



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DE INDIAROBA SE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ORLA DE TERRA CAIDA			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	MUNICÍPIO / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caída em Indiaroba SE									2.823.801,69	
1.			ORLINHA DE TERRA CAIDA INDIAROBA/SE					-	176.884,45	
1.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	176.884,45	
1.1.1.			ADMINISTRAÇÃO LOCAL					-	141.464,00	
1.1.1.1.	SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	200,00	130,53	BDI 1	162,16	32.432,00	RA
1.1.1.2.	SINAPI	90780	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.100,00	79,79	BDI 1	99,12	109.032,00	RA
1.1.2.			MANUTENÇÃO DE CANTEIRO					-	35.420,45	
1.1.2.1.	ORSE	57	Barração para escritório de obra porte grande s=53,24m2 com materiais novos	un	1,00	23.845,61	BDI 1	29.623,40	29.623,40	RA
1.1.2.2.	ORSE	6096	Ligação Predial de Água em Mureta de Concreto, Provisória ou Definitiva, com Fornecimento de Material, inclusive Mureta e Hidrômetro, Rede DN 50mm - Rev 03_10/2022	UN	1,00	601,71	BDI 1	747,50	747,50	RA
1.1.2.3.	ORSE	51	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	m2	6,00	384,37	BDI 1	477,50	2.865,00	RA
1.1.2.4.	ORSE	9416	Instalação provisória de energia elétrica, aérea, trifásica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor	un	1,00	1.758,47	BDI 1	2.184,55	2.184,55	RA
2.			ORLINHA DE TERRA CAIDA INDIAROBA/SE					-	1.302.105,80	
2.1.			PAVIMENTAÇÃO					-	210.352,90	
2.1.0.1.	ORSE	2605	Locação de serviços de pavimentação	m2	953,48	1,44	BDI 1	1,79	1.706,73	RA
2.1.0.2.	ORSE	2620	Meio-fio pré-moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), sobre base deconcreto simples e rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3	m	324,24	45,39	BDI 1	56,39	18.283,89	RA
2.1.0.3.	SINAPI	103908	EXECUÇÃO PAVIMENTO DE CONCRETO SIMPLES (PCS), FCK = 35 MPA, ESPESSURA DE 20,0 CM. AF_04/2022	M2	953,48	158,33	BDI 1	196,69	187.539,98	RA
2.1.0.4.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	953,48	2,38	BDI 1	2,96	2.822,30	RA
2.2.			ALAMBRADO					-	150.723,23	
2.2.0.1.	ORSE	4244	Peça de eucalipto tratado, d= 16 a 19cm, L = 3,00m - Fornecimento	un	134,00	233,58	BDI 1	290,18	38.884,12	RA
2.2.0.2.	ORSE	10666	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=16 a 19cm para confecção de pergolado (ref:obra Sergipetec)	m	401,00	31,72	BDI 1	39,41	15.803,41	RA
2.2.0.3.	ORSE	4091	Peça de eucalipto tratado, d= 13 a 16cm, L = 6,00m - Fornecimento	un	186,00	247,68	BDI 1	307,69	57.230,34	RA
2.2.0.4.	ORSE	9856	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=13 a 16cm para confecção de pergolado (ref:obra Sergipetec)	m	1.113,00	25,59	BDI 1	31,79	35.382,27	RA
2.2.0.5.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	4,90	562,34	BDI 1	698,59	3.423,09	RA
2.3.			ACESSIBILIDADE					-	6.589,10	
2.3.0.1.	SINAPI	105002	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	UN	7,00	757,71	BDI 1	941,30	6.589,10	RA
2.4.			DECK					-	934.440,57	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DE INDIAROBA SE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ORLA DE TERRA CAIDA			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	MUNICÍPIO / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caída em Indiaroba SE									2.823.801,69	
2.4.0.1.	ORSE	11616	Deck em madeira pau d' arco, com réguas cantos abaulados 10 x 2cm, protegidasduas demãos de sparlack cetol deck semi-brilho, em todas as faces, antes do assentamento, exclusive camada de concreto e cimentado dwe regularização	m2	1.550,81	485,03	BDI 1	602,55	934.440,57	RA
3.			CONTENÇÃO					-	645.525,37	
3.1.			CAIS					-	645.525,37	
3.1.0.1.	SINAPI	102278	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,50 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024	M3	525,26	8,92	BDI 1	11,08	5.819,88	RA
3.1.0.2.	SINAPI	104482	ESGOTAMENTO DE VALA COM BOMBA SUBMERSÍVEL. AF_12/2022	H	100,00	29,16	BDI 1	36,23	3.623,00	RA
3.1.0.3.	SINAPI	101571	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO PONTALETEAMENTO, COM PROFUNDIDADE DE 0 A 1,5 M, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M. AF_08/2020	M2	583,63	30,99	BDI 1	38,50	22.469,76	RA
3.1.0.4.	SINAPI	104515	APLICAÇÃO DE MANTA GEOTÊXTIL NAS JUNTAS RÍGIDAS DE ADUELAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO ARMADO. AF_01/2023	M2	1.264,53	33,96	BDI 1	42,19	53.350,52	RA
3.1.0.5.	SINAPI	100324	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	M3	87,54	222,30	BDI 1	276,16	24.175,05	RA
3.1.0.6.	ORSE	93	Alvenaria pedra granítica argamassada traço (1:5) - 1 saco cimento 50kg / 5 padiolas areia dim. 0,35z0,45x0,23m - Confecção mecânica e transporte	m3	787,90	546,25	BDI 1	678,61	534.676,82	RA
3.1.0.7.	ORSE	2605	Locação de serviços de pavimentação	m2	787,90	1,44	BDI 1	1,79	1.410,34	RA
4.			OUTROS ITENS DA ORLA					-	699.286,07	
4.1.			CANTEIRO					-	28.262,23	
4.1.0.1.	ORSE	4091	Peça de eucalipto tratado, d= 13 a 16cm, L = 6,00m - Fornecimento	un	37,50	247,68	BDI 1	307,69	11.538,38	RA
4.1.0.2.	ORSE	9856	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=13 a 16cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	225,00	25,59	BDI 1	31,79	7.152,75	RA
4.1.0.3.	ORSE	10234	Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio	m2	15,00	35,95	BDI 1	44,66	669,90	RA
4.1.0.4.	SINAPI	98510	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M . AF_07/2024	UN	70,00	102,36	BDI 1	127,16	8.901,20	RA
4.2.			BANCO DE CONCRETO					-	36.908,44	
4.2.0.1.	SINAPI	99439	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2024	M3	22,73	694,47	BDI 1	862,74	19.610,08	RA
4.2.0.2.	SINAPI	101751	PISO EM TACO DE MADEIRA 7X21CM, FIXADO COM COLA BASE DE PVA. AF_09/2020	M2	36,67	332,03	BDI 1	412,48	15.125,64	RA
4.2.0.3.	SINAPI	88431	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS CORES. AF_03/2024	M2	66,00	26,50	BDI 1	32,92	2.172,72	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROponente / Tomador PREFEITURA DE INDIAROBA SE	Apelido do Empreendimento ORLA DE TERRA CAIDA			
Localidade SINAPI ARACAJU	Data Base 12-25 (N DES.)	Descrição do Lote Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	Município / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caida em Indiaroba SE									2.823.801,69	
4.3.			PORTICO EUCALIPTO TIPO 1					-	40.057,85	
4.3.0.1.	ORSE	4244	Peça de eucalipto tratado, d= 16 a 19cm, L = 3,00m - Fornecimento	un	21,00	233,58	BDI 1	290,18	6.093,78	RA
4.3.0.2.	ORSE	10666	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=16 a 19cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	63,00	31,72	BDI 1	39,41	2.482,83	RA
4.3.0.3.	ORSE	4091	Peça de eucalipto tratado, d= 13 a 16cm, L = 6,00m - Fornecimento	un	89,40	247,68	BDI 1	307,69	27.507,49	RA
4.3.0.4.	ORSE	9856	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=13 a 16cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	89,40	25,59	BDI 1	31,79	2.842,03	RA
4.3.0.5.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1,62	562,34	BDI 1	698,59	1.131,72	RA
4.4.			PORTICO EUCALIPTO TIPO 2					-	6.238,92	
4.4.0.1.	ORSE	4244	Peça de eucalipto tratado, d= 16 a 19cm, L = 3,00m - Fornecimento	un	4,67	233,58	BDI 1	290,18	1.355,14	RA
4.4.0.2.	ORSE	10666	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=16 a 19cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	14,00	31,72	BDI 1	39,41	551,74	RA
4.4.0.3.	ORSE	4091	Peça de eucalipto tratado, d= 13 a 16cm, L = 6,00m - Fornecimento	un	12,02	247,68	BDI 1	307,69	3.698,43	RA
4.4.0.4.	ORSE	9856	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=13 a 16cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	12,02	25,59	BDI 1	31,79	382,12	RA
4.4.0.5.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,36	562,34	BDI 1	698,59	251,49	RA
4.5.			PERGOLADO EM EUCALITO ORLA E PORTINHO					-	83.687,82	
4.5.0.1.	ORSE	4244	Peça de eucalipto tratado, d= 16 a 19cm, L = 3,00m - Fornecimento	un	193,00	233,58	BDI 1	290,18	56.004,74	RA
4.5.0.2.	ORSE	10666	Assentamento de peças de eucalipto tratado, d=16 a 19cm para confecção de pergolado (ref.obra Sergipetec)	m	578,00	31,72	BDI 1	39,41	22.778,98	RA
4.5.0.3.	SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	7,02	562,34	BDI 1	698,59	4.904,10	RA
4.6.			PAVIMENTAÇÃO - PORTINHO					-	106.592,51	
4.6.0.1.	ORSE	2605	Locação de serviços de pavimentação	m2	504,44	1,44	BDI 1	1,79	902,95	RA
4.6.0.2.	SINAPI	100577	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	M2	504,44	1,47	BDI 1	1,83	923,13	RA
4.6.0.3.	ORSE	2620	Meio-fio pré-moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3	m	106,84	45,39	BDI 1	56,39	6.024,71	RA
4.6.0.4.	ORSE	11457	Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, cor natural, 10x20cm, e=6cm, 46un/m2, NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm, rejuntado c/ areia fina.	m2	421,18	99,35	BDI 1	123,42	51.982,04	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROPOSITANTE / TOMADOR PREFEITURA DE INDIAROBA SE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ORLA DE TERRA CAIDA			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	MUNICÍPIO / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	RECURSO
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caída em Indiaroba SE									2.823.801,69	
4.6.0.5.	SINAPI	100947	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA 9T, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	11.527,86	2,23	BDI 1	2,77	31.932,17	RA
4.6.0.6.	ORSE	11460	Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, colorido, 10x20cm, e=6cm, 46un/m2, NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm, rejuntado c/ areia fina.	m2	83,26	116,04	BDI 1	144,16	12.002,76	RA
4.6.0.7.	ORSE	10234	Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio	m2	63,25	35,95	BDI 1	44,66	2.824,75	RA
4.7.			ELETRICA - ORLA					-	179.791,11	
4.7.0.1.	ORSE	4244	Peça de eucalipto tratado, d= 16 a 19cm, L = 3,00m - Fornecimento	un	62,00	233,58	BDI 1	290,18	17.991,16	RA
4.7.0.2.	ORSE	8012	Luminária externa tipo arandela, ref:CWA-377,Tecnolux ou similar,p/fixação empared, c/globo leitoso, inclusive lâmpada fluorescente compacta 26w	UN	124,00	498,72	BDI 1	619,56	76.825,44	RA
4.7.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	195,00	4,48	BDI 1	5,57	1.086,15	RA
4.7.0.4.	SINAPI	91931	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	885,00	10,55	BDI 1	13,11	11.602,35	RA
4.7.0.5.	SINAPI	91932	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.332,00	17,53	BDI 1	21,78	29.010,96	RA
4.7.0.6.	SINAPI	91868	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	213,00	14,21	BDI 1	17,65	3.759,45	RA
4.7.0.7.	SINAPI	91873	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	354,00	22,25	BDI 1	27,64	9.784,56	RA
4.7.0.8.	ORSE	9037	Eletroduto ferro galvanizado eletrolítico - leve, d= 3"	m	12,00	135,31	BDI 1	168,10	2.017,20	RA
4.7.0.9.	SINAPI	91880	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	70,00	8,04	BDI 1	9,99	699,30	RA
4.7.0.10.	SINAPI	91881	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	117,00	10,14	BDI 1	12,60	1.474,20	RA
4.7.0.11.	SINAPI	92380	LUVA, EM FERRO GALVANIZADO, DN 80 (3"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	141,75	BDI 1	176,10	1.056,60	RA
4.7.0.12.	SINAPI	91908	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	15,90	BDI 1	19,75	39,50	RA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DE INDIAROBA SE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ORLA DE TERRA CAIDA			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	MUNICÍPIO / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caída em Indiaroba SE									2.823.801,69	
4.7.0.13.	SINAPI	105204	CURVA 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, FÊMEA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 80 (3"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2,00	355,00	BDI 1	441,02	882,04	RA
4.7.0.14.	ORSE	666	Caixa de passagem 30x30cm em chapa de aço galvanizado - fornecimento	un	44,00	92,00	BDI 1	114,29	5.028,76	RA
4.7.0.15.	ORSE	8453	Cabeçote de alumínio de 2"	un	1,00	18,05	BDI 1	22,42	22,42	RA
4.7.0.16.	ORSE	7269	Poste de aço galvanizado cônico contínuo reto, diâmetro superior 60mm, diâmetro da base 115mm, altura total 5m, Conipost ref. Série 0005/classe 60 da Conipost ou similar	un	1,00	1.661,83	BDI 1	2.064,49	2.064,49	RA
4.7.0.17.	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1,00	94,80	BDI 1	117,77	117,77	RA
4.7.0.18.	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	17,21	BDI 1	21,38	21,38	RA
4.7.0.19.	ORSE	4718	Caixa de inspeção em pvc 300mm	un	1,00	381,94	BDI 1	474,48	474,48	RA
4.7.0.20.	ORSE	3333	Fornecimento de relé fotoelétrico indiv. 5a/220v, c/ base móvel	un	1,00	35,27	BDI 1	43,82	43,82	RA
4.7.0.21.	SINAPI	101902	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 22A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	158,02	BDI 1	196,31	196,31	RA
4.7.0.22.	SINAPI	93672	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	83,49	BDI 1	103,72	103,72	RA
4.7.0.23.	SINAPI	93669	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	70,31	BDI 1	87,35	174,70	RA
4.7.0.24.	ORSE	486	Fornecimento e instalação de caixa para medição indireta padrão energisa (1.50 x 0.60 x 0.30 m)	un	1,00	3.081,75	BDI 1	3.828,46	3.828,46	RA
4.7.0.25.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	11,18	BDI 1	13,89	13,89	RA
4.7.0.26.	ORSE	12114	Mesa c/ tampo Ø=1,00m em concreto armado polido sobre tubo de concreto armado Ø=0,40m, e 4 bancos em concreto armado Ø=0,40m, com pintura acrílica cor cinza grafite da Coral ou similar.	Un	12,00	769,54	BDI 1	956,00	11.472,00	RA
4.8.			ATACADOURO					-	217.747,19	
4.8.0.1.	SINAPI	97627	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	37,74	177,68	BDI 1	220,73	8.330,35	RA
4.8.0.2.	SINAPI	100981	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	53,49	9,39	BDI 1	11,67	624,23	RA
4.8.0.3.	SINAPI	101126	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA E DESCARGA EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (170HP/LÂMINA: 5,20M3). AF_07/2020	M3	45,00	12,89	BDI 1	16,01	720,45	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA DE INDIAROBA SE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO ORLA DE TERRA CAIDA			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 12-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	MUNICÍPIO / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caída em Indiaroba SE									2.823.801,69	
4.8.0.4.	SINAPI	105557	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 10 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024	M3	24,75	16,11	BDI 1	20,01	495,25	RA
4.8.0.5.	SINAPI	100979	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	60,00	6,53	BDI 1	8,11	486,60	RA
4.8.0.6.	SINAPI	93593	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	750,00	0,84	BDI 1	1,04	780,00	RA
4.8.0.7.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	40,00	95,39	BDI 1	118,50	4.740,00	RA
4.8.0.8.	SINAPI	104422	ESTUCAMENTO DE DENSIDADE ALTA DE PANOS DE FACHADA DO SISTEMA DE PAREDES DE CONCRETO EM EDIFICAÇÕES DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, PAVIMENTO TÉRREO, UTILIZAÇÃO DE ARGAMASSA COLANTE. AF_12/2024	M2	80,00	10,65	BDI 1	13,23	1.058,40	RA
4.8.0.9.	SINAPI	89213	BATE-ESTACAS POR GRAVIDADE, POTÊNCIA DE 160 HP, PESO DO MARTELO ATÉ 3 TONELADAS - JUROS. AF_11/2014	H	50,00	9,18	BDI 1	11,40	570,00	RA
4.8.0.10.	SINAPI	105098	PILAR DE MADEIRA ROLIÇA, EUCALIPTO OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, FIXADO COM VERGALHÃO, DIÂMETRO DE 16 A 20 CM, APOIO ARTICULADO, COMPRIMENTO DE 6 M. AF_03/2024	M	242,00	87,60	BDI 1	108,83	26.336,86	RA
4.8.0.11.	ORSE	12498	Barra roscada bicromatizada ø 3/8" x 3000mm	un	13,20	88,14	BDI 1	109,50	1.445,40	RA
4.8.0.12.	ORSE	11266	Armação aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de10%) / dobra / colocação. - Rev 01	kg	6,60	13,62	BDI 1	16,92	111,67	RA
4.8.0.13.	ORSE	11616	Deck em madeira pau d' arco, com régua cantos abaulados 10 x 2cm, protegidasduas demãos de sparlack cetol deck semi-brilho, em todas as faces, antes do assentamento, exclusive camada de concreto e cimentado dwe regularização	m2	96,00	485,03	BDI 1	602,55	57.844,80	RA
4.8.0.14.	ORSE	134	Pilar e vigas de madeira, seção 10x18cm a 20x20cm, em massaranduba, angelim ou madeira de lei	m3	2,58	7.223,08	BDI 1	8.973,23	23.150,93	RA
4.8.0.15.	ORSE	9314	Cantoneira de aço "L" abas desiguais - 5" x 3 1/2" x 5/16"	m	4,75	164,39	BDI 1	204,22	970,05	RA
4.8.0.16.	ORSE	3750	Guarda-corpo em madeira de lei (sucupira, muracatiara ou angelim), h=1.00m, composto por tábuas superior e inferior com 4x15 cm e montantes a cada 30 cm em tábuas trabalhadas de 10x3 cm ou barrotes torneados de 7x7cm	m	44,00	1.355,09	BDI 1	1.683,43	74.070,92	RA
4.8.0.17.	Cotação	COT-01	Fornecimento e substituição de lanterna de sinalização náutica com alcance luminoso de 5 MN em boia	un	1,00	9.669,16	BDI 1	12.012,00	12.012,00	RA
4.8.0.18.	ORSE	134	Pilar e vigas de madeira, seção 10x18cm a 20x20cm, em massaranduba, angelim ou madeira de lei	m3	0,19	7.223,08	BDI 1	8.973,23	1.704,91	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1094695-26	Nº TransfereGOV 961543/2024	PROponente / Tomador PREFEITURA DE INDIAROBA SE	Apelido do Empreendimento ORLA DE TERRA CAIDA			
Localidade SINAPI ARACAJU	Data Base 12-25 (N DES.)	Descrição do Lote Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no	Município / UF INDIAROBA SE	BDI 1 24,23%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
Construção de Infraestrutura e Pavimentação de acesso à Orla dos Rios no Povoado Terra Caida em Indiaroba SE									2.823.801,69	
4.8.0.19.	ORSE	5057	Revestimento metálico em alumínio composto (Alucobond), e=0,3mm, pintura Kaynar 500 composta por seis camadas, inclusive estrutura metálica auxiliar em perfil de viga "U" de 2" - fornecimento e montagem	m2	2,28	505,25	BDI 1	627,67	1.431,09	RA
4.8.0.20.	ORSE	2450	Limpeza geral	m2	264,00	2,63	BDI 1	3,27	863,28	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.

INDIAROBA SE
Local

segunda-feira, 17 de novembro de 2025
Data

Responsável Técnico
Nome: REMULO SILVA DO NASCIMENTO
CREA/CAU: 2716075921
ART/RRT: Nº SE20250455446