

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV	PROPRONTE / TOMADOR 0	APELIDO DO EMPREENDIMENTO AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I		
	DATA BASE 04-23 (DES.)	AMPLIAÇÃO DO LOTE AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I	MUNICÍPIO / UF ARAGUAÇU - TO	BDI 1 28,82%	BDI 2 0,00%
LOCALIDADE SINAPI PALMAS				BDI 3 0,00%	

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
1. AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I									
1.1. SERVIÇOS PRELIMINARES									
1.1.1.	Composição	COMP. 08	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	3,13	358,51	BDI 1	461,83	3.502,86
1.1.2.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	31,20	51,19	BDI 1	66,94	2.057,33
1.2. INFRAESTRUTURA									
1.2.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	32,88	64,56	BDI 1	83,17	2.734,63
1.2.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_09/2020	M2	38,91	4,84	BDI 1	6,23	242,41
1.2.3.	SINAPI	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_07/2016	M2	38,91	19,05	BDI 1	24,54	954,95
1.2.4.	SINAPI	101166	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CERÂMICA, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	2,05	667,07	BDI 1	859,32	1.761,61
1.2.5.	SINAPI	92419	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	61,89	92,10	BDI 1	118,64	7.342,63
1.2.6.	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	97,00	13,70	BDI 1	17,65	1.712,05
1.2.7.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	44,00	12,80	BDI 1	16,49	725,56
1.2.8.	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	216,00	11,59	BDI 1	14,93	3.224,98
1.2.9.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	120,00	9,84	BDI 1	12,68	1.521,60
1.2.10.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	4,43	562,16	BDI 1	724,17	3.208,07
1.2.11.	Composição	COMP. 05	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES IMPERMEABILIZADO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAS	M3	4,43	100,94	BDI 1	130,03	576,03
1.2.12.	Composição	COMP. 06	ASFALTICA, DUAS DEMAS	M2	50,18	14,02	BDI 1	18,06	906,25

Fls. 003

PM/2024



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

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICOMV 0	PROponente / TOMADOR CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO	APÉLIDO DO EMPREENDIMENTO AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04/23 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I	MUNICÍPIO / UF ARAGUAÇU - TO	BDI 1 28,82%	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\$)
AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I									
1.2.13.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	26,40	23,71	BDI 1	30,54	806,26
1.2.14.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	M3	6,58	122,03	BDI 1	157,20	1.034,38
1.3.			SUPERESTRUTURA						29.351,72
1.3.1.	SINAPI	92419	MONTAGEM DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	107,35	92,10	BDI 1	118,64	12.736,00
1.3.2.	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	172,00	13,70	BDI 1	17,65	3.035,80
1.3.3.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	136,00	12,80	BDI 1	16,49	2.242,64
1.3.4.	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	242,00	11,59	BDI 1	14,93	3.613,06
1.3.5.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	35,00	9,84	BDI 1	12,68	443,80
1.3.6.	SINAPI	94865	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	7,15	562,16	BDI 1	724,17	5.177,82
1.3.7.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	7,15	228,28	BDI 1	294,07	2.102,60

Fls. 013
LPM30.04



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

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV	PROPRIETÁRIO / TOMADOR	APELIDO DO EMPREENDIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-23 (DES.)	CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO	AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I			
		DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF	BDI 1	BDI 2	BDI 3
		AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I	ARAGUAÇU - TO	28,82%	0,00%	0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ARAGUAÇU - TO - ETAPA I									
1.2.13.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	26,40	23,71	BDI 1	30,54	806,26
1.2.14.	SINAPI	94319	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	M3	6,58	122,03	BDI 1	157,20	1.034,38
SUPERESTRUTURA									
1.3.1.	SINAPI	92419	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	107,35	92,10	BDI 1	118,64	12.736,00
1.3.2.	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	172,00	13,70	BDI 1	17,65	3.035,30
1.3.3.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	136,00	12,80	BDI 1	16,49	2.242,64
1.3.4.	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	242,00	11,59	BDI 1	14,93	3.613,06
1.3.5.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	35,00	9,84	BDI 1	12,68	443,30
1.3.6.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2:3:2:7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	7,15	562,16	BDI 1	724,17	5.177,82
1.3.7.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	7,15	228,28	BDI 1	294,07	2.102,60

Fls. 013
PM3.0.4