

**MUNICÍPIO DE PALMAS**

Secretaria Municipal de Finanças

Diretoria de Fiscalização - 502 Sul, Paço Municipal, Prédio Buriti, CEP: 77.021-900 - Palmas/TO - Telefone: (63) 3212-7072 e 7073



Nota: 2023000

00000014

Código Verificação

8LY8-PBP7

NOTA FISCAL DE SERVIÇOS ELETRÔNICA - NFS-e

Emissão (Horário de Brasília)

16/11/2023 15:55:49

Período de Competência

11/2023

Município de Prestação do

Serviço

Palmas - TO

Reg. Especial Tributação

Exigibilidade do ISS

Microempresário e Empresa de Pequeno Porte (ME Exigível em EPP)
Palmas**PRESTADOR DE SERVIÇOS**

Razão Social

MINERA INSTALACAO DE SISTEMAS ELETRICOS LTDA

Nome Fantasia

Email

iagobonifacio@gmail.com

CPF/CNPJ

28.811.759/0001-73

Inscrição Municipal

2404097

Inscrição Estadual

Simples Nacional

Sim

Incentivador Cultural

Não

Fone/Fax

(63) 8462-8065

Endereço

ARSO 61 Alameda 2, SN, Plano Diretor Sul - CEP: 77016-358 - Palmas - To**TOMADOR DE SERVIÇOS**

Nome/Razão Social

ASSOCIAÇÃO ONÇA D'ÁGUA

CPF/CNPJ

05.572.988/0001-87

Inscrição Municipal

Inscrição Estadual

Fone/Fax

(63) 99999-7667

E-mail

aoncadagua@gmail.com

Endereço

Quadra ARNE 51 Alameda 28, 08, QI12, Plano Diretor Norte - CEP: 77006-450 - Palmas - TO**SERVIÇO PRESTADO****0701 - Engenharia, agronomia, agrimensura, arquitetura, geologia, urbanismo, paisagismo e congêneres. CNAE: 4321500****DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS**

Serviço de instalação de sistema de energia solar fotovoltaico de 11,76 kWp de potência

DADOS PARA PAGAMENTO:BANCO DO BRASIL
CNPJ: 28.811.759/0001-73
AG - 5921-8
CC - 15300-1**RETENÇÕES FEDERAIS**

PIS (R\$)	COFINS (R\$)	INSS (R\$)	IR (R\$)	CSLL (R\$)	Outras Retenções (R\$)
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

VALORES

Valor dos Serviços (R\$)	Deduções (R\$)	Desconto Incondicionado (R\$)	Base de Cálculo (R\$)	Alíquota (%)
29.749,99	0,00	0,00	*****	5,0000
ISS (R\$)	ISS Retido (R\$)	Desconto Condicionado (R\$)	Valor Líquido (R\$)	Valor Total da Nota (R\$)
*****	*****	0,00	29.749,99	29.749,99

OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta NFS-e é autodeclaratória.

Optante do Simples Nacional.

Trib. aprox. R\$ 4.001,37 Federal e R\$ 1.487,50 Municipal. Fonte: IBPT [D84119]

Visualizado em: 16/11/2023 15:55:50

Para validação desta NFS-e acesse: <http://palmasto.webiss.com.br/externo/nfse/validar>

Esta NFS-e foi emitida com respaldo no Decreto nº 1667 de 6 de dezembro de 2018.

SISBB - SISTEMA DE INFORMACOES BANCO DO BRASIL
20/11/2023 - AUTOATENDIMENTO - 12.56.14
1867801867 SEGUNDA VIA 0009

COMPROVANTE DE TRANSFERENCIA

COMPROVANTE DE

TED - TRANSFERENCIA ELETRONICA DISPONIVEL

CLIENTE: ASSOC ONCA PROJ RED

AGENCIA: 1867-8 CONTA: 75.737-3

=====

FINALIDADE: 01 CREDITO EM CONTA

REMETENTE : ASSOC ONCA PROJ RED

BANCO: 341 - ITAU UNIBANCO S.A.

AGENCIA: 1615-2 - PALMAS TO

CONTA: 99.681-4

FAVORECIDO: MINERA INSTALACAO DE SISTEMAS ELETR

CPF/CNPJ: 28.811.759/0001-73

VALOR: R\$ 29.749,99

DEBITO EM: 20/11/2023

=====

DOCUMENTO: 112001

AUTENTICACAO SISBB: 4.B5B.2FA.57D.7A3.904

**MINEIRA
ENERGIA**

**PROPOSTA
COMERCIAL**

Nome: Associação Onça D'água
Data: 3 de outubro de 2023
Validade: 10 dias após a emissão
Potência do sistema: 11,76 kWp
Geração média mensal: 1.401 kW/h



MINEIRA ENERGIA
CNPJ: 28.811.759/0001-73



ACEITE DA PROPOSTA

Emissão da Proposta: 03/10/2023

Esta proposta é válida em todos seus termos por 10 dias corridos contados a partir da data de envio.

FORMA DE PAGAMENTO ESCOLHIDA

INVESTIMENTO

À vista R\$ 29.749,99

FINANCIAMENTO

Opção 1	Sem entrada R\$ 0,00 e 60 parcelas de R\$ 1.029,32
Opção 2	Entrada de 30% - R\$ 8.925,00 e 60 parcelas de R\$ 720,52
Opção 3	Entrada de 50% - R\$ 14.874,99 e 60 parcelas de R\$ 514,66
Opção 4	Entrada de 70% - R\$ 20.824,99 e 60 parcelas de R\$ 308,80

Palmas, em 3 de outubro de 2023.

Associação Onça D'água

Mineira Energias
CNPJ: 28.811.759/0001-73

CONTATO

Responsável Comercial:

Kellen Sperandio
63992112109
mineratocomercial@gmail.com

NOSSO ENDEREÇO

404 sul Avenida LO 11 Lote 18 - Sala 02
CEP: 77021 - 640



SENERGAM

• SOLUÇÕES ENERGÉTICAS E AMBIENTAIS •

Proposta Comercial Sistema de Energia Solar

CNPJ: 16.836.067/0001-09

Cliente

Onça d'Água

Data Proposta: 05/10/2023

Validade

Proposta: 08/10/2023

Responsável:

Guilherme

Contato:

(63)992059649

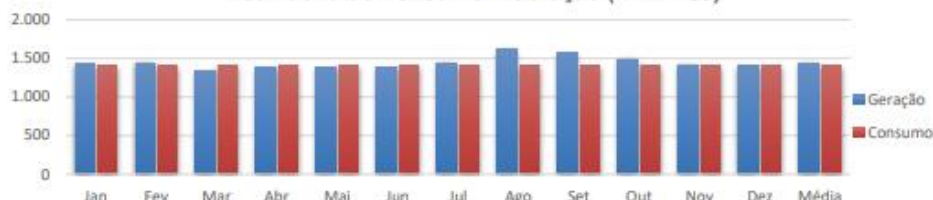
Potência do Sistema

11,00 kWp

Area Necessária Para Instalação

40,01 m²

Estimativa de Consumo x Geração (kWh/Mês)



kWp: Correponde à máxima potência instantânea que o sistema pode fornecer dentro dos padrões Standard Test Conditions (STC): Irradiância solar de 1000 W/m²; Temperatura da célula fotovoltaica a 25° C e Massa de ar

kWh: Energia total gerada/consumida em determinado período de tempo

Serviços Inclusos

- 1 Vistoria Técnica
- 2 Projeto Elétrico
- 3 Anotação da Responsabilidade Técnica (ART) do Projeto e Instalação
- 4 Obtenção das Licenças Junto à Concessionária de Energia Local
- 5 Montagem dos Módulos Fotovoltaicos com Estrutura Apropriada para o Tipo de Telhado
- 6 Instalação e Montagem Elétrica do Sistema
- 7 Gestão, Supervisão e Fiscalização da Obra de Instalação
- 8 Frete Incluso
- 9 Documentação Personalizada do Projeto Fotovoltaico

OBS: Não estão incluídos eventuais serviços de alvenaria, reforço estrutural, e alterações na rede de distribuição que venham a ser solicitados pela concessionária.

Análise Financeira

Neste tópico serão descritas os aspectos financeiros estimados do projeto e da instalação, tais como: economia gerada, preços, formas de pagamento e análise de viabilidade financeira

Fator	Valor	Unidade
Geração média mensal estimada	1.440	kWh/Mês
Geração média anual estimada	17.280	kWh/Ano



INVESTIMENTO À VISTA

FATURAMENTO DIRETO DO FORNECEDOR

R\$32.200,00

Fator	Valor
Reajuste Anual de Energia	10,00%

Considerações

* Os valores apresentados de geração de energia são estimativas baseadas em informações consultadas no banco de dados do CRESESB ou NASA e representam médias mensais e anuais, sendo que a geração varia de acordo com os meses do ano, assim como variam de acordo com fatores meteorológicos

** As estimativas de geração de energia, custos e economia foi baseada e projetada com base nas informações de consumo apresentadas pelo cliente e no estudo de irradiação solar local, tal como na análise da inflação

*** O sistema proposto foi projetado considerando-se o atual perfil de consumo do cliente

**** Essa proposta não contempla participação no programa Palmas Solar, para mais informações entre em contato.



DGM SOLAR

PROPOSTA TÉCNICA E COMERCIAL PARA FORNECIMENTO DE SISTEMA

Contribuindo com meio ambiente, gerando sua propria energia reduzindo por mês
75,7631 kg de dióxido de carbono na atmosfera



CLIENTE **associação onça d'água**

email: contato@dgmsolar.com.br

(63) 9 8462-3006

Valor total da proposta R\$ 35.800,00

ENTRADA DE 75%, A CONCLUSÃO DO PAGAMENTO APÓS TERMINIO DA OBRA



COMPOSIÇÃO DO PROJETO

Com base nas informações fornecidas e dados obtidos por meio de cálculos, o sistema.

BELENERGY	550 w	23 UNIDADE
MINI10000TL-X		1 UNIDADE
STRING BOX		1 UNIDADE
CABO SOLAR 6MM < PRETO		69 METROS
CABO SOLAR 6MM < VERMELHO		69 METROS
CONECTOR MC4 MULTI-CONTACT UR PV-KBT4/6II-UR ACOPLADOR FEMEA		24 UNIDADE
CONECTOR MC4 MULTI-CONTACT UR PV-KST4/6II-UR		24 UNIDADE
JUNÇÃO PARA PERFIL DE ALUMÍNIO		12 UNIDADE
ESTRUTURA DE ALUMÍNIO ADEQUADO PARA FIXAR MÓDULOS		28 UNIDADE
MATERIAL ELÉTRICO		✓ Incluso
SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DO SISTEMA		✓ Incluso
PROJETO SOLAR FOTOVOLTAICO		✓ Incluso
ART DE PROJETO E EXECUÇÃO		✓ Incluso
ACOMPANHAMENTO JUNTO À DISTRIBUIDORA		✓ Incluso
MONITORAMENTO DO SISTEMA VIA WEB		✓ Incluso

RESUMO DOS PRODUTOS E SERVIÇOS COBERTOS NESTA PROPOSTA

Esta proposta contempla todos os serviços necessários para a entrega do sistema instalado, dentro dos padrões de segurança e normas técnicas, aguardando apenas a homologação da concessionária para o seu efetivo funcionamento.

- ✓ Instalação dos painéis fotovoltaicos;
- ✓ Instalação do(s) inversor(es);
- ✓ Cabos e fios elétricos;
- ✓ Quadro de distribuição e proteção;
- ✓ Estrutura metálica (exceto suportes de inclinação);
- ✓ Projeto elétrico completo;
- ✓ Solicitação de acesso à concessionária de energia;
- ✓ Sistema de monitoramento de geração de energia;

NÃO ESTÃO COBERTOS NESTA PROPOSTA

Custos com obras civis, custo do medidor da concessionária ou qualquer outro item não incluso nesta proposta.



CERTIFICAÇÃO DE PAINÉIS IMPORTADOS



Dário Gais Marques

NOME DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL



Dados Bancario

BELENUS LTDA

CNPJ: 05.151.518/0001-40

IE: 714.089.264.110

Dados Bancários

Para DOC, transferência e outros.

Para depósitos Identificado

Banco do Brasil

AG: 3081-3

C/C: 4422-9

email: contato@dgsolar.com.br

(63) 9 8462-3006