

 <b>ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL</b> <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE TENENTE PORTELA</b> <b>CNPJ:</b> 87.613.089/0001-40 <b>Telefone:</b> (55) 3551-3400 <b>Endereço:</b> Praça Tenente Portela, 23 - Centro <b>CEP:</b> 98500-000 - Tenente Portela	<b>Concorrência</b> <b>10/2024</b>
	<b>Número Processo:</b> 168/2024 <b>Data do Processo:</b> 29/10/2024

**OBJETO DO PROCESSO**

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DO RAMO PERTINENTE PARA EXECUÇÃO DE OBRA DE CONSTRUÇÃO DE MUROS E PASSEIOS DA CRECHE PROINFÂNCIA.

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 124/2024**

Reuniram-se no dia 21/11/2024, as 09:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 431/2024, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 168/2024 na modalidade de Concorrência. 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**

Participaram da presente sessão as empresas MAICON DOS SANTOS SCHNEIDER, CNPJ: 46.458.032/0001-36; BOA FÉ CONSTRUÇÕES LTDA, CNPJ 05.755.180/0001-35; COSTA E CONSTRUTORA E TERRAPLANAGEM LTDA, CNPJ 57.331.731/0001-37.

Na fase de lances, a empresa BOA FÉ CONSTRUÇÕES LTDA ofertou a proposta mais vantajosa para a administração.

Em análise da documentação de habilitação, a empresa foi considerada habilitada, sendo, portanto, declarada vencedora do certame.

As empresas presentes não manifestaram a intenção de recurso.

Face ao exposto, após concluídos os trâmites legais, a empresa vencedora será convocada para assinatura de contrato, conforme instrumento convocatório e Lei Federal nº. 14.133/2021, que rege as Licitações.

**Participante: BOA FÉ CONSTRUÇÕES LTDA**

Item	Especificação	Qty.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_07/2024 - REVOLVIMENTO E LIMPEZA MANUAL DE SOLO. AF_07/2024	374,480	M2	servio	4,4100	1.324,99
2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	26,060	M3	servio	103,2300	2.156,41
3	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LADRILHO HIDRÁULICO, 25X25X2CM, DIRECIONAL E ALERTA VERMELHO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LADRILHO HIDRÁULICO, 25X25X2CM, DIRECIONAL E ALERTA VERMELHO	27,650	M2	servio	208,7400	4.621,23
4	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022 (APRESENTAR ENSAIOS A COMPRESSÃO DO BLOCO, CONFORME NBR 9781) - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022 (APRESENTAR ENSAIOS A COMPRESSÃO DO BLOCO, CONFORME NBR 9781)	218,390	UN	servio	79,2900	13.859,66
5	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 (APRESENTAR ENSAIOS A COMPRESSÃO DO BLOCO, CONFORME NBR 9781) - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM,	27,370	M2	servio	98,8400	2.166,31

6	ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 (APRESENTAR ENSAIOS A COMPRESSÃO DO BLOCO, CONFORME NBR 9781) ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	19,630	M	servio	56,0100	881,83
7	REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) - REMOÇÃO E REASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO)	18,100	M2	servio	22,4200	328,07
8	LASTRO DE BRITA 4CM + PISO EM CONCRETO USINADO SEMI-POLIDO, FCK 30MPA, ESPESSURA 5CM, JUNTAS SERRADAS, POLIDO MECANICAMENTE, ARMADO COM TELA SOLDADA, D:3,4MM MALHA 15X15CM - LASTRO DE BRITA 4CM + PISO EM CONCRETO USINADO SEMI-POLIDO, FCK 30MPA, ESPESSURA 5CM, JUNTAS SERRADAS, POLIDO MECANICAMENTE, ARMADO COM TELA SOLDADA, D:3,4MM MALHA 15X15CM	93,960	M2	servio	101,2700	7.618,68
9	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024 - LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	0,200	M3	servio	230,6000	40,94
10	PISO EM CONCRETO USINADO POLIDO, FCK 30MPA, ESPESSURA 7CM, JUNTAS SERRADAS, POLIDO MECANICAMENTE, NÃO ARMADO. - PISO EM CONCRETO USINADO POLIDO, FCK 30MPA, ESPESSURA 7CM, JUNTAS SERRADAS, POLIDO MECANICAMENTE, NÃO ARMADO.	3,940	M2	servio	116,5400	371,07
11	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021 - COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	3,940	M2	servio	3,9600	15,60
12	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA. - ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA.	46,000	M	servio	76,0900	2.805,74
13	ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM - ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM	57,500	M	servio	28,1500	1.297,33
14	PILAR 15X25CM, H: 1,58 + ESPERAS DE 60CM, FCK 25MPA - 4 BARRAS 10MM, ESTRIBOS 5MM C/20CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM. - PILAR 15X25CM, H: 1,58 + ESPERAS DE 60CM, FCK 25MPA - 4 BARRAS 10MM, ESTRIBOS 5MM C/20CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM.	6,000	UN	servio	310,2500	1.493,57
15	MURO 1 - 15X62CM - FCK25MPA - 6 BARRAS 8MM, ESTRIBOS 4,2MM C/20CM (FORMA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA 17MM PARA O BOM ACABAMENTO) - MURO 1 - 15X62CM - FCK25MPA - 6 BARRAS 8MM, ESTRIBOS 4,2MM C/20CM (FORMA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA 17MM PARA O BOM ACABAMENTO)	51,920	M	servio	268,8100	11.173,83
16	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	2,600	M3	servio	103,2300	216,58
17	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS	15,580	M2	servio	85,2300	1.063,59
18	GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER	79,130	M2	servio	291,3800	18.268,64

	POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO - GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO						
19	PORTÃO METÁLICO DUPLO COM FECHAMENTO EM GRADIL NYLOFOR, MALHA 5X20CM, FIO 5MM COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PERFIS 40X60MM E BARRA ANTI-PANICO DUPLA COM FECHADURA APROVADA PELO CORPO DE BOMBEIROS DO RS - PORTÃO METÁLICO DUPLO COM FECHAMENTO EM GRADIL NYLOFOR, MALHA 5X20CM, FIO 5MM COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PERFIS 40X60MM E BARRA ANTI-PANICO DUPLA COM FECHADURA APROVADA PELO CORPO DE BOMBEIROS DO RS	2,000	UN	servio	3.533,4900	5.657,45	
20	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA.. - ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA..	25,500	M	servio	76,0900	1.556,82	
21	ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM.. - ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM..	35,700	M	servio	28,1500	808,04	
22	PILAR 15X25CM, H: 1,58 + ESPERAS DE 60CM, FCK 25MPA - 4 BARRAS 10MM, ESTRIBOS 5MM C/20CM,COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM... - PILAR 15X25CM, H: 1,58 + ESPERAS DE 60CM, FCK 25MPA - 4 BARRAS 10MM, ESTRIBOS 5MM C/20CM,COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM...	2,000	UN	servio	310,2500	501,31	
23	MURO 2 - 15X100CM - FCK 25MPA - 8 BARRAS 8MM, ESTRIBOS 4,2MM C/20CM (FORMA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA 17MM PARA O BOM ACABAMENTO) - MURO 2 - 15X100CM - FCK 25MPA - 8 BARRAS 8MM, ESTRIBOS 4,2MM C/20CM (FORMA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA 17MM PARA O BOM ACABAMENTO)	43,400	M	servio	421,7800	14.651,86	
24	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021.. - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021..	2,170	M3	servio	103,2300	182,55	
25	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS .. - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS ..	17,360	M2	servio	85,2300	1.184,21	
26	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023 - REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	22,750	M3	servio	33,4700	611,16	
27	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021 - DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021	27,600	M	servio	71,8700	1.589,77	
28	GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO	66,400	M2	servio	291,3800	15.486,96	

	NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO .. - GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO ..						
29	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA. - ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA.	16,000	M	servio	89,5200	1.147,30	
30	ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 2 BARRAS D:12,5mm + 2 BARRAS D:8MM, ESTRIBOS: D:4,25MM C/15CM - ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 2 BARRAS D:12,5mm + 2 BARRAS D:8MM, ESTRIBOS: D:4,25MM C/15CM	20,320	M	servio	51,0700	835,64	
31	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021..... - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021.....	11,810	M3	servio	103,2300	980,77	
32	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023.. - REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023..	8,770	M3	servio	33,4700	236,53	
33	EXECUÇÃO DE MURO DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, ESPESSURA 15CM, CONCRETO FCK 25MPA USINADO, ARMAÇÃO TELA SOLDADA 15X15CM D:4,2MM COM TRAVAMENTO A CADA 50CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 18MM. - EXECUÇÃO DE MURO DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, ESPESSURA 15CM, CONCRETO FCK 25MPA USINADO, ARMAÇÃO TELA SOLDADA 15X15CM D:4,2MM COM TRAVAMENTO A CADA 50CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 18MM.	29,520	M2	servio	268,0100	6.336,30	
34	PILAR 20X20CM, FCK 25MPA - 2 BARRAS 12,50MM+2 BARRAS 10,00MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM. - PILAR 20X20CM, FCK 25MPA - 2 BARRAS 12,50MM+2 BARRAS 10,00MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 17MM.	17,700	M	servio	106,0900	1.504,68	
35	MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA BALDRAME, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM - MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA BALDRAME, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM	56,050	M	servio	106,4500	4.779,82	
36	SAPATA/BLOCO EM CONCRETO FCK 25MPA, COM USO DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO TIPO BLOCO, 10X10CM D: 8MM - SAPATA/BLOCO EM CONCRETO FCK 25MPA, COM USO DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO TIPO BLOCO, 10X10CM D: 8MM	11,000	UN	servio	289,5800	2.553,16	
37	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS ... - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS ...	43,710	M2	servio	85,2300	2.984,36	
38	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021.. - DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO	24,040	M	servio	71,8700	1.385,73	

	DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021..						
39	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020 - CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	1,000	UN	servio	430,7600	347,85	
40	LONA PLASTICA EXTRA FORTE PRETA, E = 200 MICRA	43,710	M2	servio	3,4600	125,33	
41	GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO ... - GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO ...	36,780	M2	servio	291,3800	8.581,93	
42	REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE TRONCO DE ÁRVORE COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M. AF_03/2024 - REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE TRONCO DE ÁRVORE COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M. AF_03/2024	8,000	UN	servio	158,6200	1.020,22	
43	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023 - DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	1,030	M3	servio	68,4100	60,10	
44	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023 - DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	3,590	M3	servio	270,4800	779,28	
45	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M <sup>3</sup> - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M <sup>3</sup> / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 - CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M <sup>3</sup> - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M <sup>3</sup> / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	6,010	M3	servio	11,9300	61,34	
46	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M <sup>3</sup> , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M <sup>3</sup> , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	72,070	M3XKM	servio	3,8000	222,05	
47	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA... - ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, SEM ARMADURA...	41,000	M	servio	89,5200	2.939,64	
48	ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 2 BARRAS D:12,5mm + 2 BARRAS D:8MM, ESTRIBOS: D:4,25MM C/15CM.. - ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 2 BARRAS D:12,5mm + 2 BARRAS D:8MM, ESTRIBOS: D:4,25MM C/15CM..	42,420	M	servio	51,0700	1.736,28	
49	ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM... - ARMAÇÃO ESTACA MUROS DE CONTENÇÃO, LONGITUDINAL: 3 BARRAS 8mm, ESTRIBOS: D:4,2MM C/20CM...	7,880	M	servio	28,1500	180,36	

50	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021!! - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021!!	12,500	M3	servio	103,2300	1.036,46
51	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023! - REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023!	7,880	M3	servio	33,4700	211,92
52	EXECUÇÃO DE MURO DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, ESPESSURA 15CM, CONCRETO FCK 25MPA USINADO, ARMAÇÃO TELA SOLDADA 15X15CM D:4,2MM COM TRAVAMENTO A CADA 50CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 18MM.! - EXECUÇÃO DE MURO DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, ESPESSURA 15CM, CONCRETO FCK 25MPA USINADO, ARMAÇÃO TELA SOLDADA 15X15CM D:4,2MM COM TRAVAMENTO A CADA 50CM, COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 18MM.!	48,120	M2	servio	268,0100	10.326,31
53	PILAR 15X30CM, FCK 25MPA - 2 BARRAS 12,50MM+2 BARRAS 10,00MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM,COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 18MM. - PILAR 15X30CM, FCK 25MPA - 2 BARRAS 12,50MM+2 BARRAS 10,00MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM,COBRIMENTO 2,50CM COM ESPAÇADORES DE PLASTICO, FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 18MM.	29,930	M	servio	120,2700	2.884,55
54	MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA , FCK 25 MPA, 15X20CM, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM - MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA , FCK 25 MPA, 15X20CM, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM	48,560	M	servio	98,0000	3.810,55
55	SAPATA/VIGA CORRIDA EM CONCRETO FCK 25MPA, COM USO DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO TIPO BLOCO, D: 8MM C/20 + BARRAS ADICIONAIS CONFORME PROJETO - SAPATA/VIGA CORRIDA EM CONCRETO FCK 25MPA, COM USO DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO TIPO BLOCO, D: 8MM C/20 + BARRAS ADICIONAIS CONFORME PROJETO	32,600	M	servio	273,3800	7.134,73
56	LONA PLASTICA EXTRA FORTE PRETA, E = 200 MICRA.. - LONA PLASTICA EXTRA FORTE PRETA, E = 200 MICRA..	63,710	M2	servio	3,4600	178,98
57	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS !! - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 3 DEMÃOS !!	63,710	M2	servio	85,2300	4.346,94
58	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021!! - DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021!!	32,600	M	servio	71,8700	1.876,57
59	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 - TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	2,500	M	servio	43,3800	87,72
60	MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA , FCK 25 MPA, 15X20CM, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM!! - MONTAGEM E CONCRETAGEM DE VIGA , FCK 25 MPA, 15X20CM, COM USO DE BOMBA , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017, ARMAÇÃO 2X10MM + 2X12,50MM, ESTRIBOS 5MM C/15CM!!	6,000	M	servio	98,0000	473,99
61	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM -	38,910	KG	servio	19,2100	602,36

MONTAGEM. AF\_06/2022 - ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF\_06/2022

62	GRÁDIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO !! - GRADIL 3D - PAINEL NYLOFOR 1,53M x 2,5M (A X L) - MALHA 5 x 20 CM - FIO 4,8/5,00MM, GALVANIZADO POR ELETROFUSÃO, COR BRANCO, REVESTIDO EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA, MODELO NEW CERK 3D, POSTES 40X60MM H:2M COM TAMPA COM A MESMA PROTEÇÃO DA TELA ESPAÇADOS A CADA 2,50M CHUMBADOS NO CONCRETO, FIXAÇÃO COM FIXADOR POLIAMIDA COR BRANCO !!	54,620	M2	servio	291,3800	12.738,55
63	CORRIMÃO COM DUAS ALTURAS, SIMPLES, COM APOIO ESPAÇADO A CADA 1,50M, FORMADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D:1 1/2" , CONFORME PROJETO - CORRIMÃO COM DUAS ALTURAS, SIMPLES, COM APOIO ESPAÇADO A CADA 1,50M, FORMADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D:1 1/2" , CONFORME PROJETO	12,720	M	servio	245,5300	2.501,29
64	CORRIMÃO COM DUAS ALTURAS, DUPLO, COM APOIO ESPAÇADO A CADA 1,50M, FORMADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D:1 1/2" , CONFORME PROJETO - CORRIMÃO COM DUAS ALTURAS, DUPLO, COM APOIO ESPAÇADO A CADA 1,50M, FORMADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO D:1 1/2" , CONFORME PROJETO	6,360	M	servio	410,8100	2.094,54
65	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	4,000	M	servio	237,9000	765,04
66	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO PREPARADOR EM PAREDES - APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO PREPARADOR EM PAREDES	197,240	M2	servio	4,9500	784,60
67	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES DE EDIFICAÇÕES COM 1 PAVIMENTO, TRÊS DEMÃOS !!! - APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES DE EDIFICAÇÕES COM 1 PAVIMENTO, TRÊS DEMÃOS !!!	197,240	M2	servio4	32,6100	5.152,03

**Total do Participante:** 207.740,00

**Total Geral:** 207.740,00

**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.**

**Tenente Portela, 21/11/2024**

BARBARA CASTAGNA LOVATO

PREGOEIRO

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

COSTA E CONSTRUTORA E TERRAPLANAGEM  
LTDA

ISRAEL DE FREITAS SOARES

MAICON DOS SANTOS SCHNEIDER

MAICON DOS SANTOS SCHNEIDER

---

BOA FÉ CONSTRUÇÕES LTDA

ARLEI BONAFÉ

---