



PROCESSO ADMINISTRATIVO: 2903.081019.0001 SELEÇÃO PÚBLICA: 001/2020

OBJETO: A PRESENTE SELEÇÃO TEM POR OBJETIVO A ESCOLHA DA PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA A AQUISIÇÃO DE MATERIAL HOSPITALAR.

ANEXO I TERMO DE REFERÊNCIA

1. SOLICITANTE

Hospital de Clínicas Veterinária (HCV) da Universidade Federal de Pelotas – UFPel Coordenador do Projeto: Prof. Dr. Martielo Ivan Gehrcke

2.1. FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO E COMISSÃO TÉCNICA

Prof. Dr. Martielo Ivan Gehrcke

Coordenador do Projeto

2.2. Durante a fase de cadastramento das propostas, os interessados nesta Seleção Pública de Forncedores deverão encaminhar seus questionamentos, dúvidas e críticas ao edital para a <u>FDMS</u> utilizando o e-mail: <u>licitacoes@fundacoesupel.com.br.</u>

3. OBJETO

3.1. Esta Seleção Pública de Fornecedores tem por finalidade aquisição de **Material Hospitalar**, para atender a demanda do HVC, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

ltem	Especificação Detalhada	Unidade de medida	Quantitativo	Valor
1.	Água destilada 1000 ml – aspecto físico estéril e apirogênica, tipo embalagem em sistema fechado. Validade mínima do produto: 24 meses, embalagem: frasco 1.000ml.	Frasco 1000 ml	400	5,76





2.	Agua oxigenada 10 volumes frasco: litro - Peróxido de hidrogênio (água oxigenada), tipo 10 volumes.	Litro	200	5,83
3.	Agua para injeção estéril armazenada em frasco ampola de 5ml	Frasco 5ml	2000	0,29
4.	Agulha descartável hipodérmica 25 x7 composta por canhão translúcido codificado por cor (preto). Medindo 25 mm x 7 mm. Deve apresentar conexão padrão que promova encaixe perfeito para seringas com bico luerslip ou luerlock; cânula silicatizada com bisel trifacetado, afiado em aço inoxidável. Esterilizado a gás óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico. CAIXA c/ 100	Caixa c/100	50	7,72
5.	Agulha descartável hipodérmica 25 x8 composta por canhão translúcido codificado por cor (VERDE). Medindo 25 mm x 8 mm. Deve apresentar conexão padrão que promova encaixe perfeito para seringas com bico luerslip ou luerlock; cânula silicatizada com bisel trifacetado, afiado em aço inoxidável. Esterilizado a gás óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico. CAIXA c/ 100	Caixa c/100	25	8,02
6.	Agulha descartável hipodérmica 40 x12 composta por canhão translúcido codificado por cor (ROSA). Medindo 40X 12mm. Deve apresentar conexão padrão que promova encaixe perfeito para seringas com bico luerslip ou luerlock; cânula silicatizada com bisel trifacetado, afiado em aço inoxidável. Esterilizado a gás óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico. CAIXA c/ 100	Caixa c/100	50	8,54





7.	Álcool etílico, hidratado, teor alcoólico 70%, apresentação líquida. Incolor com cheiro característico, destinado a desinfecção de superfícies fixas. Acondicionado em frasco plástico descartável de que permita a visualização interna do líquido, lacrado. Embalagem plástica contendo dados de rotulagem. Frasco com 1 litro	Litro	1200	7,19
8.	Algodão ortopédico 20cm	Sacos com 12 rolos de 20cm	50 sacos	3,63
9.	Atadura de crepom 20cm x 1,8m - Atadura de crepom 100% algodão, medindo 20 cm de largura x 1,80 metros de comprimento, contendo 18 fios. Embalada unitariamente, embalagem deve permitir abertura asséptica	Unidade	1500	8,09
10.	Atadura elástica 20cm x 2,2 m em algodão, embalagem estéril	Unidade	1500	1,84
11.	AVENTAL/CAMISOLA DESCARTÁVEL PARA PACIENTE ADULTO FABRICADO EM TNT (TECIDO NÃO TECIDO), 100% POLIPROPILENO, GRAMATURA MÍNIMA 30, COM COSTURA LATERAL, COM ABERTURA POSTERIOR (NAS COSTAS), COM MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO OU MALHA SANFONADA, UM PAR DE TIRAS NA CINTURA, E UM PAR DE TIRAS NO PESCOÇO, COM TIRA LATERAL PARA AMARRAR, TAMANHO ÚNICO ADEQUADO A PACIENTES ADULTOS. ATÓXICO, NÃO ESTÉRIL	Embalage m c/ 10	150	11,82
12.	Bolsa simples 450ml transfusão - Bolsa coletora de hemoderivados, material pvc, aplicação coleta sangue, tipo dupla, capacidade 450ML, composição tubo de coleta, agulhas, protetor, outros componentes com cpda-1, adicionais em sistema fechado, coleta amostra à vácuo, esterilidade	Unidade	200	27,09





13.	Cal sodada – Pote (anestesia): Absorvente granulado de CO2, composto essencialmente de cal hidratado (CA (OH) 2) em pequenas quantidades de hidróxido de sódio (NaOH) e mesclados com um método especial e uma porosidade, mantendo grau de umidade de 14 a 16%;. Contém violeta de etilo que modifica de cor branca para violeta na medida em que se esgota a capacidade de absorção. Embalagem plástica rígida com 4,3 a 4,5 Kg.	Galão	30	119,97
14.	Campo operatório 45x50cm pct c/50 - não estéril - campo operatório 45 cm x 50 cm, confeccionada em tecido 100% algodão, composta de quatro camadas de gaze sem fio radiopaco, tipo tela altamente absorvente com exclusivo processo de fabricação que não permite deslizamento entre as camadas. Formato 45 cm x 50 cm; possui acabamento que evita o desfilamento, com ou sem marcador radiopaco e cadarço em uma das extremidades que contribui nos procedimentos cirúrgicos, isenta de impurezas, macia e tratada especialmente para fins cirúrgicos. Embalagem plástica contendo 50 unidades, indicando dados de identificação, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa.	Pacote c/50	1000	89,43
15.	Campo plástico estéril 120x90 - campo cirúrgico, aplicação cirurgia geral, material* plástico, dimensão cerca de 90 x 120, esterilidade estéril, uso único	Unidade	5000	4,69
16.	Coletor pp transl. cap. 80ml tp vermelha estéril - universal descartável, estéril, capacidade de 80 (+/-10) ml, em plástico transparente, com tampa rosqueada na cor vermelha. Aplicação para coleta de material biológico devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Unidade	2500	0,86





17.	Compressa gaze, estéril, material tecido 100% algodão, tipo 13 fios/cm2, modelo cor branca isenta de impurezas, camadas 8 camadas, largura 7,50, comprimento 7,50, dobras 5 dobras, características adicionais c/ fio radiopaco, estéril, descartável. Embalado em pacotes com 10 unidades. Embalagem deve conter impressos os seguintes dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA/MS.	Pacote c/10	2000	18,50
18.	Compressa gaze, material tecido 100% algodão, tipo 13 fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, camadas 8 camadas, largura 7,50, comprimento 7,50, dobras 5 dobras, características adicionais c/ fio radiopaco, estéril, descartável. Embalado em pacotes com 500 unidades. Embalagem deve conter impressos os seguintes dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA/MS.	Pacote c/500	500	25,21
19.	Detergente enzimatico dt4 c/ 5.000ml Detergente enzimático, composição a base de amilase, protease, lipase e carboidrase. Deve conter tensoativos não iônicos. Galão de 5 litros. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Galão 5 litros	15	98,58
20.	Envelope para esterelizalção Auto selante 15x25 cx c/ 200	Caixa c/200	20	64,73
21.	Envelope para esterelizalção Auto selante 9x23 cx c/ 200	Caixa c/200	20	41,65
22.	Equipo macro gotas com injetor lateral, respiro e filtro e coneção luer lock. Tubo flexivel e transparente com 1,20 m de comprimento e contrle de fluxo por meio de regulador rolete. Embalado individualmente em embalágel estéril e de uso único.	Unidade	3000	1,09
23.	Equipo micro gotas com injetor lateral, respiro e filtro e coneção luer lock. Tubo flexivel e transparente com 1,20 m de comprimento e contrle de fluxo por meio de regulador rolete. Embalado individualmente em embalágel estéril e de uso único.	Unidade	2000	1,57





24.	Equipo para transfusão sanguínea, com filtro e câmara dupla para administração e controle, confeccionado em PVC cristal, com lanceta para acoplamento na bolsa de sangue e pinça rolete para controle do gotejamento. Atóxico e acondiconado em embalagem estéril.	Unidade	200	4,74
25.	Esparadrapo 10cmx4,5m c/ capa - fita hospitalar, tipo esparadrapo, impermeável, material algodão, componentes adesivo à base de zinco, dimensões cerca de 10cm x 4,5M, com capa protetora	Unidade	1000	7,45
26.	Extensor para cateter – 120 cm: Extensor em PVC, tubo silicatizado de 120 cm com resistência apropriada, conector luer fêmea e luer lock reversível transparentes. Embalado individualmente em Papel Grau Cirúrgico ou filme termoplástico de uso único. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA	Unidade	2000	1,62
27.	Extensor para cateter – 20 cm: Extensor em PVC, tubo silicatizado de 20 cm com resistência apropriada, conector luer fêmea e luer lock reversível transparentes, com pega não inferior a 1,5 cm. Embalado individualmente em Papel Grau Cirúrgico ou filme termoplástico de uso único. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	1000	2,07
28.	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 4-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 triangular, comprimento agulha 2,0 cm, estéril caixa com 24 unidades	Caixa c/24	30	50,93
29.	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 3-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 triangular, comprimento agulha 3,0 cm, estéril caixa com 24 unidades	Caixa c/24	150	52,27





30.	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 2-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 triangular, comprimento agulha 3,0 cm, estéril caixa com 24 unidades	Caixa c/24	200	48,93
31.	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 triangular, comprimento agulha 3,0 cm, estéril caixa com 24 unidades	Caixa c/24	60	48,93
32.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 4-0, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	10	276,58
33.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 3-0, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58
34.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2-0, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58
35.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 0, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58
36.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 1, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo triangular, comprimento agulha 3,7 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58
37.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2, comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo triangular, comprimento agulha 4 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58
38.	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio , comprimento 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo triangular, comprimento agulha 4,8 cm, esterilidade estéril	Caixa c/24	20	276,58





39.	Fita adesiva para auto clave 19mmx30m - c/ 30 metros	Rolo c/ 30 metros	80	6,01
40.	Formaldeído 37% - formaldeído (formol), aspecto físico líquido incolor, límpido, fórmula química h2co, peso molecular 30,03, grau de pureza concentração entre 37 e 40%, número de referência química cas 50-00-0	Litro	60	21,76
41.	Gel 1.000gr - gel para ultrassom	Frasco	80	15,70
42.	Luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 6,50, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bi absorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Par	2000	2,19
43.	Luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 7, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bi absorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms	Par	2000	2,19
44.	Luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 7,5, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bi absorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Par	2000	2,19





45.	Luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 8, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bi absorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Par	2000	2,19
46.	Luva para procedimento não cirúrgico, material latex, tamanho pequeno, características adicionais sem pó, descartável, esterilidade não estéril, apresentação atóxica, tipo ambidestra, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração, com resistência biológica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms. cx c/100	Caixa c/100	500	19,96
47.	Luva para procedimento não cirúrgico, material latex, tamanho médio, características adicionais sem pó, descartável, esterilidade não estéril, apresentação atóxica, tipo ambidestra, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração, com resistência biológica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms. cx c/100	Caixa c/100	500	19,96
48.	Luva para procedimento não cirúrgico, material latex, tamanho Grande, características adicionais sem pó, descartável, esterilidade não estéril, apresentação atóxica, tipo ambidestra, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração, com resistência biológica. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms. cx c/100	Caixa c/100	500	19,96





49.	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. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms. c/ tiras simples pct c/100	Pacote c/100	80	8,76
50.	Mine tubo tampa roxa, material plástico, volume 0,5ml, componentes com edta-k2, uso coleta de sangue, característica adicional à vácuo, esterilidade estéril, descartável cx c/ 50 tubos	Caixa c/50	50	44,40
51.	cateter N° 14G: Cateter intravenoso periférico com poliuretano, com dispositivo de segurança (NR 32), agulha silicatizada com bisel biangulado e trifacetado conectada ao mandril guia e puxador. Embalagem indicivual e estéril.	Unidade	800	2,04
52.	cateter N° 16G: Cateter intravenoso periférico com poliuretano, com dispositivo de segurança (NR 32), agulha silicatizada com bisel biangulado e trifacetado conectada ao mandril guia e puxador. Embalagem indicivual e estéril.	Unidade	800	2,18





53.	cateter N° 20G Cateter intravenoso periférico com poliuretano, com dispositivo de segurança (NR 32), agulha silicatizada com bisel biangulado e trifacetado conectada ao mandril guia e puxador. Embalagem indicivual e estéril.	Unidade	3000	1,82
54.	cateter N° 22G Cateter intravenoso periférico com poliuretano, com dispositivo de segurança (NR 32), agulha silicatizada com bisel biangulado e trifacetado conectada ao mandril guia e puxador. Embalagem indicivual e estéril.	Unidade	3000	1,38
55.	cateter N° 24G Cateter intravenoso periférico com poliuretano, com dispositivo de segurança (NR 32), agulha silicatizada com bisel biangulado e trifacetado conectada ao mandril guia e puxador. Embalagem indicivual e estéril.	Unidade	3000	1,24









57.	Papel grau cirúrgico com filme - 30 cm x100 m: composto por filme laminado poliéster e polipropileno e papel grau cirúrgico 60 g/m² de selagem direta, impresso com dois indicadores químicos para monitoração do processo de esterilização oxido de etileno e autoclave a vapor. O papel grau cirúrgico cumpre com as exigências da nbr 12946/14707 e registro no ministério da saúde. Papel livre de sujeira, substâncias tóxicas, corantes e odor desagradável quando úmido ou seco, tem como característica a porosidade controlada e alta barreira microbiana de 98 %. A outra face em filme laminado transparente, multicamadas, resistência ao calor em ambas as faces até 140° c, bordas laterais com selagem em filetes com 10+/-3mm de largura em toda extensão, com indicadores químicos para esterilização a vapor saturado (autoclave) e a óxido de etileno (eto) impressos em local que não permita a migração de tinta para o interior do envelope durante a esterilização e sinalização que indique o sentido correto rolo de 300 mm x 100 m	Rolo	50	166,46
58.	Pvpi degermante - lodopovidona (pvpi), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução degermante	Litro	100	28,30
59.	Pvpi topico aquoso. iodopovidona (pvpi), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução tópica aquosa	Litro	100	27,81
60.	Sabonete antisep frasco: litro clorexidina digliconato, dosagem 2%, aplicação degermante capacidade 1000 ml devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Litro	240	17,60





61.	Saco hospitalar branco 100lts. C/100 - lixo hospitalar confeccionado em polietileno de baixa densidade linear virgem, capacidade 100 l, com identificação de fabricante, n.º lote, simbologia de infectante, cor branco leitoso, largura 92, altura 102, espessura 0,12 mm, aplicação coleta de resíduos infectantes sólidos, normas técnicas nbr 9195, nbr 9191, nbr 7500. Apresentação pacote com 100 unidades.	Pacote c/100	50	52,80
62.	Saco hospitalar branco 50lts. C/100 - lixo, capacidade 50l, cor branco leitoso, largura 63 cm, altura 80 cm, características adicionais com inscrição conforme modelo e solda contínua, espessura 7 micras, aplicação coleta de resíduos de serviços de saúde. Apresentação pacote com 100 unidades.	Pacote c/100	120	29,72
63.	Seringa 20ml s/ ag material polipropileno transparente, capacidade 20, tipo bico bico luer slip, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha silicatizada, graduação graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Unidade	3000	1,17
64.	Seringa descartável 10ml s/ ag - polipropileno transparente, capacidade 10, tipo bico bico luer slip, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha silicatizada, graduação graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Unidade	8000	0,45





65.	Seringa descartável 1ml p/ insulina c/ ag13x45 -1ml+ agulha 13x45, material da polipropileno transparente (plástico), capacidade 1, tipo bico bico simples, características adicionais êmbolo com ponteira de borracha silicatizada, graduação graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estéril. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Unidade	8000	0,40
66.	Seringa descartável 3ml com agulha 25x 7 - Seringa, material polipropileno transparente, capacidade 3 ml, tipo luer lock, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha silicatizada, graduação graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, componente com agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa.	Unidade	8000	0,29
67.	Seringa descartável 5ml s/ ag - Seringa, material polipropileno transparente, capacidade 5, tipo bico bico luer slip, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha silicatizada, graduação graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, componente sem agulha, esterilidade descartável, estéril, modelo graduação legível e firme. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa.	Unidade	8000	0,29
68.	Solução cloreto de sódio 0,9% 500ml - Solução fisiológica cloreto de sódio a 0,9%, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado	Frasco	500	3,31





69.	Solução cloreto de sódio 0,9% 250ml - Solução fisiológica cloreto de sódio a 0,9%, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado	Frasco	500	2,44
70.	Solução ringer c/ lact. Sodio 500ml - Solução de ringer, composição associado com lactato de sódio, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado	Frasco 500 ml	1000	6,29
71.	Solução ringer c/ lact. Sodio 1.000ml - Solução de ringer, composição associado com lactato de sódio, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado	Frasco 1000 ml	2000	7,16
72.	Sonda nasogástrica longa nº 16 Sonda trato digestivo, aplicação oro, modelo levine, material pvc, tamanho longa, comprimento cerca 120 cm, conector padrão c/ tampa, componentes ponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril, uso único, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	200	1,54
73.	Sonda nasogástrica longa nº 10 Sonda trato digestivo, aplicação oro, modelo levine, material pvc, tamanho longa, comprimento cerca 120 cm, conector padrão c/ tampa, componentes ponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril, uso único, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	200	1,39





74.	Sonda nasogástrica longa nº 6 - Sonda trato digestivo, aplicação oro ou nasogástrica, modelo levine, material pvc, longa, comprimento cerca 120 cm, conector padrão c/ tampa, componentesponta distal fechada, c/ orifícios laterais, esterilidade estéril; uso único, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	200	1,36
75.	Sonda nasogástrica longa n° 8 - Sonda trato digestivo, aplicação oro ou nasogástrica, modelo levine, material pvc, comprimento cerca 120 cm, conector padrão c/tampa, componentes ponta distal fechada, c/orifícios laterais, esterilidade estéril, uso único, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	200	1,43
76.	Sonda uretral nº 04 - Sonda uretral, material pvc atóxico siliconizado, características adicionais maleável, transparente, atraumática, tipo uso descartável, esterilidade estéril. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	500	0,96
77.	Sonda uretral nº 06 - Sonda trato urinário, modelo uretral, material poliuretano, conector padrão, comprimento cerca 20 cm, tipo ponta distal cilíndrica fechada, componentes c/ orifícios laterais, adicionais lubrificada, esterilidade estéril, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	500	1,00





78.	Sonda uretral nº 08 - Sonda trato urinário, modelo uretral, material poliuretano, conector padrão, comprimento cerca 20 cm, tipo ponta distal cilíndrica fechada, componentes c/ orifícios laterais, adicionais lubrificada, esterilidade estéril, descartável. Embalagem deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana na qual constem impressos os dados de identificação, código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	300	0,73
79.	Sonda uretral nº 10 - Sonda trato urinário, modelo uretral, material poliuretano, conector padrão, comprimento cerca 40 cm, tipo ponta distal cilíndrica fechada, componentes c/ orifícios laterais, adicionais lubrificadas, esterilidade estéril, descartável, uso único. Embalagem individual. Devem conter impressos naembalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA/MS.	Unidade	300	0,79
80.	Sonda uretral nº 12 - Sonda trato urinário, modelo uretral, material poliuretano, conector padrão, comprimento cerca 40 cm, tipo ponta distal cilíndrica fechada, componentes c/ orifícios laterais, adicionais lubrificadas, esterilidade estéril, descartável, uso único. Embalagem individual. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA/MS.	Unidade	300	0,83
81.	Torneirinha, material plástico rígido transparente, tipo sistema 3 vias com tampas, características adicionais protetor luer-lock, esterilidade estéril, tipo uso descartável. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms.	Unidade	5200	1,83





82.	Touca hospitalar, produto confeccionado em não tecido de 100 polipropileno hidrofílico. Tamanho único, ajustável com elástico em toda a volta. Sem cor, descartáveis, individuais, de uso único, inodoras, hipoalergênico e atóxico, gramatura de 20 g, unissex. Embalagem em blister que deve permitir abertura asséptica e barreira microbiana, na qual constem impressos os seguintes dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	Unidade	3000	3,01
83.	Tubo para coleta de sangue, volume 4 ml, tampa vermelha, caixa com 100 unidades	caixa c/100	50	71,23
84.	Tubo 2ml com tampa roxa nome tubo de laboratório descrição complementar tubo*, material plástico, volume 2ml, componentes com edta-k2, uso coleta de sangue, característica adicional à vácuo, esterilidade estéril, descartável. Caixa c/ 100und	Caixa c/100	50	58,96
85.	Vaselina liquida - vaselina líquida. Embalagem plástica, conteúdo de 1 litro	Litro	100	34,30
86.	Coletor de perfuro cortante 20lts - coletor material perfuro-cortante, material papelão, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável. Devem conter impressos na embalagem dados de identificação: código, lote, data de fabricação, validade e registro na anvisa/ms., deverá ser compatível com o suporte	Unidade	100	7,26
87.	Fita Glicemica compativel AcuTech Performa	Caixa c/100	25	9,77
88.	Fita Lactato compativel AcuTech Performa	Caixa c/50	12	17,67
89.	 Ponteira Universal 200 ul. Amarela. Material polipropileno virgem; Autoclaváveis; Livres de DNase, RNase e pirogênios; Cor amarela. 	Pacotes c/ 1000	3 pacotes	25,96





90.	Ponteira Azul de 200-1000uL. Sem Filtro Tipo Universal. Indicado para uso em micropipetas. Tipo: Universal. Sem Filtro. Volume 200-1000ul. Não Estéril. Material: polipropileno.	Pacotes c/ 1000	3 pacotes	19,05
91.	Microtubo tipo eppendorf Microtubo para centrifuga 1,5 ml é utilizado para armazenagem de amostras; Fabricado em polipropileno; Cor: Transparente; Tampa chata (flat) com área para perfuração; Autoclavável (121°C, 15 psi, 15 min); Graduação: 100 em 100 μL.	Pacote c/ 500	4 pacotes	21,83
92.	Tubo para centrífuga Em vidro cônico graduado diâmetro de 17mm alt.113mm aprox. parede 1,0mm. 12mL.	Unidades	10 unidades	8,06
93.	Lâminas de vidro para microscopia (26x76 mm) com extremidade fosca.	Caixa c/ 50	212 caixas	6,83
94.	Meio para montagem permanente de espécimes para microscopia. Embalagem de 100 mL.	Embalage m 100 mL	1 frasco	189,00
95.	Pipetas Descartáveis Material: Polietileno de baixa densidade. Cor: Transparente. Tamanho: Cerca de 15 centímetros Capacidade: 3 ml Pacote incluído: 100unidades.	Pacote c/100	2	0,20
96.	Lâminas Extensoras para confecção de Esfregaços sanguíneos Lâminas fabricadas em vidro neutro, com arestas lapidadas, cantos da face do esfregaço em 45° e outros dois cantos em 90°.	Pacote c/ 50	2	65,49
97.	Azul cresil Brilhante Solução corante para contagem de reticulócitos. Frasco 500 ml	Frasco 500 ml	3	54,78
98.	Azul de toluidina, azul de toluidina O ou mais corretamente cloreto de tolônio, em pós. Frasco de 25 gramas. Para coloração de mastócitos	Frasco 25g	3	68,82
99.	Microcapilares sem heparina para leitura de microhematócrito (500 microcapilares cada).	Caixa c/ 500	4 caixas	20,00





100.	Lamínulas 24mm x 24mm para revestir (espalhar) o material sobre a lâmina que irá ser analisada no microscópio.	Caixa c/ 100 unidades	5 caixas	6,18
101.	Lamínula 24 X 50mm para manter espécimes ou a mostras líquidas em uma camada lisa e de espessura uniforme sobre lâminas de microscopia.	Caixa c/ 100	5 caixas	7,33
102.	Película flexível, semi-transparente com ação aderente para vedar frascos. Utilizado para vedação de frascos, placas de cultivo, vidrarias em geral.	Rolo 10 metros	1	182,96
103.	Tiras reagentes para urinálise. Determinação semiquantitativa de bilirrubina, urobilinogênio, cetonas, ácido ascórbico, glicose, proteína, sangue, pH, nitrito, leucócitos e densidade em urina.	Caixa	6	55,68
104.	Luvas de palpação de palpação retal (luva especial para inseminação e toque) TNB Brasil. Tamanho G descartável.	Pacote com 25 unidades	30	37,04
105.	Microchip De Identificação Animal 2x12 MM	Unidade	300	13,68

3.2. A empresa interessada nesta Seleção Pública de Fornecedores deverá informar, no ato de cadastramento de sua proposta no sitema (Licitações-e da plataforma do Banco do Brasil), a **marca** do produto ofertado, sob pena de desclassificação da etapa de lances.

4. DA JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO DO OBJETO

- **4.1.** Os produtos serão utilizados diariamente na rotina hospitalar e são indispensáveis para os procedimentos com os pacientes atendidos no Hospital de Clínicas Veterinária (HCV) da Universidade Federal de Pelotas UFPel.
- **4.2.** As quantidades e especificações acima descritas, foram observadas com base nos quantitativos e demandas culturalmente exercidas no HCV.



