

Composição	Descrição	Und	QUANT.	Preço Unitário	Total Geral
K-ESTR-0050	PILAR DE CONCRETO PRÉ MOLDADO INCLUINDO FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM	M3	552,64	R\$ 3.078,66	R\$ 1.701.392,28
Pini - out /2016	Pilar pré-fabricado de concreto	M ³	1	2039,32	2039,32
72839	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO CARROCERIA 9 T, RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMARIO	TXKM	375	0,55	206,25
89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO.	CHP	3,554981	137,95	490,409629
	BDI = 25,89%			Custo	2735,979629
				Preço	3444,324755
				% diferença	-11%
K-ARQU-0301	FORRO EM RÉGUAS DE PVC BRANCO (L=20CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	6.415,30	R\$ 242,12	R\$ 1.553.251,27
36238	FORRO DE PVC, FRISADO, BRANCO, REGUA DE 20 CM, ESPESSURA DE 8 MM A 10 MM e COMPRIMENTO 6 M (SEM COLOCACAO)		Custo	R\$ 14,78	
Sinapi - 11/16	BDI = 25,89%		Preço	R\$ 18,61	
			% diferença	1201%	
K-ARQU-0095	COBERTURA EM ESTRUTURA METÁLICA E TELHA TERMOACÚSTICA i=8,2% PERKRON - INCLUINDO CUMEEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	6.103,07	R\$ 251,78	R\$ 1.536.654,25
94216	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS , INCLUSO IÇAMENTO.		Custo	R\$ 72,75	
Sinapi - 11/16	BDI = 25,89%		Preço	R\$ 91,58	
			% diferença	175%	

K-ESTR-0051	VIGA DE CONCRETO PRÉ MOLDADO INCLUINDO FABRICAÇÃO, TRANSPORTE E MONTAGEM sem composição	M3	394,10	R\$	3.777,79	R\$	1.488.825,08
74254/001	ARMACAO ACO CA-50 DIAM.16,0 (5/8) À 25,0MM (1) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	129.084,00	R\$	7,57	R\$	977.435,29
	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJESE FUNDAÇÕES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25.0						
92924	MM - MONTAGEM. AF_12/2015		Custo	R\$	5,20		
Sinapi - 11/16	BDI = 25,89%		Preço	R\$	6,55		
			% diferença		16%		
74138/004	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=20MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	2.337,00	R\$	390,35	R\$	972.540,23
	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, FCK 20 MPA, LANÇADO COM BOMBA LANÇA - LANÇAMENTO,						
90861	ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015		Custo	R\$	318,57		
Sinapi - 11/16	BDI = 25,89%		Preço	R\$	401,05		
			% diferença		-3%		
87493	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39CM (ESPESSURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	13.941,76	R\$	65,70	R\$	916.014,79

Sinapi - 11/16	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS						
	FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39CM (ESPESSURA						
	19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL						
	A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO						
	COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014		Custo	R\$	54,65		
	BDI = 25,89%		Preço	R\$	68,80		
			% diferença		-4%		

74254/002	ARMACAO ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2) - FORNECIMENTO/ CORTE(PERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	73.918,00	R\$	9,19	R\$	679.584,74
-----------	---	----	-----------	-----	------	-----	------------

Sinapi - 11/16	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA						
	CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA						
	EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12.5 MTÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12.5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015		Custo	R\$	7,05		
	BDI = 25,89%		Preço	R\$	8,88		
			% diferença		4%		

K-ARQU-0206	PISO TÁTIL EXTERNO DIRECIONAL, EM CONCRETO 20 X 20 - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M2	2.197,00	R\$	283,43	R\$	622.695,10
-------------	---	----	----------	-----	--------	-----	------------

K-ARQU-0206	PISO TÁTIL EXTERNO DIRECIONAL, EM CONCRETO 20 X 20 - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M2	1.903,00		7,96		217,17	10,03	273,40
	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA MÉDIA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400								
87298	L. AF_06/2014	M3	0,015000		2,10		3,93	2,65	4,95
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,300000		3,26		1,16	4,11	1,46
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,370000		2,60		1,43	3,27	1,80
1380	CIMENTO BRANCO	KG	0,250000		-		0,65	-	0,81
CMER-ARQU-0105	PISO TÁTIL DE DIRECIONAL EM CONCRETO 20 X 20	M2	1,050000		-		210,00	-	264,37

ComprasNet, 16.01.2017, Pregão 19/2016 - EBSERH
Brasidas Eireli - ME
BDI = 25,89%

Custo 153,37
Preço R\$ 193,08
% Diferença 9%

PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA							
84191	ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇAO	M2	6.133,65	R\$	89,59	R\$	549.516,86

PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA

nov/16 ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNT M2 CR
BDI = 25,89%

Custo R\$ 78,29
Preço R\$ 98,56
% diferença -9%