

NOME DO PROJETO: SOS FAUNA SILVESTRE

OBJETO(S) DO PROJETO

OBJETO

O Objeto proposto está de acordo com os Temas II (Proteção e Manejo de espécies da flora nativa e da fauna silvestre) e IX (Garantia da sobrevivência de espécies da flora nativa e da fauna silvestre mantidos pelo órgão ou pela entidade federal emissora da multa), promovendo ações de manejo, tratamento médico veterinário e manutenção do bem estar animal, visando a preservação, reabilitação e conservação de diversas espécies de animais silvestres apreendidos e/ou encontrados machucados em vias públicas, em residências, em empresas e oriundos de projetos de resgates de fauna .

Trata-se da aquisição de alimentos, medicamentos e insumos que são de fundamental importância para o tratamento e manejo dos animais que chegam para atendimento no Setor de Animais Selvagens da UFU. Os principais medicamentos utilizados são antibióticos, anti-inflamatórios, analgésicos, imuno estimulantes, anestésicos, entre outros. O Manejo alimentar é realizado através de rações específicas, frutas (inteiras, pedaços, picolés, etc.), folhagens, animais de biotério e complexos vitamínicos. O manejo ambiental é realizado através de enriquecimentos ambientais nos recintos que os animais se encontram através de utilização de troncos de madeira, camas de feno, poleiros, visando sempre proporcionar melhorias de bem-estar animal e promover um ambiente mais próximo do ambiente de vida livre.

METAS

Adquirir medicamentos, alimentos e insumos necessários para o desenvolvimento das funções e atividades realizadas pelos médicos veterinários do Setor de Animais Silvestres da UFU, para que não seja comprometida nenhuma fase do tratamento dos animais, fato este que impossibilitaria a reabilitação ou soltura destes animais.

JUSTIFICATIVA

O Setor de Animais Silvestres da Universidade Federal de Uberlândia, recebe em média 1800 (hum mil e oitocentos) animais por ano oriundos de apreensões, capturas e entregas voluntárias. Por se tratar de uma Instituição Pública, o Setor em questão não recebe

recursos suficientes para realizar compras de medicamentos, alimentos e insumos suficientes para o tratamento de todo este número de animais, dependendo na maioria das vezes de doações. Vale ainda ressaltar que a casuística envolve principalmente animais que sofreram lesões traumáticas, como quedas e ou impactos contundentes e ainda filhotes retirados dos ninhos na ausência dos adultos como no caso de aves, animais que são atropelados principalmente mamíferos, ataques de cães e outros predadores, e ainda, animais vítimas de queimadas e ações criminosas causadas pelos seres humanos.

A diversidade de animais demanda diversidade de alimentos *in natura* e industrializados. A continuidade, a quantidade, diversidade e qualidade dos alimentos são essenciais para garantir o atendimento às diversas demandas nutricionais dos animais recebidos, e é parte das ações necessárias ao cumprimento do relevante papel que lhe é atribuído.

Aquisição de medicamentos e materiais de uso médico veterinário para garantir a prestação de serviço de atendimento de animais recebidos e tratados pelo Hospital de Silvestres da UFU. O hospital recebe anualmente mais de 2000 animais provenientes de resgates e apreensões realizadas pelo IBAMA, Polícia Militar de Meio Ambiente e Bombeiros da Região do Triângulo Mineiro, além de animais entregues por populares. Parte desses animais chegam feridos, debilitados e doentes necessitando de tratamento para promover sua reabilitação. Outros podem adquirir enfermidades na unidade, tendo em vista que a aproximação e confinamento de animais no Hospital geram um risco de transmissão de moléstias infecto contagiosas entre os mesmos, ou devido a imunodeficiência ocasionada pela vida em cativeiro.

Assim, os medicamentos e materiais hospitalares e cirúrgicos essenciais ao tratamento curativo e preventivo dos animais. Os problemas que os acometem, se não forem tratados com a devida rapidez ou evitados por meio de medidas profiláticas, podem gerar risco à saúde dos animais, contaminação de outros animais e também contaminação ambiental. A aquisição de medicamentos e materiais de médico hospitalar e cirúrgico é parte da rotina do Hospital para promover o pronto atendimento aos animais recebidos, diminuindo a mortalidade dos que chegam feridos e/ou debilitados e também melhorias nas condições durante sua manutenção na unidade, prevenindo enfermidades que podem acometer tanto animais como seres humanos que trabalham no Setor. Alguns materiais são também essenciais para a segurança da equipe que atua na unidade.

Tendo em vista esta grande variedade de situações que acometem os animais da nossa fauna, é fato que o sucesso do tratamento depende de fármacos específicos e alimentações balanceadas e adequadas para o sucesso do tratamento.

RESULTADOS ESPERADOS

Espera-se que com os medicamentos, alimentação e insumos ideais, os tratamentos médicos veterinários sejam realizados com sucesso e em um tempo de espaço menor, favorecendo assim a reintrodução dos animais tratados em seus habitats naturais, bem como a melhora significativa nos processos de reabilitação.

ETAPAS

O projeto será desenvolvido de forma contínua por um prazo de doze meses, onde os medicamentos, alimentos e insumos serão adquiridos de acordo com a previsão e necessidade do Setor de Animais Selvagens da UFU. Isso se faz necessário, tendo em vista que muitas das situações patológicas ocorrem de forma sazonal como por exemplo a casuística de animais queimados que se torna elevada principalmente nos meses mais secos.

Nos casos da alimentação, esta também será de forma contínua e conforme a necessidade do Setor, tendo em vista que as espécies de animais que necessitam e ou estão em tratamento é variável nas diferentes épocas do ano.

Os insumos serão adquiridos conforme necessidade do Setor e a população animal que se encontra nos recintos, conforme necessidades específicas para aquela época.

PRAZO

O presente projeto terá 12 (doze) meses de duração.

Aquisição visando o fornecimento parcelado e ininterrupto de alimentos *in natura* (Hortifrutigranjeiros em geral, perecíveis), industrializados (rações, leites, etc) e congelados, essenciais para manutenção dos animais do Setor de Animais Silvestres.

Importante que antes da compra dos alimentos, o Setor seja contatado para verificar quais produtos serão necessários no momento, pois a demanda é variável de acordo com o adquirido de outras fontes e de acordo com as necessidades da fauna em tratamento.

MEDICAMENTOS

Os medicamentos a serem adquiridos pelo Setor estão em anexo no final do documento.

ALIMENTAÇÃO

Os alimentos a serem adquiridos estão apresentados em anexo no final do documento.

INSUMOS

Os insumos a serem adquiridos estão listados na tabela abaixo.

INSTITUIÇÃO PROPONENTE:

Nome: Universidade Federal de Uberlândia

Sigla: UFU

CNPJ: 25.648.387/0001-18

Instalações: Própria

Forma Jurídica: Autarquia federal

SETOR RESPONSÁVEL:

Setor de Animais Selvagens – Hospital Veterinário UFU

ENDEREÇO

Avenida Mato Grosso, 3289 – Bloco 2S, Bairro Umuarama

Uberlândia, MG

38405-314

E-MAIL.

bandarramb@ufu.br

Telefone

(34) 3225-8426

INFRAESTRUTURA EXISTENTE

O Setor de Animais Selvagens, dispõe de ambulatórios médico-veterinários, centro cirúrgico, sala de internação, recintos de alvenaria para aves, mamíferos e reptéis, recintos aquáticos para reptéis, Sala de necropsia, laboratório clínico.

RESPONSÁVEL

[REDACTED]

[REDACTED]

Formação:

[REDACTED]

CORPO TÉCNICO

[REDACTED]

[REDACTED]

Formação:

[REDACTED]

Vínculo com a Instituição proponente: Servidora pública -Universidade Federal de Uberlândia

CONSOLIDAÇÃO DO PROJETO

Total do Projeto: R\$ 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais)

ANEXOS

ANEXO – I - MEDICAMENTOS

CATMAT	DESCRIÇÃO CATMAT	ITEM	QUANT.	VALOR (UNIDADE)	Total
268415	ceftriaxona sódica, dosagem 1, características adicionais intramuscular	Ceftriaxona, pó para solução injetável, 1g	20	R\$7,00	R\$140,00
438040	enrofloxacino, concentração* 2,5%, forma física solução injetável, uso veterinário	Enrofloxacino, 2,5%, forma física solução injetável; veterinário (Enrofloxacino, solução injetável, 2,5%, 20ml);	20	R\$17,00	R\$340,00
270614	benzilpenicilina, apresentação potássica, composição associada à penicilina procainada, dosagem 100.	Benzilpenicilina, apresentação potássica, composição associada à penicilina procainada, dosagem 100.	10	R\$70,00	R\$700,00
271113	amoxicilina, concentração 100, apresentação pó para suspensão oral	Amoxicilina com clavulanato, suspensão oral pediátrica, 150ml	10	R\$15,00	R\$150,00
		Tobramicina solução oftálmica, 5ml	12	R\$16,00	R\$192,00
271140	Rifamicina	Rifocina spray 60ml	4	R\$7,00	R\$28,00

267694	mebendazol, dosagem 20, apresentação suspensão oral	Mebendazol, suspensão oral, 30ml	10	R\$20,00	R\$200,00
267666	furosemida, composição 10 mg/ml, apresentação solução injetável	Furosemida, solução injetável, 2ml	15	R\$15,00	R\$225,00
					R\$0,00
268424	cetoprofeno, dosagem 20, concentração solução oral/gotas	Cetoprofeno, solução oral 20mg/mL, 20ml	4	R\$22,00	R\$88,00
409234	cetoprofeno, concentração a 1%, forma física solução injetável, uso uso veterinário	Cetoprofeno, solução injetável, 1%, 10 ml	4	R\$30,00	R\$120,00
267206	dipirona sódica, dosagem 50, apresentação solução oral	Dipirona, solução oral 50mg/mL, 100ml	10	R\$16,00	R\$160,00
268252	dipirona sódica, dosagem 500, apresentação solução injetável	Dipirona, solução injetável, 500mg/mL, 2ml	5	R\$16,00	R\$80,00
		Sulfato de morfina, solução injetável, 10mg/mL, 1ml	20	R\$5,00	R\$100,00
292380	tramadol cloridrato, dosagem 100, forma farmacêutica solução oral- gotas	Tramadol, solução oral, 100mg/mL, 10ml	4	R\$10,00	R\$40,00

292382	tramadol cloridrato, dosagem 50, forma farmacêutica solução injetável	Tramadol, solução injetável, 50mg/mL, 2ml	15	R\$5,00	R\$75,00
272896	betametasona, apresentação associada com dexclorfeniramina maleato, dosagem 0,05mg + 0,4mg/ml, uso xarope	Betametasona, solução oral, 120ml	4	R\$15,00	R\$60,00
		Propofol, solução injetável, 10mg/mL, 20ml	6	R\$12,00	R\$72,00
269843	lidocaína cloridrato, dosagem 2%, apresentação injetável	Lidocaína, com vasoconstritor, solução injetável, 5ml	6	R\$5,00	R\$30,00
303292	ringer, composição associado com lactato de sódio, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado	Solução Ringer com Lactato, 500ml	20	R\$7,00	R\$140,00
268236	cloreto de sódio, princípio ativo 0,9%_ solução injetável, aplicação sistema fechado	Solução Cloreto de sódio 0,9%, 10ml	20	R\$1,00	R\$20,00
270092	glicose, concentração 5%, indicação solução injetável, características adicionais sistema fechado	Solução glicose a 5%, 100ml	10	R\$5,00	R\$50,00

267541	glicose, concentração 50%, indicação solução injetável	Solução glicose a 50% 10 ml	40	R\$1,00	R\$40,00
267161	cloreto de potássio, dosagem 10%, apresentação solução injetável	Cloreto de potássio a 10%, 10ml	15	R\$1,00	R\$15,00
382563	cloreto de sódio, concentraçao a 10%, forma farmaceutica solução injetável	Solução Cloreto de sódio 10%, 10ml	10	R\$1,00	R\$10,00
268498	Metronidazol, 0,5%, solução para uso injetável endovenoso	Solução de fluidoterapia	50	R\$5,00	R\$250,00
412965	simeticona, concentração 75, forma farmacêutica solução oral – gotas	Simeticona, solução oral, 75 mg/mL 15 ml	40	R\$2,00	R\$80,00
357071	cittrato de cálcio, composição associado ao colecalciferol (vit.d), concentração correspondendo a 500 MG de cálcio + 200, forma farmacêutica pó p/ suspensão oral.	Cálcio em pó, 4g	10	R\$8,00	R\$80,00
401692	petrolato, aspecto físico líquido oleoso, límpido, grau de pureza altamente refinada, característica	Óleo mineral 1000ml	2	R\$50,00	R\$100,00

278483	vitaminas do complexo b, composição básica vitaminas: b1,b2,b6,b12 e pp, uso solução oral	Complexo B, solução oral 20 ml	4	R\$20,00	R\$80,00
272091	vitaminas do complexo b, composição básica vitaminas: b1,b2,b6,b12 e pp, uso solução injetável	Complexo B, solução injetável, 2ml	20	R\$15,00	R\$300,00
268498	Metronidazol, 0,5%, solução para uso injetável endovenoso	Vitamina B12, solução injetável, 2ml	20	R\$12,00	R\$240,00
272091	vitaminas do complexo b, composição básica vitaminas: b1,b2,b6,b12 e pp, uso solução injetável	Probiótico tipo enterogermina, caixa com 10 flaconetes de 5 ml cada	10	R\$40,00	R\$400,00
		Enrofloxacino, solução injetável, 10%	20	R\$17,00	R\$340,00
270614	benzilpenicilina, apresentação potássica, composição associada à penicilina procainada, dosagem 100.	Penicilinas associadas, suspensão injetável,150.000 UI/mL	6	R\$15,00	R\$90,00
268274	nitrofuraz, dosagem 2, apresentação pomada, pote 500g	Nitrofurasona pomada, 500g.	6	R\$135,00	R\$810,00
407511	ivermectina, concentração* 10, forma farmacêutica* solução injetável, uso uso veterinário	Ivermectina, solução injetável, 0,1%, 500ml	1	R\$32,00	R\$32,00

413954	fipronil, concentração 0,25%, forma física solução spray tópica, uso uso veterinário	Fipronil, spray tópico, 250ml	4	R\$35,00	R\$140,00
417732	toltrazuril, concentração 5%, forma física suspensão oral, uso uso veterinário	Toltrazuril, solução 25mg/mL, 100ml	6	R\$112,00	R\$672,00
409234	cetoprofeno, concentração a 1%, forma física solução injetável, uso uso veterinário	Cetoprofeno, solução injetável, 1%, 10 ml	4	R\$9,00	R\$36,00
407453	Meloxicam, concentração* 2, forma farmacêutica solução injetável, uso uso veterinário	Meloxicam, solução injetável, 2mg/mL, 50ml	10	R\$80,00	R\$800,00
408849	dexametasona, concentração 2mg, forma física solução injetável, uso uso veterinário	Dexametasona, solução injetável, 10ml	4	R\$10,00	R\$40,00
410131	carvão ativado, composição associado à zeolita, caolim e pectina, concentração 40% + 40% + 10% + 10%, forma física pó oral, uso veterinário	Carvão ativado, pó para suspensão oral, 8g	5	R\$13,00	R\$65,00
408992	tiletamina cloridrato, composição associado ao cloridrato de zolazepam, concentração 125 mg + 125, forma física pó liofilizado p/ injetável + diluente, aplicação uso veterinário	Tiletamina e zolazepam, pó para suspensão injetável, 50mg/mL	4	R\$370,00	R\$1.480,00

270114	cetamina cloridrato, dosagem 50, aplicação solução injetável	Cetamina, solução injetável, 5%, 10 ml	6	R\$89,00	R\$534,00
408845	xilazina cloridrato, concentração 20, forma física solução injetável, uso uso veterinário	Xilazina, solução injetável, 2%, 10 ml	6	R\$20,00	R\$120,00
409180	complexo de ferro dextrano, concentração a 10%, forma física solução injetável, uso uso veterinário	Ferro dextrano, solução injetável, 50ml	2	R\$16,00	R\$32,00
		Dexmedetomidina, 100 mcg/mL	6	R\$290,00	R\$1.740,00
		Atipamezol, 5 mg/mL	6	R\$100,00	R\$600,00
		Doxapram	8	R\$600,00	R\$4.800,00
		Enrofloxacino 10% (Via oral)	8	R\$30,00	R\$240,00
		Vitamina C oral	15	R\$15,00	R\$225,00
		Spirulina comprimidos	8	R\$40,00	R\$320,00
		Glicopan gold	10	R\$70,00	R\$700,00
		Lactulose	8	R\$15,00	R\$120,00
		Glutamina 120 mL	12	R\$56,00	R\$672,00
		Hemolitan 1 Litro	3	R\$100,00	R\$300,00
		Organew (pó) - 1 kg	8	R\$70,00	R\$560,00
		Munnomax	8	R\$86,00	R\$688,00
		Bionew	10	R\$180,00	R\$1.800,00
		Nistatina (Suspensão oral)	20	R\$12,00	R\$240,00

		Simeticona (Suspensão oral)	20	R\$7,00	R\$140,00
		Própolis (sem álcool)	8	R\$20,00	R\$160,00
		Doxiciclina comprimido (100 mg)	14	R\$40,00	R\$560,00
		Cetrolac	10	R\$50,00	R\$500,00
		Tiras de fluoresceína	30 tiras	R\$150,00	R\$4.500,00
		Colírio de fluoresceína	4	R\$52,00	R\$208,00
				Total	R\$28.869,00

ANEXO – II – ALIMENTOS

Alimento	Especificação do produto/Alimento	Unidade de medida	Código CATMAT	Valor unitário	Quantidade mínima	Quantidade máxima	Valor anual
Alpiste	Semente	Kg	150157	R\$24,00	50	60	R\$1.920,00
Amendoim		Kg		R\$22,00	30	60	R\$1.320,00
Semente de Girassol	Ração animal, aplicação: alimento animal, tipo ração: ave, ingredientes: semente de girassol	Kg	253820	R\$28,00	20	30	R\$980,00
Painço	Painco in- natura, painco in natura	Kg	99325	R\$20,00	20	30	R\$700,00
Ração para coelhos	Ração coelho, componentes: umidade, proteína bruta, extrato etéreo, matéria fi - aplicação alimentação, dosagem componentes:	Kg	246156	R\$50,00	10	20	R\$1.000,00

	cálcio máximo 2,0% extrato etéreo - mínimo 3%						
Ração para roedores		Kg		R\$70,00	5	10	R\$700,00
Ração para gatos filhotes		Kg		R\$30,00	10	30	R\$750,00
Ração para gatos adultos	Ração animal, tipo ração: completa balanceada, ingredientes: carne bovina, fígado, peixe, fígado, frango, arroz, espécie animal: gato adulto, dosagem máxima umidade: 10 per, dosagem mínima proteína: 31 per, dosagem mínima extrato etéreo: 89 per, dosagem máxima matéria mineral: 8 > 0,60%, lisina >0,80%	Kg	314542	R\$18,00	20	30	R\$630,00

Ração para cães filhotes		Kg		R\$23,00	20	30	R\$805,00
Ração para cães adultos		Kg		R\$20,00	20	30	R\$700,00
Ração em pó(papa) para passeriforme	Ração animal, ingredientes: energia metabolizável mínimo 3700 kcal, espécie animal: filhotes passeriformes, dosagem máxima umidade: 12 per, dosagem mínima proteína: 25 per, dosagem per, dosagem mínima fósforo: 0,65 per, característica adicionais: ácido linoléico mínimo 3% dosagem máxima matéria fibrosa: 2,5 per.	Kg	366201	R\$120,0 0	40	50	R\$7.800,00

Ração para pescado 30% PB	Ração peixe, ingredientes: 8% umidades, 32% proteína bruta, 6% extrato etéreo, aplicação: fase crescimento, terminação, características adicionais: extrusada, granulometria de 4 a 6 mm	Kg	298909	R\$8,00	5	10	R\$80,00
Ração para Tucanos		Kg		R\$75,00	10	20	R\$1.500,00
Ração para primatas		Kg		R\$75,00	10	20	R\$1.500,00
Ração para passeriformes onívoros		Kg		R\$80,00	10	30	R\$2.000,00
Ração para psitacídeos		Kg		R\$90,00	60	120	R\$10.800,00
Ração para pintinhos (Crescimento)		Kg		R\$8,00	50	60	R\$640,00
Ração de equinos		Kg		R\$4,00	20	40	R\$160,00
Farinhada para psitacídeos		Kg		R\$80,00	20	50	R\$3.600,00

Papinha para psitacídeos	Ração animal, ingredientes: energia metabolizável mínimo 3700 kcal, espécie animal: filhotes psitacídeos, dosagem máxima umidade: 12 per, dosagem mínima proteína: 12 per, dosagem mínima extrato etéreo: 9 per dosagem máxima matéria mineral: 6,5 per, dosagem máxima cálcio; 1,1 per, dosagem mínima fósforo: 0,65 per, características adicionais: ácido linoléico mínimo 4% dosagem máxima matéria fibrosa: 2 per	Kg	366200	R\$90,00	40	70	R\$6.750,00
Critical care para carnívoros		Kg		R\$225,00 0	30	70	R\$14.625,00

Critical care para herbívoros		Kg		R\$225,00	30	70	R\$14.625,00
				0			
Carne bovina (músculo traseiro)-congelado	Carne bovina in natura, tipo corte: músculo traseiro, apresentação: peça inteira, processamento: com osso, estado de conservação: congelado(a)	Kg	454340	R\$30,00	25	60	R\$1.650,00
Carne de frango (pescoço)		Kg		R\$8,00	25	50	R\$400,00
Carne de frango (coração)		Kg		R\$30,00	25	50	R\$1.500,00
Peixe (pacu) – eviscerado, com cabeça		Kg		R\$11,00	20	30	R\$385,00
Peixe congelado (filé de tilápia)		Kg		R\$40,00	10	20	R\$800,00
Peixe congelado (sardinha)		Kg		R\$22,00	30	40	R\$1.100,00

							R\$0,00
Leite sem lactose		L		R\$7,00	50	60	R\$560,00
Leite de cabra		L		R\$15,00	50	60	R\$1.200,00
Leite de cabra em pó (lata 400 gr)	Leite em pó, origem: de cabra, teor gordura: integral, solubilidade: instantâneo	Lata (400 g)	464893	R\$50,00	15	20	R\$1.250,00
Mel de abelha	Mel abelha, tipo: jandaíra, tipo florada predominante; silvestre, apresentação: embalagem plástica, aplicação: alimentação de pessoal	L	258227	R\$100,0 0	4	6	R\$700,00
Aveia em flocos	Aveia beneficiada, classe: branca, apresentação: em flocos grossos, presença de glúten: contém glúten	Kg	460502	R\$20,00	5	6	R\$160,00
						Valor total	R\$83.290,00

Alimento	Especificação do produto/Alimento	Unidade de medida	CATMAT	Valor unitário	Quantidade mínima/ano	Quantidade máxima/ano	Valor anual
Abacate	Fruta tipo: abacate manteiga, apresentação: natural	Kg	464371	R\$8,00	40	60	R\$560,00
Abacaxi	Fruta, tipo: abacaxi havaí cayenne, apresentação: natural	Unidade	464375	R\$8,00	40	60	R\$560,00
Abóbora Cabotiá	Legume in natura, tipo: abóbora cabotiá, japonesa	Kg	463748	R\$3,00	50	60	R\$240,00
Abóbora Menina		Kg		R\$8,00	50	60	R\$640,00
Acelga		Maço		R\$5,50	50	60	R\$440,00
Agrião		Maço		R\$6,50	50	60	R\$520,00
Almeirão		Unidade		R\$4,50	50	60	R\$360,00
Banana prata	Fruta, tipo: banana prata, banana, apresentação: natural	Kg	464381	R\$6,00	120	150	R\$1.170,00
Batata doce	Legume in natura, tipo: batata doce	Kg	463753	R\$6,50	40	60	R\$455,00
Berinjela		Kg		R\$5,00	40	60	R\$350,00
Beterraba	Legume in natura, tipo: beterraba	Kg	463767	R\$4,00	40	50	R\$260,00
Brócolis	Verdura in natural. tipo: brócolis comum	Unidade	463837	R\$9,00	50	60	R\$720,00
Cará	Legume in natura, tipo: cará	Kg	463771	R\$5,00	40	50	R\$325,00
Cenoura	Legume in natura, tipo: cenoura	Kg	463770	R\$3,50	30	40	R\$175,00

Chicória	Verdura in natura, tipo: chicória	Unidade	463821	R\$4,00	20	30	R\$140,00
Chuchu	Legume in natura, tipo: chuchu verde	Kg	463778	R\$4,00	20	30	R\$140,00
Coco fresco	Fruta tipo: coco verde, apresentação: natural	Unidade	464390	R\$4,50	20	30	R\$157,50
Coco seco	Fruta, tipo: coco verde, apresentação: desidratada, seca	Unidade	464446	R\$7,00	20	30	R\$245,00
Couve	Verdura in natura, tipo: couve	Maço	463822	R\$4,00	30	40	R\$200,00
Couve flor		Unidade		R\$10,00	20	30	R\$350,00
Espinafre		Unidade		R\$90,00	20	30	R\$3.150,00
Goiaba	Fruta, tipo: goiaba vermelha, apresentação: natural	Kg	464392	R\$8,00	20	30	R\$280,00
Hortelã		Maço		R\$3,50	10	30	R\$87,50
Inhame		Kg		R\$15,00	10	20	R\$300,00
Jiló		Kg		R\$19,00	10	20	R\$380,00
Laranja	Fruta, tipo: laranja lima, apresentação: natural	Kg	464394	R\$8,00	20	30	R\$280,00
Maçã	Fruta, tipo: maçã gala, apresentação: natural.	Kg	464400	R\$11,00	30	40	R\$550,00
Mamão	Fruta, tipo: mamão havaí, apresentação: natural	Kg	464350	R\$14,00	20	40	R\$560,00
Mandioca		Kg		R\$7,00	30	40	R\$350,00
Manga	Fruta, tipo; manga tommy, apresentação: natural	Kg	464406	R\$6,00	20	30	R\$210,00

Manjerição		Unidade		R\$4,50	20	30	R\$157,50
Maracujá	Fruta, tipo: maracujá, apresentação: natural.	Kg	464416	R\$12,00	10	20	R\$240,00
Melancia	Fruta, tipo: melancia vermelha, apresentação: natural	Kg	464418	R\$3,50	20	30	R\$122,50
Melão	Fruta, tipo: melão amarelo, apresentação: natural.	Kg	464422	R\$15,00	10	20	R\$300,00
Mexerica		Kg		R\$5,00	30	50	R\$275,00
Milho verde	Legume in natura, tipo: milho verde	Kg	463797	R\$12,00	20	40	R\$480,00
Morango		Bandeja		R\$12,00	20	30	R\$420,00
Mostarda		Unidade		R\$4,00	20	30	R\$140,00
Pepino	Legume in natura, tipo: pepino	Kg	463796	R\$6,00	30	40	R\$300,00
Pera	Fruta, tipo: pera williams, apresentação: natural.	Kg	464425	R\$18,00	30	50	R\$990,00
Pêssego		Kg		R\$20,00	30	40	R\$1.000,00
Pimenta dedo de moça		Kg		R\$60,00	3	5	R\$330,00
Pimentão		Kg		R\$8,00	10	20	R\$160,00
Pitaya		Kg		R\$40,00	10	10	R\$600,00
Quiabo		Kg		R\$18,00	10	20	R\$360,00
Repolho		Kg		R\$2,00	5	10	R\$20,00
Rúcula		Kg		R\$5,00	20	40	R\$200,00
Uva Niagra		Kg		R\$9,00	10	20	R\$180,00
Uva Itália	Fruta, tipo: uva itália, apresentação: natural	Kg	464438	R\$21,00	10	20	R\$420,00

Ovo de galinha		Dúzia		R\$10,00	80	140	R\$1.500,00
Chá de camomila		15 g		R\$10,00	20	40	R\$400,00
						Valor total	R\$22.750,00

ANEXO – III – INSUMOS

CATMAT	DESCRIÇÃO CATMAT	ITEM	QUANT.	VALOR (UNIDADE)	Total
335152	Comedouro para cães em aço inox – pequeno	Comedouros em aço inox pequeno	35	R\$20,00	R\$700,00
335152	Comedouro para cães em aço inox – médio	Comedouros em aço inox médio	35	R\$37,00	R\$1.295,00
335152	Comedouro para cães em aço inox – grande	Comedouros em aço inox grande	35	R\$45,00	R\$1.575,00
357297	Caixa plástica para transporte de animais tamanho 2	Caixas de Transporte Tamanho 2	2	R\$130,00	R\$260,00
357297	Caixa plástica para transporte de animais tamanho 3	Caixas de Transporte Tamanho 3	2	R\$180,00	R\$360,00
		Caixas de Transporte Tamanho 4	2	R\$260,00	R\$520,00

298542	compressa gaze, material tecido 100% algodão, tipo 20 fios/cm ² , modelo cor branca, isenta de impureza, camadas 8, largura 10, comprimento 10, dobras 5, tipo hidrófila	Atadura de gaze cortada (pacote 500un)	15	R\$35,00	R\$525,00
279727	algodão, tipo hidrófilo, apresentação em bolas, material alvejado, purificado, isento de impurezas,	Algodão hidrófilo 500 g	4	R\$25,00	R\$100,00
251682	atadura, material tecido algodão, largura 10, comprimento 180, tipo ortopédica, características adicionais hidrófobo, com camada de goma em uma das faces	Algodão hidrofóbico 1000g	10	R\$30,00	R\$300,00
		Agulha 13x0,45 (cx)	20	R\$15,00	R\$300,00
280639	atadura, material 25% algodão + 50% nylon + 25% poliéster, largura 5, comprimento 450, tipo elástica	Atadura elástica	8	R\$18,00	R\$144,00
283986	cateter aspiração traqueal, material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem estéril, embalagem individual, espessura Nº 18.	Cateter 18G (cx)	20	R\$2,00	R\$40,00

389962	cateter aspiração traqueal, material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem estéril, embalagem individual, espessura N° 22, tipo lubrificação siliconizada com válvula intermitente.	Cateter 22G (cx)	20	R\$2,00	R\$40,00
383547	cateter aspiração traqueal, material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem estéril, embalagem individual, espessura N° 24	Cateter 24G (cx)	60	R\$2,00	R\$120,00
		Cateter 26G (cx)	20	R\$2,00	R\$40,00
437343	Cateter periférico, aplicação venoso, modelo tipo escalpe, material agulha, agulha aço inox, diametro 27, componente adicional c/ asa de fixação, tubo extensor, conector conector padrão c/ tampa, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual.	Scalp 27G (cx)	40	R\$2,00	R\$80,00

278500	esparadrapo, largura 100, comprimento 4,50, características adicionais impermeável 1 face, massa adesiva zno, resistente, cor branca, material dorso tecido de algodão	Esparadrapo 10 cm x 4,5m	30	R\$15,00	R\$450,00
353759	bandagem elástica, material espuma 100% poliuretano, tipo microporosa, leve, resistente à tensão e abrasão, características adicionais permeável ao ar, estável, não irritante, tamanho 10cmx2,5mx0,4cm	Fita microporosa 10cm x 4,5m	8	R\$10,00	R\$80,00
439653	seringa, material polipropileno, capacidade 1, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala UI), numerada, tipo agulha c/ agulha 30 G X 1/2', estéril, descartável, apresentação embalagem única	Seringa 1 mL, com agulha, com lock e sem trava para uso único	300	R\$1,00	R\$300,00
439667	seringa, material polipropileno, capacidade 3, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala UI), numerada, tipo agulha c/ agulha 26 G X 1/2', estéril, descartável, apresentação embalagem única	Seringa 3 mL, com agulha, com lock e sem trava para uso único	300	R\$1,00	R\$300,00

439686	seringa, material polipropileno, capacidade 5, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala UI), numerada, tipo agulha c/ agulha 21 G X 1 1/4', estéril, descartável, apresentação embalagem única	Seringa 5 mL, com agulha, com lock e sem trava para uso único	200	R\$1,00	R\$200,00
439702	seringa, material polipropileno, capacidade 1, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala UI), numerada, tipo agulha c/ agulha 20 G X 1', estéril, descartável, apresentação embalagem única	Seringa 10 mL, com agulha, com lock e sem trava para uso único	40	R\$1,00	R\$40,00
439710	seringa, material polipropileno, capacidade 1, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada (escala UI), numerada, tipo agulha c/ agulha 22 G X 1', estéril, descartável, apresentação embalagem única	Seringa 20 mL, com agulha, com lock e sem trava para uso único	20	R\$1,00	R\$20,00

439632	seringa, material polipropileno, capacidade 60, tipo bico bico lateral luer slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada, numerada, estéril, descartável, apresentação embalagem individual.	Seringa 60 mL, sem trava para uso único	15	R\$6,00	R\$90,00
384883	equipo, tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mín 140, tipo câmara flexível com filtro ar, tipo bureta rígida c/ alça c/ injetor, volume bureta mín 100, tipo gotejador microgotas, tipo pinça regulador de fluxo e corta fluxo, tipo injetor lateral “y”, autocicatrizante, tipo conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	Equipo microgotas para soro	20	R\$2,50	R\$50,00
269893	luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho médio, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, formato anatômico, resistente à tração.	Luva de procedimento M, 100 unidades p/ caixa	30	R\$28,00	R\$840,00

269892	luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho grande, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, formato anatômico, resistente à tração.	Luva de procedimento G, 100 unidades p/ caixa	30	R\$28,00	R\$840,00
269894	luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho pequeno, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, formato anatômico, resistente à tração.	Luva de procedimento P, 100 unidades p/ caixa	50	R\$28,00	R\$1.400,00
279581	máscara cirúrgica, tipo não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, tipo fixação 4 tiras laterais p/ fixação, características adicionais clip nasal embutido, hipoalérgica, cor branca, tipo uso descartável.	Máscara cirúrgica	100	R\$30,00	R\$3.000,00
	Caixas de papelão para descarte de material perfuro-cortante	Caixas de papelão para descarte de material perfuro cortante	20	R\$15,00	R\$300,00

412965	simeticona, concentração 75, forma farmacêutica solução oral – gotas	Água oxigenada, 1000ml	5	R\$13,00	R\$65,00
357071	citrato de cálcio, composição associado ao colecalciferol (vit.d), concentração correspondendo a 500 MG de cálcio + 200, forma farmacêutica pó p/ suspensão oral.	Iodo solução curativa Litro	1	R\$150,00	R\$150,00
401692	petrolato, aspecto físico líquido oleoso, límpido, grau de pureza altamente refinada, característica	Clorexidina 2%, 1 Litro	5	R\$20,00	R\$100,00
278483	vitaminas do complexo b, composição básica vitaminas: b1,b2,b6,b12 e pp, uso solução oral	Álcool 70%, 1 Litro	10	R\$8,00	R\$80,00
				Total	R\$14.704,00