



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 10811693-27	<b>Nº SICONV</b> 958696/2024	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PALMAS	<b>DATA BASE</b> 12-25 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO	<b>MUNICÍPIO / UF</b> JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>BDI 1</b> 24,14%	<b>BDI 2</b> 16,80%	<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>CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS</b>									<b>450.044,95</b>	
<b>1.</b>			<b>CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS</b>						<b>450.044,95</b>	
<b>1.1.</b>			<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>						<b>6.397,80</b>	
1.1.0.1.	Composição	01	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA	UN	2,00	2.576,85	BDI 1	3.198,90	6.397,80	RA
<b>1.2.</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>						<b>13.973,21</b>	
1.2.0.1.	Composição	02	PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA	M2	6,00	410,42	BDI 1	509,50	3.057,00	RA
1.2.0.2.	Orse	04657/ORSE	Locação de container - Escritório com banheiro - 6,20 x 2,40m - Rev	MÊS	2,00	1.600,00	BDI 1	1.986,24	3.972,48	RA
1.2.0.3.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA. AF_03/2024	M2	17,10	4,60	BDI 1	5,71	97,64	RA
1.2.0.4.	SINAPI	101509	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	1,00	2.047,23	BDI 1	2.541,43	2.541,43	RA
1.2.0.5.	Orse	05045/SINAPI	Poste de concreto armado de secao circular, extensao de 11,00 m, resistencia	UN	1,00	1.460,40	BDI 1	1.812,94	1.812,94	RA
1.2.0.6.	SINAPI	100610	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 11 M, CARGA NOMINAL DE 300 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,7 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_04/2025	UN	1,00	866,91	BDI 1	1.076,18	1.076,18	RA
1.2.0.7.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	17,10	66,68	BDI 1	82,78	1.415,54	RA
<b>1.3.</b>			<b>ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO</b>						<b>145.301,48</b>	
<b>1.3.1.</b>			<b>SAPATAS/VIGAS BALDRAMES</b>						<b>46.640,31</b>	
1.3.1.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	10,45	94,79	BDI 1	117,67	1.229,65	RA
1.3.1.2.	SINAPI	100577	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	7,02	1,48	BDI 1	1,84	12,92	RA
1.3.1.3.	SINAPI	96617	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	7,02	22,86	BDI 1	28,38	199,23	RA
1.3.1.4.	SINAPI	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	71,13	279,93	BDI 1	347,51	24.718,39	RA
1.3.1.5.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	91,90	19,22	BDI 1	23,86	2.192,73	RA
1.3.1.6.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	80,40	15,08	BDI 1	18,72	1.505,09	RA
1.3.1.7.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	218,10	13,06	BDI 1	16,21	3.535,40	RA

RECURSO ↓



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 10811693-27	<b>Nº SICONV</b> 958696/2024	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PALMAS	<b>DATA BASE</b> 12-25 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO	<b>MUNICÍPIO / UF</b> JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>BDI 1</b> 24,14%	<b>BDI 2</b> 16,80%	<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>CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS</b>									<b>450.044,95</b>	
1.3.1.8.	SINAPI	96556	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	7,35	1.032,23	BDI 1	1.281,41	9.418,36	RA
1.3.1.9.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	3,10	25,96	BDI 1	32,23	99,91	RA
1.3.1.10.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	71,13	42,23	BDI 1	52,42	3.728,63	RA
<b>1.3.2.</b>			<b>PILARES/VIGAS</b>					-	<b>98.661,17</b>	
1.3.2.1.	SINAPI	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	150,29	179,38	BDI 1	222,68	33.466,58	RA
1.3.2.2.	SINAPI	92452	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	150,29	198,03	BDI 1	245,83	36.945,79	RA
1.3.2.3.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	233,20	13,18	BDI 1	16,36	3.815,15	RA
1.3.2.4.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	507,10	9,98	BDI 1	12,39	6.282,97	RA
1.3.2.5.	SINAPI	103687	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK=25 MPA, COM USO DE JERICAS EM ELEVADOR DE CABO - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	11,52	1.269,20	BDI 1	1.575,58	18.150,68	RA
<b>1.4.</b>			<b>ESTRUTURA METÁLICA</b>					-	<b>41.831,79</b>	
1.4.0.1.	Composição	05	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PA (100764)	KG	2.173,08	15,51	BDI 1	19,25	41.831,79	RA
<b>1.5.</b>			<b>ALVENARIA</b>					-	<b>55.593,44</b>	
1.5.0.1.	SINAPI	103332	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	279,01	127,37	BDI 1	158,12	44.117,06	RA
1.5.0.2.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	57,00	162,19	BDI 1	201,34	11.476,38	RA
<b>1.6.</b>			<b>REVESTIMENTO</b>					-	<b>161.077,07</b>	
1.6.0.1.	SINAPI-I	11063	PLACA CIMENTICIA LISA E = 6 MM, DE 1,20 X *2,50* M (SEM AMIANTO) CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	54,43	43,71	BDI 1	54,26	2.953,37	RA
1.6.0.2.	SINAPI	87905	PLACA CIMENTICIA LISA E = 6 MM, DE 1,20 X *2,50* M (SEM AMIANTO) CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	666,88	8,43	BDI 1	10,47	6.982,23	RA

RECURSO

↓



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 10811693-27	<b>Nº SICONV</b> 958696/2024	<b>PROponente / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PALMAS	<b>DATA BASE</b> 12-25 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO	<b>MUNICÍPIO / UF</b> JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>BDI 1</b> 24,14%	<b>BDI 2</b> 16,80%	<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>CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS</b>									<b>450.044,95</b>	
1.6.0.3.	Composição	04	REBOCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA NAO PENEIRADA), BASE PARA TINTA EPOXI, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA (VERIFICAR SINAPI 06_2016)	M2	666,88	39,75	BDI 1	49,35	32.910,53	RA
1.6.0.4.	Cotação	01	ESTRUTURA DE METALON PARA RECEBIMENTO DE ACM, COM ACM PARA FECHAMENTO DA ESTRUTURA E LETRAS PARA COMPOSIÇÃO DA ESCRITURAS DO PORTAL, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	95.240,00	BDI 1	118.230,94	118.230,94	RA
<b>1.7.</b>			<b>PINTURA</b>					-	<b>17.719,00</b>	
1.7.0.1.	SINAPI	88415	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS. AF_03/2024	M2	666,88	5,38	BDI 1	6,68	4.454,76	RA
1.7.0.2.	SINAPI	95305	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	666,88	16,02	BDI 1	19,89	13.264,24	RA
<b>1.8.</b>			<b>ELÉTRICO</b>					-	<b>8.151,16</b>	
1.8.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	149,00	4,91	BDI 1	6,10	908,90	RA
1.8.0.2.	SINAPI	97891	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	2,00	219,64	BDI 1	272,66	545,32	RA
1.8.0.3.	SINAPI	101654	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 33 W ATÉ 50 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025_PS	UN	15,00	204,32	BDI 1	253,64	3.804,60	RA
1.8.0.4.	SINAPI	100903	LÂMPADA TUBULAR LED DE 18/20 W, COM SOQUETE, BASE G13 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024_PS	UN	44,00	31,08	BDI 1	38,58	1.697,52	RA
1.8.0.5.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	11,59	BDI 1	14,39	14,39	RA
1.8.0.6.	SINAPI	93657	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	15,22	BDI 1	18,89	18,89	RA
1.8.0.7.	SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025	UN	1,00	36,16	BDI 1	44,89	44,89	RA
1.8.0.8.	SINAPI	91867	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	49,00	10,30	BDI 1	12,79	626,71	RA
1.8.0.9.	SINAPI	101875	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	394,67	BDI 1	489,94	489,94	RA

Encargos sociais:

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

Observações:



**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**  
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo  
**#PUBLICO**

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 10811693-27	<b>Nº SICONV</b> 958696/2024	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PALMAS	<b>DATA BASE</b> 12-25 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO	<b>MUNICÍPIO / UF</b> JAÚ DO TOCANTINS-TO	<b>BDI 1</b> 24,14%	<b>BDI 2</b> 16,80%	<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>CONSTRUÇÃO DO PORTAL DE ENTRADA DA CIDADE DE JAÚ DO TOCANTINS</b>									
<b>450.044,95</b>									

**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.

JAÚ DO TOCANTINS-TO  
**Local**  
  
quinta-feira, 22 de janeiro de 2026  
**Data**

Responsável Técnico  
**Nome:** JOSÉ COELHO DE OLIVEIRA  
**CREA/CAU:** 180432/D-TO  
**ART/RRT:** 0

RECURSO  
↓