

PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
E.M.E.F CÉLI	IA IRULEGUY			66.202,46						
1.			RUA GENERAL DAVID MARTINS, 1101			1		-	66.202,46	
1.1.			REFORMA ELÉTRICA EM BAIXA TENSÃO					-	66.202,46	
1.1.1.	SINAPI-I	1020	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 10 MM2	М	200,00	10,03	BDI 1	12,19	2.438,00	
1.1.2.	SINAPI-I	996	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 25 MM2	М	20,00	24,77	BDI 1	30,12	602,40	
1.1.3.	SINAPI-I	1018	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 50 MM2	М	80,00	51,76	BDI 1	62,93	5.034,40	
1.1.4.	SINAPI-I	1014	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 2,5 MM2	М	2.300,00	2,31	BDI 1	2,81	6.463,00	
1.1.5.	SINAPI-I	981	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 4 MM2	М	450,00	3,83	BDI 1	4,66	2.097,00	
1.1.6.	SINAPI-I	982	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 6 MM2	М	450,00	5,50	BDI 1	6,69	3.010,50	
1.1.7.	Composição	26	CAIXA DE LUZ "4X2" EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	25,00	9,92	BDI 1	12,06	301,50	
1.1.8.	Composição	27	CAIXA DE LUZ "4X4" EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	55,00	7,67	BDI 1	9,33	513,15	
1.1.9.	SINAPI-I	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	613,00	0,41	BDI 1	0,50	306,50	
1.1.10.	SINAPI	93667	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	2,00	66,87	BDI 1	81,30	162,60	
1.1.11.	SINAPI	93668	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	2,00	66,87	BDI 1	81,30	162,60	
1.1.12.	SINAPI	93672	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	4,00	83,21	BDI 1	101,17	404,68	
1.1.13.	SINAPI	106020	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	103,06	BDI 1	125,30	125,30	
1.1.14.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	17,00	11,24	BDI 1	13,67	232,39	
1.1.15.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	7,00	11,24	BDI 1	13,67	95,69	
1.1.16.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	12,17	BDI 1	14,80	14,80	
1.1.17.	Composição	16	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (IDR), 25A TIPO AC 30mA 3kA - TENSÃO NOMINAL 127-230V, 50/60Hz - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	3,00	77,40	BDI 1	94,10	282,30	
1.1.18.	SINAPI-I	39129	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1" E CUNHA DE FIXACAO	UN	45,00	2,73	BDI 1	3,32	149,40	

PMv3.14 1/3



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TransfereGO\	/ PROPONENTE / TOMADOR	APELIDO DO EMPREENDIMENTO			
001/2025	(PREFEITURA MUNICIPAL SANT'ANA DO LIVRAMENTO	PREFEITURA MUNICIPAL			
LOCALIDADE SINAPI PORTO ALEGRE	DATA BASE 07-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE E.M.E.F CÉLIA IRULEGUY	MUNICÍPIO / UF SANT'ANA DO LIVRAMENTO	BDI 1 21,58%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
E.M.E.F CÉL	IA IRULEGUY								66.202,46
1.1.19.	SINAPI-I	39130	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1 1/4" E CUNHA DE FIXACAO	UN	25,00	4,44	BDI 1	5,40	135,00
1.1.20.	SINAPI-I	39132	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 2" E CUNHA DE FIXACAO	UN	23,00	5,11	BDI 1	6,21	142,83
1.1.21.	SINAPI-I	39128	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E CUNHA DE FIXACAO	UN	510,00	2,55	BDI 1	3,10	1.581,00
1.1.22.	SINAPI-I	2685	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1", SEM LUVA	М	57,00	11,03	BDI 1	13,41	764,37
1.1.23.	SINAPI-I	2684	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 1 1/4", SEM LUVA	М	27,00	14,69	BDI 1	17,86	482,22
1.1.24.	SINAPI-I	2681	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 2", SEM LUVA	М	27,00	26,38	BDI 1	32,07	865,89
1.1.25.	SINAPI-I	2674	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 3/4", SEM LUVA	М	600,00	7,06	BDI 1	8,58	5.148,00
1.1.26.	SINAPI-I	3904	LUVA PVC SOLDAVEL, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	12,00	0,90	BDI 1	1,09	13,08
1.1.27.	SINAPI-I	3903	LUVA PVC SOLDAVEL, 32 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	6,00	2,19	BDI 1	2,66	15,96
1.1.28.	SINAPI-I	3861	LUVA PVC SOLDAVEL, 20 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	69,00	0,84	BDI 1	1,02	70,38
1.1.29.	Composição	17	PAINEL LED - SOBREPOR - POTÊNCIA MÍNIMA 32W - TEMPERATURA DA COR 6000/6500K - QUADRADO 40x40CM -FLUXO LUMINOSO 2560lm - BIVOLT- FORNECIMENTO /INSTALAÇÃO.	UN	110,00	128,98	BDI 1	156,81	17.249,10
1.1.30.	Composição	18	REFLETOR LED -POTÊNCIA 150W- TEMPERATURA DA COR 6500K- BIVOLT- FORNECEIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	135,86	BDI 1	165,18	495,54
1.1.31.	Composição	23	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 12 DISJUNTORES TIPO DIN COM BARRAMENTO/63A - SOBREPOR - PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	157,04	BDI 1	190,93	190,93
1.1.32.	Composição	24	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 18 DISJUNTORES TIPO DIN COM BARRAMENTO/63A - SOBREPOR - PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	195,77	BDI 1	238,02	238,02
1.1.33.	Composição	25	QUADRO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA PARA 18 DISJUNTORES TIPO DIN COM BARRAMENTO/100A - SOBREPOR - PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	223,94	BDI 1	272,27	272,27
1.1.34.	Composição	22	ENTRADA DE ENERGIA TRIFÁSICA, POSTE 7,5m , DISJUNTOR DE PROTEÇÃO TRIFÁSICO 125A-12kA, DPS 275V 40kA, CABO COBRE 50MM² FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. PADRÃO CONCESSIONÁRIA DE ENERGIA LOCAL - RGE SUL	UN	1,00	2.080,28	BDI 1	2.529,20	2.529,20
1.1.35.	Composição	19	RELÉ FOTOELÉTRICO TÉRMICO COM BASE – TENSÃO 220 /60HZ – POTÊNCIA 1000W	UN	1,00	74,85	BDI 1	91,00	91,00
1.1.36.	SINAPI-I	38068	INTERRUPTORES SIMPLES (2 MODULOS) 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULOS)	UN	10,00	17,46	BDI 1	21,23	212,30
1.1.37.	SINAPI-I	38113	INTERRUPTOR PARALELO 10A, 250V (APENAS MODULO)	UN	2,00	10,79	BDI 1	13,12	26,24
1.1.38.	SINAPI-I	12129	INTERRUPTOR SIMPLES 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA SOBREPOR 4" X 2" (CAIXA + 2 MODULOS)	UN	14,00	15,03	BDI 1	18,27	255,78
1.1.39.	SINAPI-I	38071	INTERRUPTORES SIMPLES (3 MODULOS) 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULOS)	UN	1,00	20,87	BDI 1	25,37	25,37

2/3 PMv3.14



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 001/2025	 PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL SANT'ANA DO LIVRAMENTO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO PREFEITURA MUNICIPAL			
_	 DESCRIÇÃO DO LOTE E.M.E.F CÉLIA IRULEGUY	MUNICÍPIO / UF SANT'ANA DO LIVRAMENTO	BDI 1 21,58%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
E.M.E.F CÉLIA IRULEGUY 66.202,46							66.202,46		
1.1.40.	SINAPI-I	12147	TOMADA 2P+T 10A, 250V, CONJUNTO MONTADO PARA SOBREPOR 4" X 2" (CAIXA + MODULO)	UN	109,00	16,89	BDI 1	20,53	2.237,77
1.1.41.	SINAPI-I	2436	ELETRICISTA (HORISTA)	Н	240,00	20,61	BDI 1	25,06	6.014,40
1.1.42.	SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	Н	240,00	16,28	BDI 1	19,79	4.749,60

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

Observações:

OBSERVAÇÃO: REFERÊNCIA SINAPI 07/2025.

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

Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

SANT'ANA DO LIVRAMENTO
Local
quarta-feira, 10 de setembro de 2025
Data

Responsável Técnico

Nome: Gonzalo Bonfiglio CREA/CAU: RS120574 ART/RRT: 13951066

PMv3.14 3/3