



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR Município de Bituruna	APELIDO DO EMPREENDIMENTO POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI CURITIBA	DATA BASE 09-24 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS	MUNICÍPIO / UF Bituruna/PR	BDI 1 21,21%	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\$)	
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS									295.430,54	
1.			POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS						295.430,54	
1.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						3.373,28	
1.1.0.1.	Composição	001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	UN	1,00	1.285,67	BDI 1	1.558,36	1.558,36	RA
1.1.0.2.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	12,00	75,00	BDI 1	90,91	1.090,92	RA
1.1.0.3.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA. AF_03/2024	M2	100,00	5,97	BDI 1	7,24	724,00	RA
1.2.			FUNDAÇÃO						18.575,05	
1.2.0.1.	SINAPI	101173	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	6,00	67,38	BDI 1	81,67	490,02	RA
1.2.0.2.	SINAPI	101174	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	16,00	96,45	BDI 1	116,91	1.870,56	RA
1.2.0.3.	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	0,30	134,90	BDI 1	163,51	49,05	RA
1.2.0.4.	SINAPI	96539	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	4,92	140,28	BDI 1	170,03	836,55	RA
1.2.0.5.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	25,85	13,25	BDI 1	16,06	415,15	RA
1.2.0.6.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	4,86	15,10	BDI 1	18,30	88,94	RA
1.2.0.7.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	9,15	18,67	BDI 1	22,63	207,06	RA
1.2.0.8.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	7,49	122,62	BDI 1	148,63	1.113,24	RA
1.2.0.9.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	5,76	42,36	BDI 1	51,34	295,72	RA
1.2.0.10.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	405,86	14,92	BDI 1	18,08	7.337,95	RA
1.2.0.11.	SINAPI	96557	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	7,49	646,66	BDI 1	783,82	5.870,81	RA
1.3.			SUPERESTRUTURA						22.938,48	
1.3.0.1.	SINAPI	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	36,24	157,48	BDI 1	190,88	6.917,49	RA

RECURSO



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR Município de Bituruna	APELIDO DO EMPREENDIMENTO POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI CURITIBA	DATA BASE 09-24 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS	MUNICÍPIO / UF Bituruna/PR	BDI 1 21,21%	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\$)	RECURSO
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS									295.430,54	
1.3.0.2.	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	236,20	9,19	BDI 1	11,14	2.631,27	RA
1.3.0.3.	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	81,57	11,05	BDI 1	13,39	1.092,22	RA
1.3.0.4.	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	91,65	15,24	BDI 1	18,47	1.692,78	RA
1.3.0.5.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	2,81	593,71	BDI 1	719,64	2.022,19	RA
1.3.0.6.	SINAPI	92265	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	18,32	116,17	BDI 1	140,81	2.579,64	RA
1.3.0.7.	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	7,98	12,62	BDI 1	15,30	122,09	RA
1.3.0.8.	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	2,01	620,71	BDI 1	752,36	1.512,24	RA
1.3.0.9.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	196,22	8,67	BDI 1	10,51	2.062,27	RA
1.3.0.10.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	49,16	14,50	BDI 1	17,58	864,23	RA
1.3.0.11.	SINAPI	103675	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	2,00	594,86	BDI 1	721,03	1.442,06	RA
1.4.			ALVENARIA, DIVISÓRIAS, MUROS E FECHOS					-	15.861,22	
1.4.0.1.	SINAPI	103324	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	31,15	83,66	BDI 1	101,40	3.158,61	RA
1.4.0.2.	SINAPI	101161	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M2	2,59	222,05	BDI 1	269,15	697,10	RA
1.4.0.3.	SINAPI	101174	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	14,40	96,45	BDI 1	116,91	1.683,50	RA
1.4.0.4.	Composição	002	CERCA COM MOURÕES DE CONCRETO, RETO, H=2,30m, ESPAÇAMENTO DE 2,50m, CRAVADOS 0,80m, COM 5 FIOS DE ARAME DE AÇO OVALADO 15x17 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	36,00	72,71	BDI 1	88,13	3.172,68	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR Município de Bituruna	APELIDO DO EMPREENDIMENTO POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI CURITIBA	DATA BASE 09-24 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS	MUNICÍPIO / UF Bituruna/PR	BDI 1 21,21%	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\$)	
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS									295.430,54	
1.4.0.5.	Composição	003	PORTÃO DE ABRIR / GIRO, EM GRADIL DE METALON REDONDO DE 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	5.898,30	BDI 1	7.149,33	7.149,33	RA
1.5.			COBERTURA					-	3.870,85	
1.5.0.1.	SINAPI	101964	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020_PA	M2	13,95	176,40	BDI 1	213,81	2.982,65	RA
1.5.0.2.	SINAPI	98554	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MEMBRANA À BASE DE RESINA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	13,95	52,53	BDI 1	63,67	888,20	RA
1.6.			ESQUADRIAS					-	5.916,36	
1.6.0.1.	SINAPI	91338	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBRI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	3,36	1.452,70	BDI 1	1.760,82	5.916,36	RA
1.7.			REVESTIMENTO DE PAREDES E PISOS					-	3.848,20	
1.7.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	4,92	44,63	BDI 1	54,10	266,17	RA
1.7.0.2.	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	31,15	9,87	BDI 1	11,96	372,55	RA
1.7.0.3.	SINAPI	87535	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	31,15	35,92	BDI 1	43,54	1.356,27	RA
1.7.0.4.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	31,15	23,04	BDI 1	27,93	870,02	RA
1.7.0.5.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	31,15	4,56	BDI 1	5,53	172,26	RA
1.7.0.6.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	31,15	13,88	BDI 1	16,82	523,94	RA
1.7.0.7.	SINAPI	98680	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2	4,60	51,47	BDI 1	62,39	286,99	RA
1.8.			REDE DE ÁGUA					-	221.047,10	
1.8.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					-	45.984,18	
1.8.1.1.	SINAPI	90099	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARG. MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	M3	2.200,20	17,24	BDI 1	20,90	45.984,18	RA
1.8.2.			TUBULAÇÃO, LIGAÇÕES E REGISTROS					-	175.062,92	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR Município de Bituruna	APELIDO DO EMPREENDIMENTO POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI CURITIBA	DATA BASE 09-24 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS	MUNICÍPIO / UF Bituruna/PR	BDI 1 21,21%	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\$)	RECURSO
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS									295.430,54	
1.8.2.1.	SINAPI	103373	TUBO PEAD LISO PARA REDE DE ÁGUA OU ESGOTO, DIÂMETRO DE 32 MM, JUNTA SOLDADA (NÃO INCLUI A EXECUÇÃO DE SOLDA) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2021	M	5.964,00	10,10	BDI 1	12,24	72.999,36	RA
1.8.2.2.	Composição	004	TUBO PEAD LISO PARA REDE DE ÁGUA OU ESGOTO, DIÂMETRO DE 50 MM, JUNTA SOLDADA (NÃO INCLUI A EXECUÇÃO DE SOLDA) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2021	M	1.370,00	25,60	BDI 1	31,03	42.511,10	RA
1.8.2.3.	Composição	005	UNIÃO DE COMPRESSÃO PARA TUBOS DN 50	UN	35,00	110,15	BDI 1	133,51	4.672,85	RA
1.8.2.4.	Composição	006	UNIÃO DE COMPRESSÃO PARA TUBOS DN 32	UN	110,00	51,38	BDI 1	62,28	6.850,80	RA
1.8.2.5.	Composição	007	LUVA REDUÇÃO DN 50 x DN 32	UN	5,00	102,15	BDI 1	123,82	619,10	RA
1.8.2.6.	Composição	008	TÉ COMPRESSÃO PEAD DN 32	UN	25,00	72,98	BDI 1	88,46	2.211,50	RA
1.8.2.7.	Composição	009	TAMPÃO DE COMPRESSÃO DN 32	UN	5,00	31,80	BDI 1	38,54	192,70	RA
1.8.2.8.	Composição	010	ADAPTADOR DE COMPRESSÃO COM FLANGE PP/PEAD DN 50	UN	1,00	392,98	BDI 1	476,33	476,33	RA
1.8.2.9.	Composição	011	KIT ADAPTADOR COM FLANGE E REGISTRO PARA CANO PEAD DN 50	UN	1,00	684,20	BDI 1	829,32	829,32	RA
1.8.2.10.	Composição	012	TÉ COMPRESSÃO PP/PEAD REDUÇÃO DN 50 x DN 32	UN	3,00	149,45	BDI 1	181,15	543,45	RA
1.8.2.11.	Composição	013	JOELHO COMPRESSÃO PP DN 50	UN	2,00	119,43	BDI 1	144,76	289,52	RA
1.8.2.12.	Composição	014	COTOVELO 45° COMPRESSÃO PP/PEAD DN 32	UN	5,00	91,25	BDI 1	110,60	553,00	RA
1.8.2.13.	Composição	015	REGISTRO RÁPIDO HORIZONTAL DN 32 COMPRESSÃO PP/PEAD	UN	5,00	173,69	BDI 1	210,53	1.052,65	RA
1.8.2.14.	Composição	016	KIT CAVALETE COM HIDRÔMETRO, REGISTRO E CONEXÃO PARA CANOS PEAD 32mm	UN	25,00	291,00	BDI 1	352,72	8.818,00	RA
1.8.2.15.	Composição	017	LUVA DE FERRO GALVANIZADO 1.1/4"	UN	36,00	26,56	BDI 1	32,19	1.158,84	RA
1.8.2.16.	Composição	018	TAMPA DE FERRO 6"	UN	1,00	150,56	BDI 1	182,49	182,49	RA
1.8.2.17.	Composição	019	CURVA PVC JE PB 22 COM ANEL DN 50	UN	5,00	71,20	BDI 1	86,30	431,50	RA
1.8.2.18.	SINAPI	102611	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 500 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	506,47	BDI 1	613,89	613,89	RA
1.8.2.19.	SINAPI	102621	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 20000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	13.393,75	BDI 1	16.234,56	16.234,56	RA
1.8.2.20.	Composição	020	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 32 MM (1 1/4"), E = 2,65 MM, *2,71* KG/M (NBR 5580)	M	216,00	50,13	BDI 1	60,76	13.124,16	RA
1.8.2.21.	Composição	021	ADAPTADOR PVC PBA, BOLSA/ROSCA, JE, DN 50 / DE 60 MM	UN	2,00	20,54	BDI 1	24,90	49,80	RA
1.8.2.22.	Composição	022	CAP, PVC PBA, JE, DN 50 / DE 60 MM, PARA REDE DE AGUA (NBR 10351)	UN	4,00	9,12	BDI 1	11,05	44,20	RA
1.8.2.23.	Composição	023	CURVA PVC PBA, JE, PB, 45 GRAUS, DN 50 / DE 60 MM, PARA REDE DE AGUA	UN	5,00	28,66	BDI 1	34,74	173,70	RA
1.8.2.24.	Composição	024	CURVA PVC PBA, JE, PB, 90 GRAUS, DN 50 / DE 60 MM, PARA REDE DE AGUA	UN	10,00	35,48	BDI 1	43,01	430,10	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-	-	BDI 1	-	-	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 0	PROPONENTE / TOMADOR Município de Bituruna	APELIDO DO EMPREENDIMENTO POÇO ARTESIANO E REDES DE ABASTECIMENTO			
LOCALIDADE SINAPI CURITIBA	DATA BASE 09-24 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS	MUNICÍPIO / UF Bituruna/PR	BDI 1 21,21%	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\$)	
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA COMUNIDADE ENTRE RIOS									295.430,54	
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA
-	SINAPI		(Sem Código)	-	-		BDI 1	-	-	RA

RECURSO
↓

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.

Bituruna/PR
Local

sexta-feira, 6 de dezembro de 2024
Data

Responsável Técnico
Nome: Sandro Muller Cartelli
CREA/CAU: 161383/D
ART/RRT: 1720242695225