

1. IDENTIFICAÇÃO DA ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL

1.1 NOME: Associação de Produtores e Moradores Agroecológicos do Imbé, Marreco e Sítios Vizinhos – ASSIM		1.2 SIGLA: ASSIM	
1.3 NÚMERO DE REGISTRO NO COMDIO: 002/2021		1.4 MUNICÍPIO: Lagoa de Itaenga	
1.5 ENDEREÇO DA ENTIDADE (SEDE): Sítio Marreco, Zona Rural - Lagoa de Itaenga – CEP: 55.840-000			
PONTO DE REFERENCIA: Zona Rural de Lagoa de Itaenga			
1.7 HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO:	1.8 MANHÃ: 08:00 às 12:00	1.9 TARDE: 13:00 às 16:00	
1.10 E-MAIL INSTITUCIONAL: associacaoassimagroeco@gmail.com		1.11 TELEFONE: (81) 97916-2630 (81) 99130-3216	
1.12 SITE E/OU REDES SOCIAIS: www.aassim.org.br		1.13 CIM 1359	
1.14 CNPJ: 02.798.408/0001-86			

2. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

NOME DO PROJETO: Projeto Nos Trinques: Inclusão Produtiva e Consumo Consciente	2.2 PERÍODO DE EXECUÇÃO: 01/03/2022 a 28/02/2024
2.3 PÚBLICO DESTINATÁRIO: Direto 2.500 consumidores, pessoas idosas e seus familiares, clientes das feiras orgânicas nas quais a ASSIM atua; 140 feirantes, participantes de 12 feiras orgânicas; 01 Grupo de Convivência de Lagoa de Itaenga; 04 novos núcleos de produção agroecológica; 100 agricultores idosos e seus familiares dos novos núcleos de produção agroecológica 120 agricultores e seus familiares associados da ASSIM.	
Indireto: 3.000 consumidores das feiras orgânicas/agroecológicas da RMR; 20 gestores de políticas públicas, contribuindo e articulando parcerias para o fortalecimento do projeto; 10 núcleos de gestão das feiras; 400 familiares dos núcleos de produção agroecológica.	

COORDENADOR (A) DO PROJETO/PLANO DE TRABALHO: Erivaldo Pedro Rodrigues	
2.5 CPF: 520.475.634-53	2.6 RG: 3056147 SSP-PE
2.7 TELEFONE DO COORDENADOR (A) 81 99604-8792	2.8 E-MAIL DO COORDENADOR (A) erivaldo.epr@hotmail.com

3. IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL

3.1 NOME COMPLETO: Rosinete José da Silva	
3.2 ENDEREÇO RESIDENCIAL: Sítio Alegria, Zona Rural de Lagoa de Itaenga – CEP: 55.840-000	3.3 TELEFONE RESIDENCIAL
3.4 NÚMERO DE CELULAR: (81) 979162630	3.5 PROFISSÃO (S): Agricultora Familiar
3.6 CPF: 050.030.924-82	3.7 RG: 4.112.618 SDS-PE
3.8 ESTADO CIVIL: Casada	3.9 DATA DE POSSE DA ATUAL DIRETORIA: 13/07/2021
3.10 PERÍODO DE VIGÊNCIA DO MANDATO: 13/07/2021 a 13/07/2023	
3.11 E-MAILS DO DIRIGENTE: rosinetejose@gmail.com	

4. JUSTIFICATIVA

O projeto NOS TRINQUES vincula a política nacional da pessoa idosa com o eixo Desenvolvimento Sustentável, mobilizando idosos/as sejam eles consumidores urbanos ou agricultores do campo para que abracem a Agroecologia como caminho para velhice saudável, com melhoria da renda, da saúde, da segurança e da participação social.

No mundo é crescente a preocupação com as questões ambientais, e no Brasil isto não é diferente. Desta forma, toda sociedade tem estimulado o desenvolvimento de novas fontes de energia limpa e renovável, tais como a biomassa, a solar e a eólica. Estas duas últimas são as modalidades de energia que mais crescem no mundo, encontrando no Brasil e, sobretudo na Região Nordeste, condições altamente favoráveis para a sua disseminação.

Segundo a Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA), a geração de energia nas propriedades rurais contribuirá “fortemente” para o desenvolvimento sustentável no campo e para a

diversificação da matriz energética por meio das fontes renováveis vinculadas as áreas rurais.

Dados da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) apontam que o Brasil ultrapassou em março de 2022 a marca de 10 gigawatts (GW) de potência instalada em micro e minigeração distribuída de energia elétrica, aquela que é gerada pelos próprios consumidores. Essa quantidade é o bastante para abastecer aproximadamente 5 milhões de unidades residenciais brasileiras, ou seja, para atender quase 20 milhões de pessoas.

Entre os fatores que provocaram o aumento da procura por energia solar, o recente aumento da tarifa de energia elétrica, decorrente da crise hídrica, além da disponibilização de financiamento específico para a aquisição de equipamentos e instalação dos sistemas fotovoltaicos nos empreendimentos rurais.

Outro fato bastante evidente é que os custos com energia elétrica subiram de forma assustadora no Brasil no período recente. Com a implantação da energia solar, os agricultores e agricultoras associados a ASSIM terão oportunidade de reduzir os custos de manutenção da sede da associação, utilizando tecnologia limpa e assim viabilizando a produção de alimentos saudáveis com mais qualidade com preços justos e competitivo no mercado. Queremos ainda reforçar que a implantação deste sistema de energia solar irá abastecer além da sede da ASSIM o poço artesiano que abastece vários quintais produtivos das famílias associadas, possibilitando desta forma a garantia da continuidade da produção de alimentos saudáveis e rentáveis para as famílias produtoras.

É importante considerar ainda, que na sede da ASSIM funciona a cozinha comunitária, espaço dedicado ao beneficiamento da produção coletiva de produtores agroecológicos, e que os equipamento disponíveis tem um consumo grande de energia. Portanto, solicitamos deste Conselho Municipal do Idoso a aprovação do plano de trabalho e orçamento na perspectiva de assinarmos o Termo Aditivo de Valor para o projeto Nos Trinques – Inclusão Produtiva e Consumo Consciente.

Destacamos que o valor ora solicitado (R\$ 19.674,70) não corresponde ao total do investimento que será necessário para implantação do sistema de energia solar, pois o valor total será de R\$ 33.500,00 (trinta e três mil e quinhentos reais), sendo necessário um esforço posterior da associação para viabilizar os R\$ 13.825,30 (treze mil, oitocentos vinte e cinco reais, treze centavos). Contudo, garantimos que os recursos para complementar a ação já estão garantidos a partir das economias realizadas no projeto em 2023.

5. OBJETIVO GERAL

Implantação de um sistema de produção de energia solar através de painéis fotovoltaicos na sede da ASSIM, permitindo a redução nos custos de manutenção da sede, da cozinha comunitária e do sistema de distribuição de água para comunidade, além de contribuir para a preservação do meio ambiente com a utilização de uma fonte de energia limpa e renovável.

6. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Redução dos custos fixos da ASSIM com a utilização de uma fonte de energia limpa e renovável;
2. Possibilitar a gestão comunitária na administração de bens coletivos;
3. Contribuir para a viabilização da produção das famílias associadas a ASSIM através dos seus quintais produtivos;
4. Assegurar a melhoria da infraestrutura da ASSIM.
5. Ampliar e fortalecer a produção, manipulação e processamento de produtos agroecológicos na sede da ASSIM.

7. AÇÕES E RESULTADOS

EIXO – ASSIM, MELHOR ASSIM

AÇÕES	METAS	RESULTADOS
<p>Requalificação de espaços coletivos e equipamentos da ASSIM</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Implantação de um sistema de produção de energia solar através de painéis fotovoltaicos capaz de gerar 800 Kwh mensais. 	<p>Ter um sistema de geração de energia solar em pleno implantado e em funcionamento com capacidade de gerar em média 800 Kwh na sede da ASSIM, possibilitando assim a redução dos custos fixos da organização, como também a aplicação da produção, beneficiamento e da comercialização.</p> <p>Produção de energia, contribuindo assim para a preservação do meio ambiente com a utilização de uma fonte de energia limpa e renovável.</p>

9. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO E PLANO DE APLICAÇÃO

PLANO DE APLICAÇÃO - 2023 - TERMO ADITIVO DE VALOR			
5. ASSIM MELHOR ASSIM	1º PARCELA	2º PARCELA	
5.1 Requalificação de espaços coletivos e equipamentos			
Instalação de um sistema de produção de energia solar através de painéis fotovoltaicos	19.674,70		19.674,70
Total	R\$ 19.674,70	R\$ 0,00	R\$ 19.674,70
6 - Serviço de elaboração de projetos e captação de recursos			
Elaboração e Captação de Projeto - PJ	2.459,34		2.459,34
Total	R\$ 2.459,34	R\$ 0,00	R\$ 2.459,34
Total Geral	R\$ 22.134,04	R\$ 0,00	R\$ 22.134,04

Lagoa de Itaenga, 23 de janeiro de 2023

Moises Manoel da Silva

Moises Manoel da Silva
Vice Presidente da ASSIM