

<b>Nº OPERAÇÃO</b> 0	<b>Nº TransfereGOV</b> 0	<b>PROPONENTE / TOMADOR</b> FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	<b>APELIDO DO EMPREENDIMENTO</b> CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
<b>LOCALIDADE SINAPI</b> PALMAS	<b>DATA BASE</b> 04-25 (N DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	<b>MUNICÍPIO / UF</b> SÃO BENTO DO TOCANTINS	<b>BDI 1</b> 22,47%	<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>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
<b>1.</b>			<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA INDÍGENA DE SÃO BENTO</b>					-	<b>458.822,08</b>
<b>1.1.</b>			<b>CANTEIRO DE OBRA</b>					-	<b>19.111,59</b>
1.1.1.	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022 PS	M2	3,13	462,60	BDI 1	566,55	1.773,30
1.1.2.	SBC	12212	BARRACAO PARA DEPOSITO EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA	M2	11,20	870,60	BDI 1	1.066,22	11.941,66
1.1.3.	Composição	01	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 16 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A EM POSTE METÁLICO H=7,0M.	UN	1,00	3.457,63	BDI 1	4.234,56	4.234,56
1.1.4.	Composição	02	LIGAÇÃO DEFINITIVA DE ÁGUA	UN	1,00	948,86	BDI 1	1.162,07	1.162,07
<b>1.2.</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					-	<b>5.630,40</b>
1.2.1.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA. AF_03/2024	M2	480,00	4,60	BDI 1	5,63	2.702,40
1.2.2.	SICRO	4800400	PREPARO E REGULARIZAÇÃO DE TERRENO EM DESNÍVEL	M2	480,00	4,98	BDI 1	6,10	2.928,00
<b>1.3.</b>			<b>INFRAESTRUTURA</b>					-	<b>42.294,48</b>
1.3.1.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	72,20	66,14	BDI 1	81,00	5.848,20
1.3.2.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	22,50	85,52	BDI 1	104,74	2.356,65
1.3.3.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	29,15	6,32	BDI 1	7,74	225,62
1.3.4.	SINAPI	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	29,15	21,07	BDI 1	25,80	752,07
1.3.5.	SINAPI	101166	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CERÂMICA, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	3,53	730,62	BDI 1	894,79	3.158,61
1.3.6.	SINAPI	96534	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	97,86	81,69	BDI 1	100,05	9.790,89
1.3.7.	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	113,30	14,03	BDI 1	17,18	1.946,49
1.3.8.	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	206,60	12,35	BDI 1	15,13	3.125,86
1.3.9.	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	225,70	11,00	BDI 1	13,47	3.040,18
1.3.10.	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	7,51	587,08	BDI 1	719,00	5.399,69
1.3.11.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	7,51	296,13	BDI 1	362,67	2.723,65

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.3.12.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	67,23	41,96	BDI 1	51,39	3.454,95
1.3.13.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	14,92	25,81	BDI 1	31,61	471,62
<b>1.4.</b>			<b>SUPERESTRUTURA</b>					-	<b>44.062,29</b>
1.4.1.	SINAPI	92479	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	210,56	72,24	BDI 1	88,47	18.628,24
1.4.2.	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	290,60	14,03	BDI 1	17,18	4.992,51
1.4.3.	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	356,00	12,35	BDI 1	15,13	5.386,28
1.4.4.	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	297,00	11,00	BDI 1	13,47	4.000,59
1.4.5.	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	10,22	587,08	BDI 1	719,00	7.348,18
1.4.6.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	10,22	296,13	BDI 1	362,67	3.706,49
<b>1.5.</b>			<b>ELEVAÇÃO</b>					-	<b>35.593,12</b>
1.5.1.	SINAPI	103328	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	270,80	99,28	BDI 1	121,59	32.926,57
1.5.2.	SINAPI	105023	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	21,40	66,51	BDI 1	81,45	1.743,03
1.5.3.	SINAPI	105029	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	14,80	50,95	BDI 1	62,40	923,52
<b>1.6.</b>			<b>INSTALAÇÕES HIDRAULICAS</b>					-	<b>3.118,11</b>
1.6.1.	SINAPI	103041	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM BORBOLETA, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	14,64	BDI 1	17,93	35,86
1.6.2.	Composição	12	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDÁVEL, DN 20 MM, COM CORPO DIVIDIDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	16,48	BDI 1	20,18	20,18
1.6.3.	SINAPI	104031	COLAR DE TOMADA, PVC, COM TRAVAS, DE 60 MM X 1/2" OU 60 MM X 3/4", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA. AF_06/2022	UN	1,00	18,47	BDI 1	22,62	22,62
1.6.4.	SINAPI	89376	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	6,10	BDI 1	7,47	22,41

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.6.5.	SINAPI	89404	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	7,83	BDI 1	9,59	38,36
1.6.6.	SINAPI	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	9,32	BDI 1	11,41	11,41
1.6.7.	SINAPI	89401	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	6,96	11,72	BDI 1	14,35	99,88
1.6.8.	SINAPI	89987	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3,00	101,71	BDI 1	124,56	373,68
1.6.9.	Composição	13	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 50 MM, COM CORPO DIVIDIDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	39,21	BDI 1	48,02	96,04
1.6.10.	SINAPI	89429	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	6,00	6,55	BDI 1	8,02	48,12
1.6.11.	SINAPI	103999	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	13,34	BDI 1	16,34	49,02
1.6.12.	SINAPI	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	11,00	9,32	BDI 1	11,41	125,51
1.6.13.	SINAPI	103984	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5,00	20,88	BDI 1	25,57	127,85
1.6.14.	SINAPI	103995	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	16,06	BDI 1	19,67	59,01
1.6.15.	SINAPI	89402	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	16,19	13,45	BDI 1	16,47	266,65
1.6.16.	SINAPI	103979	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	12,26	32,38	BDI 1	39,66	486,23
1.6.17.	SINAPI	89440	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	12,89	BDI 1	15,79	47,37
1.6.18.	SINAPI	104004	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	31,63	BDI 1	38,74	154,96

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.6.19.	SINAPI	89366	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	17,55	BDI 1	21,49	42,98
1.6.20.	SINAPI	90373	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	14,00	BDI 1	17,15	68,60
1.6.21.	Composição	14	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS FLANGES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	752,32	BDI 1	921,37	921,37
<b>1.7.</b>			<b>INSTALAÇÕES SANITÁRIAS</b>					-	<b>8.778,89</b>
1.7.1.	Composição	15	CAIXA DE GORDURA EM PVC, DIAMETRO MINIMO 300 MM, DIAMETRO DE SAIDA 100 MM, CAPACIDADE APROXIMADA 18 LITROS, COM TAMPA E CESTO	UN	1,00	374,56	BDI 1	458,72	458,72
1.7.2.	SINAPI	97897	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,5 M. AF_12/2020	UN	1,00	457,31	BDI 1	560,07	560,07
1.7.3.	SINAPI	104328	CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	71,85	BDI 1	87,99	175,98
1.7.4.	SINAPI	89728	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	13,76	BDI 1	16,85	33,70
1.7.5.	SINAPI	89732	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	16,27	BDI 1	19,93	19,93
1.7.6.	SINAPI	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3,00	28,39	BDI 1	34,77	104,31
1.7.7.	SINAPI	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	4,00	15,54	BDI 1	19,03	76,12
1.7.8.	SINAPI-I	10835	JOELHO PVC, COM BOLSA E ANEL, 90 GRAUS, DN 40 X *38* MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	2,00	5,68	BDI 1	6,96	13,92
1.7.9.	SINAPI	89753	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	9,73	BDI 1	11,92	23,84
1.7.10.	SINAPI	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	9,84	39,84	BDI 1	48,79	480,09
1.7.11.	SINAPI	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	5,85	22,75	BDI 1	27,86	162,98

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.7.12.	SINAPI	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	6,80	28,60	BDI 1	35,03	238,20
1.7.13.	SINAPI	89796	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	44,40	BDI 1	54,38	54,38
1.7.14.	SINAPI	98062	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,88 M, ALTURA INTERNA = 2,00 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 13,1 M² (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1,00	3.115,24	BDI 1	3.815,23	3.815,23
1.7.15.	SINAPI	98052	TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,10 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, VOLUME ÚTIL: 2138,2 L (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1,00	2.091,47	BDI 1	2.561,42	2.561,42
<b>1.8.</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					-	<b>19.286,04</b>
1.8.1.	SINAPI	91941	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	47,00	12,33	BDI 1	15,10	709,70
1.8.2.	SINAPI	95808	CONDULETE DE PVC, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2,00	30,96	BDI 1	37,92	75,84
1.8.3.	SINAPI	104404	CONDULETE DE PVC, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1,00	34,68	BDI 1	42,47	42,47
1.8.4.	SINAPI	101562	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	45,82	27,32	BDI 1	33,46	1.533,14
1.8.5.	SINAPI	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	545,74	3,22	BDI 1	3,94	2.150,22
1.8.6.	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	520,88	4,69	BDI 1	5,74	2.989,85
1.8.7.	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	171,56	7,24	BDI 1	8,87	1.521,74
1.8.8.	SINAPI	97895	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	190,44	BDI 1	233,23	233,23
1.8.9.	SINAPI	92029	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	60,12	BDI 1	73,63	147,26
1.8.10.	SINAPI	91961	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	61,23	BDI 1	74,99	74,99
1.8.11.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	5,00	31,30	BDI 1	38,33	191,65

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.8.12.	SINAPI	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	15,00	32,79	BDI 1	40,16	602,40
1.8.13.	SINAPI	91993	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	50,07	BDI 1	61,32	367,92
1.8.14.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	7,00	12,50	BDI 1	15,31	107,17
1.8.15.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	13,20	BDI 1	16,17	64,68
1.8.16.	SINAPI-I	39459	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 100 A, TIPO AC	UN	1,00	284,61	BDI 1	348,56	348,56
1.8.17.	SINAPI-I	39472	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *90* KA (TIPO AC)	UN	2,00	185,64	BDI 1	227,35	454,70
1.8.18.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	209,18	10,11	BDI 1	12,38	2.589,65
1.8.19.	SINAPI	91860	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	29,89	13,53	BDI 1	16,57	495,28
1.8.20.	SINAPI	95727	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	37,79	21,31	BDI 1	26,10	986,32
1.8.21.	ORSE	13176	LUMINÁRIA SOBREPOR QUADRADA LED 24W*, 6500K G- LIGHT OU SIMILAR	UN	38,00	73,23	BDI 1	89,68	3.407,84
1.8.22.	Composição	16	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EM PVC PARA 16 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	156,31	BDI 1	191,43	191,43
<b>1.9.</b>			<b>COBERTURA</b>					-	<b>90.549,81</b>
1.9.1.	SINAPI	94201	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO COLONIAL, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	261,00	57,22	BDI 1	70,08	18.290,88
1.9.2.	SINAPI	94221	CUMEIEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	44,50	28,89	BDI 1	35,38	1.574,41
1.9.3.	SINAPI	92577	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE MAIS DE 2 ÁGUAS PARA TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	261,00	132,86	BDI 1	162,71	42.467,31
1.9.4.	SINAPI	92596	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 10 M, PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	4,00	1.838,87	BDI 1	2.252,06	9.008,24
1.9.5.	Composição	03	INSTALAÇÃO DE MANTA ALUMINIZADA NAS DUAS FACES, PARA SUBCOBERTURA, E = *2* MM, EM TELHADO	M2	261,00	13,49	BDI 1	16,52	4.311,72
1.9.6.	SINAPI	96109	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_08/2023_PS	M2	172,71	50,81	BDI 1	62,23	10.747,74
1.9.7.	AGETOP CIVIL	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	178,32	19,00	BDI 1	23,27	4.149,51



Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
<b>1.10.</b>			<b>PISOS</b>					-	<b>39.655,23</b>
1.10.1.	SINAPI	94342	ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO. AF_08/2023	M3	43,19	114,35	BDI 1	140,04	6.048,33
1.10.2.	SINAPI	101750	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO RÚSTICO, ESPESSURA 4,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	172,75	57,19	BDI 1	70,04	12.099,41
1.10.3.	SINAPI	87257	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	172,75	67,53	BDI 1	82,70	14.286,43
1.10.4.	SINAPI	88650	RODAPE CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60CM. AF_02/2023	M	83,90	12,53	BDI 1	15,35	1.287,87
1.10.5.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	5,56	871,33	BDI 1	1.067,12	5.933,19
<b>1.11.</b>			<b>ACABAMENTO</b>					-	<b>51.122,46</b>
1.11.1.	SINAPI	87905	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	541,60	8,20	BDI 1	10,04	5.437,66
1.11.2.	SINAPI	104217	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022	M2	541,60	52,93	BDI 1	64,82	35.106,51
1.11.3.	SINAPI	104611	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE	M2	87,46	98,76	BDI 1	120,95	10.578,29
<b>1.12.</b>			<b>PINTURAS</b>					-	<b>42.148,55</b>
1.12.1.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	226,35	4,69	BDI 1	5,74	1.299,25
1.12.2.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	245,63	20,48	BDI 1	25,08	6.160,40
1.12.3.	SINAPI	95305	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	226,35	16,24	BDI 1	19,89	4.502,10
1.12.4.	SINAPI	88496	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	172,75	35,39	BDI 1	43,34	7.486,99
1.12.5.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	245,63	15,20	BDI 1	18,62	4.573,63
1.12.6.	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	172,75	17,70	BDI 1	21,68	3.745,22
1.12.7.	SINAPI	100726	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	261,00	28,89	BDI 1	35,38	9.234,18

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	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\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.12.8.	SINAPI	102491	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	79,42	24,45	BDI 1	29,94	2.377,83
1.12.9.	SINAPI	102202	APLICAÇÃO MASSA EPÓXI PARA MADEIRA, PARA PINTURA COM TINTA PU DE ACABAMENTO (PIGMENTADA). AF_01/2021	M2	27,72	64,06	BDI 1	78,45	2.174,63
1.12.10.	SINAPI	102219	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	27,72	17,51	BDI 1	21,44	594,32
<b>1.13.</b>			<b>ESQUADRIAS</b>					-	<b>33.295,69</b>
1.13.1.	Composição	09	KIT DE PORTA DE MADEIRA COM VISOR DE VIDRO, 80X210CM (ESPESSURA DE 3CM), PADRÃO POPULAR, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	6,00	1.735,15	BDI 1	2.125,04	12.750,24
1.13.2.	SINAPI	90844	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	1.192,40	BDI 1	1.460,33	2.920,66
1.13.3.	Composição	10	JANELA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8MM.	M2	13,14	632,23	BDI 1	774,29	10.174,17
1.13.4.	Composição	11	PEITORIL TIPO "BALCÃO" EM GRANITO POLIDO 2,00x0,35M.	UN	1,00	511,80	BDI 1	626,80	626,80
1.13.5.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	13,16	155,47	BDI 1	190,40	2.505,66
1.13.6.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	29,90	117,92	BDI 1	144,42	4.318,16
<b>1.14.</b>			<b>LOUÇAS E METAIS</b>					-	<b>10.578,69</b>
1.14.1.	Composição	17	BANCADA DE GRANITO COM TESTEIRA E RODABANCA, DE 5,15 X 0,60 M, PARA PIA DE COZINHA, INCLUSO; 2 CUBAS, VALVULAS, TORNEIRAS E SIFÃO	UN	1,00	3.091,28	BDI 1	3.785,89	3.785,89
1.14.2.	SINAPI	95472	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	829,96	BDI 1	1.016,45	2.032,90
1.14.3.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	2,00	46,37	BDI 1	56,79	113,58
1.14.4.	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	370,98	BDI 1	454,34	1.817,36
1.14.5.	SINAPI	93396	BANCADA GRANITO CINZA, 50 X 60 CM, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL LOUÇA BRANCA 35 X 50 CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30 CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	700,57	BDI 1	857,99	1.715,98



Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE EDUCACAO DE SAO BENTO DO TOCANTINS	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS			
LOCALIDADE SINAPI PALMAS	DATA BASE 04-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDÍGENA DE SÃO BENTO DO	MUNICÍPIO / UF SÃO BENTO DO TOCANTINS	BDI 1 22,47%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

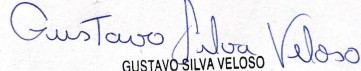
Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
<b>CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL INDIGENA DE SÃO BENTO DO TOCANTINS</b>									<b>458.822,08</b>
1.14.6.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	60,37	BDI 1	73,94	147,88
1.14.7.	Composição	04	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO, INCLUSO FIXAÇÃO.	UN	2,00	62,38	BDI 1	76,40	152,80
1.14.8.	SINAPI	95544	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMP, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	32,00	BDI 1	39,19	78,38
1.14.9.	Composição	05	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4 MM, SEM MOLDURA, APARAFUSADO COM BOTÃO DE ROSCA INTERNA	M2	1,08	554,88	BDI 1	679,56	733,92
1.15.			<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>					-	<b>2.740,97</b>
1.15.1.	SINAPI	99804	LIMPEZA DE PISO CERÂMICO OU PORCELANATO UTILIZANDO DETERGENTE NEUTRO E ESCOVAÇÃO MANUAL. AF_04/2019	M2	186,42	5,44	BDI 1	6,66	1.241,56
1.15.2.	Composição	06	INSTALAÇÃO DE PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM	UN	1,00	1.224,31	BDI 1	1.499,41	1.499,41
1.16.			<b>ADMINISTRAÇÃO DE OBRA</b>					-	<b>10.855,76</b>
1.16.1.	Composição	07	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA.	MÊS	8,00	1.108,00	BDI 1	1.356,97	10.855,76

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

SÃO BENTO DO TOCANTINS  
 Local  
 segunda-feira, 22 de setembro de 2025  
 Data

  
 GUSTAVO SILVA VELOSO  
 Responsável Técnico ARQUITETO E URBANISTA  
 Nome: GUSTAVO SILVA VELOSO  
 CREA/CAU: 273.379-0 / TO  
 ART/RRT: 0