



ESTADO DO ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS

ANÁLISE TÉCNICA DAS PROPOSTAS DE PREÇOS Nº 38/2024/SEOP - DEPTEC

De acordo com o objeto descrito a seguir, e em atenção ao Despacho 2323 (0012862578), contido no Processo SEI nº 0019.009716.00030/2024-65, analisamos os custos unitários e totais dos serviços apresentados através da proposta da empresa participante do processo em questão, relatando o que se segue:

OBJETO:

- **CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 019/2024 - COMPRASGOV N.º 90019/2024**
- Contratação de empresa de engenharia para **Aquisição e Instalação da Subestação da 1ª etapa do Hospital João Cândio, incluso abrigo.**
- Município: **Sena Madureira/AC**

PRELIMINARMENTE

A análise considerou os aspectos conforme o **Edital Concorrência Eletrônica nº 019/2024 - SEOP/SESACRE (0012056173)**, em seu item SEÇÃO 09 – DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DA ACEITABILIDADE.

Sendo assim, dentre outras questões, também será desclassificada a proposta que permanecer, após a etapa de negociação, com preço acima do orçamento estimado para a contratação ou com o percentual abaixo ao estimado para a contratação.

Vale ressaltar que os cálculos matemáticos que serão utilizados nessa análise estão baseados no item **2.113. Aproximação** da “Cartilha de orientações para elaboração de planilhas orçamentárias de obras públicas” do Tribunal de Contas da União – TCU.

OCORRÊNCIAS:

1. Licitante: EDF CONSTRUTORA LTDA.

A Empresa EDF CONSTRUTORA LTDA, apresentou as Planilhas Orçamentárias, Cronograma Físico-Financeiro de execução da obra.

Não ocorreram arredondamentos oriundos do programa de cálculo, mantendo o valor proposto de **R\$ 1.255.555,00 (um milhão duzentos e cinquenta e cinco mil quinhentos e cinquenta e cinco reais)**, sem alterar sua classificação.

Os preços orçados encontram-se abaixo dos valores estimados. A planilha de leis sociais encontra-se sem desoneração as fls. 17 no arquivo Planilha Orçamentária - EDF CONSTRUTORA (0012861107). O cronograma físico-financeiro encontra-se as fls 15 no arquivo Planilha Orçamentária - EDF CONSTRUTORA (0012861107). A composição da sua Bonificação de Despesas Indiretas – BDI para obras e serviços, cujos valores são 20,81% e 13,51% respectivamente as fls 17 no arquivo Planilha Orçamentária - EDF CONSTRUTORA (0012861107) atendem aos parâmetros referentes ao Quadro 13, do acórdão nº 2.622/2013 – TCU e de acordo com a Lei nº 13.161/2015.

CLASSIFICAÇÃO:

Conforme as ocorrências relatadas, a classificação apresenta-se de acordo com a tabela 01 abaixo:

Colocação	Empresa	Valor da Proposta	Diferença
1	EDF CONSTRUTORA LTDA	R\$ 1.255.555,00	R\$ 102.391,37 (-7,54%)

Tabela 01 - Classificação Final da Empresa Licitante.

OBSERVAÇÃO:

Não houveram mais propostas a serem analisadas no momento.

Essa análise limitou-se apenas ao contido no Edital Concorrência Eletrônica nº 019/2024 - SEOP/SESACRE (0012056173), e aos Preços Unitários de referência.

Em relação a avaliação de exequibilidade da proposta, considerando o desconto ofertado, não há necessidade de comprovação.

Verificado durante a análise que não há necessidade da exigência de garantia adicional do licitante.

PARECER TÉCNICO

Portanto sugerimos a **CLASSIFICAÇÃO** da empresa **EDF CONSTRUTORA LTDA**, por apresentar menores preços unitários e totais comparados aos preços de referência, estarem de acordo no mercado local e atender às exigências do edital e demais leis pertinentes.

A planilha de análise dos preços unitários se encontram no arquivo Análise CONCORRÊNCIA 019/2024 (0012887579).

É o parecer.

À superior apreciação.

Rio Branco-AC, 18 de outubro de 2024.

Stênio S. França
Engº Civil - SEOP
CREA Nº 9180 D/AC



GOVERNO DO
ACRE



Documento assinado eletronicamente por **STENIO SOUSA DE FRANCA, Engenheiro Civil**, em 18/10/2024, às 09:48, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da [Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **0012887892** e o código CRC **FEEA6B7B**.

Objeto: SUBESTAÇÃO 1000 KVA - HOSPITAL JOAO CANCIO SMD
Município: SENA MADUREIRA
Endereço:
Data: 13/06/2024

PARÂMETROS SBC SINAPI
Data-base 04/2024
BDI de Serviços: - 20,81%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais Não Desonerado: 115,79%



ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N° 019/2024 - COMPRASGOV N.º 90019/2024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	EDF CONSTRUTORA LTDA							
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS		VARIAÇÃO		DIFERENÇA			
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%				
1			ADMINISTRAÇÃO DA OBRA						96.271,45								
1.1	ADM 01 ELET 103689	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	%	100,00	719,55	869,32	86.932,00		655,06	791,39	79.139,00	-8,96%	-7.793,00			
1.2		SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	6,00	307,73	371,78	2.230,68		267,17	322,78	1.936,68	-13,17%	-294,00			
1.3	INSUMO SEOP 46	Próprio	PGR - PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RISCO PARA ATÉ 10 EMPREGADOS	UN	1,00	2.000,00	2.270,25	2.270,25		1.734,47	1.968,80	1.968,80	-13,27%	-301,45			
1.4	INSUMO SEOP 47	Próprio	LTCAT-LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES DO AMBIENTE DE TRABALHO	UN	1,00	2.200,00	2.497,27	2.497,27		1.907,91	2.165,67	2.165,67	-13,27%	-331,60			
1.5	INSUMO SEOP 48	Próprio	INSUMO-PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL	UN	1,00	1.800,00	2.043,22	2.043,22		1.561,03	1.771,93	1.771,93	-13,27%	-271,29			
1.6		SINAPI	TAXA DE ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART	UN	1,00	262,55	298,03	298,03		249,99	283,77	283,77	-4,78%	-14,26			
2			SUBESTAÇÃO ABRIGADA E ENTRADA SUBTERRÂNEA						1.261.674,92			1.168.289,15					
2.1	100612	SINAPI	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 11 M, CARGA NOMINAL DE 600 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,7 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_11/2019	UN	1,00	1.184,66	1.431,25	1.431,25		1.108,72	1.339,45	1.339,45	-6,41%	-91,80			
2.2	41204	SINAPI	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T. EXTENSAO DE 11,00 M, RESISTENCIA DE 600 DAN, TIPO B	UN	1,00	1.643,22	1.865,26	1.865,26		1.528,01	1.734,45	1.734,45	-7,01%	-130,81			
2.3	COMP ELET 68	Próprio	REF da SBC (065230) - MUFLA TERMINAL USO INTERNO/EXTERNO 8,7/15KV	UN	8,00	431,10	520,83	4.166,64		381,10	460,41	3.683,28	-11,60%	-483,36			
2.4	COMP ELET 56	Próprio	REF da SBC (078631) - CRUZETA DE CONCRETO PADRAO Emerges	UN	3,00	234,75	283,61	850,83		219,73	265,46	796,38	-6,39%	-54,45			
2.5	COMP ELET 57	Próprio	REF da SINAPI (102109) - PARA-RAIOS DE DISTRIBUICAO, TENSÃO NOMINAL 15 KV, CORRENTE NOMINAL DE DESCARGA 5KA	UN	6,00	241,75	292,07	1.752,42		210,99	254,90	1.529,40	-12,72%	-223,02			
2.6	COMP ELET 49	Próprio	REF da SBC (065100) CHAVE FUSIVEL 100A-15KV COM ELO FUSIVEL	UN	6,00	528,06	637,98	3.827,88		399,43	482,56	2.895,36	-24,36%	-932,52			
2.7	COMP ELET 58	Próprio	REF da SBC (064104) - CHAVE SECCIONADORA TRIFASICA 400 A ABERTURA SEM CARGA 15 KV COM ELO FUSIVEL HH40A-COMPLETA	UN	3,00	3.014,56	3.642,04	10.926,12		2.633,10	3.181,06	9.543,18	-12,65%	-1.382,94			
2.8	97894	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 1X1X0,6 M. AF_12/2020	UN	3,00	738,13	891,77	2.675,31		661,84	799,58	2.398,74	-10,33%	-276,57			
2.9	97891	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	3,00	245,85	297,02	891,06		220,51	266,41	799,23	-10,30%	-91,82			
2.10	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	M	191,00	53,92	65,14	12.441,74		53,05	64,10	12.243,10	-1,59%	-198,63			
2.11	97882	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	3,00	237,69	287,17	861,51		198,73	240,09	720,27	-16,39%	-141,24			
2.12	101906	SINAPI	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL, COM CARGA DE CO2 DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE	UN	1,00	743,99	898,85	898,85		682,52	824,56	824,56	-8,26%	-74,29			
2.13	96986	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	31,00	111,68	134,93	4.182,83		92,41	111,65	3.461,15	-17,25%	-721,68			
2.14	38124	SINAPI	ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO, APLICACAO MANUAL - 500 ML	UN	1,00	39,83	45,21	45,21		28,63	32,50	32,50	-28,11%	-12,71			
2.15	COMP ELET 56	Próprio	REF da SBC (083105) - PERFILADO PERFURADO SIMPLES 38 X 38 MM CHAPA 22	UN	4,00	30,12	36,39	145,56		20,46	24,72	98,88	-32,06%	-46,68			
2.16	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	180,00	4,64	5,61	1.009,80		4,46	5,40	972,00	-3,74%	-37,80			
2.17	91998	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3,00	22,62	27,33	81,99		20,30	24,53	73,59	-10,24%	-8,39			
2.18	92868	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	11,00	17,63	21,30	234,30		16,11	19,47	214,17	-8,59%	-20,13			
2.19	91952	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AAAA	UN	1,00	20,86	25,20	25,20		18,76	22,67	22,67	-10,03%	-2,53			
2.20	INS ELET 28	Próprio	ESTRADO DE BORRACHA DIMENSÕES 1000X500MM -15 KV 111	UN	3,00	699,55	794,08	2.382,24		606,67	688,64	2.065,92	-13,27%	-316,32			
2.21	COMP ELET 59	Próprio	REF SINAPI (103655) - DISJUNTOR TRIPOLAR DE MÉDIA TENSÃO A VÁCUO 380VMA, EXECUÇÃO FIXA, MONTADO EM CARRINHO, CLASSE DE TENSÃO 15 KV, CORRENTE NOMINAL 630A, CAPACIDADE DE INTERRUPTÇÃO SIMÉTRICA 25 KÁ, COMANDO MOTORIZADO, BOBINA DE ABERTURA/FECHAMENTO E RELE ANTIPUMPING, CONTATOS AUXILIARES 10NAF +10NF, INDICADOR DE POSIÇÕES, CONTADOR DE MANOBRAS, INDICADOR DE MOLÁ CARREGADA, FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E COMISSONAMENTO	UN	1,00	55.376,37	66.902,95	66.902,95		53.630,12	64.790,56	64.790,56	-3,15%	-2.112,39			
2.22	COMP ELET 60	Próprio	REF SINAPI (103654) - TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 500KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, A SECO, INSTALAÇÃO EM SOLO (NÃO INCLUSO ABRIGO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2022	UN	2,00	82.772,56	100.001,66	200.003,32		79.535,59	96.086,95	192.173,90	-3,91%	-7.829,42			
2.23	COMP ELET 61	Próprio	REF da SINAPI (103654) - GRUPO MOTOR GERADOR TRIFÁSICO 500 KVA +/-10% - 220/127 V ABERTO, ABAFADOR DE RUÍDO, DESCARGA, QTA E TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 200 LTS ACOPLADOS - REGIME EMERGENCIAL, FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E COMISSONAMENTO.	UN	1,00	407.390,84	492.189,19	492.189,19		374.521,94	452.459,96	452.459,96	-8,07%	-39.729,23			
2.24	COMP ELET 62	Próprio	Cópia REF da SINAPI (103654) - GRUPO MOTOR GERADOR TRIFÁSICO 250 KVA +/-10% - 220/127 V ABERTO, ABAFADOR DE RUÍDO, DESCARGA, QTA E TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 200 LTS ACOPLADOS - REGIME EMERGENCIAL, FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E COMISSONAMENTO.	UN	1,00	310.613,28	375.267,39	375.267,39		284.698,51	343.944,28	343.944,28	-8,34%	-31.323,11			
2.25	414	SINAPI	ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRACAO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 100 X 2,5 MM	UN	300,00	0,05	0,06	18,00		0,03	0,04	12,00	-33,33%	-6,00			
2.26	410	SINAPI	ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRACAO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 150 X 3,6 MM	UN	100,00	0,14	0,16	16,00		0,11	0,13	13,00	-18,75%	-3,00			
2.27	39129	SINAPI	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1" E CUNHA DE FIXACAO	UN	20,00	2,81	3,19	63,80		2,40	2,73	54,60	-14,42%	-9,20			
2.28	39130	SINAPI	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1 1/4" E CUNHA DE FIXACAO	UN	6,00	4,56	5,18	31,08		3,92	4,46	26,76	-13,89%	-4,32			
2.29	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	3,00	26,91	32,51	97,53		23,63	28,55	85,65	-12,18%	-11,88			
2.30	4376	SINAPI	BUCHA DE NYLON SEM ABA S8	UN	200,00	0,19	0,22	44,00		0,15	0,18	36,00	-18,18%	-8,00			
2.31	39176	SINAPI	BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1", PARA ELETRODUTO	UN	10,00	1,00	1,14	11,40		0,85	0,97	9,70	-14,91%	-1,70			
2.32	39190	SINAPI	BUCHA DE REDUÇAO EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1 1/2" X 1" PARA ELETRODUTO	UN	10,00	16,34	18,55	185,50		14,17	16,09	160,90	-13,26%	-24,60			
2.33	COMP ELET 64	Próprio	ref da SINAPI (101562) CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 25 MM², 15 KV, - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	160,00	0,75	0,91	145,60		0,66	0,80	128,00	-12,08%	-17,60			
2.34	72254	SINAPI	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	191,00	66,74	80,63	15.400,33		64,71	78,18	14.932,38	-3,03%	-467,95			

Objeto: SUBESTAÇÃO 1000 KVA - HOSPITAL JOAO CANCIO SMD
 Município: SENA MADUREIRA
 Endereço:
 Data: 13/06/2024

PARÂMETROS SBC SINAPI
 Data-base 04/2024
 BDI de Serviços: - 20,81%
 BDI Diferenciado: - 13,51%
 Enc. Sociais Não Desonerado: 115,79%



ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 019/2024 - COMPRASGOV N.º 90019/2024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	EDF CONSTRUTORA LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS	VARIAÇÃO		DIFERENÇA	
2.35	104752	SINAPI	CONECTOR SPLIT-BOLT, PARA SPDA, PARA CABOS ATÉ 35 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	25,00	20,37	24,61	615,25		S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
2.36	COMP ELET 65	Próprio	REF da SINAPI (93026) - CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, FERRO GALV, ROSCÁVEL, DN 110 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2,00	581,84	702,95	1.405,90	18,15	21,93	548,25	-10,88%	-67,00	
2.37	3915	SINAPI	LUVA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 4"	UN	4,00	139,24	158,05	632,20	548,43	662,57	1.325,14	-5,74%	-80,76	
2.38	104785	SINAPI	FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023	M	36,00	13,50	16,31	587,16	131,46	149,23	596,92	-5,58%	-35,28	
2.39	21136	SINAPI	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, LEVE, DIÂMETRO 1", PAREDE DE 0,90 MM	M	21,00	13,80	15,66	328,86	12,11	14,64	527,04	-10,23%	-60,12	
2.40	21130	SINAPI	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, SEMI-PESADO, DIÂMETRO 1 1/2", PAREDE DE 1,20 MM	M	15,00	26,97	30,61	459,15	11,95	13,57	284,97	-13,34%	-43,89	
2.41	102485	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	m³	1,02	1.009,93	1.220,15	1.244,55	23,37	26,53	397,95	-13,32%	-61,20	
2.42	COMP ELET 66	Próprio	REF da SINAPI (97670) - ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	68,00	181,86	219,71	14.940,28	903,86	1.091,96	1.113,79	-10,50%	-130,76	
2.43	COMP ELET 71	Próprio	REF da SINAPI (97605) - EXAUSTOR INDUSTRIAL 40 CM FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	1,00	418,21	505,26	505,26	175,71	212,28	14.435,04	-3,38%	-505,24	
2.44	COMP ELET 73	Próprio	REF. da SINAPI (102110) - BRAÇO TIPO C REDE COMPACTA 15 KV	UN	1,00	198,57	239,90	239,90	363,97	439,72	439,72	-12,97%	-65,54	
2.45	COMP ELET 74	Próprio	REF da SINAPI (102110) - ISOLADOR DE ANCORAGEM 15 KV	UN	3,00	127,61	154,17	462,51	173,34	209,42	209,42	-12,70%	-30,48	
2.46	COMP ELET 75	Próprio	REF da SINAPI (101549) - GRAMPO LINHA VIVA	UN	3,00	69,31	83,74	251,22	111,80	135,07	405,21	-12,38%	-57,30	
2.47	COMP ELET 76	Próprio	REF da SINAPI (101564) - CABO DE ALUMÍNIO XLPE 15 KV - 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	75,00	11,57	13,98	1.048,50	56,72	68,53	205,59	-18,16%	-45,63	
2.48	104753	SINAPI	CONECTOR SPLIT-BOLT, PARA SPDA, PARA CABOS ATÉ 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	31,00	24,71	29,85	925,35	10,03	12,12	909,00	-13,30%	-139,50	
2.49	100674	SINAPI	JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	4,00	683,90	826,25	3.305,00	21,92	26,49	821,19	-11,25%	-104,16	
2.50	102364	SINAPI	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 1/2"), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 10 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	m²	36,26	215,92	260,86	9.458,78	602,11	727,42	2.909,68	-11,96%	-395,32	
2.51	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	7,56	654,81	791,11	5.980,79	185,71	224,36	8.135,29	-13,99%	-1.323,49	
2.52	COMP ELET 77	Próprio	REF da SINAPI (91341) - JANELA EM ALUMÍNIO FIXA TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	5,00	654,81	791,11	3.955,55	546,89	660,70	4.994,89	-16,48%	-985,90	
2.53	COMP ELET 78	Próprio	REF da SINAPI (103001) - SUPORTE PARA BUCHA DE PASSAGEM 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	3,00	115,07	139,02	417,06	546,89	660,70	3.303,50	-16,48%	-652,05	
2.54	COMP ELET 80	Próprio	REF da SINAPI (101546) - ISOLADOR, BUCHA DE PASSAGEM PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	12,00	511,50	617,97	7.415,64	105,54	127,51	382,53	-8,27%	-34,53	
2.55	COMP ELET 82	Próprio	REF da SINAPI (101546) - ISOLADOR, TIPO PEDESTAL, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	12,00	283,53	342,55	4.110,60	443,69	536,03	6.432,36	-13,25%	-983,28	
2.56	UBS09	Próprio	Parafuso fenda galvanizado cabeça panela 6,3x50 mm autoatarrachante	Unidade	200,00	0,19	0,22	44,00	246,00	297,20	3.566,40	-13,23%	-544,20	
2.57	COMP ELET 84	Próprio	REF da SINAPI (100701) - SUPORTE PARA TC E TP	UN	1,00	642,10	775,75	775,75	0,15	0,18	36,00	-18,18%	-8,00	
2.58	COMP ELET 86	Próprio	REF da SINAPI (90462) - SUPORTE PARA 3 MUFAS E 3 PARA-RAIOS 15 KV	UN	1,00	241,00	291,16	291,16	575,12	694,81	694,81	-10,43%	-80,94	
2.59	INS ELET 45	Próprio	NO BREAK 1000 VA -127V	UN	1,00	684,07	776,50	776,50	209,38	252,96	252,96	-13,11%	-38,20	
2.60	36147	SINAPI	LUVA DE BORRACHA ISOLANTE PARA ALTA TENSÃO, RESISTENTE A OZÔNIO, TENSÃO DE ENSAIO 2,5 KV (PAR)	PAR	1,00	375,20	425,90	425,90	593,24	673,39	673,39	-13,27%	-103,11	
TOTAL SEM BDI:									1.124.755,01	20,81%	1.255.555,00	-7,54%	-102.391,37	
TOTAL COM BDI:									1.357.946,37	13,51%				

O VALOR DO PRESENTE ORÇAMENTO É:
 UM MILHÃO TREZENTOS E CINQUENTA E SETE REAIS E NOVECENTOS E QUARENTA E SEIS REAIS E TRINTA E SETE CENTAVOS

Rio Branco - Acre, 13 de junho de 2024
 Revisão do Orçamento - REV01

CONDIÇÕES DE EXEQUIBILIDADE			
Classificação	LICITANTE	VALOR (R\$)	PARÂMETROS
1	EDF CONSTRUTORA LTDA	1.255.555,00	75% orçado pela Administração
	Valor do Desconto:	-7,54%	
	Valor da Garantia Adicional		85% orçado pela Administração
	Valor 85% orçado:	1.154.254,41	
	Valor Licitante:	1.255.555,00	Exequível
	Valor da Garantia:		Não precisa de Garantia Adicional
VALOR DO ORÇAMENTO PREVISTO >>>		1.357.946,37	A proposta atende às condições de exequibilidade previstas no edital

STÊNIO S. FRANÇA
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA 9180-D/AC

Data: 18/10/2024