



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇADOR	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Loteamento Terras Altas			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 01-26 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM	<b>MUNICÍPIO / UF</b> CAÇADOR/SC	<b>BDI 1</b> 25,20%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA/BAIXA TENSÃO E IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA</b>									<b>221.463,57</b>	
1.			<b>EXECUÇÃO DE EXTENSÃO DE REDE PADRÃO CELESC</b>					-	<b>221.463,57</b>	
1.1.			<b>REDE BAIXA TENSÃO</b>					-	<b>50.012,76</b>	
1.1.1.	SINAPI	101554	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO, EM AÇO GALVANIZADO, AWG 2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	UN	5,00	17,21	BDI 1	21,55	107,75	RA
1.1.2.	Cotação	Item 1.2	Arruela Quadrada 38mm x 3mm, d 18mm, Galvanizado a Fogo	UN	3,00	1,22	BDI 1	1,53	4,59	RA
1.1.3.	SINAPI-I	411	ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRAÇÃO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 200 X *4,6* MM	UN	27,00	0,20	BDI 1	0,25	6,75	RA
1.1.4.	Cotação	Item 1.4	Cinta Metálica para poste circular Ø250mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	4,00	62,40	BDI 1	78,12	312,48	RA
1.1.5.	Cotação	Item 1.5	Cinta Metálica para poste circular Ø270mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	8,00	65,76	BDI 1	82,33	658,64	RA
1.1.6.	Cotação	Item 1.6	Cinta Metálica para poste circular Ø290mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	6,00	69,12	BDI 1	86,54	519,24	RA
1.1.7.	Cotação	Item 1.7	Cinta Metálica para poste circular Ø310mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	6,00	125,04	BDI 1	156,55	939,30	RA
1.1.8.	Cotação	Item 1.8	Cinta Metálica para poste circular Ø460mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	2,00	125,04	BDI 1	156,55	313,10	RA
1.1.9.	Composição	Item 1.9	CONECTOR CUNHA, PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (Referência: SINAPI 101551)	UN	2,00	14,46	BDI 1	18,10	36,20	RA
1.1.10.	SINAPI-I	1579	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 70 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M10	UN	14,00	6,13	BDI 1	7,67	107,38	RA
1.1.11.	Cotação	Item 1.11	Conjunto Grampo de Suspensão para Cabo	UN	4,00	73,93	BDI 1	92,56	370,24	RA
1.1.12.	Cotação	Item 1.12	Haste terra cobre 3/4"x2400mm x 13mm alta camada com conector cunha cabo-haste	UN	23,00	132,00	BDI 1	165,26	3.800,98	RA
1.1.13.	Cotação	Item 1.13	Olhal para parafuso 5000 daN aço 16mm.	UN	22,00	22,94	BDI 1	28,72	631,84	RA
1.1.14.	Cotação	Item 1.14	Parafuso Cabeça Abaulada/Francês galvanizado M16x2-70mm.	UN	19,00	4,58	BDI 1	5,73	108,87	RA
1.1.15.	Cotação	Item 1.15	Parafuso Cabeça Quadrada/Máquina galvanizado M16x2-350mm.	UN	7,00	15,47	BDI 1	19,37	135,59	RA
1.1.16.	Cotação	Item 1.16	Poste de Concreto Duplo T, 10m, Carga Nominal de 300 daN.	UN	3,00	1.350,49	BDI 1	1.690,81	5.072,43	RA
1.1.17.	Cotação	Item 1.17	Poste de Concreto Duplo T, 10m, Carga Nominal de 600 daN.	UN	1,00	1.739,66	BDI 1	2.178,05	2.178,05	RA
1.1.18.	Cotação	Item 1.18	Poste de Concreto Circular, 10m, Carga Nominal de 1000 daN.	UN	2,00	3.319,73	BDI 1	4.156,30	8.312,60	RA
1.1.19.	Cotação	Item 1.19	Poste de Concreto Circular, 12m, Carga Nominal de 600 daN.	UN	2,00	3.794,81	BDI 1	4.751,10	9.502,20	RA
1.1.20.	Cotação	Item 1.20	Poste de Concreto Circular, 12m, Carga Nominal de 1000 daN.	UN	3,00	4.481,43	BDI 1	5.610,75	16.832,25	RA
1.1.21.	Cotação	Item 1.21	Sapatilha cabo de aço ate 9,5mm	UN	9,00	5,53	BDI 1	6,92	62,28	RA
1.2.			<b>REDE MÉDIA TENSÃO</b>					-	<b>48.900,95</b>	
1.2.1.	Cotação	Item 2.01	Adaptador estribo Cunha de Alumínio.	UN	9,00	50,86	BDI 1	63,68	573,12	RA
1.2.2.	Composição	Item 2.18	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 25 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (Referência: SINAPI 101546)	UN	3,00	97,63	BDI 1	122,23	366,69	RA
1.2.3.	Cotação	Item 2.04	Anel de Amarração	UN	8,00	5,53	BDI 1	6,92	55,36	RA
1.2.4.	Cotação	Item 2.05	Arruela Quadrada 38x3mm, d 18mm.	UN	14,00	0,41	BDI 1	0,51	7,14	RA

RECURSO ↓



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇADOR	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Loteamento Terras Altas			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 01-26 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM	<b>MUNICÍPIO / UF</b> CAÇADOR/SC	<b>BDI 1</b> 25,20%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA/BAIXA TENSÃO E IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA</b>										<b>221.463,57</b>
1.2.5.	Cotação	Item 2.06	Braço L - 25/35kV - rede compacta.	UN	1,00	236,42	BDI 1	296,00	296,00	RA
1.2.6.	Cotação	Item 2.07	Chave Fusível 1 pólo Base tipo C gancho 100A 25kV.	UN	6,00	464,30	BDI 1	581,30	3.487,80	RA
1.2.7.	Cotação	Item 2.08	Cinta Metálica para poste circular Ø210mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	4,00	55,69	BDI 1	69,72	278,88	RA
1.2.8.	Cotação	Item 1.4	Cinta Metálica para poste circular Ø250mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	6,00	61,88	BDI 1	77,47	464,82	RA
1.2.9.	Cotação	Item 2.10	Conector Cunha Tipo B.	UN	8,00	11,75	BDI 1	14,71	117,68	RA
1.2.10.	Cotação	Item 2.11	Conector Cunha Al 1/0 AWG 2 AWG.	UN	6,00	11,75	BDI 1	14,71	88,26	RA
1.2.11.	Cotação	Item 2.12	Conector lv Cu cabo 16-120mm2 cabo 10-70mm2.	UN	6,00	73,33	BDI 1	91,81	550,86	RA
1.2.12.	Cotação	Item 2.13	Cruzeta aço tubular 90x90x2000.	UN	6,00	155,81	BDI 1	195,07	1.170,42	RA
1.2.13.	Cotação	Item 2.14	Espaçador Losangular 25/35kV.	UN	7,00	94,75	BDI 1	118,63	830,41	RA
1.2.14.	Cotação	Item 2.15	Estribo para braço L.	UN	1,00	13,80	BDI 1	17,28	17,28	RA
1.2.15.	Cotação	Item 2.16	Fixador de Perfil U.	UN	1,00	28,42	BDI 1	35,58	35,58	RA
1.2.16.	Cotação	Item 2.17	Grampo de ancoragem p/ cabo coberto 25kV 185mm.	UN	12,00	38,89	BDI 1	48,69	584,28	RA
1.2.17.	Cotação	Item 2.19	Isolador de ancoragem polimérico 25kV.	UN	15,00	108,48	BDI 1	135,82	2.037,30	RA
1.2.18.	Cotação	Item 2.20	Laço Pré-formado CA 4 AWG	UN	3,00	9,90	BDI 1	12,39	37,17	RA
1.2.19.	Cotação	Item 2.21	Manilha sapatilha 20mm 5000daN	UN	12,00	24,71	BDI 1	30,94	371,28	RA
1.2.20.	Cotação	Item 2.22	Mão Francesa, perfilada; cantoneira ou chapa dobrada; aço de carbono 1010 - 1020 laminado; comprimento 726 mm; zincagem a quente 100 micras, conforme especificação Celesc e-313.0007/f-19.	UN	6,00	18,55	BDI 1	23,22	139,32	RA
1.2.21.	Cotação	Item 2.23	Olhal para parafuso 5000 dAN aço 16mm.	UN	14,00	22,94	BDI 1	28,72	402,08	RA
1.2.22.	Cotação	Item 1.15	Parafuso Cabeça Quadrada/Máquina galvanizado M16x2-350mm.	UN	8,00	15,47	BDI 1	19,37	154,96	RA
1.2.23.	Cotação	Item 2.25	Parafuso Cabeça Abaulada/Francês galvanizado M16x2-70mm.	UN	25,00	1,57	BDI 1	1,97	49,25	RA
1.2.24.	SINAPI-I	4273	PARA-RAIOS DE DISTRIBUIÇÃO, TENSÃO NOMINAL 30 KV, CORRENTE NOMINAL DE DESCARGA 10 KA	UN	9,00	376,88	BDI 1	471,85	4.246,65	RA
1.2.25.	Cotação	Item 2.27	Perfil U	UN	1,00	169,62	BDI 1	212,36	212,36	RA
1.2.26.	Cotação	Item 2.28	Pino Curto para isolador tipo pino.	UN	6,00	16,06	BDI 1	20,11	120,66	RA
1.2.27.	SINAPI	102109	SUPORTE PARA TRANSFORMADOR EM POSTE DE CONCRETO CIRCULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	2,00	88,51	BDI 1	110,81	221,62	RA
1.2.28.	Cotação	Item 2.31	Porca olhal.	UN	1,00	18,64	BDI 1	23,34	23,34	RA
1.2.29.	Cotação	Item 2.32	Sela para Cruzeta.	UN	5,00	24,45	BDI 1	30,61	153,05	RA
1.2.30.	Cotação	Item 2.33	Suporte I chave/para-raio.	UN	6,00	56,41	BDI 1	70,63	423,78	RA
1.2.31.	Cotação	Item 2.34	Suporte Horizontal para Rede Compacta	UN	1,00	173,09	BDI 1	216,71	216,71	RA
1.2.32.	Cotação	Item 1.21	Sapatilha cabo de aço ate 9,5mm	UN	4,00	5,53	BDI 1	6,92	27,68	RA
1.2.33.	Composição	Item 2.36	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 150 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 25 KV, IMERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (Referência: SINAPI 102106)	UN	1,00	24.871,53	BDI 1	31.139,16	31.139,16	RA
<b>1.3.</b>			<b>CABOS</b>					-	<b>26.938,59</b>	
1.3.1.	Composição	Item 3.1	Lançamento de Cabo de Cobre Nú 25mm² Meio duro	M	42,98	30,46	BDI 1	38,14	1.639,26	RA

RECURSO  
↓



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇADOR	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Loteamento Terras Altas			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 01-26 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM	<b>MUNICÍPIO / UF</b> CAÇADOR/SC	<b>BDI 1</b> 25,20%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA/BAIXA TENSÃO E IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA</b>									<b>221.463,57</b>	
1.3.2.	Composição	Item 3.2	CABO DE ALUMÍNIO PROTEGIDO XLPE 90°C 50MM² TR 25KV AÉREO PARA REDE AÉREA COMPACTA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (Referência: SINAPI 106500)	M	273,90	17,66	BDI 1	22,11	6.055,93	RA
1.3.3.	Composição	Item 3.3	CABO MENSAGEIRO DE AÇO ZINCADO PARA REDES AÉREAS COMPACTAS. (Referência: SINAPI 106524)	M	91,30	44,64	BDI 1	55,89	5.102,76	RA
1.3.4.	SINAPI	106504	CABO DE ALUMÍNIO NÚ COM ALMA DE AÇO, BITOLA 2/0 AWG PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	30,00	16,36	BDI 1	20,48	614,40	RA
1.3.5.	Composição	Item 3.5	Cabo multiplexado AI 3x1x70 + 50mm², neutro nu. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (Referência: SINAPI 101565)	M	182,00	59,36	BDI 1	74,32	13.526,24	RA
<b>1.4.</b>			<b>ILUMINAÇÃO PÚBLICA</b>					-	<b>9.737,00</b>	
1.4.1.	Cotação	IL Item 1.1	Braço IP Especial tipo Cisne IP49X2000mm galvanizado a fogo com sapata.	UN	11,00	161,80	BDI 1	202,57	2.228,27	RA
1.4.2.	Cotação	Item 1.5	Cinta Metálica para poste circular Ø270mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	4,00	61,88	BDI 1	77,47	309,88	RA
1.4.3.	Cotação	Item 1.6	Cinta Metálica para poste circular Ø290mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	4,00	68,54	BDI 1	85,81	343,24	RA
1.4.4.	Cotação	Item 1.7	Cinta Metálica para poste circular Ø310mm com dois parafusos cabeça francesa 16x070mm aço zincado a fogo.	UN	6,00	125,04	BDI 1	156,55	939,30	RA
1.4.5.	Cotação	IL Item 1.5	Conector de perfuração (piercing) 10x95-1,5x10mm.	UN	18,00	11,03	BDI 1	13,81	248,58	RA
1.4.6.	Cotação	IL Item 1.6	Conector Cunha tipo III.	UN	4,00	8,48	BDI 1	10,62	42,48	RA
1.4.7.	Cotação	Item 1.15	Parafuso Cabeça Quadrada/Máquina galvanizado M16x2-350mm.	UN	8,00	15,19	BDI 1	19,02	152,16	RA
1.4.8.	Cotação	Item 1.14	Parafuso Cabeça Abaulada/Francês galvanizado M16x2-70mm.	UN	14,00	4,44	BDI 1	5,56	77,84	RA
1.4.9.	Cotação	IL Item 1.9	Porca quadrada D16mm espessura 13mm.	UN	8,00	1,60	BDI 1	2,00	16,00	RA
1.4.10.	Cotação	Item 1.2	Arruela Quadrada 38mm x 3mm, d 18mm, Galvanizado a Fogo	UN	8,00	1,22	BDI 1	1,53	12,24	RA
1.4.11.	SINAPI	101655	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 51 W ATÉ 67 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025_PS	UN	11,00	340,84	BDI 1	426,73	4.694,03	RA
1.4.12.	Cotação	IL Item 2.2	ReléFotoeletrônicoAzul-NormalmenteFechado-Fail-ON-T2LNFL-ABNT NBR 5123:2016.	UN	11,00	24,87	BDI 1	31,14	342,54	RA
1.4.13.	Cotação	IL Item 2.3	CabodeCobreFlexíveltipo"PP",2x2,5mm²,IsolaçãoHEPR90°C,1kV,Classedeencordoamento5,Antichama,Semchumbo.NBR7286eNBR 5410.	UN	44,00	6,00	BDI 1	7,51	330,44	RA
<b>1.5.</b>			<b>SERVIÇOS</b>					-	<b>15.931,79</b>	
1.5.1.	Cotação	Item 4.1	ATERRAMENTO SIMPLES, POR HASTE	UN	23,00	53,92	BDI 1	67,51	1.552,73	RA
1.5.2.	Cotação	Item 4.2	ABERTURA E FECHAMENTO DE VALA COM 60 CM DE PROFUNDIDADE E LARGURA ATE 40 CM	M	48,00	27,80	BDI 1	34,81	1.670,88	RA
1.5.3.	SINAPI	101545	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA, COM 4 ESTRIBOS, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	UN	9,00	206,01	BDI 1	257,92	2.321,28	RA
1.5.4.	SINAPI	101541	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA, COM 4 ESTRIBOS E 4 ISOLADORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	UN	2,00	240,82	BDI 1	301,51	603,02	RA

RECURSO  
↓



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇADOR	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Loteamento Terras Altas			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 01-26 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM	<b>MUNICÍPIO / UF</b> CAÇADOR/SC	<b>BDI 1</b> 25,20%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
<b>EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA/BAIXA TENSÃO E IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA</b>									<b>221.463,57</b>	
1.5.5.	Cotação	Item 4.3.2	EXECUCAO BASE ENGASTADA COM TUBO DE CONCRETO PARA POSTES	UN	8,00	250,82	BDI 1	314,03	2.512,24	RA
1.5.6.	Cotação	Item 4.4	INSTALACAO DE CHAVE FUSIVEL UNIPOLAR	UN	6,00	34,41	BDI 1	43,08	258,48	RA
1.5.7.	Cotação	Item 4.5	INSTALACAO DE POSTE DE ACO, CONCRETO OU MADEIRA, COM COMPRIMENTO ATE 12 M	UN	6,00	133,70	BDI 1	167,39	1.004,34	RA
1.5.8.	Cotação	Item 4.6	INSTALACAO DE POSTE DE ACO, CONCRETO OU MADEIRA, COM COMPRIMENTO DE 12M A 15M.	UN	5,00	252,01	BDI 1	315,52	1.577,60	RA
1.5.9.	Cotação	Item 4.8	INSTALACAO DE OLHAL E SAPATILHA , CINTAS e parafusos para encabeçamento de rede multiplexada	UN	70,00	15,44	BDI 1	19,33	1.353,10	RA
1.5.10.	Cotação	Item 4.9	INSTALACAO DE CONJUNTO GRAMPO DE SUSPENSAO DE CABO MULTIPLEXADO DE BAIXA TENSÃO	UN	4,00	18,16	BDI 1	22,74	90,96	RA
1.5.11.	Cotação	Item 4.11	INSTALACAO DE CONECTOR PERFURANTE OU TIPO CUNHA EM REDE AEREA	UN	18,00	10,69	BDI 1	13,38	240,84	RA
1.5.12.	Cotação	Item 4.16	INSTALACAO DE ESTRUTURA PRIMARIA DE DISTRIBUICAO, POR CRUZETA.	UN	5,00	143,94	BDI 1	180,21	901,05	RA
1.5.13.	Cotação	2011220	REMOCAO DE POSTE COM COMPRIMENTO DE ATE 10M	UN	6,00	65,82	BDI 1	82,41	494,46	RA
1.5.14.	Cotação	2011221	REMOCAO DE POSTE COM COMPRIMENTO MAIOR QUE 10 E ATE 15 M	UN	1,00	123,19	BDI 1	154,23	154,23	RA
1.5.15.	Cotação	2011217	REMOCAO DE ESTRUTURA PRIMARIA DE DISTRIBUICAO	UN	2,00	25,64	BDI 1	32,10	64,20	RA
1.5.16.	Cotação	2011218	REMOCAO DE ESTRUTURA SECUNDARIA DE DISTRIBUICAO, POR ROLDANA	UN	2,00	20,31	BDI 1	25,43	50,86	RA
1.5.17.	Cotação	2011242	SERVICO DE ELABORACAO DE PROJETO As-BUILT COM GEORREFERENCIAMENTO DOS PONTOS	UN	11,00	67,91	BDI 1	85,02	935,22	RA
1.5.18.	Cotação	2011159	CADASTRO GEORREFERENCIADO DE PONTO DE ILUMINACAO PUBLICA	UN	11,00	10,62	BDI 1	13,30	146,30	RA
<b>1.6.</b>			<b>ENTRADA DE ENERGIA</b>					-	<b>69.942,48</b>	
1.6.1.	Cotação	EL01	Fornecimento e instalação de conjunto de equipamentos destinado a entrada de energia de uma unidade consumidora, constituído de poste padrão Celesc ("kit postinho"), medindo 7 metros, monofásico domiciliar sendo fornecimento e instalação de conjunto de equipamento.	UN	24,00	2.327,69	BDI 1	2.914,27	69.942,48	RA

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

**Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.**



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇADOR	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> Loteamento Terras Altas			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> FLORIANOPOLIS	<b>DATA BASE</b> 01-26 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM	<b>MUNICÍPIO / UF</b> CAÇADOR/SC	<b>BDI 1</b> 25,20%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
<b>EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM MÉDIA/BAIXA TENSÃO E IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA</b>									
Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.									
<b>221.463,57</b>									

CAÇADOR/SC  
Local

terça-feira, 3 de fevereiro de 2026  
Data

Responsável Técnico

Nome: Eduardo da Rosa Lacerda  
CREA/CAU: 207435-5  
ART/RRT: 0

RECURSO  
↓