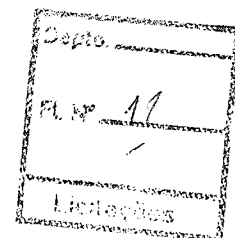




Prefeitura Municipal de Sant'Ana do Livramento
Secretaria Municipal de Saúde
Vigilância em Saúde



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

INTRODUÇÃO

Conforme a **Lei nº 14.133, de 2021**, o **Estudo Técnico Preliminar** tem por objetivo identificar e analisar os cenários para o atendimento da demanda que consta no Documento de Oficialização da Demanda, bem como demonstrar a viabilidade técnica e econômica das soluções identificadas, fornecendo as informações necessárias para subsidiar o respectivo processo de contratação.

Neste sentido, o presente documento contempla estudos para a contratação de solução que atenderá à necessidade especificada no documento de formalização da demanda anexo, e tem por finalidade estudá-la detalhadamente e identificar a melhor solução existente no mercado para supri-la, em conformidade com as normas e princípios que regem a Administração Pública.

1 – DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

Coleira antiparasitária para controle de carrapatos ,pulgas e Flebótomo(Leishmaniose) que auxilia no controle de infestações pelos ectoparasitas Ctenocephalides felis felis (pulgas) e Rhipicephalus sanguineus(carrapato do cão), e na repelência e mortalidade à Lutzomyia longipalpis, vetor da Leishmaniose Visceral Canina. Diminuindo a infestação a outros animais que transitam e domicíliam junto a animais contaminados, incluindo o homem. A LV leishmaniose visceral pode atingir o homem tornando -se uma doença aguda e de difícil diagnóstico.

2 – ALINHAMENTO COM PCA

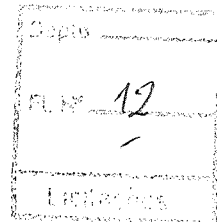
Ainda não temos em nosso formalizado o PCA (Plano de Contratações Anual) em nosso município.

3 – MODALIDADE DE LICITAÇÃO, CRITÉRIO DE JULGAMENTO, MODO DE DISPUTA

- **Modalidade de Licitação:** Dispensa Eletrônica.
- **Critério de Julgamento:** Menor Preço.
- **Modo de disputa:** Aberto.



Prefeitura Municipal de Sant'Ana do Livramento
Secretaria Municipal de Saúde
Vigilância em Saúde



4 – ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

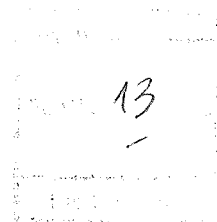
DESCRIÇÃO:

Aquisição de 600 unidades de coleira antiparasitária para controle de carrapatos, pulgas e flebótomo.

Item	Unidade	Descrição	Quantidade
01	Und	Especificações Coleira antiparasitária para controle de carrapatos ,pulgas e Flebótomo(Leishmani ose) - DESCRIÇÃO DA COLEIRA : Coleira antiparasitária para controle de: Carrapatos período de validade mínima de 6 meses após a data da entrega. Pulgas período de validade mínima de 9 meses após a data de entrega. Flebótomo (Leishmaniose) período de validade mínima de 6 meses após a data da entrega. TAMANHO: Grande 63 cm comprimento e	600



Prefeitura Municipal de Sant'Ana do Livramento
Secretaria Municipal de Saúde
Vigilância em Saúde



		<p>no mínimo 2cm de largura com dispositivo para travamento.</p> <p>Fórmula</p> <p>Cada 100 g deve conter:</p> <p>Deltametrina.....</p> <p>4,00 g</p> <p>Propoxur..... 12,00 g</p> <p>Veículo q. S. P.....</p> <p>100,00 g</p>	
--	--	--	--

Garantia da Coleira antiparasitária para controle de:

Carrapatos período de validade mínima de 6 meses após a data da entrega.

Pulgas período de validade mínima de 9 meses após a data de entrega.

Flebótomo (Leishmaniose) período de validade mínima de 6 meses após a data da entrega.

5 – LEVANTAMENTO DE MERCADO

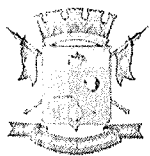
O levantamento de mercado ficará sob responsabilidade do Setor de Compras da Secretaria Municipal da Saúde.

6 – ESTIMATIVA DO PREÇO DA CONTRATAÇÃO

O levantamento de mercado ficará sob responsabilidade do Setor de Compras da Secretaria Municipal da Saúde considerando os preceitos legais, em especial a instrução normativa específica para tal finalidade, cujos anexos (planilha de orçamento) deverão ir anexo a esta documentação.

7 – DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

Coleira antiparasitária para controle de carrapatos ,pulgas e Flebótomo(Leishmaniose)



Solução como um todo:

A Coleira antiparasitária para controle de carrapatos ,pugas e Flebótomo(Leishmaniose) que auxilia no controle de infestações pelos ectoparasitas Ctenocephalides felis felis (pugas) e Rhipicephalus sanguineus(carrapato do cão), e na repelência e mortalidade à Lutzomyia longipalpis, vetor da Leishmaniose Visceral Canina. Diminuindo a infestação a outros animais que transitam e domiciliam junto a animais contaminados, incluindo o homem. A LV leishmaniose visceral pode atingir o homem tornando -se uma doença aguda e de difícil diagnóstico.

8 – JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO

Não há necessidade de parcelamento do objeto lícitado.

9 – DEMONSTRAÇÃO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Realização de ações de enfrentamento a propagação do mosquito Aedes aegypti, transmissor da dengue, chikungunya e zika vírus, como também o enfrentamento da propagação da leishmaniose para posterior análise de material.

10 – PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

Não há necessidade.

11 – CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES

Não há necessidade.

12 – IMPACTOS AMBIENTAIS

Não há necessidade.



Prefeitura Municipal de Sant'Ana do Livramento
Secretaria Municipal de Saúde
Vigilância em Saúde


15

13 – VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

Considerando o exposto acima, nota-se que a contratação é viável e trará um grande benefício ao trabalho dos funcionários da Vigilância em Saúde para realização de atividades pertinentes.



Elisângela de Menezes Furtado
Fiscal Sanitária
Coordenadora Vigilância em Saúde



Mauricio Meireles Munhoz
Auxiliar de Secretaria

Sant'Ana do Livramento, 19 de Maio de 2025.