



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV	PROPONENTE / TOMADOR 0 PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE QUADRA JABURU			
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-21 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE	MUNICÍPIO / UF PRIMAVERA/PA	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE JABURU									587.058,23	
1.			QUADRA COBERTA					-	587.058,23	
1.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	19.304,28	
1.1.0.1.	Composição	003	LOCAÇÃO DE OBRA	M2	750,00	5,41	BDI 1	6,63	4.972,50	RA
1.1.0.2.	Composição	021	PLACA DE OBRA EM AÇO GALVANIZADO	M2	6,00	360,29	BDI 1	441,25	2.647,50	RA
1.1.0.3.	SINAPI	93208	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	12,00	795,04	BDI 1	973,69	11.684,28	RA
1.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					-	15.907,48	
1.2.0.1.	SINAPI	96521	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM RETROESCAVADEIRA. AF_06/2017	M3	203,32	33,31	BDI 1	40,79	8.293,42	RA
1.2.0.2.	SINAPI	96995	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	156,25	39,79	BDI 1	48,73	7.614,06	RA
1.3.			FUNDAÇÃO EM CONCRETO ARMADO					-	64.107,31	
1.3.0.1.	SINAPI	92429	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 8 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	39,90	57,40	BDI 1	70,30	2.804,97	RA
1.3.0.2.	SINAPI	96617	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_08/2017	M2	109,90	17,16	BDI 1	21,02	2.310,10	RA
1.3.0.3.	Composição	023	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	KG	88,20	13,67	BDI 1	16,74	1.476,47	RA
1.3.0.4.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	152,10	12,72	BDI 1	15,58	2.369,72	RA
1.3.0.5.	SINAPI	96547	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	657,00	10,71	BDI 1	13,12	8.619,84	RA
1.3.0.6.	SINAPI	96548	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	703,80	10,12	BDI 1	12,39	8.720,08	RA
1.3.0.7.	Composição	004	CONCRETO USINADO BOMBEADO DE 25MPA (INCL. LAÇAMENTO E ADENSAMENTO)	M3	39,19	615,03	BDI 1	753,23	29.519,08	RA
1.3.0.8.	Composição	029	BALDRAME EM CONC.CICLÓPICO C/PEDRA PRETA INC. FORMA	M3	6,26	1.080,93	BDI 1	1.323,81	8.287,05	RA
1.4.			ESTRUTURA METÁLICA					-	219.812,87	
1.4.0.1.	Composição	030	ESTRUTURA DE AÇO EM ARCO VÃO DE 20m	M2	824,95	210,86	BDI 1	258,24	213.035,09	RA
1.4.0.2.	SINAPI	100723	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	M2	726,45	7,62	BDI 1	9,33	6.777,78	RA
1.5.			COBERTURA METÁLICA					-	95.727,20	
1.5.0.1.	SINAPI	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	824,95	94,75	BDI 1	116,04	95.727,20	RA
1.6.			ENCAMISAMENTO DA ESTRUTURA METÁLICA					-	4.658,37	
1.6.0.1.	SINAPI	94963	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	4,62	423,96	BDI 1	519,22	2.398,80	RA

RECURSO

↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV	PROPONENTE / TOMADOR 0 PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE QUADRA JABURU			
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-21 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE	MUNICÍPIO / UF PRIMAVERA/PA	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE JABURU										587.058,23
1.6.0.2.	SINAPI	92439	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 14 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	47,60	38,76	BDI 1	47,47	2.259,57	RA
1.7.			ALVENARIA					-	16.271,25	
1.7.0.1.	SINAPI	87489	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	106,90	53,69	BDI 1	65,75	7.028,68	RA
1.7.0.2.	SINAPI	90408	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015	M2	213,80	31,51	BDI 1	38,59	8.250,54	RA
1.7.0.3.	SINAPI	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	213,80	3,79	BDI 1	4,64	992,03	RA
1.8.			PAVIMENTAÇÃO					-	51.889,47	
1.8.0.1.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	30,43	146,68	BDI 1	179,64	5.466,45	RA
1.8.0.2.	SINAPI	101749	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 4,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	749,00	50,61	BDI 1	61,98	46.423,02	RA
1.9.			PINTURA					-	21.623,67	
1.9.0.1.	SINAPI	102491	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	749,00	15,93	BDI 1	19,51	14.612,99	RA
1.9.0.2.	SINAPI	102504	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA COM TINTA ACRÍLICA, E = 5 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	244,80	7,55	BDI 1	9,25	2.264,40	RA
1.9.0.3.	SINAPI	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	253,00	13,12	BDI 1	16,07	4.065,71	RA
1.9.0.4.	SINAPI	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	253,00	2,20	BDI 1	2,69	680,57	RA
1.10.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	21.318,40	
1.10.1.			MEDIÇÃO					-	1.864,80	
1.10.1.1.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	21,76	BDI 1	26,65	26,65	RA
1.10.1.2.	SINAPI	97886	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	160,28	BDI 1	196,29	196,29	RA
1.10.1.3.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	1,00	87,05	BDI 1	106,61	106,61	RA
1.10.1.4.	Composição	006	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO CELPA	UN	1,00	165,59	BDI 1	202,80	202,80	RA
1.10.1.5.	Composição	022	PONTO DE SOLDA EXOTÉRMICA	PT	1,00	34,16	BDI 1	41,84	41,84	RA

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE QUADRA JABURU			
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-21 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE	MUNICÍPIO / UF PRIMAVERA/PA	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE JABURU										587.058,23
1.10.1.6.	Composição	015	POSTE AUXILIAR P/ ENTRADA ENERGIA, EM FERRO GALVANIZADO D=3" E H=7,0M, COM 04 ISOLADORES	UN	1,00	1.053,82	BDI 1	1.290,61	1.290,61	RA
1.10.2.			ELETRODUTOS					-	50,00	
1.10.2.1.	SINAPI	91844	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,28	5,35	BDI 1	6,55	8,38	RA
1.10.2.2.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,58	7,32	BDI 1	8,96	14,16	RA
1.10.2.3.	SINAPI	91860	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,26	11,25	BDI 1	13,78	17,36	RA
1.10.2.4.	SINAPI	91850	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0,87	9,48	BDI 1	11,61	10,10	RA
1.10.3.			CABOS					-	3.753,71	
1.10.3.1.	Composição	016	CABO COBRE FLEXÍVEL, NÃO HALOGENADO, 4,0MM2 - 450/750/70°	M	300,85	9,37	BDI 1	11,48	3.453,76	RA
1.10.3.2.	Composição	017	CABO COBRE FLEXÍVEL, NÃO HALOGENADO, 10,0MM2 - 0,6/1KV/90°	M	14,97	14,59	BDI 1	17,87	267,51	RA
1.10.3.3.	Composição	020	CABO DE COBRE NÚ 10MM2	M	2,27	11,67	BDI 1	14,29	32,44	RA
1.10.4.			QUADROS E DISJUNTORES					-	1.257,80	
1.10.4.1.	SINAPI	101883	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	488,79	BDI 1	598,62	598,62	RA
1.10.4.2.	SINAPI	93660	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	48,69	BDI 1	59,63	119,26	RA
1.10.4.3.	SINAPI	93665	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	56,33	BDI 1	68,99	68,99	RA
1.10.4.4.	Composição	019	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	83,89	BDI 1	102,74	102,74	RA
1.10.4.5.	Composição	007	SUPRESSOR CONTRA SURTO CLAMPER 45KA	UN	3,00	100,21	BDI 1	122,73	368,19	RA
1.10.5.			ATERRAMENTO					-	1.584,06	
1.10.5.1.	Composição	008	CABO DE COBRE NÚ 50MM2	M	15,36	56,28	BDI 1	68,93	1.058,76	RA
1.10.5.2.	Composição	022	PONTO DE SOLDA EXOTÉRMICA	PT	3,00	34,16	BDI 1	41,84	125,52	RA
1.10.5.3.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	3,00	87,05	BDI 1	106,61	319,83	RA
1.10.5.4.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	3,00	21,76	BDI 1	26,65	79,95	RA
1.10.6.			LUMINÁRIAS					-	10.531,98	
1.10.6.1.	Composição	018	REFLETOR SLIM LED 150W DE POTÊNCIA, BRANCO FRIO, 6500K, AUTOVOLT, MARCA G-LIGHT OU SIMILAR - VER 01	UN	18,00	477,76	BDI 1	585,11	10.531,98	RA
1.10.7.			CONDULETES					-	2.276,05	

RECURSO



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE QUADRA JABURU			
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-21 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE	MUNICÍPIO / UF PRIMAVERA/PA	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\$)	
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE JABURU										587.058,23
1.10.7.1.	SINAPI	95787	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	2,00	25,66	BDI 1	31,43	62,86	RA
1.10.7.2.	Composição	009	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO LL 3/4"	UN	1,00	14,82	BDI 1	18,15	18,15	RA
1.10.7.3.	SINAPI	95795	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	5,00	29,60	BDI 1	36,25	181,25	RA
1.10.7.4.	SINAPI	95749	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	5,40	22,61	BDI 1	27,69	149,53	RA
1.10.7.5.	SINAPI	95745	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	79,50	17,40	BDI 1	21,31	1.694,15	RA
1.10.7.6.	SINAPI	95753	LUVA DE EMENDA PARA ELETRODUTO, AÇO GALVANIZADO, DN 20 MM (3/4), APARENTE, INSTALADA EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	21,00	5,75	BDI 1	7,04	147,84	RA
1.10.7.7.	SINAPI	95811	CONDULETE DE PVC, TIPO LB, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1,00	14,10	BDI 1	17,27	17,27	RA
1.10.7.8.	Composição	010	UNIDUT MÚLTIPLO DN 3/4"	UN	1,00	4,08	BDI 1	5,00	5,00	RA
1.11.			PROTEÇÃO					-	38.605,79	
1.11.0.1.	SINAPI	102362	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 1/4), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	M2	110,60	186,79	BDI 1	228,76	25.300,86	RA
1.11.0.2.	Composição	025	TELA DE NYLON	M2	553,68	19,62	BDI 1	24,03	13.304,93	RA
1.12.			SERVIÇOS FINAIS					-	17.832,14	
1.12.0.1.	SINAPI-I	25398	CONJUNTO PARA FUTSAL COM TRAVES OFICIAIS DE 3,00 X 2,00 M EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3" COM REQUADRO EM TUBO DE 1", PINTURA EM PRIMER COM TINTA ESMALTE SINTETICO E REDES DE POLIETILENO FIO 4 MM	UN	1,00	5.018,06	BDI 1	6.145,62	6.145,62	RA
1.12.0.2.	SINAPI-I	25400	PAR DE TABELAS DE BASQUETE EM COMPENSADO NAVAL DE *1,80 X 1,20* M, COM ARO DE METAL E REDE (SEM SUPORTE DE FIXACAO)	UN	1,00	1.523,30	BDI 1	1.865,59	1.865,59	RA
1.12.0.3.	SINAPI-I	25399	CONJUNTO PARA QUADRA DE VOLEI COM POSTES EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3", H = *255* CM, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTETICO, REDE DE NYLON COM 2 MM, MALHA 10 X 10 CM E ANTENAS OFICIAIS EM FIBRA DE VIDRO	UN	1,00	3.046,40	BDI 1	3.730,93	3.730,93	RA
1.12.0.4.	Composição	027	LIMPEZA GERAL E ENTREGA DA OBRA	M2	750,00	6,63	BDI 1	8,12	6.090,00	RA

Encargos sociais:

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



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº SICONV 0	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE QUADRA JABURU			
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-21 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE	MUNICÍPIO / UF PRIMAVERA/PA	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\$)
CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA NA COMUNIDADE DE JABURU									587.058,23

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.

PRIMAVERA/PA

Local

quarta-feira, 10 de novembro de 2021

Data

Responsável Técnico

Nome: ANAN PAULA RODRIGUES SOARES

CREA/CAU: A162668-0

ART/RRT: 0

RECURSO

