

Serviço: Projeto, fornecimento e instalação de geradores fotovoltaicos para campi diversos do IFRN - (5,52 kWp em solo)
SINAPI - 08/2022 - Rio Grande do Norte, ORSE - 06/2022 - Sergipe, SBC - 6/2022 -

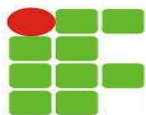
B.D.I: 33,82%

Encargos Sociais:
Desonerado:
Horista: 84,67%
Mensalista: 46,90%

Bancos:

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM DESONERAÇÃO

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit c/BDI	Total	Peso (%)
1			SERVIÇOS PRELIMINARES/ TÉCNICOS					R\$ 24.165,27	31,57 %
1.1	IFRNxxx	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL, PARA PERÍODO DE EXECUÇÃO DA MONTAGEM DO GERADOR, EM CONFORMIDADE COM O ACÓRDÃO N°2.622/2013, ONDE A TAXA DE ADMINISTRAÇÃO LOCAL DEVE VARIAR ENTRE 3,49% E 8,87%	MÊS	1,00	R\$ 4.800,22	R\$ 6.423,66	R\$ 6.423,66	8,39 %
1.2	IFRNxxx	Próprio	ART EXECUÇÃO OBRA/SERVIÇO ACIMA R\$ 15.000	unid	1,00	R\$ 233,94	R\$ 313,06	R\$ 313,06	0,41 %
1.3	91677	SINAPI	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES para coleta de dados e elaboração do projeto executivo elétrico (mapa das strings, diagramas elétricos CC/CA, solicitação do parecer de acesso, solicitação de vistoria até autorização de conexão do gerador no sistema elétrico)	H	36,00	R\$ 130,42	R\$ 174,53	R\$ 6.283,01	8,21 %
1.4	101373	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL SENIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES para avaliação da sondagem do solo (com emissão de parecer técnico), projeto executivo das fundações (em bloco de concreto armado), projeto executivo das estruturas metálicas (layout de distribuição do painéis e detalhamento mecânico da estrutura de apoio/fixação dos painéis)	H	60,00	R\$ 138,45	R\$ 185,27	R\$ 11.116,43	14,52 %
1.5	12	SBC	SONDAGEM TERRENO POR APARELHO DE PERFURACAO MANUAL D=3'''	M	1,00	R\$ 21,76	R\$ 29,12	R\$ 29,12	0,04 %
2			INFRAESTRUTURA					R\$ 1.182,66	1,55 %
2.1	2499	ORSE	Escavação manual de vala ou cava em material de 2ª categoria, profundidade até 1,50m	M³	0,32	R\$ 69,05	R\$ 92,40	R\$ 29,94	0,04 %
2.2	40283	SEDO P	Bloco em concreto armado p/ fundação (incl. forma)	M³	0,32	R\$ 2.658,63	R\$ 3.557,78	R\$ 1.152,72	1,51 %
3			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					R\$ 47.816,20	62,47 %
3.1	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de estrutura em aço/alumínio anodizado para assentamento e fixação de módulo fotovoltaico tamanho 2 m x 1 m), sobre solo. Inclusive grampos internos e terminais, suportes e parafusos de fixação em aço inox.	unid	3,00	R\$ 1.513,12	R\$ 2.024,86	R\$ 6.074,57	7,94 %
3.2	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de módulo fotovoltaico monocristalinos 450 W sem borda, sobre solo.	unid	13,00	R\$ 1.321,09	R\$ 1.767,88	R\$ 22.982,46	30,03 %
3.3	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de inversor CC-CA solar on-grid 5kW.	unid	1,00	R\$ 5.194,21	R\$ 6.950,89	R\$ 6.950,89	9,08 %
3.4	97670	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 (entre arranjos FVs e Abrigo dos inversores).	unid	30,00	R\$ 30,28	R\$ 40,52	R\$ 1.215,62	1,59 %



Serviço: Projeto, fornecimento e instalação de geradores fotovoltaicos para campi diversos do IFRN - (5,52 kWp em solo)
SINAPI - 08/2022 - Rio Grande do Norte, ORSE - 06/2022 - Sergipe, SBC - 6/2022 -

B.D.I: 33,82%

Encargos Sociais:
Desonerado:
Horista: 84,67%
Mensalista: 46,90%

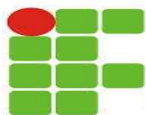
Bancos:

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM DESONERAÇÃO

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit c/BDI	Total	Peso (%)
3.5	97888	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF_12/2020	unid	3,00	R\$ 429,05	R\$ 574,15	R\$ 1.722,46	2,25 %
3.6	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de string boxes 3 x 1, com fusível/disjuntor, protetor contra surto e chave seccionadora.	unid	1,00	R\$ 1.515,47	R\$ 2.028,00	R\$ 2.028,00	2,65 %
3.7	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de quadro de proteção CA, com disjuntor (32A) e DPS CA p/ interface do gerador com a rede elétrica.	unid	1,00	R\$ 912,58	R\$ 1.221,21	R\$ 1.221,21	1,60 %
3.8	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de cabos de cobre fotovoltaicos, entre arranjos e string boxes, e entre string boxes e inversor.	m	66,00	R\$ 9,16	R\$ 12,25	R\$ 808,67	1,06 %
3.9	IFRNxxx	Próprio	Fornecimento e instalação de terminais MC4, nas conexões finais das strings.	unid	12,00	R\$ 13,52	R\$ 18,09	R\$ 217,06	0,28 %
3.10	91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	m	100,00	R\$ 9,92	R\$ 13,27	R\$ 1.327,49	1,73 %
3.11	93658	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	unid	1,00	R\$ 21,02	R\$ 28,13	R\$ 28,13	0,04 %
3.12	7925	ORSE	Terminal de compressão para cabo de 6 mm² - fornecimento e instalação	unid	12,00	R\$ 2,18	R\$ 2,92	R\$ 35,01	0,05 %
3.13	IFRNxxx	Próprio	Execução do comissionamento, testes de operação e emissão de relatório técnico.	serv	1,00	R\$ 2.394,72	R\$ 3.204,61	R\$ 3.204,61	4,19 %
4			SERVIÇOS COMPLEMENTARES					R\$ 3.375,81	4,41 %
4.1	ED-3123	SETOP	AS BUILT DE PROJETOS COM ÁREA ATÉ 10.000 M2	m²	26,00	R\$ 0,65	R\$ 0,87	R\$ 22,62	0,03 %
4.2	91677	SINAPI	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES, para realizar minicurso sobre OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DO SISTEMA FOTOVOLTAICO e Entrega técnica	H	4,00	R\$ 130,42	R\$ 174,53	R\$ 698,11	0,91 %
4.3	210900	SBC	REMOCAO ENTULHO/EMBALAGENS	M³	1,00	R\$ 205,07	R\$ 274,42	R\$ 274,42	0,36 %
4.4	IFRNxxx	Próprio	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO (12hs)	UN	1,00	R\$ 1.779,00	R\$ 2.380,66	R\$ 2.380,66	3,11 %
							Total sem BDI	R\$ 57.196,19	
							Total do BDI	R\$ 19.343,75	
							Total Geral	R\$ 76.539,94	

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

Obs. 1: Este orçamento foi elaborado de acordo com a planilha do SINAPI -agosto/ 2022, e os códigos dos serviços considerados encontram-se na coluna SINAPI.



Serviço: Projeto, fornecimento e instalação de geradores fotovoltaicos para campi diversos do IFRN - (5,52 kWp em solo)

SINAPI - 08/2022 - Rio Grande do Norte, ORSE - 06/2022 - Sergipe, SBC - 6/2022 -

B.D.I: 33,82%

Encargos Sociais:

Desonerado:

Horista: 84,67%

Mensalista: 46,90%

Bancos:

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM DESONERAÇÃO

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit c/BDI	Total	Peso (%)
------	--------	-------	-----------	-----	--------	------------	---------------------	-------	-------------

Obs. 2: Para os serviços não existentes no SINAPI considerou-se a planilha 27 da Secretaria de Infraestrutura do Ceará - SEINFRA, a planilha de junho/ 2022 do Orçamento de Obras de Sergipe - ORSE - ou foram elaboradas composições próprias com a nomenclatura IFRN com os preços dos seus insumos retirados da planilha de insumos do SINAPI do mês de junho/ 2022.

Obs. 3: Foi avaliado o regime tributário mais vantajoso para a contratação, simulando esta planilha orçamentária nas duas condições possíveis de recolhimento da contribuição previdenciária pelas empresas, ou seja, com encargos desonerados ou sem desoneração; e para este caso, **considerou-se na elaboração da planilha orçamentária e de composições de custos os Encargos com Desoneração, por este ser 0,6% mais mais vantajoso** que o outro, conforme os valores totais abaixo:

Planilha orçamentária com encargos desonerados = 84,67% (h) e 46,90% (mês); e BDI = 33,82%: R\$ 76.539,94

Planilha orçamentária sem encargos desonerados = 114,27% (h) e 70,53% (mês); e BDI = 27,23%: R\$ 76.998,85

Diferença Percentual: 0,60%

Franklin Róbias da Silva Júnior
Engenheira eletricista - CREA 2100318543/RN
IFRN - Mat. 1822800

Documento Digitalizado Público

Anexo IV – Planilhas Estimativas de Custos, Formação de Preços, cronogramas físicos-financeiros (item 5-ORC)

Assunto: Anexo IV – Planilhas Estimativas de Custos, Formação de Preços, cronogramas físicos-financeiros (item 5-ORC)

Assinado por: Franklin Robias

Tipo do Documento: ANEXO

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Franklin Robias da Silva Junior, ENGENHEIRO-AREA**, em 10/10/2022 18:36:17.

Este documento foi armazenado no SUAP em 11/10/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1208807

Código de Autenticação: 1ee0c04f4b

