

MUNICÍPIO DE MERCEDES

EDITAL DE CONCORRENCIA N.º 05/2020

ENVELOPE 2 - PROPOSTA

PROPONENTE: *A BAYS - METALURGICA LTDA*

METALURGICA PARANÁ

A.Bays – Metalurgica Ltda

CNPJ/MF Nº 16.689.927/0001-10 – CAD-ICMS 90604554-03

Fone: (45)99840-6787

PROPOSTA

**À Comissão Permanente de Licitações do Município de Mercedes
Referente à Concorrência nº 5/2020**

A. BAYS – METALURGICA LTDA, pessoa jurídica, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 16.689.927/0001-10 e no CAD/ICMS sob o nº 90604554-03, com sede na Rua Professor Jose Leonardo Pauli, 1570, Parque Industrial, CEP 85998-000, Mercedes-PR, com ramo de atividade na área de Metalurgia, neste ato representada pelo sócio, Sr. ANDERSON BAYS, brasileiro, casado, empresário, inscrito no CPF sob o nº 074.546.469-64, portador da Cédula de Identidade RG nº 9.526.549-9, expedida pela SESP/PR, apresenta a sua proposta real de uso do Lote Urbano nº 17, da Quadra nº 03, do Loteamento Parque Industrial, com área de 800,00m², dotado de um barracão em alvenaria medindo 300,00 m² (aberto), matriculado no Registro de Imóveis da Comarca de Marechal Cândido Rondon sob a Matrícula nº 25.517.

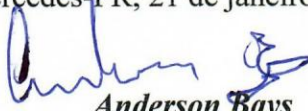
a) **BENFEITORIAS E VALOR: Melhorias, ampliações e adequações – Valor Total R\$ 40.610,25 (quarenta mil, seiscentos e dez reais e vinte e cinco centavos) – Conforme anexo Orçamento Sintético e Cronograma.**

b) **Número de empregos diretos: 3 empregos diretos**

c) **Receita bruta anual estimada, baseada no faturamento dos últimos 10 meses. (Conforme anexo Declaração de faturamento): R\$ 550.000,00 (quinhentos e cinquenta mil reais) –.**

A valida desta proposta é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data de sua abertura.

Mercedes-PR, 21 de janeiro de 2021



Anderson Bays

Titular

CPF nº 074.546.469-64

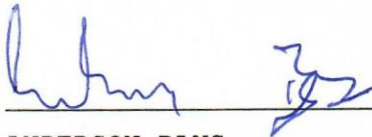
RG nº 9.526.549-9

AB

Empresa: A. BAYS - METALURGICA LTDA
 Endereço: Rua PROFESSOR JOSE LEONARDO PAULI, 1570
 Cidade: MERCEDES CEP.: 85998-000
 CNPJ: 16.689.927/0001-10
 Insc.Est.: 9060455403

Período: 01/01/2020 a 31/12/2020

M Ê S	ANO	Saídas R\$	Servicos R\$	Outros R\$	Total R\$
Janeiro	2020	0,00	0,00	0,00	0,00
Fevereiro	2020	0,00	0,00	0,00	0,00
Março	2020	73.500,00	0,00	0,00	73.500,00
Abril	2020	35.280,00	0,00	0,00	35.280,00
Maiο	2020	46.020,00	0,00	0,00	46.020,00
Junho	2020	51.230,50	0,00	0,00	51.230,50
Julho	2020	58.330,00	0,00	0,00	58.330,00
Agosto	2020	33.928,00	11.384,95	0,00	45.312,95
Setembro	2020	25.998,00	880,00	0,00	26.878,00
Outubro	2020	95.759,97	0,00	0,00	95.759,97
Novembro	2020	22.124,30	0,00	0,00	22.124,30
Dezembro	2020	75.060,49	650,00	0,00	75.710,49
Totais		517.231,26	12.914,95	0,00	530.146,21



ANDERSON BAYS

C.P.F.: 074.546.469-64



LUCIANO BAYER

Contador

Registro no C.R.C.: PR02800204

C.P.F.: 021.472.158-21

AB

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO
Ampliação Pré-moldado - Loteamento Parque Industrial

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	TOTAL (R\$)	MESES	MESES
			1º	2º
1	ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO	36,00%	100,00%	
		15.000,00	15.000,00	
2	FECHAMENTO	64,00%		100,00%
		15.000,00		25.610,25
TOTAL		100,00%	36,00%	64,00%
		30.000,00	15.000,00	25.610,25
ACUMULADO			15.000,00	40.610,25

Lucas

Lucas de Oliveira dos Santos

LUCAS DE OLIVEIRA DOS SANTOS

Eng. Civil CREA nº PR - 187351/D

RJ

EMPRESA:
CNPJ:

METALURGICA E PRÉ-MOLDADOS PARANÁ
16.689.927/0001-10

ITEM	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT.	PREÇO PROPOSTO	
					P.U.	TOTAL
		Pré-Moldado - Loteamento Parque Industrial Lote urbano nº17, da quadra nº03, Mercedes-PR				
1		ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO				
1.1	COTAÇÃO	Estrutura pré-moldada c/ 2,50m de comprimento por 12,00m de largura. Contendo: - 8 pilares de concreto armado c/ seção compatível para altura de 4,00 m livre; - incluso a execução da fundação c/ o fornecimento de materiais, mão-de-obra, máquinas e equipamentos, etc.; - 01 treliças (tesouras) metálicas c/ seção compatível p/ o vão de 12,00 m, formando beirais de 0,50m nos oitões (i=10%); - terçamento metálico enrigecido, compatível c/ o vão entre as tesouras; - Cobertura c/ telha de aluzinco trapezoidal, i=10%, 0,50mm - ART de projeto, fabricação, instalação e montagem da estrutura; - Medidas conforme projeto arquitetônico.	m2	30,00	500,00	15.000,00
		SUBTOTAL				15.000,00
2		FECHAMENTO				
2.1		PAREDES				
2.1.1		- Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 14x19x29cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira;	m²	94,25	180,00	16.965,00
2.2		VERGAS E CONTRAVERGAS				
2.2.1		- Verga moldada in loco, em concreto armado, p/ janelas c/ até 1,50m de vão;	m	1,50	10,00	15,00
2.2.2		- Verga moldada in loco, em concreto armado, p/ portas c/ mais de 1,50m de vão;	m	6,00	20,00	120,00
2.2.3		- Contraverga moldada in loco, em concreto armado, p/ janelas c/ até 1,50m de vão;	m	1,50	10,00	15,00
2.2.4		- Contraverga moldada in loco, em concreto armado, p/ portas c/ mais de 1,50m de vão	m	6,00	20,00	120,00
2.3		REVESTIMENTOS				
2.3.1		- Chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto, c/ colher de pedreiro, argamassa traço 1:3 (cimento e areia), c/ preparo em betoneira;	m²	94,25	7,00	659,75

R3

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

2.3.2		- Reboco (emboço) interno, aplicado em alvenarias, argamassa traço 1:2:8 (cimento: cal: areia)	m2	94,25	28,00	2.639,00
2.4	COTAÇÃO	ESQUADRIAS				
2.4.1		- Janela de vidro temperado incolor (8mm). especificações e dimensões conforme projeto;	m²	1,20	200,00	240,00
2.4.2		- Portão de ferro, especificações e dimensões conforme projeto	m²	13,75	180,00	2.475,00
2.5		PAVIMENTAÇÃO				
2.5.1		- Piso em concreto 20MPa, espessura 10cm	m²	27,50	51,40	1.413,50
2.6		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
2.6.1		- Quadro de distribuição de energia - fornecimento e instalação;	ud	1,00	425,00	425,00
2.6.2		- Luminária tipo calha, de sobrepor, com 2 lâmpadas tubulares fluorescente de 36w, com reator de partida rápida - fornecimento e instalação;	ud	2,00	85,00	170,00
2.6.3		- Tomadas - fornecimento e instalação	ud	4,00	45,00	180,00
2.6.4		- Interruptores simples;	ud	2,00	20,00	40,00
2.6.5		- Eletrodutos;	m	10,00	5,80	58,00
2.6.6		- Cabos de cobre	m	25,00	3,00	75,00
SUBTOTAL						25.610,25
TOTAL						40.610,25

hwm *so*

Lucas O. dos Santos
LUCAS DE OLIVEIRA DOS SANTOS
 Eng. Civil CREA nº PR - 187351/D

23

