



TERMO DE REFERÊNCIA

1.	DESCRIÇÃO DO PROJETO
1.1.	TÍTULO DO PROJETO Aquisição de equipamentos - trator esteira para auxiliar os produtores da agricultura familiar do município de Itaituba PA.
1.2.	OBJETO Aquisição de equipamentos - trator esteira para auxiliar os produtores da agricultura familiar do município de Itaituba PA.
1.3.	CONTEXTUALIZAÇÃO E JUSTIFICATIVA <p>Itaituba está localizada na região Sudoeste Paraense, distante 1.381 km da capital Belém e faz limites com os municípios de Aveiro, Altamira, Rurópolis, Novo Progresso, Trairão e Jacareacanga e com o Estado do Amazonas. Soma uma população estimada em 98.485 mil habitantes (IBGE 2016), e sua área rural é de 27,47%, com uma população rural estimada em 26.811 habitantes (conforme CENSO IBGE, 2010), divididos em 187 comunidades, sendo suas principais atividades o cultivo de mandioca, milho, feijão, laranja, banana, cacau, acerola, cupuaçu, açaí, entre outros, além da agropecuária.</p> <p>O setor agropecuário protagoniza um dos mais importantes momentos na economia regional e contribui significativamente na movimentação da economia, começando a consolidar-se como cadeias produtivas com razoáveis níveis de organização.</p> <p>Segundo dados da Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário (SEAD) do Ministério do Desenvolvimento Agrário (MDA), a agricultura familiar é responsável por 74% dos postos de trabalho do meio rural e produz 70% dos alimentos que chegam à mesa dos brasileiros. O mercado interno com um grande poder de consumo vem crescendo gradativamente, gerando mais de 80% da ocupação no setor rural o que corresponde no Brasil por sete de cada 10 empregos no campo e cerca de 40% da produção agrícola, favorecendo ainda emprego de práticas produtivas ecologicamente mais equilibradas.</p> <p>Assim, a agricultura Familiar Brasileira vem ao longo dos anos contribuindo para o desenvolvimento e a tendência é que tenha um papel cada vez mais determinante na cadeia econômica do País, assumindo um papel importantíssimo em muitos aspectos, e neste contexto a agricultura familiar em torno da BR 163, principalmente no Município de Itaituba, nas duas últimas décadas tem se legitimado como um dos mais importantes centros produtores.</p> <p>O Município faz parte do Programa Municípios Verdes (PMV) que tem como objetivo o combate ao desmatamento no Estado e o fortalecimento da produção rural de maneira</p>



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITUBA



	<p>sustentável. Sua economia é fortemente influenciada pelas atividades de agricultura familiar, agronegócio e pecuária, tendo grande representatividade no PIB Municipal.</p> <p>Parte dessa produção tem origem na agricultura familiar, através de pequenos produtores que se distribuem entre as diversas comunidades rurais que estão situadas em estradas vicinais que necessitam de manutenção contínua, uma vez que, essas vicinais são utilizadas para o transporte dos insumos, da produção agrícola e de pessoas</p> <p>O fortalecimento das cadeias produtivas é imprescindível para o desenvolvimento local. No entanto, dadas as peculiaridades regionais e dificuldades no aspecto econômico do Município, que atualmente tem possibilitado apenas atender as necessidades mais elementares, pouco tem sido feito no sentido de auxiliar no desenvolvimento destas atividades por falta de equipamentos adequados.</p>
1.4.	<p>OBJETIVOS</p> <p>A maior parte dos pequenos proprietários rurais estão situados em estradas vicinais que necessitam de manutenção contínua, uma vez que, essas vicinais são utilizadas para o transporte dos insumos, da produção agrícola e de pessoas. Por conta deste cenário, o objetivo da aquisição do trator de esteira é realizar serviços de recuperação e manutenção das estradas vicinais para viabilizar a trafegabilidade e escoamento da produção agrícola, além de ajudar na preparação da terra visando estruturar a agricultura familiar e auxiliar no aumento da produção e competitividade local.</p>
1.5.	<p>BENEFICIÁRIOS</p> <p>O público a ser beneficiado são 2.000 (Duas mil) famílias distribuídas entre 26 (Vinte e Seis) comunidades priorizando os trechos com maior linha de produção existente e maior número de famílias atendidas localizadas no entorno da Estrada de Barreiras: Comunidades do Lixão; Santa Luzia; Bode com Sede; Nova Integração; São Jorge; São Benedito; São Manoel, Ipaupixuna; Nova Vida; Moreira; Independência; Pedra Branca; Filadélfia; Santa Terezinha; Bagaço Grosso e Barreiras. Além das comunidades no entorno da Estrada Transfaturão: Comunidade Degredo; Guajará; Mamurú; Faturão; Faturão; União II; Novo Horizonte; Universo; Pantanal de Areia e Pote e Felicidade.</p>
1.6.	<p>LOCALIZAÇÃO DE BENS E EQUIPAMENTOS</p> <p>O equipamento ficará abrigado na Secretaria Municipal de Infraestrutura, localizada na Rodovia Transamazônica Km 3 – Bairro Bela Vista, CEP 68180 – 010.</p>
2. PRODUTOS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
2.1.	<p>AQUISIÇÃO DE BENS/CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS</p>



Equipamentos / Materiais Permanentes						
Especificação Técnica	Quantidade	VALOR UNITÁRIO (orçamento 01) Empresa: BAMAQ SA	VALOR UNITÁRIO (orçamento 02) Empresa: PROTEC - PRODUTOS E SERVIÇOS TÉCNICOS LTDA	VALOR UNITÁRIO (orçamento 03) Empresa: SOTREQ S/A	VALOR Unitário (média)	Valor Total (cálculo feito a partir da média)
TRATOR DE ESTEIRAS, POTENCIA DE 115 À 150 HP, PESO OPERACIONAL DE 13.000 À 15.000 kg, LAMINA COM CAPACIDADE DE 2,5 À 3,0 M ³ , CABINADA COM AR CONDICIONADO.	01	R\$ 517.000,00	R\$ 649.000,00	R\$ 517.000,00	R\$ 561.000,00	R\$ 561.000,00

2.2 PRÉ-REQUISITOS E CONDIÇÕES DE ENTREGA
Prazo de Garantia igual ou superior a 12 (doze) meses, sem custo adicional. Deverá ser realizada uma entrega técnica por técnico especializado com uma apresentação sobre todos os recursos oferecidos pelo equipamento, bem como uma demonstração das primeiras técnicas de operação e os itens a serem verificados na manutenção. A contratada deverá oferecer garantias no sentido de previsão contra danos no transporte e manuseio.

2.3 ADMINISTRAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS
A administração e guarda dos equipamentos ficará sob a responsabilidade da Secretaria Municipal de Infraestrutura, disponível para as comunidades beneficiadas.

3. ESTRATÉGIA DE AÇÃO

3.1 METODOLOGIA DE SELEÇÃO E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Para aquisição do equipamento deverão ser atendidos todos os requisitos e será utilizado o critério de seleção da proposta tipo menor preço, no regime de Empreitada por Preço Unitário e critério de avaliação Preço Unitário



3.2	PRAZO DE EXECUÇÃO O período de vigência é de 365 dias, a contar da data da publicação do Termo de Convênio.
3.3	RESULTADOS ESPERADOS Com a execução do convênio espera-se melhorar a qualidade de vida do pequeno produtor promovendo a permanência das famílias no campo por meio da superação das desigualdades para deslocamentos e escoamento da produção em função da melhoria nas condições inadequadas das vicinais que interligam as comunidades rurais e a sede do Município, possibilitando assim, incrementar a renda das 2.000 famílias a serem beneficiadas nas comunidades e assentamentos.

4. GERENCIAMENTO DO PROJETO

4.1	RESPONSÁVEL PELO PROJETO Nome do responsável: Raimundo Idmilson Goes Função: Coordenador Municipal de Planejamento Endereço: Avenida Maranhão, S/N – Bela Vista – CEP 68180-410 Telefone: (93) 98101-6927 E-mail: edmilson.goes@itaituba.pa.gov.br Nome do substituto: Orismar Pereira Gomes Função: Secretário Municipal de Infraestrutura Órgão: Secretaria Municipal de Infraestrutura Endereço: Rodovia Transamazônica Km 3 – Bairro Bela Vista, CEP 68180 – 010 Telefone: (93) 99143-9093 E-mail: convenios@itaituba.pa.gov.br
-----	--

4.2. MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO DA EXECUÇÃO

Durante a execução do projeto a Secretaria Municipal de Infraestrutura será responsável por acompanhar e supervisionar a realização dos serviços. A avaliação das metas e dos resultados estabelecidos será feita mediante um comparativo analítico entre a situação anterior e a posterior à celebração do termo.

Para que de fato, se possa mensurar a efetividade dos resultados alcançados e as necessidades de aperfeiçoamento dos serviços será realizada coleta de dados quantitativos e qualitativos com a população beneficiada para verificar o grau de satisfação e as melhorias identificadas. Serão realizadas visitas periódicas, de forma sistemática, que permita a análise de informações e auxilie no gerenciamento das ações realizadas, subsidiando o planejamento e permitindo avaliar ações, bem como redimensionar o trabalho, verificando a necessidade de alterações no planejamento e nos procedimentos adotados, visando garantir a qualidade do trabalho desenvolvido.



5. RECURSOS FINANCEIROS

Fonte	VALORES		TOTAL
	INVESTIMENTO	CUSTEIO	
Governo Federal	R\$ 500.000,00	--	R\$ 500.000,00
Conveniente	R\$ 17.000,00	--	R\$ 17.000,00
TOTAL GERAL	R\$ 517.000,00	--	R\$ 517.000,00

6. GERENCIAMENTO DO PROJETO

6.1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome: Orismar Pereira Gomes
Função/Cargo: Secretário Municipal de Infraestrutura
Órgão: Secretaria Municipal de Infraestrutura
Endereço: Rodovia Transamazônica Km 3 – Bairro Bela Vista, CEP 68180 – 010.
Fone: (93) 99143-9093 *e-mail:* convenios@itaituba.pa.gov.br

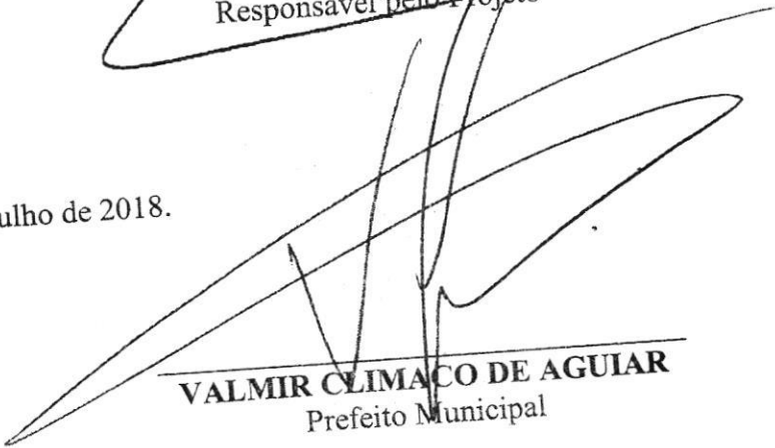
6.2. RESPONSÁVEL PELA PRESTAÇÃO DE CONTAS

Nome: Raimundo Idmilson Góes
Função/Cargo: Coordenador Municipal de Planejamento
Órgão: Coordenadoria Municipal de Planejamento Convênio e Projetos
Endereço: Avenida Maranhão, S/N – Bela Vista – CEP 68180-410
Fone: (93) 98101-6927 *e-mail:* edmilson.goes@itaituba.pa.gov.br

Itaituba (PA), 23 de julho de 2018.


RAIMUNDO IDMILSON GOES
Responsável pelo Projeto

De acordo, 23 de julho de 2018.


VALMIR CLIMACO DE AGUIAR
Prefeito Municipal