25 MPA	R\$ 1.358,54	0,70%	92,92%	B

LOCAÇÃO DA OBRA, EXECUÇÃO DE GABARITO SEM REAPROVEITAMENTO, INCLUSO PINTURA (FACE INTERNA DO RIPÃO 15CM) E PIQUETE COM TESTEMUNHA	R\$ 1.236,48	0,63%	93,56%	B
ACO CA-50 - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	R\$ 1.224,27	0,63%	94,18%	C
ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	R\$ 1.198,13	0,61%	94,80%	C
PORTA DE ABRIR DE 01 FOLHA EM CHAPA METÁLICA PF-1B C/FERRAGENS	R\$ 1.147,44	0,59%	95,39%	C
CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 1,5 MM2	R\$ 1.084,47	0,56%	95,94%	C
ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA LEVE - DIAM. 25MM	R\$ 980,62	0,50%	96,45%	C
ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 2"	R\$ 791,65	0,41%	96,85%	C
ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	R\$ 672,88	0,35%	97,20%	C
FORMA DE TABUA CINTA/PILAR SOBRE/ENTRE ALVENARIA U=8 VEZES	R\$ 599,54	0,31%	97,51%	C
ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 3/4"	R\$ 595,22	0,31%	97,81%	C
PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	R\$ 533,14	0,27%	98,08%	C
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	R\$ 501,58	0,26%	98,34%	C
INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) BIPOLAR DE 25A-30mA	R\$ 473,37	0,24%	98,59%	C
FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	R\$ 436,63	0,22%	98,81%	C
FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	R\$ 407,56	0,21%	99,02%	C
CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 4 MM2	R\$ 394,66	0,20%	99,22%	C
INTERRUPTOR PARALELO (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	R\$ 306,45	0,16%	99,38%	C
DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 8 A 40KA	R\$ 279,86	0,14%	99,52%	C
ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	R\$ 250,83	0,13%	99,65%	C
TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	R\$ 181,20	0,09%	99,74%	C
DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	R\$ 163,55	0,08%	99,83%	C
TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	R\$ 133,72	0,07%	99,90%	C
CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 1"	R\$ 111,68	0,06%	99,95%	C
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	R\$ 91,80	0,05%	100,00%	C

	%	QUANT.	% CAT.	VALOR
C	50%	24	6,44%	R\$ 12.560,25
B	30%	15	18,59%	R\$ 36.228,91
A	20%	8	74,97%	R\$ 146.128,56
TOTALS		47	100,00%	R\$ 194.917,72

