



**Município de Santa Bárbara d'Oeste**  
Secretaria Municipal de Governo

Ofício nº 411/2024 - SG

Santa Bárbara d'Oeste, 05 de julho de 2024.

Ref.: Resposta do Requerimento nº 445/2024

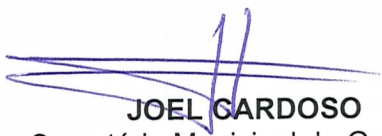
Senhor Presidente,  
Nobre Vereadora,

Em resposta ao Requerimento nº 445/2024, de autoria da Nobre Vereadora Esther Moraes, aprovado por esse Egrégio Plenário na 22ª Reunião Ordinária, realizada no dia 18 de junho de 2024, informamos:

- 1 - R\$7.200.000,00.
- 2 - O Município foi um dos poucos municípios a ser contemplado pelo Programa meu Pet no ano de 2022.
- 3 - Estado.
- 4 - Não houve contrapartida do Município na construção do espaço.
- 5 - A Clínica Veterinária Meu PET é composta por Veterinários, estagiários de veterinária, agentes de administração, auxiliares de serviços gerais, vigias.
- 6 - As consultas ocorrerão conforme agendamento de forma presencial na clínica. Para agendamento será necessária a apresentação de comprovante de endereço no Município de Santa Bárbara; Documento do Proprietário do animal (RG/CPF). Inicialmente os atendimentos serão prioritários à famílias que tenham cadastros a bolsas de assistência social, contudo necessário a apresentação do cadastro.
- 7 - A Clínica Veterinária Meu PET funcionará de segunda à sexta-feira, das 9h às 16h.
- 8 - Inicialmente só animais do Município de Santa Bárbara d'Oeste.
- 9 - Tendo em vista que a operação do espaço é recente, o foco será nas demandas do Município.

Sendo só para o momento, reiteramos nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,



**JOEL CARDOSO**

Secretário Municipal de Governo

À Sua Excelência o Senhor  
**PAULO CÉSAR MONARO**  
Presidente da Câmara Municipal  
Santa Bárbara d'Oeste-SP

**CÂMARA MUNICIPAL DE  
S. BÁRBARA DOESTE**

**PROTOCOLO  
04491/2024**

**DATA: 10/07/2024  
HORA: 14:36**



Resposta Nº 1 ao Requerimento Nº 445/2024  
Autoria: Secretaria Municipal de Governo

Assunto: Requer informações sobre o novo Hospital Veterinário Gratuito que será inaugurado em nossa cidade.  
Chave: 6A9E7