

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
1			SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	74209/1	SINAPI	Placa da obra em chapa de aço galvanizado, Padrão Governo Federal	m²			EXECUTADO	
1.2	74220/1	SINAPI	Tapume de chapa de madeira compensada, espessura 6mm (45x2,20m)	m²			EXECUTADO	
1.3	C2850	SEINFRA	Ligação provisória de energia elétrica aérea monofásica 50A com poste de concreto; inclusive cabeamento, caixa de proteção para medidor e aterramento	un			EXECUTADO	
1.4	C2851	SINAPI	Instalação provisória de água	un			EXECUTADO	
1.5	C2849	SINAPI	Instalações provisórias de esgoto	un			EXECUTADO	
1.6	93212	SINAPI	Execução de sanitário e vestiário em canteiro de obra, inclusive instalação e aparelhos	m²			EXECUTADO	
1.7	93207	SINAPI	Barracão para escritório de obra porte pequeno s=20,00m²	m²			EXECUTADO	
1.8	93584	SINAPI	Barracão provisório para depósito	m²			EXECUTADO	
1.9	74077/3	SEINFRA	Locação da obra (execução de gabarito)	m²			EXECUTADO	
Subtotal								0,00

2			MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES					
2.1			EDIFICAÇÃO					
2.1.1	93382	SINAPI	Aterro apilado em camadas de 0,20 m com material argilo - arenoso (entre baldrames)	m³			EXECUTADO	
2.1.2	93358	SINAPI	Escavação manual de valas em qualquer terreno exceto rocha até h=2,0 m	m³			EXECUTADO	
2.1.3	94098	SINAPI	Regularização e compactação do fundo de valas	m²			EXECUTADO	
2.1.4	73964/6	SINAPI	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada	m³			EXECUTADO	
2.2			MURETA E ABRIGO GÁS					
2.2.1	93358	SINAPI	Escavação manual de valas em qualquer terreno exceto rocha até h=2,0 m	m³	15,68	54,63	71,70	1.124,29
2.2.2	94098	SINAPI	Regularização e compactação do fundo de valas	m²	13,37	4,56	5,99	80,02
2.2.3	93382	SINAPI	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada	m³	11,42	23,66	31,05	354,63
2.3			CASTELO D'ÁGUA					
2.3.1	93358	SINAPI	Escavação manual de valas em qualquer terreno exceto rocha até h=2,0 m	m³	3,65	54,63	71,70	261,71
2.3.2	94098	SINAPI	Regularização e compactação do fundo de valas	m²	4,84	4,56	5,99	28,97
2.3.3	93382	SINAPI	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada	m³	1,23	23,66	31,05	38,20
Subtotal								1.887,81

3			FUNDAÇÕES					
3.1			CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - SAPATAS					
3.1.1	95241	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm - fundo de vala	m²			EXECUTADO	
3.1.2	74007/1	SINAPI	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	m²			EXECUTADO	
3.1.3	92916	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.1.4	92917	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.1.5	92919	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.1.6	92921	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.1.7	92915	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.1.8	92720	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³			EXECUTADO	
3.2			CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES					
3.2.1	95241	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm - fundo de vala	m²			EXECUTADO	
3.2.3	74007/1	SINAPI	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	m²			EXECUTADO	
3.2.4	92917	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.2.5	92919	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.2.6	92921	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.2.7	92915	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
3.2.8	92720	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³			EXECUTADO	
3.3			FUNDAÇÃO DO CASTELO D'ÁGUA					
3.3.1	98228	SINAPI	Estaca escavada mecanicamente com 25 cm de diâmetro, sem armação	m	35,00	50,28	65,99	2.309,74
3.3.2	95601	SINAPI	Arrasamento mecanico de estaca de concreto armado, diâmetros de até 40 cm	un	5,00	10,78	14,15	70,74
3.3.3	95241	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm	m²	4,84	21,87	28,70	138,93
3.3.4	96534	SINAPI	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	m²	4,40	62,90	82,56	363,25
3.3.5	92919	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	116,61	9,55	12,53	1.461,63
3.3.6	92921	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	83,78	8,06	10,58	886,29
3.3.7	92924	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 25mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	13,87	8,32	10,92	151,46
3.3.8	92915	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 4,2mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	13,08	12,09	15,87	207,56
3.3.9	96558	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	2,42	460,83	604,84	1.463,71
3.4			ABRIGO DE GÁS - BLOCOS					

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
3.4.1	98230	SINAPI	Estaca Ø 30cm escavada manualmente fck= 15MPa, sem armação	m	17,50	89,15	117,01	2.047,66
3.4.2	95241	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm	m²	1,25	21,87	28,70	35,88
3.4.3	96534	SINAPI	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	m²	5,00	62,90	82,56	412,78
3.4.4	92915	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	10,19	12,09	15,87	161,70
3.4.5	96558	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	0,63	460,83	604,84	381,05
3.5			<b>MURETA E ABRIGO DE GÁS - VIGAS BALDRAME</b>					
3.5.1	95241	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm	m²	12,12	21,87	28,70	347,90
3.5.2	83534	SINAPI	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 7cm, com impermeabilizante - entre baldrame	m³	1,13	550,86	723,00	816,99
3.5.3	96536	SINAPI	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	m²	44,47	54,26	71,22	3.166,99
3.5.4	92917	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	84,20	10,71	14,06	1.183,59
3.5.5	96558	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	3,64	460,83	604,84	2.201,62
Subtotal								<b>17.809,46</b>

4			<b>SUPERESTRUTURA</b>					
4.1			<b>CONCRETO ARMADO - PILARES</b>					
4.1.1	92434	SINAPI	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento	m²	14,98	35,67	46,82	701,32
4.1.2	92778	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	36,33	9,95	13,06	474,45
4.1.3	92779	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	15,64	8,35	10,96	171,40
4.1.4	92775	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	19,97	13,03	17,10	341,52
4.1.5	92722	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	0,82	431,80	566,74	464,72
4.2			<b>CONCRETO ARMADO - VIGAS</b>					
4.2.1	92431	SINAPI	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento	m²			EXECUTADO	
4.2.2	92917	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
4.2.3	92919	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
4.2.4	92915	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg			EXECUTADO	
4.2.5	92720	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³			EXECUTADO	
4.3			<b>CONCRETO ARMADO PARA VERGAS</b>					
4.3.1	93183	SINAPI	Verga e contraverga pré-moldada fck= 20MPa, seção 10x10cm	m	124,12	44,49	58,39	7.247,75
4.4			<b>CONCRETO ARMADO - MURETA - PILARES</b>					
4.4.1	92434	SINAPI	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento	m²	18,00	35,67	46,82	842,70
4.4.2	92777	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	13,66	11,25	14,77	201,70
4.4.3	92775	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	43,92	13,03	17,10	751,11
4.4.4	92722	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	0,76	431,80	566,74	430,72
4.5			<b>CONCRETO ARMADO - CASA DE GÁS - PILARES, VIGAS E LAJE</b>					
4.5.1	92434	SINAPI	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento	m²	19,24	35,67	46,82	900,76
4.5.2	92776	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	15,26	12,13	15,92	242,95
4.5.3	92777	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	19,45	11,25	14,77	287,19
4.5.4	92778	SINAPI	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	28,01	9,95	13,06	365,79
4.5.5	92775	SINAPI	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg	17,06	13,03	17,10	291,76
4.5.6	92722	SINAPI	Concreto Bombeado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³	1,23	431,80	566,74	697,09
Subtotal								<b>14.412,94</b>

5			<b>SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL</b>					
5.1			<b>ELEMENTOS VAZADOS</b>					
5.1.1	73937/1	SINAPI	Cobogó de concreto (elemento vazado) - (6x40x40cm) assentado com argamassa traço 1:4 (cimento, areia)	m²	6,10	109,79	144,10	879,01
5.2			<b>ALVENARIA DE VEDAÇÃO</b>					
5.2.1	87489	SINAPI	Alvenaria de vedação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09); assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna	m²	57,28	40,11	52,64	3.015,47
5.2.2	87519	SINAPI	Alvenaria de vedação de 1 vez em tijolos cerâmicos de 08 furos (dimensões nominais: 19x19x09); assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para sóculos	m²	1,04	58,18	76,36	79,42
5.2.3	87491	SINAPI	Alvenaria de vedação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39; assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa	m²	56,41	53,64	70,40	3.971,41
5.2.4	72132	SINAPI	Alvenaria em tijolos maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acantamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	m²	9,72	71,60	93,98	913,44
5.2.5	93202	SINAPI	Encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolo cerâmicos maciços 5x10x20cm 1 vez (esp. 20cm), assentamento c/ argamassa traço 1:6 (cimento e areia)	m	311,80	17,58	23,07	7.194,40
5.2.6	C4070	SEINFRA	Divisória de banheiros e sanitários em granito com espessura de 2cm polido assentado com argamassa traço 1:4	m²	8,06	448,10	588,13	4.740,34

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
5.2.7	96361	SINAPI	Fechamento de shafts com placas de gesso acartonado	m²	3,60	118,16	155,09	558,31
<b>5.3</b>			<b>ALVENARIA DA MURETA</b>					
5.3.1	87491	SINAPI	Alvenaria de vedação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39; assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	m²	62,95	53,64	70,40	4.431,84
<b>Subtotal</b>								<b>25.783,61</b>
<b>6</b>			<b>ESQUADRIAS</b>					
<b>6.1</b>			<b>PORTAS DE MADEIRA</b>					
6.1.1	90842	SINAPI	Porta de Madeira - PM1 - 70x210, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	un	6,00	778,83	1.022,21	6.133,29
6.1.2	100689	SINAPI	Porta de Madeira - PM2 - 80x210, com veneziana, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	un	3,00	852,27	1.118,60	3.355,81
6.1.3	90843	SINAPI	Porta de Madeira - PM3 - 82x210, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	un	6,00	812,10	1.065,88	6.395,29
6.1.4	90843	SINAPI	Porta de Madeira - PM4 - 80x210, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	un	3,00	812,10	1.065,88	3.197,64
6.1.5	90843	SINAPI	Porta de Madeira - PM5 - 82x210, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	un	5,00	812,10	1.065,88	5.329,41
6.1.6	110606	SBC	Porta de compesando de madeira - PM6 - 60x100, folha lisa revestida com laminado melamínico, incluso ferragens, conforme projeto de esquadrias	un	4,00	644,36	845,72	3.382,89
<b>6.2</b>			<b>FERRAGENS E ACESSÓRIOS</b>					
6.2.1	74046/2	SINAPI	Fechadura de embutir completa, tipo tarjeta livre-ocupado	un	4,00	43,94	57,67	230,69
6.2.2	100866	SINAPI	Barra de apoio 60 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente - PM3 e PM5	un	8,00	237,50	311,72	2.493,75
6.2.3		CPU	Chapa metálica (alumínio) 0,80m x 0,4m, e= 1mm para as portas	m²	12,80	131,50	172,59	2.209,20
<b>6.3</b>			<b>PORTAS EM ALUMÍNIO</b>					
6.3.1		CPU	Porta de abrir - PA1 - 100x210 em chapa de alumínio com veneziana e vidro mini boreal- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro	m²	2,10	1.570,00	2.060,63	4.327,31
6.3.2		CPU	Porta de abrir - PA2 - 80x210 em chapa de alumínio com veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	1,68	1.270,00	1.666,88	2.800,35
6.3.3		CPU	Porta de abrir - PA3 - 160x210 em chapa de alumínio com veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	3,36	2.610,00	3.425,63	11.510,10
6.3.4	100702	SINAPI	Porta de correr - PA4 - 450x210 conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 8mm	m²	83,48	271,71	356,62	29.770,59
6.3.5	91341	SINAPI	Porta de abrir - PA5 - 120x170 - em chapa de alumínio com veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	2,04	355,07	466,03	950,70
<b>6.4</b>			<b>PORTAS DE VIDRO - PV</b>					
6.4.1	73838/1	SINAPI	Porta de Vidro temperado - PV1 - 175x230, com ferragens, conforme projeto de esquadrias	un	1,00	1.385,30	1.818,21	1.818,21
<b>6.5</b>			<b>JANELAS DE ALUMÍNIO - JA</b>					
6.5.1	94559	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-01, 70x125, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina	m²	0,88	594,17	779,85	686,27
6.5.2	94559	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-02, 110x195, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina	m²	2,15	594,17	779,85	1.676,67
6.5.3	100674	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-03, 140x115, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa	m²	1,61	274,66	360,49	580,39
6.5.4	94559	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-04, 140x195, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina	m²	2,73	594,17	779,85	2.128,99
6.5.5	100674	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-05, 200x105, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa	m²	2,16	274,66	360,49	778,66
6.5.6	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-06, 210x50, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	1,05	417,55	548,03	575,44
6.5.7	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-07, 210x75, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	12,60	417,55	548,03	6.905,23
6.5.8	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-08, 210x100, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	8,40	417,55	548,03	4.603,49
6.5.9	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-09, 210x150, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	6,30	417,55	548,03	3.452,62
6.5.10	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-10, 70x75, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	1,05	417,55	548,03	575,44
6.5.11	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-11, 140x75, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	5,25	417,55	548,03	2.877,18
6.5.12	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-12, 420x50, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	4,20	417,55	548,03	2.301,74
6.5.13	94569	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-13, 560x100, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm	m²	16,80	417,55	548,03	9.206,98
6.5.14	100674	SINAPI	Janela de Alumínio - JA-14, 160x0,85, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa	m²	2,72	274,66	360,49	980,54
6.5.15	4518	ORSE	Tela de nylon de proteção- fixada na esquadria	m²	10,28	21,17	27,79	285,64
<b>6.6</b>			<b>VIDROS</b>					
6.6.1	72118	SINAPI	Vidro liso temperado incolor, espessura 6mm para janelas	m²	13,33	233,19	306,06	4.079,80
6.6.2	72120	SINAPI	Box em vidro temperado incolor, 10mm, com altura de 1,80m	m²	7,20	375,31	492,59	3.546,68
6.6.3	85005	SINAPI	Espelho cristal esp. 4mm sem moldura de madeira	m²	7,50	488,70	641,42	4.810,64
<b>6.7</b>			<b>ESQUADRIA - GRADIL METÁLICO</b>					

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
6.7.1		CPU	Gradil metálico e tela de aço galvanizado, inclusive pintura (GR1, GR2, GR3, GR4)	m²	71,89	150,50	197,53	14.200,52
6.7.2		CPU	Portão de abrir em chapa de aço perfurada, inclusive pintura (PF1 e PF2)	m²	5,27	205,00	269,06	1.417,96
6.7.3		CPU	Fechamento com chapa de aço perfurada, inclusive perfis metálicos para suporte e pintura	m²	116,76	205,00	269,06	31.415,74
6.7.4		CPU	Portão de abrir com gradil metálico e tela de aço galvanizado, inclusive pintura	m²	17,12	239,00	313,69	5.370,33
Subtotal								186.362,15

7			SISTEMAS DE COBERTURA					
7.1	72110	SINAPI	Estrutura steel frame metálica em tesouras	m²	881,21	122,75	161,11	141.971,19
7.2	100142	SBC	Telha Sanduiche metálica com preenchimento em PIR	m²	850,66	136,12	178,66	151.976,79
7.3	94228	SINAPI	Calha em chapa metálica Nº 22 desenvolvimento de 63 cm	m²	69,15	69,04	90,62	6.266,03
7.4	94231	SINAPI	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 73 cm	m	93,60	42,41	55,66	5.210,07
7.5	94231	SINAPI	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 39 cm	m	45,70	42,41	55,66	2.543,80
7.6	94231	SINAPI	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 32 cm	m	126,60	42,41	55,66	7.046,95
7.7	71623	SINAPI	Pingadeira ou chapim em concreto aparente desempenado	m	233,60	29,87	39,20	9.158,14
Subtotal								324.172,98

8			IMPERMEABILIZAÇÃO					
8.1	74106/1	SINAPI	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações (vigas baldramas)	m²	EXECUTADO			
8.2	98560	SINAPI	Impermeabilização com argamassa e aditivo impermeabilizante e=2cm em áreas molhadas	m²	125,46	33,03	43,35	5.438,93
Subtotal								5.438,93

9			REVESTIMENTOS INTERNO E EXTERNO					
9.1			EDIFICAÇÃO					
9.1.1	87878	SINAPI	Chapisco de aderência em paredes internas, externas, vigas, platibanda e calhas	m²	133,38	3,14	4,12	549,69
9.1.2	87535	SINAPI	Emboço para paredes internas traço 1:2:9 - preparo manual - espessura 2,0 cm	m²	1.161,87	20,02	26,28	30.529,59
9.1.3	87792	SINAPI	Emboço paulista para paredes externas traço 1:2:9 - preparo manual - espessura 2,5 cm	m²	411,46	26,36	34,60	14.235,49
9.1.4	87543	SINAPI	Reboco para paredes internas, externas, pórticos, vigas, traço 1:4:5 - espessura 0,5 cm	m²	912,61	16,73	21,96	20.039,20
9.1.5	87273	SINAPI	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV- cerâmica 30 x 40 cm - incl. rejunte - conforme projeto - branca	m²	456,39	54,35	71,33	32.556,30
9.1.6	87267	SINAPI	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - azul	m²	4,60	54,63	71,70	329,83
9.1.7	87267	SINAPI	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - vermelho	m²	4,92	54,63	71,70	352,77
9.1.8	87267	SINAPI	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - branco	m²	9,71	54,63	71,70	696,23
9.1.9	87267	SINAPI	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - amarelo	m²	94,00	54,63	71,70	6.739,98
9.1.10	73886/1	SINAPI	Roda meio em madeira (largura=10cm)	m	127,20	18,30	24,02	3.055,19
9.1.11	C4294	SEINFRA	Fôrro de gesso acartonado estruturado - montagem e instalação	m²	438,37	56,39	74,01	32.444,59
9.1.12	C4479	SEINFRA	Fôrro em fibra mineral removível (1250x625x16mm) apoiado sobre perfil metálico "T" invertido 24mm	m²	259,43	120,58	158,26	41.057,72
Subtotal								182.586,56

10			SISTEMAS DE PISOS					
10.1			PAVIMENTAÇÃO INTERNA					
10.1.1	87630	SINAPI	Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 3cm e preparo mecânico	m²	408,38	32,10	42,13	17.205,56
10.1.2	87620	SINAPI	Camada regularizadora traço 1:4 (cimento e areia) espessura 2cm - áreas molhadas	m²	130,16	25,76	33,81	4.400,71
10.1.3	98679	SINAPI	Piso cimentado desempenado com acabamento liso e=2,0cm com junta plastica acabada 1,2m - solários, varandas e pátio coberto	m²	375,34	25,73	33,77	12.675,47
10.1.4	72815	SINAPI	Pintura de base epoxi sobre piso	m²	37,42	39,49	51,83	1.939,50
10.1.5	87251	SINAPI	Piso cerâmico antiderrapante PEI V - 40 x 40 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m²	148,95	36,87	48,39	7.207,97
10.1.6	87257	SINAPI	Piso cerâmico antiderrapante PEI V - 60 x 60 cm - incl. rejunte - conforme projeto	m²	42,90	66,54	87,33	3.746,62
10.1.7		CPU	Piso vinílico em manta espessura 2 mm	m²	216,53	114,50	150,28	32.540,40
10.1.8	88650	SINAPI	Rodapé cerâmico de 10cm de altura com placas de dimensões 60x60cm	m	68,00	12,00	15,75	1.071,00
10.1.9		CPU	Rodapé vinílico de 7cm de altura	m	127,20	8,00	10,50	1.335,60
10.1.10	C2284	SEINFRA	Soleira em granito cinza andorinha, largura 15 cm, espessura 2 cm	m	53,45	78,85	103,49	5.531,57
10.1.11	C2285	SEINFRA	Soleira em granito cinza andorinha, largura 30 cm, espessura 2 cm	m	1,75	132,44	173,83	304,20
10.2			PAVIMENTAÇÃO EXTERNA					
10.2.1	94996	SINAPI	Passeio em concreto desempenado com junta plastica a cada 1,20m, espessura 10cm	m²	254,80	107,94	141,67	36.097,83
10.2.2	94963	SINAPI	Rampa de acesso em concreto não estrutural	m²	17,38	323,57	424,69	7.381,04
10.2.3	92396	SINAPI	Pavimentação em blocos intertravado de concreto, assentados sobre colchão de areia	m²	27,74	49,83	65,40	1.814,25

Ministério da Educação  
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
Coordenação Geral de Infra-Estrutura - CGEST

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
10.2.4	C4624	SEINFRA	Piso tátil direcional em placas pré-moldadas 25x25cm - vermelha	m²	7,50	112,86	148,13	1.110,97
10.2.5	C4624	SEINFRA	Piso tátil alerta em placas pré-moldadas 25x25cm - vermelha	m²	4,88	112,86	148,13	722,87
10.2.6	C3141	SEINFRA	Colchão de areia	m³	21,96	12,97	17,02	373,83
10.2.7	98504	SINAPI	Grama batatais em placas	m²	344,81	8,66	11,37	3.919,20
10.2.8	94263	SINAPI	Meio-fio concreto, moldado in loco, 11,5cm base x 22cm altura	m	8,06	23,07	30,28	244,05
Subtotal								139.622,63
11			PINTURAS E ACABAMENTOS					
11.1			EDIFICAÇÃO					
11.1.1	96132	SINAPI	Emassamento de paredes internas e externas com massa acrílica, 2 demãos	m²	2.004,59	12,25	16,08	32.230,05
11.1.2	88489	SINAPI	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas, 2 demãos	m²	1.902,96	10,67	14,00	26.649,77
11.1.3	C1208	SEINFRA	Emassamento de forro com massa corrida PVA	m²	442,55	11,84	15,54	6.877,23
11.1.4	88486	SINAPI	Pintura em látex PVA sobre teto, 2 demãos	m²	442,55	9,29	12,19	5.396,07
11.1.5	74065/2	SINAPI	Pintura em esmalte sintético em esquadrias de madeira, 2 demãos	m²	123,61	19,35	25,40	3.139,31
11.1.6	74065/1	SINAPI	Pintura em esmalte sintético em rodameio de madeira, 2 demãos	m²	12,72	19,28	25,31	321,88
11.1.7	100742	SINAPI	Pintura em esmalte sintético em esquadria de ferro, 2 demãos	m²	421,23	15,39	20,20	8.508,58
11.1.8	79460	SINAPI	Pintura epóxi à base de água para área molhadas, 2 demãos	m²	101,63	35,95	47,18	4.795,35
11.1.9	100742	SINAPI	Pintura de esmalte sintético para estrutura metálica, 2 demãos	m²	172,13	15,39	20,20	3.476,92
11.2			MURETA					
12.2.1	96132	SINAPI	Emassamento de paredes internas em externas com massa acrílica, 2 demãos	m²	98,05	12,25	16,08	1.576,46
12.2.2	88489	SINAPI	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas, 2 demãos	m²	98,05	10,67	14,00	1.373,13
Subtotal								94.344,73
12			INSTALAÇÃO HIDRÁULICA					
12.1			TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO					
12.1.1	89401	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 20 mm	m	27,60	5,81	7,63	210,47
12.1.2	89446	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 25 mm	m	166,90	4,25	5,58	930,99
12.1.3	89449	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 50 mm	m	81,05	15,08	19,79	1.604,18
12.1.4	89450	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 60 mm	m	11,00	25,05	32,88	361,66
12.1.5	89451	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 75mm	m	134,60	41,52	54,50	7.335,03
12.1.6	89452	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 85mm	m	54,55	51,73	67,90	3.703,71
12.1.7	94709	SINAPI	Adaptador soldável com flange livre para caixa d'água - 20mm - 1/2"	un	3,00	26,60	34,91	104,74
12.1.8	94713	SINAPI	Adaptador soldável com flange livre para caixa d'água - 75mm - 2 1/2"	un	6,00	183,86	241,32	1.447,90
12.1.9	94714	SINAPI	Adaptador soldável com flange livre para caixa d'água - 85mm - 3"	un	2,00	250,72	329,07	658,14
12.1.10	89422	SINAPI	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 20mm - 1/2"	un	4,00	2,86	3,75	15,02
12.1.11	89538	SINAPI	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 25mm - 3/4"	un	72,00	2,81	3,69	265,55
12.1.12	89596	SINAPI	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 50mm - 1 1/2"	un	40,00	8,50	11,16	446,25
12.1.13	89613	SINAPI	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 75mm - 2 1/2"	un	6,00	24,80	32,55	195,30
12.1.14	89616	SINAPI	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 85mm - 3"	un	2,00	36,82	48,33	96,65
12.1.15	89605	SINAPI	Luva de redução, pvc, soldável, dn 60mm x 50mm	un	6,00	16,49	21,64	129,86
12.1.16	C0500	SEINFRA	Bucha de redução sold. curta 75mm - 60mm	un	2,00	34,63	45,45	90,90
12.1.17	C0505	SEINFRA	Bucha de redução sold. curta 85mm - 75mm	un	4,00	37,91	49,76	199,03
12.1.18	89579	SINAPI	Luva de redução, pvc, soldável, dn 50mm x 25mm	un	30,00	8,93	11,72	351,62
12.1.19	C0503	SEINFRA	Bucha de redução sold. longa 60mm-25mm	un	1,00	18,14	23,81	23,81
12.1.20	C0498	SEINFRA	Bucha de redução sold. longa 75mm-50mm	un	5,00	29,17	38,29	191,43
12.1.21	89485	SINAPI	Joelho 45 soldável - 25mm	un	3,00	3,98	5,22	15,67
12.1.22	89502	SINAPI	Joelho 45 soldável - 50mm	un	2,00	12,39	16,26	32,52
12.1.23	89515	SINAPI	Joelho 45 soldável - 75mm	un	8,00	72,96	95,76	766,08
12.1.24	89521	SINAPI	Joelho 45 soldável - 85mm	un	2,00	115,47	151,55	303,11
12.1.25	89358	SINAPI	Joelho 90 soldável - 20mm	un	4,00	4,93	6,47	25,88
12.1.26	89362	SINAPI	Joelho 90 soldável - 25mm	un	88,00	5,90	7,74	681,45
12.1.27	89501	SINAPI	Joelho 90 soldável - 50mm	un	28,00	10,68	14,02	392,49
12.1.28	89505	SINAPI	Joelho 90 soldável - 60mm	un	4,00	30,15	39,57	158,29
12.1.29	89519	SINAPI	Joelho 90 soldável - 75mm	un	26,00	39,96	52,45	1.363,64
12.1.30	89521	SINAPI	Joelho 90 soldável - 85mm	un	6,00	115,47	151,55	909,33
12.1.31	90373	SINAPI	Joelho 90° soldável com bucha de latão - 25mm - 1/2"	un	47,00	11,10	14,57	684,73
12.1.32	90373	SINAPI	Joelho 90° soldável com bucha de latão - 25mm - 3/4"	un	12,00	11,10	14,57	174,83
12.1.33	89395	SINAPI	Tê 90 soldável - 25mm	un	17,00	8,31	10,91	185,42
12.1.34	89625	SINAPI	Tê 90 soldável - 50mm	un	14,00	17,12	22,47	314,58
12.1.35	89629	SINAPI	Tê 90 soldável - 75mm	un	7,00	71,69	94,09	658,65

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

BDI : 31,25%

Planilha Orçamentária

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
12.1.36	89631	SINAPI	Tê 90 soldável - 85mm	un	4,00	110,95	145,62	582,49
12.1.37	89627	SINAPI	Tê de redução 90 soldável - 50mm - 25mm	un	10,00	15,99	20,99	209,87
12.1.38	89630	SINAPI	Tê de redução 90 soldável - 60mm - 50mm	un	2,00	61,45	80,65	161,31
12.1.39	89630	SINAPI	Tê de redução 90 soldável - 75mm - 50mm	un	13,00	61,45	80,65	1.048,49
12.1.40	89630	SINAPI	Tê de redução 90 soldável - 75mm - 60mm	un	3,00	61,45	80,65	241,96
12.1.41	90374	SINAPI	Tê soldável com bucha latão bolsa central - 25mm - 1/2"	un	9,00	17,74	23,28	209,55
12.1.42	90374	SINAPI	Tê soldável com bucha latão bolsa central - 25mm - 3/4"	un	8,00	17,74	23,28	186,27
<b>12.2</b>			<b>TUBULAÇÕES E CONEXÕES - METAIS</b>					
12.2.1	94499	SINAPI	Registro bruto de gaveta 2 1/2"	un	3,00	182,40	239,40	718,20
12.2.2	94500	SINAPI	Registro bruto de gaveta 3"	un	1,00	216,83	284,59	284,59
12.2.3	89986	SINAPI	Registro de gaveta com canopla cromada 1/2"	un	2,00	51,56	67,67	135,35
12.2.4	94794	SINAPI	Registro de gaveta com canopla cromada 1 1/2"	un	8,00	110,63	145,20	1.161,62
12.2.5	89987	SINAPI	Registro de gaveta com canopla cromada 3/4"	un	30,00	57,15	75,01	2.250,28
12.2.6	89985	SINAPI	Registro de pressão com canopla cromada 3/4"	un	6,00	54,35	71,33	428,01
<b>Subtotal</b>								<b>32.646,85</b>

<b>13</b>			<b>DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS</b>					
<b>13.1</b>			<b>TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC</b>					
13.1.1	89848	SINAPI	Tubo de PVC Ø100mm	m	246,60	23,81	31,25	7.706,40
13.1.2	89849	SINAPI	Tubo de PVC Ø150mm	m	3,00	49,04	64,37	193,10
13.1.3	89746	SINAPI	Joelho 45 - 100mm	un	11,00	18,60	24,41	268,54
13.1.4	89744	SINAPI	Joelho 90 - 100mm	un	47,00	18,65	24,48	1.150,47
13.1.5	89567	SINAPI	Junção simples - 100mm - 100mm	un	4,00	66,50	87,28	349,13
13.1.6	89675	SINAPI	Tê 100mm	un	1,00	53,84	70,67	70,67
<b>13.2</b>			<b>ACESSÓRIOS</b>					
13.2.1	53039	SBC	Ralo hemisférico (formato abacaxi) de ferro fundido, Ø100mm	un	11,00	68,57	90,00	989,98
13.2.2	72285	SINAPI	Caixa de areia sem grelha 60x60cm	un	9,00	77,30	101,46	913,11
<b>Subtotal</b>								<b>11.641,38</b>

<b>14</b>			<b>INSTALAÇÃO SANITÁRIA</b>					
14.1	89714	SINAPI	Tubo de PVC rígido 100mm	m	149,30	40,78	53,52	7.991,10
14.2	89711	SINAPI	Tubo de PVC rígido 40mm	m	115,30	13,84	18,17	2.094,42
14.3	89712	SINAPI	Tubo de PVC rígido 50mm	m	173,10	21,17	27,79	4.809,69
14.4	89511	SINAPI	Tubo de PVC rígido 75mm	m	69,55	33,02	43,34	3.014,21
14.5	90375	SINAPI	Bucha de redução PVC longa 50mm-40mm	un	25,00	6,46	8,48	211,97
14.6	89746	SINAPI	Joelho PVC 45° 100mm	un	6,00	18,60	24,41	146,48
14.7	89739	SINAPI	Joelho PVC 45° 75mm	un	9,00	15,18	19,92	179,31
14.8	89732	SINAPI	Joelho PVC 45° 50mm	un	31,00	8,65	11,35	351,95
14.9	89726	SINAPI	Joelho PVC 45° 40mm	un	32,00	5,17	6,79	217,14
14.10	89744	SINAPI	Joelho PVC 90° 100mm	un	12,00	18,65	24,48	293,74
14.11	89522	SINAPI	Joelho PVC 90° 75mm	un	28,00	24,26	31,84	891,56
14.12	89731	SINAPI	Joelho PVC 90° 50mm	un	18,00	8,09	10,62	191,13
14.13	89724	SINAPI	Joelho PVC 90° 40mm	un	106,00	7,55	9,91	1.050,39
14.14	89569	SINAPI	Junção PVC simples 100mm-50mm	un	14,00	62,72	82,32	1.152,48
14.15	89861	SINAPI	Junção PVC simples 100mm-100mm	un	8,00	36,69	48,16	385,25
14.16	89685	SINAPI	Junção PVC simples 75mm-50mm	un	1,00	43,02	56,46	56,46
14.17	89785	SINAPI	Junção PVC simples 50mm-50mm	un	9,00	17,08	22,42	201,76
14.18	89557	SINAPI	Redução excêntrica PVC 100mm-50mm	un	1,00	23,35	30,65	30,65
14.19	89696	SINAPI	Tê PVC sanitário 100mm-50mm	un	4,00	53,41	70,10	280,40
14.20	89696	SINAPI	Tê PVC sanitário 100mm-75mm	un	12,00	53,41	70,10	841,21
14.21	89784	SINAPI	Tê PVC sanitário 50mm-50mm	un	13,00	15,48	20,32	264,13
14.22	89687	SINAPI	Tê PVC sanitário 75mm-75mm	un	1,00	36,51	47,92	47,92
14.23	89623	SINAPI	Tê PVC sanitário 40mm-40mm	un	12,00	14,28	18,74	224,91
14.24	89707	SINAPI	Caixa sifonada 150x150x50mm	un	19,00	25,24	33,13	629,42
14.25	98102	SINAPI	Caixa de gordura simples	un	4,00	133,68	175,46	701,82
14.26	74166/1	SINAPI	Caixa de inspeção 60x60cm	un	12,00	171,82	225,51	2.706,17
14.27	89710	SINAPI	Ralo seco PVC 100mm	un	15,00	9,63	12,64	189,59
14.28		CPU	Ralo linear 50cm	un	3,00	156,50	205,41	616,22
14.29	C4822	SEINFRA	Terminal de Ventilação 50mm	un	9,00	11,68	15,33	137,97
14.30	C4823	SEINFRA	Terminal de Ventilação 75mm	un	9,00	15,34	20,13	181,20
14.31		CPU	Sumidouro Ø 2,30m	un	1,00	6.519,00	8.556,19	8.556,19



Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
14.32		CPU	Fossa séptica Ø 2,80m	un	1,00	8.268,00	10.851,75	10.851,75
Subtotal								49.498,57

15			LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS					
15.1	95470	SINAPI	Bacia Sanitária Convencional, Deca ou equivalente com acessórios	un	4,00	192,70	252,92	1.011,68
15.2	100848	SINAPI	Bacia Convencional infantil, para válvula de descarga, em louça branca, assento plástico, anel de vedação, Deca ou equivalente	un	9,00	349,09	458,18	4.123,63
15.3	99857	SINAPI	Barra metálica com pintura cinza para proteção dos espelhos e chuveiro infantil dn 1 1/4"	m	9,70	63,28	83,06	805,63
15.4	99635	SINAPI	Válvula de descarga com duplo acionamento	un	13,00	220,92	289,96	3.769,45
15.5	86901	SINAPI	Cuba de embutir oval em louça branca	un	13,00	121,62	159,63	2.075,14
15.6		CPU	Cuba em aço Inoxidável completa, dimensões 50x40x20cm	un	6,00	297,50	390,47	2.342,81
15.7	86936	SINAPI	Cuba de embutir em aço Inoxidável completa, dimensões 40x34x17cm	un	5,00	376,36	493,97	2.469,86
15.8		CPU	Cuba industrial em aço Inoxidável completa, dimensões 60x50x40cm	un	1,00	521,50	684,47	684,47
15.9		CPU	Banheira Embutir em plástico tipo PVC, 77x45x20cm, Burigotto ou equivalente	un	2,00	48,50	63,66	127,31
15.10	86904	SINAPI	Lavatório de canto suspenso com mesa, DECA ou equivalente, com válvula, sifão e engate flexível cromados	un	3,00	122,38	160,62	481,87
15.11	86904	SINAPI	Lavatório pequeno cor branco gelo, com coluna suspensa, Deca ou equivalente	un	3,00	122,38	160,62	481,87
15.12	86919	SINAPI	Tanque Grande 40L cor branco gelo, incluso torneira de metal cromado, Deca ou equivalente	un	5,00	758,91	996,07	4.980,35
15.13	9535	SINAPI	Chuveiro Maxi Ducha com desviador para duchas elétricas, Lorenzetti ou equivalente	un	8,00	71,84	94,29	754,32
15.14	95544	SINAPI	Papeleira Metálica, DECA ou equivalente	un	9,00	31,64	41,53	373,75
15.15		CPU	Papeleira de sobrepor interfolhado	un	3,00	91,15	119,63	358,90
15.16	C1151	SEINFRA	Ducha Higiénica com registro e derivação, Deca ou equivalente	un	10,00	69,55	91,28	912,84
15.17	C2507	SEINFRA	Torneira elétrica LorenEasy, Lorenzetti ou equivalente	un	2,00	159,49	209,33	418,66
15.18	C2507	SEINFRA	Torneira elétrica Fortti Maxi, Lorenzetti ou equivalente	un	2,00	159,49	209,33	418,66
15.19	86909	SINAPI	Torneira para cozinha de mesa bica móvel, Deca ou equivalente	un	9,00	94,57	124,12	1.117,11
15.20	86916	SINAPI	Torneira de parede de uso geral para jardim	un	7,00	25,67	33,69	235,84
15.21	86906	SINAPI	Torneira para lavatório de mesa bica baixa, Deca ou equivalente	un	16,00	47,20	61,95	991,20
15.22	86906	SINAPI	Torneira para lavatório com acionamento por alavanca	un	3,00	47,20	61,95	185,85
15.23	95547	SINAPI	Dispenser Saboneteira, Melhoramentos ou equivalente	un	14,00	49,73	65,27	913,79
15.24	4287	ORSE	Dispenser Toalha, Melhoramentos ou equivalente	un	14,00	49,73	65,27	913,79
15.25	190007	SBC	Cabide metálico, Deca ou equivalente	un	107,00	81,16	106,52	11.397,91
15.26	100868	SINAPI	Barra de apoio 80 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	m	7,00	262,76	344,87	2.414,11
15.27	100867	SINAPI	Barra de apoio 70 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	m	5,00	252,67	331,63	1.658,15
15.28	100866	SINAPI	Barra de apoio 40 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	m	9,00	237,50	311,72	2.805,47
15.29	100875	SINAPI	Cadeira articulada para banho	un	1,00	837,12	1.098,72	1.098,72
Subtotal								50.323,13

16			INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL					
16.1	94970	SINAPI	Abrigo para Central de GLP, em concreto	m³	1,14	343,71	451,12	514,28
16.2	91341	SINAPI	Requadro para ventilação em chapa de alumínio com veneziana	m²	0,24	355,07	466,03	111,85
16.3	92688	SINAPI	Tubo de Aço Galvanizado Ø 3/4", inclusive conexões	m	37,60	29,35	38,52	1.448,42
16.4	C1250	SEINFRA	Envelope de concreto para proteção de tubo enterrado, espessura 3cm	m	37,60	15,87	20,83	783,18
16.5		CPU	Fita anticorrosiva 5cmx30m (2 camadas)	un	4,00	5,90	7,74	30,98
16.6		CPU	Regulador 1º estágio com manômetro	un	1,00	793,50	1.041,47	1.041,47
16.7		CPU	Regulador 2º estágio com registro	un	2,00	115,50	151,59	303,19
16.8		CPU	Instalação básica para abrigo de gás (capacidade 2 cilindros GLP de 45 kg)	un	1,00	568,00	745,50	745,50
16.9		CPU	Placa de sinalização em PVC, fotoluminescente, "Proibido fumar"	un	1,00	36,00	47,25	47,25
16.10		CPU	Placa de sinalização em PVC, fotoluminescente, "Perigo inflamável"	un	1,00	36,00	47,25	47,25
Subtotal								5.073,36

17			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO					
17.1	72553	SINAPI	Extintor ABC - 6KG	un	6,00	178,73	234,58	1.407,50
17.2	72554	SINAPI	Extintor CO2 - 6KG	un	2,00	609,50	799,97	1.599,94
17.3	92353	SINAPI	Cotovelo 90º galvanizado 2 1/2"	un	7,00	106,07	139,22	974,52
17.4	92352	SINAPI	Cotovelo 45º galvanizado 2 1/2"	un	1,00	114,41	150,16	150,16
17.5	92377	SINAPI	Niple duplo aço galvanizado 2 1/2"	un	2,00	66,29	87,01	174,01
17.6	92642	SINAPI	Tê aço galvanizado 2 1/2"	un	4,00	147,56	193,67	774,69
17.7	92367	SINAPI	Tubo aço galvanizado 65mm - 2 1/2"	m	63,00	87,96	115,45	7.273,19
17.8	96765	SINAPI	Abrigo para hidrante - 90x60x25cm, completo	un	2,00	1.303,58	1.710,95	3.421,90

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
17.9	84798	SINAPI	Tampão ferro fundido para passeio com inscrição "Incêndio" 50X50cm	un	1,00	384,56	504,74	504,74
17.10	94499	SINAPI	Registro bruto de gaveta insutrial 2 1/2"	un	5,00	182,40	239,40	1.197,00
17.11	99632	SINAPI	Válvula de retenção vertical 2 1/2"	un	3,00	144,43	189,56	568,69
17.12	92896	SINAPI	União ferro galvanizado Ø 2 1/2" com assento cônico	un	4,00	161,34	211,76	847,04
17.13	97599	SINAPI	Luminária de emergência de blocos autônomos de LED, com autonomia de 2h	un	36,00	28,43	37,31	1.343,32
17.14	72947	SINAPI	Marcação de piso com tinta retrorrefletiva para localização de extintor e hidrante, dimensões 100x100cm	un	10,00	14,20	18,64	186,38
17.15		CPU	Bomba hidráulica 5 cv	un	2,00	2.404,00	3.155,25	6.310,50
17.16	C4042	SEINFRA	Central de alarme	un	1,00	224,40	294,53	294,53
17.17	C4042	SEINFRA	Alarme sonoro/visual com acionador manual	un	2,00	224,40	294,53	589,05
17.18		CPU	Placa de sinalização em PVC fotoluminescente, dimensões até 480cm²	un	34,00	36,00	47,25	1.606,50
Subtotal								29.223,64

18			INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V					
18.1			CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO					
18.1.1	83463	SINAPI	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 12 disjuntores monophasicos, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	1,00	384,59	504,77	504,77
18.1.2	74131/4	SINAPI	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 18 disjuntores monophasicos, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	2,00	495,60	650,48	1.300,95
18.1.3	74131/5	SINAPI	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 24 disjuntores monophasicos, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	3,00	568,26	745,84	2.237,52
18.1.4	C3579	SEINFRA	Quadro de medição	un	1,00	86,93	114,10	114,10
18.2			DISJUNTORES				-	0,00
18.2.1	93653	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 10A	un	66,00	9,46	12,42	819,47
18.2.2	93654	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 13A	un	3,00	9,88	12,97	38,90
18.2.3	93654	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 16A	un	2,00	9,88	12,97	25,94
18.2.4	93655	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 20A	un	16,00	10,72	14,07	225,12
18.2.5	93657	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 32A	un	4,00	11,75	15,42	61,69
18.2.6	93658	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 40A	un	1,00	17,00	22,31	22,31
18.2.7	93668	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 16A	un	2,00	60,25	79,08	158,16
18.2.8	93671	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 32A	un	4,00	65,84	86,42	345,66
18.2.9	93672	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 40A	un	2,00	70,60	92,66	185,33
18.2.10	93673	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 50A	un	2,00	76,78	100,77	201,55
18.2.11	74130/5	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 63A	un	2,00	106,75	140,11	280,22
18.2.12	74130/10	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 225A	un	2,00	477,06	626,14	1.252,28
18.2.13	C4530	SEINFRA	Interruptor bipolar DR - 25A	un	1,00	137,47	180,43	180,43
18.2.14	C4531	SEINFRA	Interruptor bipolar DR -63A	un	2,00	232,13	304,67	609,34
18.2.15	C4530	SEINFRA	Interruptor bipolar DR -40A	un	3,00	137,47	180,43	541,29
18.2.16	C4562	SEINFRA	Dispositivo de proteção contra surto - 175V - 40KA	un	24,00	119,10	156,32	3.751,65
18.2.17	C4562	SEINFRA	Dispositivo de proteção contra surto - 175V - 80KA	un	8,00	119,10	156,32	1.250,55
18.3			ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS					
18.3.1	91834	SINAPI	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø25mm (DN 3/4"), inclusive conexões	m	408,30	6,20	8,14	3.322,54
18.3.2	91836	SINAPI	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø32mm (DN 1"), inclusive conexões	m	174,40	8,21	10,78	1.879,27
18.3.3	93008	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø50mm (DN 1 1/2"), inclusive conexões	m	334,90	12,00	15,75	5.274,68
18.3.4	93009	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø60mm (DN 2 "), inclusive conexões	m	10,20	17,76	23,31	237,76
18.3.5	93011	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø85mm (DN 3"), inclusive conexões	m	40,00	30,29	39,76	1.590,23
18.3.6	95745	SINAPI	Eletroduto aço galvanizado, Ø25mm (DN 3/4"), inclusive conexões	m	29,80	17,02	22,34	665,69
18.3.7	83446	SINAPI	Caixa de passagem 30x30cm em alvenaria com tampa de ferro fundido tipo leve	un	11,00	156,44	205,33	2.258,60
18.3.8	91940	SINAPI	Caixa de Passagem PVC 4x2"	un	170,00	10,26	13,47	2.289,26
18.3.9	91937	SINAPI	Caixa de passage PVC octogonal 3"	un	100,00	7,39	9,70	969,94
18.4			CABOS E FIOS (CONDUTORES)					
18.4.1	91926	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #2,5 mm²	m	5.871,30	3,70	4,86	28.512,50
18.4.2	91928	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #4 mm²	m	253,90	6,16	8,09	2.052,78
18.4.3	91930	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #6 mm²	m	1.472,40	8,47	11,12	16.368,49
18.4.4	91934	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #16 mm²	m	34,50	22,37	29,36	1.012,94



Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
18.4.5	92983	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #25 mm²	m	58,30	26,31	34,53	2.013,21
18.4.6	92985	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #35 mm²	m	88,60	35,67	46,82	4.147,98
18.4.7	92989	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #70 mm²	m	282,80	72,04	94,55	26.739,45
18.4.8	92991	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #95 mm²	m	40,00	94,12	123,53	4.941,30
18.4.9	92995	SINAPI	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #150 mm²	m	159,80	150,54	197,58	31.573,88
18.5			<b>ELETROCALHAS</b>					
18.5.1	C1154	SEINFRA	Eletrocalha lisa tipo U 150x75mm com tampa, inclusive conexões	m	75,20	86,70	113,79	8.557,29
18.6			<b>ILUMINAÇÃO E TOMADAS</b>					
18.6.1	91996	SINAPI	Tomada universal, 10A, cor branca, completa	un	95,00	25,58	33,57	3.189,51
18.6.2	91997	SINAPI	Tomada universal, 20A, cor branca, completa	un	23,00	27,84	36,54	840,42
18.6.3	92002	SINAPI	Tomada dupla 10A, completa	un	3,00	35,16	46,15	138,44
18.6.4	92023	SINAPI	Interruptor 1 tecla simples e tomada	un	34,00	38,29	50,26	1.708,69
18.6.5	91953	SINAPI	Interruptor 1 tecla simples	un	3,00	21,75	28,55	85,64
18.6.6	92027	SINAPI	Interruptor 2 teclas simples e tomada	un	2,00	51,05	67,00	134,01
18.6.7	91967	SINAPI	Interruptor 3 teclas simples	un	1,00	47,26	62,03	62,03
18.6.8	91996	SINAPI	Módulo de saída de fio (para chuveiro)	un	10,00	25,58	33,57	335,74
18.6.9	97586	SINAPI	Luminárias sobrepor 2x36W completa	un	8,00	81,16	106,52	852,18
18.6.10	C1661	SEINFRA	Luminárias embutir 2x16W completa	un	11,00	92,00	120,75	1.328,25
18.6.11	C1638	SEINFRA	Luminárias embutir 2x36W completa	un	56,00	104,97	137,77	7.715,30
18.6.12	C4540	SEINFRA	Luminária com aletas embutir 2x36 completa	un	25,00	149,79	196,60	4.914,98
18.6.13	C4412	SEINFRA	Luminária de piso, com lâmpada vapor metálico 70W	un	9,00	183,93	241,41	2.172,67
18.6.14	C2045	SEINFRA	Projeto com lâmpada de vapor metálico 150W	un	4,00	375,71	493,12	1.972,48
18.6.15	C2045	SEINFRA	Projeto com lâmpada de vapor metálico 250W	un	1,00	375,71	493,12	493,12
18.6.16	C4107	SEINFRA	Arandelas de sobrepor com 1 lâmpada fluorescente compacta de 60W	un	8,00	134,01	175,89	1.407,11
Subtotal								<b>185.865,56</b>

19			<b>INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO</b>					
19.1	89865	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 25 mm	m	63,90	9,33	12,25	782,50
19.2	89485	SINAPI	Joelho 45 - 25mm	un	12,00	3,98	5,22	62,69
19.3	89866	SINAPI	Joelho 90 - 25mm	un	14,00	3,55	4,66	65,23
19.4	89869	SINAPI	Tê 25mm	un	3,00	5,80	7,61	22,84
Subtotal								<b>933,25</b>

20			<b>INSTALAÇÕES DE REDE ESTRUTURADA</b>					
20.1			<b>EQUIPAMENTOS PASSIVOS</b>					
20.1.1	98302	SINAPI	Patch Panel 19" - 24 portas, Categoria 6	un	3,00	623,70	818,61	2.455,82
20.1.2		CPU	Switch de 24 portas	un	1,00	638,00	837,38	837,38
20.1.3	C4568	SEINFRA	Guias de cabos simples	un	2,00	39,09	51,31	102,61
20.1.4	C4568	SEINFRA	Guia de Cabos Vertical, fechado	un	1,00	39,09	51,31	51,31
20.1.5	C4568	SEINFRA	Guia de Cabos Vertical	un	2,00	39,09	51,31	102,61
20.1.6	C4568	SEINFRA	Guia de Cabos Superior, fechado	un	1,00	39,09	51,31	51,31
20.1.7	C4567	SEINFRA	Bandeja deslizante perfurada	un	2,00	56,65	74,35	148,71
20.1.8		CPU	Mini-rack de parede 19" x 5u x 450mm	un	1,00	498,00	653,63	653,63
20.1.9		CPU	Access Point Wireless 2.4 GHz - 300Mbps	un	2,00	291,00	381,94	763,88
20.2			<b>CABOS EM PAR TRANÇADOS</b>					
20.2.1	C4533	SEINFRA	Cabo UTP -6 (24AWG)	m	579,00	11,77	15,45	8.944,46
20.2.2	C0544	SEINFRA	Cabo coaxial	m	113,00	10,80	14,18	1.601,78
20.2.3	C4526	SEINFRA	Cabos de conexões - Patch cord categoria 6 - 2,5 metros	un	19,00	19,89	26,11	496,01
20.3			<b>TOMADAS</b>					
20.3.1	98307	SINAPI	Tomada modular RJ-45 completa	un	19,00	44,00	57,75	1.097,25
20.3.2		CPU	Tomada completa TV/SAT	un	8,00	36,00	47,25	378,00
20.3.3		CPU	Conector emenda para cabo coaxial	un	10,00	10,60	13,91	139,13
20.4			<b>CAIXAS E ACESSÓRIOS</b>					
20.4.1	83446	SINAPI	Caixa de passagem em alvenaria 30x30x30 com tampa de ferro fundido	un	4,00	156,44	205,33	821,31
20.4.2	91940	SINAPI	Caixa de passagem PVC 4x2"	un	27,00	10,26	13,47	363,59

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
20.5			ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS					
20.5.1	91846	SINAPI	Eletroduto PVC flexível 1", inclusive conexões	m	15,20	6,89	9,04	137,46
20.5.2	91834	SINAPI	Eletroduto PVC flexível 3/4", inclusive conexões	m	112,05	6,20	8,14	911,81
20.5.3	91869	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscaável 1.1/4", inclusive conexões	m	4,80	12,17	15,97	76,67
20.5.4	95746	SINAPI	Eletroduto aço galvanizado 1", inclusive conexões	m	55,20	21,26	27,90	1.540,29
20.5.5	C1158	SEINFRA	Eletrocalha lisa com tampa 100 x 50 mm, inclusive conexões	m	51,65	48,83	64,09	3.310,22
Subtotal								24.985,19
21			SISTEMA DE EXAUSTÃO MECÂNICA					
21.1		CPU	Coifa de centro em aço inox de 1200x900x600 mm, duto de ligação e chapéu chinês	un	1,00	4.428,00	5.811,75	5.811,75
21.2	C1354	SEINFRA	Exaustor axial interno vazão 40m³/min.	un	1,00	1.636,72	2.148,20	2.148,20
Subtotal								7.959,95
22			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)					
22.1	96989	SINAPI	Pára-raios tipo Franklin em latão cromado	un	1,00	82,74	108,60	108,60
22.2	C3478	SEINFRA	Vergalhão CA - 25 # 10mm	m	108,60	10,08	13,23	1.436,78
22.3	98463	SINAPI	Conector mini-gar em bronze estanhado	un	11,00	18,02	23,65	260,16
22.4		CPU	Abraçadeira-guia reforçada 2"	un	4,00	25,00	32,81	131,25
22.5	98463	SINAPI	Clips galvanizado	un	33,00	18,02	23,65	780,49
22.6		CPU	Caixa de equalização de potências 200x200mm em aço com barramento, espessura 6 mm	un	1,00	221,00	290,06	290,06
22.7	93358	SINAPI	Escavação de vala para aterramento	m³	26,18	54,63	71,70	1.877,16
22.8	93382	SINAPI	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada	m³	26,18	23,66	31,05	812,99
22.9	96985	SINAPI	Haste tipo cooperweld 5/8" x 2,40m	un	11,00	52,09	68,37	752,05
22.10	96971	SINAPI	Cabo de cobre nu 16mm²	m	26,00	31,69	41,59	1.081,42
22.11	96973	SINAPI	Cabo de cobre nu 35mm²	m	261,00	59,12	77,60	20.252,30
22.12	96974	SINAPI	Cabo de cobre nu 50mm²	m	174,50	77,86	102,19	17.832,37
22.13	98111	SINAPI	Caixa de inspeção com tampa em PVC, Ø 230mm x 250mm	un	11,00	22,24	29,19	321,09
22.14	C2457	SEINFRA	Terminal ou conector de pressão - para cabo 35mm²	un	251,00	11,79	15,47	3.884,07
22.15	C3909	SEINFRA	Solda exotermica	un	22,00	40,73	53,46	1.176,08
Subtotal								50.996,86
23			SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
23.1			GERAIS					
23.1.1	C0864	SEINFRA	Conjunto de mastros para bandeiras em tubo ferro galvanizado telescópico (alt= 7m (3mx2" + 4mx1 1/2"))	un	1,00	3.728,45	4.893,59	4.893,59
23.1.2	C4068	SEINFRA	Bancada em granito cinza andorinha - espessura 2cm, conforme projeto	m²	42,96	326,92	429,08	18.433,38
23.1.3	C4068	SEINFRA	Prateleira, acabamentos em granito cinza andorinha - espessura 2cm, conforme projeto	m²	26,89	326,92	429,08	11.538,03
23.1.4	C2910	SEINFRA	Prateleiras e escaninhos em mdf	m²	30,15	140,98	185,04	5.578,84
23.1.5	C0361	SEINFRA	Bancos de concreto	m²	EXECUTADO			
23.1.6	C1869	SEINFRA	Peitoril em granito cinza, largura=17,00cm espessura variável e pingadeira	m	79,65	85,22	111,85	8.908,95
23.1.7	95573	SINAPI	Mão francesa metálica para apoio das prateleiras e bancadas	un	148,00	27,88	36,59	5.415,69
23.1.8	C4622	SEINFRA	Fita adesiva antiderrapante 50mm para degraus dos banheiros	un	1,00	42,35	55,58	55,58
23.1.9	C4646	SEINFRA	Corrimão dupla altura em aço inox 1 1/2"	m	4,12	413,14	542,25	2.234,05
23.2			CAIXA DÁGUA - 15.000L					
23.2.1		CPU	Reservatório de chapa de aço carbono e solda interna e externa, com boca de inspeção e sistema de ancoragem, conforme projeto	un	1,00	19.840,46	26.040,60	26.040,60
23.2.2	73665	SINAPI	Escada interna e externa tipo marinho, inclusive pintura	m	17,60	60,40	79,28	1.395,24
23.2.3	C3505	SEINFRA	Guarda corpo de 1,0m de altura	m	4,00	119,26	156,53	626,12
23.2.4	C1520	SEINFRA	Preparo de superfície: jateamento abrasivo ao metal branco (interno e externo), padrão AS 3.	m²	101,80	70,20	92,14	9.379,60
23.2.5	79460	SINAPI	Acabamento interno: duas demãos de espessura seca de primer Epóxi	m²	50,90	35,95	47,18	2.401,68
23.2.6	79460	SINAPI	Acabamento externo: duas demãos de espessura seca de primer Epóxi	m²	50,90	35,95	47,18	2.401,68
23.2.7	C4409	SEINFRA	Pintura Externa: uma demão de poliuretano na cor amarelo	m²	50,90	12,40	16,28	828,40
Subtotal								100.131,45
24			SERVIÇOS FINAIS					
24.1	99803	SINAPI	Limpeza de obra	m²	891,68	1,33	1,75	1.556,54
24.2		CPU	Placa de inauguração metálica 0,47x0,57m	un	1,00	995,00	1.305,94	1.305,94
Subtotal								2.862,48

Valor TOTAL com BDI								R\$ 1.544.563,47
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------

Planilha Orçamentária - Projeto Padrão Tipo 2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Obra: Proinfância - Tipo 2- opção 220V com sapatas

Data de preço: Abril/2021 com desoneração

Unidade federativa: São Francisco do Oeste-RN

Planilha Orçamentária

SINAPI - 04/2021 ; ORSE - 02/2021; SEINFRA - 027;  
SBC - 05/2021

BDI : 31,25%

			Edificação principal do Proinfância 2					
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR (R\$)
------	--------	-------	------------------------	-----	--------	----------------	-------------	-------------

OBSERVAÇÕES:

\* SALDO A EXECUTAR

- 1 - Esta planilha orçamentária refere-se ao projeto básico do Programa Proinfância Tipo 2. Os quantitativos são estimados com o objetivo de estabelecer um valor de referência. O orçamento final deverá ser realizado pelo ente federado, com base no projeto executivo. Considera-se projeto executivo aquele cuja elaboração se dá ao final do estabelecimento das fundações adequadas ao solo do local onde o projeto será edificado, bem como outros ajustes que se
- 2 - Este orçamento de projeto básico está em conformidade com o disposto na Resolução do CONFEA nº 361 de 10 de dezembro de 1991, alínea f.
- 3 - Após a elaboração da nova planilha orçamentária, baseada no projeto executivo, a ART correspondente deverá ser emitida.