

1. IDENTIFICAÇÃO DA OSC**1.1 DADOS DA ENTIDADE**

Nome:

Razão social:

CNPJ:

Endereço:

ACRE

CEP.:

Telefone:

E-mail:

1.2 DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Nome completo:

CPF:

RG/Órgão expedidor:

Início do xx/xx/xxxx
mantado:

xx/xx/xxxx

Endereço:

Cidade:

UF:

CEP:

Telefone:

E-mail:

1.3 RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO

Nome completo:

CPF:

RG/Órgão expedidor:

Nível de Escolaridade:

Endereço:

Cidade:

UF: AC

CEP.:

Telefone:

E-mail:

1.4 - RECURSOSValor da
Proposta:

--

--

2. APRESENTAÇÃO DA OSC Relatar brevemente a história e projetos de impacto executados pela entidade (máximo 1 página)
--

--

3. OBJETO

<i>FOMENTAR A ESTRUTURAÇÃO E INCLUSÃO PRODUTIVA DE AGRICULTORES FAMILIARES DE EMPREENDIMENTOS ECONÔMICO SOLIDÁRIO DO BAIXO ACRE</i>

--

Tempo de Execução:	12 meses
--------------------	----------

Público-alvo:	Empreendimentos econômicos solidários e da agricultura familiar da região do Baixo Acre
---------------	---

Abrangência Geográfica (municípios de execução do projeto)	Região do Baixo Acre composto pelas cidades: Acrelândia, Bujari, Plácido de Castro, Porto Acre, Rio Branco e Senador Guiomar
--	--

--

4. JUSTIFICATIVA

--

--

--

5. OBJETIVO ESPECÍFICO DA PARCERIA (Descrição da detalhas do objetivos específicos do projeto, conforme diretrizes do Edital.)

--

--

6. METODOLOGIA Forma de execução do projeto e de cumprimento das metas a eles atreladas. Detalhar de que maneira foi/será a delimitação do público alvo e
--

--

--

7. SUSTENTABILIDADE DA PROPOSTA: Perspectiva de continuidade do projeto após a finalização do instrumento de repasse.
--

--

8. CAPACIDADE TÉCNICA E GERENCIAL Descrever a estrutura da OSC preexistentes à contratação do projeto.				
8.1 RECURSOS HUMANOS DISPONÍVEIS:				
8.2 ESTRUTURA FÍSICA EXISTENTE:				
9. METAS E ATIVIDADES				
Descrição de metas a serem atingidas e atividades a serem executadas (Art. 22, inciso II, da Lei 13019/2014) e definição dos parâmetros a serem utilizados para a aferição do cumprimento das metas. (Art. 22, inciso IV, da Lei 13019/2014)				
Meta*	Atividades**	Início***	Término****	Indicadores, de monitoramento e aferição dos resultados****
1	1.1			
1	1.2			
2	2.1			
2	2.2			

*As metas deverão ser sempre quantificadas e são o conjunto de resultados que compõem o objeto.

**As atividades são as ações realizadas para o alcance das metas.

*** O início e término deve indicar qual o mês de execução do projeto a atividade será executada (Ex.: mês 1, mês 2, mês 3). Não colocar data.

****Os parâmetros de verificação são as formas adotadas para atestar que as metas foram cumpridas (ex: lista de presença, registros fotográficos, filmagens, recibos etc)

****Os parâmetros de verificação são as formas adotadas para atestar que as metas foram cumpridas (ex: lista de presença, registros fotográficos, filmagens, recibos etc)

10. PLANO DE APLICAÇÃO (DESPESAS)

Previsão de despesas a serem realizadas na execução das atividades e ações do projeto abrangidas pela parceria (Art. 22, inciso II-A, da Lei 13019/2014)

Nº da Atividade	Natureza da Despesa (investimento ou custeio)	Item	Quantidade	Unid	Total
-----------------	---	------	------------	------	-------

1.1	33.90.52.00	Tenda Piramidal 10 x 10: Personalizada nos 4 lados, característica mínima desejável: na cor Azul medindo 10 x 10 metros personalizada, em laminado (lona) PVC calandrado de material extra durável, aditivado contra raios ultravioletas (UV) e oxidação, com Blackout, com retardamento antichama, antimoho, antifungos, anti ressecamento e impermeável. Estrutura com solda eletrônica e com material reforçado em pontos de maior tensionamento. Estrutura metálica: Ferragem tubular, em chapa 13, 14 e 16, galvanizada, antiferrugem, parafusos e conexões em aço. Pés de sustentação em tubo com altura de 3,00 pé direito. Solda no sistema MIG.	7	Unid	
1.2	33.90.52.00	Tenda 2 x 2 Sanfonada personalizada nos 4 lados, tamanho 2 x 2 (4m ²) com as seguintes características: estrutura metálica fabricada em chapas de ferro "Metalon" armados em forma de sanfona e unidas por parafusos em conexões de aço com galvanização de alta resistência nas espessuras de 15 x 15, 20 x 20 e 30 x 30. Lona produzida em PVC resistente e nylon 600, com 50% de PVC e 50% de poliéster, reforço nos cantos e sustentação através de velcros.	60	Unid	
1.3	33.90.52.00	JOGO DE MESA E CADEIRAS Com Braço : CARACTERISTICAS MÍNIMAS: POLTRONA MEDIDAS: Dimensões: 578 X 550 X 815mm (comprimento x largura x altura), suportar até 200kg. MESA MEDIDAS: Dimensões: 700 X 700 X 700mm (comprimento x largura x altura), Furo para guarda-sol: 4 cm, Inclui tampa para o furo do guarda sol. HOMOLOGAÇÃO INMETRO COR: VERDE	69	Unid	
1.4	33.90.52.00	Projektor tipo datashow. Descrição Mínimas: IMAGEM BRILHANTE: 4.000 ANSI Lúmens, MÚLTIPLAS CONEXÕES: Duas entradas HDMI para expandir a conectividade; ALTO CONTRASTE PARA TEXTO NÍTIDO; DUAS PORTAS HDMI E CONEXÃO VGA; AJUSTE VERTICAL DE KEYSTONE	2	Unid	

1.5	33.90.52.00	<p>Notebook: Especificações MÍNIMAS: Processador 12ª Geração Intel® Core™ i3 1215U (6-core, cache de 10MB, até 4.4GHz), Sistema operacional: Windows 11 Pro para empresas, Placa de vídeo : Intel® UHD com memória gráfica compartilhada, Tela: Full HD de 15.6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA; Memória : 8GB DDR4 (1x8GB) 2666MT/s; Expansível até 16GB (2 slots so DIMM); Armazenamento: SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; Teclado: não retro iluminado em português (Brasil) Portas: 2 portas USB 3.2 Type-A de 1ª geração, 1 porta USB 2.0, 1 tomada de alimentação, 1 porta para headset (combinação de fones de ouvido e microfone), 1 porta HDMI 1.4 (a resolução máxima compatível com HDMI é de 1920 x 1080 a 60 Hz. Sem saída 4K/2K) 1 slot de cartão SD, Câmera: Câmera HD de 720p a 30 FPS com microfone único integrado, Áudio e alto falantes: Alto-falantes estéreo, 2 W x 2 = 4 W no total, Wireless : 802.11ac 1x1 Wi-Fi, placa de rede wireless com Bluetooth® Bateria principal: Bateria de 3 células e 41Wh (integrada). Energia : Adaptador CA 65 Watts (Bivolt).</p>	3	Unid	
1.7	33.90.52.00	<p>Máquina fotográfica digital, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: lente 18/140 mm, SENSOR: DX (1,5 fator de corte; PIXELS:20.9; RESOLUÇÃO MÁXIMA: 5568x 3712; FORMATO DE ARQUIVOS: IMAGENS: JPEG,RAE, VIDEO:H.264,MOV, MP4; AUDIO: aav, linear pcm; FORMATO DE CARTÃO:SD,SDHC,SDXC; ESTABILIZADOR DE IMAGEM: digital; ISO: auto,100-51200; OBTURADOR: 30-1/8000s; SINCRONIZAÇÃO DE IMAGEM COM FLASH: 1/250s; ACESSORIOS: Bolsa Case Para Câmera Fotográfica. (MODELO DE REFERENCIA NIKON D7500)</p>	1	Unid	

1.8	33.90.52.00	<p>Kit Caixa Amplificada Com 2 Microfone Sem Fio + Tripé. CARACTERISTICAS MÍNIMAS: Caixa Amplificada 12" com Bateria Interna; 1 Tripé para caixa acústica retrátil; Especificações Caixa: Alto Falante: 12 Polegadas; Potência: 100W Rms; Função: Bluetooth; Entrada USB/SD/P2; Conexão P10 Para Microfone e Instrumentos; Controle de graves e agudos; Bateria com duração de no mínimo 3 horas; Entrada para bateria externa de 12v; Rádio FM; Alça embutida e rodinhas para transporte; Controle Remoto; Tensão: Bivolt. Microfone sem fio Duplo: 02 Microfone Mão - Alimentação Pilhas AA, 01 Fonte de energia bivolt Suporte P/caixa Som Tripé: - Modelo: Extensível, Construído com tubos de 1 ½", extremamente resistente e leve, 3 Furos disponíveis para inserção do pino de segurança, Geometria das pernas permite ângulo de 120°, Abertura e fechamento das pernas e hastes através de luvas deslizantes, Capacidade: 50 kgs, Regulagem de abertura dos pés, Trava de segurança, Cor: Preto.</p>	2	Unid	
1.9	33.90.52.00	<p>MOTOBOMBA A GASOLINA, AUTOESCOVANTE: CARACTERISTICAS MÍNIMAS: MOTOR: Monocilíndrico, 4T, horizontal, refrigerado a ar, gasolina, Potência máxima:2,4 HP, 97,7cc ; Diâmetro de sucção / saída:1 1/2" (40 mm), Vazão máxima:14 m/h, Altura total de sucção:7 m, Sistema de Partida: Manual, autorretrátil; (MODELO DE REFERENCIA Marca Kawashima, Modelo 3300210)</p>	11	Unid	
	33.90.52.00	<p>Tela De Projeção Retrátil. CARACTERISTICAS MÍNIMAS: Material: Seda de leite espessada, Tamanho: 100" (221x125 cm) na diagonal, proporção de 16:9, ângulo de visão de 160°, 4K UHD, projeção 3D;</p>	2	Unid	
	33.90.52.00	<p>Smart TV 75" Crystal UHD 4K Especificações Técnicas Mínimas: Controle Remoto, Eficiência Energética A; Bivolt; Consumo 180W; Resolução 4K Ultra HD; Tecnologia LED ; Conexões HDMI, USB, WI-FI, Bluetooth, Ethernet LAN, Entrada de RF (terrestre/entrada de cabo) Processador Processador Crystal 4K, Cor Preto; Frequência (Hz) 60Hz; Wi Fi, Resolução de Tela 4K (3,840 x 2,160), Potência (RMS) 20W; Desligamento Automático, Saída de Áudio Digital, Garantia do fabricante (em meses) 12</p>	2	Unid	

	33.90.52.00	ESTABILIZADOR PARA CELULAR. CARACTERISTICAS BASICAS: Motor de alta precisão e estabilização triaxial; Motor brushless de alto torque que permite que o gimbal responda a pequenas mudanças. Estabilizador que reduz os tremores da câmera e entregando imagens nítidas e estabilizadas (Modelo de referência DJI OSMO MOBILE 6)	2	Unid	
	33.90.52.00	Lona Plástica 4x100m 75 Micras Difusor Para Horta. CARACTERISTICAS MÍNIMAS: Filme difusor multicamada, 100% virgem, com proteções uvs e antioxidantes com aditivos que distribuem a luz dentro da estufa.	11	m²	
	33.90.52.00	Mangueira para irrigação de horta. Feita em polietileno, com micro furos feitos a laser e possui proteção UVA. CARACTERÍSTICAS MINIMAS: Pressão de serviço: 0,2 a 0,8 Kgf/cm²; Distância entre os emissores: 0,15 a 1,05 m, Diâmetro dos emissores: 0,3 mm; Diâmetro da mangueira: 28 mm; Espessura da parede: 0,20mm/200µ; conector inicial de 1/2" Pressão da água/Raio de Alcance: Raio de alcance: 2,5m; Altura dos micro jatos: 1,80m; Posição dos emissores: centrais; Distância padrão entre os emissores: 0,15cm	11	Unid	
	33.90.52.00	Caixa de Água de 500LT. Feito de polietileno, com tampa.	11	Unid	
TOTAL INVESTIMENTO				33.90.52.00	R\$ -
TOTAL CUSTEIO				33.90.39.00	R\$ -
TOTAL GERAL (INVESTIMENTO + CUSTEIO)					R\$ -