



Objeto: Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco-Município: Rio Branco-Ac Endereço: Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC Data: 27/06/2024

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC 03/2024 20,81% 13,51% 115,79% Data-base BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado:

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO U	INITÁRIO	CUSTO	CUSTO TOTAL		DFE CONST	RUÇÕES E RE	FORMAS LTI	DA
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		100000	S/ B.D.I	C/ B.D.I	PARCIAL			PROPOSTOS		VARIAÇÃO	
1			INSTALAÇÕES DO CANTEIRO DE OBRAS E ACOMPANHAMENTO TÉCNICO						230.190,81	S/ BDI	C/ BDI	TOTAL 183.184,49	%	DIFERENÇA
1.1			PLACAS FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA											
1.1.1	103689	SINAPI	GALVANIZADA E ESTRUTURÁ DE MADEIRA. AF_03/2022_PS INSTALAÇÕES INICIAIS E CANTEIROS	m²	6,00	307,73	371,77	2.230,62		234,77	283,63	1.701,78	-23,70%	-528,84
1.2.1	CP-CAN080	Próprio	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA -	UN	3,00	143,78	173,70	521,10		126,71	153,08	459,24	-11,87%	-61,86
1.2.2	CP-CAN070	Próprio	REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 89957  EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. INCLUSO PRATELEIRAS -	m²	8,70	835,92	1.009,87	8.785,87		657,76	794,64	6.913,36	-21,31%	-1.872,51
1.2.3	CP-CAN071	Próprio	REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO 93208 EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	m²	6,00	839,33	1.013,99	6.083,94			801,98	4.811,88	-20,90%	-1.272,06
1.2.4	CP-CAN073	Próprio	REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO 93584 EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA	m²	33,64	616,07	744,27	25.037,24		663,83	001,90	4.011,00	-20,90%	-1.272,00
			DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO 93210							488,69	590,39	19.860,71	-20,67%	-5.176,53
1.2.5	CP-CAN074	Próprio	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO - REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO 93212	m²	20,63	986,10	1.191,31	24.576,73		783,51	946,57	19.527,73	-20,54%	-5.049,00
1.2.6	CP-CAN075	Próprio	EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (2000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA - REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO 93243	UN	1,00	11.456,91	13.841,09	13.841,09		9.010,03	10.885,02	10.885,02	-21,35%	-2.956,07
1.2.7	CP-CAN076	Próprio	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS - REFERÊNCIA SINAPI 12/2023 - COMPOSIÇÃO	m²	9,90	1.019,62	1.231,80	12.194,82		808,13	976,31	9.665,46	-20,74%	-2.529,36
1.2.8	CP-CTO002	Próprio	93207 ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA - REFERÊNCIA SINAPI 09/2019 -	UN	1,00	2.281,00	2.755,68	2.755,68		1.758,57	2.124,54	2.124,54	-22,90%	-631,14
1.2.9	COMP EP 31	Próprio	COMPOSIÇÃO 41598 LOCACAO MENSAL DE ANDAIME METALICO TIPO FACHADEIRO, INCLUSIVE MONTAGEM. Ref. SINAPI (73618) - 10/2017	m²	1.473,49	29,38	35,49	52.294,16		22,72	27,45	40.447,30	-22,65%	-11.846,86
1.2.10	COMP SEDI 25	Próprio	PLATAFORMA MADEIRA P/ ANDAIME TUBULAR APROVEITAMENTO 20 VEZES	m²	116,71	5,64	6,81	794,80		4,53	5,48	639,57	-19,53%	-155,23
1.3 1.3.1	98459	SINAPI	ISOLAMENTO DA OBRA TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	m²	582,82	80,11	96,78	56.405,32		65,37	78,98	46.031,12	-18,39%	-10.374,20
1.3.2	CP-ESQ001	Próprio	PORTAO EM TELA ARAME GALVANIZADO N.12 MALHA 2" E MOLDURA EM TUBOS DE ACO COM DUAS FOLHAS DE ABRIR, INCLUSO FERRAGENS - REFERÊNCIA SINAPI 12/2018 COMPOSIÇÃO 74238/002	m²	15,20	1.013,16	1.224,00	18.604,80		851,30	1.028,46	15.632,59	-15,97%	-2.972,21
1.4 1.4.1	COMP CIVIL	Próprio	TAXAS E EMOLUMENTOS  Emissão de licença para construção, reforma ou demolição	UN	1,00	84,66	96,10	96,10		62.59	71,05	71,05	-26,06%	-25,05
1.4.2	_330 COMP. 179	Próprio	TAXA DE ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART	UND	4,00	262,55	298,02	1.192,08		194,12	220,35	881.40	-26,06%	-310.68
1.4.3	TAXA 3	Próprio	ALVARÁ DE LICENCIAMENTO SEGURANÇA NO TRABALHO	UN	1,00	507,96	576,59	576,59		375,59	426,34	426,34	-26,05%	-150,25
1.5.1	COMP 424	Próprio	LTCAT (Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho)	UN	1,00	2.200,00	2.497,22	2.497,22		1.626,68	1.846,45	1.846,45	-26,05%	-650,77
1.5.2	COMPOSIÇÃO CIVIL_18	Próprio	PCMSO (PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO E SAÚDE OCUPACIONAL) ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	1.500,00	1.702,65	1.702,65	228.680,00	1.109,10	1.258,95	1.258,95 219.002,00	-26,05%	-443,70
2.1	CP-ADM001	Próprio	EQUIPE LOCAL (VIGIA, MESTRE DE OBRAS, APONTADOR, ENGENHEIRO JÚNIOR) RETIRADAS E DEMOLIÇÕES	%	100,00	1.892,89	2.286,80	228.680,00	44.218,42	1.812,78	2.190,02	219.002,00 <b>40.106,17</b>	-4,23%	-9.678,00
3.1	98528	SINAPI	REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE TRONCO DE ÁRVORE COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 0,60 M.AF_05/2018	UN	2,00	278,17	336,06	672,12	44.210,42	238,00	287,53	575,06	-14,44%	-97,06
3.2	CP-DEM125	Próprio	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO DE LAJOTAS QUADRICULADAS DE CONCRETO, DIMENSÕES 15X15CM, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97634	m²	1.459,27	12,73	15,38	22.443,57		11,64	14,07	20.531,92	-8,51%	-1.911,65
3.3	CP-DEM126	Próprio	RETIRADA MANUAL DE REVESTIMENTO DE PISO COM PEDRA	m²	380,32	22,64	27,35	10.401,75						
			MIRACEMA RETAGULAR, DIMENSÕES 10X20CM, E PLACAS DE CONCRETO, DIMENSÕES 40X40CM, SEM REAPROVEITAMENTO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97633							20,72	25,04	9.523,21	-8,44%	-878,54
3.4	CP-DEM127	Próprio	RETIRADA MANUAL DE REVESTIMENTO DE PISO COM PEDRA PORTUGUESA COM FORMATO IRREGULAR, CORES BRANCA, PRETO E VERMELHO, COM REAPROVEITAMENTO - REFERÊNCIA	m²	119,39	31,75	38,36	4.579,80		28,93	34,96	4.173,87	-8,86%	-405,93
3.5	CP-DEM128	Próprio	ORSE COMPOSIÇÃO 9641 RETIRADA MANUAL DE REVESTIMENTO DE PISO COM PLACAS DE CONCRETO RÚSTICO, DIMENSÕES 30X40CM, COM REAPROVEITAMENTO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 20	m²	54,63	12,98	15,68	856,60		11,80	14,26	779,02	-9,05%	-77,58
3.6	CP-DEM129	Próprio	RETIRADA DE ÁRVORES COM TRONCOS DE DIÁMETRO SUPERIOR A 30CM - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 020766	UN	2,00	58,62	70,82	141,64		53,29	64,38	128,76	-9,09%	-12,88
3.7	CP-DEM131	Próprio	RETIRADA DE BANCOS COM ESTUTURA DE FERRO E ASSENTOS E ENCOSTOS DE COSTAS DE MADEIRA - REFERÊNCIA SINAPI	UN	20,00	41,05	49,59	991,80		37,84	45,72	914,40	-7,80%	-77,40
3.8	CP-DEM132	Próprio	COMPOSIÇÃO 103304 RETIRADA DE GRELHA METÂLICA DE CANALETA, COMPOSTA POR BARRAS QUADRADAS DE FERRO, LARGURA DE 30CM -	М	29,90	17,35	20,96	626,70		15,76	19,05	569,59	-9,11%	-57,11
3.9	CP-DEM133	Próprio	REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 022702 DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO DE CONCRETO - REFERÊNCIA ORSE	m	93,30	12,21	14,75	1.376,18		11,12	13,44	1,253,95	-8,88%	-122.23
3.10	CP-DEM134	Próprio	COMPOSIÇÃO 21 RETIRADA DE BORDA CIRCULAR DE GRANITO AMARELO ICARAÍ, RAIO 5,00M E LARGURA DE 30CM, FONTE LUMINOSA FRONTAL -	m	6,87	6,59	7,96	54,69		6,00	7,25	49,80	-8,91%	-4,89
3.11	100981	SINAPI	REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10971 CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	m³	41,73	9,76	11,79	492,00		7,61	9,20	383,91	-21,96%	-108,09
3.12	97914	SINAPI	(CAÇAMBA DE 0,80 M²/111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M², EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	МЗХКМ	417,30	3,14	3,79	1.581,57		2,42	2,93	1.222,68	-22,69%	-358,89
4	OD BIG 100	D-4- '	AF_07/2020 PISO	2	000 1-	400.00	040 ==	400 700 5-	503.395,18		, . <del></del>	392.615,23		
4.1	CP-PIS436	Próprio	PISO COM PEDRA MIRACEMA RETAGULAR, DIMENSÕES 10X20CM, E PLACAS DE CONCRETO, DIMENSÕES 40X40CM, CONFORME MOSAICO EXISTENTE DA PRAÇA DO PALÁCIO RIO BRANCO	m²	692,46	199,30	240,77	166.723,59		151,26	182,74	126.540,14	-24,10%	-40.183,45
4.2	101090	SINAPI	PISO COM PEDRA PORTUGUESA COM FORMATO IRREGULAR, CORES BRANCA, PRETO E VERMELHO, CONFORME MOSAICO EXISTENTE DA PRAÇA DO MEMORIAL DOS AUTONOMISTAS	m²	119,39	230,04	277,91	33.179,67		175,20	211,67	25.271,28	-23,83%	-7.908,39
4.3	CP-PIS435	Próprio	PISO COM PLACAS DE CONCRETO RÚSTICO, DIMENSÕES 30X40CM - REFERÊNCIA ORSE COMPOISÇÃO 2175	m²	54,63	176,25	212,93	11.632,37		131,76	159,19	8.696,54	-25,23%	-2.935,83
4.4	CP-PIS437	Próprio	RECUPERAÇÃO DE PASSEIO PÚBLICO (CALÇADA) EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, COM PISO DE LAJOTAS DE CONCRETO XADREZ, DIMENSÕES 20X20CM - REFERÊNCIA SINAPI	m²	1.459,27	156,61	189,20	276.093,88		124,50	150,41	219.488,80	-20,50%	-56.605,08





Objeto: Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco Município: Rio Branco-Ac Endereço: Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC 27/06/2024

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC Data-base ###
BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado: 03/2024 20,81% 13,51% 115,79% 

TEM	CÓDICO	FOUTE	ESDECIFICAÇÕES DOS SERVICOS	LIND	OULT	CUSTO L	INITÁRIO	CUSTO	CURTO TOT:		DFE CONST	RUÇÕES E RE	FORMAS LTI	DA
TEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	S/ B.D.I	C/ B.D.I	PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES	PROPOSTOS	_ · _ ·	VARIAÇÃO	
						3/ B.U.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	VARIAÇÃO %	DIFERENC
4.5	CP-PIS438	Próprio	APICOAMENTO DE PISO DE ALTA RESISTENCIA - REFERÊNCIA	m²	89,92	7,83	9,46	850,64		7,11	8,60	773,31	-9,09%	-77,33
1.6	104162	SINAPI	SBC COMPOSIÇÃO 170301 PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA EM AMBIENTES	m²	89,92	137,30	165,87	14.915,03		.,	-,	,	2,22.2	1
			INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM, INCLUSO MISTURA EM		******	,	,							
			BETONEIRA, COLOCAÇÃO DAS JUNTAS, APLICAÇÃO DO PISO, 4 POLIMENTOS COM POLITRIZ, ESTUCAMENTO, SELADOR E CERA.							109,03	131,73	11.845,16	-20,58%	-3.069,8
			AF_06/2022											
5 .1			URBANIZAÇÃO DAS PRAÇAS PINTURA						40.512,51			31.380,80		
a 1.1	CP-PIN097	Próprio	LIXAMENTO DE PAREDES PARA RECEBIMENTO DE PINTURA -	m²	407,50	4,42	5,34	2.176,05				4.070.00	0.000/	000 70
			REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 2344							4,00	4,84	1.972,30	-9,36%	-203,75
1.2	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	407,50	4,28	5,17	2.106,78		3,57	4,32	1.760,40	-16,44%	-346,38
1.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	407,50	14,14	17,08	6.960,10		11,51	13,91	5.668,32	-18,55%	-1.291,7
.2			SERVIÇOS DIVERSOS											
2.1	98504	SINAPI	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS. AF_05/2018	m²	168,80	19,95	24,10	4.068,08		15,46	18,68	3.153,18	-22,48%	-914,9
2.2	CP-URB049	Próprio	PLANTIO DE ÁRVORES DE GRANDE PORTE, TIPO PALMEIRA- IMPERIAL - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 98511	UN	2,00	479,72	579,55	1.159,10		359,49	434,30	868,60	-25,06%	-290,50
2.3	CP-URB020	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCO DE MADEIRA VERNIZ 7	UN	20,00	995,05	1.202,12	24.042,40						
			REGUAS/SUPORTES FERRO FUNDIDO- REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 103304							743,23	897,90	17.958,00	-25,30%	-6.084,4
6			ELETRICA - GRUPO- ILUMINAÇÃO EXTERNA - FONTE LUMINSOSA -						347.531,14			261.900,38		
5.1	CP-GER020	Próprio	FONTE CHAFARIZ GRUPO GERADOR DIESEL 150KVA 220/380/440V - SILENCIADO C/	UN	1.00	181.675,82	219.482,56	219.482,56						
. 1	CF-GER020	FTOPTIO	QTA - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 065023	ON	1,00	101.075,02	219.402,30	219.402,30		134.569,55	162.573,48	162.573,48	-25,92%	-56.909,
i.2	97610	SINAPI	LÂMPADA COMPACTA DE LED 10 W, BASE E27 - FORNECIMENTO	UN	12.00	10.00	21.04	262.00						
			E INSTALAÇÃO. AF_02/2020		12,00	18,08	21,84	262,08		14,53	17,56	210,72	-19,59%	-51,36
.3	CP-LUM026	Próprio	LUMINARIA GLOBO DE VIDRO LEITOSO 15X30CM - REFERÊNCIA ORSE COMPOISÇÃO 11226	un	8,00	102,06	123,30	986,40		84,94	102,62	820,96	-16,77%	-165,44
.4	CP-LUM063	Próprio	LAMPADA LED BULBO BOLINHA 3W-E27 AMARELA - REFERÊNCIA	UN	20,00	12,23	14,78	295,60		9.45	11,42	228,40	-22,73%	-67,20
i.5	CP-LUM063	Próprio	SBC COMPOSIÇÃO 060431 LAMPADA LED BULBO BOLINHA 3W-E27 AZUL - REFERÊNCIA SBC	UN	20,00	12,23	14,78	295,60		., .				
			COMPOSIÇÃO 060431		20,00					9,45	11,42	228,40	-22,73%	-67,20
.6	CP-LUM063	Próprio	LAMPADA LED BULBO BOLINHA 3W-E27 VERDE - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060431	UN	20,00	12,23	14,78	295,60		9,45	11,42	228,40	-22,73%	-67,20
.7	CP-LUM063	Próprio	LAMPADA LED BULBO BOLINHA 3W-E27 VERMELHA - REFERÊNCIA	UN	20,00	12,23	14,78	295,60		9.45	11,42	228,40	-22,73%	-67,20
	CD LUMOCO	Defects	SBC COMPOSIÇÃO 060431 LAMPADA LED BULBO BOLINHA 3W-E27 BRANCA - REFERÊNCIA	1.00.1	20.00	40.00	44.70	205.00		9,40				
.8	CP-LUM063	Próprio	SBC COMPOSIÇÃO 060431	UN	20,00	12,23	14,78	295,60		9,45	11,42	228,40	-22,73%	-67,20
.9	CP-LUM027	Próprio	EMBUTIDO DE SOLO REFLETOR COM GRADE + LÂMPADA PAR38 14W BRANCO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060642	UN	36,00	253,51	306,27	11.025,72		196,93	237,92	8.565,12	-22,31%	-2.460,6
			·							130,33	251,52	0.505,12	-22,5170	-2.400,0
10	CP-LUM028	Próprio	REFLETOR HOME EX 20 A 27W RGB - ACABAMENTO ESCOVADO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11153	un	38,00	570,52	689,25	26.191,50		425,75	514,35	19.545,30	-25,37%	-6.646,2
11	CP-LUM029	Próprio	SUPORTE PARA REFLETOR ILUMINAÇÃO LED PARA FONTE - REF	UN	38,00	74,33	89,80	3.412,40		59,69	72,12	2.740,56	-19,68%	-671,8-
12	CP-LUM030	Próprio	SODRAMAR - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060880 SOQUETE DE PORCELANA BASE E27, FIXO DE TETO, PARA	un	100,00	12,66	15,29	1.529,00		39,09				
12	CP-EUM030		LAMPADAS - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 8662	un	100,00	12,00	15,29	1.529,00		10,76	13,01	1.301,00	-14,91%	-228,0
.13	101654	SINAPI	LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 33 W ATE 50 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX - FORNECIMENTO E	UN	36,00	290,58	351,05	12.637,80		218,23	263,65	9.491,40	-24,89%	-3.146,4
			INSTALAÇÃO. AF_08/2020							210,23	200,00	3.431,40	-24,0370	-3.140,-
14	101632	SINAPI	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	3,00	37,87	45,75	137,25		28,15	34,01	102,03	-25,66%	-35,22
										20,13	01,01	102,00	20,0070	
15	100622	SINAPI	POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO CURVO SIMPLES, ENGASTADO, H=9M, INCLUSIVE LUMINÁRIA, SEM LÂMPADA -	UN	1,00	2.544,93	3.074,53	3.074,53		1.906,46	2.303,20	2.303,20	-25,08%	-771,3
			FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019							1.000,10			,	
.16	92998	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE	М	80,00	180,20	217,70	17.416,00						l
			ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021							135,14	163,27	13.061,60	-25,00%	-4.354,4
.17	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA	М	700,00	4,14	5,00	3.500,00						
	0.020		450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E		,	,,	-,			3,33	4,03	2.821,00	-19,40%	-679,00
i.18	92982	SINAPI	INSTALAÇÃO. AF_12/2015 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0	М	380,00	15,70	18,97	7.208,60						
			KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.		,	,	,	,		11,72	14,16	5.380,80	-25,35%	-1.827,8
.19	91928	SINAPI	AF_12/2015 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750	М	300,00	6.40	7,73	2.319,00						
	0.020	O. U.	V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.		000,00	0,10	7,70	2.010,00		5,09	6,15	1.845,00	-20,43%	-474,00
6.20	91930	SINAPI	AF_12/2015 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750	М	1.300.00	8,92	10,78	14.014.00						
	0.000	O. U.	V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.		1.000,00	0,02	10,70	14.014,00		7,06	8,54	11.102,00	-20,77%	-2.912,0
.21	91871	SINAPI	AF_12/2015 ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4*), PARA	М	300,00	15,43	18,64	5.592,00						
			CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO		,	,	,			13,07	15,80	4.740,00	-15,23%	-852,0
5.22	97886	SINAPI	E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM	UN	24,00	187,62	226,66	5.439,84						
			TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES		,50	,32	,50	,01		156,52	189,10	4.538,40	-16,57%	-901,44
i.23	97888	SINAPI	INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020 CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM	UN	11,00	567,27	685,32	7.538,52						
			TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES		"		,-	,		471,26	569,33	6.262,63	-16,92%	-1.275,8
.24	CP-ELE820	Próprio	INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF_12/2020 CABO DE COBRE PP 3X2,5 MM <sup>2</sup> - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -	М	100,00	14,22	17,18	1.718,00		,,	45		40.500	
			REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11412 DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60							11,55	13,96	1.396,00	-18,74%	-322,0
.25	101894	SINAPI	ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	162,66	196,51	786,04		127,67	154,24	616,96	-21,51%	-169,0
.26	101898	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL	UN	1,00	1.405,13	1.697,54	1.697,54		4.054	4.070	4.070	05.465	
			DE 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020							1.051,48	1.270,30	1.270,30	-25,16%	-427,24
6.27	CP-ELE084	Próprio	BUCHA DE NYLON SEM ABA S8, COM PARAFUSO DE 4,80 X 50 MM	UN	76,00	0,92	1,11	84,36			0.00	00.00	47.440	
			EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERTA, CABEÇA CHATA E FENDA PHILLIPS							0,76	0,92	69,92	-17,11%	-14,44
7			REFORMA DA FONTE LUMINOSA HIDRÁULICA						19.039,74			15.085,51		
7.1	102119	SINAPI	BOMBA CENTRÍFUGA, TRIFÁSICA, 3 CV OU 2,96 HP, HM 34 A 40 M, Q 8,6 A 14,8 M3/H (NÃO INCLUI O FORNECIMENTO DA BOMBA).	UN	1,00	153,96	186,00	186,00		140,85	170,17	170,17	-8,51%	-15.83
			AF_12/2020							. 40,00	170,17	.,,,,,,	3,3170	- 10,03
7.2	00000738	SINAPI	BOMBA CENTRIFUGA MOTOR ELETRICO TRIFASICO 5HP, DIAMETRO DE SUCCAO X ELEVACAO 2" X 1 1/2", DIAMETRO DO	UN	1,00	4.288,51	4.867,89	4.867,89		3.170,94	3.599,34	3.599,34	-26,05%	-1.268.5
			ROTOR 155 MM, HM/Q: 40 M / 20,40 M3/H A 46 M / 9,20 M3/H							5.170,94	0.000,04	0.000,04	20,0376	-1.200,0
.3	CP-HID361	Próprio	KIT DE REGISTRO DE GAVETA BRUTO DE LATÃO ¾", INCLUSIVE CONEXÕES, ROSCÁVEL, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA FRIA -	UN	14,00	39,71	47,97	671,58		32,08	38,76	542,64	-19,19%	-128,9
			REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 89972							32,08	30,76	342,64	-19,19%	-128,9
.4	89440	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE	UN	8,00	12,18	14,71	117,68		10.00	12.00	102.04	-12,44%	44.0
			DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022							10,66	12,88	103,04	-12,44%	-14,64
.5	89446	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	9,00	6,08	7,35	66,15		4,66	5,64	50,76	-23,26%	-15,39
.6	89401	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE	М	9,00	11,36	13,72	123,48		,	"			1
			DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.		0,00	. 1,00	10,12	.20,10		9,64	11,65	104,85	-15,08%	-18,63
.7	88317	SINAPI	AF_06/2022 SOLDADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	н	36,00	28,65	34,61	1.245,96		26,39	31,89	1.148,04	-7,85%	-97,92
.8	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM	н	60,00	22,37	27,03	1.621,80		20,59	24,82	1.489,20	-8,17%	-132,6
.9			ENCARGOS COMPLEMENTARES							∠0,54	24,62	1.469,20	-0,17%	-132,6
	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	60,00	27,15	32,80	1.968,00		25,32	30,60	1.836,00	-6,70%	-132.0





Objeto: Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco-Município: Rio Branco-Ac Endereço: Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC Data: 27/06/2024

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC 03/2024 20,81% 13,51% 115,79% Data-base BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado:

	27/06/2024									1				
	ANÁLISE	TÉCNIC	CA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA EI	ETRÔNICA N	N° 018/2024	4 - COMPR	ASGOV N.º	90018/2024	1					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO L	JNITÁRIO	custo	CUSTO TOTAL		DFE CONSTI	RUÇÕES E RE	FORMAS LT	DA
	005.00				407	S/ B.D.I	C/ B.D.I	PARCIAL	00010101712	VALORES	PROPOSTOS		VARIAÇÃO	
7.40	CDICOOA	D-fi-	BICO GIRATORIO PARA FONTE 6 OU 5 SAIDAS D=1/2" - ENTRADA	LINI	4.00	202.00	200.02	200.02		S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
7.10	CBIC001	Próprio	2.1/2 POLEGADAS	UN	1,00	263,08	298,62	298,62		194,51	220,79	220,79	-26,06%	-77,83
7.11 7.12	CBIC002 CBIC003	Próprio Próprio	BICO ARTICULAVEL D=1/4" - 3/4" BICO ARTICULAVEL D=1/2" - 3/4"	UN UN	52,00 14,00	75,31 215,69	85,48 244,83	4.444,96 3.427,62		55,67	63,20 181,02	3.286,40 2.534,28	-26,06% -26,06%	-1.158,56 -893,34
8	ODIOUUS	Порно	REFORMA DO CHAFARIZ - ATRÁS DO PALÁCIO	OIV	14,00	213,03	244,00	3.421,02	14.927,14	159,47	161,02	11.603,55	-20,00%	*093,34
8.1	94481	SINAPI	CONJUNTO HIDRÁULICO PARA INSTALAÇÃO DE BOMBA EM AÇO ROSCÁVEL, DN SUCÇÃO 50 (2) E DN RECALQUE 40 (1 1/2), PARA EDIFICAÇÃO ENTRE 8 E 12 PAVIMENTOS -FORNECIMENTO E	UN	1,00	1.840,59	2.223,62	2.223,62		1.506,62	1.820,15	1.820,15	-18,14%	-403,47
8.2	CP-HID350	Próprio	INSTALAÇÃO. AF_06/2016 BOMBA CENTRIFUGA AM PADRAO 695 JM 20CV DANCOR -	UN	1,00	7.060,82	8.530,18	8.530,18			6.378,80	6.378,80	-25,22%	-2.151,38
8.3	92674	SINAPI	REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 077515 JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO	UN	7,00	55.13	66.60	466,20		5.280,02	0.378,00	0.376,60	-23,2276	*2.151,36
			ROSQUEADA, DN 40 (1 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020				,	.,,		45,43	54,89	384,23	-17,58%	-81,97
8.4	96670	SINAPI	TUBO, PPR, DN 40, CLASSE PN 12, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2022	М	7,00	21,39	25,84	180,88		17,11	20,68	144,76	-19,96%	-36,12
8.5	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	24,00	22,37	27,03	648,72		20,54	24,82	595,68	-8,17%	-53,04
8.6	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	Н	24,00	27,15	32,80	787,20		25,32	30,60	734,40	-6,70%	-52,80
8.7	CBIC004	Próprio	COMPLEMENTARES BICO GEISER D =1/1/2"	UN	7,00	263,08	298,62	2.090,34		194,51	220,79	1.545,53	-26,06%	-544,81
9		<b>D</b> / ·	RETIRADAS DEMOLIÇÕES (INTERNAS)		004.00	40.04	4475	40.740.44	100.324,27			90.558,26		
9.1	COMP_GEO 029	Próprio	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO COM ARGAMASSA	m²	861,86	12,21	14,75	12.712,44		11,12	13,44	11.583,39	-8,88%	-1.129,05
9.2 9.3	COMP. 10 COMP. 11	Próprio Próprio	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA RETIRADA DE BATENTES DE MADEIRA	H H	10,00 10,00	13,21 65,20	15,96 78,77	159,60 787,70		12,23	14,78	147,80	-7,39% 7,36%	-11,80 57,30
9.4	COMP. 11	Próprio	REMOÇÃO DE PINTURA	m²	5.745,70	11,44	13,82	79.405,57		60,46 10,29	73,05 12,44	730,50 71.476,50	-7,26% -9,98%	-57,20 -7.929,07
9.5	COMP EP 41	Próprio	DEMOLICAO DE FORRO DE GESSO. Ref. SINAPI (85372) -11/2017	m²	27,00	3,24	3,91	105,57		2,94	3,56	96,12	-8,95%	-9,44
9.6	COMP CIVIL 33	Próprio	Referência: SINAPI (72239 - 08/2016) - RETIRADA DE TACOS DE	m²	38,47	7,42	8,96	344,69		6,82	8,25	317,37	-7,92%	-27,32
9.7	2 COMP CIVIL M	Próprio	MADEIRA REFERÊNCIA: SINAPI (85408 - 08/2016) - REMOÇÃO DE PEITORIL	m²	89,92	43,97	53,12	4.776,55			48.42	4.353,92	-8,84%	-422,63
9.8	CZS_04 COMP_CIVIL_G	Próprio	EM MÁRMORE OU GRANITO DEMOLIÇÃO DE PISO EM LADRILHO COM ARGAMASSA	m²	80,19	10,82	13,07	1.048,08		40,07				
	EOM_07 COMP_ELE_197		REFERÊNCIA: SINAPI (72236) - RETIRADA DE FORRO DE MADEIRA	m²						9,83	11,88	952,65	-9,10%	-95,42
9.9		Próprio	EM TABUAS		34,46	16,10	19,45	670,25		14,72	17,79	613,04	-8,53%	-57,21
9.10	102190	SINAPI	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE MADEIRA. AF_01/2021	m²	9,74	18,61	22,48	218,96		17,04	20,59	200,54	-8,40%	-18,42
9.11	COMP_CIVIL_P ALACIO_01	Próprio	REFERÊNCIA: SINAPI (85371 - 11/2017) - REMOÇÃO DE PISO EM CARPETE	m²	19,60	4,01	4,84	94,86		3,65	4,41	86,43	-8,88%	-8,42
10			PISOS						102.133,27			76.714,53		
10.1	98671	SINAPI	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020	m²	87,22	774,80	936,04	81.641,41		581,25	702,22	61.247,62	-24,97%	-20.393,79
10.2	101751	SINAPI	PISO EM TACO DE MADEIRA 7X21CM, FIXADO COM COLA BASE DE PVA. AF_09/2020	m²	17,15	133,96	161,84	2.775,56		102,92	124,34	2.132,43	-23,17%	-643,13
10.3	00010709	SINAPI	CARPETE DE NYLON EM MANTA PARA TRAFEGO COMERCIAL	m²	19,60	202,73	230,12	4.510,35		149,89	170,15	3.334,94	-26,06%	-1.175,41
10.4	87263	SINAPI	PESADO, E = 9 A 10 MM (INSTALADO)  REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO	m²	21,32	190,83	230,54	4.915,11						
			PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE							144,39	174,44	3.719,06	-24,33%	-1.196,05
10.5	COMP CIVIL G EOM 27	Próprio	LADRILHO HIDRAULICO, *20 x 20* CM, E= 2 CM, DADOS (36), COR NATURAL.	m²	80,19	85,58	103,39	8.290,84		64,82	78,32	6.280,48	-24,24%	-2.010,36
11			REVESTIMENTO DE TETOS						23.483,82			19.225,73		
11.1	COMP RHF 78	Próprio	REFERÊNCIA: SINAPI (73792/001 - 05/2017) - FORRO EM PLACAS PRE-MOLDADAS DE GESSO LISO, BISOTADO, 60X60CM COM ESPESSURA CENTRAL 1,2CM E NAS BORDAS 3,0CM, INCLUSO FIXACAO COM ARAME E ESTRUTURA DE MADEIRA	m²	27,00	110,01	132,90	3.588,30		92,27	111,48	3.009,96	-16,11%	-578,34
11.2	COMP_420	Próprio	FORRO DE MADEIRA COM TABUAS 10X1CM FIXADAS EM SARRAFOS DE 2X10CM COM ESPACAMENTO DE 50CM - REF	m²	34,46	241,18	291,37	10.040,61		188,46	227,68	7.845,85	-21,85%	-2.194,76
11.3	COMP_17	Próprio	SINAPI (84090) 05/2017 TELA SOMBREADORA 180 g/m² - FORNECIDA E INSTALADA	m²	46.83	174.19	210.44	9.854,91		147,94	178,73	8.369,92	-15,06%	-1.484,99
12			VIDROS		.,		.,		13.232,47	141,04	170,70	9.784,02		1.101,50
12.1	00034391	SINAPI	VIDRO COMUM LAMINADO LISO INCOLOR DUPLO, ESPESSURA TOTAL 8 MM (CADA CAMADA DE 4 MM) - COLOCADO	m²	9,74	1.196,87	1.358,57	13.232,47		884,96	1.004,52	9.784,02	-26,06%	-3.448,45
13 13.1			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS Retiradas/demolicões						18.124,24			14.055,84		
13.1.1	COMP 33	Próprio	DEMOLICAO DE PISO EM LADRILHO COM REAPROVEITAMENTO	M²	6,30	20,72	25,03	157,69		18,95	22,90	144,27	-8,50%	-13,42
13.1.2	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU	m³	1,89	85,60	103,41	195,44						· ·
13.1.3	COMP RHF 76	Próprio	IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 REFERÊNCIA: SINAPI (73964/006 - 10/2017) - REATERRO DE VALA	m³	1,89	64,92	78,43	148,23		77,83	94,03	177,71	-9,07%	-17,73
10.1.3	JOHIC NAT /b	i i oprio	COM COMPACTAÇÃO MANUAL	111-	1,09	04,92	76,43	140,23		59,02	71,31	134,77	-9,07%	-13,46
13.1.4	COMP_423	Próprio	PISO EM LADRILHO HIDRAULICO, *20 X 20* CM, E= 2 CM, ASSENTADO SOB ARGAMASSA	m²	6,30	121,46	146,74	924,46		95,05	114,83	723,42	-21,74%	-201,04
13.2 13.2.1	COMP CIVIL 48	Próprio	Louças/Acessórios  BANCADA DE GRANITO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REF	m²	3,19	1.288,99	1.557,23	4.967,56			4 107	0 705	05.000	
	6 86936	SINAPI	C0357 SEINFRA	UN	.,.					966,74	1.167,92	3.725,66	-25,00%	-1.241,90
13.2.2	00930	SINAPI	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL	UN	1,00	449,86	543,48	543,48		338,51	408,96	408,96	-24,75%	-134,52
13.2.3	86909	SINAPI	CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2"OU 3/4," PARA	UN	1,00	101,23	122,30	122,30						
			PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020							75,90	91,70	91,70	-25,02%	-30,60
13.2.4	COMP_401_	Próprio	CUBA DE EMBUTIR METÁLICA DOURADA , INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO BASE SINAPI 86936	UN	2,00	449,92	543,55	1.087,10		338,57	409,03	818,06	-24,74%	-269,04
13.2.5	CP-ESQ299	Próprio	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXACAO, SEM MOLDURA - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO	m²	0,45	807,41	975,43	438,94		607,70	734,17	330,37	-24,73%	-108,57
13.2.6	100860	SINAPI	85005 CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA –	UN	1,00	95,14	114,94	114,94		70.0-		60.4:	22.25	
13.2.7	COMP_09	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020 ACABAMENTO DOURADO VÁLVULA DE DESCARGA -	UN	1,00	644,07	778,10	778,10		73,20	88,44	88,44	-23,05%	-26,50
			FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO- BASE SINAPI 40729							480,68	580,72	580,72	-25,36%	-197,38
13.2.8	COMP_421	Próprio	MISTURADOR LAVATÓRIO DE MESA DOURADO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BASE SINAPI 86915	UN	2,00	1.306,97	1.578,95	3.157,90		966,99	1.168,23	2.336,46	-26,01%	-821,44
	COMP_425	Próprio	LIXEIRA DOURADA COM TAMPA Instalações de água fria	UND	2,00	162,16	195,91	391,82		120,25	145,28	290,56	-25,84%	-101,26
13.2.9		Próprio	INSTAIAÇÕES DE AGUA TIA COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 25 MM (INSTALADO	М	9,48	46,61	56,31	533,82						
13.2.9 13.3 13.3.1	CP-HID362	Порно	EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOSREFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 91785							40,77	49,26	466,98	-12,51%	-66,84
13.3	CP-HID362 89987	SINAPI	EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS	UN	1,00	61,34	74,10	74,10		40,77 47,40	49,26 57,27	466,98 57,27	-12,51% -22,71%	-66,84 -16,83





 Objeto:
 Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco Município:

 Rio Branco-Ac
 Endereço:

 Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC
 Data:

Data-base ###
BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado: 03/2024 20,81% 13,51% 115,79% 

ORSE SINAPI/SBC

PARÂMETROS

ITEM	CÓDIGO FONTE ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS				CUSTO L	JNITÁRIO	CUSTO			DFE CONST	RUÇOES E RE	FURIVIAST	DA	
	1	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.			PARCIAL	CUSTO TOTAL			TOÇOLS E INI		
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES S/ BDI	PROPOSTOS C/ BDI	TOTAL	VARIAÇÃO %	DIFERENÇA
13.4.1	CP-HID371		COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÓES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 91793	М	11,94	106,16	128,25	1.531,31		88,62	107,07	1.278,41	-16,51%	-252,90
3.4.2	CP-HID372		(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESCOTO PREDIAL, DN 75 MM, (INST. EM RAMAL DE DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANITÁRIO, PRUMADA DE ESG. SANITÁRIO U VENTILAÇÃO), INCL. CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, P/PRÉDIOS - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 91794	М	31,72	48,67	58,80	1.865,14		39,58	47,82	1.516,85	-18,67%	-348,29
3.4.3	98102	SINAPI	CAIXA DE GORDURA SIMPLES, CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ- MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,4 M, ALTURA INTERNA = 0,4 M.	UN	1,00	184,85	223,32	223,32		137,76	166,43	166,43	-25,47%	-56,89
13.4.4	COMP 13052		AF_12/2020 CANXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE TLIOLO MACIÇO 60X60X60CM, REVESTIDA INTERNAMENTO COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:49 E=2,0CM, COM TAMPA PRÉ MOLDADA DE CONCRETO 15 EVINDO DE CONCRETO 15 MPA TIPO C ESCAVAÇÃO E CONFECCO, REF. SINAPI (74104/001) - 04/2018	UN	3,00	239,66	289,53	868,59		198,32	239,60	718,80	-17,24%	-149,79
14			REVESTIMENTO DE PAREDES						147.063,92			123.617,94		1
14.1	87878		CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	m²	1.157,23	5,59	6,75	7.811,30		4,71	5,70	6.596,21	-15,55%	-1.215,09
14.2	CP-IMP125		IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 98561	m²	1.157,23	50,99	61,60	71.285,37		43,30	52,32	60.546,27	-15,06%	-10.739,10
14.3 15	COMP_403	Próprio	PAINEL EM MDF CRU12MM - BASE SINAPI 74220/001 ESQUADRIAS	m²	673,61	83,52	100,90	67.967,25	130.048,00	69,39	83,84	56.475,46	-16,90%	-11.491,79
15.1	100667		LANGUARIAS  JANELA DE MADEIRA (MBUJA/CEDRO OU EQUIV.) DE ABRIR COM 4 FOLHAS (2 VENEZIANAS E 2 GUILHOTINAS PARA VIDRO), COM BATENTE, ALIZAR E FERRAGENS. EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AE, 1/2/2019	m²	90,70	498,37	602,08	54.608,66	130.048,00	380,19	459,31	<b>98.441,42</b> 41.659,41	-23,71%	-12.949,25
15.2	102166	SINAPI	INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS	m²	104,49	492,47	594,95	62.166,33		368,05	444,65	46.461,47	-25,26%	-15.704,86
15.3	COMP_06	Próprio	PORTA METÁLICA PARA VIDRO, EM METALON 30x30 GALVANIZADO	m²	12,86	621,98	751,41	9.663,13		484,43	585,24	7.526,18	-22,11%	-2.136,95
15.4	COMP 07	.,	GALVANIZADO FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BASE SINAPI 90831	UN	4,00	82,67	99,87	399,48		66,31	80,11	320,44	-19,78%	-79,04
15.5	COMP 08		FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO COLONIAL, COM EXECUÇÃO DE FURO -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BASE SINAPI 91306	UN	16,00	166,09	200,65	3.210,40		127,98	154,62	2.473,92	-22,94%	-736,48
16			COBERTURA						45.159,90			35.886,54		
16.1	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF. 07/2019	М	111,54	174,73	211,09	23.544,98		134,44	162,42	18.116,32	-23,05%	-5.428,66
16.2	94226	SINAPI	SUBCOBERTURA COM MANTA PLÁSTICA REVESTIDA POR PELÍCULA DE ALUMÍNO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019	m²	425,55	20,88	25,23	10.736,63		17,05	20,61	8.770,58	-18,31%	-1.966,05
16.3	94440	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO FRANCESA, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	62,81	37,41	45,20	2.839,01		29,28	35,38	2.222,21	-21,72%	-616,80
16.4	100328	SINAPI	RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DE TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, COM ATÉ DUAS ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	425,55	14,27	17,24	7.336,48		12,08	14,60	6.213,03	-15,31%	-1.123,45
16.5	94221		CUMEEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	20,00	29,09	35,14	702,80		23,35	28,22	564,40	-19,69%	-138,40
17 17.1	88495	SINAPI	PINTURA  EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE,	m²	1.157,23	11,75	14,20	16.432,67	177.368,03			148.447,74		
17.2	88485		UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL AF 04/2023 APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA	m²	4.808,59	4,28	5,17	24.860,41		10,27	12,41	14.361,22	-12,60%	-2.071,45
			DEMÃO. AF_06/2014							3,57	4,32	20.773,10	-16,44%	-4.087,31
17.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	4.808,59	14,14	17,08	82.130,72		11,51	13,91	66.887,48	-18,55%	-15.243,24
17.4	88488		PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	200,86	16,48	19,91	3.999,12		13,65	16,50	3.314,19	-17,12%	-684,93
17.5 17.6	102499 102225		ENCERAMENTO DE PISO EM MADEIRA. AF_05/2021 PINTURA VERNIZ (INCOLOR) POLIURETÂNICO (RESINA ALQUÍDICA MODIFICADA) EM MADEIRA, 3 DEMÃOS. AF_01/2021	m² m²	342,96 480,89	3,37 29,81	4,07 36,01	1.395,85 17.316,85		2,73 25,74	3,31 31,10	1.135,19 14.955,67	-18,67% -13,63%	-260,66 -2.361,18
17.7	COMP SEINFR A CIVIL 206	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (95468) - PINTURA ESMALTE BRILHANTE (2 DEMAOS) SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSIVE PROTECAO	m²	153,91	51,49	62,21	9.574,74		45,18	54,59	8.401,94	-12,24%	-1.172,80
17.8	102218	SINAPI	COM ZARCAO (1 DEMAO) PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE	m²	975,93	15,74	19,02	18.562,19		13,62	16,46	16.063,80	-13,45%	-2.498,39
17.9	102492		SINTÉTICO FOSCO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021 PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3	m²	89,31	28,69	34,66	3.095,48		23.68	28,61	2.555,15	-17,45%	-540,33
18			DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021 ACESSIBILIDADE						13.499,44	23,00	20,01	10.238,35		*540,55
18.1	CP-ASE308	Próprio	RAMPA PARA PNE ASSOALHO METÁLICO EM CHAPA DE AÇO XADREZ PARA PISOS, E=1/4*, FIXADO COM REBITES, SOB ESTRUTURA DE PERFIL EM AÇO	m²	10,25	902,79	1.090,66	11.179,27		679,75	821,21	8.417,40	-24,70%	-2.761,87
18.2	COMP 422	Próprio	RAMPA ACESSÍVEL EM MADEIRA	m²	6,53	294,11	355,31	2.320,17		230,82	278,86	1.820,95	-21,51%	-499,22
19 19.1	97599	SINAPI	COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	38,00	26,91	32,51	1.235,38	4.533,62	21,16	25.57	<b>3.495,35</b> 971,66	-21,34%	-263,72
19.2	CP-PCI123	Próprio	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE POS DE 4 KG, CLASSE ABC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA	UN	8,00	178,00	215,04	1.720,32		135,82	164,09	1.312,72	-23,69%	-407,60
19.3	CP-PCI001		SINAPI COMPOSIÇÃO 101908 SINALIZAÇÃO DO EXTINTOR DE PAREDE DIMENSÕES DE 20X20CM	UN	8,00	27,99	33,81	270,48		21,46	25,93	207,44	-23,30%	-63,04
19.4	CP-PCI005	Próprio	- REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12137 SINALIZAÇÃO INDICATIVA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA FOTOLUMINESCENTE, DIMENSÕES DE 26X13CM - REFERÊNCIA	UN	39,00	24,81	29,97	1.168,83		19,10	23,08	900,12	-22,98%	-268,71
19.5	CP-PCI129	·	ORSE COMPOSIÇÃO 12137 SINALIZAÇÃO INDICATIVA DOS PREVENTIVOS, DIMENSÕES DE 60X40CM - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12137 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO	UN	1,00	114,73	138,61	138,61	181.028,71	85,59	103,41	103,41 148.798,22	-25,39%	-35,20
20.1	COMP_33		DEMOLICAO DE PISO EM LADRILHO COM REAPROVEITAMENTO	M²	29,21	20,72	25,03	731,13		18,95	22,90	668,90	-8,50%	-62,23
20.2	93358 COMP_RHF_76		ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 REFERÊNCIA: SINAPI (73964/006 - 10/2017) - REATERRO DE VALA	m³	8,76 4.80	85,60 64,92	103,41 78,43	905,87 376,46		77,83	94,03	823,70	-9,07%	-82,17
20.3	COME NOT /6	i iopilo	REFERENCIA: SINAP! (73964/000 - 10/2017) - REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL  PISO EM LADRILHO HIDRAULICO, *20 X 20* CM, E= 2 CM,	m²	4,80	121,46	78,43 146,74	4.286,28		59,02	71,31	342,28	-9,07%	-34,18





Objeto: Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco-Município: Rio Branco-Ac Endereço: Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC Data: 27/06/2024

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC 03/2024 20,81% Data-base BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado: 13,51% 115,79%

	ANÁLISE	TÉCNIC	CA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA EL	ETRÔNICA N	N° 018/2024	4 - COMPR	ASGOV N.º	90018/2024	l .					
ЕМ	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO L	INITÁRIO	custo	CUSTO TOTAL		DFE CONSTI	RUÇÕES E RE	FORMAS LT	DA
	CODIGO	FONTE	Edi Edii idagoEd Dod dEi(Vigod	OND	QUANT.	S/ B.D.I	C/ B.D.I	PARCIAL	COSTO TOTAL	VALORES	PROPOSTOS		VARIAÇÃO	
0.5	COMP_18	Próprio	CAIXA PARA LUMINÀRIA DE PISO EM ALVENARIA DE TIJOLO	UN	28.00	24,67	29,80	834,40		S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
J.J	COMP 16	Торпо	MACIÇO 30X30X30CM, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2,0CM, FUNDO DE CONCRETO 15MPA TIPO C - ESCAVAÇÃO E CONFECÇÃO - BASE	ON	20,00	24,07	23,00	004,40		20,67	24,98	699,44	-16,17%	-134,96
0.6	COMP 19	Próprio	SINAPI 74104/001  CAIXA PARA LUMINÁRIA DE PISO EM ALVENARIA DE TIJOLO  MACIÇO 140X20X30CM, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2,0CM, FUNDO DE	UN	20,00	117,25	141,65	2.833,00		94,81	114,54	2.290,80	-19,13%	-542,20
			CONCRETO 15MPA TIPO C - ESCAVAÇÃO E CONFECÇÃO - BASE SINAPI 74104/001							. ,				
7	COMP. EL 192	Próprio	GRADE DE FERRO PARA PROTEÇÃO DE LUMINÁRIA DE PISO. REF 73932.1	m²	8,12	508,80	614,68	4.991,20		406,05	490,56	3.983,34	-20,19%	-1.007,86
.8	COMP. EL. 180	Próprio	RETIRADA DE QUADRO COFRE 80X50 CM	MT	2,00	90,40	109,21	218,42		83,42	100,79	201,58	-7,70%	-16,84
9	COMP. EL. 181	Próprio	RETIRADA QUADRO DISTRIBUIÇÃO ATÉ 40 DISJUNTORES. SINAPI COD 74131.7	PÇ	2,00	103,32	124,82	249,64		95,35	115,20	230,40	-7,70%	-19,24
10	COMP. EL. 182	Próprio	RETIRADA DE LAMPADAS INCANDECENTES ATÉ 100 W - REF. 93042	PÇ	644,00	3,22	3,89	2.505,16		2.96	3,58	2.305,52	-7,96%	-199,64
11	COMP. EL. 183	Próprio	RETIRADA DE DISJUNTOR MONOFÁSICO ATE 30A. REF 74130.1	PÇ	15,00	2,12	2,56	38,40		1.96	2,37	35,55	-7,42%	-2,85
12	COMP. EL. 184	Próprio	RETIRADA DE DISJUNTOR BIFASICO ATE 50A. REF 74130.3	PÇ	42,00	2,12	2,56	107,52		1,96	2,37	99.54	-7,42%	-7.97
3	COMP. EL. 185	Próprio	RETIRADA CONTACTORA TRIPOLAR. REF 72341	PÇ	10,00	85,27	103,01	1.030,10		78,80	95,20	952,00	-7,58%	-78,09
14	COMP. EL. 186	Próprio	RETIRADA DE RELÉ TEMPORIZADOR. REF 74130.1	PÇ	1,00	53,83	65,03	65,03		50.34	60,82	60,82	-6,47%	-4,21
15	COMP. EL. 191	Próprio	RETIRADA PROGRAMADOR HORÁRIO. REF 72341	PÇ	1,00	50,19	60,63	60,63		,.		56.43	-6.92%	-4.20
16	COMP. EL. 190	Próprio	RETIRADA DE CABOS DE COBRE BITOLA ATE 6 MM2. REF. 73860.9	MT	3.500,00	1,57	1,90	6.650,00		46,70	56,43		-,-	
17	COMP. EL. 192	Próprio	DESMONTAGEM DE TOMADAS	PC	102.00	5,15	6,22	634,44		1,44	1,75	6.125,00	-7,89%	-525,00
8	COMP. EL. 193	Próprio	DESMONTAGEM DE INTERRUPTOR. REF. 72331	PÇ	28,00	5,28	6,38	178,64		4,75	5,75	586,50	-7,55%	-47,94
19			LUMINARIA TIPO TARTARUGA PARA AREA EXTERNA EM							4,87	5,89	164,92	-7,68%	-13,72
3	COMP. EL. 179	Próprio	ALUMINIO, COM GRADE, PARA 1 LAMPADA, BASE E27, POTENCIA MAXIMA 40/60 W (NAO INCLUI LAMPADA) - COR BRANCA - SINAPI: COD. 83366	UNT	22,00	148,62	179,55	3.950,10		121,72	147,06	3.235,32	-18,09%	-714,78
20	92022	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	44,10	53,28	53,28		37,19	44,94	44,94	-15,65%	-8,34
12	91952 91958	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023  INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E	UN	9,00	20,86	25,20 46,56	428,40		17,61	21,28	361,76	-15,55%	-66,64
23	91995	SINAPI	SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015  TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM	UN	12,00	29,31	35,41	424,92		32,28	39,00	351,00	-16,23%	-68,04
24	91991	SINAPI	SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM	UN	19,00	39,33	47,51	902,69		24,67	29,81	357,72	-15,81%	-67,20
:5	91998	SINAPI	SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM	UN	81,00	22,62	27,33	2.213,73		33,92	40,98	778,62	-13,74%	-124,0
			SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015							18,99	22,95	1.858,95	-16,02%	-354,78
26	101880	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	2,00	745,60	900,76	1.801,52		558,02	674,15	1.348,30	-25,15%	-453,23
27	101898	SINAPI	DISJUNTÓR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	1.405,13	1.697,54	1.697,54		1.051,48	1.270,30	1.270,30	-25,16%	-427,2
28	101896	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	659,68	796,96	796,96		500,29	604,41	604,41	-24,16%	-192,5
9 80	101895 101890	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020  DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10	UN	5,00 28,00	440,37 16,79	532,01 20,28	2.660,05 567,84		338,12	408,49	2.042,45	-23,21%	-617,6
			ATÉ 30A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020							13,02	15,74	440,72	-22,38%	-127,1
31	101892	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	9,00	74,15	89,58	806,22		56,06	67,73	609,57	-24,39%	-196,6
3	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², 0,6/1,0 KV, PARA	M M	6.100,00	4,64 23,62	5,61 28.54	34.221,00 2.283,20		3,70	4,48	27.328,00	-20,14%	-6.893,
			REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020		30,00					17,47	21,11	1.688,80	-26,03%	-594,4
34 .E	91867		ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/20/23	М	80,00	11,17	13,49	1.079,20		9,15	11,06	884,80	-18,01%	-194,4
5	90447		RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	30,00	8,17	9,87	296,10		7,56	9,14	274,20	-7,39%	-21,90
6	COMP ELE 25	Próprio	EMBUTIDO DE SOLO COM GRADE ANTIOFUSCANTE LED 6 W 12° BIVOLT 3000K, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74082/1)	UND	40,00	333,11	402,43	16.097,20		265,25	320,46	12.818,40	-20,36%	-3.278,
7	COMP ELE 26	Próprio	PROJETOR LED ORIENTÁVEL 1200X65X73, 45 W 10° RGB-DMX 50.000H, ALUMINIO EXTRUDADO, DIFUSOR VIDRO TEMPERADO 4 MM E ACABAMENTO POLÍMERO INJETDO IP 65 COR PRETA, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74082/1)	UND	20,00	231,72	279,94	5.598,80		190,29	229,89	4.597,80	-17,87%	-1.001,
8	COMP ELE 27	Próprio	PROJETOR LED ORIENTÁVEL 500X65X73, 45 W 10° RGB-DMX 50.000H, ALUMINIO EXTRUDADO, DIFUSOR VIDRO TEMPERADO 4 MM E ACABAMENTO POLÍMERO INJETDO IP 65 COR PRETA,	UND	29,00	231,72	279,94	8.118,26		190,29	229,89	6.666,81	-17,87%	-1.451,
19	COMP ELE 28	Próprio	INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74082/1) LAMPADA LED 14 W - BIVOLT - LUZ BRANCA 6500K BOCAL E27,	UND	26,00	25,82	31,19	810,94		23,83	28,79	748,54	-7,69%	-62,40
0	COMP ELE 29	Próprio	INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74094/1) LÂMPADA LED VELA FILAMENTO 2W BIVOLT E27 2700K,	UND	493,00	43,43	52,47	25.867,71			44.51	21.943.43	-15,17%	-3.924.
1	COMP ELE 30	Próprio	INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74094/1) LÄMPADA LED BALLOON FILAMENTO 4 W BIVOLT E27 2700K,	UND	8,00	75,72	91,48	731,84		36,84	73.36	21.943,43		-3.924, -144.9
2	COMP ELE 31	Próprio	INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 74094/1) LÂMPADA LED PAR 20 6W BIVOLT E27 3000K 25°, INSTALADO E	UND	19,00	53,74	64,92	1.233,48		60,72	.,	,	-19,80%	
3	COMP ELE 32	Próprio	FORNECIDO (REF.: 74094/1) LAMPADA LED BULBO E27 6W BIVOLT 2700K, FORNECIDO E	UND	94,00	34,82	42,07	3.954,58		44,46	53,72	1.020,68	-17,25%	-212,8
4	COMP ELE 32	Próprio	INSTALADO (REF.: 74094/1) LAMPADA LED BULBO E27 6W BIVOLT 6500K, FORNECIDO E	UND	12,00	34,72	41,95	503,40		30,47	36,82	3.461,08	-12,47%	-493,5
5	COMP ELE 34	Próprio	INSTALADO (REF.: 74094/1) PROJETOR COM POWER LED 10° 30W RGB IP 66 3000K ALUMINIO USINADO, DIFUSOR EM ACRILICO, SUPORTE EM AÇO INOX	UND	16,00	173,89	210,08	3.361,28		30,40	36,73 178,23	440,76 2.851.68	-12,44% -15,16%	-62,6 -509.6
6	COMP ELE 35	Próprio	ANODIZAO, COR PRETA - FORNECIDO E INSTALADÓ (REF.: 742461) PROJETOR COM POWER LED 10° 15W RGB IP 66 3000K ALUMINIO USINADO, DIFUSOR EM ACRILICO, SUPORTE EM AÇO INOX	UND	12,00	153,10	184,96	2.219,52		147,52				
47	COMP ELE 36	Próprio	USINADO, DIFUSOR EM ACRILICO, SUPORTE EM AÇO INOX ANODIZAO, COR PRETA - FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 74246/1) EMBUTIDO MINI P/ MÓVEIS LED 1,2 W 3000K BIVOLT PRETO -	UND	20,00	136,35	164,72	3.294,40		132,16	159,67	1.916,04	-13,67%	-303,44
18	COMP ELE 37		PERFIL LED SOBREPOR ACRILICO 14W 6000K 87 CM - FORNECIDO	UND	97,00	148,84	179,81	17.441,57		119,77	144,70	2.894,00	-12,15%	-400,4
-	JOHN ELE 37	гторпо	E INSTALADO (REF.: 73953/6)	OHD	97,00	140,04	179,01	17.441,07		119,53	144,41	14.007,77	-19,68%	-3.433





 Objeto:
 Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco Município:

 Rio Branco-Ac
 Endereço:

 Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC
 Data:

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC Data-base ###
BDI de Serviços:
BDI Diferenciado:
Enc. Sociais Não Desonerado: 03/2024 20,81% 13,51% 115,79% 

CÓDIGO  DMP ELE 38  DMP ELE 40  DMP ELE 41  DMP ELE 45  DMP ELE 50  DMP ELE 50  DMP ELE 51  DMP ELE 54  CF-CLI623  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629	Próprio Próprio Próprio	PERFILLED SOBREPOR ACRILICO 9W 6000K 57CM - INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 73953/8)  FITA LED DOUTDOOR 11W/M 2700K, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 73253)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V VERDE, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  IO LAMPADA LED BOLINHA 1WX127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 93042)  MESA DMX PARA ILUMINIAÇÃO (REF.: 74131/7)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO EQUIPAMENTOS  IOF FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122H4WO, 12.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  TO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4WO, 18.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU3GOVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU3GOVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND  UND  UND  UND  UND  UND  UND  UND	7,00 120,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 1,00	S/ B.D.I 115,33 58,36 5,71 5,71 5,71	INITARIO  C/ B.D.I  139,33  70,50  6,90  6,90  6,90  6,90  648,31  3,218,56  3,739,45	CUSTO PARCIAL 975.31 8.460,00 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	VALORES S/ BDI 94,74 46,36 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,	PROPOSTOS C/ BDI 114.46 56.01 5.60 5.60 5.60 5.60 5.60 5.60 5.60 5.25,17	TOTAL 801,22 6.721,20 67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398,965,68	VARIAÇÃO % -17.84% -20.55% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	DIFERENCE -174,09 -1.738,8( -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -123,14 -838,74
OMP ELE 40 OMP ELE 41 OMP ELE 48 OMP ELE 50 OMP ELE 50 OMP ELE 51 CF-CLI623 CF-CLI625 CF-CLI626 CF-CLI626 CF-CLI627 CF-CLI627 CF-CLI628 CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI620 CP-CLI620 CP-CLI620	Próprio	FORNECIDO (REF.: 7395/8)  FITA LED OUTDOOR 1119/M 2700K, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 72255)  IORET: 72255)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORNECIDO (REF.: 93042)  IORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TO CIZEMMYO, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GVIA4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GVIA4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	M UND	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 1,00	115,33 58,36 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 2,835,49	139,33 70,50 6,90 6,90 6,90 6,90 648,31	975,31 8.460,00 82,80 82,80 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	S/ BDI 94,74 46,36 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,	C/ BDI 114,46 56,01 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60	801,22 6.721,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398.965,68	% -17,84% -20,55% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-174,09 -1.738,8(6 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 40 OMP ELE 41 OMP ELE 48 OMP ELE 50 OMP ELE 50 OMP ELE 51 CF-CLI623 CF-CLI625 CF-CLI626 CF-CLI626 CF-CLI627 CF-CLI627 CF-CLI628 CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI620 CP-CLI620 CP-CLI620	Próprio	FORNECIDO (REF.: 7395/8)  FITA LED OUTDOOR 1119/M 2700K, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 72255)  IORET: 72255)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORET: 72255 (IMPA 2004)  IORNECIDO (REF.: 93042)  IORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TO CIZEMMYO, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GVIA4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GVIA4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGVIZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	M UND	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 1,00	58.36 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,36,64	70,50 6,90 6,90 6,90 6,90 6,90 648,31	8.460,00 82,80 82,80 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	94,74 46,36 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63	114,46 56,01 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 525,17	801,22 6.721,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398.965,68	-17,84% -20,55% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-174,09 -1.738,8(6 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 41  OMP ELE 48  OMP ELE 49  OMP ELE 50  OMP ELE 51  OMP ELE 51  CF-CLI623  CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI562  CP-CLI562	Próprio	INSTALADO LED BOLINHA 1WX127V ERDE, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 22255)  INDIAMPADA LED BOLINHA 1WX127V ERDE, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  INDIAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AWARELA, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  INDIAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  INDIAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  INSTALADO (REF.: 39042)  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122H4W0, 12.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADO BUNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADO TETO, VRF, ARNUZ4GV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  INSTALADOR DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 1,00	5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 536,64	6,90 6,90 6,90 6,90 6,90 648,31	82,80 82,80 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	46,36 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 434,70	56,01 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 525,17	6.721,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398.965,68	-20,55% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-1.738,8(0 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60
OMP ELE 41  OMP ELE 48  OMP ELE 49  OMP ELE 50  OMP ELE 51  OMP ELE 51  CF-CLI623  CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI562  CP-CLI562	Próprio	IN (REF.: 72255)  ILAMPADA LED BOLINHA 1WX127V VERDE, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  FORNECIDO (REF.: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AMARELA, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1WX127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1WX127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 39042)  INSTALADO (REF.: 39042)  INSTALADO (REF.: 39042)  ISISTEMA DE AR CONDICIONADO  EQUIPAMENTOS  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG  TS C122H4W0, 12.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG  TS C182M4W0, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GGV2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND	12,00 12,00 12,00 12,00 12,00 1,00	5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 536,64	6,90 6,90 6,90 6,90 6,90 648,31	82,80 82,80 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	4,63 4,63 4,63 4,63 4,63 434,70	5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 525,17	67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398,965,68	-18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 48 OMP ELE 50 OMP ELE 51 OMP ELE 51 CF-CLI623 CF-CLI625 CF-CLI626 CF-CLI626 CF-CLI627 CF-CLI628 CF-CLI628 CF-CLI628 CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI562	Próprio	FORNECIDO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V AMARELA, INSTALADO E FORNECIDO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF: 39042)  IDAMPADA LED BOLINHA 1 1/W127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF: 39042)  ISISTEMA DE AR CONDICIONADO  EQUIPAMENTOS  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG  TS C122H4W0, 12.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND UND UND UND UND UND UN UN	12,00 12,00 12,00 12,00 1,00 1,00	5,71 5,71 5,71 5,71 5,71 536,64 2.835,49 3.294,38	6,90 6,90 6,90 6,90 648,31 3.218,56	82,80 82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	4,63 4,63 4,63 4,63 434,70	5,60 5,60 5,60 5,60 5,60 525,17	67,20 67,20 67,20 67,20 525,17 398.965,68	-18,84% -18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-15,60 -15,60 -15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 49  OMP ELE 50  OMP ELE 51  OMP ELE 54  CF-CLI623  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI630  CP-CLI630	Próprio	PORNECIDO (REF.: 93042)  PORNECIDO (REF.: 93042)  POR LAMPADA LED BOLINHA 1 WX127V AZUL, INSTALADO E FORNECIDO (REF.: 93042)  POR LAMPADA LED BOLINHA 1 WX127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 93042)  POR LAMPADA LED BOLINHA 1 WX127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 93042)  POR LAMPADA LED BOLINHA 1 WX127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 93042)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO  EQUIPAMENTOS  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG  TS C122H4WO, 12.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS4GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGGYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND UND UND UND UND UN	12,00 12,00 12,00 1,00 1,00	5,71 5,71 5,71 5,71 536,64 2.835,49 3.294,38	6,90 6,90 6,90 648,31 3,218,56	82,80 82,80 82,80 648,31	532.315,11	4,63 4,63 4,63 434,70	5,60 5,60 5,60 525,17	67,20 67,20 67,20 525,17 398.965,68	-18,84% -18,84% -18,84% -18,99%	-15,60 -15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 50 OMP ELE 51 OMP ELE 54 CF-CLI623 CF-CLI625 CF-CLI625 CF-CLI626 CF-CLI626 CF-CLI627 CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI629 CF-CLI630 CP-CLI630 CP-CLI630	Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio	FORNECIDO (REF.: 93042)  IOTO LAMPADA LED BOLINHA 1 1/X/12/7V VERMELHO, FORNECIDO E  IOTO LAMPADA LED BOLINHA 1 1/X/12/7V VERMELHO, FORNECIDO E  IOTO LAMPADA LED BOLINHA 1 1/X/12/7V BRANCA, FORNECIDO E  IOTO LAMPADA LED BOLINHA 1 1/X/12/7V BRANCA, FORNECIDO E  IOTO LAMPADA LED BOLINHA 1 1/X/12/7V BRANCA, FORNECIDO E  IOTO LAMPADA LUMINAÇÃO (REF.: 74131/7)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO  EQUIPAMENTOS  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG  TS C122/H4/WO, 18.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUZ4GVTA4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUZ4GVTA4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUSGGVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUSGGVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUSGGVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUSGGVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,  ARNUSGGVZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,	UND UND UND UN UN	12,00 12,00 1,00 1,00	5,71 5,71 536,64 2.835,49 3.294,38	6,90 6,90 648,31 3.218,56	82,80 82,80 648,31	532.315,11	4,63 4,63 434,70	5,60 5,60 525,17	67,20 67,20 525,17 <b>398.965,68</b>	-18,84% -18,84% -18,99%	-15,60 -15,60 -123,14
OMP ELE 51  OMP ELE 54  CF-CLI623  CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI630  CP-CLI562  CP-CLI562	Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio	ALMPADA LED BOLINHA 1WX127V VERMELHO, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 39042)  LIMPADA LED BOLINHA 1WX127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 39042)  MESA DMX PARA ILUMINAÇÃO (REF.: 74131/7)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO EQUIPAMENTOS  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122H4W0, 12.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4W0, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4CY1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CY2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CY2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CY2A4, 36.0000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CY2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CY2A4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UND UND UN UN	12,00 1,00 1,00	5,71 536,64 2.835,49 3.294,38	6,90 648,31 3.218,56	82,80 648,31	532.315,11	4,63 434,70	5,60 525,17	67,20 525,17 <b>398.965,68</b>	-18,84% -18,99%	-15,60 -123,1
OMP ELE 54  CF-CLI623  CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI630  CP-CLI630  CP-CLI640	Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio	ALMPADA LED BOLINHA 1WX127V BRANCA, FORNECIDO E INSTALADO (REF.: 39042)  MESA DMX PARA ILUMINAÇÃO (REF.: 74131/7)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO EQUIPAMENTOS  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122H4W0, 12.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4W0, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGYZA4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGYZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGYZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUSGYZA4, 36.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,	UND	1,00	536,64 2.835,49 3.294,38	648,31 3.218,56	648,31	532.315,11	434,70	525,17	525,17 <b>398.965,68</b>	-18,99%	-123,1
CF-CLI623  CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI629  CP-CLI630  CP-CLI562  CP-CLI562	Próprio Próprio Próprio Próprio Próprio	MESA DMX PARA ILUMINAÇÃO (REF.: 74131/7)  SISTEMA DE AR CONDICIONADO EQUIPAMENTOS  PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122H4W0, 12.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C122M4W0, 18.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4CV1A4, 24.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  POR FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CV2A4, 38.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  POR FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUS6CV2A4, 38.000 BTUS, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  POR FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,	UN UN UN	1,00	2.835,49 3.294,38	3.218,56		532.315,11	434,70	525,17	525,17 <b>398.965,68</b>	-18,99%	-123,1
CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI630  CP-CLI630  CP-CLI630	Próprio Próprio Próprio Próprio	PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C12244W0, 12.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4W0, 18.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU24GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UN	1,00	3.294,38		3.218,56	532.315,11			398.965,68		
CF-CLI624  CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI630  CP-CLI630  CP-CLI630	Próprio Próprio Próprio Próprio	PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C12244W0, 12.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4W0, 18.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU24GY1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  OTO FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GY2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UN	1,00	3.294,38		3.218,56		2.096,57	2.379,82			-838,7
CF-CLI625  CF-CLI626  CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI630  CP-CLI562  CP-CLI403	Próprio Próprio Próprio	FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA HI WALL, VRF, LG TS C182M4W0, 18.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4CYTA4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNUZ4GYZA4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,	UN			3.739,45			2.096,57	2.379,82	2.379,82	-26,05%	-838,7
CF-CLI626 CF-CLI627 CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI403	Próprio Próprio	PORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU24GV1A4, 24.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GV2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR  FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,		2,00	E 0E7 20		3.739,45						
CF-CLI627  CF-CLI628  CF-CLI629  CF-CLI630  CP-CLI562  CP-CLI403	Próprio Próprio	orio FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF, ARNU36GV2A4, 36.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR Orio FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,	UN		5.057,20	5.740,52	11.481,04		2.435,87	2.764,96	2.764,96	-26,05%	-974,4
CF-CLI628 CF-CLI629 CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI403	Próprio	orio FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA PISO TETO, VRF,		2,00	5.412,82	6.144,09	12.288,18		3.739,37	4.244,57	8.489,14	-26,05%	-2.991,
CF-CLI629 CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI403	·	ARNU48GV2A4, 48.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UN	12,00	5.907,45	6.705,55	80.466,60		4.002,26	4.542,97	9.085,94	-26,05%	-3.202,
CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI403		orio FORNECIMENTO DE UNIDADE EVAPORADORA DUTO, VRF,	UN	2,00	5.519,12	6.264,75	12.529,50		4.367,99	4.958,11	59.497,32	-26,05%	-20.969
CF-CLI630 CP-CLI562 CP-CLI403	Порно	ARNU48GBRA4, 48.000 BTU'S, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UN	1,00	45.702,41	51.876,81	51.876,81		4.080,86	4.632,19	9.264,38	-26,05%	-3.265
CP-CLI562 CP-CLI403	Defect-	220V/3/60, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR							33.792,59	38.357,98	38.357,98	-26,05%	-13.518
CP-CLI403	Próprio	220V/3/60, REFERÊNCIA LG, OU SIMILAR	UN	3,00	55.532,46	63.034,90	189.104,70		41.060,98	46.608,32	139.824,96	-26,05%	-49.279
	Próprio	orio INSTALAÇÃO DE UNIDADE EVAPORADORA - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 070931	UN	20,00	188,56	227,80	4.556,00		174,24	210,50	4.210,00	-7,59%	-346,
	Próprio		UN	4,00	409,68	494,93	1.979,72		378,04	456,72	1.826,88	-7,72%	-152,
CP-CLI277	Próprio	TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA E ACESSÓRIOS  TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 1/4", COM ISOLAMENTO -	М	4,00	85,73	103,57	414,28		62.00	77.00	200.00	05.400/	405
CP-CLI278	Próprio	REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97331	М	103,30	94.36	114,00	11.776,20		63,92	77,23	308,92	-25,43%	-105,
		REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97328			. ,				70,28	84,91	8.771,20	-25,51%	-3.005
CP-CLI279	Próprio	REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97329	М	25,00	100,83	121,81	3.045,25		75,09	90,72	2.268,00	-25,52%	-777
CP-CLI280	Próprio	rio TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330	М	175,55	104,58	126,34	22.178,99		77,92	94,14	16.526,27	-25,48%	-5.652
CP-CLI281	Próprio		M	51,45	122,51	148,00	7.614,60		91,15	110,12	5.665,67	-25,59%	-1.94
CP-CLI282	Próprio	orio TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 7/8", COM ISOLAMENTO -	M	43,80	200,15	241,80	10.590,84		148,57	179,49	7.861,66	-25,76%	-2.72
CP-CLI357	Próprio	rio TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 1", COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA	М	13,50	239,06	288,81	3.898,94			214.24	2.892.24	-25.81%	-1.006
CP-CLI283	Próprio	orio TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 1 1/8", COM ISOLAMENTO -	М	28,80	265,31	320,52	9.230,98		, , ,	· ·			-2.38
CP-CLI358	Próprio		М	21.15	100.95	121.96	2.579.45						
		REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97328							75,21	90,87	1.921,90		-657,
		REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330							140,03	169,18	6.454,21	-25,74%	-2.23
		REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330	М				3.921,28		150,56	181,90	2.910,40	-25,77%	-1.010
CP-CLI285	Próprio	orio CURVA DE COBRE DN 1/4" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7786	un	3,00	15,85	19,15	57,45		13,30	16,07	48,21	-16,08%	-9,2
CP-CLI286	Próprio		un	68,00	37,96	45,86	3.118,48		29,65	35,83	2.436,44	-21,87%	-682,
CP-CLI287	Próprio	orio CURVA DE COBRE DN 1/2" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO	un	8,00	26,83	32,41	259,28		21 42	25.88	207.04	-20.14%	-52.
CP-CLI288	Próprio		un	61,00	23,32	28,17	1.718,37		, í				-330.
CP-CLI289	Próprio	9305 prio CURVA DE COBRE DN 3/4" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO	un	11.00	20.60	24.89	273.79						
		1369					E11.00		16,82	20,33	223,63		-50,
		1371							31,00	37,46	412,06	-19,37%	-99,
			un						17,67	21,35	42,70	-23,25%	-12,
CP-CLI291	Próprio	orio CURVA DE COBRE DN 1 1/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1371	un	6,00	40,02	48,35	290,10		32,15	38,85	233,10	-19,64%	-57,0
CP-CLI359	Próprio		un	3,00	51,68	62,43	187,29		40,79	49,28	147,84	-21,06%	-39,
CP-CLI292	Próprio	orio CURVA DE COBRE DN 1 3/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO	un	2,00	52,89	63,90	127,80		41,67	50,35	100,70	-21,20%	-27,
CF-CLI224	Próprio	orio CURVA DE COBRE DN 1 5/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO	un	5,00	81,73	98,74	493,70		,			,	-113
CP-CLI294		1371	un	13,00	10,72	12,95	168,35				,		
										, ,			-18,
	•								10,32	12,47	24,94		-3,6
									11,40	13,78	82,68	-14,03%	-13,
CP-CLI297	Próprio		un	6,00	14,74	17,81			12,48	15,08	90,48	-15,32%	-16,
CP-CLI298	Próprio	orio LUVA DE COBRE DN 7/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1423	un	7,00	18,60	22,47	157,29		15,33	18,53	129,71	-17,53%	-27,
CP-CLI351	Próprio	orio LUVA DE COBRE DN 1" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1423	un	2,00	20,03	24,20	48,40		16,38	19,80	39,60	-18,18%	-8,8-
CP-CLI299	Próprio		un	3,00	22,87	27,63	82,89					-19,14%	-15,
CP-CLI361	Próprio		un	3,00	25,51	30,82	92,46						
		1423							.,.	· ·	, ,		-18,
		11038							3,81	4,61	9,22		-2,9
		11038	un						3,87	4,68	79,56	-24,51%	-25,
CP-CLI303	Próprio	prio PORCA DE LATÃO DN 1/2" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11038	un	4,00	7,27	8,78	35,12		5,45	6,59	26,36	-24,94%	-8,7
CP-CLI304	Próprio	prio PORCA DE LATÃO DN 5/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO	un	19,00	13,27	16,03	304,57		9,89	11,95	227,05	-25,45%	-77,5
CP-CLI305	Próprio	orio NIPLE DE LATÃO DN 1/4" - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO	UN	2,00	15,06	18,19	36,38			15,39	30,78	-15,39%	-5,6
CP-CLI306	Próprio	92692 orio NIPLE DE LATÃO DN 3/8" - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO	UN	17,00	15,72	18,99	322,83						
		92692	LIKI										-51,3 -19,3
	CP-CLI282 CP-CLI283 CP-CLI283 CP-CLI284 CP-CLI285 CP-CLI285 CP-CLI286 CP-CLI286 CP-CLI286 CP-CLI287 CP-CLI288 CP-CLI289 CP-CLI289 CP-CLI290 CP-CLI291 CP-CLI291 CP-CLI292 CP-CLI294 CP-CLI295 CP-CLI295 CP-CLI296 CP-CLI296 CP-CLI296 CP-CLI296 CP-CLI296 CP-CLI296 CP-CLI297 CP-CLI296 CP-CLI301 CP-CLI301 CP-CLI302 CP-CLI303 CP-CLI304 CP-CLI305	DP-CLI282 Próp DP-CLI283 Próp DP-CLI283 Próp DP-CLI283 Próp DP-CLI284 Próp DP-CLI285 Próp DP-CLI285 Próp DP-CLI286 Próp DP-CLI286 Próp DP-CLI286 Próp DP-CLI287 Próp DP-CLI289 Próp DP-CLI381 Próp	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 3/4", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 7/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 7/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 9730   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 11", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 9730   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 11", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 11/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 11/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 11/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15/8", COM ISOLAMENTO - REFERÈNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   TUBO EM COBRE DN 3/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   CURVA DE COBRE DN 3/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   CURVA DE COBRE DN 1/2" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   Próprio CURVA DE COBRE DN 16/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   PROPRIO CURVA DE COBRE DN 16/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI290   Próprio CURVA DE COBRE DN 17/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI291   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI292   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI294   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI295   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI296   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1371   CP-CLI297   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1423   CP-CLI298   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO   1423   CP-CLI299   Próprio CURVA DE COBRE DN 11/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇ	Dec.   Dec.	2P-CL1281   Próprio   TUBO EN COBRE RÍGIDO, DN 34", COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA SINAPIC COMPOSIÇÃO 9730.	Decoration   Próprio   Tubo Em Cobbre Richido, DN 34", COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA SIANAPI COMPOSIÇÃO 97330   1.	Procluzes   Próprio   Tiblo EM COBRE RÍGIDO, DIN 3/4", COM ISOLAMENTO - M	Propriot   Propriot   Tubbo EM COBRE RIGIDO, DI SI4*, COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 97330   10,590,4	Procuse   Program   Tubb (Ent Coorder Right) Co. Dn. 34/2 (COM ISOLAMENTO - REFERÊNCIA SASAN COMPOSÇÃO (1730)   14,450   14,500   76,1450   14,500   76,1450   14,500   76,1450   14,500   14,	Propriet   Propriet   Propriet   Tablo Encoder Fiction, Dis Not - COUN SOLUMENTO - Market   Propriet   Tablo Encoder Fiction, Dis Not - Coun Solumento - Market   Propriet   Tablo Encoder Fiction, Dis Not - Coun Solumento - Market   Propriet   Tablo Encoder Fiction, Dis Not - Coun Solumento - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO   1177.33   118.60   229.05   228.08   1177.33   118.60   1177.33   118.60   117.33   118.60   229.05   228.08   1177.33   118.60   117.33   118.60   117.30   117.30   118.60	PROLESS Proper TUBD FLACORES (SIGNO) DI SAY COM SIGNAMENTO - REFERÈNCIA SIGNO DI SAY COM SIGNAMENTO - M 43,0 20,15 24,50 10,500,04 14,57 177,48 177,74 177,7	PROLESS PROJECT TROUBLE CORRECTION ON SYL COMISION METAL TO THE CORRECTION ON SYL COMI	Proc.   Proc





 Objeto:
 Reforma das Praças do Entorno e Revitalização do Palácio Rio Branco-Município:
 Rio Branco-Ac

 Endereço:
 Avenida Getúlio Vargas, s/n, Centro - Rio Branco-AC

 Data:
 27/06/2024

PARÂMETROS ORSE SINAPI/SBC Data-base 03/2024 BDI de Serviços: 20.81% BDI Diferenciado: Enc. Sociais Não Desonerado: 13,51% 115,79%

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVICOS	UND	QUANT.	CUSTO U	INITÁRIO	CUSTO	CUSTO TOTAL		DFE CONSTI	RUÇÕES E RE	FORMAS LTI	DA
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			S/ B.D.I	C/ B.D.I	PARCIAL		VALORES	PROPOSTOS		VARIAÇÃO	
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
21.2.38	CP-CLI308	., .	NIPLE DE LATÃO DN 5/8" - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 92692	UN	19,00	23,55	28,45	540,55		19,00	22,96	436,24	-19,29%	-104,31
1.2.39	CP-CLI309	., .	VÁLVULA DE ESFERA GBC 1/4", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	2,00	124,65	150,59	301,18		92,82	112,14	224,28	-25,53%	-76,90
1.2.40	CP-CLI310		VÁLVULA DE ESFERA GBC 3/8", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	17,00	124,65	150,59	2.560,03		92,82	112,14	1.906,38	-25,53%	-653,65
21.2.41	CP-CLI311	., .	VÁLVULA DE ESFERA GBC 1/2", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	4,00	124,65	150,59	602,36		92,82	112,14	448,56	-25,53%	-153,80
21.2.42	CP-CLI312	., .	VÁLVULA DE ESFERA GBC 5/8", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	19,00	124,65	150,59	2.861,21		92,82	112,14	2.130,66	-25,53%	-730,55
21.2.43	CF-CLI631	., .	VÁLVULA DE ESFERA GBC 1 1/8", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	2,00	383,94	463,84	927,68		284,54	343,76	687,52	-25,88%	-240,16
21.2.44	CF-CLI632		VÁLVULA DE ESFERA GBC 1 3/8", DANFOSS, OU SIMILAR - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 95248	UN	2,00	514,45	621,51	1.243,02		381,04	460,34	920,68	-25,93%	-322,34
1.2.45	CP-CLI313	Próprio	MULTIKIT (BRANCH) ARBLN01621	UN	5,00	356,64	430,86	2.154,30		268,43	324,30	1.621,50	-24,73%	-532,80
1.2.46	CP-CLI314	Próprio	MULTIKIT (BRANCH) ARBLN03321	UN	7,00	497,24	600,72	4.205,04		372,39	449,89	3.149,23	-25,10%	-1.055,81
1.2.47	CP-CLI315	Próprio	MULTIKIT (BRANCH) ARBLN07121	UN	5,00	588,22	710,63	3.553,15		439,66	531,16	2.655,80	-25,25%	-897,35
1.2.48	CP-CLI316	Próprio	MULTIKIT (BRANCH) ARBLN014521	UN	1,00	8.451,88	10.210,72	10.210,72		6.254,09	7.555,57	7.555,57	-26,00%	-2.655,15
21.3			COMUNICAÇÃO											
21.3.1	CP-ELE984	Próprio	ELETRODUTO FERRO GALVANIZADO 3/4" - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 059032	М	520,70	20,12	24,31	12.658,22		18,20	21,99	11.450,19	-9,54%	-1.208,03
21.3.2	CF-CLI228	., .	CABO SHIELD BLINDADO 2X1,5MM² - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 058561	М	520,70	10,23	12,36	6.435,85		8,51	10,29	5.358,00	-16,74%	-1.077,85
21.3.3	95787		CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, LR OU LB, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4	UN	58,00	25,70	31,05	1.800,90		21,97	26,55	1.539,90	-14,49%	-261,00
21.3.4	95795		CONDULETE DE ALÚMÍNIO, TIPO T OU TB, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4	UN	17,00	29,29	35,39	601,63		25,05	30,27	514,59	-14,46%	-87,04
21.3.5	CP-CLI275	Próprio	CONTROLE CENTRAL PARA COMUNICAÇÃO CONDENSADORA E EVAPORADORAS MODELO PQCSA101S0	UN	1,00	6.366,02	7.690,79	7.690,79		4.733,98	5.719,13	5.719,13	-25,63%	-1.971,66
21.3.6	CF-CLI637	Próprio	CONTROLE REMOTO SEM FIO	UN	20,00	369,24	446,08	8.921,60		277,75	335,56	6.711,20	-24,77%	-2.210,40
21.3.7	CF-CLI638	Próprio	RECEPTOR IR PARA CONTROLE SEM FIO PARA EVAPORADORAS DE DUTO	UN	2,00	442,38	534,44	1.068,88		331,83	400,89	801,78	-24,98%	-267,10
22			SERVIÇOS COMPLEMENTARES						9.133,67			7.892,25		
22.1	COMP_131_SEP LAG	Próprio	LIMPEZA FINAL DA OBRA. (REF. SINAPI 9537 11/2018)	m²	1.172,68	3,86	4,66	5.464,69		3,36	4,06	4.761,08	-12,87%	-703,61
22.2	COMP CIVIL P ALACIO_02	Próprio	REFERÊNCIA: SINAPI (73948/015 - 03/2019) - LIMPEZA PISO MARMORITE/GRANILITE	m²	134,79	22,53	27,22	3.668,98		19,22	23,23	3.131,17	-14,65%	-537,81

O VALOR DO PRESENTE ORÇAMENTO É:

DOIS MILHÕES, NOVECENTOS E VINTE E CINCO MIL, NOVECENTOS E QUARENTA E TRÊS REAIS E QUARENTA E UM CENTAVOS

Rio Branco - Acre, 27 de junho de 2024 Revisão do Orçamento - REV08

		CONDIÇÕES DE EXEQUIBILIDADE	ADE					
Classificação		LICITANTE	VALOR (R\$)	PARA	METROS			
1	DFE CONS	TRUÇÕES E REFORMAS LTDA	2.341.000,00	75% orçado pela Administração	2.194.457,55			
		Valor do Desconto:	-19,99%	85% orçado pela				
		Valor da Garantia Adicional		Administração	2.487.051,89			
		Valor 85% orçado:	2.487.051,89					
		Valor Licitante:	2.341.000,00	Exe	equível			
		Valor da Garantia:	146.051,89	Precisa de Ga	arantia Adicional			
VALOR DO ORÇAMENTO P	LOR DO ORÇAMENTO PREVISTO >>> 2.925.943,41		A proposta ate	nde às condições de e edital	kequibilidade previstas no			

Data: 21/10/2024

STÊNIO S. FRANÇA



## ESTADO DO ACRE SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS

Via Chico Mendes, nº. 805, - Bairro Vila do DNER, Rio Branco/AC, CEP 69906-150

# ANÁLISE Nº 33/2024/SEOP - DEPTEC

#### PROCESSO Nº 4016.011962.00061/2024-55

### INTERESSADO: DIRETORIA TÉCNICA

De acordo com o objeto descrito a seguir, e em atenção ao Oficio 8114 (0012891407) e ao Despacho 2341 (0012892480) contido no Processo SEI nº 4016.011962.00061/2024-55, 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 018/2024 COMPRASGOV N.º 90018/2024
- Revitalização do Palácio Rio Branco, na cidade de Rio Branco ACRE
- Município: Rio Branco/AC

### **PRELIMINARMENTE**

A análise considerou os aspectos conforme o **Edital Conc. Eletrônica nº 018/2024 - SEOP** (0011860896), em seu item SEÇÃO 09 – DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DA ACEITABILIDADE.

Sendo assim, dentre outras questões, também será desclassificadas 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 orçamentarias de obras públicas" do Tribunal de Contas da União – TCU.

## **OCORRÊNCIAS:**

### 1. Licitante: DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA

A Empresa DFE Construções e Reformas Ltda, apresentou as Planilhas Orçamentárias, Composições de Leis Sociais e BDI e Cronograma Físico - Financeiro de execução da obra.

Não ocorreram arredondamentos oriundos do programa de cálculo, mantendo-se o valor proposto de **R\$ 2.341.000,00 (dois milhões, trezentos e quarenta e um mil reais)**, sem alterar sua classificação.

Os preços orçados encontram-se abaixo dos valores estimados. A planilha de leis sociais encontra-se sem desoneração no arquivo Planilha Orçamentária - DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA (0012890173). O cronograma físico-financeiro encontra-se no arquivo Planilha Orçamentária - DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA (0012890173). A composição da sua Bonificação de Despesas Indiretas - BDI para obras e serviços, cujos valores são 20,81% e 13,51% respectivamente no arquivo Planilha Orçamentária - DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA (0012890173) 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:

Colo	cação	Empresa	Valor da Proposta	Diferença
	1	DFE Construções e Reformas Ltda	R\$ 2.341.000,00	R\$ 584.943,40 (- 19,99%)

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 Conc. Eletrônica nº 018/2024 - SEOP (0011860896), e aos Preços Unitários de referência.

Em relação a questão sobre a avaliação de exequibilidade da proposta, a Lei 14.133/21 estabeleceu regras para essa avaliação. No Edital, esse tema é tratado no item 9.8 da seguinte forma:

"9.8. Considera-se indícios de inexequibilidade da proposta:

9.8.1. em serviços de engenharia, valores inferiores a 75% (setenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração Pública;..."

Portanto, considerando o desconto ofertado e em observância ao que rege o instrumento convocatório o qual prevê a necessidade de comprovação de exequibilidade devido percentuais previstos no item 9.8.1, sugere-se que as licitantes classificadas provisoriamente apresentem declaração de exequibilidade da sua proposta para continuidade do certame, como previsto no item 9.9 do Edital e item 17 do Termo de Referência, de acordo com a tabela 02 abaixo:

Empresa	Situação
DFE Construções e Reformas Ltda	Exequível - Não há necessidade de apresentar declaração para
Dre Construções e Reformas Lida	atender às condições de exequibilidade previstas no edital

Tabela 02 - Licitante que deve apresentar declaração de exequibilidade.

Também, durante a análise, foi calculado a garantia adicional do licitante, devido o valor da proposta ter sido inferior a 85% (oitenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração, de acordo com o § 5° do Art. 59 da Lei 14.133/21, que diz:

"Art. 59. Serão desclassificadas as propostas que:

§ 5º Nas contratações de obras e serviços de engenharia, será exigida garantia adicional do licitante vencedor cuja proposta for inferior a 85% (oitenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração, equivalente à diferença entre este último e o valor da proposta, sem prejuízo das demais garantias exigíveis de acordo com esta Lei."

Ou seja, deve ser exigida garantia adicional de propostas com valores inferiores a 85% daquele orçado pela Administração, em montante equivalente à diferença entre o preço proposto e o valor de 85% do valor licitado. A tabela 03 abaixo demonstra o valor dessa garantia:

VALOR DA GARANTIA ADICIONAL	VALOR (R\$)
Valor 85% orçado	2.487.051,89
Valor Licitante	2.341.000,00
Valor da Garantia	146.051,89

Tabela 03 - Valor da Garantia Adicional.

A garantia de execução, também conhecida como garantia contratual, é diferente da garantia de proposta, e é exigida apenas do licitante vencedor, na fase de assinatura contratual. Essa garantia está prevista no caput do art. 96 da Lei 14.133/2021.

Desta forma, de acordo com o Termo de Referência 47 ( 0011740591), parte integrante do Edital Conc. Eletrônica nº 018/2024 - SEOP (0011860896), em seu item 7.8, subitem 7.8.1, temos:

#### "7.8 DA GARANTIA ADICIONAL DO LICITANTE

7.8.1. No caso em que a proposta apresente valor inferior a 85% do valor orçado pela Administração, em atendimento ao dispositivo § 5º do do art. 59 da Lei nº 14.133, de 2021, deve ser exigida garantia adicional de propostas em montante equivalente à diferença entre o preço proposto e o valor de referência da licitação, no ato da contratação."

Portanto, deve ser exigida, no ato da assinatura contratual, a garantia adicional dos licitantes de acordo com a tabela 04 abaixo:

Licitante	Valor da Garantia Adicional (R\$)
DFE Construções e Reformas Ltda	146.051,89

Tabela 04 - Valor da Garantia Adicional.

# PARECER TÉCNICO

Portanto sugerimos a <u>CLASSIFICAÇÃO</u> da empresa **DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS** LTDA, por apresentar menores preços unitários e totais comparado aos preços de referência orçados, estarem de acordo no mercado local e atender às exigências do edital e demais leis pertinentes.

A planilha de análise dos preços unitários se encontra no arquivo Planilha Orçamentária - DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA (0012890173)

É o parecer.

À superior apreciação.

Rio Branco-AC, 21 de outubro de 2024.

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









Documento assinado eletronicamente por **STENIO SOUSA DE FRANCA**, **Chefe de Departamento**, em 22/10/2024, às 11:17, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da <u>Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018</u>



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade">http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade</a>, informando o código verificador **0012911602** e o código CRC **F3A00022**.

**Referência:** Processo nº 4016.011962.00061/2024-55 SEI nº 0012911602



# ESTADO DO ACRE SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS

Via Chico Mendes, nº. 805, - Bairro Vila do DNER, Rio Branco/AC, CEP 69906-150

# ANÁLISE Nº 34/2024/SEOP - DEPTEC

#### PROCESSO Nº 4016.011962.00061/2024-55

### INTERESSADO: DIRETORIA TÉCNICA

De acordo com o objeto descrito a seguir, e em atenção ao **Despacho 2341 (0012892480),** contido no Processo SEI nº 4016.011962.00061/2024-55, analisamos os documentos para habilitação técnica apresentado pela empresa participante do processo em questão, relatando o que se segue:

#### 1. **OBJETO:**

- CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº. 018/2024 COMPRASGOV 90018/2024.
- Objeto: Revitalização do Palácio Rio Branco, na cidade de Rio Branco ACRE.
- Município: Rio Branco/AC.

### 2. **PRELIMINARMENTE**

A análise considerou os aspectos conforme o **Edital Conc. Eletrônica nº 018/2024 - SEOP** (0011860896), em seu item 10. DA HABILITAÇÃO e subitem 10.3.4. Qualificação Técnica.

Nesta análise técnica de engenharia, avaliaremos o subitem 10.3.4 como mencionado anteriormente, cabendo a análises dos outros subitens por outro técnico competente.

Desta forma, conforme edital, é solicitado:

**ANEXO V DO EDITAL -** RELAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA MÍNIMA E DECLARAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DE INCLUSÃO:

Quantidade	Discriminação					
01	01 Engenheiro Civil, Arquiteto e Urbanista ou Técnico Equivalente.					
01	Técnico ou Engenheiro de Segurança do Trabalho ( dimensionamento Conforme Norma Regulamentadora NR 4 – Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho)					

## 10.3.4. Qualificação Técnica:

### Serviços requeridos:

### a) Profissional:

Item	Discriminação					
1	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS					
2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS					
3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV					
4	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO					

b) Capacidade Técnica - Operacional:

Item	Discriminação	Unidade	Quantidade Exigida
1	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS	$M^2$	30,00
2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	$M^2$	1.440,00
3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV	M	1.830,00
4	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO	M	50,00

## 3. **OCORRÊNCIAS**

### I - Licitante: DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA

A Empresa DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA, apresentou documentação para habilitação no arquivo Documento de Habilitação - DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA (0012890449).

Apresentou a Certidão de Registro e Quitação Pessoa Física e Jurídica, junto ao CREA-AM, a seguir:

Item	Discriminação	Entidade	Validade	Profissionais no Quadro	Título Profissional	Folha
1	Certidão de Registro e Quitação Pessoa Jurídica	CREA	31/03/2025	Pablo Archangelo Castro Lopes	Engenheiro Civil	pg 88;
	Certidão de Registro e			Jessica Adriane Afonso Souza	Eng Segurança do Trabalho	pg 90;
2	Quitação Pessoa Física			Pablo Archangelo Castro Lopes	Engenheiro Civil	pg 94;

Tabela 01 - Certidão de Registro e Quitação Pessoa Física e Jurídica.

A empresa não cumpriu o descrito no item 10.3.4 Qualificação Técnica, de acordo com a tabela 02 abaixo:

Item	Discriminação	Und	Quantidade Exigida	Quantidade Apresentada	Folhas	Aferição
1	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS	M²	30,00	840,45	Pg 102	Suficiente
2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	M²	1.440,00	4.913,52	Pg 102	Suficiente
3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV	M	1.830,00 2.300,00 Pg 106, 10'		Pg 106, 107,	Suficiente
4	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO	M	50,00			Não apresentou

Tabela 02 - Serviços Requeridos DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA.

Comprovou o que se pede no Edital, no subitem f) do item 10.3.4 Qualificação Técnica como se pode verificar na tabela 03 (Relação de Equipe Técnica Mínima), demonstrou a Relação de Equipamentos Mínimos de acordo com a tabela 04 (Relação de Equipamento mínimo) abaixo, demonstrando também que os profissionais indicados executaram, a qualquer tempo, obras/serviços de características técnicas compatíveis com o objeto desta licitação:

Item	Discriminação	Qnt	Profissional Apresentado	Folha
1	Engenheiro Civil ou Arquiteto e Urbanista ou Técnico Equivalente (Nome Completo, Profissão e Registro)	1	Pablo Archangelo Castro Lopes	Pg 207)
2	Técnico ou Engenheiro de Segurança do Trabalho ( dimensionamento Conforme Norma Regulamentadora NR 4 – Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho)	1	Jessica Adriane Afonso Souza	Pg 207

Tabela 03 - Equipe técnica DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA.

	Item	Discriminação	Und	Quantidade	Tipo, Pot. Ou capacidade	Sim	Não	Folha
ſ	1	Caminhão Carroceria de Madeira	Und	1,00	4 T	X		

Tabela 04 - Equipamentos Mínimos DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA.

Diante disso, sugere-se a **DILIGÊNCIA** da licitante.

### 4. HABILITAÇÃO

Conforme as ocorrências relatadas, a habilitação apresenta-se de acordo com a tabela 05 abaixo:

Empresas	Situação
LICITANTE: DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA	Diligência
Tabela 05 - Habilitação Final da Empresa Licitante	

# 5. **OBSERVAÇÕES**

Não houveram mais propostas a serem analisadas no momento.

Essa análise limitou-se apenas ao contido no Edital Conc. Eletrônica nº 018/2024 - SEOP (0011860896).

#### 6. PARECER TÉCNICO

Nesse momento, passamos a relatar as ocorrências observadas, como veremos a seguir:

Durante a análise, verificamos inconsistências entre o documento de Habilitação da Licitante DFE CONSTRUÇÕES LTDA e as exigências editalícias. Desta forma, vejamos:

#### Acervo profissional

A Licitante apresentou às fls. 213 uma "DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO: QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" a qual indica alguns serviços que entende ser compativel com os serviços requeridos em edital, no entanto, os serviços apresentados tais como "TUBO, PVC, SOLDÁVEL; TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL; ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO; ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL e TUBO DE AÇO GALVANIZADO não resguardam qualquer semelhança ou compatibilidade com o serviço requerido, que no escopo da obra em questão, será utilizado nas instalações frigorigenas de condicionadores de ar, portanto, não apresentou acervo operacional para o serviço TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO,

sendo assim, **não cumpriu** com a exigência de Habilitação Técnico-profissional.

### Acervo Técnico Operacional

A Licitante apresentou às fls. 213 uma "DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO: QUALIFICAÇÃO TÉCNICA" a qual indica alguns serviços que entende ser compativel com os serviços requerido em edital, no entanto, os serviços apresentados tais como "TUBO, PVC, SOLDÁVEL; TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL; ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO; ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL e TUBO DE AÇO GALVANIZADO não resguardam qualquer semelhança ou compatibilidade com o serviço requerido que no escopo da obra em questão será utilizado nas instalações frigorigenas de condicionadores de ar, portanto, não apresentou acervo operacional para o serviço TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, sendo assim, não cumpriu com a exigência de Habilitação Técnico-Operacional.

### • Relação de Equipamentos Mínimos

A licitante apresentou Relação de Equipamentos Mínimos de acordo com o Anexo VI em atendimento ao item 10.3.4 Qualificação Técnica, alinea f) do Edital;

Portanto sugerimos <u>DILIGÊNCIA</u> à empresa DFE CONSTRUÇÕES E REFORMAS LTDA de acordo com a tabela 05 e com o Edital em seu item 11. DO SANEAMENTO DA PROPOSTA E DA HABILITAÇÃO, para saneamento às exigências do edital e demais leis pertinentes.

É o parecer.

À superior apreciação.

Rio Branco-AC, 22 de outubro de 2024.





Documento assinado eletronicamente por **STENIO SOUSA DE FRANCA**, **Engenheiro Civil**, em 22/10/2024, às 12:31, 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 <a href="http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade">http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade</a>, informando o código verificador **0012932192** e o código CRC **3240DB09**.

**Referência:** Processo nº 4016.011962.00061/2024-55 SEI nº 0012932192