



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.			CONSTRUÇÕES DE PORTAIS					-	951.698,34	
1.1.			ADMINISTRAÇÃO LOCAL					-	44.092,92	
1.1.0.0.1.	SINAPI	93565	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	1,00	22.589,84	BDI 1	27.559,60	27.559,60	RA
1.1.0.0.2.	SINAPI	93572	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	2,00	6.775,95	BDI 1	8.266,66	16.533,32	RA
1.2.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	52.765,56	
1.2.0.0.1.	ORSE	51	Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02_01/2022	M2	6,00	379,28	BDI 1	462,72	2.776,32	RA
1.2.0.0.2.	ORSE	11398	Placa de obra em lona com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estruturaem metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	UN	1,00	357,10	BDI 1	435,66	435,66	RA
1.2.0.0.3.	ORSE	4654	Locação de container - Almoxarifado sem banheiro - 6,00 x 2,40m - Rev 02_02/2022	MÊS	4,00	800,00	BDI 1	976,00	3.904,00	RA
1.2.0.0.4.	ORSE-I	10389	Aluguel de banheiro químico, com 03 limpezas semanais	MÊS	4,00	535,21	BDI 1	652,96	2.611,84	RA
1.2.0.0.5.	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	600,77	BDI 1	732,94	732,94	RA
1.2.0.0.6.	ORSE-I	4298	Aluguel de container - Escritório com banheiro - 6,20 x 2,40m, equipado com Ar condicionado	MÊS	4,00	1.600,00	BDI 1	1.952,00	7.808,00	RA
1.2.0.0.7.	ORSE	9416	Instalação provisória de energia elétrica, aerea, trifasica, em poste galvanizado, exclusive fornecimento do medidor	UN	1,00	1.751,13	BDI 1	2.136,38	2.136,38	RA
1.2.0.0.8.	ORSE	11703	Barracão aberto para apoio à produção (carpintaria, central de armação, oficina, etc.) c/ tesouras, telha 4mm, piso em concreto desempolado	M2	50,00	206,14	BDI 1	251,49	12.574,50	RA
1.2.0.0.9.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	176,00	92,15	BDI 1	112,42	19.785,92	RA
1.3.			PORTAL BR-235					-	427.419,93	
1.3.1.			SERVIÇOS INICIAIS					-	1.170,40	
1.3.1.0.1.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA. AF_03/2024	M2	70,00	4,62	BDI 1	5,64	394,80	RA
1.3.1.0.2.	ORSE	50	Locação de construção de edificação até 200m2, inclusive execução de gabarito de madeira	M2	70,00	9,08	BDI 1	11,08	775,60	RA
1.3.2.			INFRAESTRUTURA					-	23.451,71	
1.3.2.0.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	29,76	94,65	BDI 1	115,47	3.436,39	RA
1.3.2.0.2.	SINAPI	94962	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	M3	0,90	418,03	BDI 1	510,00	459,00	RA
1.3.2.0.3.	SINAPI	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	10,80	292,07	BDI 1	356,33	3.848,36	RA
1.3.2.0.4.	ORSE	11485	Concreto simples usinado fck=40mpa, bombeado, lançado e adensado na infraestrutura	M3	10,80	623,60	BDI 1	760,79	8.216,53	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.3.2.0.5.	SINAPI	104917	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	8,30	16,21	BDI 1	19,78	164,17	RA
1.3.2.0.6.	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	397,90	11,48	BDI 1	14,01	5.574,58	RA
1.3.2.0.7.	SINAPI	104921	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	74,20	10,85	BDI 1	13,24	982,41	RA
1.3.2.0.8.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	28,86	21,88	BDI 1	26,69	770,27	RA
1.3.3.			ESTRUTURA EM CONCRETO					-	40.775,75	
1.3.3.0.1.	SINAPI	92417	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	79,70	180,34	BDI 1	220,01	17.534,80	RA
1.3.3.0.2.	ORSE	3345	Concreto simples usinado fck=40mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura	M3	11,60	644,13	BDI 1	785,84	9.115,74	RA
1.3.3.0.3.	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	318,20	14,03	BDI 1	17,12	5.447,58	RA
1.3.3.0.4.	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	193,70	9,99	BDI 1	12,19	2.361,20	RA
1.3.3.0.5.	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	438,90	9,68	BDI 1	11,81	5.183,41	RA
1.3.3.0.6.	SINAPI	92917	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	24,30	14,62	BDI 1	17,84	433,51	RA
1.3.3.0.7.	SINAPI	92924	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	38,53	11,19	BDI 1	13,65	525,93	RA
1.3.3.0.8.	ORSE-I	8729	Tubo aço galvanizado c/costura 3/4" (20mm), p/condução fluidos, classe média, e=2,65mm, 1,58kg/m, DIN-2440/NBR-5580	M	6,00	23,71	BDI 1	28,93	173,58	RA
1.3.4.			ESTRUTURA EM AÇO					-	50.248,86	
1.3.4.0.1.	Cotação	U001	PERFIL U LAMINADO 12" X 3 1/8	M	24,00	797,58	BDI 1	973,05	23.353,20	RA
1.3.4.0.2.	ORSE-I	10973	Chapa aço grossa preta 5/8"(16,00mm), 125,44 kg/m2	KG	812,85	17,38	BDI 1	21,20	17.232,42	RA
1.3.4.0.3.	ORSE-I	8450	Chapa aço grossa preta 1"(25,4mm), 196 kg/m2	KG	196,00	17,48	BDI 1	21,33	4.180,68	RA
1.3.4.0.4.	Cotação	ch001	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 19 mm	KG	37,35	6,71	BDI 1	8,19	305,90	RA
1.3.4.0.5.	ORSE-I	3505	Barra redonda de aço mecanico laminado 1" (3,98 kg/m)	KG	47,76	20,90	BDI 1	25,50	1.217,88	RA
1.3.4.0.6.	ORSE-I	8808	Barra redonda de aço mecanico laminado 5/8" (1,56 kg/m)	M	22,70	20,64	BDI 1	25,18	571,59	RA
1.3.4.0.7.	ORSE	2884	Fornecimento de gancho de olhal c/ furo 18 mm	UN	3,00	14,90	BDI 1	18,18	54,54	RA
1.3.4.0.8.	ORSE-I	8834	Perfil Aço, Cantoneira abas iguais - 2" x 1/4" (4,74 kg/m)	KG	56,88	12,26	BDI 1	14,96	850,92	RA
1.3.4.0.9.	Cotação	ch002	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 12,5 mm	KG	0,15	6,71	BDI 1	8,19	1,23	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.3.4.0.10.	ORSE-I	223	Arruela quadrada galvanizada 50 mm c/furo 18 mm (11/16")	UN	10,00	4,00	BDI 1	4,88	48,80	RA
1.3.4.0.11.	ORSE-I	7846	Porca sextavada 5/8"	UN	10,00	1,09	BDI 1	1,33	13,30	RA
1.3.4.0.12.	SINAPI	88251	AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	21,98	BDI 1	26,82	1.072,80	RA
1.3.4.0.13.	SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	27,57	BDI 1	33,64	1.345,60	RA
1.3.5.			PINTURA					-	935,36	
1.3.5.0.1.	ORSE	11849	Pintura de proteção e/ou acabamento sobre superfícies metálicas com aplicação de 02 demãos de primer epoxi rico em zinco, e = 35 micra - R1	M2	17,05	41,73	BDI 1	50,91	868,02	RA
1.3.5.0.2.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	33,50	1,65	BDI 1	2,01	67,34	RA
1.3.6.			SERVIÇOS AUXILIARES					-	14.884,82	
1.3.6.0.1.	ORSE	13311	Andaime metálico fachadeiro - locação mensal, exceto montagem, desmontagem e tela	M2	154,00	39,59	BDI 1	48,30	7.438,20	RA
1.3.6.0.2.	SINAPI	97063	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADEIRO, COM PISO METÁLICO, PARA EDIFÍCIOS COM MÚLTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVO ANDAIME E LIMPEZA). AF_03/2024	M2	154,00	18,29	BDI 1	22,31	3.435,74	RA
1.3.6.0.3.	SINAPI	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	12,00	273,97	BDI 1	334,24	4.010,88	RA
1.3.7.			PAVIMENTAÇÃO					-	12.080,01	
1.3.7.0.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	1,34	85,84	BDI 1	104,72	140,32	RA
1.3.7.0.2.	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	33,50	41,45	BDI 1	50,57	1.694,10	RA
1.3.7.0.3.	ORSE	11472	Regularização manual e compactação com placa vibratória	M2	66,69	7,47	BDI 1	9,11	607,55	RA
1.3.7.0.4.	SINAPI	93681	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	66,69	118,46	BDI 1	144,52	9.638,04	RA
1.3.8.			REVESTIMENTO					-	254.447,10	
1.3.8.0.1.	Composição	001	PRODUÇÃO, EXECUÇÃO E MONTAGEM DE REVESTIMENTO EM ACM KYNAR 4MM COM CORES CONFORME PROJETO DA CIDADE DE PINHÃO, APLICAÇÃO EM ESTRUTURA DE CONCRETO E METÁLICA EXISTENTES	UN	1,00	208.563,20	BDI 1	254.447,10	254.447,10	RA
1.3.9.			SIALIZAÇÃO					-	14.263,63	
1.3.9.0.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,27	85,84	BDI 1	104,72	28,27	RA
1.3.9.0.2.	ORSE	9293	Defensa metálica semi-maleável simples, fornecimento e implantação. Inclusive pintura.	M	20,00	461,10	BDI 1	562,54	11.250,80	RA
1.3.9.0.3.	ORSE	9294	Terminal de ancoragem para defesa metálica semi-maleável simples, fornecimento e implantação. Inclusive pintura.	UN	2,00	497,25	BDI 1	606,65	1.213,30	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.3.9.0.4.	ORSE	2551	Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão dnit diam. = 1,00m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50, inclusivemão de obra - Rev 01/2023	UN	1,00	1.451,85	BDI 1	1.771,26	1.771,26	RA
1.3.10.			DIVERSOS					-	214,90	
1.3.10.0.1.	ORSE	2450	Limpeza geral	M2	70,00	2,52	BDI 1	3,07	214,90	RA
1.3.11.			INSTALAÇÃO ELÉTRICA					-	14.947,39	
1.3.11.1.			ACESSÓRIOS					-	222,10	
1.3.11.1.1.	ORSE	13518	Fornecimento e assentamento de caixa pvc 4" x 2"	UN	7,00	17,05	BDI 1	20,80	145,60	RA
1.3.11.1.2.	SINAPI	91902	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	10,30	BDI 1	12,57	25,14	RA
1.3.11.1.3.	ORSE	371	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	UN	6,00	2,20	BDI 1	2,68	16,08	RA
1.3.11.1.4.	SINAPI	7543	TAMPA CEGA EM PVC PARA CONDULETE 4 X 2"	UN	7,00	4,13	BDI 1	5,04	35,28	RA
1.3.11.2.			CABOS					-	1.481,30	
1.3.11.2.1.	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	9,00	10,75	BDI 1	13,12	118,08	RA
1.3.11.2.2.	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	236,00	4,56	BDI 1	5,56	1.312,16	RA
1.3.11.2.3.	ORSE	9201	Fio de cobre nu 6mm2 para aterramento	M	3,00	13,95	BDI 1	17,02	51,06	RA
1.3.11.3.			CAIXAS DE ALVENARIA					-	934,32	
1.3.11.3.1.	ORSE	13939	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0.40 x 0.40 x 0.80m	UN	2,00	327,15	BDI 1	399,12	798,24	RA
1.3.11.3.2.	ORSE	6410	Tampa de concreto para caixas de passagem 0,40x0,40mx0,07m	UN	2,00	27,15	BDI 1	33,12	66,24	RA
1.3.11.3.3.	ORSE	9200	Caixa pré moldada em concreto c/tampa para aterramento (20x20x15)cm, padrão Energisa	UN	3,00	19,08	BDI 1	23,28	69,84	RA
1.3.11.4.			DISPOSITIVOS					-	1.505,40	
1.3.11.4.1.	ORSE	480	Relé fotoelétrico individual 5a/127v c/base móvel	UN	3,00	36,45	BDI 1	44,47	133,41	RA
1.3.11.4.2.	ORSE	3244	Fornecimento de base fixa para relé fotoelétrico	UN	3,00	7,75	BDI 1	9,46	28,38	RA
1.3.11.4.3.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	3,00	10,79	BDI 1	13,16	39,48	RA
1.3.11.4.4.	SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	12,51	BDI 1	15,26	30,52	RA
1.3.11.4.5.	ORSE	8894	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS 40kA - 175v	UN	2,00	65,71	BDI 1	80,17	160,34	RA
1.3.11.4.6.	ORSE	7996	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA,ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	UN	3,00	304,17	BDI 1	371,09	1.113,27	RA
1.3.11.5.			ELETRODUTOS					-	848,82	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.3.11.5.1.	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	30,00	8,29	BDI 1	10,11	303,30	RA
1.3.11.5.2.	ORSE	352	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 20mm (1/2")	M	2,00	11,73	BDI 1	14,31	28,62	RA
1.3.11.5.3.	ORSE	353	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	M	30,00	14,12	BDI 1	17,23	516,90	RA
1.3.11.6.			LUMINÁRIAS					-	7.100,59	
1.3.11.6.1.	ORSE	8319	Luminaria embutida no piso com foco orientável em alumínio injetado, ref. IL 3702, da Interlight ou similar, inclusive lâmpada	UN	8,00	490,63	BDI 1	598,57	4.788,56	RA
1.3.11.6.2.	ORSE	14072	Perfil em alumínio tipo slim de embutir para fita de LED, cores P/B/C, e=23mm	M	33,50	29,19	BDI 1	35,61	1.192,94	RA
1.3.11.6.3.	ORSE	13594	Fita de LED com fonte bivolt, 5m, e = 8mm, 2.700K (luz amarela), tipo cob, g-light ou similar	UN	7,00	131,04	BDI 1	159,87	1.119,09	RA
1.3.11.7.			PADRÃO DE ENTRADA					-	2.854,86	
1.3.11.7.1.	ORSE	11122	Entrada de energia elétrica monofásica demanda entre 0 e 3,8 kw - Rev 01	UN	1,00	1.666,25	BDI 1	2.032,83	2.032,83	RA
1.3.11.7.2.	ORSE	9174	Mureta de alvenaria 1,70 x 0,60m para poste auxiliar de energia	UN	1,00	234,56	BDI 1	286,16	286,16	RA
1.3.11.7.3.	ORSE	12235	Quadro de distribuição de embutir, em resina termoplástica, para até 16 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	UN	1,00	439,24	BDI 1	535,87	535,87	RA
1.4.			PORTAL SIMÃO DIAS					-	427.419,93	
1.4.1.			SERVIÇOS INICIAIS					-	1.170,40	
1.4.1.0.1.	SINAPI	98524	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA. AF_03/2024	M2	70,00	4,62	BDI 1	5,64	394,80	RA
1.4.1.0.2.	ORSE	50	Locação de construção de edificação até 200m2, inclusive execução de gabarito de madeira	M2	70,00	9,08	BDI 1	11,08	775,60	RA
1.4.2.			INFRAESTRUTURA					-	23.451,71	
1.4.2.0.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	29,76	94,65	BDI 1	115,47	3.436,39	RA
1.4.2.0.2.	SINAPI	94962	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	M3	0,90	418,03	BDI 1	510,00	459,00	RA
1.4.2.0.3.	SINAPI	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	10,80	292,07	BDI 1	356,33	3.848,36	RA
1.4.2.0.4.	ORSE	11485	Concreto simples usinado fck=40mpa, bombeado, lançado e adensado na infraestrutura	M3	10,80	623,60	BDI 1	760,79	8.216,53	RA
1.4.2.0.5.	SINAPI	104917	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	8,30	16,21	BDI 1	19,78	164,17	RA
1.4.2.0.6.	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	397,90	11,48	BDI 1	14,01	5.574,58	RA
1.4.2.0.7.	SINAPI	104921	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	74,20	10,85	BDI 1	13,24	982,41	RA
1.4.2.0.8.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	28,86	21,88	BDI 1	26,69	770,27	RA
1.4.3.			ESTRUTURA EM CONCRETO					-	40.775,75	



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.4.3.0.1.	SINAPI	92417	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	79,70	180,34	BDI 1	220,01	17.534,80	RA
1.4.3.0.2.	ORSE	3345	Concreto simples usinado fck=40mpa, bombeado, lançado e adensado em superestrutura	M3	11,60	644,13	BDI 1	785,84	9.115,74	RA
1.4.3.0.3.	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	318,20	14,03	BDI 1	17,12	5.447,58	RA
1.4.3.0.4.	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	193,70	9,99	BDI 1	12,19	2.361,20	RA
1.4.3.0.5.	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	438,90	9,68	BDI 1	11,81	5.183,41	RA
1.4.3.0.6.	SINAPI	92917	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	24,30	14,62	BDI 1	17,84	433,51	RA
1.4.3.0.7.	SINAPI	92924	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	38,53	11,19	BDI 1	13,65	525,93	RA
1.4.3.0.8.	ORSE-I	8729	Tubo aço galvanizado c/costura 3/4" (20mm), p/condução fluidos, classe média, e=2,65mm, 1,58kg/m, DIN-2440/NBR-5580	M	6,00	23,71	BDI 1	28,93	173,58	RA
1.4.4.			ESTRUTURA EM AÇO					-	50.248,86	
1.4.4.0.1.	Cotação	U001	PERFIL U LAMINADO 12" X 3 1/8	M	24,00	797,58	BDI 1	973,05	23.353,20	RA
1.4.4.0.2.	ORSE-I	10973	Chapa aço grossa preta 5/8"(16,00mm), 125.44 kg/m2	KG	812,85	17,38	BDI 1	21,20	17.232,42	RA
1.4.4.0.3.	ORSE-I	8450	Chapa aço grossa preta 1"(25,4mm), 196 kg/m2	KG	196,00	17,48	BDI 1	21,33	4.180,68	RA
1.4.4.0.4.	Cotação	ch001	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 19 mm	KG	37,35	6,71	BDI 1	8,19	305,90	RA
1.4.4.0.5.	ORSE-I	3505	Barra redonda de aço mecanico laminado 1" (3,98 kg/m)	KG	47,76	20,90	BDI 1	25,50	1.217,88	RA
1.4.4.0.6.	ORSE-I	8808	Barra redonda de aço mecanico laminado 5/8" (1,56 kg/m)	M	22,70	20,64	BDI 1	25,18	571,59	RA
1.4.4.0.7.	ORSE	2884	Fornecimento de gancho de olhal c/ furo 18 mm	UN	3,00	14,90	BDI 1	18,18	54,54	RA
1.4.4.0.8.	ORSE-I	8834	Perfil Aço, Cantoneira abas iguais - 2" x 1/4" (4,74 kg/m)	KG	56,88	12,26	BDI 1	14,96	850,92	RA
1.4.4.0.9.	Cotação	ch002	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 12,5 mm	KG	0,15	6,71	BDI 1	8,19	1,23	RA
1.4.4.0.10.	ORSE-I	223	Arruela quadrada galvanizada 50 mm c/furo 18 mm (11/16")	UN	10,00	4,00	BDI 1	4,88	48,80	RA
1.4.4.0.11.	ORSE-I	7846	Porca sextavada 5/8"	UN	10,00	1,09	BDI 1	1,33	13,30	RA
1.4.4.0.12.	SINAPI	88251	AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	21,98	BDI 1	26,82	1.072,80	RA
1.4.4.0.13.	SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,00	27,57	BDI 1	33,64	1.345,60	RA
1.4.5.			PINTURA					-	935,36	
1.4.5.0.1.	ORSE	11849	Pintura de proteção e/ou acabamento sobre superfícies metálicas com aplicação de 02 demãos de primer epoxi rico em zinco, e = 35 micra - R1	M2	17,05	41,73	BDI 1	50,91	868,02	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22.00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.4.5.0.2.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	33,50	1,65	BDI 1	2,01	67,34	RA
1.4.6.			SERVIÇOS AUXILIARES					-	14.884,82	
1.4.6.0.1.	ORSE	13311	Andaime metálico fachadeiro - locação mensal , exceto montagem, desmontagem e tela	M2	154,00	39,59	BDI 1	48,30	7.438,20	RA
1.4.6.0.2.	SINAPI	97063	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADEIRO, COM PISO METÁLICO, PARA EDIFÍCIOS COM MULTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA). AF_03/2024	M2	154,00	18,29	BDI 1	22,31	3.435,74	RA
1.4.6.0.3.	SINAPI	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	12,00	273,97	BDI 1	334,24	4.010,88	RA
1.4.7.			PAVIMENTAÇÃO					-	12.080,01	
1.4.7.0.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	1,34	85,84	BDI 1	104,72	140,32	RA
1.4.7.0.2.	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	33,50	41,45	BDI 1	50,57	1.694,10	RA
1.4.7.0.3.	ORSE	11472	Regularização manual e compactação com placa vibratória	M2	66,69	7,47	BDI 1	9,11	607,55	RA
1.4.7.0.4.	SINAPI	93681	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	66,69	118,46	BDI 1	144,52	9.638,04	RA
1.4.8.			REVESTIMENTO					-	254.447,10	
1.4.8.0.1.	Composição	001	PRODUÇÃO, EXECUÇÃO E MONTAGEM DE REVESTIMENTO EM ACM KYNAR 4MM COM CORES CONFORME PROJETO DA CIDADE DE PINHÃO, APLICAÇÃO EM ESTRUTURA DE CONCRETO E METALICA EXISTENTES	UN	1,00	208.563,20	BDI 1	254.447,10	254.447,10	RA
1.4.9.			SIALIZAÇÃO					-	14.263,63	
1.4.9.0.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,27	85,84	BDI 1	104,72	28,27	RA
1.4.9.0.2.	ORSE	9293	Defensa metálica semi-maleável simples, fornecimento e implantação. Inclusive pintura.	M	20,00	461,10	BDI 1	562,54	11.250,80	RA
1.4.9.0.3.	ORSE	9294	Terminal de ancoragem para defesa metálica semi-maleável simples, fornecimento e implantação. Inclusive pintura.	UN	2,00	497,25	BDI 1	606,65	1.213,30	RA
1.4.9.0.4.	ORSE	2551	Sinalização permanente, vertical, com placa circular padrão dnit diam. = 1,00m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50, inclusive mão de obra - Rev 01/2023	UN	1,00	1.451,85	BDI 1	1.771,26	1.771,26	RA
1.4.10.			DIVERSOS					-	214,90	
1.4.10.0.1.	ORSE	2450	Limpeza geral	M2	70,00	2,52	BDI 1	3,07	214,90	RA
1.4.11.			INSTALAÇÃO ELÉTRICA					-	14.947,39	
1.4.11.1.			ACESSÓRIOS					-	222,10	

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROPONENTE / TOMADOR MUNICÍPIO DE PINHÃO	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22,00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.4.11.1.1.	ORSE	13518	Fornecimento e assentamento de caixa pvc 4" x 2"	UN	7,00	17,05	BDI 1	20,80	145,60	RA
1.4.11.1.2.	SINAPI	91902	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	10,30	BDI 1	12,57	25,14	RA
1.4.11.1.3.	ORSE	371	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	UN	6,00	2,20	BDI 1	2,68	16,08	RA
1.4.11.1.4.	SINAPI-I	7543	TAMPA CEGA EM PVC PARA CONDULETE 4 X 2"	UN	7,00	4,13	BDI 1	5,04	35,28	RA
1.4.11.2.			CABOS					-	1.481,30	
1.4.11.2.1.	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	9,00	10,75	BDI 1	13,12	118,08	RA
1.4.11.2.2.	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	236,00	4,56	BDI 1	5,56	1.312,16	RA
1.4.11.2.3.	ORSE	9201	Fio de cobre nu 6mm2 para aterramento	M	3,00	13,95	BDI 1	17,02	51,06	RA
1.4.11.3.			CAIXAS DE ALVENARIA					-	934,32	
1.4.11.3.1.	ORSE	13939	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0.40 x 0.40 x 0.80m	UN	2,00	327,15	BDI 1	399,12	798,24	RA
1.4.11.3.2.	ORSE	6410	Tampa de concreto para caixas de passagem 0,40x0,40mx0,07m	UN	2,00	27,15	BDI 1	33,12	66,24	RA
1.4.11.3.3.	ORSE	9200	Caixa pré moldada em concreto c/tampa para aterramento (20x20x15)cm, padrão Energisa	UN	3,00	19,08	BDI 1	23,28	69,84	RA
1.4.11.4.			DISPOSITIVOS					-	1.505,40	
1.4.11.4.1.	ORSE	480	Relé fotoelétrico individual 5a/127v c/base móvel	UN	3,00	36,45	BDI 1	44,47	133,41	RA
1.4.11.4.2.	ORSE	3244	Fornecimento de base fixa para relé fotoelétrico	UN	3,00	7,75	BDI 1	9,46	28,38	RA
1.4.11.4.3.	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	3,00	10,79	BDI 1	13,16	39,48	RA
1.4.11.4.4.	SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	12,51	BDI 1	15,26	30,52	RA
1.4.11.4.5.	ORSE	8894	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS 40kA - 175v	UN	2,00	65,71	BDI 1	80,17	160,34	RA
1.4.11.4.6.	ORSE	7996	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA,ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	UN	3,00	304,17	BDI 1	371,09	1.113,27	RA
1.4.11.5.			ELETRODUTOS					-	848,82	
1.4.11.5.1.	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	30,00	8,29	BDI 1	10,11	303,30	RA
1.4.11.5.2.	ORSE	352	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 20mm (1/2")	M	2,00	11,73	BDI 1	14,31	28,62	RA
1.4.11.5.3.	ORSE	353	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 25mm (3/4")	M	30,00	14,12	BDI 1	17,23	516,90	RA
1.4.11.6.			LUMINÁRIAS					-	7.100,59	
1.4.11.6.1.	ORSE	8319	Luminaria embutida no piso com foco orientável em alumínio injetado, ref. IL 3702, da Interlight ou similar, inclusive lâmpada	UN	8,00	490,63	BDI 1	598,57	4.788,56	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1096782-80	Nº TransfereGOV 965127	PROponente / Tomador MUNICIPIO DE PINHÃO	Apelido do Empreendimento Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.			
LOCALIDADE SINAPI ARACAJU	DATA BASE 09-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Construção de Portais, no município de Pinhão/SE.	MUNICÍPIO / UF PINHÃO	BDI 1 22.00%	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 Portais, no município de Pinhão/SE.									951.698,34	
1.4.11.6.2.	ORSE	14072	Perfil em alumínio tipo slim de embutir para fita de LED, cores P/B/C, e=23mm	M	33,50	29,19	BDI 1	35,61	1.192,94	RA
1.4.11.6.3.	ORSE	13594	Fita de LED com fonte bivolt, 5m, e = 8mm, 2.700K (luz amarela), tipo cob, g-light ou similar	UN	7,00	131,04	BDI 1	159,87	1.119,09	RA
1.4.11.7.			PADRÃO DE ENTRADA					-	2.854,86	
1.4.11.7.1.	ORSE	11122	Entrada de energia elétrica monofásica demanda entre 0 e 3,8 kw - Rev 01	UN	1,00	1.666,25	BDI 1	2.032,83	2.032,83	RA
1.4.11.7.2.	ORSE	9174	Mureta de alvenaria 1,70 x 0,60m para poste auxiliar de energia	UN	1,00	234,56	BDI 1	286,16	286,16	RA
1.4.11.7.3.	ORSE	12235	Quadro de distribuição de embutir, em resina termoplástica, para até 16 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	UN	1,00	439,24	BDI 1	535,87	535,87	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.

PINHÃO
Local

segunda-feira, 26 de janeiro de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: VINICIUS VIEIRA SOARES
CREA/CAU: 2709319888
ART/RRT: SE20260472781