



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.			Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA					-	2.964.274.93	
1.1.			ADMINISTRAÇÃO DE OBRA					-	90.035.16	
1.1.1.	Composição	CPU2021	ADMINISTRAÇÃO DE CANTEIRO DE OBRAS	MÊS	12.00	6.039.55	BDI 1	7.502.93	90.035.16	RA
1.2.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	29.127.00	
1.2.1.	ORSE	62	Barracão fechado porte pequeno para depósito de cimento e almotarifaado (s=38,72 m2) com materiais novos	MES	1.00	11.965.79	BDI 1	14.865.10	14.865.10	RA
1.2.2.	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022 PS	M2	6.00	350.60	BDI 1	435.55	2.613.30	RA
1.2.3.	ORSE	4554	Tapume de proteção em tela de polietileno h=1,20 com bloco de concreto	m	323.00	23.33	BDI 1	28.98	9.360.54	RA
1.2.4.	ORSE	9416	Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifasica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor	UN	1.00	1.431.41	BDI 1	1.778.24	1.778.24	RA
1.2.5.	ORSE	6960	Ligação Predial de Água em Mureta de Concreto, com fornecimento de material inclusive Mureta, exceto Hidrômetro - Rev 03_10/2022	UN	1.00	410.38	BDI 1	509.82	509.82	RA
1.3.			MEIO-FIO					-	26.736.16	
1.3.1.	SINAPI	94275	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	200.46	30.03	BDI 1	37.31	7.479.16	RA
1.3.2.	SINAPI	94276	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	114.22	32.83	BDI 1	40.78	4.657.89	RA
1.3.3.	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	340.53	33.02	BDI 1	41.02	13.968.54	RA
1.3.4.	SINAPI	94274	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	14.17	35.82	BDI 1	44.50	630.57	RA
1.4.			PAVIMENTAÇÃO EXTERNA					-	230.426.76	
1.4.1.	SINAPI	93680	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	M2	1.112.81	77.61	BDI 1	96.41	107.286.01	RA
1.4.2.	SINAPI	92397	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	M2	526.08	65.04	BDI 1	80.80	42.507.26	RA
1.4.3.	SINAPI	92400	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_10/2022	M2	161.92	87.17	BDI 1	108.29	17.534.32	RA
1.4.4.	Composição	CPU6029	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO TIPO PORCELANATO RETIFICADO DE DIMENSÕES 26X106 NA COR CARVALHO NATURAL	M2	112.52	83.68	BDI 1	103.96	11.697.58	RA
1.4.5.	SINAPI	103946	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_07/2024	M2	1.861.18	14.28	BDI 1	17.74	33.017.33	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.4.6.	SINAPI	100577	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	3.774.51	1.27	BDI 1	1.58	5.963.73	RA
1.4.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	112.52	1.85	BDI 1	2.30	258.80	RA
1.4.8.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	166.53	11.47	BDI 1	14.25	2.373.05	RA
1.4.9.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	6.75	563.22	BDI 1	699.69	4.722.91	RA
1.4.10.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	112.52	32.23	BDI 1	40.04	4.505.30	RA
1.4.11.	SINAPI	97086	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021	M2	3.38	122.09	BDI 1	151.67	512.64	RA
1.4.12.	SINAPI	102507	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPÓXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	6.57	5.86	BDI 1	7.28	47.83	RA
1.5.			PORTARIA - LOCAÇÃO DE OBRA					-	2.580.47	
1.5.1.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	36.02	57.67	BDI 1	71.64	2.580.47	RA
1.6.			PORTARIA - SAPATAS E ARRANQUES					-	10.202.93	
1.6.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	21.00	92.72	BDI 1	115.19	2.418.99	RA
1.6.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	10.67	6.39	BDI 1	7.94	84.72	RA
1.6.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	10.67	38.84	BDI 1	48.25	514.83	RA
1.6.4.	SINAPI	104927	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA CORRIDA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	6.48	70.83	BDI 1	87.99	570.18	RA
1.6.5.	SINAPI	92413	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	8.00	102.06	BDI 1	126.79	1.014.32	RA
1.6.6.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	3.72	680.62	BDI 1	845.53	3.145.37	RA
1.6.7.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	14.71	25.92	BDI 1	32.20	473.66	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.6.8.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	56.50	11.20	BDI 1	13.91	785.92	RA
1.6.9.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	27.10	9.79	BDI 1	12.16	329.54	RA
1.6.10.	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	21.49	11.44	BDI 1	14.21	305.37	RA
1.6.11.	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	55.78	8.08	BDI 1	10.04	560.03	RA
1.7.			PORTARIA - VIGAS BALDRAME					-	7.591.29	
1.7.1.	SINAPI	96526	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	2.90	201.99	BDI 1	250.93	727.70	RA
1.7.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	5.53	6.39	BDI 1	7.94	43.91	RA
1.7.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	5.53	38.84	BDI 1	48.25	266.82	RA
1.7.4.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	17.76	65.72	BDI 1	81.64	1.449.93	RA
1.7.5.	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	2.01	649.96	BDI 1	807.45	1.622.97	RA
1.7.6.	SINAPI	98556	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV). AF_09/2023	M2	23.29	55.21	BDI 1	68.59	1.597.46	RA
1.7.7.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	34.61	14.07	BDI 1	17.48	604.98	RA
1.7.8.	SINAPI	104917	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	0.97	12.48	BDI 1	15.50	15.04	RA
1.7.9.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	53.34	11.20	BDI 1	13.91	741.96	RA
1.7.10.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	28.54	9.79	BDI 1	12.16	347.05	RA
1.7.11.	SINAPI	104920	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16.99	8.22	BDI 1	10.21	173.47	RA
1.8.			PORTARIA - PILARES					-	5.759.07	
1.8.1.	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	26.26	78.28	BDI 1	97.25	2.553.79	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.8.2.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	2.02	588.80	BDI 1	731.47	1.477.57	RA
1.8.3.	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	58.20	11.44	BDI 1	14.21	827.02	RA
1.8.4.	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	89.71	8.08	BDI 1	10.04	900.69	RA
1.9.			PORTARIA - VIGAS SUPERIORES					-	14.374.11	
1.9.1.	SINAPI	92455	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	49.76	138.59	BDI 1	172.17	8.567.18	RA
1.9.2.	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	4.03	590.53	BDI 1	733.62	2.956.49	RA
1.9.3.	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	48.05	11.44	BDI 1	14.21	682.79	RA
1.9.4.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0.71	10.25	BDI 1	12.73	9.04	RA
1.9.5.	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	126.01	9.28	BDI 1	11.53	1.452.90	RA
1.9.6.	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	63.61	8.08	BDI 1	10.04	638.64	RA
1.9.7.	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	8.09	6.67	BDI 1	8.29	67.07	RA
1.10.			PORTARIA - LAJES					-	5.830.06	
1.10.1.	SINAPI	103761	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E CIMBRAMENTO DE MADEIRA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_03/2022	M2	25.71	68.92	BDI 1	85.62	2.201.29	RA
1.10.2.	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	2.10	590.53	BDI 1	733.62	1.540.60	RA
1.10.3.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	11.12	10.83	BDI 1	13.45	149.56	RA
1.10.4.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	14.28	9.69	BDI 1	12.04	171.93	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.10.5.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	162.23	8.77	BDI 1	10.89	1.766.68	RA
1.11.			PORTARIA - ALVENARIA					-	6.440.05	
1.11.1.	SINAPI	103366	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X39 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	27.48	56.72	BDI 1	70.46	1.936.24	RA
1.11.2.	SINAPI	103340	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	29.77	111.94	BDI 1	139.06	4.139.82	RA
1.11.3.	SINAPI	93187	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	1.40	68.78	BDI 1	85.45	119.63	RA
1.11.4.	SINAPI	93197	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	3.85	51.09	BDI 1	63.47	244.36	RA
1.12.			PORTARIA - PISOS E REVESTIMENTOS					-	50.454.29	
1.12.1.	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_10/2022	M2	151.40	4.62	BDI 1	5.74	869.04	RA
1.12.2.	SINAPI	104233	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022	M2	151.40	39.27	BDI 1	48.79	7.386.81	RA
1.12.3.	ORSE	1926	Revestimento para parede com lambri de cumaru/ipê chamanhe, colado	M2	22.71	218.92	BDI 1	271.96	6.176.21	RA
1.12.4.	SINAPI	102213	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	22.71	19.67	BDI 1	24.44	555.03	RA
1.12.5.	Composição	CPU4077	Pedra Tipo Moledo --Fornecimento e Instalação	M2	39.84	591.32	BDI 1	734.60	29.266.46	RA
1.12.6.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	27.61	2.58	BDI 1	3.21	88.63	RA
1.12.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	27.61	1.85	BDI 1	2.30	63.50	RA
1.12.8.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	40.86	11.47	BDI 1	14.25	582.26	RA
1.12.9.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	1.93	563.22	BDI 1	699.69	1.350.40	RA
1.12.10.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	27.61	32.23	BDI 1	40.04	1.105.50	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.12.11.	SINAPI	104598	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 80X80 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE	M2	27.61	83.68	BDI 1	103.96	2.870.34	RA
1.12.12.	SINAPI	104619	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 80X80CM. AF_02/2023	M	11.05	10.21	BDI 1	12.68	140.11	RA
1.13.			PORTARIA - PINTURA					-	5.318.82	
1.13.1.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	75.81	3.94	BDI 1	4.89	370.71	RA
1.13.2.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	30.39	16.36	BDI 1	20.32	617.52	RA
1.13.3.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	45.42	26.80	BDI 1	33.29	1.512.03	RA
1.13.4.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	75.81	12.04	BDI 1	14.96	1.134.12	RA
1.13.5.	SINAPI	88484	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	27.23	4.91	BDI 1	6.10	166.10	RA
1.13.6.	SINAPI	88496	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	27.23	30.48	BDI 1	37.87	1.031.20	RA
1.13.7.	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	27.23	14.40	BDI 1	17.89	487.14	RA
1.14.			PORTARIA - COBERTURA					-	6.746.02	
1.14.1.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	27.60	32.23	BDI 1	40.04	1.105.10	RA
1.14.2.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	34.30	108.86	BDI 1	135.24	4.638.73	RA
1.14.3.	ORSE	8837	Chapim de concreto pré-moldado	M	18.92	42.64	BDI 1	52.97	1.002.19	RA
1.15.			PORTARIA - ESQUADRIAS E GRANITOS					-	8.124.21	
1.15.1.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	15.72	79.63	BDI 1	98.92	1.555.02	RA
1.15.2.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	3.20	100.08	BDI 1	124.33	397.86	RA
1.15.3.	SINAPI	90846	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	UN	1.00	1.289.05	BDI 1	1.601.39	1.601.39	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.15.4.	ORSE	11617	Brise em madeira pau d' arco, com réguas cantos abaulados 10 x 2cm, protegidas duas demãos de sparlack cetol deck semi-brilho, em todas as faces, antes do assentamento	M2	4.84	407.42	BDI 1	506.14	2.449.72	RA
1.15.5.	SINAPI	100674	CAIXILHO FIXO DE ALUMÍNIO PARA VIDRO (VIDRO INCLUSO), BATENTE/ REQUADRO DE 4 A 14 CM, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	2.25	364.98	BDI 1	453.41	1.020.17	RA
1.15.6.	SINAPI	102168	INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 8 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_11/2025	M2	2.25	393.55	BDI 1	488.91	1.100.05	RA
1.16.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRAESTRUTURA					-	196.48	
1.16.1.	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	21.25	6.72	BDI 1	8.35	177.44	RA
1.16.2.	SINAPI	91849	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2.35	6.52	BDI 1	8.10	19.04	RA
1.17.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAIXAS					-	185.79	
1.17.1.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4.00	17.05	BDI 1	21.18	84.72	RA
1.17.2.	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4.00	15.50	BDI 1	19.26	77.04	RA
1.17.3.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	19.34	BDI 1	24.03	24.03	RA
1.18.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABOS E LUMINÁRIAS					-	829.00	
1.18.1.	SINAPI	91925	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	21.58	3.16	BDI 1	3.93	84.81	RA
1.18.2.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	46.13	4.23	BDI 1	5.25	242.18	RA
1.18.3.	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	3.84	6.21	BDI 1	7.71	29.61	RA
1.18.4.	ORSE	8074	Cabo de cobre nú 16 mm2 (4 awg) - fornecimento	KG	0.60	108.69	BDI 1	135.03	81.02	RA
1.18.5.	ORSE	14010	Luminária sobrepor quadrada, branca, Led 36W, 3000K kais ou similar	UN	2.00	157.52	BDI 1	195.69	391.38	RA
1.19.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TOMADAS E INTERRUPTORES					-	559.02	
1.19.1.	SINAPI	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	39.63	BDI 1	49.23	49.23	RA
1.19.2.	SINAPI	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	39.52	BDI 1	49.10	49.10	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.19.3.	SINAPI	92027	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	54.92	BDI 1	68.23	68.23	RA
1.19.4.	ORSE	780	Tomada 2p+t, ABNT, 10 A, para piso, com placa em metal amarelo e caixa pvc	UN	2.00	72.79	BDI 1	90.43	180.86	RA
1.19.5.	ORSE	11418	Tomada para lógica, rj45, com placa	UN	2.00	29.05	BDI 1	36.09	72.18	RA
1.19.6.	ORSE	12937	Tomada dupla para lógica no piso, metal, RJ45	UN	2.00	56.11	BDI 1	69.71	139.42	RA
1.20.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - AR CONDICIONADO					-	3.224.02	
1.20.1.	Composição	CPU4072	Ar Condicionado 9000 BTU - Fornecimento e Instalação	UN	1.00	2.595.20	BDI 1	3.224.02	3.224.02	RA
1.21.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QUADROS DE BAIXA TENSÃO					-	1.710.00	
1.21.1.	SINAPI	101881	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	758.32	BDI 1	942.06	942.06	RA
1.21.2.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	5.00	9.06	BDI 1	11.26	56.30	RA
1.21.3.	SINAPI	93658	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	17.39	BDI 1	21.60	21.60	RA
1.21.4.	SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	5.00	100.88	BDI 1	125.32	626.60	RA
1.21.5.	SINAPI-I	39469	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1.00	51.07	BDI 1	63.44	63.44	RA
1.22.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CONJUNTO DE MEDIÇÃO E ATERRAMENTO					-	4.041.87	
1.22.1.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1.00	70.49	BDI 1	87.57	87.57	RA
1.22.2.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1.00	39.19	BDI 1	48.69	48.69	RA
1.22.3.	SINAPI	104750	CONECTOR GRAMPO METÁLICO TIPO OLHAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8" E CABOS DE 10 A 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1.00	14.98	BDI 1	18.61	18.61	RA
1.22.4.	Composição	CPU4007	MURETA PARA INSTALAÇÕES DAS CONCESSIONÁRIAS	UN	1.00	882.16	BDI 1	1.095.91	1.095.91	RA
1.22.5.	SINAPI	101493	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	1.00	1.473.41	BDI 1	1.830.42	1.830.42	RA
1.22.6.	SINAPI-I	5033	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 300 A 400 DAN, TIPO B OU D	UN	1.00	773.30	BDI 1	960.67	960.67	RA
1.23.			PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TUBULAÇÃO SECA					-	616.12	
1.23.1.	SINAPI	91859	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	8.31	9.55	BDI 1	11.86	98.56	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.23.2.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2.00	19.34	BDI 1	24.03	48.06	RA
1.23.3.	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	188.96	BDI 1	234.75	469.50	RA
1.24.			PORTARIA - PPCI					-	326.97	
1.24.1.	ORSE	1505	Extintor de pó químico ABC, capacidade 4 kg, alcance médio do jato 4,5m, tempo de descarga 11s, NBR9443, 9444, 10721	UN	1.00	154.62	BDI 1	192.08	192.08	RA
1.24.2.	ORSE	1512	Suporte decorativo para extintores - REV 01/2022	UN	1.00	47.56	BDI 1	59.08	59.08	RA
1.24.3.	SINAPI	102492	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	1.00	25.07	BDI 1	31.14	31.14	RA
1.24.4.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	1.00	13.95	BDI 1	17.33	17.33	RA
1.24.5.	ORSE	11852	Placa de sinalizacao de segurança contra incêndio, fotoluminescente, retangular, *12 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (símbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	UN	2.00	11.00	BDI 1	13.67	27.34	RA
1.25.			QUIOSQUE - LOCAÇÃO DE OBRA					-	3.431.56	
1.25.1.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	47.90	57.67	BDI 1	71.64	3.431.56	RA
1.26.			QUIOSQUE - SAPATAS					-	13.915.57	
1.26.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	39.00	92.72	BDI 1	115.19	4.492.41	RA
1.26.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	19.47	6.39	BDI 1	7.94	154.59	RA
1.26.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	19.47	38.84	BDI 1	48.25	939.43	RA
1.26.4.	SINAPI	104927	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA CORRIDA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	12.78	70.83	BDI 1	87.99	1.124.51	RA
1.26.5.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	5.52	680.62	BDI 1	845.53	4.667.33	RA
1.26.6.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	27.39	25.92	BDI 1	32.20	881.96	RA
1.26.7.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	112.20	9.79	BDI 1	12.16	1.364.35	RA
1.26.8.	SINAPI	104920	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	28.50	8.22	BDI 1	10.21	290.99	RA
1.27.			QUIOSQUE - VIGAS BALDRAMES					-	8.110.44	
1.27.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	2.40	92.72	BDI 1	115.19	276.46	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.27.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	5.38	6.39	BDI 1	7.94	42.72	RA
1.27.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	5.38	38.84	BDI 1	48.25	259.59	RA
1.27.4.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	23.23	65.72	BDI 1	81.64	1.896.50	RA
1.27.5.	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	1.93	649.96	BDI 1	807.45	1.558.38	RA
1.27.6.	SINAPI	98556	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV). AF_09/2023	M2	28.60	55.21	BDI 1	68.59	1.961.67	RA
1.27.7.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	32.12	14.07	BDI 1	17.48	561.46	RA
1.27.8.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	115.56	9.79	BDI 1	12.16	1.405.21	RA
1.27.9.	SINAPI	104920	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	14.54	8.22	BDI 1	10.21	148.45	RA
1.28.			QUIOSQUE - PILARES					-	12.813.27	
1.28.1.	SINAPI	96258	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES CIRCULARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_05/2024	M2	14.70	129.32	BDI 1	160.65	2.361.56	RA
1.28.2.	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	41.05	78.28	BDI 1	97.25	3.992.11	RA
1.28.3.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	3.48	588.80	BDI 1	731.47	2.545.52	RA
1.28.4.	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	76.71	11.44	BDI 1	14.21	1.090.05	RA
1.28.5.	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	250.81	8.08	BDI 1	10.04	2.518.13	RA
1.28.6.	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	36.90	6.67	BDI 1	8.29	305.90	RA
1.29.			QUIOSQUE - VIGAS SUPERIORES					-	6.742.52	
1.29.1.	SINAPI	92455	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	23.63	138.59	BDI 1	172.17	4.068.38	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.29.2.	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	1.53	590.53	BDI 1	733.62	1.122.44	RA
1.29.3.	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	26.36	11.44	BDI 1	14.21	374.58	RA
1.29.4.	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	114.70	8.08	BDI 1	10.04	1.151.59	RA
1.29.5.	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	3.08	6.67	BDI 1	8.29	25.53	RA
1.30.			QUIOSQUE - LAJES					-	31.296.64	
1.30.1.	SINAPI	103761	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E CIMBRAMENTO DE MADEIRA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_03/2022	M2	99.50	68.92	BDI 1	85.62	8.519.19	RA
1.30.2.	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	11.23	590.53	BDI 1	733.62	8.238.55	RA
1.30.3.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	137.64	10.83	BDI 1	13.45	1.851.26	RA
1.30.4.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	130.82	9.69	BDI 1	12.04	1.575.07	RA
1.30.5.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	199.18	8.77	BDI 1	10.89	2.169.07	RA
1.30.6.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	672.82	7.62	BDI 1	9.47	6.371.61	RA
1.30.7.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	329.73	6.28	BDI 1	7.80	2.571.89	RA
1.31.			QUIOSQUE - ALVENARIA					-	10.360.34	
1.31.1.	SINAPI	103366	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X39 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	119.84	56.72	BDI 1	70.46	8.443.93	RA
1.31.2.	SINAPI	93187	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	15.98	68.78	BDI 1	85.45	1.365.49	RA
1.31.3.	SINAPI	93197	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	8.68	51.09	BDI 1	63.47	550.92	RA
1.32.			QUIOSQUE - PISOS E REVESTIMENTOS					-	46.860.39	
1.32.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	99.00	2.58	BDI 1	3.21	317.79	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.32.2.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	99.00	1.85	BDI 1	2.30	227.70	RA
1.32.3.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	6.93	563.22	BDI 1	699.69	4.848.85	RA
1.32.4.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	146.52	11.47	BDI 1	14.25	2.087.91	RA
1.32.5.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	99.00	32.23	BDI 1	40.04	3.963.96	RA
1.32.6.	SINAPI	104598	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 80X80 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE	M2	99.00	83.68	BDI 1	103.96	10.292.04	RA
1.32.7.	SINAPI	104619	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 80X80CM. AF_02/2023	M	22.07	10.21	BDI 1	12.68	279.85	RA
1.32.8.	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_10/2022	M2	228.35	4.62	BDI 1	5.74	1.310.73	RA
1.32.9.	SINAPI	104233	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICA COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022	M2	228.35	39.27	BDI 1	48.79	11.141.20	RA
1.32.10.	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	94.06	69.99	BDI 1	86.95	8.178.52	RA
1.32.11.	ORSE	1926	Revestimento para parede com lambri de cumaru/ipê chamanpe, colado	M2	14.21	218.92	BDI 1	271.96	3.864.55	RA
1.32.12.	SINAPI	102213	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	14.21	19.67	BDI 1	24.44	347.29	RA
1.33.			QUIOSQUE - PINTURA					-	11.192.52	
1.33.1.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	104.78	3.94	BDI 1	4.89	512.37	RA
1.33.2.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	12.48	16.36	BDI 1	20.32	253.59	RA
1.33.3.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	92.30	26.80	BDI 1	33.29	3.072.67	RA
1.33.4.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	104.78	12.04	BDI 1	14.96	1.567.51	RA
1.33.5.	SINAPI	88484	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	93.54	4.91	BDI 1	6.10	570.59	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.33.6.	SINAPI	88496	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	93.54	30.48	BDI 1	37.87	3.542.36	RA
1.33.7.	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	93.54	14.40	BDI 1	17.89	1.673.43	RA
1.34.			QUIOSQUE - COBERTURA					-	20.505.08	
1.34.1.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	90.35	32.23	BDI 1	40.04	3.617.61	RA
1.34.2.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	106.07	108.86	BDI 1	135.24	14.344.91	RA
1.34.3.	ORSE	8637	Chapim de concreto pré-moldado	M	48.00	42.64	BDI 1	52.97	2.542.56	RA
1.35.			QUIOSQUE - BANCADA, SOLEIRA E PEITORIL					-	5.238.94	
1.35.1.	ORSE	10759	Bancada em granito cinza andorinha, e=2cm	M2	8.47	437.89	BDI 1	543.99	4.607.60	RA
1.35.2.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	5.05	79.63	BDI 1	98.92	499.55	RA
1.35.3.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	1.06	100.08	BDI 1	124.33	131.79	RA
1.36.			QUIOSQUE - ESQUADRIAS					-	15.965.26	
1.36.1.	Composição	CPU2011	KIT DE PORTA DE MADEIRA TIPO VENEZIANA, 120X210CM, PADRÃO MÉDIO, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2.00	1.794.00	BDI 1	2.228.69	4.457.38	RA
1.36.2.	SINAPI	90846	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	UN	1.00	1.289.05	BDI 1	1.601.39	1.601.39	RA
1.36.3.	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	M2	2.10	372.12	BDI 1	462.28	970.79	RA
1.36.4.	SINAPI	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	7.08	583.88	BDI 1	725.35	5.135.48	RA
1.36.5.	SINAPI	102168	INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 8 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_11/2025	M2	7.08	393.55	BDI 1	488.91	3.461.48	RA
1.36.6.	SINAPI	102213	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	13.86	19.67	BDI 1	24.44	338.74	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.37.			QUIOSQUE - LOUÇAS E METAIS					-	3.417.92	
1.37.1.	SINAPI	86936	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2.00	323.14	BDI 1	401.44	802.88	RA
1.37.2.	SINAPI	86909	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2.00	107.46	BDI 1	133.50	267.00	RA
1.37.3.	SINAPI	100878	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA, LOUÇA BRANCA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	564.94	BDI 1	701.82	701.82	RA
1.37.4.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	1.00	33.97	BDI 1	42.20	42.20	RA
1.37.5.	SINAPI	86939	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	361.52	BDI 1	449.12	449.12	RA
1.37.6.	SINAPI	86886	ENGATE FLEXÍVEL EM INOX, 1/2 X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	3.00	31.82	BDI 1	39.53	118.59	RA
1.37.7.	SINAPI	100865	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM AÇO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	469.75	BDI 1	583.57	583.57	RA
1.37.8.	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	287.63	BDI 1	357.32	357.32	RA
1.37.9.	SINAPI	95544	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	26.66	BDI 1	33.12	33.12	RA
1.37.10.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	1.00	50.15	BDI 1	62.30	62.30	RA
1.38.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRAESTRUTURA					-	627.51	
1.38.1.	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	54.12	6.72	BDI 1	8.35	451.90	RA
1.38.2.	SINAPI	91849	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	21.68	6.52	BDI 1	8.10	175.61	RA
1.39.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAIXAS					-	630.51	
1.39.1.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	20.00	17.05	BDI 1	21.18	423.60	RA
1.39.2.	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	7.00	15.50	BDI 1	19.26	134.82	RA
1.39.3.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3.00	19.34	BDI 1	24.03	72.09	RA
1.40.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABOS					-	2.392.54	



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.40.1.	SINAPI	91925	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	125.77	3.16	BDI 1	3.93	494.28	RA
1.40.2.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	199.78	4.23	BDI 1	5.25	1.048.85	RA
1.40.3.	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	3.84	6.21	BDI 1	7.71	29.61	RA
1.40.4.	Composição	CPU4054	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	M	16.10	35.59	BDI 1	44.21	711.78	RA
1.40.5.	ORSE	8074	Cabo de cobre nú 16 mm2 (4 awg) - fornecimento	KG	0.80	108.69	BDI 1	135.03	108.02	RA
1.41.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ILUMINAÇÃO					-	2.388.31	
1.41.1.	ORSE	14010	Luminária sobrepor quadrada, branca, Led 36W, 3000K kais ou similar	UN	7.00	157.52	BDI 1	195.69	1.369.83	RA
1.41.2.	ORSE	13594	Fita de LED com fonte bivolt, 5m, e = 8mm, 2.700K (luz amarela), tipo cob, g light ou similar	UN	8.00	102.48	BDI 1	127.31	1.018.48	RA
1.42.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TOMADAS E INTERRUPTORES					-	1.045.42	
1.42.1.	SINAPI	91997	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3.00	30.98	BDI 1	38.49	115.47	RA
1.42.2.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	14.00	29.72	BDI 1	36.92	516.88	RA
1.42.3.	SINAPI	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2.00	37.46	BDI 1	46.54	93.08	RA
1.42.4.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	24.84	BDI 1	30.86	30.86	RA
1.42.5.	ORSE	780	Tomada 2p+t, ABNT, 10 A, para piso, com placa em metal amarelo e caixa pvc	UN	2.00	72.79	BDI 1	90.43	180.86	RA
1.42.6.	ORSE	11418	Tomada para lógica, rj45, com placa	UN	3.00	29.05	BDI 1	36.09	108.27	RA
1.43.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QUADROS DE BAIXA TENSÃO					-	1.698.74	
1.43.1.	SINAPI	101881	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	758.32	BDI 1	942.06	942.06	RA
1.43.2.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4.00	9.06	BDI 1	11.26	45.04	RA
1.43.3.	SINAPI	93658	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	17.39	BDI 1	21.60	21.60	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.43.4.	SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	5.00	100.88	BDI 1	125.32	626.60	RA
1.43.5.	SINAPI-I	39469	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1.00	51.07	BDI 1	63.44	63.44	RA
1.44.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CONJUNTO DE MEDIÇÃO E ATERRAMENTO					-	8.083.74	
1.44.1.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	2.00	70.49	BDI 1	87.57	175.14	RA
1.44.2.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	2.00	39.19	BDI 1	48.69	97.38	RA
1.44.3.	SINAPI	104750	CONECTOR GRAMPO METÁLICO TIPO OLHAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8" E CABOS DE 10 A 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	2.00	14.98	BDI 1	18.61	37.22	RA
1.44.4.	Composição	CPU4007	MURETA PARA INSTALAÇÕES DAS CONCESSIONÁRIAS	UN	2.00	882.16	BDI 1	1.095.91	2.191.82	RA
1.44.5.	SINAPI	101493	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	2.00	1.473.41	BDI 1	1.830.42	3.660.84	RA
1.44.6.	SINAPI-I	5033	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO DUPLO T, EXTENSÃO DE 9,00 M, RESISTÊNCIA DE 300 A 400 DAN, TIPO B OU D	UN	2.00	773.30	BDI 1	960.67	1.921.34	RA
1.45.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TUBULAÇÃO SECA					-	164.98	
1.45.1.	SINAPI	91861	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	6.81	10.98	BDI 1	13.64	92.89	RA
1.45.2.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3.00	19.34	BDI 1	24.03	72.09	RA
1.46.			QUIOSQUE - INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA					-	1.965.53	
1.46.1.	SINAPI	89401	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	11.63	9.46	BDI 1	11.75	136.65	RA
1.46.2.	SINAPI	89402	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	6.19	10.90	BDI 1	13.54	83.81	RA
1.46.3.	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	6.00	16.87	BDI 1	20.96	125.76	RA
1.46.4.	SINAPI	89404	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12.00	6.76	BDI 1	8.40	100.80	RA
1.46.5.	SINAPI	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	10.00	8.02	BDI 1	9.96	99.60	RA
1.46.6.	SINAPI	94703	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2.00	15.58	BDI 1	19.36	38.72	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.46.7.	SINAPI	94706	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1.00	26.57	BDI 1	33.01	33.01	RA
1.46.8.	ORSE	1074	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 50 x 40mm	UN	2.00	10.28	BDI 1	12.77	25.54	RA
1.46.9.	ORSE	1158	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 25 x 20mm	UN	2.00	5.30	BDI 1	6.58	13.16	RA
1.46.10.	SINAPI	89438	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1.00	9.31	BDI 1	11.57	11.57	RA
1.46.11.	SINAPI	89440	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2.00	11.00	BDI 1	13.67	27.34	RA
1.46.12.	SINAPI	102607	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	3.00	340.65	BDI 1	423.19	1.269.57	RA
1.47.			QUIOSQUE - ESGOTAMENTO SANITÁRIO					-	4.366.77	
1.47.1.	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	1.50	9.53	BDI 1	11.84	17.76	RA
1.47.2.	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	13.56	19.21	BDI 1	23.86	323.54	RA
1.47.3.	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	2.87	23.55	BDI 1	29.26	83.98	RA
1.47.4.	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	12.17	32.83	BDI 1	40.78	496.29	RA
1.47.5.	SINAPI	89413	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	23.00	10.78	BDI 1	13.39	307.97	RA
1.47.6.	SINAPI	89726	JOELHO 45 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	9.00	9.18	BDI 1	11.40	102.60	RA
1.47.7.	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	17.00	13.11	BDI 1	16.29	276.93	RA
1.47.8.	SINAPI	89746	JOELHO 45 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	29.00	22.94	BDI 1	28.50	826.50	RA
1.47.9.	ORSE	1106	Cruzeta PVC PBA JE BBBB, para rede de água, DN 100 / DE 110mm - Rev 02	UN	1.00	300.81	BDI 1	373.70	373.70	RA
1.47.10.	SINAPI	89562	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	8.04	BDI 1	9.99	29.97	RA
1.47.11.	SINAPI	89605	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1.00	15.45	BDI 1	19.19	19.19	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.47.12.	ORSE	5207	Fornecimento de redução de pvc junta elástica, ponta / bolsa, diam. = 100 x 50mm	UN	2.00	30.01	BDI 1	37.28	74.56	RA
1.47.13.	SINAPI	104355	JUNÇÃO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1.00	37.51	BDI 1	46.60	46.60	RA
1.47.14.	SINAPI	89778	LUVA SIMPLES, 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	16.00	14.27	BDI 1	17.73	283.68	RA
1.47.15.	SINAPI	94690	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2.00	9.17	BDI 1	11.39	22.78	RA
1.47.16.	SINAPI	89782	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2.00	12.86	BDI 1	15.98	31.96	RA
1.47.17.	SINAPI	89874	CAMINHÃO BASCULANTE 14 M3, COM CAVALO MECÂNICO DE CAPACIDADE MÁXIMA DE TRAÇÃO COMBINADO DE 36000 KG, POTÊNCIA 286 CV, INCLUSIVE SEMIREBOQUE COM CAÇAMBA METÁLICA - MATERIAIS NA OPERAÇÃO. AF_12/2014	H	2.00	19.82	BDI 1	24.62	49.24	RA
1.47.18.	SINAPI	89626	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	22.80	BDI 1	28.32	84.96	RA
1.47.19.	SINAPI	104008	TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	25.60	BDI 1	31.80	95.40	RA
1.47.20.	SINAPI	89784	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	4.00	19.82	BDI 1	24.62	98.48	RA
1.47.21.	SINAPI	89630	TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	44.55	BDI 1	55.34	166.02	RA
1.47.22.	SINAPI	104345	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1.00	33.63	BDI 1	41.78	41.78	RA
1.47.23.	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	12.00	34.40	BDI 1	42.74	512.88	RA
1.48.			QUIOSQUE - SISTEMA DE VENTILAÇÃO					-	500.46	
1.48.1.	SINAPI	89798	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	9.55	9.92	BDI 1	12.32	117.66	RA
1.48.2.	ORSE	1594	Terminal de ventilação em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm	UN	3.00	10.66	BDI 1	13.24	39.72	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.48.3.	SINAPI	89801	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	6.00	7.50	BDI 1	9.32	55.92	RA
1.48.4.	SINAPI	89806	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	10.00	17.17	BDI 1	21.33	213.30	RA
1.48.5.	SINAPI	105141	BUCHA DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, LONGA, DN 75 X 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1.00	23.09	BDI 1	28.68	28.68	RA
1.48.6.	SINAPI	89546	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1.00	8.38	BDI 1	10.41	10.41	RA
1.48.7.	SINAPI	89829	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1.00	27.99	BDI 1	34.77	34.77	RA
1.49.			QUIOSQUE - PPCI					-	739.62	
1.49.1.	ORSE	1505	Extintor de pó químico ABC, capacidade 4 kg, alcance médio do jato 4,5m , tempo de descarga 11s, NBR9443, 9444, 10721	UN	2.00	154.62	BDI 1	192.08	384.16	RA
1.49.2.	ORSE	1512	Suporte decorativo para extintores - REV 01/2022	UN	2.00	47.56	BDI 1	59.08	118.16	RA
1.49.3.	SINAPI	102492	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	2.00	25.07	BDI 1	31.14	62.28	RA
1.49.4.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	3.00	13.95	BDI 1	17.33	51.99	RA
1.49.5.	ORSE	11852	Placa de sinalizacao de seguranca contra incendio, fotoluminescente, retangular, *12 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	UN	9.00	11.00	BDI 1	13.67	123.03	RA
1.50.			ADM - LOCAÇÃO DE OBRA					-	6.447.60	
1.50.1.	SINAPI	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	90.00	57.67	BDI 1	71.64	6.447.60	RA
1.51.			ADM - SAPATAS					-	30.379.03	
1.51.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	84.18	92.72	BDI 1	115.19	9.696.69	RA
1.51.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	41.13	6.39	BDI 1	7.94	326.57	RA
1.51.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	41.13	38.84	BDI 1	48.25	1.984.52	RA
1.51.4.	SINAPI	104927	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA CORRIDA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	31.60	70.83	BDI 1	87.99	2.780.48	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.51.5.	SINAPI	96558	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	10.92	680.62	BDI 1	845.53	9.233.19	RA
1.51.6.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	73.27	25.92	BDI 1	32.20	2.359.29	RA
1.51.7.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	287.44	11.20	BDI 1	13.91	3.998.29	RA
1.52.			ADM - VIGAS BALDRAME					-	25.625.95	
1.52.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	9.39	92.72	BDI 1	115.19	1.081.63	RA
1.52.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	31.29	6.39	BDI 1	7.94	248.44	RA
1.52.3.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	31.29	38.84	BDI 1	48.25	1.509.74	RA
1.52.4.	SINAPI	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	78.23	65.72	BDI 1	81.64	6.386.70	RA
1.52.5.	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	5.50	649.96	BDI 1	807.45	4.440.98	RA
1.52.6.	SINAPI	98556	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV). AF_09/2023	M2	96.49	55.21	BDI 1	68.59	6.618.25	RA
1.52.7.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	103.61	14.07	BDI 1	17.48	1.811.10	RA
1.52.8.	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	253.71	11.20	BDI 1	13.91	3.529.11	RA
1.53.			ADM - PILARES					-	27.643.70	
1.53.1.	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	130.00	78.28	BDI 1	97.25	12.642.50	RA
1.53.2.	SINAPI	103672	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	8.10	588.80	BDI 1	731.47	5.924.91	RA
1.53.3.	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	215.48	11.44	BDI 1	14.21	3.061.97	RA
1.53.4.	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	544.69	8.08	BDI 1	10.04	5.468.69	RA
1.53.5.	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	18.87	6.67	BDI 1	8.29	156.43	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.53.6.	SINAPI	92764	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	49.08	6.38	BDI 1	7.93	389.20	RA
1.54.			ADM - VIGAS SUPERIORES					-	39.455.57	
1.54.1.	SINAPI	92455	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	152.14	138.59	BDI 1	172.17	26.193.94	RA
1.54.2.	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	8.86	590.53	BDI 1	733.62	6.499.87	RA
1.54.3.	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	148.92	11.44	BDI 1	14.21	2.116.15	RA
1.54.4.	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	20.02	10.25	BDI 1	12.73	254.85	RA
1.54.5.	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	329.07	9.28	BDI 1	11.53	3.794.18	RA
1.54.6.	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	59.42	8.08	BDI 1	10.04	596.58	RA
1.55.			ADM - LAJES					-	30.348.62	
1.55.1.	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	14.02	590.53	BDI 1	733.62	10.285.35	RA
1.55.2.	SINAPI	103761	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA E CIMBRAMENTO DE MADEIRA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_03/2022	M2	140.20	68.92	BDI 1	85.62	12.003.92	RA
1.55.3.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	211.18	10.83	BDI 1	13.45	2.840.37	RA
1.55.4.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	97.80	9.69	BDI 1	12.04	1.177.51	RA
1.55.5.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	284.04	8.77	BDI 1	10.89	3.093.20	RA
1.55.6.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	98.47	7.62	BDI 1	9.47	932.51	RA
1.55.7.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.02	6.28	BDI 1	7.80	15.76	RA
1.56.			ADM - ALVENARIA					-	38.139.30	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.56.1.	SINAPI	103366	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X39 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	475.00	56.72	BDI 1	70.46	33.468.50	RA
1.56.2.	SINAPI	93187	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	40.40	68.78	BDI 1	85.45	3.452.18	RA
1.56.3.	SINAPI	93197	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M	19.20	51.09	BDI 1	63.47	1.218.62	RA
1.57.			ADM - PISOS E REVESTIMENTOS					-	195.204.04	
1.57.1.	SINAPI	100576	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	162.00	2.58	BDI 1	3.21	520.02	RA
1.57.2.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	162.00	1.85	BDI 1	2.30	372.60	RA
1.57.3.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	11.34	563.22	BDI 1	699.69	7.934.48	RA
1.57.4.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	239.76	11.47	BDI 1	14.25	3.416.58	RA
1.57.5.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	162.00	32.23	BDI 1	40.04	6.486.48	RA
1.57.6.	SINAPI	104598	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 80X80 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE	M2	162.00	83.68	BDI 1	103.96	16.841.52	RA
1.57.7.	SINAPI	104619	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 80X80CM. AF_02/2023	M	98.75	10.21	BDI 1	12.68	1.252.15	RA
1.57.8.	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_10/2022	M2	960.13	4.62	BDI 1	5.74	5.511.15	RA
1.57.9.	SINAPI	104233	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM, ACESSO POR ANDAIME. AF_08/2022	M2	960.13	39.27	BDI 1	48.79	46.844.74	RA
1.57.10.	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	188.65	69.99	BDI 1	86.95	16.403.12	RA
1.57.11.	Composição	CPU4077	Pedra Tipo Moledo --Fornecimento e Instalação	M2	122.00	591.32	BDI 1	734.60	89.621.20	RA
1.58.			ADM - PINTURA					-	27.302.01	
1.58.1.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	383.27	3.94	BDI 1	4.89	1.874.19	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.58.2.	SINAPI	88497	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	129.64	16.36	BDI 1	20.32	2.634.28	RA
1.58.3.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	253.63	26.80	BDI 1	33.29	8.443.34	RA
1.58.4.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	383.27	12.04	BDI 1	14.96	5.733.72	RA
1.58.5.	SINAPI	88484	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	139.29	4.91	BDI 1	6.10	849.67	RA
1.58.6.	SINAPI	88496	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	139.29	30.48	BDI 1	37.87	5.274.91	RA
1.58.7.	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	139.29	14.40	BDI 1	17.89	2.491.90	RA
1.59.			ADM - COBERTURA					-	31.608.53	
1.59.1.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	145.02	32.23	BDI 1	40.04	5.806.60	RA
1.59.2.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	151.00	108.86	BDI 1	135.24	20.421.24	RA
1.59.3.	ORSE	8637	Chapim de concreto pré-moldado	M2	101.58	42.64	BDI 1	52.97	5.380.69	RA
1.60.			ADM - BANCADA, SOLEIRA E PEITORIL					-	2.214.16	
1.60.1.	ORSE	10759	Bancada em granito cinza andorinha, e=2cm	M2	2.61	437.89	BDI 1	543.99	1.419.81	RA
1.60.2.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	2.50	79.63	BDI 1	98.92	247.30	RA
1.60.3.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	4.40	100.08	BDI 1	124.33	547.05	RA
1.61.			ADM - ESQUADRIAS					-	50.270.03	
1.61.1.	SINAPI	90851	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	UN	13.00	1.063.16	BDI 1	1.320.76	17.169.88	RA
1.61.2.	SINAPI	91304	FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	UN	13.00	107.64	BDI 1	133.72	1.738.36	RA
1.61.3.	SINAPI	90846	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (PESADA OU SUPERPESADA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	UN	2.00	1.289.05	BDI 1	1.601.39	3.202.78	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROponente / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.61.4.	SINAPI	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE, PARA VIDROS (VIDROS NÃO INCLUSOS), BATENTE/ REQUADRO INCLUSO (6,5 A 14 CM), DIMENSÕES 60X60 CM, COM COM PINTURA ANTICORROSIVA, SEM ACABAMENTO, COM FERRAGENS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	M2	5.28	583.88	BDI 1	725.35	3.829.85	RA
1.61.5.	SINAPI	102168	INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 8 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_11/2025	M2	5.28	393.55	BDI 1	488.91	2.581.44	RA
1.61.6.	SINAPI	102213	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	51.24	19.67	BDI 1	24.44	1.252.31	RA
1.61.7.	SINAPI	102257	DIVISORIA SANITÁRIA, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E. AF_10/2025	M2	27.40	338.65	BDI 1	420.70	11.527.18	RA
1.61.8.	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	M2	19.40	372.12	BDI 1	462.28	8.968.23	RA
1.62.			ADM - LOUÇAS E METAIS					-	16.884.41	
1.62.1.	SINAPI	86938	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4.00	298.72	BDI 1	371.10	1.484.40	RA
1.62.2.	SINAPI	86909	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4.00	107.46	BDI 1	133.50	534.00	RA
1.62.3.	SINAPI	86939	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4.00	361.52	BDI 1	449.12	1.796.48	RA
1.62.4.	SINAPI	100878	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA, LOUÇA BRANCA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	10.00	564.94	BDI 1	701.82	7.018.20	RA
1.62.5.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	10.00	33.97	BDI 1	42.20	422.00	RA
1.62.6.	SINAPI	86886	ENGATE FLEXÍVEL EM INOX, 1/2 X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	10.00	31.82	BDI 1	39.53	395.30	RA
1.62.7.	SINAPI	100860	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8.00	92.31	BDI 1	114.68	917.44	RA
1.62.8.	ORSE	12476	Box para banheiro em vidro temperado 8 mm, liso, incolor, de correr, em alumínio branco, inclusive ferragens - fornecimento e instalação - Rev.02_10/2021	M2	4.76	271.46	BDI 1	337.23	1.605.21	RA
1.62.9.	SINAPI	100865	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2.00	469.75	BDI 1	583.57	1.167.14	RA
1.62.10.	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2.00	287.63	BDI 1	357.32	714.64	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROponente / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Apelido do Empreendimento Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.62.11.	SINAPI	95544	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	10.00	26.66	BDI 1	33.12	331.20	RA
1.62.12.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	8.00	50.15	BDI 1	62.30	498.40	RA
1.63.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRAESTRUTURA					-	3.054.19	
1.63.1.	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	165.00	6.72	BDI 1	8.35	1.377.75	RA
1.63.2.	SINAPI	91847	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	121.00	10.33	BDI 1	12.83	1.552.43	RA
1.63.3.	SINAPI	91849	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	15.31	6.52	BDI 1	8.10	124.01	RA
1.64.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAIXAS					-	1.064.88	
1.64.1.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	33.00	17.05	BDI 1	21.18	698.94	RA
1.64.2.	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	19.00	15.50	BDI 1	19.26	365.94	RA
1.65.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABOS E LUMINÁRIAS					-	8.310.44	
1.65.1.	SINAPI	91925	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	374.00	3.16	BDI 1	3.93	1.469.82	RA
1.65.2.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	313.50	4.23	BDI 1	5.25	1.645.88	RA
1.65.3.	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	72.60	6.21	BDI 1	7.71	559.75	RA
1.65.4.	Composição	CPU4054	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	M	15.53	35.59	BDI 1	44.21	686.58	RA
1.65.5.	ORSE	3414	Cabo de cobre nú 16 mm2 (4 awg) - fornecimento	KG	1.76	105.33	BDI 1	130.85	230.30	RA
1.65.6.	ORSE	14010	Luminária sobrepor quadrada, branca, Led 36W, 3000K kais ou similar	UN	19.00	157.52	BDI 1	195.69	3.718.11	RA
1.66.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TOMADAS E INTERRUPTORES					-	2.097.38	
1.66.1.	SINAPI	91993	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	11.00	40.89	BDI 1	50.80	558.80	RA
1.66.2.	SINAPI	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2.00	39.52	BDI 1	49.10	98.20	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.66.3.	SINAPI	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3.00	47.23	BDI 1	58.67	176.01	RA
1.66.4.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2.00	29.72	BDI 1	36.92	73.84	RA
1.66.5.	SINAPI	92035	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) E 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	14.00	60.45	BDI 1	75.10	1.051.40	RA
1.66.6.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.00	24.84	BDI 1	30.86	30.86	RA
1.66.7.	ORSE	11418	Tomada para lógica, rj45, com placa	UN	3.00	29.05	BDI 1	36.09	108.27	RA
1.67.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - AR CONDICIONADO					-	6.718.92	
1.67.1.	Composição	CPU4072	Ar Condicionado 9000 BTU - Fornecimento e Instalação	UN	1.00	2.595.20	BDI 1	3.224.02	3.224.02	RA
1.67.2.	Composição	CPU50072	Ar Condicionado 12000 BTU - Fornecimento e Instalação	UN	1.00	2.813.25	BDI 1	3.494.90	3.494.90	RA
1.68.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QUADROS DE BAIXA TENSÃO					-	1.846.58	
1.68.1.	SINAPI	101881	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	758.32	BDI 1	942.06	942.06	RA
1.68.2.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	6.00	9.06	BDI 1	11.26	67.56	RA
1.68.3.	SINAPI	93658	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	17.39	BDI 1	21.60	21.60	RA
1.68.4.	SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	6.00	100.88	BDI 1	125.32	751.92	RA
1.68.5.	SINAPI-I	39469	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1.00	51.07	BDI 1	63.44	63.44	RA
1.69.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CONJUNTO DE MEDIÇÃO E ATERRAMENTO					-	4.041.87	
1.69.1.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1.00	70.49	BDI 1	87.57	87.57	RA
1.69.2.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1.00	39.19	BDI 1	48.69	48.69	RA
1.69.3.	SINAPI	104750	CONECTOR GRAMPO METÁLICO TIPO OLHAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8" E CABOS DE 10 A 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1.00	14.98	BDI 1	18.61	18.61	RA
1.69.4.	Composição	CPU4007	MURETA PARA INSTALAÇÕES DAS CONCESSIONÁRIAS	UN	1.00	882.16	BDI 1	1.095.91	1.095.91	RA
1.69.5.	SINAPI	101493	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	1.00	1.473.41	BDI 1	1.830.42	1.830.42	RA
1.69.6.	SINAPI-I	5033	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 300 A 400 DAN, TIPO B OU D	UN	1.00	773.30	BDI 1	960.67	960.67	RA
1.70.			ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TUBULAÇÃO SECA					-	322.64	



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.70.1.	SINAPI	91861	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2.92	10.98	BDI 1	13.64	39.83	RA
1.70.2.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2.00	19.34	BDI 1	24.03	48.06	RA
1.70.3.	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	1.00	188.96	BDI 1	234.75	234.75	RA
1.71.			ADM - ESGOTAMENTO SANITÁRIO					-	36.281.02	
1.71.1.	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	7.38	9.53	BDI 1	11.84	87.38	RA
1.71.2.	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	21.50	19.21	BDI 1	23.86	512.99	RA
1.71.3.	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	28.03	23.55	BDI 1	29.26	820.16	RA
1.71.4.	SINAPI	89713	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	0.16	29.13	BDI 1	36.19	5.79	RA
1.71.5.	SINAPI	89413	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	10.78	BDI 1	13.39	40.17	RA
1.71.6.	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	129.02	32.83	BDI 1	40.78	5.261.44	RA
1.71.7.	SINAPI	89726	JOELHO 45 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	13.00	9.18	BDI 1	11.40	148.20	RA
1.71.8.	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	3.00	13.11	BDI 1	16.29	48.87	RA
1.71.9.	SINAPI	89746	JOELHO 45 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	22.94	BDI 1	28.50	85.50	RA
1.71.10.	SINAPI	89562	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1.00	8.04	BDI 1	9.99	9.99	RA
1.71.11.	SINAPI	89778	LUVA SIMPLES, 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	1.00	14.27	BDI 1	17.73	17.73	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.71.12.	SINAPI	89782	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2.00	12.86	BDI 1	15.98	31.96	RA
1.71.13.	SINAPI	89784	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1.00	19.82	BDI 1	24.62	24.62	RA
1.71.14.	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	34.40	BDI 1	42.74	42.74	RA
1.71.15.	Composição	CPU4022	Biodigestor 1500L/dia + Leito de Secagem - Fornecimento e instalação	UN	1.00	11.281.43	BDI 1	14.014.92	14.014.92	RA
1.71.16.	SINAPI	98065	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,88 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 31,4 M² (PARA 12 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	2.00	6.088.93	BDI 1	7.564.28	15.128.56	RA
1.72.			ADM - SISTEMA DE VENTILAÇÃO					-	281.04	
1.72.1.	SINAPI	89798	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	0.14	9.92	BDI 1	12.32	1.72	RA
1.72.2.	SINAPI	89799	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	11.42	17.82	BDI 1	22.14	252.84	RA
1.72.3.	ORSE	1594	Terminal de ventilação em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm	UN	2.00	10.66	BDI 1	13.24	26.48	RA
1.73.			ADM E ALIMENTADOR - INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA					-	4.984.54	
1.73.1.	SINAPI	89401	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	69.75	9.46	BDI 1	11.75	819.56	RA
1.73.2.	SINAPI	89402	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	47.44	10.90	BDI 1	13.54	642.34	RA
1.73.3.	SINAPI	89403	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	57.68	15.93	BDI 1	19.79	1.141.49	RA
1.73.4.	SINAPI	89404	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	60.00	6.76	BDI 1	8.40	504.00	RA
1.73.5.	SINAPI	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	29.00	8.02	BDI 1	9.96	288.84	RA
1.73.6.	SINAPI	89413	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12.00	10.78	BDI 1	13.39	160.68	RA
1.73.7.	ORSE	1074	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 50 x 40mm	UN	2.00	10.28	BDI 1	12.77	25.54	RA
1.73.8.	ORSE	1159	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32 x 25mm	UN	2.00	6.91	BDI 1	8.58	17.16	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.73.9.	SINAPI	89438	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8.00	9.31	BDI 1	11.57	92.56	RA
1.73.10.	SINAPI	89440	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8.00	11.00	BDI 1	13.67	109.36	RA
1.73.11.	SINAPI	89443	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	15.00	14.95	BDI 1	18.57	278.55	RA
1.73.12.	SINAPI	94703	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	3.00	15.58	BDI 1	19.36	58.08	RA
1.73.13.	SINAPI	102607	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	2.00	340.65	BDI 1	423.19	846.38	RA
1.74.			ADM - PPCI					-	1.531.23	
1.74.1.	ORSE	1505	Extintor de pó químico ABC, capacidade 4 kg, alcance médio do jato 4,5m , tempo de descarga 11s, NBR9443, 9444, 10721	UN	4.00	154.62	BDI 1	192.08	768.32	RA
1.74.2.	ORSE	1512	Suporte decorativo para extintores - REV 01/2022	UN	4.00	47.56	BDI 1	59.08	236.32	RA
1.74.3.	SINAPI	102492	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	4.00	25.07	BDI 1	31.14	124.56	RA
1.74.4.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	9.00	13.95	BDI 1	17.33	155.97	RA
1.74.5.	ORSE	11852	Placa de sinalizacao de seguranca contra incendio, fotoluminescente, retangular, *12 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	UN	18.00	11.00	BDI 1	13.67	246.06	RA
1.75.			CASCATA EXISTENTE - RETIRADAS E DEMOLIÇÕES					-	718.57	
1.75.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	2.50	112.38	BDI 1	139.61	349.03	RA
1.75.2.	SINAPI	97633	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	11.55	22.65	BDI 1	28.14	325.02	RA
1.75.3.	SINAPI	100983	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	3.40	7.21	BDI 1	8.96	30.46	RA
1.75.4.	SINAPI	95876	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	6.79	1.67	BDI 1	2.07	14.06	RA
1.76.			CASCATA EXISTENTE - ALVENARIA					-	993.94	
1.76.1.	SINAPI	103316	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	10.06	61.71	BDI 1	76.66	771.20	RA
1.76.2.	SINAPI	96617	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	3.52	19.94	BDI 1	24.77	87.19	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.76.3.	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_10/2022	M2	2.52	4.62	BDI 1	5.74	14.46	RA
1.76.4.	SINAPI	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	2.52	38.68	BDI 1	48.05	121.09	RA
1.77.			CASCATA EXISTENTE - PISOS E REVESTIMENTOS					-	62.154.29	
1.77.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	6.00	82.00	BDI 1	101.87	611.22	RA
1.77.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	30.00	6.39	BDI 1	7.94	238.20	RA
1.77.3.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	21.56	1.85	BDI 1	2.30	49.59	RA
1.77.4.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	35.63	11.47	BDI 1	14.25	507.73	RA
1.77.5.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	2.16	563.22	BDI 1	699.69	1.511.33	RA
1.77.6.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	36.23	32.23	BDI 1	40.04	1.450.65	RA
1.77.7.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	38.75	108.86	BDI 1	135.24	5.240.55	RA
1.77.8.	ORSE	11175	Revestimento cerâmico para parede, 10 x 10 cm, Elizabeth, linha cristal piscina, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejunte epoxi, exclusive regularização de base ou emboço - Rev 02	M2	24.08	101.68	BDI 1	126.32	3.041.79	RA
1.77.9.	Composição	CPU4077	Pedra Tipo Moledo --Fornecimento e Instalação	M2	64.00	591.32	BDI 1	734.60	47.014.40	RA
1.77.10.	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	25.16	79.63	BDI 1	98.92	2.488.83	RA
1.78.			CASCATA EXISTENTE - PINTURA					-	1.584.26	
1.78.1.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	14.00	3.94	BDI 1	4.89	68.46	RA
1.78.2.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	14.00	26.80	BDI 1	33.29	466.06	RA
1.78.3.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	14.00	12.04	BDI 1	14.96	209.44	RA
1.78.4.	SINAPI	88484	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	14.67	4.91	BDI 1	6.10	89.49	RA
1.78.5.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	14.67	26.80	BDI 1	33.29	488.36	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.78.6.	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	14.67	14.40	BDI 1	17.89	262.45	RA
1.79.			PALCO					-	4.003.76	
1.79.1.	SINAPI	96526	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	0.50	201.99	BDI 1	250.93	125.47	RA
1.79.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	12.57	6.39	BDI 1	7.94	99.81	RA
1.79.3.	SINAPI	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	1.26	19.14	BDI 1	23.78	29.96	RA
1.79.4.	SINAPI	103316	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	6.29	61.71	BDI 1	76.66	482.19	RA
1.79.5.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	2.17	25.92	BDI 1	32.20	69.87	RA
1.79.6.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	12.57	1.85	BDI 1	2.30	28.91	RA
1.79.7.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	3.72	11.47	BDI 1	14.25	53.01	RA
1.79.8.	SINAPI	97086	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021	M2	0.13	122.09	BDI 1	151.67	19.72	RA
1.79.9.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	1.26	563.22	BDI 1	699.69	881.61	RA
1.79.10.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	12.57	32.23	BDI 1	40.04	503.30	RA
1.79.11.	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_10/2022	M2	3.77	4.62	BDI 1	5.74	21.64	RA
1.79.12.	SINAPI	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	3.77	38.68	BDI 1	48.05	181.15	RA
1.79.13.	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	3.77	3.94	BDI 1	4.89	18.44	RA
1.79.14.	SINAPI	96135	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	M2	3.77	26.80	BDI 1	33.29	125.50	RA
1.79.15.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	3.77	12.04	BDI 1	14.96	56.40	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.79.16.	Composição	CPU6029	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO TIPO PORCELANATO RETIFICADO DE DIMENSÕES 26X106 NA COR CARVALHO NATURAL	M2	12.57	83.68	BDI 1	103.96	1.306.78	RA
1.80.			PERGOLADOS					-	21.586.86	
1.80.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	1.72	92.72	BDI 1	115.19	198.13	RA
1.80.2.	SINAPI	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	2.88	19.14	BDI 1	23.78	68.49	RA
1.80.3.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	6.34	11.47	BDI 1	14.25	90.35	RA
1.80.4.	SINAPI	102486	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	M3	1.54	608.20	BDI 1	755.57	1.163.58	RA
1.80.5.	SINAPI	105074	PILAR DE MADEIRA SERRADA, MAÇARANDUBA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, NÃO APARELHADO, FIXADO COM VERGALHÃO, SEÇÃO QUADRADA 20 X 20 CM, APOIO ARTICULADO, COMPRIMENTO DE 3 M. AF_03/2024	M	24.00	184.71	BDI 1	229.47	5.507.28	RA
1.80.6.	SINAPI	105080	VIGA DE MADEIRA SERRADA, MAÇARANDUBA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, APARELHADA, SEÇÃO RETANGULAR 6 X 12 CM. AF_03/2024	M	140.00	52.92	BDI 1	65.74	9.203.60	RA
1.80.7.	SINAPI	105091	VIGA DE MADEIRA SERRADA, MAÇARANDUBA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, APARELHADA, SEÇÃO RETANGULAR 7,5 X 23 CM. AF_03/2024	M	16.80	99.79	BDI 1	123.97	2.082.70	RA
1.80.8.	SINAPI	102213	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	79.84	19.67	BDI 1	24.44	1.951.29	RA
1.80.9.	Composição	CPU6070	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E=3/8" (9,53 mm) 74,69 KG/M²	UN	8.00	132.96	BDI 1	165.18	1.321.44	RA
1.81.			PISCINA RASA					-	652.985.36	
1.81.1.	SINAPI	102283	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO MOLE, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	M3	501.47	10.61	BDI 1	13.18	6.609.37	RA
1.81.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	716.38	6.39	BDI 1	7.94	5.688.06	RA
1.81.3.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	716.38	1.85	BDI 1	2.30	1.647.67	RA
1.81.4.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	58.51	11.47	BDI 1	14.25	833.77	RA
1.81.5.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	154.17	563.22	BDI 1	699.69	107.871.21	RA
1.81.6.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	755.91	32.23	BDI 1	40.04	30.266.64	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.81.7.	SINAPI	103316	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	80.35	61.71	BDI 1	76.66	6.159.63	RA
1.81.8.	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_10/2022	M2	79.88	4.62	BDI 1	5.74	458.51	RA
1.81.9.	SINAPI	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	79.88	38.68	BDI 1	48.05	3.838.23	RA
1.81.10.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	742.55	108.86	BDI 1	135.24	100.422.46	RA
1.81.11.	ORSE	11175	Revestimento cerâmico para parede, 10 x 10 cm, Elizabeth, linha cristal piscina, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejunte epoxi, exclusive regularização de base ou emboço - Rev 02	M2	742.55	101.68	BDI 1	126.32	93.798.92	RA
1.81.12.	SINAPI	101092	PISO EM GRANITO APLICADO EM CALÇADAS OU PISOS EXTERNOS. AF_05/2020	M2	48.21	307.15	BDI 1	381.57	18.395.49	RA
1.81.13.	SINAPI	92767	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	92.72	12.78	BDI 1	15.88	1.472.39	RA
1.81.14.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	62.73	10.83	BDI 1	13.45	843.72	RA
1.81.15.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	7.392.73	9.69	BDI 1	12.04	89.008.47	RA
1.81.16.	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16.371.82	8.77	BDI 1	10.89	178.289.12	RA
1.81.17.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	518.18	7.62	BDI 1	9.47	4.907.16	RA
1.81.18.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	281.82	6.28	BDI 1	7.80	2.198.20	RA
1.81.19.	SINAPI	92773	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	36.36	6.12	BDI 1	7.60	276.34	RA
1.82.			PISCINA RASA - INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA					-	42.794.89	
1.82.1.	SINAPI	94650	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	259.30	14.30	BDI 1	17.76	4.605.17	RA
1.82.2.	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	311.82	16.87	BDI 1	20.96	6.535.75	RA
1.82.3.	SINAPI	94653	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 75MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	38.45	41.88	BDI 1	52.03	2.000.55	RA
1.82.4.	SINAPI	94654	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 85MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	50.22	56.74	BDI 1	70.49	3.540.01	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.82.5.	SINAPI	94655	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 110MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	105.63	89.54	BDI 1	111.24	11.750.28	RA
1.82.6.	SINAPI	96754	JOELHO 90 GRAUS, PPR, DN 90 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2.00	97.13	BDI 1	120.66	241.32	RA
1.82.7.	SINAPI	103980	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	27.00	14.98	BDI 1	18.61	502.47	RA
1.82.8.	SINAPI	103984	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	43.00	16.88	BDI 1	20.97	901.71	RA
1.82.9.	SINAPI	94682	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	5.00	77.37	BDI 1	96.12	480.60	RA
1.82.10.	SINAPI	94684	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 85 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	10.00	93.53	BDI 1	116.19	1.161.90	RA
1.82.11.	SINAPI	94686	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 110 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	32.00	179.00	BDI 1	222.37	7.115.84	RA
1.82.12.	ORSE	5183	Fornecimento de cruzeta de pvc junta elástica, com bolsas, diam. = 75mm - Rev 01	UN	1.00	160.96	BDI 1	199.96	199.96	RA
1.82.13.	ORSE	1166	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 110 a 25 mm	UN	22.00	62.33	BDI 1	77.43	1.703.46	RA
1.82.14.	ORSE	1161	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 60 a 25mm	UN	11.00	17.06	BDI 1	21.19	233.09	RA
1.82.15.	ORSE	1156	Luva de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 85mm	UN	2.00	47.13	BDI 1	58.55	117.10	RA
1.82.16.	SINAPI	104004	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	17.00	24.93	BDI 1	30.97	526.49	RA
1.82.17.	SINAPI	104005	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2.00	29.10	BDI 1	36.15	72.30	RA
1.82.18.	SINAPI	104011	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8.00	21.17	BDI 1	26.30	210.40	RA
1.82.19.	SINAPI	94697	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1.00	64.44	BDI 1	80.05	80.05	RA
1.82.20.	SINAPI	94701	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 110 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	4.00	164.30	BDI 1	204.11	816.44	RA
1.83.			PISCINA FUNDA					-	364.921.18	
1.83.1.	SINAPI	102283	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO MOLE, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	M3	516.07	10.61	BDI 1	13.18	6.801.80	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.83.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	376.57	6.39	BDI 1	7.94	2.989.97	RA
1.83.3.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	398.17	1.85	BDI 1	2.30	915.79	RA
1.83.4.	SINAPI	97088	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	31.60	11.47	BDI 1	14.25	450.30	RA
1.83.5.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	111.76	563.22	BDI 1	699.69	78.197.35	RA
1.83.6.	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	398.17	32.23	BDI 1	40.04	15.942.73	RA
1.83.7.	SINAPI	100341	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CORTINA DE CONTENÇÃO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM, 10 UTILIZAÇÕES. AF_11/2024	M2	380.11	35.64	BDI 1	44.28	16.831.27	RA
1.83.8.	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_10/2022	M2	172.77	4.62	BDI 1	5.74	991.70	RA
1.83.9.	SINAPI	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	172.77	38.68	BDI 1	48.05	8.301.60	RA
1.83.10.	SINAPI	98546	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=4MM. AF_09/2023	M2	549.34	108.86	BDI 1	135.24	74.292.74	RA
1.83.11.	ORSE	11175	Revestimento cerâmico para parede, 10 x 10 cm, Elizabeth, linha cristal piscina, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejunte epoxi, exclusive regularização de base ou emboço - Rev 02	M2	549.34	101.68	BDI 1	126.32	69.392.63	RA
1.83.12.	SINAPI	101092	PISO EM GRANITO APLICADO EM CALÇADAS OU PISOS EXTERNOS. AF_05/2020	M2	32.39	307.15	BDI 1	381.57	12.359.05	RA
1.83.13.	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.916.67	10.83	BDI 1	13.45	39.229.21	RA
1.83.14.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	162.70	9.69	BDI 1	12.04	1.958.91	RA
1.83.15.	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	350.00	7.62	BDI 1	9.47	3.314.50	RA
1.83.16.	SINAPI	92772	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	3.106.16	6.28	BDI 1	7.80	24.228.05	RA
1.83.17.	SINAPI	92773	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1.147.84	6.12	BDI 1	7.60	8.723.58	RA
1.84.			PISCINA FUNDA - INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA					-	17.400.68	



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROponente / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Apelido do Empreendimento Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.84.1.	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	112.77	9.53	BDI 1	11.84	1.335.20	RA
1.84.2.	SINAPI	94650	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	41.42	14.30	BDI 1	17.76	735.62	RA
1.84.3.	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	476.63	16.87	BDI 1	20.96	9.990.16	RA
1.84.4.	SINAPI	96754	JOELHO 90 GRAUS, PPR, DN 90 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	13.00	97.13	BDI 1	120.66	1.568.58	RA
1.84.5.	SINAPI	103980	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	13.00	14.98	BDI 1	18.61	241.93	RA
1.84.6.	SINAPI	103984	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	43.00	16.88	BDI 1	20.97	901.71	RA
1.84.7.	ORSE	1160	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 40 x 32mm	UN	1.00	11.01	BDI 1	13.68	13.68	RA
1.84.8.	ORSE	1074	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 50 x 40mm	UN	31.00	10.28	BDI 1	12.77	395.87	RA
1.84.9.	SINAPI	89443	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3.00	14.95	BDI 1	18.57	55.71	RA
1.84.10.	SINAPI	104004	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	14.00	24.93	BDI 1	30.97	433.58	RA
1.84.11.	Composição	CPU4074	Instalação e fornecimento de Cascata De Embutir Parede Bico Aço Inox 1 m linear	UN	2.00	695.74	BDI 1	864.32	1.728.64	RA
1.85.			PARQUE INFANTIL					-	233.681.36	
1.85.1.	Cotação	COTAÇÃO 1	PLAYGROUND AQUÁTICO	UN	1.00	144.423.89	BDI 2	168.687.10	168.687.10	RA
1.85.2.	Cotação	COTAÇÃO 2	BRINQUEDO AQUÁTICO TIPO SAMAMBAIA	UN	4.00	4.044.33	BDI 2	4.723.78	18.895.12	RA
1.85.3.	Cotação	COTAÇÃO 3	BRINQUEDO AQUÁTICO TIPO MINI BALDES	UN	1.00	10.060.11	BDI 2	11.750.21	11.750.21	RA
1.85.4.	Cotação	COTAÇÃO 4	BRINQUEDO AQUÁTICO TIPO BALDE 170 LITROS	UN	1.00	25.699.33	BDI 2	30.016.82	30.016.82	RA
1.85.5.	Cotação	COTAÇÃO 5	BRINQUEDO AQUÁTICO TIPO ESGUICHO "L"	UN	1.00	3.709.00	BDI 2	4.332.11	4.332.11	RA
1.86.			PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRAESTRUTURA					-	5.786.89	
1.86.1.	SINAPI	91849	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	102.27	6.52	BDI 1	8.10	828.39	RA
1.86.2.	SINAPI	91851	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	116.60	8.00	BDI 1	9.94	1.159.00	RA
1.86.3.	SINAPI	97882	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	17.00	179.91	BDI 1	223.50	3.799.50	RA
1.87.			PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABOS E LUMINÁRIAS					-	52.527.91	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.87.1.	SINAPI	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	10.00	13.93	BDI 1	17.31	173.10	RA
1.87.2.	SINAPI	91935	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	10.00	21.80	BDI 1	27.08	270.80	RA
1.87.3.	Composição	CPU4013	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 2,5 MM2	M	285.44	13.04	BDI 1	16.20	4.624.13	RA
1.87.4.	Composição	CPU4054	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXÍVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	M	132.80	35.59	BDI 1	44.21	5.871.09	RA
1.87.5.	ORSE	3414	Cabo de cobre nú 50 mm2 - fornecimento	KG	6.34	105.33	BDI 1	130.85	829.59	RA
1.87.6.	Composição	CPU6078	POSTE DECORATIVO 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15.00	2.187.30	BDI 1	2.717.28	40.759.20	RA
1.88.			PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QUADROS DE BAIXA TENSÃO					-	3.176.80	
1.88.1.	SINAPI	101881	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	758.32	BDI 1	942.06	942.06	RA
1.88.2.	SINAPI	101879	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1.00	475.10	BDI 1	590.22	590.22	RA
1.88.3.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	3.00	9.06	BDI 1	11.26	33.78	RA
1.88.4.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2.00	9.06	BDI 1	11.26	22.52	RA
1.88.5.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	6.00	9.87	BDI 1	12.26	73.56	RA
1.88.6.	SINAPI	93658	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2.00	17.39	BDI 1	21.60	43.20	RA
1.88.7.	SINAPI-I	34688	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 63 A	UN	2.00	11.87	BDI 1	14.75	29.50	RA
1.88.8.	SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	11.00	100.88	BDI 1	125.32	1.378.52	RA
1.88.9.	SINAPI-I	39469	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1.00	51.07	BDI 1	63.44	63.44	RA
1.89.			PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CONJUNTO DE MEDIÇÃO E ATERRAMENTO					-	4.506.48	
1.89.1.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	4.00	70.49	BDI 1	87.57	350.28	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.89.2.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	4.00	39.19	BDI 1	48.69	194.76	RA
1.89.3.	SINAPI	104750	CONECTOR GRAMPO METÁLICO TIPO OLHAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8" E CABOS DE 10 A 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	4.00	14.98	BDI 1	18.61	74.44	RA
1.89.4.	Composição	CPU4007	MURETA PARA INSTALAÇÕES DAS CONCESSIONÁRIAS	UN	1.00	882.16	BDI 1	1.095.91	1.095.91	RA
1.89.5.	SINAPI	101493	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	1.00	1.473.41	BDI 1	1.830.42	1.830.42	RA
1.89.6.	SINAPI-I	5033	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 300 A 400 DAN, TIPO B OU D	UN	1.00	773.30	BDI 1	960.67	960.67	RA
1.90.			PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TUBULAÇÃO SECA					-	3.402.49	
1.90.1.	SINAPI	91861	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	134.75	10.98	BDI 1	13.64	1.837.99	RA
1.90.2.	SINAPI	97882	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	7.00	179.91	BDI 1	223.50	1.564.50	RA
1.91.			BOMBAS, FILTROS E ACESSÓRIOS					-	75.859.64	
1.91.1.	Cotação	COTAÇÃO 6	Bomba 3cv BMU-300 para piscinas de até 298 mil litros	UN	2.00	5.018.82	BDI 2	5.861.98	11.723.96	RA
1.91.2.	Cotação	COTAÇÃO 7	Bomba 4cv BMU-400 para piscinas de até 408 mil litros	UN	1.00	7.478.71	BDI 2	8.735.13	8.735.13	RA
1.91.3.	ORSE-I	3211	Motobomba centrífuga, marca schneider ou similar, modelo BC-21 R2, motor 7,5 cv, trifásico 220V, hm = 14 a 24 m, q = 46,5 a 79,6 m3/h	UN	2.00	5.984.31	BDI 2	6.989.67	13.979.34	RA
1.91.4.	ORSE-I	14305	Bomba centrífuga monoestágio, marca Schneider ou similar, modelo BC-92S 1, motor 1,5cv, monofásica, tensão 110/220V, recalque 1", pressão máxima sem vazão = 39mca, hmax de sucção = 8mca, vazão = 3,3 à 7,2 m³/h	UN	2.00	1.621.02	BDI 2	1.893.35	3.786.70	RA
1.91.5.	Composição	CPU4010	Montagem de sistema hidraulico de bombas das fontes inclusive instalação e regulagem do sistema de aspersores	UN	1.00	4.517.12	BDI 1	5.611.62	5.611.62	RA
1.91.6.	ORSE	13944	Filtro para piscina de até 312 m³, v = 39,20 m³/h, tub. sucção = 50mm, tub. recalque = 50mm, carga de areia 525 Kg, ref.: FM-100, sodramar ou similar	UN	4.00	3.973.71	BDI 1	4.936.54	19.746.16	RA
1.91.7.	ORSE	13758	Conjunto de Filtro modelo DFR-11, Dancor ou similar, inclusive areia, com motobomba modelo DFR-11, pratika ou similar, de alta vazão para piscina / fonte	UN	3.00	1.306.90	BDI 1	1.623.56	4.870.68	RA
1.91.8.	Composição	CPU4073	Montagem de sistema hidraulico de bombas e quadro de comando	UN	1.00	5.961.56	BDI 1	7.406.05	7.406.05	RA
1.92.			CASCATA NOVA - INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA					-	8.919.57	
1.92.1.	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	0.50	9.53	BDI 1	11.84	5.92	RA
1.92.2.	SINAPI	94650	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	97.08	14.30	BDI 1	17.76	1.724.14	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV/ 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.92.3.	SINAPI	94651	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	203.00	16.87	BDI 1	20.96	4.254.88	RA
1.92.4.	SINAPI	96754	JOELHO 90 GRAUS, PPR, DN 90 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1.00	97.13	BDI 1	120.66	120.66	RA
1.92.5.	SINAPI	103980	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	10.00	14.98	BDI 1	18.61	186.10	RA
1.92.6.	SINAPI	103984	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	32.00	16.88	BDI 1	20.97	671.04	RA
1.92.7.	ORSE	1159	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32 x 25mm	UN	1.00	6.91	BDI 1	8.58	8.58	RA
1.92.8.	ORSE	1160	Luva de redução de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 40 x 32mm	UN	1.00	11.01	BDI 1	13.68	13.68	RA
1.92.9.	ORSE	1074	Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 50 a 32mm	UN	4.00	10.28	BDI 1	12.77	51.08	RA
1.92.10.	SINAPI	104004	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5.00	24.93	BDI 1	30.97	154.85	RA
1.92.11.	Composição	CPU4074	Instalação e fornecimento de Cascata De Embutir Parede Bico Aço Inox 1 m linear	UN	2.00	695.74	BDI 1	864.32	1.728.64	RA
1.93.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS EM GERAL - REGISTROS, CONJUNTO DE MEDIÇÃO E ACESSÓRIOS					-	23.817.95	
1.93.1.	SINAPI	103045	REGISTRO DE PRESSÃO, PVC, ROSCÁVEL, VOLANTE SIMPLES, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	8.00	7.70	BDI 1	9.57	76.56	RA
1.93.2.	SINAPI	104056	REGISTRO ESFERA, PVC, COM ROSCA, 1/2", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA. AF_06/2022	UN	4.00	17.04	BDI 1	21.17	84.68	RA
1.93.3.	SINAPI	103047	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 20 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3.00	17.53	BDI 1	21.78	65.34	RA
1.93.4.	SINAPI	94489	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	14.00	21.11	BDI 1	26.22	367.08	RA
1.93.5.	SINAPI	94490	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 32 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6.00	30.53	BDI 1	37.93	227.58	RA
1.93.6.	SINAPI	94497	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	4.00	90.40	BDI 1	112.30	449.20	RA
1.93.7.	SINAPI	94498	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	20.00	124.54	BDI 1	154.72	3.094.40	RA
1.93.8.	SINAPI	94500	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3.00	298.49	BDI 1	370.81	1.112.43	RA
1.93.9.	SINAPI	94501	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	4.00	598.78	BDI 1	743.86	2.975.44	RA
1.93.10.	SINAPI	95634	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM PVC 20 MM (1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_03/2024	UN	3.00	161.28	BDI 1	200.36	601.08	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.93.11.	ORSE	13450	Ralo de fundo para piscina, anti-turbilhão, 15 x 15 cm, marca sodramar ou similar	UN	16.00	164.79	BDI 1	204.72	3.275.52	RA
1.93.12.	ORSE	13706	Dispositivo de aspiração 1 1/2" para piscina em alvenaria, corpo em inox, acabamento frontal em inox	UN	9.00	192.24	BDI 1	238.82	2.149.38	RA
1.93.13.	ORSE	13705	Dispositivo de retorno 1 1/2" para piscina em alvenaria, corpo em inox, acabamento frontal em inox	UN	17.00	219.39	BDI 1	272.55	4.633.35	RA
1.93.14.	ORSE-I	10965	Coadeira Skimer Modelo WC	UN	11.00	344.37	BDI 1	427.81	4.705.91	RA
1.94.			CASA DE BOMBAS - ESTRUTURA					-	44.080.02	
1.94.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	83.14	82.00	BDI 1	101.87	8.469.47	RA
1.94.2.	SINAPI	100577	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	34.53	1.27	BDI 1	1.58	54.56	RA
1.94.3.	SINAPI	95240	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_01/2024	M2	34.53	19.14	BDI 1	23.78	821.12	RA
1.94.4.	SINAPI	100349	CONCRETAGEM DE CORTINA DE CONTENÇÃO, ATRAVÉS DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2024	M3	12.73	595.66	BDI 1	739.99	9.420.07	RA
1.94.5.	SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	2.90	563.22	BDI 1	699.69	2.029.10	RA
1.94.6.	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	2.90	590.53	BDI 1	733.62	2.127.50	RA
1.94.7.	SINAPI	100341	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA CORTINA DE CONTENÇÃO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM, 10 UTILIZAÇÕES. AF_11/2024	M2	164.71	35.64	BDI 1	44.28	7.293.36	RA
1.94.8.	SINAPI	92526	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	37.38	34.97	BDI 1	43.44	1.623.79	RA
1.94.9.	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	328.47	14.07	BDI 1	17.48	5.741.66	RA
1.94.10.	SINAPI	100342	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_11/2024	KG	59.80	14.09	BDI 1	17.50	1.046.50	RA
1.94.11.	SINAPI	100343	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_11/2024	KG	67.43	12.01	BDI 1	14.92	1.006.06	RA
1.94.12.	SINAPI	100344	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_11/2024	KG	134.63	9.49	BDI 1	11.79	1.587.29	RA
1.94.13.	SINAPI	98555	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	75.39	30.53	BDI 1	37.93	2.859.54	RA
1.95.			SERVIÇOS DIVERSOS					-	21.424.10	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA			
LOCALIDADE SINAPI SALVADOR	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	BDI 1 0,24%	BDI 2 0,17%	BDI 3 0,00%

O custo unitário (coluna U) na Linha 18 está acima do custo referencial (coluna AG)

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA									2.964.274.93	
1.95.1.	Composição	CPU4076	CERCA DE EUCALIPTO, RETO, H=2,30 M, ESPAÇAMENTO DE 2,5 M, CRAVADOS 0,5 M, COM 8 FIOS DE ARAME DE AÇO OVALADO 15X17 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	275.00	40.03	BDI 1	49.73	13.675.75	RA
1.95.2.	Composição	CPU4015	Lixeira em eucalipto, para praças - inclusive fixação em mini bloco de concreto	UN	5.00	1.247.42	BDI 1	1.549.67	7.748.35	RA

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.

Município de Ribeira de Amparo
Local
segunda-feira, 13 de abril de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: André Drumond Assis de Queiroz
CREA/CAU: A46184-9
ART/RRT: 16482365

RECURSO
↓

Nº OPERAÇÃO
1102585-97

Nº TRANSFEREGOV
981928

PROPONENTE / TOMADOR
Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo

APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE

Amparo/BA

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:

50.00%

Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):

5.00%

BDI 1

TIPO DE OBRA

Construção de Praças Urbanas, Rodovias, Ferrovias e recapeamento e pavimentação de vias urbanas

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	4.67%
Seguro e Garantia	SG	0.74%
Risco	R	0.97%
Despesas Financeiras	DF	1.21%
Lucro	L	8.29%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)	CP	3.65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2.50%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - Lei 12.546 de 14/12/2011 - Desoneração)	CPRB	0.00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDI PAD	24.23%

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula:

$$BDI = \frac{(1+AC + S + R + G) * (1 + DF) * (1+L)}{(1-CP-ISS-CRPB)} - 1$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo deste tipo de obra corresponde à 50%, com a respectiva alíquota de 5%.

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.

Observações:

Município de Ribeira de Amparo

Local

segunda-feira, 13 de abril de 2026

Data

Responsável Técnico

Nome: André Drumond Assis de Queiroz

CREA/CAU: A46184-9

ART/RRT: 16482365



Nº OPERAÇÃO
1102585-97Nº TRANSFEREGOV
981928PROPONENTE / TOMADOR
Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo

APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE

Amparo/BA

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:

50.00%

Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):

5.00%

BDI 2

TIPO DE OBRA

Fornecimento de Materiais e Equipamentos (aquisição indireta - em conjunto com licitação de obras)

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	1.50%
Seguro e Garantia	SG	0.30%
Risco	R	0.56%
Despesas Financeiras	DF	0.85%
Lucro	L	6.19%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)	CP	3.65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2.50%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - Lei 12.546 de 14/12/2011 - Desoneração)	CPRB	0.00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDI PAD	16.80%

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula:

$$BDI = \frac{(1+AC + S + R + G) * (1 + DF) * (1+L)}{(1-CP-ISS-CRPB)} - 1$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo deste tipo de obra corresponde à 50%, com a respectiva alíquota de 5%.

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.

Observações:

Município de Ribeira de Amparo

Local

segunda-feira, 13 de abril de 2026

Data

Responsável Técnico

Nome: André Drumond Assis de Queiroz

CREA/CAU: A46184-9

ART/RRT: 16482365



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROPOSITOR TOMADOR	APÉLIDO EMPREENHIMENTO	DESCRIÇÃO DO LOTE
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				08/25	09/25	10/25	11/25	12/25	01/26	02/26	03/26	04/26	05/26	06/26	07/26
1.	Revitalização da praça da Cascata no m	2.964.274.93	% Período:	4.14%	7.23%	7.69%	8.74%	8.25%	9.55%	9.55%	9.55%	8.58%	9.71%	9.26%	7.74%
		1\$		122.576.74	214.335.89	228.096.41	258.961.75	244.506.69	283.167.88	283.167.88	283.167.88	254.451.66	287.926.09	274.539.14	229.376.92
1.1.	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA	90.035.16	% Período:	10.32%	10.32%	10.32%	10.32%	10.32%	10.32%	10.32%	10.32%	4.36%	4.36%	4.36%	4.36%
		2\$		9.291.63	9.291.63	9.291.63	9.291.63	9.291.63	9.291.63	9.291.63	9.291.63	3.925.53	3.925.53	3.925.53	3.925.53
1.2.	SERVIÇOS PRELIMINARES	29.127.00	% Período:	100.00%											
		2\$		29.127.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	MEIO-FIO	26.736.16	% Período:	20.00%	20.00%	30.00%	30.00%								
		2\$		5.347.23	5.347.23	8.020.85	8.020.85	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA	230.426.76	% Período:	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%							
		2\$		46.085.35	46.085.35	46.085.35	46.085.35	46.085.35	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	PORTARIA - LOCAÇÃO DE OBRA	2.580.47	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	645.12	645.12	645.12	645.12
1.6.	PORTARIA - SAPATAS E ARRANQUES	10.202.93	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	2.550.73	2.550.73	2.550.73	2.550.73
1.7.	PORTARIA - VIGAS BALDRAME	7.591.29	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.897.82	1.897.82	1.897.82	1.897.82
1.8.	PORTARIA - PILARES	5.759.07	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.439.77	1.439.77	1.439.77	1.439.77
1.9.	PORTARIA - VIGAS SUPERIORES	14.374.11	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	3.593.53	3.593.53	3.593.53	3.593.53
1.10.	PORTARIA - LAJES	5.830.06	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.457.52	1.457.52	1.457.52	1.457.52
1.11.	PORTARIA - ALVENARIA	6.440.05	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.610.01	1.610.01	1.610.01	1.610.01
1.12.	PORTARIA - PISOS E REVESTIMENTOS	50.454.29	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	12.613.57	12.613.57	12.613.57	12.613.57
1.13.	PORTARIA - PINTURA	5.318.82	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.329.71	1.329.71	1.329.71	1.329.71
1.14.	PORTARIA - COBERTURA	6.746.02	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.686.51	1.686.51	1.686.51	1.686.51
1.15.	PORTARIA - ESQUADRIAS E GRANITOS	8.124.21	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	2.031.05	2.031.05	2.031.05	2.031.05
1.16.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	196.48	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	49.12	49.12	49.12	49.12
1.17.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	185.79	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROponente TOMADOR	APELIDO EMPREENDIMENTO	DESCRIÇÃO DO LOTE
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 08/25	2 09/25	3 10/25	4 11/25	5 12/25	6 01/26	7 02/26	8 03/26	9 04/26	10 05/26	11 06/26	12 07/26
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	46.45	46.45	46.45	46.45
1.18.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	829.00	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	207.25	207.25	207.25	207.25
1.19.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	559.02	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	139.76	139.76	139.76	139.76
1.20.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	3.224.02	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	806.01	806.01	806.01	806.01
1.21.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	1.710.00	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	427.50	427.50	427.50	427.50
1.22.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	4.041.87	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	1.010.47	1.010.47	1.010.47	1.010.47
1.23.	PORTARIA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	616.12	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	154.03	154.03	154.03	154.03
1.24.	PORTARIA - PPCI	326.97	% Período:									25.00%	25.00%	25.00%	25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	81.74	81.74	81.74	81.74
1.25.	QUIOSQUE - LOCAÇÃO DE OBRA	3.431.56	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	686.31	686.31	686.31	686.31	343.16	-	343.16
1.26.	QUIOSQUE - SAPATAS	13.915.57	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	2.783.11	2.783.11	2.783.11	2.783.11	1.391.56	-	1.391.56
1.27.	QUIOSQUE - VIGAS BALDRAMES	8.110.44	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	1.622.09	1.622.09	1.622.09	1.622.09	811.04	-	811.04
1.28.	QUIOSQUE - PILARES	12.813.27	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	2.562.65	2.562.65	2.562.65	2.562.65	1.281.33	-	1.281.33
1.29.	QUIOSQUE - VIGAS SUPERIORES	6.742.52	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	1.348.50	1.348.50	1.348.50	1.348.50	674.25	-	674.25
1.30.	QUIOSQUE - LAJES	31.296.64	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	6.259.33	6.259.33	6.259.33	6.259.33	3.129.66	-	3.129.66
1.31.	QUIOSQUE - ALVENARIA	10.360.34	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	2.072.07	2.072.07	2.072.07	2.072.07	1.036.03	-	1.036.03
1.32.	QUIOSQUE - PISOS E REVESTIMENTOS	46.860.39	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	9.372.08	9.372.08	9.372.08	9.372.08	4.686.04	-	4.686.04
1.33.	QUIOSQUE - PINTURA	11.192.52	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	2.238.50	2.238.50	2.238.50	2.238.50	1.119.25	-	1.119.25
1.34.	QUIOSQUE - COBERTURA	20.505.08	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
		2\$		-	-	-	-	-	4.101.02	4.101.02	4.101.02	4.101.02	2.050.51	-	2.050.51



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROPOSITOR TOMADOR	APELIDO EMPREENDIMENTO	DESCRIÇÃO DO LOTE
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 08/25	2 09/25	3 10/25	4 11/25	5 12/25	6 01/26	7 02/26	8 03/26	9 04/26	10 05/26	11 06/26	12 07/26
1.35.	QUIOSQUE - BANCADA, SOLEIRA E PEI	5.238.94	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	1.047.79	1.047.79	1.047.79	1.047.79	523.89	-	523.89
1.36.	QUIOSQUE - ESQUADRIAS	15.965.26	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	3.193.05	3.193.05	3.193.05	3.193.05	1.596.53	-	1.596.53
1.37.	QUIOSQUE - LOUÇAS E METAIS	3.417.92	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	683.58	683.58	683.58	683.58	341.79	-	341.79
1.38.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	627.51	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	125.50	125.50	125.50	125.50	62.75	-	62.75
1.39.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	630.51	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	126.10	126.10	126.10	126.10	63.05	-	63.05
1.40.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	2.392.54	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	478.51	478.51	478.51	478.51	239.25	-	239.25
1.41.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	2.388.31	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	477.66	477.66	477.66	477.66	238.83	-	238.83
1.42.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	1.045.42	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	209.08	209.08	209.08	209.08	104.54	-	104.54
1.43.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	1.698.74	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	339.75	339.75	339.75	339.75	169.87	-	169.87
1.44.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	8.083.74	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	1.616.75	1.616.75	1.616.75	1.616.75	808.37	-	808.37
1.45.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	164.98	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	33.00	33.00	33.00	33.00	16.50	-	16.50
1.46.	QUIOSQUE - INSTALAÇÕES DE ÁGUA F	1.965.53	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	393.11	393.11	393.11	393.11	196.55	-	196.55
1.47.	QUIOSQUE - ESGOTAMENTO SANITÁR	4.366.77	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	873.35	873.35	873.35	873.35	436.68	-	436.68
1.48.	QUIOSQUE - SISTEMA DE VENTILAÇÃ	500.46	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	100.09	100.09	100.09	100.09	50.05	-	50.05
1.49.	QUIOSQUE - PPCI	739.62	% Período:						20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		10.00%
	2\$			-	-	-	-	-	147.92	147.92	147.92	147.92	73.96	-	73.96
1.50.	ADM - LOCAÇÃO DE OBRA	6.447.60	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	644.76	644.76	1.289.52	1.289.52	1.289.52	644.76	644.76	-	-
1.51.	ADM - SAPATAS	30.379.03	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	3.037.90	3.037.90	6.075.81	6.075.81	6.075.81	3.037.90	3.037.90	-	-
1.52.	ADM - VIGAS BALDRAME	25.625.95	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROponente TOMADOR	Apelido Empreendimento	Descrição do Lote
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 08/25	2 09/25	3 10/25	4 11/25	5 12/25	6 01/26	7 02/26	8 03/26	9 04/26	10 05/26	11 06/26	12 07/26
		2\$		-	-	-	2.562.60	2.562.60	5.125.19	5.125.19	5.125.19	2.562.60	2.562.60	-	-
1.53.	ADM - PILARES	27.643.70	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	2.764.37	2.764.37	5.528.74	5.528.74	5.528.74	2.764.37	2.764.37	-	-
1.54.	ADM - VIGAS SUPERIORES	39.455.57	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	3.945.56	3.945.56	7.891.11	7.891.11	7.891.11	3.945.56	3.945.56	-	-
1.55.	ADM - LAJES	30.348.62	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	3.034.86	3.034.86	6.069.72	6.069.72	6.069.72	3.034.86	3.034.86	-	-
1.56.	ADM - ALVENARIA	38.139.30	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	3.813.93	3.813.93	7.627.86	7.627.86	7.627.86	3.813.93	3.813.93	-	-
1.57.	ADM - PISOS E REVESTIMENTOS	195.204.04	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	19.520.40	19.520.40	39.040.81	39.040.81	39.040.81	19.520.40	19.520.40	-	-
1.58.	ADM - PINTURA	27.302.01	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	2.730.20	2.730.20	5.460.40	5.460.40	5.460.40	2.730.20	2.730.20	-	-
1.59.	ADM - COBERTURA	31.608.53	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	3.160.85	3.160.85	6.321.71	6.321.71	6.321.71	3.160.85	3.160.85	-	-
1.60.	ADM - BANCADA, SOLEIRA E PEITORIL	2.214.16	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	221.42	221.42	442.83	442.83	442.83	221.42	221.42	-	-
1.61.	ADM - ESQUADRIAS	50.270.03	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	5.027.00	5.027.00	10.054.01	10.054.01	10.054.01	5.027.00	5.027.00	-	-
1.62.	ADM - LOUÇAS E METAIS	16.884.41	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	1.688.44	1.688.44	3.376.88	3.376.88	3.376.88	1.688.44	1.688.44	-	-
1.63.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INF	3.054.19	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	305.42	305.42	610.84	610.84	610.84	305.42	305.42	-	-
1.64.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAI	1.064.88	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	106.49	106.49	212.98	212.98	212.98	106.49	106.49	-	-
1.65.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CAE	8.310.44	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	831.04	831.04	1.662.09	1.662.09	1.662.09	831.04	831.04	-	-
1.66.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TOM	2.097.38	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	209.74	209.74	419.48	419.48	419.48	209.74	209.74	-	-
1.67.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - AR (6.718.92	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	671.89	671.89	1.343.78	1.343.78	1.343.78	671.89	671.89	-	-
1.68.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QU	1.846.58	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	184.66	184.66	369.32	369.32	369.32	184.66	184.66	-	-
1.69.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CO	4.041.87	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
		2\$		-	-	-	404.19	404.19	808.37	808.37	808.37	404.19	404.19	-	-



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROPOSITOR TOMADOR	APÉLIDO EMPREENHIMENTO	DESCRIÇÃO DO LOTE
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 08/25	2 09/25	3 10/25	4 11/25	5 12/25	6 01/26	7 02/26	8 03/26	9 04/26	10 05/26	11 06/26	12 07/26
1.70.	ADM - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - TUB	322.64	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	32.26	32.26	64.53	64.53	64.53	32.26	32.26	-	-
1.71.	ADM - ESGOTAMENTO SANITÁRIO	36.281.02	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	3.628.10	3.628.10	7.256.20	7.256.20	7.256.20	3.628.10	3.628.10	-	-
1.72.	ADM - SISTEMA DE VENTILAÇÃO	281.04	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	28.10	28.10	56.21	56.21	56.21	28.10	28.10	-	-
1.73.	ADM E ALIMENTADOR - INSTALAÇÕES	4.984.54	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	498.45	498.45	996.91	996.91	996.91	498.45	498.45	-	-
1.74.	ADM - PPCI	1.531.23	% Período:				10.00%	10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%	10.00%		
	2\$			-	-	-	153.12	153.12	306.25	306.25	306.25	153.12	153.12	-	-
1.75.	CASCATA EXISTENTE - RETIRADAS E I	718.57	% Período:	50.00%	30.00%	20.00%									
	2\$			359.29	215.57	143.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.76.	CASCATA EXISTENTE - ALVENARIA	993.94	% Período:	50.00%	30.00%	20.00%									
	2\$			496.97	298.18	198.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.77.	CASCATA EXISTENTE - PISOS E REVE	62.154.29	% Período:	50.00%	30.00%	20.00%									
	2\$			31.077.15	18.646.29	12.430.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.78.	CASCATA EXISTENTE - PINTURA	1.584.26	% Período:	50.00%	30.00%	20.00%									
	2\$			792.13	475.28	316.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.79.	PALCO	4.003.76	% Período:										50.00%	50.00%	
	2\$			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.001.88	2.001.88	-
1.80.	PERGOLADOS	21.586.86	% Período:										50.00%	50.00%	
	2\$			-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.793.43	10.793.43	-
1.81.	PISCINA RASA	652.985.36	% Período:		10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	
	2\$			-	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	65.298.54	-
1.82.	PISCINA RASA - INSTALAÇÕES DE ÁGL	42.794.89	% Período:		10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	
	2\$			-	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	4.279.49	-
1.83.	PISCINA FUNDA	364.921.18	% Período:		10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	
	2\$			-	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	36.492.12	-
1.84.	PISCINA FUNDA - INSTALAÇÕES DE ÁC	17.400.68	% Período:		10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%	
	2\$			-	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	1.740.07	-
1.85.	PARQUE INFANTIL	233.681.36	% Período:										20.00%	40.00%	40.00%
	2\$			-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.736.27	93.472.54	93.472.54
1.86.	PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - IN	5.786.89	% Período:		25.00%	25.00%	25.00%	25.00%							
	2\$			-	1.446.72	1.446.72	1.446.72	1.446.72	-	-	-	-	-	-	-
1.87.	PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - C	52.527.91	% Período:		25.00%	25.00%	25.00%	25.00%							



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº TGOV	PROPOSITANTE TOMADOR	APELIDO EMPREENDIMENTO	DESCRIÇÃO DO LOTE
1102585-97	981928	Prefeitura Municipal de Ribeira do Amp	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amp	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1 08/25	2 09/25	3 10/25	4 11/25	5 12/25	6 01/26	7 02/26	8 03/26	9 04/26	10 05/26	11 06/26	12 07/26
		2\$		-	13.131.98	13.131.98	13.131.98	13.131.98	-	-	-	-	-	-	-
1.88.	PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - Q	3.176.80	% Período:		25.00%	25.00%	25.00%	25.00%							
		2\$		-	794.20	794.20	794.20	794.20	-	-	-	-	-	-	-
1.89.	PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - C	4.506.48	% Período:		25.00%	25.00%	25.00%	25.00%							
		2\$		-	1.126.62	1.126.62	1.126.62	1.126.62	-	-	-	-	-	-	-
1.90.	PRAÇA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - T	3.402.49	% Período:		25.00%	25.00%	25.00%	25.00%							
		2\$		-	850.62	850.62	850.62	850.62	-	-	-	-	-	-	-
1.91.	BOMBAS, FILTROS E ACESSÓRIOS	75.859.64	% Período:											30.00%	70.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.757.89	53.101.75
1.92.	CASCATA NOVA - INSTALAÇÕES DE AC	8.919.57	% Período:									50.00%	25.00%		25.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	4.459.79	2.229.89	-	2.229.89
1.93.	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS EM	23.817.95	% Período:				10.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	10.00%			
		2\$		-	-	-	2.381.80	4.763.59	4.763.59	4.763.59	4.763.59	2.381.80	-	-	-
1.94.	CASA DE BOMBAS - ESTRUTURA	44.080.02	% Período:		20.00%	60.00%	20.00%								
		2\$		-	8.816.00	26.448.01	8.816.00	-	-	-	-	-	-	-	-
1.95.	SERVIÇOS DIVERSOS	21.424.10	% Período:												100.00%
		2\$		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.424.10
Total: R\$ 2964274.930,00			%:	4.14%	7.23%	7.69%	8.74%	8.25%	9.55%	9.55%	9.55%	8.58%	9.71%	9.26%	7.74%
Período:	Repassa:	79.078.48	138.275.48	147.152.86	167.065.15	157.739.70	182.681.37	182.681.37	182.681.37	164.155.54	185.751.05	177.114.67	147.978.96		
	Contrapartida:	43.498.26	76.060.41	80.943.55	91.896.59	86.766.99	100.486.52	100.486.51	100.486.52	90.296.11	102.175.04	97.424.47	81.397.96		
	Outros:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Acumulado:	Investimento:	122.576.74	214.335.89	228.096.41	258.961.75	244.506.69	283.167.88	283.167.88	283.167.88	254.451.66	287.926.09	274.539.14	229.376.92		
	%:	4.14%	11.37%	19.06%	27.80%	36.05%	45.60%	55.15%	64.70%	73.29%	83.00%	92.26%	100.00%		
	Repassa:	79.078.48	217.353.96	364.506.82	531.571.97	689.311.67	871.993.04	1.054.674.41	1.237.355.78	1.401.511.32	1.587.262.37	1.764.377.04	1.912.356.00		
crossserviço da Administração Local:	Contrapartida:	43.498.26	119.558.67	200.502.22	292.398.81	379.165.80	479.652.32	580.138.83	680.625.35	770.921.46	873.096.50	970.520.97	1.051.918.93		
	Outros:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Investimento:	122.576.74	336.912.63	565.009.04	823.970.79	1.068.477.48	1.351.645.36	1.634.813.24	1.917.981.12	2.172.432.78	2.460.358.87	2.734.898.01	2.964.274.93		
RAÇÃO DE OBRA			Administração Local:	10.32%	20.64%	30.96%	41.28%	51.60%	61.92%	72.24%	82.56%	86.92%	91.28%	95.64%	100.00%

Verificar proporcionalidade da Administração Local %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global %Adm>%Global

Município de Ribeira do Amparo
Local

segunda-feira, 13 de abril de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: André Drumond Assis de Queiroz
CREA/CAU: A46184-9
ART/RRT: 16482365



Composições Analíticas com Preço Unitário
Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA

Bancos
SINAPI - 12/2025 - Bahia
ORSE - 09/2025 - Sergipe

B.D.I.
24,23%

Composições Analíticas com Preço Unitário

Composições Principais

1.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU2021	Próprio	ADMINISTRAÇÃO DE CANTEIRO DE OBRAS	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	mês	1.0000000	6.039.55	6.039.55
Composição Auxiliar	90777	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	24.0000000	119.94	2.878.56
Composição Auxiliar	90776	SINAPI	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	78.3200000	40.36	3.160.99

4.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU6029	Próprio	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO TIPO PORCELANATO RETIFICADO DE DIMENSÕES 26X106 NA COR CARVALHO NATURAL	Revestimentos Cerâmicos Internos	m²	1.0000000	83.68	83.68
Composição Auxiliar	88256	SINAPI	AZULEJISTA OU LADRILEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.5348000	28.77	15.38
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.1694000	20.73	3.51
Insumo	00034357	SINAPI	REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR	Material	KG	0.1060000	4.00	0.42
Insumo	00045190	SINAPI	PISO EM PORCELANATO, RETIFICADO, LISO, MONOCOLOR, ACETINADO OU POLIDO, FORMATO MAIOR QUE 2500 ATE 6400 CM2	Material	m²	1.0728000	42.22	45.29
Insumo	00037595	SINAPI	ARGAMASSA COLANTE TIPO AC III	Material	KG	9.1300000	2.09	19.08

12.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4077	Próprio	Pedra Tipo Moledo --Fornecimento e Instalação	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	m²	1.0000000	591.32	591.32
Composição Auxiliar	88242	SINAPI	AJUDANTE DE PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	21.44	21.44
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	28.91	28.91
Insumo	CPU6001	Próprio	Pedra Moledo natural	Material	m²	1.0000000	540.97	540.97

QUATTRO ARQUITETURA

CNPJ: 11.643.999/0001-03

20.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4072	Próprio	Ar Condicionado 9000 BTU - Fornecimento e Instalação	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	UN	1.0000000	2.595.20	2.595.20
Composição Auxiliar	103244	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 9000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE	Instalações de ar condicionado	UN	1.0000000	1.989.40	1.989.40
Composição Auxiliar	103290	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021	Instalações de ar condicionado	M	5.0000000	42.41	212.05
Composição Auxiliar	103292	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021	Instalações de ar condicionado	M	5.0000000	64.07	320.35
Insumo	12184	ORSE	Caixa de passagem polar para ar condicionado Split	Serviços	un	1.0000000	36.30	36.30
Insumo	00039716	SINAPI	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO FLEXIVEL PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO DE AR CONDICIONADO, AGUA QUENTE, DN 3/8", E= 10 MM	Material	M	5.0000000	1.89	9.45
Insumo	00039711	SINAPI	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO FLEXIVEL PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO DE AR CONDICIONADO, AGUA QUENTE, DN 1 5/8", E= 10 MM	Material	M	5.0000000	5.53	27.65

22.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4007	Próprio	MURETA PARA INSTALAÇÕES DAS CONCESSIONÁRIAS	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1.0000000	882.16	882.16
Composição Auxiliar	103685	SINAPI	CONCRETAGEM DE MURETAS, FCK=25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	Concretagem para Estruturas de Concreto Armado	m³	0.0900000	595.21	53.56
Composição Auxiliar	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	Pintura Interna	m²	6.7000000	12.04	80.66
Composição Auxiliar	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	Pintura Externa	m²	6.7000000	26.80	179.56
Composição Auxiliar	87529	SINAPI	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	Massa Única Interna	m²	6.7000000	38.68	259.15
Composição Auxiliar	103323	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	Alvenaria de Vedação	m²	5.6000000	55.22	309.23

36.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU2011	Próprio	KIT DE PORTA DE MADEIRA TIPO VENEZIANA, 120X210CM, PADRÃO MÉDIO, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	Esquadrias - Portas	UN	1.0000000	1.794.00	1.794.00

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03

Composição Auxiliar	100659	SINAPI	ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	Esquadrias - Portas	M	10.8000000	9.64	104.11
Composição Auxiliar	90830	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	Esquadrias - Portas	UN	1.0000000	165.47	165.47
Composição Auxiliar	90806	SINAPI	BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2025	Esquadrias - Portas	UN	1.0000000	407.82	407.82
Composição Auxiliar	88261	SINAPI	CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	27.56	27.56
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	20.73	20.73
Insumo	00002432	SINAPI	DOBRADICA EM ACO/FERRO, 3 1/2" X 3", E= 1,9 A 2 MM, COM ANEL, CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS	Material	UN	6.0000000	27.66	165.96
Insumo	00004977	SINAPI	PORTA DE MADEIRA TIPO VENEZIANA (EUCALIPTO OU EQUIVALENTE REGIONAL), E = *3,5* CM	Material	m²	2.5200000	357.22	900.19
Insumo	00011055	SINAPI	PARAFUSO ROSCA SOBERBA ZINCADO CABECA CHATA FENDA SIMPLES 3,5 X 25 MM (1")	Material	UN	36.0000000	0.06	2.16

40.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4054	Próprio	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	m	1.0000000	35.59	35.59
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.1500000	29.29	4.39
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.1500000	20.73	3.10
Insumo	00039261	SINAPI	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	Material	M	1.0500000	26.77	28.10

67.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU50072	Próprio	Ar Condicionado 12000 BTU - Fornecimento e Instalação	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	UN	1.0000000	2.813.15	2.813.15
Composição Auxiliar	103247	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE	Instalações de ar condicionado	UN	1.0000000	2.207.35	2.207.35
Composição Auxiliar	103292	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021	Instalações de ar condicionado	M	5.0000000	64.07	320.35
Composição Auxiliar	103290	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021	Instalações de ar condicionado	M	5.0000000	42.41	212.05

QUATTRO ARQUITETURA

CNPJ: 11.643.999/0001-03

Insumo	12184	ORSE	Caixa de passagem polar para ar condicionado Split	Serviços	un	1.0000000	36.30	36.30
Insumo	00039716	SINAPI	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO FLEXIVEL PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO DE AR CONDICIONADO, AGUA QUENTE, DN 3/8", E= 10 MM	Material	M	5.0000000	1.89	9.45
Insumo	00039711	SINAPI	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO FLEXIVEL PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO DE AR CONDICIONADO, AGUA QUENTE, DN 1 5/8", E= 10 MM	Material	M	5.0000000	5.53	27.65

71.15	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4022	Próprio	Biodigestor 1500L/dia + Leito de Secagem - Fornecimento e instalação	LIPR - LIGAÇÕES PREDIAIS ÁGUA/ESGOTO/ENERGIA/TELEF	UNIDADE	1.0000000	11.281.43	11.281.43
Composição Auxiliar	88242	SINAPI	AJUDANTE DE PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	40.0000000	21.44	857.60
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	40.0000000	28.91	1.156.40
Composição Auxiliar	97096	SINAPI	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	Radier, Piso de Concreto e Laje sobre Solo	m³	0.5600000	563.22	315.40
Composição Auxiliar	97088	SINAPI	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	Radier, Piso de Concreto e Laje sobre Solo	KG	8.2900000	11.47	95.08
Composição Auxiliar	KENE010	Próprio	Reaterro compactado com solo cimento	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	m³	3.9700000	142.84	567.07
Composição Auxiliar	100324	SINAPI	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	Lastro	m³	5.6000000	182.04	1.019.42
Composição Auxiliar	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	Escavação de Valas	m³	17.3600000	82.00	1.423.52
Composição Auxiliar	KENE08	Próprio	TAMPA METÁLICA ESTRUTURADA PARA ETE INSTALADA E PINTADA FIXADA EM BLOCO BLOCO DE CONCRETO ASSENTADO SOBRE LASTRO DE CONCRETO	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E CAIXAS	UN	1.0000000	1.435.06	1.435.06
Insumo	CPU1002	Próprio	KIT Biodigestor 1500L/dia + Leito de Secagem	Material	UN	1.0000000	4.411.88	4.411.88

80.9	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU6070	Próprio	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E=3/8" (9,53 mm) 74,69 KG/M²	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	UN	1.0000000	132.96	132.96
Composição Auxiliar	88240	SINAPI	AJUDANTE DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	20.47	20.47
Composição Auxiliar	88315	SINAPI	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	1.0000000	28.70	28.70
Insumo	00001332	SINAPI	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8" (9,53 MM) 74,69 KG/M2	Material	KG	6.7200000	6.89	46.30
Insumo	00011963	SINAPI	PARAFUSO DE ACO ZINCADO, TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 1/2", COMPRIMENTO 75 MM	Material	UN	4.0000000	8.75	35.00

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03

Insumo	00010999	SINAPI	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 4,00 MM	Material	KG	0.1000000	24.98	2.49
--------	----------	--------	--	----------	----	-----------	-------	------

84.11	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4074	Próprio	Instalação e fornecimento de Cascata De Embutir Parede Bico Aço Inox 1 m linear	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	UNIDADE	1.0000000	695.74	695.74
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	9.0000000	28.34	255.06
Insumo	CPU4080	Próprio	Cascata De Embutir Parede Bico Aço Inox	Equipamento	unidade	1.0000000	440.68	440.68

87.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4013	Próprio	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 2,5 MM2	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	M	1.0000000	13.04	13.04
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.1200000	20.73	2.48
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.1200000	29.29	3.51
Insumo	00039258	SINAPI	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 2,5 MM2	Material	M	1.0000000	7.05	7.05

87.6	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU6078	Próprio	POSTE DECORATIVO 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1.0000000	2.187.30	2.187.30
Composição Auxiliar	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	Escavação de Valas	m³	0.2500000	82.00	20.50
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	3.0000000	20.73	62.19
Composição Auxiliar	744	ORSE	Fornecimento e instalação de chumbador com rosca externa 3/8" x 30, externo 3/8" x 75 (ref. vl 1.42 valemam ou similar)	Pontos de Suprimento de Lógica	un	4.0000000	4.84	19.36
Composição Auxiliar	100619	SINAPI	POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM AÇO TUBULAR, H = *2,5* M, SEM LUMINÁRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2025	Postes de Concreto e Metálicos	UN	1.0000000	475.14	475.14
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	4.0000000	29.29	117.16
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	3.0000000	28.91	86.73
Composição Auxiliar	6456	ORSE	Concreto Armado fck=21,0MPa, usinado, bombeado, adensado e lançado, para Uso Geral, com formas planas em compensado resinado 12mm (05 usos)	Conversão InfoWOrca	m³	0.2500000	2.027.87	506.96

QUATTRO ARQUITETURA

CNPJ: 11.643.999/0001-03

Insumo	12986	ORSE	Luminária LED p/ iluminação pública, c/ vidro de prot. anti vandalismo contraimpacto IK08, Pot.27W, 37W ou 55W, Fluxo lumin. 3600 a 6100l lumens, 4000K, CRI/IRC>70, base p/ relê fotocélula, corpoem alum. injetado/ pint. poliester a pó, tensão 220v	Material	un	1.0000000	899.26	899.26
--------	-------	------	---	----------	----	-----------	--------	--------

91.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4010	Próprio	Montagem de sistema hidraulico de bombas das fontes inclusive instalação e regulagem do sistema de aspersores	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1.0000000	4.517.12	4.517.12
Composição Auxiliar	88266	SINAPI	ELETROTÉCNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	16.0000000	35.72	571.52
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	80.0000000	20.98	1.678.40
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	80.0000000	28.34	2.267.20

91.8	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4073	Próprio	Montagem de sistema hidraulico de bombas e quadro de comando	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1.0000000	5.961.56	5.961.56
Composição Auxiliar	88266	SINAPI	ELETROTÉCNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	16.0000000	35.72	571.52
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	80.0000000	20.98	1.678.40
Composição Auxiliar	13340	ORSE	Fornecimento e montagem de quadro de comando partida direta 5 CV 220V em chapa de ferro, 50x40x20cm, contendo disjuntores, relê, contadores, chave seletora, botão pulso, sinaleiros e bornes (completo)	Quadros de Distribuição de Energia	un	1.0000000	1.444.44	1.444.44
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	80.0000000	28.34	2.267.20

95.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4076	Próprio	CERCA DE EUCALIPTO, RETO, H=2,30 M, ESPAÇAMENTO DE 2,5 M, CRAVADOS 0,5 M, COM 8 FIOS DE ARAME DE AÇO OVALADO 15X17 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	Cercas, Protetores e Alambrados	M	1.0000000	40.03	40.03
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.4752259	28.91	13.73
Composição Auxiliar	94962	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	Produção de Concreto	m³	0.0090000	404.24	3.63

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03

Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.2376130	20.73	4.92
Insumo	00000346	SINAPI	ARAME DE ACO OVALADO 15 X 17 (45,7 KG, 700 KGF), ROLO 1000 M	Material	KG	0.3600000	21.22	7.63
Insumo	00021138	SINAPI	MOURAO ROLICO DE MADEIRA TRATADA, D = 8 A 11 CM, H = 2,20 M, EM EUCALIPTO OU EQUIVALENTE DA REGIAO (PARA CERCA)	Material	M	1.0000000	9.10	9.10
Insumo	00043130	SINAPI	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	Material	KG	0.0574000	17.92	1.02

95.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	CPU4015	Próprio	Lixeira em eucalipto, para praças - inclusive fixação em mini bloco de concreto	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	UN	1.0000000	1.247.42	1.247.42
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	4.0000000	20.73	82.92
Composição Auxiliar	94972	SINAPI	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	Produção de Concreto	m³	0.0100000	511.14	5.11
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	18.0700000	28.53	515.53
Composição Auxiliar	88315	SINAPI	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	2.0000000	28.70	57.40
Composição Auxiliar	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	Fundações Rasas (Blocos, Sapatas, Vigas Baldrame)	m³	0.0100000	92.72	0.92
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.8000000	28.91	23.12
Composição Auxiliar	102215	SINAPI	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) POLIURETÂNICO (RESINA ALQUÍDICA MODIFICADA) EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	Pintura em Madeira	m²	2.5000000	18.60	46.50
Insumo	00013246	SINAPI	PARAFUSO DE ACO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 5/16", COMPRIMENTO 3/4", COM PORCA E ARRUELA LISA LEVE	Material	UN	7.6200000	0.41	3.12
Insumo	8876	ORSE	Ripão massaranduba serrada 5,5cm x 3,5cm	Material	m	20.0000000	22.01	440.20
Insumo	00000546	SINAPI	BARRA DE ACO CHATA, RETANGULAR (QUALQUER BITOLA)	Material	KG	7.6200000	7.00	53.34
Insumo	00004430	SINAPI	CAIBRO NAO APARELHADO *5 X 6* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	Material	M	2.0000000	9.63	19.26

Composições Auxiliares

	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
--	--------	-------	-----------	------	-----	--------	------------	-------

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03

Composição	KENE010	Próprio	Reaterro compactado com solo cimento	ASTU - ASSENTAMENTO DE TUBOS E PECAS	m³	1.0000000	142.84	142.84
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	0.5000000	20.73	10.36
Composição Auxiliar	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	Aterro e Reaterro de Valas	m³	1.0000000	25.92	25.92
Insumo	00001379	SINAPI	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material	KG	144.0000000	0.74	106.56

	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	KENE08	Próprio	TAMPA METÁLICA ESTRUTURADA PARA ETE INSTALADA E PINTADA FIXADA EM BLOCO BLOCO DE CONCRETO ASSENTADO SOBRE LASTRO DE CONCRETO	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E CAIXAS	UN	1.0000000	1.435.06	1.435.06
Composição Auxiliar	103342	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X29 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	Alvenaria de Vedação	m²	1.4400000	105.20	151.48
Composição Auxiliar	88315	SINAPI	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Livro SINAPI: Cálculos e Parâmetros	H	16.0000000	28.70	459.20
Composição Auxiliar	100720	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	Pintura em Superfícies Metálicas	m²	6.0000000	11.32	67.92
Composição Auxiliar	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	Lastro	m²	2.1600000	36.74	79.35
Insumo	3510	ORSE	Disco de corte 7", para ferro	Material	un	1.0000000	9.99	9.99
Insumo	00040535	SINAPI	PERFIL "U" SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE ACO LAMINADO, E = 2,65 MM, H = 75 MM, L = 40 MM (3,04 KG/M)	Material	KG	20.4400000	9.40	192.13
Insumo	00004777	SINAPI	CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS (QUALQUER BITOLA), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 1/4"	Material	KG	13.8000000	8.70	120.06
Insumo	00011046	SINAPI	CHAPA DE ACO GALVANIZADA BITOLA GSG 18, E = 1,25 MM (10,00 KG/M2)	Material	KG	28.8000000	11.00	316.80
Insumo	00011002	SINAPI	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	Material	KG	0.3000000	33.52	10.05
Insumo	11473	ORSE	Gonzo latão externo 3/4"	Material	un	4.0000000	7.02	28.08

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping letters that appear to be 'DA' followed by a large, sweeping flourish.

QUATTRO ARQUITETURA
CNPJ: 11.643.999/0001-03



QCI - Quadro de Composição do Investimento

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102585-97	Nº TransfereGOV 981928	PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Ribeira do Amparo	MUNICÍPIO / UF Município de Ribeira de Amparo	VALORES CONTRATADOS (R\$):			
APELIDO DO EMPREENDIMENTO Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA				RECURSO OGU	REPASSE 1.912.356,00	CONTRAPARTIDA 1.051.918,93	INVESTIMENTO 2.964.274,93

Saldo a Reprogramar	Repasse (R\$) -	Contrapartida (R\$) -
------------------------	--------------------	--------------------------

Meta	Item de Investimento	Subitem de Investimento	Descrição da Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº do CTEF	Repasse (R\$)	Contrapartida Financeira (R\$)	Outros (R\$)	Investimento (R\$)
1.	Equipamentos comunitários	Lazer e turismo	Revitalização da praça da Cascata no município de Ribeira do Amparo/BA	Em Análise	4.909.00	m²	LOTE 1	1.912.356.00	1.051.918.93	-	2.964.274.93
TOTAL								1.912.356.00 (64.51%)	1.051.918.93 (35.49%)	- (0.00%)	2.964.274.93 (100.00%)

Observações:

Município de Ribeira de Amparo

Local

segunda-feira, 13 de abril de 2026

Data

Representante Tomador

Nome: TETIANA DE PAULA FONTES CEDRO BRITTO

Cargo: PREFEITO MUNICIPAL

TETIANA DE PAULA
FONTES CEDRO
BRITTO:96396334534Assinado de forma digital por
TETIANA DE PAULA FONTES
CEDRO BRITTO:96396334534
Dados: 2026.05.12 11:00:19
-03'00'



Encargos Sociais 2025

Descrição		Onerado Horista	Desonerado Horista
Grupo A	-	36.80%	21.80%
A1	INSS	20.00%	5.00%
A2	SESI	1.50%	1.50%
A3	SENAI	1.00%	1.00%
A4	INCRA	0.20%	0.20%
A5	SEBRAE	0.60%	0.60%
A6	Salário Educação	2.50%	2.50%
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3.00%	3.00%
A8	FGTS	8.00%	8.00%
A9	SECONCI	0.00%	0.00%
Grupo B	-	48.88%	48.88%
B1	Repouso Semanal Remunerado	17.98%	17.98%
B2	Feriados	3.97%	3.97%
B3	Auxílio - Enfermidade	0.86%	0.86%
B4	13º Salário	11.07%	11.07%
B5	Licença Paternidade	0.07%	0.07%
B6	Faltas Justificadas	0.74%	0.74%
B7	Dias de Chuvas	2.14%	2.14%
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0.10%	0.10%
B9	Férias Gozadas	11.92%	11.92%
B10	Salário Maternidade	0.03%	0.03%
Grupo C	-	11.41%	11.41%
C1	Aviso Prévio Indenizado	5.49%	5.49%
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0.13%	0.13%
C3	Férias Indenizadas	2.36%	2.36%
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	2.97%	2.97%
C5	Indenização Adicional	0.46%	0.46%
Grupo D	-	18.48%	10.57%
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	17.99%	10.10%
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0.49%	0.47%
Total(A+B+C+D)		115.57%	92.66%