

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC
SANTA CECÍLIA-SC

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020
Processo Administrativo Nº 062/2020
Tipo: REGISTRO DE PREÇO
PREGOEIRO: CARLOS ALESSANDRO PACHECO
Data de Publicação: 16/11/2020 15:31:02

				TOTAL DO PROCESSO: 152.810,00
RAFAEL BARBOSA FERRAGENS EIRELI			17.988.758/0001-82	69.680,00
LOTE 1	Quant.: 1	Num: 026	30,00	Total: 12.000,00
Item: 1	Unidade: Metros	Marca: Serralheria Victóry	Modelo: Cód. SINAPI 94227, 2020	
Descrição: Calha em chapa de aço galvanizado numero 24 , desenvolvimento de 33 cm, incluso transporte vertical. (cod. SINAPI 94227, 2020)				
Quantidade: 400	Valor Unit.: 30,00			Total Item: 12.000,00
LOTE 2	Quant.: 1	Num: 003	228,00	Total: 22.800,00
Item: 2	Unidade: Metro Quadrado	Marca: Serralheria Victóry	Modelo: Mercado Local, 2020	
Descrição: Cobertura em chapa de policarbonato alveolar 10 mm c/ estrutura de aço.				
Quantidade: 100	Valor Unit.: 228,00			Total Item: 22.800,00
LOTE 3	Quant.: 1	Num: 059	43,00	Total: 21.500,00
Item: 3	Unidade: Metro Quadrado	Marca: Serralheria Victóry	Modelo: Cód. SINAPI, 94213,2020	
Descrição: Telhamento com telha de aço/alumínio e=0,5mm, com até 2 águas, incluso icamento.				
Quantidade: 500	Valor Unit.: 43,00			Total Item: 21.500,00
LOTE 4	Quant.: 1	Num: 086	29,00	Total: 8.700,00
Item: 4	Unidade: Metros	Marca: Serralheria Victóry	Modelo: Cód. SINAPI 94231,2020	
Descrição: Rufo em chapa de aço galvanizado numero 24, corte de 25cm, incluso transporte vertical.				
Quantidade: 300	Valor Unit.: 29,00			Total Item: 8.700,00
LOTE 7	Quant.: 1	Num: 009	468,00	Total: 4.680,00
Item: 7	Unidade: Unidades	Marca: Serralheria Victóry	Modelo: Mercado Local, 2020	
Descrição: Porta 0,80 x 2,10 em aço com ferragens e instalada				
Quantidade: 10	Valor Unit.: 468,00			Total Item: 4.680,00
SERRALHERIA LEMOS LTDA			10.567.187/0001-63	83.130,00
LOTE 5	Quant.: 1	Num: 033	16,00	Total: 4.800,00
Item: 5	Unidade: Metros	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Condutores verticais de águas pluviais em chapa de aço galvanizado E:0,5mm				
Quantidade: 300	Valor Unit.: 16,00			Total Item: 4.800,00
LOTE 6	Quant.: 1	Num: 020	19,00	Total: 3.800,00
Item: 6	Unidade: Metros	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Sobrecalha em chapa galvanizada 0,5mm corte de 20				

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC
SANTA CECÍLIA-SC

Quantidade: 200	Valor Unit.: 19,00			Total Item: 3.800,00
LOTE 8	Quant.: 1	Num: 047	950,00	Total: 9.500,00
Item: 8	Unidade: Unidades	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Porta 0,80 x 2,10 em alumínio com ferragens e instalada				
Quantidade: 10	Valor Unit.: 950,00			Total Item: 9.500,00
LOTE 9	Quant.: 1	Num: 015	328,00	Total: 3.280,00
Item: 9	Unidade: Unidades	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Janela padrao 1,20 x 1,50 em aco instalada				
Quantidade: 10	Valor Unit.: 328,00			Total Item: 3.280,00
LOTE 10	Quant.: 1	Num: 090	720,00	Total: 7.200,00
Item: 10	Unidade: Unidades	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Janela padrao 1,20 x 1,50 em aluminio intalada				
Quantidade: 10	Valor Unit.: 720,00			Total Item: 7.200,00
LOTE 11	Quant.: 1	Num: 093	118,00	Total: 11.800,00
Item: 11	Unidade: Metro Quadrado	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Cerca de cantoneira aco 1020 h:1.5m				
Quantidade: 100	Valor Unit.: 118,00			Total Item: 11.800,00
LOTE 12	Quant.: 1	Num: 031	102,00	Total: 20.400,00
Item: 12	Unidade: Metro Quadrado	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Vidro liso comum transparente, E:3mm, com massa de vedacao e instalado.				
Quantidade: 200	Valor Unit.: 102,00			Total Item: 20.400,00
LOTE 13	Quant.: 1	Num: 016	149,00	Total: 22.350,00
Item: 13	Unidade: Metro Quadrado	Marca: Marca Própria	Modelo:	
Descrição: Vidro temperado incolor, espessura 8mm, fornecimento e instalacao, inclusive massa para vedacao.				
Quantidade: 150	Valor Unit.: 149,00			Total Item: 22.350,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC
SANTA CECÍLIA-SC**

PREGOEIRO: CARLOS ALESSANDRO PACHECO

MEMBRO DE APOIO TALITA RUTZ DOS SANTOS

MEMBRO DE APOIO JUNIOR CESAR TENUTE

MEMBRO DE APOIO ANDRE LUIZ COPELLI