

SOLICITAÇÃO DE PROPOSTA

RAZÃO SOCIAL: CONSTRUTORA MEG LTDA
CNPJ: 15.339.301/0001-11
ENDEREÇO: RUA LUIS LOESER, 100 - ARATIBA

OBRA: MURO DE CONTENÇÃO

ITEM	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	TOTAL MÃO DE OBRA	TOTAL MATERIAL	
1 MURO DE CONTENÇÃO											
1.1	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1.30 M.	m³	4,32	R\$ 79,43	R\$ 119,15	R\$ 514,71	R\$ 102,94	R\$ 411,77	
1.2	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM	Kg	94,8	R\$ 15,77	R\$ 23,66	R\$ 2.242,49	R\$ 448,50	R\$ 1.794,00	
1.5	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM.	Kg	296,16	R\$ 11,26	R\$ 16,89	R\$ 5.002,14	R\$ 1.000,43	R\$ 4.001,71	
1.6	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM.	Kg	231,12	R\$ 9,49	R\$ 14,24	R\$ 3.289,99	R\$ 658,00	R\$ 2.631,99	
1.7	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	Kg	110,88	R\$ 13,75	R\$ 20,63	R\$ 2.286,90	R\$ 457,38	R\$ 1.829,52	
1.8	SINAPI	99235	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÓRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_10/2021	m³	8,5	R\$ 636,36	R\$ 954,54	R\$ 8.113,59	R\$ 1.622,72	R\$ 6.490,87	
1.9	SINAPI	89472	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	m²	78,3	R\$ 122,69	R\$ 184,04	R\$ 14.409,94	R\$ 2.881,99	R\$ 11.527,95	
2 PISO EM CONCRETO ARMADO											
2.1	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	m³	23,2	R\$ 741,94	R\$ 1.112,91	R\$ 25.819,51	R\$ 5.163,90	R\$ 20.655,61	
2.2	SINAPI	21141	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIÂMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	m²	232	R\$ 12,18	R\$ 18,27	R\$ 4.238,64	R\$ 847,73	R\$ 3.390,91	
									R\$ 65.917,92	R\$ 13.183,58	R\$ 52.734,33

Aratiba, 16 de abril de 2024

Assinado de forma digital
 por CONSTRUTORA MEG
 LTDA:15339301000111
 Dados: 2024.04.16 12:37:24
 -03'00'

CONSTRUTORA MEG LTDA

SOLICITAÇÃO DE PROPOSTA

RAZÃO SOCIAL: DRAFT ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 47.700.104/0001-72

ENDEREÇO: RUA ANSELMO PARMEGGIANI, 742 - PAIOL GRANDE - ERECHIM/RS

OBRA: MURO DE CONTENÇÃO

ITEM	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	CUSTO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	TOTAL MÃO DE OBRA	TOTAL MATERIAL	
1 MURO DE CONTENÇÃO											
1.1	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M.	m³	4,32	R\$ 79,43	R\$ 109,61	R\$ 473,53	R\$ 94,71	R\$ 378,82	
1.2	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM	Kg	94,8	R\$ 15,77	R\$ 21,76	R\$ 2.063,09	R\$ 412,62	R\$ 1.650,48	
1.5	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM.	Kg	296,16	R\$ 11,26	R\$ 15,54	R\$ 4.601,97	R\$ 920,39	R\$ 3.681,58	
1.6	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM.	Kg	231,12	R\$ 9,49	R\$ 13,10	R\$ 3.026,79	R\$ 605,36	R\$ 2.421,43	
1.7	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	Kg	110,88	R\$ 13,75	R\$ 18,98	R\$ 2.103,95	R\$ 420,79	R\$ 1.683,16	
1.8	SINAPI	99235	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÓRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_10/2021	m³	8,5	R\$ 636,36	R\$ 878,18	R\$ 7.464,50	R\$ 1.492,90	R\$ 5.971,60	
1.9	SINAPI	89472	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	m²	78,3	R\$ 122,69	R\$ 169,31	R\$ 13.257,15	R\$ 2.651,43	R\$ 10.605,72	
2 PISO EM CONCRETO ARMADO											
2.1	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	m²	23,2	R\$ 741,94	R\$ 1.023,88	R\$ 23.753,95	R\$ 4.750,79	R\$ 19.003,16	
2.2	SINAPI	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, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	m²	232	R\$ 12,18	R\$ 16,81	R\$ 3.899,55	R\$ 779,91	R\$ 3.119,64	
									R\$ 60.644,49	R\$ 12.128,90	R\$ 48.515,59

Erechim, 16 de abril de 2024

Documento assinado digitalmente

EDUARDO PIRES DA SILVA

Sócio-Administrativo

Draft Engenharia LTDA

47.700.104/0001-72



EDUARDO PIRES DA SILVA
 Sócio-Administrativo
 Draft Engenharia LTDA
 47.700.104/0001-72