

Dados da Licitação

ID Effecti: 6187951	Pregão SRP: SIM	Pregão: 009/2025	Uasg: 4566344157495877215	UF: PERNAMBUCO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 07/04/2025 01:01:00	Data Inicial: 07/04/2025 08:00:00	Data Final: 22/04/2025 09:00:00	Link: ACESSAR

Portal:

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

Órgão:

MUNICIPIO DE VITORIA DE SANTO ANTAO

Objeto:

REGISTRO DE PREÇO VISANDO A EVENTUAL E FUTURA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS, INSUMOS E OUTROS MATERIAIS DE USO HUMANO E VETERINÁRIO, VISANDO ATENDER AS DEMANDAS DA CAUSA ANIMAL DO MUNICÍPIO DE VITÓRIA DE SANTO ANTÃO, SOB A GESTÃO DA AMASVISA AGENCIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE DE VITÓRIA DE SANTO ANTÃO-PE.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	DIPIRONA 50% INJETÁVEL FRASCOS DE 50ML (VETERINÁRIO)	120	UNID.
	2	Material	OXITETRACICLINA L.A. 20% INJETÁVEL FRASCOS DE 50ML (VETERINÁRIO)	100	UNID.
	3	Material	CITRATO DE MAROPITANT 10.000 MG/1000ML INJETÁVEL FRASCOS DE 20ML (VETERINÁRIO)	15	UNID.
	4	Material	ONDANSETRONA 1% INJETÁVEL FRASCOS DE 10ML (VETERINÁRIO)	120	UNID.
	5	Material	IMIDOCARB 12G/100ML INJETÁVEL FRASCOS DE 15ML (VETERINÁRIO)	80	UNID.
	6	Material	IVERMECTINA 1% INJETÁVEL FRASCOS DE 50ML (VETERINÁRIO)	80	UNID.
	7	Material	MELOXICAM 0,2% SOL. INJETÁVEL FRASCOS DE 20ML (VETERINÁRIO)	80	UNID.
	8	Material	BENZILPENICILINA G + PROCAÍNA + BENZATINA + DIHIDROESTREPTOMICINA +. PIROXICAM (ANTIBACTERIANO + ANTIINFLAMATORIO - FRASCOS DE 50MLINJETÁVEL (USO VETERINÁRIO)	200	UNID.
	9	Material	VITAMINA K HIDROSSOLÚVEL 150MG - INJETÁVEL FRASCOS DE 20ML (USO VETERINÁRIO)	100	UNID.
	10	Material	SORO POLIVITAMÍNICO (USO VETERINÁRIO) - HIDRATANTE - RECONSTITUINTE - ANTITÓXICO - ENERGÉTICO , FORMULA: CLORETO DE CÁLCIO DIHIDRATADO, CLORETO DE MAGNÉSIO HEXAHIDRATADO, CLORETO DE POTÁSSIO, CLORETO DE SÓDIO, CLORETO DE COLINA, DEXTROSE ANIDRA, METIONINA, NICOTINAMIDA CIANOCOBALAMINA, RIBOFLATINA (VIT. B12) PIRIDOXINA (CLORIDRATO DE PIRIDOXINA) FRASCOS DE 500ML	200	UNID.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	11	Material	SPRAY LARVICIDA REPELENTE E CICATRIZANTE FORMULA: CADA 100G DE CONCENTRADO CONTÉM: SULFADIAZINA PRATA 0,10G, ALUMÍNIO 5,00G, DDVP 1,60G, CIPERMETRINA 0,40G , EXCEPIENTE Q.S.P. 100,00G FRASCOS DE 500ML	80	UNID.
	12	Material	VITAMINA B12 INJETÁVEL (USO VETERINÁRIO) FRASCOS DE 20ML	100	UNID.
	13	Material	VITAMINA A INJETÁVEL FRASCOS DE 20ML (USO VETERINÁRIO)	60	UNID.
	14	Material	POMADA ANTIINFECCIOSA, EPITELIZANTE E CICATRIZANTE COMPOSIÇÃO: GENTAMICINA (SULFATO) 0,5G, SULFANILAMIDA 5,0G SULFADIAZINA 5,0G, UREIA 5,0G, PALMITATO DE VITAMINA A 120.000 UI, EXCIPIENTES Q.S.P.G BISNAGA COM 50 GRAMAS	200	UNID.
	15	Material	FOSFATO DISSODICO DE DEXAMETASONA FÓRMULA DAXAMETASONA 2 MG VEÍCULO Q.S.P. 1ML FRASCOS DE 50ML (USO VETERINÁRIO)	100	UNID.
	16	Material	MALEATO DE ACEPROMAZINA A 1% FRASCOS DE 20ML (USO VETRINÁRIO)	100	UNID.
	17	Material	SULFATO DE ATROPINA 0,25MG/ML (USO HUMANO)	200	UNID.
	18	Material	MALEATO DE ACEPROMAZINA A 2% FRASCOS DE 20ML (USO VETRINÁRIO)	100	UNID.
	19	Material	CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML AMPOLAS DE 2ML (USO HUMANO)	300	UNID.
	20	Material	DIAZEPAM (USO HUMANO) 10MG/2ML - AMPOLAS DE 2ML	1000	UNID.
	21	Material	MORFINA (USO HUMANO) 10MG/ML AMPOLAS DE 1ML	1000	UNID.
	22	Material	CLORIDRATO DE TRAMADOL (USO HUMANO) 50MG/ML AMPOLAS DE 2ML	600	UNID.
	23	Material	CETAMINA OU KETAMINA A 10% FRASCOS DE 50ML (USO VETERINÁRIO)	200	UNID.
	24	Material	ADRENALINA (EPINEFRINA) 1MG/1ML AMPOLAS DE 1ML (USO HUMANO)	200	UNID.
	25	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO (USO HUMANO) 50MG/ML AMPOLAS DE 5ML	400	UNID.
	26	Material	GLICOSE A 5% AMPOLA DE 5ML (USO HUMANO)	60	UNID.
	27	Material	FUROSEMIDA (USO HUMANO) 20MG/2ML AMPOLAS DE 2ML	200	UNID.
	28	Material	CLORIDRATO DE XILAZINA A 2% FRASCOS DE 50ML (USO VETERINÁRIO)	60	UNID.
	29	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA SEM VASO CONSTRITOR 2,0% 20MG/ML (USO HUMANO) AMPOLA DE 20ML	1000	UNID.
	30	Material	ÁGUA DESTILADA AUTOCLAVE 5L (USO PROFISSIONAL , água obtida através do processo de condensação do vapor de água obtido pela ebulição ou pela evaporação. CARACTERÍSTICAS: ÁGUA DESTILADA Não INJETÁVEL, Não ESTÉRIL, INODORA E INCOLOR, DESBACTERIZADA POR UV, QUIMICAMENTE PURA, ISENTA DE SAIS SOLÚVEIS, COMPOSIÇÃO: ÁGUA, H2O LIVRE DE QUALQUER MINERAL E PRODUTOS QUÍMICOS COMO (CLORO, FLÚOR, MANGANÊS, FERRO, ZINCO). INCLUSIVE LIVRE DE BACTÉRIAS DE ACORDO COM A NORMA DA 4º FARMACOPEIA BRASILEIRA. FRASCO DE 5 LITROS.	200	UNID.
	31	Material	CABO PARA BISTURI Nº 4 EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO	40	UNID.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	32	Material	DESIFETANTE PARA ESTERILIZAÇÃO A BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO DE 5ª GERAÇÃO COM BIGUANIDA (PHMB). POSSUI UMA FORMULAÇÃO EXCLUSIVA, QUE GARANTE EFICÁCIA SOBRE TODOS OS TIPOS DE SUPERFÍCIES FIXAS: APLICÁVEL MM PISOS, PAREDES, MOBÍLIAS, ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. (ACRÍLICOS, VIDRADOS, PINTURAS, REVESTIMENTOS, INOX, METAL, PORCELANAS, POLIETILENO, POLIPROPILENO, AZULEJOS, LINÓLEO, PISOS, PVC E VINIL). EFICÁCIA COMPROVADA CONTRA: SALMONELLA CHOLERAESUIS, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, E PSEUDOMONAS AERUGINOSA, H1N1/INFLUENZA, COVID-19 ENTRE OUTROS, PRONTO USO, AGE POR CONTATO, ATUA A PARTIR DE 1 MINUTOS, EFEITO RESIDUAL DE ATÉ 14 DIAS, BIODEGRADÁVEL, ODOR AGRADÁVEL, SEM CORANTE, SEM ÁLCOOL, QUE ATENDA AS EXIGÊNCIAS DA RDC 35/2010. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 5 LITROS	60	UNID.
	33	Material	ESTOJO DE INOX PERFURADO PARA INSTRUMENTAL CIRURGICO 26 X 12 X 06 CM	10	UNID.
	34	Material	FIO AGULHADO NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL Nº 0 (CAIXA COM 24 UNIDADES)	1000	CX
	35	Material	FIO AGULHADO NYLON MONOFILAMENTO PRETO NÃO ABSORVÍVEL Nº 2.0 (CAIXA COM 24 UNIDADES)	1000	CX
	36	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 60 G/M² BOBINA 15X100 UTILIZADO PARA GARANTIR A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DA POROSIDADE PARA MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE; PAPEL GRAU CIRÚRGICO ISENTO DE FUROS, SEM CORANTES, REPELENTE A LÍQUIDOS, RESISTENTE A RASGOS E INODOR; AZUL LAMINADO DE DUPLA CAMADA COM 57 G/M², QUE SUPORTA BEM ÀS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, O FILME MUDA DE COR PARA UM AZUL MAIS ESCURO, O QUAL PERMITE DETECTAR VISUALMENTE QUALQUER POSSIBILIDADE DE DEFEITO NA ÁREA DE SELAGEM, OS INDICADORES PARA VAPOR E GÁS ESTÃO SUBMETIDOS ÀS MESMAS CONDIÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO DOS PRODUTOS EMBALADOS, A IMPRESSÃO SITUA-SE DENTRO DA ÁREA DE SELAGEM PARA EVITAR A MIGRAÇÃO DE TINTA NO CONTEÚDO, OS PRODUTOS EMBALADOS PODEM SER IDENTIFICADOS FACILMENTE GRAÇAS AO FILME TRANSPARENTE, A SELAGEM COMPOSTAS DE ESTREITOS CANAIS DE RESISTENTE SELAGEM MULTILÍNEAR E EXTREMAMENTE RESISTENTE E DURADOURA E PERMITE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SE USADA A TÉCNICA CORRETA DE ABERTURA, SELAGEM TRIPLA, PROTEÇÃO GARANTIDA, EMBALAGEM REGISTRADA NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, INDICADOR DE SENTIDO DE ABERTURA DA EMBALAGEM, CORES DIFERENCIADAS NOS INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO.	60	UNID.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	37	Material	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO 60 G/M ² BOBINA 20X100 UTILIZADO PARA GARANTIR A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DA POROSIDADE PARA MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE; PAPÉL GRAU CIRÚRGICO ISENTO DE FUROS, SEM CORANTES, REPELENTE A LÍQUIDOS, RESISTENTE A RASGOS E INODOR; AZUL LAMINADO DE DUPLA CAMADA COM 57 G/M ² , QUE SUPORTA BEM ÀS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, O FILME MUDA DE COR PARA UM AZUL MAIS ESCURO, O QUAL PERMITE DETECTAR VISUALMENTE QUALQUER POSSIBILIDADE DE DEFEITO NA ÁREA DE SELAGEM, OS INDICADORES PARA VAPOR E GÁS ESTÃO SUBMETIDOS ÀS MESMAS CONDIÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO DOS PRODUTOS EMBALADOS, A IMPRESSÃO SITUA-SE DENTRO DA ÁREA DE SELAGEM PARA EVITAR A MIGRAÇÃO DE TINTA NO CONTEÚDO, OS PRODUTOS EMBALADOS PODEM SER IDENTIFICADOS FACILMENTE GRAÇAS AO FILME TRANSPARENTE, A SELAGEM COMPOSTAS DE ESTREITOS CANAIS DE RESISTENTE SELAGEM MULTILÍNEAR E EXTREMAMENTE RESISTENTE E DURADOURA E PERMITE UMA ABERTURA ASSÉPTICA SE USADA A TÉCNICA CORRETA DE ABERTURA, SELAGEM TRIPLA, PROTEÇÃO GARANTIDA, EMBALAGEM REGISTRADA NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, INDICADOR DE SENTIDO DE ABERTURA DA EMBALAGEM, CORES DIFERENCIADAS NOS INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO.	50	UNID.
	38	Material	PINÇA ALLIS RETA 16 CM AÇO INOX	40	UNID.
	39	Material	PINÇA ANATÔMICA DENTE DE RATO 16CM INOX	40	UNID.
	40	Material	PINÇA BACKHAUS 16 CM AÇO INOX	80	UNID.
	41	Material	PINÇA KELLY CURVA 16 CM AÇO INOX	80	UNID.
	42	Material	PINÇA KELLY RETA 16CM AÇO INOX	80	UNID.
	43	Material	PINÇA KOCHER CURVA 16 CM AÇO INOX	80	UNID.
	44	Material	PINÇA KOCHER RETA 16 CM AÇO INOX	80	UNID.
	45	Material	PINÇA MOSQUITO RETA 14 CM AÇO INOX	80	UNID.
	46	Material	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 16 CM	40	UNID.
	47	Material	TESOURA CIRURGICA ROMBA ROMBA RETA 16 CM AÇO INOX	80	UNID.

Anexos da Licitação

Link: [BAIXAR](#)
Nome: EDITAL_MEDI._AMASVISA