**ANEXO II**

**MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL**

**Pregão Eletrônico nº 90041/2025**

**Processo nº 2025008931**

**Secretaria Municipal de Administração**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOME DA EMPRESA PARTICIPANTE:** | | |
| **RAZÃO SOCIAL:** | | |
| **CNPJ:** | | |
| **ENDEREÇO COMPLETO:** | | |
| **TELEFONE E E-MAIL:** | | |
| **DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL:** | **NOME:** | **CPF:** |
| **E-MAIL:** | **TELEFONE:** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **OBJETO** | **UNIDADE DE MEDIDA** | **QUANTI-DADE** | **MARCA** | **VALOR UNITÁRIO** | **VALOR TOTAL** |
| **1** | Pinça Hemostática crile curva 16 cm, fabricada em aço inox cirúrgico. | Unidade | 60 |  |  |  |
| **2** | Pinça Hemostática crile reta 16 cm, fabricada em aço cirúrgico | Unidade | 60 |  |  |  |
| **3** | Cabo de bisturi 16 cm nº 4, fabricado em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **4** | Tesoura Cirúrgica Romba reta fina 15 cm, fabricada em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **5** | Pinça Anatômica 16 cm, fabricada em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **6** | Pinça dente de rato 16 cm, fabricada em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **7** | Pinça Allis 15 cm, fabricada em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **8** | Gancho p/ castração nº 1, fabricado em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **9** | Gancho p/ castração nº 2, fabricado em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **10** | Porta Agulha Mayo 16 cm, fabricado em aço inox cirúrgico | Unidade | 20 |  |  |  |
| **11** | Pinças backhaus 13 cm, fabricada em aço inox cirúrgico | Unidade | 40 |  |  |  |
| **12** | Gaiola de Contenção de Gatos Inox, fabricada 100% em Inox-304 Premium, acompanha bandeja em inox, estrutura em inox, possui 2 portas frontais, Medidas: (C x A x L): 46 x 32 x 28 cm | Unidade | 1 |  |  |  |
| **13** | Monitor Veterinário Multiparamétrico - DL 1000 Touch Screen, Oferece 9 parâmetros simultaneamente, sendo eles: Eletrocardiógrafo, possibilita realizar laudos a distância; Oxímetro; Curva Pletismográfica; Frequência cardíaca por pulso; Índice de Perfusão pelo Oxímetro; Pressão Arterial PANI Sistólica, Diastólica e Média; Frequência respiratória - Sensor de respiração pelo fluxo de ar (exclusivo no mercado); Temperatura e Tabela de Tendência PANI. 220V | Unidade | 1 |  |  |  |
| **14** | Bisturi Eletrônico Veterinário Digital VET 100 - 220 V, PURE 100 Watts - 500 R @ CF 2,5  BLEND 100 Watts - 500 R @ CF 3,6; COAGULAÇÕES SPRAY 50 W - 500 R @ CF 6,8; DESICATTE 50 W - 500 R @ CF 5,0 Controle de potência digital para corte, blend e coagulações; Incremento de 1 watt em toda a faixa de potência; Sinalização audiovisual;  Teclas totalmente blindadas a prova de líquidos; Saídas totalmente isolada; Ventilação por convecção natural. Contém: Caneta autoclavável acionada por pedal, com cabo de 3 metros; Eletrodo tipo faca; Placa de Paciente de INOX 150 x 100 mm; Cabo de Placa de Paciente de 3 metros; Pedal para acionamento do Bisturi, com cabo de 3 metros; Cabo de alimentação Ac de 1,5 metros; Manual do Usuário. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **15** | Canil de inox 02 lugares. Conjunto com 01 módulo, capacidade total 02 animais, possui bandejas removíveis em aço inox , divisória removível em aço inox, pisos aramados removíveis em aço inox, rodízios giratórios, suporte para prancheta fixo em cada porta e para cada módulo um suporte de soro duplo removível em aço inox; Medidas: 1,20X80X60 cm. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **16** | Canil de inox 07 lugares. Possui bandejas removíveis em aço inox, pisos aramados removíveis em aço inox, rodízios giratórios, suporte para prancheta fixo em cada porta e para cada módulo um suporte de soro duplo removível em aço inox; Medidas: 1-Grande 1,20X80x60, 1-Médio 1,20x60x50, 1-Pequeno 1,17x60x60. | Unidade | 2 |  |  |  |
| **17** | Válvula Reguladora de oxigênio com fluxometro. Fabricada em metal polido e cromado, mola em inox para equivalência da pressão na entrada e saída do oxigênio, com manômetro indicador de alta pressão de 0 à 315 kfg/cm2, válvula de segurança. Pressão de Entrada: Máximo 200 kgf/cm², Pressão de Saída: 3,5 ±0,3 kgf/cm², Escala do Manômetro: 0 à 15 kgf/cm², Material utilizado: Latão Cromado, Válvula de Alívio: 7,0 ±0,3 kgf/cm² Conexões de Entrada e Saída: Conforme a Norma ABNT NBR 11.725. | Unidade | 2 |  |  |  |
| **18** | Kit Veterinário Inalação de oxigênio completo P. Frasco, extensão, conector e máscaras veterinária. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **19** | Kit Veterinário Inalação de oxigênio completo M. Frasco, extensão, conector e máscaras veterinária. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **20** | Kit Veterinário Inalação de oxigênio completo G. Frasco, extensão, conector e máscaras veterinária. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **21** | Banqueta de aço Inox. Tampo quadrado revestido com chapa de aço Inoxidável. Pés em tubo redondo de 1" Inox; Medidas(A/C/L) 66x30x30cm | Unidade | 4 |  |  |  |
| **22** | Caixa de Transporte de Plástico com Bandeja Higiênica Nº 2. Medidas: A; 35cm | L: 36,5cm | C: 53,5cm | Unidade | 10 |  |  |  |
| **23** | Caixa de Transporte com rodas Nº 4 Reforçada. Porta de Ferro. Composição: Ferro; Plástico. Dimensões: A: 64cm x L: 62cm x L: 90.5cm | Unidade | 8 |  |  |  |
| **24** | Caixa de Transporte com rodas Nº 5 Reforçada. Porta de Ferro. Composição: Ferro; Plástico. Dimensões: A: 79cm x L: 76cm x L: 104cm | Unidade | 5 |  |  |  |
| **25** | Carro Plataforma Aço 1200x600mm 325kg Com Aba Fixa. Rodas: Maciças Giratórias, Diâmetro das Rodas: 6". | Unidade | 1 |  |  |  |
| **26** | Impressora de tinta. Tecnologia de impressão: Jato de tinta Heat-Free MicroPiezo®. Resolução máxima de impressão: 5760 x 1440 dpi. Velocidade de impressão ISO: 10 ppm em preto e 5 ppm em cores (A4/carta), Velocidade de impressão: Até 33 ppm em preto e 15 ppm em cores (rascunho, A4/carta). Velocidade de cópia ISO: 7,7 cpm em preto e 3,8 cpm em cores (A4/carta). Tipo de scanner: Base plana com sensor de linhas CIS colorido. Área máxima de digitalização: 216 mm x 297 mm. Dimensões: Aberta: 37,5 x 57,8 x 25,3 cm, Fechada: 37,5 x 34,7 x 17,9 cm. Peso: Sem Embalagem: 3,9 Kg. Windows Vista® / 7 / 8 / 8.1 /10 ou mais recente (32 bit, 64). Itens inclusos: Multifuncional; 1 kit de garrafas originais Epson T544 (Preto, Ciano, Magenta e Amarelo); Cabo de alimentação e Cabo USB. 220 V. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **27** | Armário Vitrine p/ Medicamentos Veterinário. Fabricado totalmente em aço carbono esmaltado com três prateleiras e chave para trancar. Medidas: 153x50x40cm. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **28** | Kit Colchão Térmico Com Capa de PVC 220V. O kit acompanha um colchão de 100x50cm e outro de 50x50cm, forração interna em poliéster com proteção anti-chama, controlador de temperatura com 2 estágios de temperatura, possui também dois sensores de segurança para diminuir o risco de queimadura do animal. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **29** | Lavadora Ultrassônica - 2,1 LITROS. 220 V.Gabinete produzido em plástico ABS injetado; Possui 5 ciclos de limpeza com opção de aquecimento, Gabinete produzido em plástico ABS injetado. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **30** | Termômetro Clínico Digital - Flexível. Visor digital; bateria de longa duração; beep sonoro que indica o final da medição; indicador de bateria baixa e memória para o último resultado, ponta (sensor) resistente à água. | Unidade | 2 |  |  |  |
| **31** | Seladora para papel grau cirúrgico bivolt, 25cm | Unidade | 1 |  |  |  |
| **32** | Roçadeira a Gasolina com Cabeçote Autocut C6-2. Dimensões do produto (A x L x C): 30 x 20 x 147 cm. Potência 0,9 CV. Cilindrada (cm³)27,2 cc. Ferramenta de corte Fio de Nylon. Capacidade do tanque de combustível (l) 0,33 litros. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **33** | Jogo de Ferramentas. Peças que incluem o kit: - 1 Maleta; - 1 Catraca de 1/4"; - 11 Soquetes (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, e 14mm); - 1 Extensão flexível 100mm; - 2 Extensão de 1/4" (50 e 100mm); - 1 Junta Universal 1/4"; - 1 Catraca de 1/2"; - 15 Soquetes (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20 21, 22, 23, 24 e 27mm); - 2 Extensão de 1/2" (125 e 250mm); - 1 Adaptador de 3 vias; - 1 Junta universal de 1/2"; - 2 Soquetes para vela (16 e 21mm); - 8 Chaves hexagonal; - 1 Chave catraca de 1/4"; - 2 Chaves de fenda ponta chata (75 e 100mm); - 2 Chaves Phillips (75 e 100mm); - 11 Chaves combinadas (8, 9,10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18 e 19mm); - 38 Pontas para chave de catraca; - 2 Adaptadores para ponta; - 1 Alicate de Corte Diagonal 6"; - 1 Alicate de Ponta Longa 8"; - 1 Alicate de Extensão Articulado de 10". Material das Peças: Cromo Vanádio. • Tipo de Encaixe: Sextavado maxi-drive nos soquetes e chaves combinadas. • Cabo: Emborrachado para melhor aderência e conforto. • Tipo de Estojo: Dobrável com abertura dupla para fácil identificação das ferramentas | Unidade | 1 |  |  |  |
| **34** | Inversora de Solda com máscara. Função TIG: Até 2,4mm, Capacidade: 130ª, Sistema: IGBT, Display: Digital, Tipos de Eletrodos Compatíveis: AWS, E6013 e E7018 até 3,25mm, Composição: Aço, Cobre, Alumínio e PVC, Destinado para: Soldar metais por arco, Itens Inclusos: Garra negativa, porta eletrodo e alça para transporte. 220V. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **35** | "Parafusadeira Furadeira de Impacto a Bateria 12V Bivolt. Mandril 3/8"" - 10 mm, Rotação 1500 rpm, Torque 26 nm, Impactos por Minuto 22500 ipm, Capac. Perfuração em Aço 10,0 mm, Capac. Perfuração em Madeira 25mm. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **36** | Aparelho Hematologico. • Sistema eficaz de regulação da temperatura com Peltier para controle da cubeta e do bloco da célula de fluxo. Apenas 2 reagentes; 60 Amostras/hora; 23 parâmetros de leitura; Aspiração de apenas 9,8ul de amostra; Memória para mais de 30 mil resultados; Apenas 02 Reagentes (01 Lisante e 01 Diluente); Display LCD Touch Screen de 8,5 polegadas; Circuito Hidráulico separado do Circuito eletrônico; Contagem de WBC e RBC por impedância elétrica e HGB por colorimetria; Saídas USB, RS232 e VGA. Impressora interna térmica com 28 colunas e 384 cabeçotes estacionários. Circuito especial para a vida útil da lâmpada. Bomba peristáltica confiável com operações livres de manutenção. Software sofisticado para o gráfico cinético com cálculo interno de delta para amostras saturadas (alta) de exibição gráfica sem diluição e repetição da execução das amostras. Medição Monocromática e Bicromática. Calibração de múltiplos padrões. Entrada de ID dos pacientes. Relatório do paciente com PID e nome. Edição dos testes salvos: Painel touch, teclado com membrana, teclado com 44 teclas. Incubadora interna. Gráficos de Desvio Padrão e Levey Jennings. Interface opcional com impressora externa para impressão direta do relatório. Interface USB e porta serial RS232 para transferência dos dados para computador host. Acesso ao teste através do toque na tecla. Software de auto-diagnóstico de fácil manutenção. | Unidade | 1 |  |  |  |
| **37** | Máquina de Tosa. Alimentação Elétrica Bivolt. Projetada e construída para trabalhar entre 50 e 60Hz. Plugues intercambiáveis, acompanhando um conjunto de padrão mundial; Redução de custos de manutenção com o uso de novo motor, mantendo a potência e eliminando o uso de carvão e a geração de poeira interna vinda do desgaste de carvão; Duas rotações (2.300 e 3.400 GPM). Composição Química:  Plástico, aço e componentes eletroeletrônicos | Unidade | 1 |  |  |  |

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R$ 00.000,00 (valor por extenso)

Declaramos que,

a) O prazo de validade MÍNIMA da proposta é DE 60 (SESSENTA) DIAS, contados a partir da data de sua apresentação e excluídos os prazos recursais previstos na legislação em vigor.

b) Nos preços fornecidos consideram-se incluídas todas as despesas para o fornecimento dos itens, conforme estipulado no termo de referência e quaisquer outras despesas acessórias e necessárias não especificadas neste Edital e anexos, sendo de exclusiva responsabilidade da licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração deles, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

c) temos capacidade técnico-operacional para o fornecimento dos itens para os quais apresentamos nossa proposta.

d) Prazo de entrega e execução será de acordo com o estipulado no Termo de Referência. Declaramos ainda estarmos de acordo e cientes com todas as exigências estipuladas no Edital.

\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Nome e CNPJ da Licitante e assinatura do responsável legal.

**ANEXO III**

**MODELO DE DECLARAÇÕES GERAIS**

**Pregão Eletrônico nº 90041/2025**

**Processo nº 2025008931**

**Secretaria Municipal de Administração**

**DECLARAÇÕES**

A empresa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ/MF sob o nº\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, por seu representante legal abaixo assinado, Sr.(a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, CPF nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, DECLARA QUE:

1. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, sob as penas da Lei, que não está impedida de participar de licitações promovidas pelo Município de Catalão, e nem foi declarada inidônea para licitar, inexistindo até a presente data fatos impeditivos para sua habilitação ou que invalide a sua participação no presente certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
2. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei e para fins do disposto inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal, que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menores de 16 (dezesseis) anos;
3. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que a proposta apresentada para participar da presente Licitação foi elaborada de maneira independente pelo Licitante e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
4. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que esta empresa, na presente data, é considerada:

() MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL, conforme Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006, alterada pela Lei Complementar 147, de 07/08/2014;

() MICROEMPRESA, conforme inciso I do art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006;

() EMPRESA DE PEQUENO PORTE, conforme inciso II do art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006. () EQUIPARADOS.

Declara ainda que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 a 49 daquela Lei Complementar, não se enquadrando em quaisquer vedações constantes no § 4º do art. 3º da referida lei.

1. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, não estar cumprindo sanção por inidoneidade, aplicada por qualquer órgão público ou entidade da esfera federal, estadual ou municipal;
2. sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, não estar cumprindo sanção por inidoneidade, aplicada por qualquer órgão público ou entidade da esfera federal, estadual ou municipal;

\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Nome e CNPJ da Licitante e assinatura do responsável legal.