

000030

ESTADO DE SERGIPE Prefeitura Municipal de Itabaiana

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

Contratação de empresa especializada objetivando a aquisição de mobiliários e demais equipamentos necessários a regular instalação e funcionamento da casa de passagem animal localizada no povoado Estreito neste município, conforme descrição no anexo I do edital.

2. PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS

A Casa de Passagem Animal será um local onde haverá a prestação dos seguintes serviços:

- Atendimento Médico Veterinário a animais de pequeno porte (cães e gatos);
- Procedimento cirúrgico de esterilização de animais de pequeno porte (cães e gatos);
- Aplicação de Microchip para identificação dos animais;
- Acomodações para os animais que ficarem disponíveis para adoção responsável.

Logo de acordo com a lista acima, e de acordo com o que rege a Resolução Nº 1.275/2019 do Conselho deral de Medicina Veterinária, a Casa de Passagem Animal enquadra-se como uma clínica veterinaria. Segundo a resolução citada acima, os requisitos para uma clínica veterinária estão descritos nos artigos 8º e 9º. Conforme transcrito abaixo:

- Art. 8º Clínicas Veterinárias são estabelecimentos destinados ao atendimento de animais para consultas, tratamentos clínico-ambulatoriais, podendo ou não realizar cirurgia e internação, sob a responsabilidade técnica, supervisão e presença de médico-veterinário durante todo o período previsto para o atendimento ao público e/ou internação.
- §1º O serviço do setor cirúrgico e de internação pode ou não estar disponível durante 24 horas por dia, devendo a informação estar expressa nas placas indicativas do estabelecimento, nos anúncios e nos materiais impressos.
- §2º As opções de internação em período diurno ou integral e de atendimento cirúrgico, ou não, deverão ser expressamente declaradas por ocasião de seu registro no Sistema CFMV/CRMVs.
- Art. 9º São condições obrigatórias para funcionamento das Clínicas Veterinárias que essas possuam:

- ambiente de recepção e espera;

- II arquivo médico físico ou informatizado;
- III recinto sanitário para uso do público, podendo ser considerados aqueles que integram um Condomínio ou Centro Comercial onde já existam banheiros públicos compartilhados, ou, ainda, quando integrar uma mesma estrutura física compartilhada com estabelecimentos médico-veterinários;
- IV balança para pesagem dos animais;
- V sala de atendimento contendo:
- a) mesa impermeável para atendimento;
- b) pia de higienização;
- c) unidade de refrigeração exclusiva de vacinas, antígenos, medicamentos e outros materiais biológicos;
- d) armário próprio para equipamentos e medicamentos.
- VI setor de sustentação contendo:





- a) lavanderia, que pode ser suprimida quando o estabelecimento terceirizar este serviço, o que deve ser comprovado por meio de contrato/convênio com empresa prestadora do serviço;
- b) depósito de material de limpeza ou almoxarifado;
- c) ambiente para descanso e alimentação do médico-veterinário e dos funcionários, caso o estabelecimento opte por internação ou atendimento 24 horas;
- d) sanitários/vestiários compatíveis com o número dos usuários;
- e) local de estocagem de medicamentos e materiais de consumo;
- f) unidade refrigerada exclusiva para conservação de animais mortos e resíduos biológicos, quando o estabelecimento optar por internação ou atendimento 24 horas.
- VII no caso de o estabelecimento optar pelo atendimento cirúrgico, deverá dispor de:
- a) ambiente para preparo do paciente contendo mesa impermeável;
- b) ambiente de recuperação do paciente contendo:
- 1. provisão de oxigênio;
- 2. sistema de aquecimento para o paciente.
- c) ambiente de antissepsia e paramentação imediatamente adjacente à sala de cirurgia, com pia e dispositivo dispensador de detergente e torneiras acionáveis por foto sensor, ou através do cotovelo, joelho ou pé;
- d) sala de lavagem e esterilização de materiais contendo equipamentos para lavagem, secagem e esterilização de materiais por autoclavagem, com as devidas barreiras físicas;
- e) sala de cirurgia contendo:
- 1. mesa cirúrgica impermeável;
- 2. equipamentos para anestesia;
- 3. sistema de iluminação emergencial própria;
- 4. foco cirúrgico;
- 5. instrumental para cirurgia em qualidade e quantidade adequadas à rotina;
- 6. mesa auxiliar:
- 7. paredes e pisos de fácil higienização, observada a legislação sanitária pertinente;
- 8. provisão de oxigênio;
- 9. sistema de aquecimento para o paciente;
- 10. equipamentos para intubação e suporte ventilatório;
- 11. equipamentos de monitoração que forneçam, no mínimo, os seguintes parâmetros: temperatura, oximetria, pressão arterial e frequência cardíaca;





VIII - no caso de o estabelecimento optar por serviço de internação, a sala deverá dispor de:

- a) mesa impermeável;
- b) pia de higienização;
- c) ambiente para higienização do paciente com disponibilização de água corrente;
- d) baias, boxes ou outras acomodações individuais compatíveis com os pacientes a serem internados e de fácil higienização, obedecidas as normas sanitárias vigentes;
- e) armário para guarda de medicamentos e materiais descartáveis necessários ao seu funcionamento;
- f) sistema de aquecimento para o paciente.
- §1º A recuperação dos pacientes pode ocorrer, também, no ambiente cirúrgico ou na sala de internação.
- 2º A sala de lavagem e esterilização de materiais pode ser suprimida quando o estabelecimento terceirizar estes serviços, comprovada pela apresentação de contrato/convênio com a empresa prestadora dos serviços terceirizados;
- §3º No caso de o estabelecimento optar por internação de pacientes com doenças infectocontagiosas, será obrigado a dispor de sala exclusiva para isolamento.

Através destas informações, foi elaborado pela Equipe Veterinária desta secretaria a relação dos equipamentos permanentes necessários para o devido funcionamento da Casa de Passagem Animal. Com as suas devidas descrições

- > O fornecimento deverá ser efetuado, obrigatoriamente, na forma abaixo:
- I) Os mobiliários/equipamentos, objeto desta licitação, será entregue no almoxarifado, deste município.
- II) Os mobiliários/equipamentos fornecidos, deverá ter prazo de garantia de no mínimo 12 (doze)meses, mesmo prazo contratual.
- III) O prazo de entrega dos mobiliários/equipamentos será de até 15(quinze) dias consecutivos, contados da data de emissão aceite do empenho e solicitação.

3. QUANTITATIVOS E ESPECIFICAÇÃO

	DESCRIÇÃO DOS	UND	QUANT.	UNIT	TOTAL
ITEM	MOBILIARIOS/EQUIPAMENTOS				
. 1.	Aparador em aço inox: Tipo cirúrgico, material tampo aço inoxidável, dimensões cuba 83 cm de comprimento X 35 cm de largura X 1,50 cm de borda, altura de 96 A 115 cm. Características adicionais, altura regulável, com rodízios giratórios e freios.		02	687,02	1.374,04
2.	Aparelho de Anestesia: Ventilador digital Microprocessado, com display de cristal líquido com back light. Indicando funções ventilatórias VCV e PCV. Classificado como gerador de fluxo contínuo ciclado a tempo e ou volume, limitado	UND	02	8.066,00	16.132,00



	por volume e ou pressão. Ajustes de Tempo Inspiratório. Frequência, Relação, Pressão Máxima e Volume Corrente, permitindo ventilação manual e controlada. Manômetro digital de Pressão Inspiratória com escala de 0 a 80 cm/H2O (bargraph e display de 2 dígitos). Alarme audiovisuais para desconexão. Pressão inspiratória mínima e máxima. O Ventilador funciona com Oxigênio ou AR Comprimido medicinal. Vaporizador com câmara Universal de Borbulhamento transparente com capacidade para 100 ml de agente anestésico. Filtro Valvular completo com traquéias adulto (22mm x 1200mm) de elastômero autoclavável, para montagem de sistemas respiratórios com absorção de CO2. Canister translúcido de 1000g. Válvulas Unidirecionais Inspiratória e Expiratória, desmontáveis e com tampa transparente. Fluxômetro e escala de 0,2 a 07 l/min para Oxigênio e botão de controle de fluxo c/ proteção de 360° contra acionamento acidental. Válvula de Oxigênio direto e alarme de pressão baixa de oxigênio. Montado sobre Carrinho com rodízios e gaveta.				
3.	Aparelho de Tricotomia: Máquina com 2 velocidades, motor elétrico do tipo universal de alta confiabilidade, ventilação interna, funcionamento suave com cortes precisos, fácil manutenção, duplo isolamento elétrico, 110 volts, compatível com Lâmina de tricotomia nº 40.	UND	04	622,29	2.489,16
4.	Armário vitrine grande: ARMARIO DE VITRINE - ESTRUTURA DE LATAO(FUNDO) E CHAPA DE ACO ESMALTADO(TETO), COM (03) PRATELEIRAS EM VIDRO DE 3MM, COM FECHADURA, COM CHAVES, PARA ARMAZENAR INSTRUMENTOS HOSPITALARES, COM PES, DE BORRACHA, COM CERTIFICADO DE GARANTIA, NOME DO FABRICANT - ARMARIO DE VITRINE - ESTRUTURA DE LATAO(FUNDO) E CHAPA DE ACO ESMALTADO(TETO), COM (03) PRATELEIRAS EM VIDRO DE 3MM, COM FECHADURA, COM CHAVES, PARA ARMAZENAR INSTRUMENTOS HOSPITALARES, COM PES, DE BORRACHA, COM CERTIFICADO DE GARANTIA, NOME DO FABRICANTE., COM (1,70 X 0,90 X 0,40)M.	UND	02	1.027,66	2.055,32
5.	Armário Vitrine Pequeno: Armário Vitrine, material porta vidro 3MM, material prateleiras 4	UND	05	788,75	3.943,75

000034

	vidros com 4MM de espessura, quantidade de portas 2 portas UM, tipo fechadura cilíndrica, altura 1,65M, largura 0,65M, profundidade				
	0,40M, característica adicionais fundo e teto em				
	chapa de aço esmaltado.				
6.	Autoclave: Autoclave para esterilização a vapor sob pressão com display digital de LCD; Bivolt 127/220v. Automático; Cinco programas de esterilização: instrumental embalado, instrumental desembalado, plásticos e algodão, kit cirúrgico, tecidos e líquidos; Desaeração e despressurização automática; Capacidade de 20 a 25 litros; Tampa e câmara em aço inox; Câmara com 3 bandejas em alumínio anodizado; Espaço para quarta bandeja; Secagem eficiente com porta fechada; Sistemas de segurança com no mínimo chave e trava da porta, sistema eletrônico de cruzamento de dados e sistema eletrônico de controle de potência; Branca; Potência de no mínimo 1550 w; Frequência de 50/60Hz;	UND	01	3.800,00	3.800,00
7.	Dimensões mínimas da autoclave de 38 x 38 x 60 cm (L x A x P) e da câmara de 25 x 43 cm (D x P); Garantia mínima de 2 anos; Registrada na ANVISA.				
	Balança Digital: Balança digital veterinária com plataforma de 0,9M de comprimento x 0,58M de largura em aço inox, que pode ser posicionada no solo, com display em LCD ou LED. Pesagem máxima: 200 KG. Divisão 0.05 KG. Funciona ligada na rede elétrica.	UND	01	1.900,00	1.900,00
8.	Banqueta: Banqueta giratória / mocho, banco giratório constituído de base e assento em inox. Estrutura tubular de 7/8 polegadas x 1,20MM polegadas e reforço tubular de 5/8 polegadas x 1,20mm. Assento em inox de chapa 0,75 e pés com rodízios de 3 polegadas. Altura mínima: 0,50m e máxima: 0,70m. Diâmetro aproximado do assento 30 cm.	UND	04	500,00	2.000,00
9.	Calha Cirúrgica M: Em chapa de aço inoxidável, estrutura em aço inoxidável, em forma de "U", inclinada, com furos laterais para amarras e ponteiras de borracha. Tamanho de 70 cm de comprimento.	UND	02	1.496,56	2.993,12
. 10.		UND	02	296,63	593,26
11.	Canil em ferro esmaltado para 08 animais:	UND	02	3.368,00	6.736,00



000035

	fabricado em ferro esmaltado com 3 módulos sobreposto em telas reforçadas. Todos os módulos acompanham divisórias e bandejas de piso reforçadas e removíveis Medida total 185 x 120 x 60 cm (A x C x L). 01 Módulo grande: 80 x 120 x 60 cm. 02 Módulos pequeno com encaixe: 60 x 120 x 60 cm rodízios giratórios reforçados com trava, portas com travas. Suportes removíveis para soro.				
12.	Carro Curativo: Carro para curativo com balde e bacia, com armação tubular em aço inox ou ferro esmaltado, tampo e prateleira em chapa de aço inox ou ferro esmaltado, varanda lateral em toda a volta, pés com rodízios giratórios com 2" de diâmetro. Acompanha balde e bacia em aço inoxidável ou ferro esmaltado. Dimensões: 0,40m largura x 0,80m comprimento x 0,80m altura.	UND	05	800,00	4.000,00
13.		UND	18	348,40	6.271,20
14.	Estetoscópio: Modelo Rappaport, tipo biauricular, acessórios olivas anatômicas em silicone, haste em aço inox, tubo duplo em 'Y' e em silicone, auscultador duplo em aço inox com anel de borracha, tamanho pediátrico.	UND	05	37,11	185,55
15.	Foco cirúrgico: Foco de pedestal. Estrutura toda em alumínio, parafusos em inox com ajuste. Diâmetro da Cúpula: 260 mm. Pintura Eletrostática. Manopla Autoclavável em alumínio. Quatro Lâmpadas de LED com 5W e 500 Lúmens cada. Temperatura da Luz: 6000K. Lentes com foco de 38 graus de saída. Lâmpadas de fácil Reposição. Alta Luminosidade ≥ 30.000 Lux a 1 metro de distância. Baixo Consumo: 20W. Alimentação: Bivolt automático. 1 Ano de Garantia.	UND	02	4.792,50	9.585,00
16.	Freezer Horizontal com capacidade de armazenamento de 404 litros e capacidade total de 411 litros. Possui dupla ação, pode ser utilizado como freezer ou como conservador. 110 Volts. 01 ano de garantia	UND	02	2.464,10	4.928,20
17.		KIT	04	1.215,61	4.862,44





inoxidável tamanho Nº4, aplicação cirúrgica e tamanho 0,20M. (Quantidade: 01 Unidade); Lâminas de Bisturi Nº22 em aço inox ou aço carbono de alta qualidade tipo descartável estéril individualmente. embaladas (Cx Afastador Cirúrgico, tipo Farabeuf, material aço inoxidável, comprimento 0,10M, largura 6MM. (Quantidade: 01 Par); Pinça Cirúrgica modelo Dente de Rato, material aco inoxidável, tipo ponta comprimento com vídea. 0.16M. característica adicional anatômica. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Dissecação, material aço inoxidável, tipo ponta com vídea, comprimento 0,16M, característica adicional anatômica. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Backaus, material inoxidável, comprimento 0,13M. (Quantidade: 04 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Allis, material aco inoxidável, comprimento 0,15M. (Quantidade: 02 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Foerster, tipo ponta reta serrilhada, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 01 Unidade:); Pinça Cirúrgica modelo Halstead Mosquito, tipo ponta reta, material aço inoxidável, comprimento 0,12M. (Quantidade: 02 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Halstead Mosquito, tipo ponta curva, material aco inoxidável, comprimento 0,12M. (Quantidade: 02 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Kelly, tipo ponta reta, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 02 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Kelly, tipo material curva. aco inoxidável. comprimento 0,16M. (Quantidade: 02 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Rochester tipo ponta reta, material aço inoxidável, comprimento 0,18M. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Rochester tipo ponta curva, material aço inoxidável, comprimento 0,18M. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Kocher tipo ponta reta, material aço inoxidável, comprimento 0.16M. (Quantidade: 02 Unidades): Pinca Cirúrgica modelo Kocher tipo ponta curva, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 02 Unidades); Tesoura Romba/Romba/Reta, material aço inoxidável, comprimento 0,15M. (Quantidade: 01 Unidade); Tesoura tipo Fina/Fina/Reta, material aço inoxidável, comprimento 0,15M. (Quantidade: 01 Unidade); Tesoura tipo Romba/Fina/Curva,



18.	material aço inoxidável, comprimento 0,15M. (Quantidade: 01 Unidade); Tesoura tipo ponta reta Spencer, material aço inoxidável, comprimento 0,09M. (Quantidade: 01 Unidade); Porta-agulha tipo Mayi Hegar, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 01 Unidade) Kit para castração 19 itens: Caixa de aço inox de 0,20x0,10x0,05M contendo as seguintes peças: Cabo Bisturi de material aço inoxidável tamanho N°4, aplicação cirúrgica e tamanho 0,20M. (Quantidade: 01 Unidade); Lâminas de Bisturi N°24 em aço inox ou aço carbono de alta				
	qualidade tipo descartável estéril e embaladas individualmente. (Cx c/ 10 unidades); Afastador Cirúrgico, tipo Farabeuf, material aço inoxidável, comprimento 0,10M, largura 6MM. (Quantidade: 01 Par); Pinça Cirúrgica modelo Dente de Rato, material aço inoxidável, tipo ponta com vídea, comprimento 0,16M, característica adicional anatômica. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Dissecação, material aço inoxidável, tipo ponta com vídea, comprimento 0,16M, característica adicional anatômica. (Quantidade: 01 Unidade); Pinça Cirúrgica modelo Backaus, material aço inoxidável, comprimento 0,13M. (Quantidade: 04 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Kelly, tipo ponta reta, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 03 Unidades); Pinça Cirúrgica modelo Kelly, tipo ponta curva, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 03 Unidades); Tesoura tipo Romba/Fina/Reta, material aço inoxidável, comprimento 0,15M. (Quantidade: 01 Unidade); Porta-agulha tipo Mayo Hegar, material aço inoxidável, comprimento 0,16M. (Quantidade: 01 Unidade); Gancho para castração de cadela/gata (Gancho de Snook). Fabricado em aço inox cirúrgico. (Quantidade: 01 Unidade)	KIT	20	539,07	10.781,40
19.		UND	03	1.210,00	3.630,00
20.	Leitor de Microchip: Transponder, portátil, formato anatômico, que atenda a todos os padrões internacionais: FDX-A, FDX-B, ISO 11.784 e ISO 11.785, UNIQUE, EM4102 e criptografados; Tecnologia para leitura de diversos microchips: FDX-A, FDX-B, ISO 11.784 e ISO 11.785 e	UND	05	730,00	3.650,00



	impactos, umidade e calor. Tela de LCD de 16 caracteres, porta de saída: Porta serial				
	programável no campo, memória de armazenar até 1.000 leituras, bateria de funcionamento: 9V, pilha alcalina PP3, temperatura de funcionamento: -5°C - +50°C. Umidade: 98% em condições sem condensação. (pilha incluída). Dimensões: 150 X 80 X 35mm.				
21.		UND	15	950,00	14.250,00
22.	Máquina de tosa: Máquina com 2 velocidades, motor elétrico do tipo universal de alta confiabilidade, ventilação interna, funcionamento suave com cortes precisos, fácil manutenção, duplo isolamento elétrico, 110 volts.	UND	02	777,00	1.554,00
23.	Mesa cirúrgica: Com altura regulável, fabricada em aço inox, com tampo e chapa em aço inox reforçada, com vincos e furo para escoamento de líquidos acabamento interno sem deformação da chapa. Com manipulas lateral para inclinar e regular a altura. Pés em tubo quadrado de aço inox. Acompanha suporte de soro em aço inox e balde de alumínio. Medidas de 120 cm de comprimento, 75 cm de largura com altura mínima de 87 cm e máxima de 130 cm.	UND	02	1.265,02	2.530,04
24.	Mesa de Atendimento: Tampo e chapa em aço inox reforçado para não assustar o animal, com vincos e furo para escoamento de líquidos, acabamento interno sem deformação da chapa. Pés em ferro esmaltado com niveladores de piso. Acompanha contenção lateral, suporte de soro em aço inox e balde de alumínio. Medidas 1,60M de comprimento, 0,7M de largura e 0,9M de altura.	UND	02	1.442,23	2.884,46
25.		UND	01	2.000,00	2.000,00



	com mesa para computador/escrivaninha e estante; conjunto, ele vem com o Kit Espanha que é composto por uma bancada ampla com três gavetas com corrediças metálicas que facilitam sua abertura, um armário de duas portas com dobradiças metálicas fáceis de abrir e uma prateleira interna. Tem a poção de montagem tanto para a direita como para a esquerda. A estante com portas Belo Visual possui duas portas com dobradiças metálicas, duas prateleiras externas e uma interna para organizar de forma prática e fácil seus documentos e objetos. Os produtos são feitos em MDP 15MM com acabamento em Finish Foil que conservam a beleza por muito mais tempo. Seus puxadores são				
	em plástico pintados com acabamento em verniz,				
	garantindo modernidade e sofisticação.				
26.	Mesa para Estufa e Autoclave: Mesa p/ estufa ou autoclave, fabricada em ferro esmaltado. Medidas: 80 x 60 x 50 cm (alt x comp x lar).	UND	01	195,00	195,00
27.	Mesa para Instrumental Cirúrgico: Tampo e prateleira inferior em chapa de aço inoxidável. Pés em tubo redondo em inox. Acompanha rodízios giratórios com freios. Medidas (alt.x comp.x larg.): 80x120x50 cm.	UND	02	1.343,28	2.686,56
28.	Mesa para Soroterapia: Mesa com tampo de aço inox e pés em ferro esmaltado na cor branca. Acompanha suporte de soro lateral de ferro esmaltado. Medidas 80 x 90 x 60 cm (alt x comp x lar)	UND	07	1.442,23	10.095,61
29.	Monitor Veterinário Multiparamétrico: Monitor Multiparamétrico Veterinário 5 parâmetros. Possui 5 parâmetros integrados: Eletrocardiógrafo, Termômetro, Oxímetro, Curva Pletismográfica e Pulso Cardíaco. Deve vir acompanhado com todos os acessórios e manuais de instrução em Língua Portuguesa.		02	5.095,00	10.190,00
30.	Negatoscópio bivolt: Material estrutura chapa de aço, acabamento superficial estrutura moldura em aço pintado com tratamento antiferrugem, material visor acrílico translúcido, comprimento 0,48M, largura 0,78M, espessura 0,10M, quantidade de lâmpadas fluorescentes, aplicação com 2 corpos para fixação em parede, características adicionais prendededor radiografia no corpo, tecla Liga/Desliga.	UND	01	420,00	420,00
31.		UND	05	490,00	2.450,00





	diâmetro e 7 cm de comprimento x 8 mm de diâmetro Alimentação: 2 Pilhas média C ou				
	bateria recarregável Cabo em metal antioxidante,			1 1	
	antiderrapante Lente removível para limpeza 1			1 1	
	ano de garantia Acompanha bolsa.				
32.	Refrigerador para vacinas com termômetro:				
	Geladeira para vacinas e medicamentos com as			1	
	seguintes características mínimas: dimensões				
	(CM) 205A X 75L X 83P, faixa de temperatura				
	+2°C A +8°C, capacidade mínima 340 litros úteis			1	
	ou 32.000 DOSES, interior com 5 prateleiras,				
	voltagem 110 V / 50 / 60 HZ, equipamento				
	vertical, de formato externo e interno retangular,				
	refrigeração por compressor hermético, selado, de				1
	baixo consumo de energia, com sistema de				
	circulação forçado de ar interno, garantindo uma				
	maior homogeneidade na temperatura interna,				1
	degelo automático seco com evaporação de				
	condensado sem trabalho adicional, câmara				
	interna construída em aço inoxidável, 05				1
	prateleiras fabricadas em aço inoxidável, porta de			1 1	
	vidro triplo com sistema ante embaçamento,				
	isolamento térmico mínimo de 70MM nas			1 1	3
*	paredes em poliuretano injetado expandido livre				- 1
	de CFC, equipado com 4 rodízios especiais com				
	freio na parte frontal para fácil travamento, painel				
	de comandos e controles frontal superior de fácil	LINID	01	9 700 00	9 700 00
	acesso, com sistema microprocessado pelo	UND	01	8.700,00	8.700,00
	display em LCD programável de 2°C A 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C				
	por solução diatérmica, iluminação interna em	(4			
	LED de alta capacidade e vida útil com				1
	acionamento na abertura da porta ou				
	externamente no painel frontal, sistema de alarme				+
	visual e sonoro de máxima e mínima temperatura,				
1	falta de energia ou porta aberta, dotado de bateria			1	•
	recarregável, silenciador do alarme sonoro de				
	apenas um toque, sistema de redundância			1	
	elétrico/eletrônico, garantindo perfeito				
	funcionamento do equipamento, sistema de				
	bateria para acionamento dos alarmes na falta de				
	energia, tampa frontal basculante para limpeza do				
	sistema e filtros, chave geral de energia -				
	Liga/Desliga, registro na ANVISA Classe II, ISO				
	13485, FDA OU CE, manual do proprietário em				
	português, sistema de emergência para autonomia				
	de até 72 HORAS na falta de energia, sistema de				
	monitoramento autônomo por Pen Drive, para				
	registro de temperaturas, alarmes e eventos sem				
	utilização de software ou computador, discadora				



	de telefone para 05 números pré-programados em caso de variação da temperatura ou falta de energia elétrica, certificado de calibração padrão RBC. Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. Produto configurável em 3 línguas (português, Inglês e espanhol),				
22	diretamente no display, de fácil escolha pelo usuário. Garantia de 12 meses.				
33.	Secador: Corpo em polipropileno de alto impacto; Pedestal em alumínio com base em polímero de alto impacto e com 5 rodízios; Regulagem de altura de 1,20m a 1,55m, através de simples ajuste da manopla; Duto de saída do ar em tubo de alumínio anidizado, is	UND	03	147,58	442,74
34.	Seladora: Características: prensa seladora de papel grau cirúrgico e polipropileno/bopp. Funcionamento manual por acionamento com pedal; Controle analógico ou digital de temperatura ajustável até 300°C. Deve permitir selagem rápida e eficiente para bobinas de até 40 cm de largura, com aquecimento uniforme em toda área de selagem. Faixa de selagem mínima (largura da solda) 10mm. Tensão de alimentação: 220V ou opcional 110/220V/60Hz. Dentro das normas brasileiras em vigor quanto à instalação elétrica e plug de tomada. Com suporte e sistema de corte para bobinas de diversos tamanhos. Garantia de 01 ano.	UND	01	279,99	279,99
35.	Soprador: Corpo em polímero de alto impacto; Filtro de manta industrial de fácil acesso e limpeza; mangueira flexível com 2 metros de comprimento; Dois modelos de ponteiras; Motor com potência de 1.400 watts, e duas velocidades; Chicote com 2 metros de comprimento; Voltagem de 127V	UND	02	1.313,74	2.627,48
					R\$ 153.216,32

4. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- Manter, durante toda a execução do contrato, as exigências de habilitação ou condições determinadas no procedimento da licitação que deu origem ao presente Contrato, sob pena de sua rescisão e aplicação das penalidades ora previstas.
- Alocar todos os recursos necessários para se obter um perfeito fornecimento, de forma plena e satisfatória, sem ônus adicionais de qualquer natureza à Contratante;
- Responsabilizar-se por todas as despesas, obrigações e tributos decorrentes da execução do Contrato, inclusive as de natureza trabalhista, devendo, quando solicitado, fornecer à Contratante comprovante de quitação com os órgãos competentes;
- Responsabilizar-se por eventuais multas, municipais, estaduais e federais, decorrentes de faltas por ela cometidas na execução do Contrato;

- Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Prefeitura ou a terceiros decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do Contrato não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pela Contratante.
- Responsabilizar-se pela obtenção de Alvarás, Licenças ou quaisquer outros Termos de Autorização que se façam necessários à execução do Contrato.
- Executar fielmente o objeto contratado e o prazo estipulado.
- Não transferir a outrem, no todo ou em parte, o Contrato firmado com a Contratante, sem prévia e expressa anuência.
- Não realizar associação com outrem, cessão ou transferência total ou parcial, bem como a fusão, cisão ou incorporação, sem prévia a expressa anuência do Contratante.

5. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

- Efetuar o pagamento nas condições e preço pactuados.
- Proporcionar à CONTRATADA todas as condições necessárias ao pleno cumprimento das obrigações decorrentes do presente Contrato, consoante estabelece a Lei nº. 8.666/93;
- Designar um representante para acompanhar e fiscalizar a execução do presente Contrato, que deverá anotar em registro próprio, todas as ocorrências verificadas;
- Comunicar à CONTRATADA toda e qualquer ocorrência relacionada com a execução dos serviços, diligenciando nos casos que exigem providências preventivas e corretivas.

6. DISPOSIÇÕES GERAIS

- I) Nenhum pagamento será efetuado à CONTRATADA enquanto pendente de liquidação qualquer débito referente à eventual irregularidade, inadimplência ou penalidade;
- II) Os preços dos serviços, objeto do Contrato, permanecerão irreajustáveis durante a vigência contratual; se durante o período contratual ocorrer aumento de preços no objeto do fornecimento a ser contratado, em conformidade com a legislação pertinente, os mesmos serão readequados, a fim de manter o equilíbrio econômico-financeiro da empresa, devendo a comprovação ser feita pela apresentação ao CONTRATANTE, por parte da CONTRADADA, da razão que autorizou o referido aumento; e a ONTRATADA obriga-se a repassar ao CONTRATANTE todos os preços e vantagens, ofertados ao mercado, sempre que esses forem mais vantajosos do que os vigentes.
- III) O objeto desta licitação poderá ser acrescido ou subtraído, em até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado, mantidas as demais condições iniciais, ficando a CONTRATADA obrigada a aceitar essa condição, quando formalmente proposta pela Prefeitura;

Itabaiana/SE, 01 de julho de 2020

Rafael Ponseca Vieira Primo

Médico Veterinário