



Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de São Martinho da Serra

TERMO ADITIVO Nº 006/2020 AO CONTRATO Nº 029/2019 DE 30 DE SETEMBRO DE 2019.

TERMO ADITIVO QUE CELEBRAM ENTRE SI, O MUNICÍPIO DE SÃO MARTINHO DA SERRA E A EMPRESA SOARES E TREFZGER LTDA, CONFORME O EDITAL DE TOMADA DE PREÇO N.º 006/2019, PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 41/2019.

TERMO ADITIVO Nº 006/2020 que celebram entre si o **MUNICÍPIO DE SÃO MARTINHO DA SERRA**, CNPJ n.º 94.444.403/0001-73 estabelecido à Avenida 24 de janeiro, 853, nesta cidade, representado neste ato pelo Prefeito Municipal Sr. Gilson de Almeida, residente e domiciliado nesta cidade, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE**, e a empresa **SOARES E TREFZGER LTDA**, com sede em Santa Barbara do Sul-RS, na Rua Emilia Rosa Nº 232 APT 1, Bairro Loeblein, CEP 98.240-000, CNPJ Nº 29.510.376/0001-28, neste ato representado pelo (a) Sr.(a) Willian de Oliveira Trefzger Ballock, portador(a) RG nº 1088058 SSP-MS e do CPF nº 027.855.831-32, doravante designado(a) simplesmente por **CONTRATADA**, já qualificados, no processo de Licitação Tomada de Preço nº 006/2019, conforme o contrato nº 029/2019, vem por seus representantes legais, ao final assinados, ajustar entre si o presente Termo Aditivo.

CLÁUSULA PRIMEIRA: Prorroga-se o prazo de vigência, cláusula segunda, item 2.2 do contrato nº 029/2019, oriundo do Processo Licitatório nº 006/2019 por mais 20(vinte) dias úteis a contar de 18 de Dezembro de 2020.

CLÁUSULA SEGUNDA: DO PREÇO

2.1. Acrescenta-se o valor de R\$ 16.354,24 (Dezesseis mil trezentos e cinquenta e quatro reais e vinte e quatro centavos), referente à materiais e serviços que não constam no Projeto Básico, conforme detalhado abaixo:



Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de São Martinho da Serra

- Fabricação e instalação de estrutura pontaleteada de madeira não aparelhada para telhados com até 2 águas e para telha ondulada de fibrocimento, metálica, plástica ou termoacústica, incluso transporte vertical: houve uma diferença de 17,13 m², devido ao beiral da área da churrasqueira e do vestiário. Isto se explica, porque na elaboração do orçamento, o orçamentista incluiu o valor do beiral que constava no projeto básico;

- Janela maxim ar em alumínio, 80x60 cm, batente/requadro de 4 a 14 cm, com vidro, sem guarnição/alizar: para contemplar o projeto básico, tiveram que ser instaladas 2 janelas a mais do que o previsto no orçamento;

- Porta de ferro de abrir tipo barra chata, com requadro e guarnição completa: 7,56 m² (4 unidades de 0,90 x 2,10 m), foram incluídas para contemplar o projeto básico;

- Janela de aço basculante, fixação com argamassa, sem vidros: 2 unidades de 2,00 x 1,00 m e 1 unidade de 1,80 x 1,00 m, totalizando 3,80 m². Foram executadas para contemplar o projeto básico;

- Vidro fantasia tipo canelado, espessura 4mm: 7,76 m², executados nas janelas e nas portas acima citadas;

- Alçapão em ferro: incluso para contemplar o projeto;

- Cabo de cobre flexível isolado, 2m5mm², anti-chama para circuitos terminais: item incluso para viabilizar a instalação elétrica da edificação;

- Relé fotoelétrico para comando de iluminação externa: item solicitado pelo setor de engenharia, ainda na fase inicial da obra, para melhorar as condições de iluminação no local;

- Caixa sifonada PVC DN 100X100X50mm: caixas sifonadas para o banheiro;

- Caixa de inspeção 90x90x80cm: necessária para o adequar o projeto hidrossanitário às normas;

- Forro PVC Liso, branco, régua de 10cm, espessura de 8mm a 10mm: houve uma diferença de 24,81m² entre o orçado e o projetado;

- Concreto FCK 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/areia média/brita 1), com preparo mecânico em betoneira: 0,98 m³, necessário para construir a rampa de acesso da churrasqueira para a copa devido à não observância do desnível entre as duas áreas no projeto básico;

- Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas: necessário para execução da rampa;

- Pintura esmalte brilhante sobre superfície metálica, inclusive proteção com




Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de São Martinho da Serra
zarcão (1 demão): 118,22 m² referente às tesouras e aos guarda-corpos. Necessário para dar proteção contra corrosão a estas superfícies metálicas.

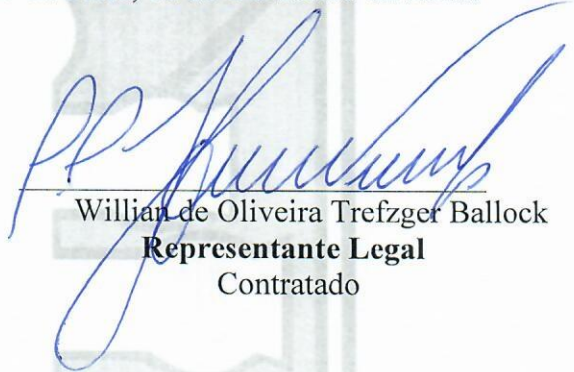
CLÁUSULA TERCEIRA: As partes ratificam as demais disposições do Contrato e eventuais termos aditivos anteriormente assinados naquilo que não colidir com o presente instrumento.

E, para constar, lavrou-se o presente Termo Aditivo que, lido e acho conforme, vai assinado pelas partes contratantes.


São Martinho da Serra, 18 de Dezembro de 2020.



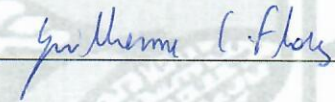
Gilson de Almeida
Prefeito Municipal
Contratante



Willian de Oliveira Trefzger Ballock
Representante Legal
Contratado



Alcione de Almeida
Procurador Jurídico
OAB/RS:74.386



Fiscal do Contrato
Setor de Engenharia



Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de São Martinho da Serra

Memorando nº 054/2020

São Martinho da Serra, 16 de Dezembro de 2020.

Da: Secretaria de Obras e Infraestrutura
Para: Comissão de Licitação

Assunto: Termo de aditivo de contrato – Empresa Soares e Trefzer e Cia. Ltda.

Vimos por meio deste solicitar um termo aditivo de contrato no valor de R\$ 16.354,24, referente a materiais e serviços foram executados na obra objeto do Contrato Nº 029/2019 (Construção de Arquibancada e Vestiários no Campo de Futebol de São Martinho da Serra), firmado com a empresa Soares e Trefzer e Cia. Ltda, bem como adição de prazo de 20 dias úteis para finalização dos serviços.

Justifica-se este termo aditivo, pois alguns itens tiveram que ser adequados a fim de contemplar o projeto básico e não constavam na planilha. São eles:

- Fabricação e instalação de estrutura pontaleteada de madeira não aparelhada para telhados com até 2 águas e para telha ondulada de fibrocimento, metálica, plástica ou termoacústica, incluso transporte vertical: houve uma diferença de 17,13 m², devido ao beiral da área da churrasqueira e do vestiário. Isto se explica, porque na elaboração do orçamento, o orçamentista incluiu o valor o beiral que constava no projeto básico;

- Janela maxim ar em alumínio, 80x60 cm, batente/requadro de 4 a 14 cm, com vidro, sem guarnição/alizar: para contemplar o projeto básico, tiveram que ser instaladas 2 janelas a mais do que o previsto no orçamento;

- Porta de ferro de abrir tipo barra chata, com requadro e guarnição completa: 7,56 m² (4 unidades de 0,90 x 2,10 m), foram incluídas para contemplar o projeto básico;

- Janela de aço basculante, fixação com argamassa, sem vidros: 2 unidades de 2,00 x 1,00 m e 1 unidade de 1,80 x 1,00 m, totalizando 3,80 m². Foram executadas para contemplar o projeto básico;

- Vidro fantasia tipo canelado, espessura 4mm: 7,76 m², executados nas janelas e nas portas acima citadas;

- Alçapão em ferro: incluso para contemplar o projeto;

- Cabo de cobre flexível isolado, 2m5mm², anti-chama para circuitos terminais;



Estado do Rio Grande do Sul
Prefeitura Municipal de São Martinho da Serra

item incluso para viabilizar a instalação elétrica da edificação;

- Relé fotoelétrico para comando de iluminação externa: item solicitado pelo setor de engenharia, ainda na fase inicial da obra, para melhorar as condições de iluminação no local;

- Caixa sifonada PVC DN 100X100X50mm: caixas sifonadas para o banheiro;

- Caixa de inspeção 90x90x80cm: necessária para o adequar o projeto hidrossanitário às normas;

- Forro PVC Liso, branco, régua de 10cm, espessura de 8mm a 10mm: houve uma diferença de 24,81m² entre o orçado e o projetado;

- Concreto FCK 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/areia média/brita 1), com preparo mecânico em betoneira: 0,98 m³, necessário para construir a rampa de acesso da churrasqueira para a copa devido à não observância do desnível entre as duas áreas no projeto básico;

- Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas: necessário para execução da rampa;

- Pintura esmalte brilhante sobre superfície metálica, inclusive proteção com zarcão (1 demão): 118,22 m² referente às tesouras e aos guarda-corpos. Necessário para dar proteção contra corrosão a estas superfícies metálicas.

Em anexo, estão o pedido de aditivo da empresa e a revisão do mesmo pelo setor de engenharia da Prefeitura.

Atenciosamente.

Guilherme C. Flores

Guilherme Ceretta Flores
Eng. Civil – CREA RS 241686

*Recebido do
16-12-20
[assinatura]*

Jacimar Böer de Arruda
Jacimar Böer de Arruda
Secretário de Obras e Infraestrutura

*Recebido em
16/11/2020*
[assinatura]
Evamir Flores
Sec. Mun. de Administração e Finanças
Port. 2745/2020

*Não serve de justificativa
para a providência e fe. o
PROJETO do Selo e de GRUPO.*

[assinatura]
16/11/2020



Obra
ADITIVO - Revitalização do campo de futebol SÃO MARTINHO DA SERRA

Bancos
SINAPI - 03/2018 - Rio Grande do Sul

B.D.I.
28,31%

Encargos Sociais
Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases.

Planilha Orçamentária Sintética

Item	Código Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
7		COBERTURA					3.188,29	9,83 %
7.3	92566 SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	m²	17,13	11,29	14,26	244,27	0,76 %
7.4	84040 SINAPI	COBERTURA COM TELHA DE AÇO ZINCADO, TRAPEZOIDAL, ESPESSURA DE 0,5 MM, INCLUINDO ACESSÓRIOS	m²	25,17	33,71	42,57	1.071,48	3,32 %
7.5	94227 SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 33 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2015	M	25,17	36,57	46,19	1.162,60	3,61 %
7.6	92483 SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PE-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	m²	3,5	121,27	153,17	536,09	1,66 %
7.7	92733 SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPa, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM JERICAS EM CREMALHEIRA EM EDIFICAÇÃO DE MULTIPAVIMENTOS ATÉ 16 ANDARES, COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	m³	0,35	348,02	439,58	153,95	0,48 %
7.8		ESTRUTURA DE PILARES COM APLICAÇÃO DE ZARCO ESQUADRIAS, FERRAGENS E VIDROS	UND	1	9.943,79	12.660,00	12.660,00	43,91 %
8		JANELA MÁXIMAR EM ALUMÍNIO, 80 X 60 CM (A X L), BATENTE/REQUADRO DE 4 A 14 CM, COM VIDRO, SEM GUARNIÇÃO/ALIZAR	UND	1	9.943,79	12.660,00	12.660,00	43,91 %
8.3	00034391 SINAPI	JANELA MÁXIMAR EM ALUMÍNIO, 80 X 60 CM (A X L), BATENTE/REQUADRO DE 4 A 14 CM, COM VIDRO, SEM GUARNIÇÃO/ALIZAR	UN	2	325,00	410,50	821,00	2,55 %
8.4	73531 SINAPI	GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2"	m²	14,53	279,29	362,77	5.125,74	15,90 %
8.6	73933004 SINAPI	PORTA DE FERRO DE ABRIR TIPO BARRA CHATA, COM REQUADRO E GUARNIÇÃO COMPLETA	m²	7,56	501,69	633,68	4.790,62	14,86 %
8.9	94559 SINAPI	JANELA DE AÇO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	m²	3,8	440,98	556,88	2.116,14	6,56 %
8.10	72122 SINAPI	VIDRO FANTASIA TIPO CANELADO, ESPESSURA 4MM	m²	7,76	62,78	104,55	811,30	2,52 %
8.11	74073002 SINAPI	ALÇAPAO EM FERRO 70X70CM, INCLUSIVE FERRAGENS	UN	3	130,15	164,39	493,17	1,53 %
9		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ILUMINAÇÃO ELÉTRICA					253,74	0,79 %
9.7	91926 SINAPI	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	85	2,07	2,61	221,86	0,69 %
9.9	83399 SINAPI	RELE FOTOELÉTRICO P/COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 220V/1000W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	25,25	31,89	31,89	0,10 %

R. Entilia Rosa, 232 AP01 - Loeblein - santa barbara do sul / RS

ITEM	OBSEVAÇÃO	VALOR
7.3	OK	R\$ 244,27
7.4	Não executado	
7.5	Não executado	
7.6	Não executado	
7.7	Não executado	
7.8	Já foi pago no último aditivo de setembro	
8.3	OK	R\$ 821,00
8.4	Não executado	
8.8	OK	R\$ 4.790,62

SOAREZ & KETZGER LTDA
CNPJ: 29.513.760/0001-28

[Handwritten Signature]

Total sem BDI
Total do BDI
Total Geral

35.475,11
8.329,85
44.804,96

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

8.9	OK	R\$	2.116,14
8.10	OK	R\$	811,30
8.11	OK	R\$	493,17
9.7	OK	R\$	221,85
9.9	OK	R\$	31,89
11.8	OK	R\$	17,50
11.12	OK	R\$	493,85
13.5	OK	R\$	1.290,86
14.2	OK	R\$	343,31
14.3	OK	R\$	163,66
15.6	Executado: 118,22 m ²	R\$	4.514,82
15.7	Não executado		
	TOTAL	R\$	16.354,24

Guilherme C Flores

Guilherme Ceretta Flores
Engenheiro Civil - CREA RS 241686