

DIRETÓRIO																			
Concorrência Lai 14.133/21 Elétrica									Nº	Ano 2025									
Descrição do Objeto		Adequação das Instalações Elétricas EMEI MARIA LAURINDA																	
Orgão	Gabinete do Prefeito									CNPJ 90.895.905/0001-60									
Tipo de Objeto	Obras e Serviços de Engenharia									R\$ 35.928,24									
Precço T. Estimado																			
Atenção! Para incluir mais de 100 linhas de itens, selecione as células A113 a R113 e arraste as fórmulas para baixo, de acordo com o número de itens necessário.																			
*Preenchimento obrigatório **Obrigatório só para Obras e Serviços de Engenharia																			
***Obrigatório só para licitação composta por Letras																			
Nº do Lote***	Nº Ordem	Nº Item	Fonte de Referência*	Código de Referência*	Quantidade	Descrição do Item*	Estimativa	Família	Subfamília	Tipo de Orçamento									
					Qtd.*	Unid.*	Preço Unitário (R\$)*	% BDI**	% Encargos Sociais**	Pr. Unit. Material									
1	1	1.1	SINAPI	103689	2,75	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM MAPA GALVANIZADO E ESTRUTURA DE MADEIRA AF_03/2024_P5	581,9900	1.600,47	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
2	2.1	Proprio	CP27	ag-25	1	DISJUNTOR DE ENERGIA INDIRETA TRIFÁSICA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO COM POSTE DE CAIXA DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOSIÇÃO COM BARRAMENTO E DISJUNTORES MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	9.114,2200	9.114,22	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
3	2.2	SINAPI	101978	ag-25	2	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	642,3400	1.284,68	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
4	2.3	SINAPI	93653	ag-25	1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	14.2800	14,28	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
5	2.4	SINAPI	93654	ag-25	5	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	14.2800	71,40	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
6	2.5	SINAPI	93656	ag-25	11	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	15.4900	170,39	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
7	2.6	SINAPI	93669	ag-25	1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 60A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	88,5600	88,56	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
8	2.7	SINAPI	93672	ag-25	1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 60A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	106,3200	106,32	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
9	2.8	SINAPI	106020	ag-25	1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 60A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_07/2025	131,9200	131,92	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
10	2.9	SINAPI	91924	ag-25	50	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 2,5MM² X 1,5MM² ANTI-CHAMA 40/7750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	3.8700	193,50	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
11	2.10	SINAPI	91926	ag-25	120	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 2,5MM² X 1,5MM² ANTI-CHAMA 40/7750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	5.6000	672,00	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
12	2.11	SINAPI	91928	ag-25	1280	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 10 MM² X 1,5MM² ANTI-CHAMA 40/7750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	8.6700	11.097,60	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
13	2.12	SINAPI	91933	ag-25	60	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 10 MM² X 1,5MM² ANTI-CHAMA 40/7750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	20.9300	1.255,80	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
14	2.13	SINAPI	91935	ag-25	45	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 10 MM² X 1,5MM² ANTI-CHAMA 0,6/1,5 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	32.8300	1.477,35	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
15	2.14	Proprio	CP80	ag-25	7	ELÉTRICO RÍGIDO ROSCAVEL PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	34.5700	241,99	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
16	2.15	SINAPI	91871	ag-25	21	ELÉTRICO RÍGIDO ROSCAVEL PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	20.9400	439,74	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
17	2.16	SINAPI	91872	ag-25	63	ELÉTRICO RÍGIDO ROSCAVEL PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	27.4200	1.727,46	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
18	2.17	SINAPI	93008	ag-25	48	ELÉTRICO RÍGIDO ROSCAVEL PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2021	30.0600	1.442,88	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
19	2.18	SINAPI	91914	ag-25	2	LÂMINA PARA ELETRODUTO PVC, ROSCAVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	24.1200	48,24	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
20	2.19	SINAPI	91917	ag-25	6	LÂMINA PARA ELETRODUTO PVC, ROSCAVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	28.5800	171,48	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
21	2.20	SINAPI	93018	ag-25	5	LÂMINA PARA ELETRODUTO PVC, ROSCAVEL, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE ELETRODUTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_12/2021	31.5800	157,90	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
22	2.21	SINAPI	91884	ag-25	10	LÂMINA PARA ELETRODUTO PVC, ROSCAVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	15.0700	150,70	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
23	2.22	SINAPI	91885	ag-25	34	LÂMINA PARA ELETRODUTO PVC, ROSCAVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	17.2900	587,86	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
24	2.23	SBC	059122	set-25	26	LÂMINA ELETRODUTO PVC 1,1/2"	13.4700	355,42	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
25	2.24	SBC	061012	set-25	28	CAIXA PASSAGEM PVC 4x4"	22.4800	629,44	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
26	2.25	Proprio	CP111	ag-25	16	CONDUITE TIPO E-4x2 de PVC, COM MÓDULO E TAMPA PARA TORNO, 2P+120A, PARA ELETRODUTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	10.8300	173,28	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
27	2.26	Proprio	CP112	ag-25	50	ABRACADEIRA TIPO D 3/4", PARA ELETRODUTO	11.3000	565,00	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
28	2.27	Proprio	CP114	ag-25	40	ABRACADEIRA TIPO D 1 1/2", PARA ELETRODUTO	14.8000	592,00	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
29	2.28	SINAPI	101538	ag-25	5	APRACADEIRA SECUNDARIA, COM 1 ESTRIPO E 1 ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	53.2400	106,48	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
30	2.29	ORSE	3337	jul-25	17	CONDUTEL TIPO E-4x2 de PVC, COM MÓDULO E TAMPA PARA TORNO, 2P+120A, PARA ELETRODUTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023	10.7800	21,56	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
31	2.30	Proprio	CP101	ag-25	1	REFLETOR SLIM LED 60W de poliéster, branco Frio, 6500K, 1000 LM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_02/2025	1.008,96	1.008,96	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
32	2.31	ORSE	12807	jul-25	2	REFLETOR SLIM LED 60W de poliéster, branco Frio, 6500K, 1000 LM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_02/2025	61.6600	123,32	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								
33	2.32	SINAPI	101632	ag-25	1	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_02/2025	46.0400	46,04	26,89%	51,86%	Mão-de-obra e material								