

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL SAÚDE DE JABORÁ CNPJ: 10.478.051/0001-87 Telefone: (49) 3526-2021 Endereço: Rua Carlos Gomes, 250 - Centro CEP: 89677-000 - Jaborá	Tomada de preços 1/2023
	Número Processo: 5/2023 Data do Processo: 28/06/2023

OBJETO DO PROCESSO

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA, EM REGIME DE EMPREITADA GLOBAL, PARA A EXECUÇÃO DE PROJETO DE ADEQUAÇÃO DA ACESSIBILIDADE JUNTO A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CENTRAL, LOCALIZADA NA RUA CARLOS GOMES, Nº 250, CENTRO, NESTE MUNICÍPIO, AOS CUIDADOS DA SECRETARIA DE SAÚDE - CONFORME PROJETOS, MEMORIAIS E PLANILHAS.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 7/2023

Reuniram-se no dia 15/09/2023, as 09:31 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 2365/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 5/2023 na modalidade de Tomada de preços. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

ATA N.º: 02

As 09 horas do dia 15 (quinze) de setembro de 2023 reuniram-se os membros da comissão permanente de licitações, nomeada pelo DECRETO Nº. 2.365/2023 - Comissão Permanente Licitações, para a abertura das propostas do Processo Licitatório acima em epígrafe. Iniciaram-se os trabalhos pela abertura dos envelopes nº 02 – Proposta de Preços dos proponentes que foram habilitados no Processo Licitatório nº 05/2023 - FMS, conforme Ata n.º 01, cujo objeto do edital é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA, EM REGIME DE EMPREITADA GLOBAL, PARA A EXECUÇÃO DE PROJETO DE ADEQUAÇÃO DA ACESSIBILIDADE JUNTO A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CENTRAL, LOCALIZADA NA RUA CARLOS GOMES, Nº 250, CENTRO, NESTE MUNICÍPIO, AOS CUIDADOS DA SECRETARIA DE SAÚDE - CONFORME PROJETOS, MEMORIAIS E PLANILHAS.

A empresa participante STRAHL ENGENHARIA EIRELI ME, conforme Ofício n.º 17/2023 do Departamento de Compras e Licitações em resposta a Requerente expedido pela Comissão Permanente de Licitações no dia 12 de setembro de 2023, está INABILITADA pelo fato de que deixou de apresentar o acervo técnico necessário para comprovar aptidão no que tange o item 5.6 da planilha orçamentária, deixando então de cumprir com os requisitos de habilitação.

Deste modo, procede-se à abertura dos envelopes de propostas das empresas HABILITADAS, momento em que se evidenciou que as empresas ZELAR CONSTRUTORA e M2HL CONSTRUTORA LTDA apresentaram as propostas divergentes daquelas solicitadas no item 6.7 do Edital, deixando de apresentar a separação dos valores de material e mão de obra. As demais empresas, BALBINOT CONSTRUÇÕES LTDA e M&S CONSTRUTORA LTDA apresentaram a proposta de acordo com o que exige o edital TP 03/2023. Analisados os valores cotados pelas proponentes, ficam classificados desta forma:

Nome da Proponente
Valor Mensal
BALBINOT CONSTRUÇÕES LTDA
R\$ 179.922,74
M&S CONSTRUTORA LTDA
R\$ 181.709,74
M2HL CONSTRUTORA LTDA
R\$ 186.322,37
ZELAR CONSTRUTORA
R\$ 194.372,46

A empresa BALBINOT CONSTRUÇÕES LTDA apresentou a melhor proposta de preços, no valor de R\$ 179.922,74 (cento e setenta e nove mil e novecentos e vinte e dois reais e setenta e quatro centavos) referente a EXECUÇÃO DE PROJETO DE ADEQUAÇÃO DA ACESSIBILIDADE JUNTO A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CENTRAL, LOCALIZADA NA RUA CARLOS GOMES, Nº 250, CENTRO, sendo o valor de R\$ 53.978,05 (cinquenta e três mil e novecentos e setenta e oito reais e cinco centavos) referente a mão de obra e o valor de R\$ 125.944,69 (cento e vinte e cinco mil e novecentos e

quarenta e quatro reais e sessenta e nove centavos) referente a material, para o cumprimento do objeto do edital de Tomada de Preços 01/2023 – FMS

Na sessão pública se fizeram presentes somente 1 (um) dos representantes das empresas.

Findos os trabalhos, o presidente de CPL determinou a lavratura da presente Ata, que após lida e aprovada, vai assinada pela comissão, representante da proponente presente e demais interessados.

Lote: 1

Participante: BALBINOT CONSTRUCOES EIRELI

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M - PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M	2,880	M ²		522,7600	1.505,55
2	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM SAPATAS, ESPESSURA DE 3CM - LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM SAPATAS, ESPESSURA DE 3CM	6,170	M ²		22,5700	139,26
3	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	2,500	M ³		927,4000	2.318,50
4	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. - CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	0,800	M ³		1.032,7000	826,16
5	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES.	13,700	M ²		65,9200	903,10
6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	27,300	KG		18,0000	491,40
7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0MM - MONTAGEM. -	30,800	KG		16,1400	497,11

	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0MM - MONTAGEM.			
8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10, MM - MONTAGEM - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10, MM - MONTAGEM	103,400	KG	14,4600 1.495,16
9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12, 5 MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12, 5 MM - MONTAGEM.	61,300	KG	12,1700 746,02
10	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16, 0 MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16, 0 MM - MONTAGEM.	16,500	KG	11,8300 195,20
11	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017 - ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE CÔROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	15,230	M³	119,8700 1.825,62
12	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES . - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES .	88,700	M²	68,8200 6.104,33
13	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. - CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	7,500	M³	485,1700 3.638,78
14	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM . - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM .	78,600	KG	16,5400 1.300,04
15	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE	16,400	KG	17,8300 292,41

	CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 6,3MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 6,3MM - MONTAGEM.				
16	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0MM - MONTAGEM . - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0MM - MONTAGEM .	184,600	KG	15,2700	2.818,84
17	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10, MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10, MM - MONTAGEM.	67,400	KG	13,8000	930,12
18	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12, 5 MM - MONTAGEM. - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12, 5 MM - MONTAGEM.	26,900	KG	11,6900	314,46
19	IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA (BASE DE HIDRO ASFALTO) - IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA (BASE DE HIDRO ASFALTO)	88,700	M ²	34,6600	3.074,34
20	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM, FBK 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LIQUIDA MENOR QUE 6 M ²) AF_12_2014 - ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM, FBK 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LIQUIDA MENOR QUE 6 M ²) AF_12_2014	1,200	M ²	106,9300	128,32
21	REATERRO COM PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARRIMO/FUNDACAO - REATERRO COM PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARRIMO/FUNDACAO	35,620	M ³	142,5300	5.076,92
22	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES.	45,700	M ²	67,3700	3.078,81
23	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	4,600	M ³	689,5400	3.171,88
24	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	118,600	KG	17,6900	2.098,03

	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 5,0MM - MONTAGEM - ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO				
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 5,0MM - MONTAGEM				
25	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	31,900	KG	16,8000	535,92
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 6,30MM - MONTAGEM - ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO				
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 6,30MM - MONTAGEM				
26	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	7,500	KG	15,8700	119,02
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 8,0MM - MONTAGEM - ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO				
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 8,0MM - MONTAGEM				
27	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO	8,500	KG	14,2100	120,78
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 10,0MM - MONTAGEM - ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO				
	ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60, DE 10,0MM - MONTAGEM				
28	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO - DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO	2,250	M ³	308,9400	695,12
29	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM, FBK 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M ²) AF_12_2014 - ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM, FBK 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6 M ²) AF_12_2014	1,400	M ²	103,5400	144,96
30	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	0,840	M ³	68,8800	57,86
31	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 COM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 - ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 COM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	6,000	M ²	108,9900	653,94
32	MAPA TÁTIL BRAILLE/RELEVO ACRÍLICO 44X85CM - SINALIZAÇÃO DE AMBIENTES - MAPA TÁTIL BRAILLE/RELEVO ACRÍLICO 44X85CM - SINALIZAÇÃO DE AMBIENTES	2,000	UND.	1.110,0700	2.220,14
33	PEDESTAL EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PARA MAPA TÁTIL 44X85CM - PEDESTAL EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA PARA MAPA TÁTIL	2,000	UND.	794,5800	1.589,16

	44X85CM						
34	PLACA VINIL AUTOADESIVA PARA SINALIZAR ESPAÇO ACESSÍVEL - CONTEM SIMBOLO S.I.A. (CADEIRANTE) 15X15CM UN - PLACA VINIL AUTOADESIVA PARA SINALIZAR ESPAÇO ACESSÍVEL - CONTEM SIMBOLO S.I.A. (CADEIRANTE) 15X15CM UN	2,000	UND		51,6600		103,32
35	INSTALAÇÃO DE PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA AF 05_2020 - INSTALAÇÃO DE PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA AF 05_2020	42,700	METR		180,8600		7.722,72
36	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM ALUMÍNIO. AF_04/2019_P - CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM ALUMÍNIO. AF_04/2019_P	102,390	METR		114,0000		11.672,46
37	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P - GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	88,000	METR		677,0000		59.576,00
38	SINALIZADOR VISUAL DE DEGRAUS TOTAL WALK AMARELA / AZUL / CINZA / VERMELHO OU PRETO 7X3CM - SINALIZADOR VISUAL DE DEGRAUS TOTAL WALK AMARELA / AZUL / CINZA / VERMELHO OU PRETO 7X3CM	46,000	UND.		52,4600		2.413,16
39	LASTRO DE CONCRETO MAGRO - LASTRO DE CONCRETO MAGRO	6,000	M ²		25,4600		152,76
40	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	0,600	M ²		696,9600		418,18
41	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5* CM - PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5* CM	32,000	UND.		12,3000		393,60
42	LASTRO DE CONCRETO MAGRO - LASTRO DE CONCRETO MAGRO	3,110	M ²		23,9100		74,36
43	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. - MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES.	3,110	M ²		67,3700		209,52
44	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25MPA, PARA ESPESSURA DE 10CM. LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	1,650	M ³		689,5400		1.137,74

45	PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL E ESTRUTURA DE TERÇAS METÁLICAS - PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL E ESTRUTURA DE TERÇAS METÁLICAS	59,840	M²	160,7300	9.618,08
46	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE POLICARBONATO 6 MM FUMÊ - TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE POLICARBONATO 6 MM FUMÊ	6,000	UND.	1.207,4200	7.244,52
47	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	13,600	METR	115,5100	1.570,94
48	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 - CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	25,150	M²	10,2600	258,04
49	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 45 MM. AF_06/2014 - EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 45 MM. AF_06/2014	25,140	M²	81,4100	2.046,65
50	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	1,000	UND.	1.236,6200	1.236,62
51	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	3,000	UND.	1.209,1700	3.627,51
52	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	4,000	UND.	10,3700	41,48
53	PLACA TATIL BRAILLE/RELEVO ACRÍLICO 20X8CM - USO SINALIZAÇÃO DE PORTAS DIVERSAS (1 PALAVRA) - PLACA TATIL BRAILLE/RELEVO ACRÍLICO 20X8CM - USO	23,000	UND.	46,7400	1.075,02

SINALIZAÇÃO DE PORTAS DIVERSAS (1 PALAVRA)

54	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 - REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	6,000	UND.	13,9700	83,82
55	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 - VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	1,000	UND.	780,0700	780,07
56	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020 - ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	1,000	UND.	50,3000	50,30
57	TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO, TIPO MONOCOMANDO. AF_01/2020 - TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO, TIPO MONOCOMANDO. AF_01/2020	1,000	UND.	340,3200	340,32
58	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 40CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 - BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 40CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	2,000	UND.	361,9800	723,96
59	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 - BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	1,000	UND.	377,9000	377,90
60	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 - BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	2,000	UND.	388,4900	776,98
61	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 - PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	1,000	UND.	361,9800	361,98
62	TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO - TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	1,000	UND.	56,1400	56,14
63	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020 - SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	1,000	UND.	53,9200	53,92
64	PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO - PAPELEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIENICO ROLAO	1,000	UND.	56,1400	56,14
65	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - ESPELHO CRISTAL E = 4 MM	1,000	M²	562,2700	562,27
66	ALARME AUDIOVISUAL SEM FIO BIVOLT 110/220V PARA SANITÁRIO ACESSÍVEL - QUE ATENDE DEF. AUDITIVOS E VISUAIS (ACOMPANHA GRATIS PLACA TATIL EM ALTO RELEVO E BRAILLE ESCRITO:	1,000	UND.	339,1800	339,18

	"EMERGÊNCIA: ACIONE O BOTÃO") CONFORME NORMA NBR9050. KIT COMPLETO PARA UM SANITÁRIO COM 1 ALARME RECEPTADOR, 1 ACIONADOR, 1 PLACA TATIL. - ALARME AUDIOVISUAL SEM FIO BIVOLT 110/220V PARA SANITÁRIO ACESSÍVEL - QUE ATENDE DEF. AUDITIVOS E VISUAIS (ACOMPANHA GRATIS PLACA TATIL EM ALTO RELEVO E BRAILLE ESCRITO: "EMERGÊNCIA: ACIONE O BOTÃO") CONFORME NORMA NBR9050. KIT COMPLETO PARA UM SANITÁRIO COM 1 ALARME RECEPTADOR, 1 ACIONADOR, 1 PLACA TATIL.				
67	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, 102,980 M ²			2,9300	301,73
	UMA DEMÃO. AF_06/2014 - APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014				
68	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX 102,980 M ²			17,7300	1.825,84
	ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014				
69	LIXAMENTO DE MADEIRA PARA APLICAÇÃO DE FUNDO OU 13,860 M ²			2,5000	34,65
	PINTURA. AF_01/2021 - LIXAMENTO DE MADEIRA PARA APLICAÇÃO DE FUNDO OU PINTURA. AF_01/2021				
70	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM 13,860 M ²			34,2300	474,43
	MADEIRA. AF_01/2021 - PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021				
71	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) 13,860 M ²			9,4100	130,42
	ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE EM MADEIRA, 1 DEMÃO. AF_01/2021 - PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE EM MADEIRA, 1 DEMÃO. AF_01/2021				
72	CADEIRA OBESO 250KG - CADEIRA OBESO 250KG 3,000 UND.			3.610,5700	10.831,71
73	BALCÃO DE ATENDIMENTO - BALCÃO DE ATENDIMENTO 2,000 UND.			967,5200	1.935,04
74	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. 60,000 M ²			2,1000	126,00
	AF_04/2019 - LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019				
				Total do Participante:	179.922,74
				Total Geral:	179.922,74

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Jaborá, 15/09/2023

ADRIEL VITORINO MATIOLO

PRESIDENTE

ERICA TEDESCO

MEMBRO

ADRIANA MASSON RODRIGUES

MEMBRO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

BALBINOT CONSTRUÇOES EIRELI

GUSTAVO BALBINOT
