



**PO - PLANILHA ORÇAMENTARIA**  
Orçamento Base para Licitação

Grau de Sigilo  
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 083353-2017	GESTOR Ministério da Saúde	PROGRAMA FUNASA - Aperfeiçoamento do SUS	AÇÃO / MODALIDADE Melhorias habitacionais para controle de doença de chagas	OBJETO Implementação de melhorias habitacionais para o controle da doença de chagas
PROPONENTE / TOMADOR Prefeitura Municipal de Cândia Sales	MUNICÍPIO / UF Cândia Sales - BA	LOCALIDADE DE ENDEREÇO Praça Moisés Félix dos Santos, nº 274	APÊLIDO DO EMPREENDIMENTO Melhorias habitacionais para o controle da doença de chagas	
DATA BASE Jan-23	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI Salvador / BA	DESCRIÇÃO DO LOTE Residência de 2 quartos	BDI 1 20,34%
				BDI 2
				BDI 3
				BDI 4
				BDI 5

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
<b>Residência de 2 quartos</b>									
1.			<b>PLANILHA ORÇAMENTARIA PARA CASA COM 2 QUARTOS</b>						<b>80.148,21</b>
1.1.			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES/INSTALAÇÃO DO CANTO DE OBRAS</b>						<b>439,59</b>
1.1.1.	SINAPI	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ARVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTERIAS AF_05/2018	M2	168,00	0,32	BDI 1	0,39	65,52
1.1.2.	ORSE	00050	Locação de construção de edificação até 200m2, inclusive execução de gabarito de madeira	M2	42,80	7,26	BDI 1	8,74	374,07
1.2.			<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>						<b>416,74</b>
1.2.1.	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M, AF_02/2021	M3	5,42	63,89	BDI 1	76,89	416,74
1.3.			<b>FUNDAÇÃO</b>						<b>4.048,29</b>
1.3.1.	ORSE	00093	Alvenaria pedra granítica argamassa traço (1:5) - 1 saco cimento 50kg / 5 pedreiros areia dim. 0,35x0,45x0,23m - Concreção mecânica e transporte	M3	5,42	358,22	BDI 1	431,08	2.336,45
1.3.2.	ORSE	03782	Concreto simples fabricado na obra, fck=10 mpa, lançado e adensado	M3	0,68	300,87	BDI 1	362,07	246,21
1.3.3.	SINAPI	93202	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM TIPOLO MACIÇO, AF_03/2016	M	40,43	20,83	BDI 1	25,07	1.013,58
1.3.4.	SINAPI	92801	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, AF_09/2022	KG	44,98	8,35	BDI 1	10,05	452,05
1.4.			<b>ESTRUTURA</b>						<b>2.219,64</b>
1.4.1.	ORSE	000145	Laje pré-fabricada comum para piso ou cobertura, inclusive escoamento em madeira e capeamento 4cm	M2	1,76	106,17	BDI 1	127,76	224,86
1.4.2.	SINAPI	93182	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	10,10	39,54	BDI 1	47,58	480,56
1.4.3.	SINAPI	93184	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	8,20	29,47	BDI 1	35,46	290,77
1.4.4.	SINAPI	93194	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO, AF_03/2016	M	6,90	38,72	BDI 1	46,80	321,54
1.4.5.	SINAPI	93205	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, AF_03/2016	M	26,48	28,30	BDI 1	34,06	901,91
1.5.			<b>PAINEIS E PAREDE</b>						<b>5.222,08</b>
1.5.1.	SINAPI	103323	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 8X19X39 CM (ESPESURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSESTAMENTO COM PREPARO MANUAL, AF_12/2021	M2	101,38	42,80	BDI 1	51,51	5.222,08
1.6.			<b>COBERTURA</b>						<b>6.970,35</b>
1.6.1.	SINAPI	92539	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 AGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, AF_07/2019	M2	58,82	61,02	BDI 1	73,43	4.319,15
1.6.2.	SINAPI	94195	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA, COM ATÉ 2 AGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, AF_07/2019	M2	58,82	22,07	BDI 1	26,56	1.562,26
1.6.3.	SINAPI	94219	CUMEIEIRA E ESPIGÃO PARA TELHA CERÂMICA EMBOCADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA), PARA TELHADOS COM MAIS DE 2 AGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, AF_07/2019	M	7,74	23,95	BDI 1	28,82	223,07
1.6.4.	SINAPI	94224	EMBOÇAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA), AF_07/2019	M	34,36	20,94	BDI 1	25,20	855,87
1.7.			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>						<b>3.462,20</b>
1.7.1.	SINAPI	101876	Quando de distribuição de embuir, em resina termoplástica, para até 03 disjuntores, sem barramento, padrão DIN, excludive disjuntores	Unidade	1,00	55,21	BDI 1	66,44	66,44
1.7.2.	SINAPI	91856	ELETRÓDUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	M	50,00	9,51	BDI 1	11,44	572,00
1.7.3.	SINAPI	91844	ELETRÓDUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	M	30,00	5,39	BDI 1	6,49	194,70

27.476.0008 micro

Maurício Lemos das Virgens  
Prefeito Municipal

Cândido Sales BA

Jeová Mota Vieira  
Engenheiro Projetista  
CREA nº 0674493501-BA  
Port. nº 0131/2021

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
1.7.4.	SINAPI	91925	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 1,5 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	M	210,00	2,56	BDI 1	3,08	646,80
1.7.5.	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	M	150,00	3,43	BDI 1	4,13	619,50
1.7.6.	SINAPI	91931	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 6 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	M	45,00	7,05	BDI 1	8,48	381,60
1.7.7.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_10/2020	UN	1,00	8,95	BDI 1	10,77	10,77
1.7.8.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_10/2020	UN	1,00	9,89	BDI 1	11,90	11,90
1.7.9.	SINAPI	93658	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_10/2020	UN	2,00	15,95	BDI 1	19,19	38,38
1.7.10.	SINAPI	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MODULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	UN	7,00	32,38	BDI 1	38,97	272,79
1.7.11.	SINAPI	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MODULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2015	UN	11,00	30,47	BDI 1	36,67	403,37
1.7.12.	ORSE	04879	Bocal para lâmpada incandescente	Unidade	8,00	4,86	BDI 1	5,85	46,80
1.7.13.	COMPOSIÇÃO	001	LÂMPADA LED 20W, BULBO, ALTA POTÊNCIA, BASE E27, TONALIDADE 6500K, FLUXO LUMINOSO 2500 LUMENS, BIVOLT (110-220V)	Unidade	3,00	15,62	BDI 1	18,80	56,40
1.7.14.	COMPOSIÇÃO	002	LÂMPADA LED 30W, BULBO, ALTA POTÊNCIA, BASE E27, TONALIDADE 6500K, FLUXO LUMINOSO 2500 LUMENS, BIVOLT (110-220V)	Unidade	5,00	23,39	BDI 1	28,15	140,75
1.8.			<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>						<b>1.300,35</b>
1.8.1.	ORSE	01200	Ponto de água fria embutido, cromatado pvc rígido soldável Ø 25mm	Unidade	5,00	85,69	BDI 1	103,12	515,60
1.8.2.	SINAPI	102822	CAIXA D'ÁGUA EM POLETILENO, 500 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BOIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_08/2021	UN	1,00	474,59	BDI 1	571,12	571,12
1.8.3.	SINAPI	89887	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_08/2021	UN	1,00	70,64	BDI 1	85,01	85,01
1.8.4.	SINAPI	89972	KIT DE REGISTRO DE GAVETA BRUTO DE LATÃO 3/4", INCLUSIVE CONEXÕES, ROSCÁVEL, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA FRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2014	UN	1,00	39,78	BDI 1	47,87	47,87
1.8.5.	SINAPI	89985	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_08/2021	UN	1,00	67,10	BDI 1	80,75	80,75
1.9.			<b>INSTALAÇÕES SANITÁRIAS</b>						<b>2.018,92</b>
1.9.1.	ORSE	01683	Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 100 mm, (vaso sanitário)	Unidade	1,00	93,01	BDI 1	111,93	111,93
1.9.2.	ORSE	03162	Caixa de gordura em pvc, múltipla	Unidade	1,00	193,70	BDI 1	233,10	233,10
1.9.3.	ORSE	01695	Caixa sifonada quadrada, com sete entradas e uma saída, d = 150 x 150 x 50mm, ref. nº25, acabamento branco, marca Akros ou similar	Unidade	1,00	42,60	BDI 1	51,26	51,26
1.9.4.	ORSE	04883	Caixa de inspeção 0,60 x 0,60 x 0,60m	Unidade	3,00	449,73	BDI 1	541,21	1.623,63
1.10.			<b>SUMIDORO</b>						<b>5.092,11</b>
1.10.1.	SINAPI	98100	SUMIDORO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 3,4 X H=3,0M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 32,9 M² (PARA 13 CONTRIBUINTES), AF_12/2020	UN	1,00	4.231,44	BDI 1	5.082,11	5.082,11
1.11.			<b>TANQUE SÉPTICO</b>						<b>2.841,64</b>
1.11.1.	SINAPI	98063	TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,40 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, VOLUME ÚTIL: 3463,6 L (PARA 13 CONTRIBUINTES), AF_12/2020, PA	UN	1,00	2.248,20	BDI 1	2.705,48	2.705,48
1.11.2.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L, AF_05/2021	M3	0,28	404,08	BDI 1	486,27	136,16
1.12.			<b>INSTALAÇÕES: METAIS E ACESSÓRIOS</b>						<b>1.393,91</b>
1.12.1.	SINAPI	86888	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_01/2020	UN	1,00	357,16	BDI 1	429,81	429,81
1.12.2.	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_01/2020	UN	1,00	33,08	BDI 1	39,81	39,81
1.12.3.	SINAPI	100860	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_01/2020	UN	1,00	70,74	BDI 1	85,13	85,13
1.12.4.	SINAPI	98843	LAVATORIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXIVEL EM PVC, VALVULA E ENGATE FLEXIVEL 39CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_01/2020	UN	1,00	191,82	BDI 1	230,84	230,84

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário		BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
						(R\$)	(R\$)			
1.12.5.	ORSE	04890	Pia de cozinha com bancada em mármore sintético, dim 1.20x0.50, com 01 cuba, sifão, válvula e torneira todos de plástico, assentada.	Unidade	1,00	212,53	BDI 1	255,76	255,76	
1.12.6.	ORSE	02017	Tanque simples em mármore sintético c/ torneira cromada (deca linha c23 ref 1153) - c/ válvula de plástico conjunto de fixação, sifão de plástico ou similares	Unidade	1,00	292,97	BDI 1	352,56	352,56	
1.13.			REVESTIMENTOS (INTERNO/EXTERNO DE PAREDES E TETO DO WC)							
1.13.1.	SINAPI	87878	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	M2	202,76	3,88	BDI 1	4,67	948,89	
1.13.2.	SINAPI	87530	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_08/2014	M2	202,76	34,40	BDI 1	41,40	8.394,26	
1.13.3.	SINAPI	87269	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_08/2014	M2	10,10	45,11	BDI 1	54,29	548,33	
1.13.4.	SINAPI	93389	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M². AF_08/2014	M2	2,40	43,90	BDI 1	52,83	126,79	
1.13.5.	SINAPI	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VAOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	20,50	6,45	BDI 1	7,76	159,08	
1.13.6.	SINAPI	104456	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF_08/2014	M2	1,44	54,55	BDI 1	65,65	94,54	
1.13.7.	SINAPI	96109	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_Ps	M2	2,40	35,79	BDI 1	43,07	103,37	
1.13.8.	SINAPI	96120	ACABAMENTOS PARA FORRO (MOLDURA DE GESSO). AF_09/2017	M	6,40	2,44	BDI 1	2,94	18,82	
1.14.			PIOS, INTERNOS E EXTERNOS							
1.14.1.	SINAPI	93391	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_08/2014	M2	35,81	32,80	BDI 1	39,47	1.413,42	
1.14.2.	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO. ESPESSURA DE 110 CM. AF_07/2019	M3	1,15	116,47	BDI 1	140,16	161,18	
1.14.3.	SINAPI	94989	CONCRETO FCK = 18MPa, TRAÇO 1:3:4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	1,91	352,90	BDI 1	424,68	811,14	
1.14.4.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	0,89	624,52	BDI 1	751,55	668,88	
1.15.			ESQUADRIAS							
1.15.1.	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	7,88	544,65	BDI 1	655,43	5.230,33	
1.15.2.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	5,00	74,98	BDI 1	90,23	451,15	
1.15.3.	SINAPI	100709	DOBRADIÇA EM AÇO/FERRO, 3" X 21/2", E=1,9 A 2MM, SEN ANEL, CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS. AF_12/2019	UN	15,00	48,08	BDI 1	57,88	867,90	
1.15.4.	SINAPI	94570	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	5,70	165,83	BDI 1	199,56	1.137,49	
1.15.5.	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,36	331,00	BDI 1	398,33	143,40	
1.16.			PINTURAS/PAREDES: EXTERNAS, INTERNAS, ESQUADRIAS E TETO)							
1.16.1.	SINAPI	89489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_08/2014	M2	182,26	11,39	BDI 1	13,71	2.498,78	
1.16.2.	SINAPI	00758	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL, SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M2	17,18	39,32	BDI 1	47,32	812,96	
1.16.3.	SINAPI	88484	APLICAÇÃO DE FINIDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	2,40	2,57	BDI 1	3,09	7,42	
1.16.4.	SINAPI	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	2,40	13,04	BDI 1	15,69	37,66	
1.17.			LIMPEZA							
									85,60	

27.476 v008 micro

Maurício Ferraz das Virgens  
 Prefeito Municipal  
 Caixa de Sales BA

Jeová Mota Vieira  
 Engenheiro Projetista  
 CREA nº 05140835/1-BA  
 Port. nº 613/2021

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
1.17.1.	ORSE	02.450	Limpeza geral	M2	42,90	1,98	BDI 1	2,00	85,60

Encargos sociais:

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

Observações:

Orçamento com a composição 11/22 da referência da ORSE e com a composição 01/23 da referência da SINAPI.

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Candido Sales - BA  
Local  
14 de março de 2023  
Data

Maurício Lemos das Virgens  
Prefeito Municipal  
Candido Sales BA

Nome: Jeová Mota Vieira  
Título: Engenheiro Civil  
CREA/CAU/0514093501/BA  
ART/RRT: BA20210570599

Jeová Mota Vieira  
Engenheiro Projetista  
CREA n.º 0514093501-BA  
P.O. n.º 0131/2021