

Estudo Técnico Preliminar 52/2024

1. Informações Básicas

Número do processo: 99/2024

2. Descrição da necessidade

Tendo em vista o fomento permanente a produção agropecuária no município de Santa Maria, e para isso o fornecimento de itens de incentivo que mitigam custos aos produtores rurais das mais diferentes áreas.

Por meio desses incentivos, a cadeia produtiva da piscicultura em santa Maria tem seu ciclo completo, desde a criação até o abate dos peixes na comercialização ao público consumidor.

Dessa forma para dar o início e o auxílio necessário á produtores que ingressam nessa finalidade de criação de peixes, a Prefeitura de Santa Maria, através da Secretaria de Desenvolvimento Rural, propõe a aquisição de alevinos de várias espécies de peixes que serão distribuídos de maneira gratuita a produtores inscritos no Programa municipal de Desenvolvimento Rural, que respaldado por lei específica, realiza esse incentivo e a promoção de renda no meio rural.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Superintendência de Assistência Técnica	Superintendente Antoniangel Zanini

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Os alevinos serão quantificados em unidades apresentando em seu custo o valor unitário, seu acondicionamento e transporte.

Esses alevinos devem estar livres de parasitas e em perfeitas condições de saúde.

Os alevinos deverão ser acondicionados em Sacos Plásticos resistentes, com níveis de oxigênio segundo as normas técnicas próprias para transporte dos mesmos, para que sejam mantidos ativos e vivos.

A entrega ocorrerá em cota única, à ser estabelecida após a emissão e envio da Nota de Empenho à empresa vencedora do certame, pelo fiscal do contrato.

A entrega será junto ao endereço da Secretaria de Desenvolvimento Rural, cito Avenida Nossa Senhora Medianeira, n.º 141, bairro Medianeira, cidade de Santa Maria /RS, CEP 97.060/001.

Se os alevinos entregues que não corresponderem às especificações do edital, serão devolvidos no todo ou em parte, aplicando-se as penalidades cabíveis à licitante vencedora.

Correrão por conta da Contratada todas as despesas de embalagem, seguros, transporte, frete, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários, decorrentes do fornecimento e entrega dos alevinos.

A Nota Fiscal dos alevinos será atestada como entregue na Gerência Administrativa da SMR, sendo encaminhada imediatamente para Secretaria de Município de Finanças para pagamento e liquidação conforme os termos legais previamente estabelecidos.

5. Levantamento de Mercado

O levantamento de preços no mercado ocorreu através da rede, por meio da plataforma LicitaCon, com a busca de contratação recente de mesma finalidade.

Os contratos de base são dos anos de 2023 e 2024, nas **Prefeituras de Poço das Antas, Nova Santa Rita e Santa Barbara do Sul, todas no Estado do RS**, e o preço médio total dos **Alevinos** foi de **R\$ 57.845,00**.

6. Descrição da solução como um todo

O município de Santa Maria já tem como tradição, uma grande celebração de Páscoa, onde o costume é o consumo de peixes na Sexta-feira Santa. Em atenção a esse evento, ocorre a já consagrada Feira do Peixe Vivo, em vários pontos da cidade, onde a população adquire o peixe fresco para sua celebração.

Tudo isso e com a crescente demanda pelo consumo de peixes em todas as épocas do ano, ampliado pelo uso do Caminhão do Peixe (Caminhão Baú próprio para comercialização), fornecido pelo Governo Federal, o produtor rural local obteve interesse pela área da piscicultura para ampliação da renda das pequenas e médias propriedades locais.

Com o objetivo de capacitar e incentivar a produção na consolidação do ciclo completo do peixe em Santa Maria, a Secretaria de Desenvolvimento Rural fornece de forma gratuita, a produtores inscritos e selecionados através de critérios técnicos avaliados pela Emater/RS, os alevinos a serem adquiridos por esse certame licitatório.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A Prefeitura Municipal de Santa Maria através da Secretaria de Município de Desenvolvimento Rural – SMR, realizará a aquisição de sessenta mil (60.000) Alevinos, divididos em trinta e cinco mil (35.000) alevinos de Carpas entre 5 e 7 centímetros, sendo que destas, vinte mil (20.000) unidades de Carpa Capim (*Ctenopharyngodon idella*), sete mil (7.000) unidades de Carpa Prateada (*Hypophthalmichthys molitrix*), cinco mil (5.000) unidades de Carpa Cabeça Grande (*Aristichthys mobilis*) e três mil (3.000) unidades de Carpa Húngara (*Cyprinus carpio*), além de oito mil (6.000) alevinos de Jundiá (*Rhamdia quelen*) entre 4 e 6 centímetros e

dezessete mil (19.000) alevinos de Tilápia (*Oreochromis niloticus*) revertidas sexualmente entre 3 e 5 centímetros, livre de parasitas e em perfeitas condições de saúde, para beneficiar produtores rurais locais.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 57.845,00

Os contratos de base são dos anos de 2023 e 2024, nas **Prefeituras de Poço das Antas, Nova Santa Rita e Santa Barbara do Sul, todas no Estado do RS**, e o preço médio total dos **Alevinos** foi de **R\$ 57.845,00**.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A entrega dos alevinos deve ocorrer em cota única, respeitando-se os processos reprodutivos das espécies dos peixes, temperatura climática e ciclo produtivo dos piscicultores.

Dessa forma a entrega tem sua programação prévia estabelecida entre o final do mês de abril e início de maio de 2024, podendo ser aprazada diante da finalização desse processo licitatório.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Trata-se de procedimento autônomo, independente de outras contratações, sendo esse um item a ser distribuído a produtores inscritos em programa específico.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A aquisição pretendida encontra-se alinhada a Lei Orçamentária Anual.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A base da sustentabilidade da vida no meio rural passa pela geração de emprego e renda, e a participação do poder executivo no fomento a esse sistema requer programas de incentivo como esse de fornecimento de **Alevinos para criação de peixes destinados ao consumo humano**.

O fornecimento de forma gratuita dos alevinos incentiva sua criação e desonera parte dos custos ao agricultor, que terá maior lucro ao final do processo, podendo no próximo ano manter-se e até mesmo ampliar sua capacidade produtiva.

Esse trabalho alcançará cerca de 100 produtores de maneira direta, com a geração futura de toneladas peixes a serem abatidos e comercializados em Santa Maria durante os anos vindouros.

13. Providências a serem Adotadas

Não se faz necessária a realização de contratações correlatas e/ou interdependentes para que o objetivo desta contratação seja atingido.

14. Possíveis Impactos Ambientais

A piscicultura como processo produtivo em açudes particulares é uma prática regular e não trás impactos ambientais relevantes.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Baseado na legislação vigente das quais podemos salientar a Lei 14.133/2021, nova lei de licitações, e na observação do interesse público, validados sob esse Estudo Técnico Preliminar.

A existência de viabilidade na aquisição de alevinos de peixes para fomento da piscicultura em Santa Maria, com o objetivo central de promover geração de emprego e renda no interior.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Técnico Responsável pelos dados da aquisição

ANTONIANGEL ZANINI

Responsável pela contratação direta

RODRIGO DE
OLIVEIRA MENNA
BARRETO:
47596627072

Assinado digitalmente por RODRIGO DE
OLIVEIRA MENNA BARRETO:47596627072
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=videoconferencia,
OU=3368311000107, OU=Secretaria da Receita
Federal do Brasil - RFB, OU=ARSPRO,
OU=RFB e-CPF A3, CN=RODRIGO DE OLIVEIRA
MENNA BARRETO:47596627072
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização: sua localização de assinatura aqui
Data: 2024.04.05 14:54:00-03'00'
Foxit Reader Versão: 10.1.1