



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00065

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

Contratação de empresa especializada visando a aquisição e fornecimento parcelado de medicamentos de uso veterinário, para esta Prefeitura.

2. PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS

2.1 – A emissão das Ordens de Fornecimentos serão formalizados através da emissão da(s) Nota(s) de Empenho(s).

2.2 – Não poderá ser emitida qualquer Ordem de Fornecimento sem a prévia existência do respectivo crédito orçamentário.

2.3 – As entregas das mercadorias acontecerão na Secretaria Municipal de Agricultura, sito à Avenida Ivo de Carvalho, nº 450, Itabaiana/SE.

2.4 – As entregas das mercadorias deverão acontecer dentro do prazo de até 15(quinze) dias consecutivos, contados dos recebimentos das Ordens de Fornecimentos, expedidas pela Autoridade Competente.

2.5 – As mercadorias serão recebidas e conferidas por Servidores designados pela Autoridade Competente que atestarão o recebimento através de aposição de carimbo na Nota Fiscal.

2.6 – Na hipótese dos materiais entregues não atenderem as especificações deste Edital e seus Anexos serão devolvidos mediante Termo de Devolução de Medicamento. Neste caso, a Fornecedora deverá providenciar a substituição dos materiais devolvidos por outro, escoimados dos defeitos apontados no Termo de Devolução, no prazo máximo de 24hs (vinte e quatro horas), contados do recebimento da comunicação expedida pela Autoridade Competente, sob pena de aplicação das penalidades estabelecidas neste Edital.

2.7 – Cumpridas as formalidades a Autoridade Competente atestará as Notas Fiscais através de aposição de carimbo com assinatura e as encaminhará a prefeitura municipal para pagamento.

2.8 – Os pagamentos serão efetuados a cada entrega, no valor correspondente as Ordens de Fornecimentos comprovadamente atendidas, mediante apresentação dos seguintes documentos:

2.8.1 – Nota(s) Fiscal(is) atestada(s) e liquidada(s);

2.8.2 – Prova de regularidade Fiscal e Trabalhista.



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00066

2.9. – Havendo disponibilidade financeira e cumpridas as formalidades, a Prefeitura Municipal efetuará o pagamento das faturas até o décimo dia útil da apresentação das mesmas na Tesouraria Municipal.

2.10. – Nenhum pagamento será efetuado na ocorrência de qualquer uma das situações abaixo especificadas:

2.10.1 - A falta de atestação pelo Setor Competente, com relação ao cumprimento do objeto desta licitação, das notas fiscais emitidas pela Contratada;

2.10.2 - Na hipótese de estarem os documentos discriminados no subitem 2.8.2 com a validade expirada, o pagamento ficará retido até a apresentação de novos documentos, dentro do prazo de validade, não cabendo a prefeitura municipal nenhuma responsabilidade sobre o atraso no pagamento;

2.10.3 - Decorridos 15 (quinze) dias contados da data em que os pagamentos estiverem retidos, sem que a Fornecedora apresente a documentação hábil para liberação dos seus créditos, esta poderá ter seu contrato rescindido unilateralmente pela Prefeitura Municipal, ficando assegurado a Fornecedora, tão somente, o direito ao recebimento do pagamento dos materiais efetivamente entregues e atestados;

2.10.4 – A Prefeitura Municipal poderá deduzir, do montante a pagar, os valores correspondentes a multas ou indenizações devidas pela Contratada;

2.10.5 - Para efeito de pagamento, serão computados apenas os quantitativos efetivamente fornecidos.

3. QUANTITATIVOS E ESPECIFICAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QDT	V. UNIT.	V. TOTAL
01	Solução anestésica Ketamina Injetável 1g/10ml Frasco 10 ml: Solução anestésica de uso injetável contendo como princípio ativo o <u>Cloridrato de Cetamina</u> na concentração de <u>1g para cada 10 ml</u> . Embalagem frasco com 10ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento	UND	50	85,20	4.260,00
02	Solução anestésica Xilazina Injetável 20mg/ml Frasco 10	UND	120	19,67	2.360,40



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana


00067

	ml: Solução anestésica de uso injetável contendo como princípio ativo o <u>Cloridrato de Xilazina</u> na concentração de <u>20mg para cada 1ml</u> . Embalagem frasco com 10ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
03	Solução anestésica Acepromazina 2mg/ml Frasco 20ml: Solução anestésica de uso injetável contendo como princípio ativo a <u>Acepromazina</u> na concentração de <u>2mg para cada 1ml</u> . Embalagem frasco com 20ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	40	17,55	702,00
04	Solução anestésica Isoflurano 1mg/ml Frasco 240ml: Solução anestésica de uso inalatório contendo como princípio ativo o <u>Isoflurano</u> na concentração <u>pura, ou seja, 1mg/ml</u> . Embalagem frasco com 240ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Saúde.	UND	04	95,90	383,60
05	Solução anestésica Lidocaína 20mg/ml: Solução anestésica de uso injetável contendo como princípio ativo o <u>Cloridrato de Lidocaína</u> na concentração de <u>20mg para cada 1ml</u> . Embalagem em frasco de 50ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	40	18,43	737,20
06	Antibiótico Enrofloxacino 2,5% Injetável Frasco 100 ml:	UND	30	18,55	565,50



ESTADO DE SERGIPE

00068

Prefeitura Municipal de Itabaiana

	Solução antibiótica de uso injetável contendo como princípio ativo o <u>Enrofloxacino</u> na concentração de <u>2,5g para cada 100ml</u> . Embalagem em frasco de 100ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
07	Antiinflamatório Flunixin Meglumine Injetável 50mg/ml Frasco 100 ml: Solução antiinflamatória não esteroide de uso injetável contendo como princípio ativo o <u>Flunixin Meglumina</u> na concentração de <u>50mg para cada 1ml</u> . Embalagem em frasco de 100ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento	UND	05	74,35	371,75
08	Pomada Cicatrizante 50g: Pomada cicatrizante de uso externo com princípios ativos nas seguintes concentrações <u>a cada 100 gramas:</u> Sulfato de Gentamicina: 0,5 g Sulfanilamida: 5 g Sulfadiazina: 5 g Uréia: 5 g Palmitato de Vitamina A: 120.000 UI (Unidades Internacionais). Embalagem tipo bisnaga com 50g. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	50	69,28	3.464,00
09	Soro Fisiológico 250 ml: Solução límpida, estéril e apirogênica contendo como princípio ativo o <u>Cloreto de Sódio</u> na concentração de <u>9 mg para cada 1 ml</u> . Embalagem de polietileno, ou polipropileno, ou	UND	1200	4,44	5.328,00



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00069

	trilaminada, ou PVC, todas transparentes, sendo cada um contendo 250ml, contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Saúde.				
10	Solução Ringer com Lactato 250 ml: Solução límpida, estéril, hipotônica e aprotinética com princípios ativos nas seguintes concentrações <u>a cada 1 ml:</u> Cloreto de Sódio: 6 mg Cloreto de Potássio: 0,27-0,4 mg Cloreto de Cálcio di-hidratado: 0,18-0,29 mg Lactato de Sódio: 2,3-3,3 mg Embalagem de polietileno, ou polipropileno, ou trilaminada, ou PVC, todas transparentes, sendo cada uma com 250ml, contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Saúde.	UND	1200	5,32	6.384,00
11	Complexo Vitamínico Injetável. Frasco de 20 ml: Solução polivitamínica injetável com princípios ativos nas seguintes concentrações <u>a cada 20 ml:</u> Cianocobalamina (Vitamina B12): 5.000 mcg Tiamina (Vitamina B1): 1 g Piridoxina (Vitamina B6): 0,1 g Embalagem frasco com 20ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	120	12,96	1.555,20
12	Complexo Antitóxico. Frasco 100 ml: Solução antitóxica injetável com princípios ativos nas seguintes concentrações <u>a cada 100 ml:</u> Acetil D-L-metionina: 5 g Cloreto de Colina: 2 g	UND	80	28,00	2.240,00



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00070

	Cloridrato de Tiamina: 1 g Cloridrato de piridoxina: 0,04 g Cloridrato de L-arginina: 0,6 g Riboflavina: 0,02g Nicotinamida: 0,5 g Pantotenato de Cálcio: 0,2 g Glicose: 20 g Embalagem frasco com 100ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
13	Aerossol Larvicida, Cicatrizante Mata Bicheira, Frasco 500 ml: Solução aerossol para tratamento de feridas e infestação de larvas com princípios ativos nas seguintes concentrações <u>para cada 100 ml:</u> Supona (Clorfenvinfós): 0,55 g Vapona (DDVP): 0,83 g Violeta Genciana: 0,17 g Embalagem tipo tubo metálico aerossol com 500ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	20	24,28	485,60
14	Solução Suplementar de Ferro injetável. Frasco 100 ml: Solução injetável contendo como princípio ativo o <u>Ferro Elementar (complexo dextrano de hidróxido de ferro)</u> na concentração de <u>100 mg para cada 1 ml.</u> Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	20	27,02	540,40
15	Solução Suplementar de Vitamina K. Frasco de 20ml: Solução injetável contendo como princípio ativo a <u>Vitamina k (Menadiona bissulfito de</u>	UND	1020	9,43	9.618,60



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana


00071

	<u>sódio</u>) na concentração de <u>30mg para cada 20ml</u> . Embalagem frasco de 20ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
16	Solução antiparasitária de uso externo: Solução antiparasitária de uso externo com princípio ativo o <u>Fipronil</u> na concentração de <u>0,25g para 100ml de veículo q.s.p.</u> Embalagem em frasco spray com 250ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	50	137,14	6.857,00
17	Solução Antibiótica injetável. Frasco-Ampola 06 ml: Solução antibiótica injetável contendo os princípios ativos nas seguintes concentrações <u>para cada 6 ml</u> : Benzilpenicilina Benzantina: 1.200.00 UI (Unidades Internacionais) Benzilpenicilina Procaína: 600.000 UI (Unidades Internacionais) Benzilpenicilina Potássica: 600.000 UI (Unidades Internacionais) Estreptomicina Base (Sulfato): 1.000 mg Embalagem contendo 16 frascos ampolas e 16 diluentes. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	20	26,67	535,80
18	Solução Antibiótica Injetável Frasco 50 ml: Solução antibiótica injetável contendo os princípios ativos nas seguintes concentrações <u>para cada 100 ml</u> :	CX	30	56,61	1.698,30



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00072

	Sulfadoxina: 20 g Trimetoprima: 4 g Embalagem frasco ampola de 50ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
19	Solução antitóxica de uso oral. Sachê 8g: Solução adsorvente de uso oral contendo os princípios ativos nas seguintes concentrações <u>para cada 100 g:</u> Carvão ativado: 40 g Zeolita: 40 g Caolim: 10 g Pectina: 10 g Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	120	97,36	11.683,20
20	Solução Anticolinérgica: Solução de uso injetável com o princípio ativo <u>Sulfato de Atropina</u> na <u>concentração de 10mg para cada 1ml.</u> Frascos de 10ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	60	11,16	669,60
21	Solução Antiinflamatória esteroideal: Solução de uso injetável tendo como princípio ativo a <u>Dexametasona</u> na concentração de <u>2mg para cada 1ml.</u> Embalagem em frasco de 10ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	60	11,35	681,00
22	Solução analgésica e antipirética: Solução de uso injetável com o princípio ativo sendo a <u>Dipirona Sódica</u> na concentração de <u>500mg para cada 1ml.</u> Embalagem em	UND	120	42,98	5.157,60



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00073

	frasco-ampola de 50ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
23	Solução Injetável de Dipropionato de imidocarb: Solução injetável para tratamento de Babesiose composto pelo princípio ativo <u>Dipropionato de Imidocarb</u> na concentração de <u>12 a 15g/100ml</u> . Embalagem em frasco de 20ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	30	25,69	770,70
24	Solução injetável de Ocitocina: Solução injetável com princípio ativo sendo a <u>Ocitocina</u> na concentração de <u>10 U.I para cada 1ml</u> . Embalagem em frascos de 10ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	120	13,18	1.581,60
25	Sabonete sarnicida: Sabonete para tratamento e profilaxia de sarna tendo como princípio ativo o <u>Monossulfiram</u> na concentração de <u>5g para cada 100g de sabão neutro</u> . Apresentação em barra de sabonete de 80g. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	UND	350	10,81	3.783,50
26	Iodopovidona: Produto a base de <u>Polivinil Pirrolidona Iodo</u> em solução aquosa, <u>contendo 10% de iodo ativo</u> , um complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas,	CX	50	40,83	2.041,50



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00074

	fungos e vírus. Frasco âmbar com 1.000 ml. Uso hospitalar. Deve apresentar a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos). Registro no MS/ANVISA.				
27	Cloridrato de Doxapram: Solução para estímulo respiratório com princípio ativo sendo o <u>Doxapram</u> na concentração de <u>2g para cada 100ml</u> . Apresentação em frasco ampola de 20ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	20	388,62	7.772,40
28	Cal Sodada: Produto químico para filtragem de dióxido de carbono em sistema de ventilação fechado utilizado em aparelhos de anestesia com alta capacidade de absorção CO2 com desprendimento mínimo de pó. Nítida mudança de coloração através de indicador químico. Grau de umidade entre 14 e 16% de água. O material deve ser apresentado em grânulos porosos, duros e arredondados. Deverá ser embalado em balde ou galão pesando 5 Kg. Embalagem individual de acordo com o fabricante que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização. Trazendo externamente os dados de validade, nº de registro no MS.	CX	04	162,77	651,08
29	Solução injetável de Bromexina. Frasco de 50ml: Solução injetável com princípio ativo sendo o <u>Cloridrato de Bromexina</u> , na concentração de <u>300mg para cada 100ml</u> . Embalagem frasco de 50ml. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e	CX	100	36,74	3.674,00



ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana

00075

	validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
30	Vacina Polivalente para caninos* : Solução injetável com fração liofilizada correspondente a 1 dose de 1ml e constituída dos vírus vivos atenuados com títulos mínimos por dose na data do vencimento de $10^{2,5}$ DICT ₅₀ para Cinomose, $10^{2,9}$ DICT ₅₀ para Adenovírus tipo 2, $10^{5,0}$ DICT ₅₀ para o vírus da Parainfluenza Canina, $10^{7,0}$ DICT ₅₀ para Parvovírus e de 600 UM (Unidade Nefelométrica) para cada uma das leptospiros (<i>Leptospira canicola</i> , <i>L. grippotyphosa</i> , <i>L. icterohaemorrhagiae</i> e <i>L. Pomona</i>). O diluente é uma preparação líquida de 1 dose de 1ml da vacina de Coronavírus canino (CCV) inativado contendo um adjuvante e é usado para reidratar o componente liofilizado. Apresentado em frasco-ampola com a fração liofilizada de 1ml e frasco-ampola com o diluente de 1ml em caixa térmica com 10 frascos de cada. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	300	60,65	18.195,00
31	Vacina Polivalente para felinos* : Solução injetável com fração liofilizada constituída com as cepas de vírus vivos atenuados de Herpes-vírus felino, Calicivírus felino e Parvovírus felino, além da bactéria <i>Chlamydia felis</i> replicados em uma linhagem celular estável. Apresentado em frasco-ampola com a fração liofilizada de 1ml e um frasco-ampola com diluente, sendo	CX	300	57,69	17.307,00




ESTADO DE SERGIPE

Prefeitura Municipal de Itabaiana


00076

	esta água estéril, de 1ml em caixa térmica com 10 frascos de cada. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.				
32	Vacina Antirrabica Animal Vacina composta por suspensão de vírus rábico fixo, inativada por etilenimina binária (BEI), cepa Pasteur de vírus fixo (PV) produzida em cultivo celular e adsorvida em hidróxido de alumínio. Apresentado em caixas isotérmicas contendo 20 frascos com 1ml cada. Embalagem contendo dados de identificação, número, lote e validade. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.	CX	150	63,33	
					9.499,50
	TOTAL				131.555,03

Itabaiana/SE, 28 de julho de 2020


Rafael Fonseca Vieira Primo
Médico Veterinário