



Endereço: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 - Salto / Vila c
São Fidélis/RJ - CEP: 28.400-000
CNPJ: 46.151.804/0001-92 Telefone: (22) 9.9909-0252

PROPOSTA DE PREÇO

Ao Município de Russas - CE

Referente ao Pregão Eletrônico N° 001.14.05.2024

Processo Administrativo N° 00016.20240201/0001-26

Sessão a ser realizada no dia 03/06/2024 às 09:00Hrs

Proponente: L D UNIDADES MOVEIS & REPRESENTAÇÕES LTDA

CNPJ.: 46.151.804/0001-92 **INSC. EST.:** 12.447.825 **INSC. MUN.:** 30513

Endereço.: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 / Salto – Vila dos Coroados - São Fidélis / RJ **Cep.:**
28.400-00 / **Tel.:** (22) 9.9909-0252 / **e-mail.:** licitacoesld@gmail.com

Data de Registro na Junta Comercial: 26/04/2023 / **Nire:** 33.2.1195205-0

Dados responsável Legal e pela Assinatura do Contrato:

- **Nome:** Leandro Santos Damasceno - **Endereço.:** Estrada São Fidélis Esperança, S/N – Toca 1º Distrito – Esperança – São Fidélis / RJ – **Cep.:** 28.400-000 – **Nacionalidade:** Brasileiro – **Naturalidade:** Rio de Janeiro – **Estado Civil:** Solteiro – **Sócio Diretor – Administrador / CPF N.º** 784.738.887-15 / **Doc. Identidade:** 080453111IFPRJ
- **E-mail.:** ldunidadesmoveis@gmail.com **Tel.:** (22)99909-0252

Dados Bancários:

- **Banco:** Caixa Econômica N.º 104 / **Conta Corrente:** 00002283-7 – **OP 003 / Agência:** 0192

Objeto Licitado: "...AQUISIÇÃO DE UMA UNIDADE MÓVEL DE ESTERELIZAÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE (CASTRAMÓVEL), TODO EQUIPADO PARA A ESTRUTURAÇÃO DAS ATIVIDADES DE SAÚDE E BEM-ESTAR ANIMAL, INCLUINDO O CONTROLE POPULACIONAL DE CÃES E GATOS NA CIDADE DE RUSSAS-CE..."

ITEM I DO EDITAL:

Descrição: VEÍCULO, TIPO: TRAILER, DIMENSÕES MÍNIMAS: 2,40M (LARGURA) X 8,00M (COMPRIMENTO), PARA CASTRAÇÃO DE ANIMAIS.

CARACTERÍSTICAS DO VEÍCULO: Veículo – 0km – ano de fabricação a partir de 2021. - **DIMENSIONAMENTO:** Comprimento total máximo do trailer: 8.50 MT; Comprimento total mínimo do trailer: 8.00 MT; Comprimento máximo da carroceria: 6.50 MT; Comprimento mínimo da carroceria: 6.00 MT; Largura mínima da carroceria: 2.40 MT; Largura máxima da carroceria: 2.50 MT; Altura interna mínima: 2.0 MT; Altura externa máxima: 3.00 MT; 02 (dois) eixos aro 14"; 01 (um) Conjunto de rodas e pneus para estepe, macaco, triângulo e chave de rodas, atendendo legislação de trânsito.

CHASSI E ESTRUTURAS LATERAIS: Perfis estruturais do chassi: estrutura com longarinas estruturais em perfil 'U' 100 X 40 X 3mm, reforçadas com travessas em perfil 100 X 40 X 3, lança fabricada em perfil 'U' 100 X 40 X 4,76 mm (3/16); Perfis estruturais das laterais e do teto: em perfis fabricados em aço galvanizado ou duralumínio extrudado tipo 'cartola', disposto simetricamente nas laterais e teto; Na parede frontal as colunas serão reforçadas com perfil de aço carbono para sustentação do aparelho condicionador de ar. Os perfis utilizados deverão resistir a cargas pontuais (concentradas e estáticas) de 250 kg, tanto para laterais, quanto para o teto; Não será admitida união da estrutura aos chassis por parafuso, colas ou rebites, o processo de fixação tem que ser impreterivelmente por solda MIG.



Endereço: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 - Salto / Vila c
São Fidélis/RJ - CEP: 28.400-000

CNPJ: 46.151.804/0001-92 Telefone: (22) 9.9909-0252

SUSPENSÃO, EIXO, RODAS E PNEUS: Sistema de feixes de molas com 6 (seis) lâminas SAE5160, espessura de 7,94 mm, largura 50,8 mm, comprimento 740 mm, com tempera 40 à 45 HCR, olhal de 21mm; Dois eixos com rodas 14 polegadas e ponta de eixos compatível com peso do trailer e com pneus novos 185/R14, 14 polegadas; Com estepe.

FREIO: Sistema de freio inercial, freio a disco com sistema de freio de estacionamento com sistema de desligamento manual para manobras de ré.

REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES E TETO: Revestimento externo do trailer será em chapas perfiladas de alumínio liga 3105 H; 26 (corrugadas para maior rigidez ao alumínio) chapas de alumínio, tanto para as paredes laterais quanto para as paredes frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente; O teto será de chapa de alumínio lisa liga 3105 H 26; Pintura externa das partes metálicas na cor branca; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base e poliuretano livre de solvente.

REVESTIMENTO INTERNO: O revestimento interno será em chapas de alumínio lisa, liga 3505 H 26 tanto para as paredes laterais, quanto para a parede frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente com acabamento lavável e higiênico; Assoalho: assoalho em compensado naval de 15mm, com tratamento antimoho e antibacteriano revestido por manta vinílica antimoho tipo de cor flex LG hospitalar 2.0 mm antibactericida e anticontaminação atendendo as normas RDC50; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base de poliuretano livre de solvente.

PORTAS E JANELAS: 02 Portas (entrada e saída para evitar contaminação), ambas do lado direito do trailer, 01 na traseira e outra na dianteira. Confeccionadas no mesmo material do trailer com fechadura e chaves; 03 Janelas em vidro e alumínio com fechamento automático; 04 portas internas VAI E VEM interligando os 04 ambientes; 02 (duas) escadas de acesso retrátil, no lado direito para acesso as portas.

SISTEMA DE NIVELAMENTO (PATOLAMENTO): O Veículo receberá 04 (quatro) pés de apoio, mecânicos (patolas), para nivelamento e estabilidade da unidade móvel; Patolas estas acionadas por manivela.

COBERTURA EXTERNA (TOLDO): Cobertura toldo retrátil (semi-automático) de no mínimo 6.00 a 6.50 metros confeccionado em lona trançado do tipo "Durasol" de alta resistência, fixado externamente na lateral ou teto do trailer sobre a porta de acesso, fabricada com estrutura de aço galvanizado ou alumínio, abertura por sistema semiautomático.

COMPOSIÇÃO DAS SALAS, DOS MÓVEIS E EQUIPAMENTOS DO TRAILER:

SALA DE TRICOTOMIA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frío; 01 balança digital veterinária plataforma grande de aço inox com pesagem máxima 150kg; 01 mesa para tosa fabricada em inox (mm); 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 armário aéreo fabricado em inox, posicionado acima do conjunto mobiliário modular; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer; 01 porta 'FOLHA' com acesso externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação.

SALA ANTISSEPSIA/PARAMENTAÇÃO: 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer.

SALA CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frío; 01 Exaustor; 01 mesa cirúrgica veterinária com regulagem de altura e suporte para soro; O corpo da mesa é fabricado em tubo de inox com pintura Epóxi (eletrostática) de alta resistência e as pernas com regulagem de altura são Galvanizadas. Tampo em aço inoxidável.



Endereço: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 - Salto / Vila c
São Fidélis/RJ - CEP: 28.400-000
CNPJ: 46.151.804/0001-92 Telefone: (22) 9.9909-0252

com vincos e furo para escoamento, suporte para soro, balde de alumínio. Medidas: 1,15 cm comprimento x 0,65 cm largura x 0,90 cm de altura até 1,40 cm; 01 armário aéreo fabricado em inox; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de pós cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antisepsia/paramentação; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de tricotomia.

- SALA DE PÓS CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 mesa para tosa fabricada em inox, medindo 1 metro de largura x 40 cm de profundidade x 75 cm de altura; 01 armário em torre posicionado ao lado do gabinete; 01 refrigerador tipo frigobar de 80 litros; 01 galola com capacidade para 8 animais, divisória central removível, bandeja coletora de fezes, estrutura em aço carbono 15mm e arame industrial de 3 e 4 mm. Acessórios removíveis para facilitar a limpeza, medidas 2,00x0,60x1,20 (altura, largura, comprimento) espaçamento de 4cm de malha, dois módulos de baixos 60x70 (comprimento, altura), 6 módulos superiores 40x50 (comprimento, altura); 01 (um) kit de anestesia portátil para administração de agentes anestésicos voláteis, inalatórios, através de respiração manual ou espontânea, incluindo: 01 aparelho de anestesia, 01 cilindro de O2 de 15 litros, 01 válvula reguladora para cilindro de O2, 01 fluxômetro para O2, 01 umidificador, 03 máscaras de anestesia (p, m e g), 17 sondas endotraqueal com medidas diversas, 01 circuito baraka veterinário para anestesia; 08 kits cirúrgicos simples para castração, cada kit composto por: 01 cabo de bisturi nº4, 01 pinça anatômica com dente 16cm, 02 pinças hemostáticas Crile Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 02 pinças Backhaus 13cm, 01 gancho para castração, 01 caixa de inox de 20 x 10 x 5 cm, 01 kit cirúrgico completo para castração, composto por: 01 cabo de bisturi nº 4, 03 pinças hemostáticas Kelly Reta 16cm, 03 pinças homostáticas Kelly Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 afastador Farabeuf (par), 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 01 pinça Dente de Rato 16cm, 01 pinça anatômica 16cm, 04 pinças Bachaus 13cm, 01 gancho para castração e 01 caixa de inox 20 x 10 x 5cm; 01 porta 'FOLHA' com ace o externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia.

ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO: Paredes e teto internos: as paredes e tetos internos receberão isolamento termoacústicos através de placas de isopor ou placas de poliestireno ou em manta termoacústicos isosoftie 50 de média densidade, aplicadas na parte interna da unidade, entre a parede interna e a parede externa, garantindo o melhor conforto térmico acústico. O revestimento das laterais e portas, divisórias e teto interno deverão ser em chapa de alumínio, a estrutura do trailer com acabamento nas junções por perfis específicos e acabamento PU, material vedante que garante maior vida útil da unidade com acabamento lavável e higiênico; Piso: constituído de madeira compensado tipo naval, com 15mm de espessura resistente a ação da água e fungos, preso por parafusos tipo Frances com cabeça embutida, evitando ressalto que possam comprometer a qualidade. Sobre a madeira será colado piso vinílico resistente, de fácil limpeza e assepsia. A superfície sobre a qual será instalado o piso deverá estar previamente limpa, seca e isenta de irregularidades. As furações provenientes dos parafusos de fixação de contra piso de madeira na estrutura metálica deverão ser totalmente preenchidas com massa rígida bi componente adequada, para não interferir a fixação do piso.

DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA: Suprimento auxiliar de energia elétrica (Gerador) com potência e produtividade suficiente para todo período de atuação do programa; Todo cabeamento, barramentos e disjuntores serão conforme NBR e ABNT. Serão divididos em circuitos forem necessários e centralizados em um QDG (Quadro de Distribuição Geral); A iluminação será por lâmpadas LED sobrepostas ao teto ou fixadas na lateral e atenderá as normas de luminotécnica; Serão instalados pontos de energia para equipamentos nas proximidades das mesas, no padrão vigente e nas normas especificadas, com tensão de 220 Volts e 127 Volts, suficientes para ligação de todos os aparelhos elétricos instalados no interior do veículo; Os condutores serão em cobre ou alumínio isolados com camada de plástico para no mínimo 700v, com bitolas compatíveis com os projetos específicos; Para conexão com rede externa será fornecido extensão de 25 metros em cabo PP a ser dimensionado no projeto elétrico, com conectores industriais tipo Steck. Na unidade será colocada tomada industrial compatível com projeto elétrico para receber a conexão externa; Instalação elétrica da



Endereço: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 - Salto / Vila c
São Fidélis/RJ - CEP: 28.400-000
CNPJ: 46.151.804/0001-92 Telefone: (22) 9.9909-0252

carroceria conforme normas do CNT (Adequação na posição das lanternas traseiras); adesivos refletivos, conforme deliberação 27 de 18/04/2001 do Denatran.

CLIMATIZAÇÃO: O trailer deverá possuir três aparelhos de ar condicionado de 9000 BTUS Split quente/frio, tendo com função manter refrigeradas ou aquecidas às salas;

SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIOS: Corrente de segurança para conectar ao engate da unidade tratora; Será instalado 01 (um) extintor de incêndio, 2 kg, tipo pó químico seco ABC; Haste de aterramento (a ser utilizada somente quando o ponto de rede externa não possuir aterramento).

MOBILIÁRIO: Confeccionados em MDF com revestimento melamínico interno e externo com acabamento texturizado, puxadores tipo alça de espessura de 9mm, com acabamento em pintura e eletrostática na cor branca. Os cantos e bordas serão devidamente boleados (arredondados) para evitar escoriações nos usuários. Todas as gavetas serão instaladas com corredeiras metálicas e mecanismo de travamento (evita abertura durante locomoção).

CALAFETAÇÃO: As uniões e junções serão devidamente calafetadas com produto vedante flexível, a base de poliuretano, de elasticidade permanente, com cura acelerada que se polimeriza com a própria umidade do ar.

SISTEMA HIDRÁULICO: São dois reservatórios, um para água potável, um para água servida, ambos com capacidade de no mínimo 200 litros cada um com sistema interno de quebra ondas, sendo que a alimentação se dará através de bomba elétrica centrifuga com potência de no mínimo 06 (seis) metros de coluna d'água. / **Demais especificações conforme todo edital e seus anexos.**

Quantidade: 01 / Und. UND. / Marca: Carretas Russo / Modelo: TR 202 2E

Fabricante: P.C.S. Damasceno & Cia Ltda Epp / Procedência: Nacional

Validade da Proposta: 60 (Sessenta) dias;

Prazo de Entrega: Conforme edital e todos os seus anexos;

Garantia: Conforme edital e todos os seus anexos;

Valor ofertado Unitário: R\$ 280.000,00 (Duzentos e Oitenta Mil Reais);

Valor Total Global: R\$ 280.000,00 (Duzentos e Oitenta Mil Reais);

Declaramos que nossa proposta engloba todos os custos operacionais da atividade, incluindo frete, seguros, tributos incidentes, bem como quaisquer outras despesas, diretas e indiretas, inclusive com serviços de terceiros, incidentes e necessários ao cumprimento integral do objeto desta contratação, renunciando, na oportunidade, o direito de reivindicar custos adicionais, sendo o valor acima proposto já o preço final Colocado no Município de Russas – CE.

Declaramos que temos conhecimento e nos submetemos incondicionalmente às condições do edital, ofertando modelo de qualidade dentro das normas e qualidade de segurança que são exigidas por lei.

Garantimos a entrega do objeto licitado nos prazos e condições estabelecidas no edital e acima citados.



Endereço: Rua Emygdio Maia Santos, 1886 - Salto / Vila c
São Fidélis/RJ - CEP: 28.400-000
CNPJ: 46.151.804/0001-92 Telefone: (22) 9.9909-0252

Declaramos para os Devidos fins que nos preço oferecidos estão incluídos todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes ao objeto licitado.

Garantia total sem limite de quilometragem, para todo trailer, equipamentos e acessórios inclusos, pelo período estipulado no edital e seus anexos.

Declaramos que será fornecido itens conforme as especificações e exigências do Edital e seus anexos, bem como do contrato a ser celebrado;

Declaramos sob as penas da lei, estar de acordo com todos os termos deste Pregão e que os itens ofertados atendem às necessidades do município de Russas – CE.

Declaramos que os valores acima contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos pelo proponente na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos (despesas fiscais), encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, lucro etc.

São Fidélis, RJ, 30 de maio de 2024

Assinado digitalmente por L D UNIDADES
MOVEIS E REPRESENTACOES
LTDA:46151804000192
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Certificado
Digital PF A1, OU=Presencial, OU=
24909250000107, OU=AC SyngularID
Multipla, CN=L D UNIDADES MOVEIS E
REPRESENTACOES LTDA:46151804000192
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Data: 2024.05.30 08:23:18-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

L D UNIDADES
MOVEIS E
REPRESENTACOES
LTDA:461518040001
92

L D UND. MOVEIS REPR. LTDA
CNPJ N.º 46.151.804/0001-92
IE N.º 12.447.825

Assinado digitalmente por LEANDRO
SANTOS DAMASCENO:78473888715
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Certificado
Digital PF A1, OU=Presencial, OU=
24909250000107, OU=AC SyngularID
Multipla, CN=LEANDRO SANTOS
DAMASCENO:78473888715
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Data: 2024.05.30 08:23:49-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 2024.2.2

LEANDRO
SANTOS
DAMASCENO
78473888715

Leandro Santos Damasceno
Sócio Proprietário
RG N.º 080453111IFP/RJ
CPF N.º 784.738.887-15

46.151.804/0001-92
LD UNIDADES MÓVEIS &
REPRESENTAÇÕES LTDA

São Fidélis - RJ
L CEP: 28.400-000

29/05/2024



CAIXA ECONOMICA FEDERAL

DATA: 29/05/2024
TERMINAL:8502

HORA: 15:29:55
NSU:000940

RECIBO DE ENVIO DE TED - AGENCIA 0192
TED - PAG0108/STR0008 DIFERENTE TITULARIDADE

REMETENTE:

BANCO: CAIXA ECONOMICA FEDERAL
AG: 0192-9 OP: 003 CONTA-DV DEBITO: 00002283-7

NOME: L D UNIDADES MOVEIS REP LTDA
CPF ou CNPJ: 46.151.804/0001-92

DESTINATARIO:

INSTITUICAO FINANCEIRA:
BCO DO BRASIL S.A.
AG: 0323 CONTA-DV: 00000019706-8

Tipo de Conta: Conta Corrente
Tipo de Pessoa: Juridica

NOME: CENTRAL DE LICITACOES MUN RUSSAS
CPF ou CNPJ: 07.535.446/0001-60

FINALIDADE:

00010 - Credito em Conta

Cod. Identificador:

VALOR DA TED	:	2.800,00
TARIFA SERVICO	:	22,00
TOTAL	:	2.822,00

A CAIXA NAO SERA RESPONSAVEL PELA DEMORA OU NAO CUMPRIMENTO DA TRANSFERENCIA EM DECORRENCIA DE INFORMACOES INCORRETAS.

DEBITO REALIZADO COM SUCESSO. A PREVISAO DE CREDITO NA CONTA DE DESTINO E DE 60 MINUTOS.

INFORMACOES, RECLAMACOES, SUGESTOES E ELOGIOS
ALO CAIXA: 4004 0104 (CAPITAIS E REGIOES METROPOLITANAS)
ALO CAIXA: 0800 104 0104 (DEMAIS REGIOES)
SAC CAIXA: 0800 726 0101
SAC CAIXA: 0800 726 2492 (PESSOAS COM DEFICIENCIA AUDITIVA)
PORTAL FALE CONOSCO:
WWW.CAIXA.GOV.BR/FALECONOSCO/
OUVIDORIA CAIXA: 0800 725 7474



CAIXA ECONOMICA FEDERAL

0192 - SAO FIDELIS, RJ

DATA: 28/05/2024

TERMINAL: 1101

NSU: 000933

HORA: 14:59:06

AUT.: 0090

RECIBO DE DEPOSITO CAUCAO

NUM. DOC.: 000000

AGENCIA/CONTA CREDITADA: 0192/008/00.000.038-9
NOME: LD UNIDADES MOVEIS REPRES LTDA

CAUCIONARIO:

LEANDRO SANTOS DAMASCENO

CPF/CNPJ CAUCIONARIO: 784.738.887-15

FAVORECIDO:

MUNICIPIO DE RUSSAS

CPF/CNPJ FAVORECIDO: 07.535.446/0001-60

PORTADOR DO RECURSO

LEANDRO SANTOS DAMASCENO

CPF/CNPJ: 784.738.887-15

VALOR TOTAL:

2.800,00

GUIA DE RETIRADA:

2.800,00

2ª. via - Via Favorecido/Agencia



CAIXA-ECONOMICA FEDERAL

0192 - SAO FIDELIS, RJ

DATA: 28/05/2024

TERMINAL: 1101

NSU: 000933

HORA: 14:59:06

AUT.: 0090

RECIBO DE DEPOSITO CAUCAO
NUM. DOC.: 000000

AGENCIA/CONTA CREDITADA: 0192/006/00.000.038-9
NOME: LO UNIDADES MOVEIS REPRES LTDA

CAUCIONARIO:

LEANDRO SANTOS DAMASCENO

CPF/CNPJ CAUCIONARIO: 784.738.887-15

FAVORECIDO:

MUNICIPIO DE RUSSAS

CPF/CNPJ FAVORECIDO: 07.535.446/0001-80

PORTADOR DO RECURSO

LEANDRO SANTOS DAMASCENO

CPF/CNPJ: 784.738.887-15

VALOR TOTAL:

2.800,00

GUIA DE RETIRADA:

2.800,00

INFORMACOES, RECLAMACOES, SUGESTOES E ELOGIOS
ALO CAIXA: 4004 0104 (CAPITAIS E REGIOES
METROPOLITANAS)

ALO CAIXA: 0800 104 0104 (DEMAIS REGIOES)

SAC CAIXA: 0800 726 0101

SAC CAIXA: 0800 726 2492 (PESSOAS COM
DEFICIENCIA AUDITIVA)

PORTAL FALE CONOSCO:

WWW.CAIXA.GOV.BR/FALECONOSCO/

OUIVODRIA CAIXA: 0800 725 7474

1a. via - Via Caucionario

Ficha de Abertura e Autógrafos - Conta Depósito de Caução - Caucionário Pessoa Jurídica

Agência	Operação	Conta	Digito (DV)	Data de abertura
0192	8	38	9	28/05/2024

Grau de Sigilo
#PUBLICO

MÓDULO I - DADOS DO CAUCIONÁRIO PJ (TITULAR DA CONTA) E RESUMO DOS REPRESENTANTES/PROCURADORES

CNPJ
46.151.804/0001-92

Razão social (preencher nome completo por extenso)
L D UNIDADES MOVEIS & REPRESENTACOES LTDA

Forma de constituição (Descrição da Natureza Jurídica)

2062 - SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Endereço/ Endereço Eletrônico/Telefone

Logradouro e bairro

R EMYGDIO MAIA SANTOS - 1886 - SALTO - VILA DOS COROADOS

Cidade

SÃO FIDELIS

UF
RJ

CEP
28400-000

E-mail: ldunidadesmoveis@gmail.com

Telefone: 22 999090252

Tipo de depósito em conta

Depósito único Depósitos sucessivos - Quantidade

Observações / Fontes de Referência Consultadas

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001.14.05.2024 REFERENTE AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00016.20240201/0001-26

Representante Legal / Procurador (preencher Módulo III)	CPF
Nome completo por extenso LEANDRO SANTOS DAMASCENO	784.738.887-15
Procuração	Validade da procuração

Representante Legal / Procurador (preencher Módulo III)	CPF
Nome completo por extenso	
Procuração	Validade da procuração

Representante Legal / Procurador (preencher Módulo III)	CPF
Nome completo por extenso	
Procuração	Validade da procuração

Representante Legal / Procurador (preencher Módulo III)	CPF
Nome completo por extenso	
Procuração	Validade da procuração

Representante Legal / Procurador (preencher Módulo III)	CPF
Nome completo por extenso	
Procuração	Validade da procuração

Andressa

Assinatura sob carimbo do Gerente

Andressa
Andressa Maciel
Gerente Geral SE
- ANA ECONÔMICA FEDERAL

Validade da procuração

x



Ficha de Abertura e Autógrafos - Conta Depósito de Caução - Cauionário Pessoa Jurídica

Dados do Depósito sob Caução

Qual(is) documento(s) que comprova(m) a exigência do depósito caução?

Edital de Licitação: EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001.14.05.2024 REFERENTE AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00016.20240201/0001-26

Contrato:

Plano de operação:

Certificado de Autorização:

Ofício:

Comprovante do Resultado de Pregão Eletrônico:

Termo de Audiência Judicial ou CE eletrônica enviada pela GILIE referentes a Alienação de Imóveis:

Outros (especificar):

MÓDULO II – DADOS DO FAVORECIDO

- PESSOA FÍSICA
- PESSOA JURÍDICA

Se Pessoa Física:
CPF

Nome Completo (preencher nome completo por extenso)

DECLARAÇÃO DE PROPÓSITO E DA NATUREZA DE NEGÓCIOS

Informe o(s) objetivo(s) declarado(s) pelo CAUCIONÁRIO da relação de negócio com a CAIXA

1

- 1 – Conta de Depósito/Poupança/Caução/Conta Vinculada/Judicial
- 2 – Empréstimos/Financiamentos
- 3 – Investimentos
- 4 – Cartão de Crédito
- 5 – Seguros/Previdência/Capitalização/Consórcios Internacionais/Câmbio
- 7 – Cobrança Bancária
- 8 – Convênios de Arrecadação
- 9 – Outros Convênios de Arrecadação (Caixa Programado, Folha Caixa Web, etc)
- 10 – Repasses Governamentais
- 11 – Prestação de Contas (Lotéricos/ Correspondentes Caixa Aqui Negocial)
- 12 – Sócio/Administrador/Controlador/Diretor

identificação de Pessoa Norte Americana (US Person)

PJ apresenta características que o identificam como Pessoa Norte Americana?

Sim Não

TIN:

8.222 v004 micro



MÓDULO III - FICHA DE IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURAS DO REPRESENTANTE LEGAL/PROCURADOR

CNPJ Cautonário 46.151.804/0001-92	Razão Social Cautonário L D UNIDADES MOVEIS & REPRESENTACOES LTDA
---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Nome completo por extenso do Representante Legal/ Procurador
LEANDRO SANTOS DAMASCENO

Procuração

Validade da procuração	/ /
------------------------	-----

Documento de Identificação

Tipo	1-Identidade	2-Funcional	3-Identidade Militar	4-Passaporte
6	5-Identidade Estrangeiro	6-Habilitação	7-Outros	

Nº Identidade	Emissor	UF	Data Emissão	CPF
01387413935	DETRAN	RJ	15/10/2021	784.738.887-15

Identificação de Pessoa Norte Americana (US Person)

Cliente apresenta características que o identificam como Pessoa Norte Americana?

Sim Não TIN:

Condições Contratuais da Conta de Depósito
Declaro que estou cliente e de acordo com as cláusulas e condições para abertura, movimentação e encerramento de Conta de Depósito Caução, tendo recebido uma cópia do Contrato registrado no Cartório do 2º Ofício de Registro de Títulos e Documentos de Brasília/DF, sob o nº 3977653, em 17/01/2017.

Declaração
A CAIXA e a CONTRATANTE se comprometem a cumprir toda a Legislação aplicável sobre a segurança da informação, privacidade e proteção de dados, em especial a Lei nº 13.709/2018 (LGPD), ressaltando que o tratamento dos dados fornecidos pelo cliente será limitado aos fins previstos no contrato.

Assinatura e Autógrafos
SAO FIDELIS, 28 de MAIO de 2024

Leandro Santos Damasceno

Assinatura Representante Legal/Procurador

38.222 v004 micro

Assinatura Representante Legal/Procurador



Assinatura Representante Legal/Procurador

Testemunha
CPF: 117.429.237-71

Testemunha
CPF: 175.140.767-51

(Assinatura de testemunha somente para Titular deficiente visual ou analifabetos)

Observações / Fontes de Referência Consultadas
EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001 14.05.2024 REFERENTE AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00016.20240201/0001-26

Termo de Responsabilidade

Responsabilizo-me pela análise grafoscópica ou datiloscópica, sob pena de aplicação do disposto no Artigo 64, da Lei nº. 8.383, de 30/12/1991, CRISF - Mat: 01544703 - CAIXA ECONOMICA FEDERAL

Assinatura sob carimbo do responsável pela conferência e identificação das assinaturas - Agência / Resto de Atendimento

Responsabilizo-me pela exatidão das informações prestadas eletronicamente e na ficha física, à vista dos originais do documento de identificação, do CPF e outros comprobatórios dos demais elementos de informação apresentados, sob pena de aplicação do disposto no Artigo 64, da Lei nº. 8.383, de 30/12/1991.

Leandro Santos Damasceno

Assinatura sob carimbo Gerente

Carimbo
Kalliny Mota C. Barreto
Matrícula: 1094219
Gerente Geral SE
CAIXA ECONOMICA FEDERAL



Carretas & Carruagens



P.C.S. DAMASCENO & CIA LTDA EPP

“Fabricamos todos os n

CARRETAS, TRAILERS, CARR
REBOQUES MILITARE
C/n.º de chassi e Cód. RENAV

Transporte com beleza, segurança e
eficiência.



Rua Emygdio Maia Santos, 1900- Vila dos Coroados- São Fidélis - RJ- CEP 28400-000 - Telefax (0xx22) 2758-1485

Site: www.carretasrusso.com.br

E - Mail: russo@carretasrusso.com.br

CNPJ: 05.702.625/0001-19

INSC. ESTADUAL: 85.343.300

<http://www.carretasrusso.com.br/category/trailers/castramovel>

FOLDER DA FABRICANTE



Há mais de 29 anos no mercado, a Empresa P.C.S. Damasceno & Cia Ltda. - EPP conhecida como CARRETAS RUSSO, vem consolidando sua posição no fornecimento de Carretas para animais, Cargas, Motos, Barcos, Carruagens, Charretes, Troler, Reboques, Reboques Militares, Trailers e projetos especiais para todo o Brasil.

Nosso compromisso com o elevado grau de qualidade de nossos produtos é mantido pela utilização das melhores matérias-primas disponíveis no mercado e por um apurado processo de fabricação.

NOSSO OBJETIVO

Produzir e oferecer qualidade e profissionalismo desde do contato a entrega do Produto final ao cliente, e proporcionando uma atenção diferenciada no pós-venda.

Nossa Fábrica

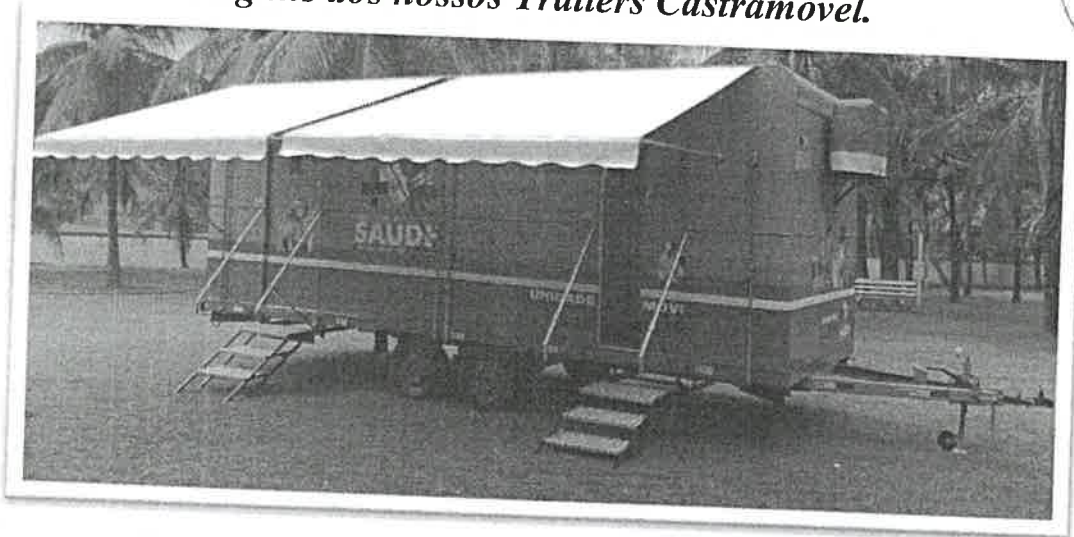
Localizada na Avenida Emygdio Maia Santos Nº 1900 - Vila dos Coroados - São Fidélis/RJ

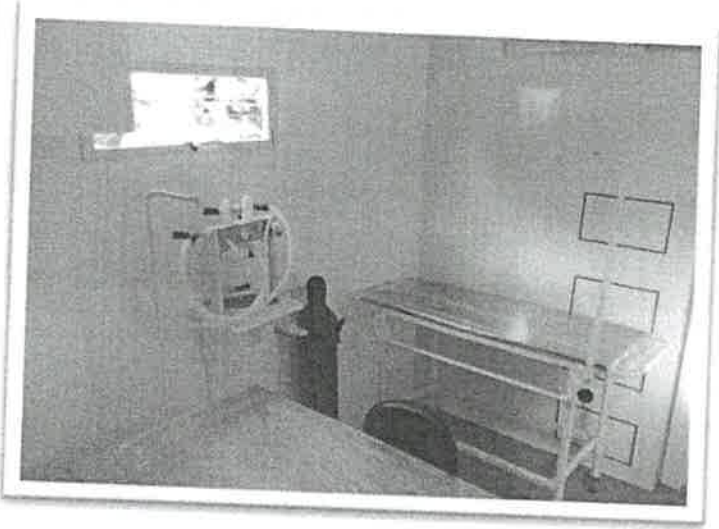
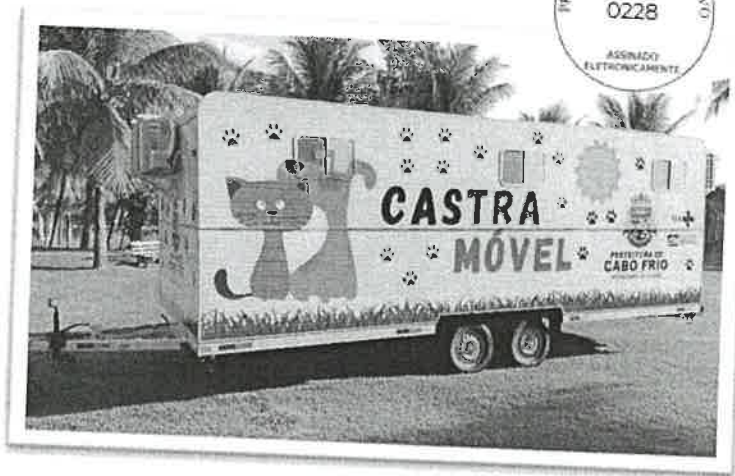
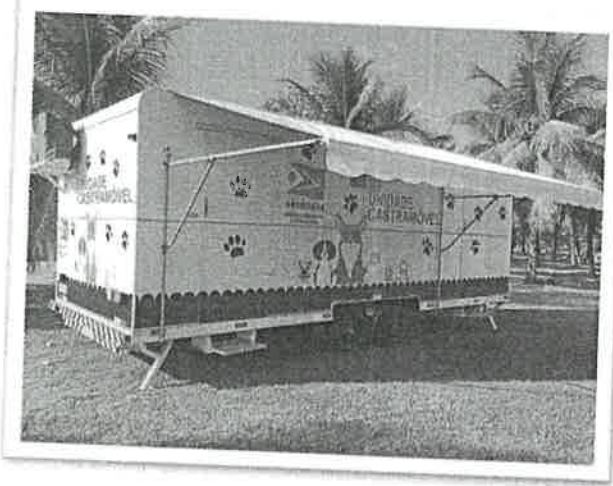
Materiais e a Fabricação

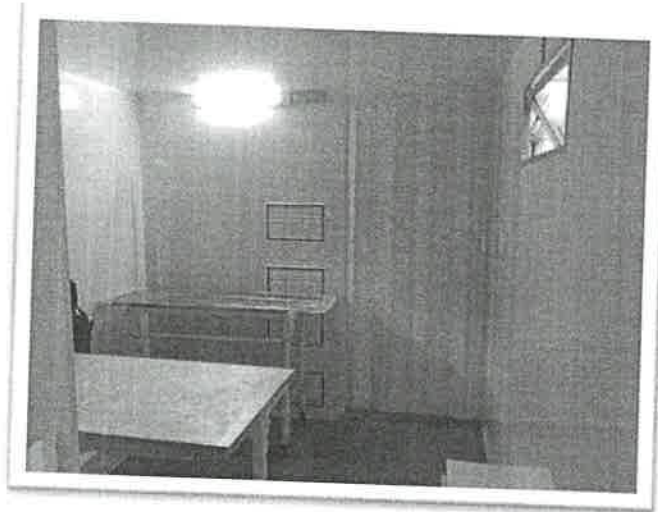
Os materiais utilizados na fabricação dos nossos produtos são o que há de melhor no mercado. A procedência e o carinho na fabricação garantem a qualidade final de nosso produto.

Alguns dos nossos Trailers Castramóvel.

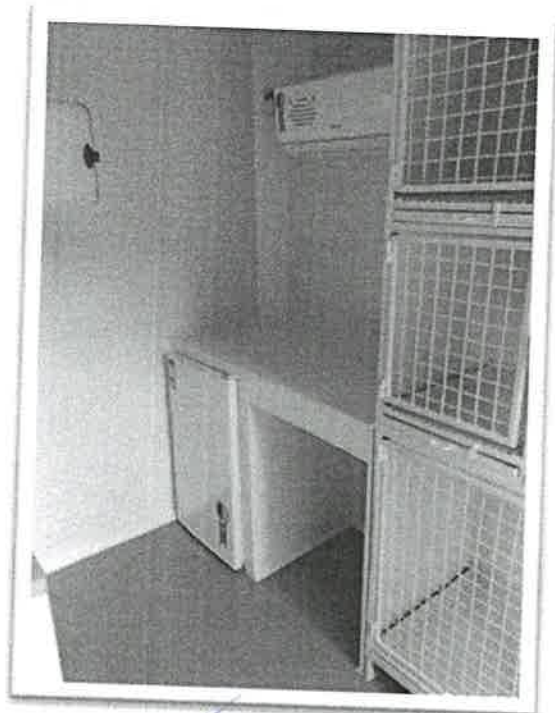
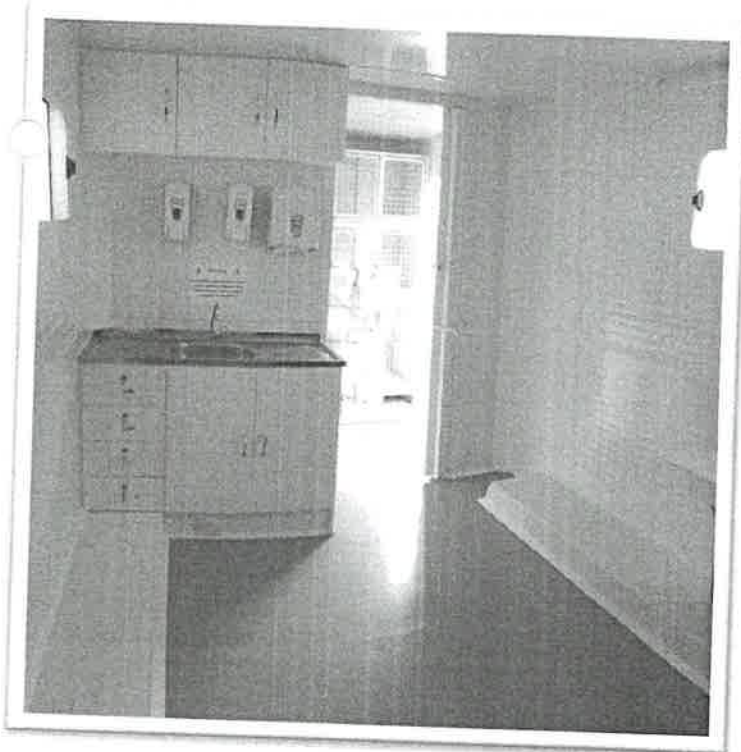
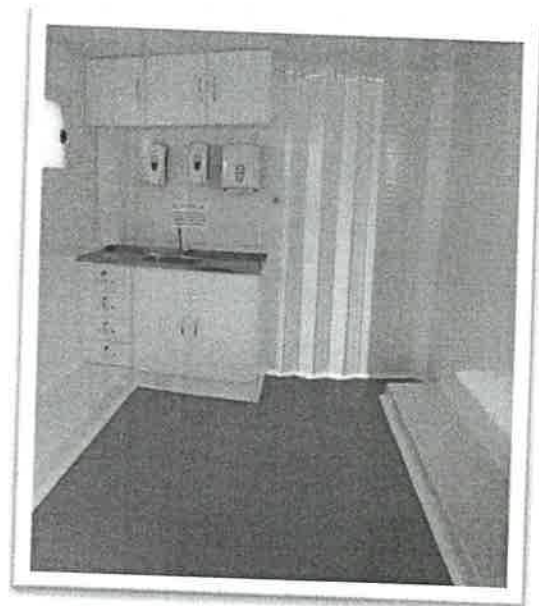
PROCESSO ADMINISTRATIVO
0227
ASSINADO
ELECTRONICAMENTE







Fotos ilustrativas, pois o Trailer sairá idêntico as especificações contidas no edital.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO TRAILER



VEÍCULO, TIPO: TRAILER, DIMENSÕES MÍNIMAS: 2,40M (LARGURA) X 8,00M (COMPRIMENTO), PARA CASTRAÇÃO DE ANIMAIS.

CARACTERÍSTICAS DO VEÍCULO: Veículo – 0km – ano de fabricação a partir de 2021.
- **DIMENSIONAMENTO:** Comprimento total máximo do trailer: 8.50 MT; Comprimento total mínimo do trailer: 8.00 MT; Comprimento máximo da carroceria: 6.50 MT; Comprimento mínimo da carroceria: 6.00 MT; Largura mínima da carroceria: 2.40 MT; Largura máxima da carroceria: 2.50 MT; Altura interna mínima: 2.0 MT; Altura externa máxima: 3.00 MT; 02 (dois) eixos aro 14"; 01 (um) Conjunto de rodas e pneus para estepe, macaco, triângulo e chave de rodas, atendendo legislação de trânsito.

CHASSI E ESTRUTURAS LATERAIS: Perfis estruturais do chassi: estrutura com longarinas estruturais em perfil 'U' 100 X 40 X 3mm, reforçadas com travessas em perfil 100 X 40 X 3, lança fabricada em perfil 'U' 100 X 40 X 4,76 mm (3/16); Perfis estruturais das laterais e do teto: em perfis fabricados em aço galvanizado ou duralumínio extrudado tipo 'cartola', disposto simetricamente nas laterais e teto; Na parede frontal as colunas serão reforçadas com perfil de aço carbono para sustentação do aparelho condicionador de ar. Os perfis utilizados deverão resistir a cargas pontuais (concentradas e estáticas) de 250 kg, tanto para laterais, quanto para o teto; Não será admitida união da estrutura aos chassis por parafuso, colas ou rebites, o processo de fixação tem que ser impreterivelmente por solda MIG.

SUSPENSÃO, EIXO, RODAS E PNEUS: Sistema de feixes de molas com 6 (seis) lâminas SAE5160, espessura de 7,94 mm, largura 50,8 mm, comprimento 740 mm, com tempera 40 à 45 HCR, olhal de 21mm; Dois eixos com rodas 14 polegadas e ponta de eixos compatível com peso do trailer e com pneus novos 185/R14, 14 polegadas; Com estepe.

FREIO: Sistema de freio inercial, freio a disco com sistema de freio de estacionamento com sistema de desligamento manual para manobras de ré.

REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES E TETO: Revestimento externo do trailer será em chapas perfilados de alumínio liga 3105 H; 26 (corrugadas para maior rigidez ao alumínio) chapas de alumínio, tanto para as paredes laterais quanto para as paredes frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente; O teto será de chapa de alumínio lisa liga 3105 H 26; Pintura externa das partes metálicas na cor branca; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base e poliuretano livre de solvente.

REVESTIMENTO INTERNO: O revestimento interno será em chapas de alumínio lisa, liga 3505 H 26 tanto para as paredes laterais, quanto para a parede frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente com acabamento lavável e higiênico; Assoalho: assoalho em compensado naval de 15mm, com tratamento antimofa e antibacteriano revestido por manta vinílica antimofa tipo de cor flex LG hospitalar 2.0 mm antibactericida e anticontaminação atendendo as normas RDC50; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base de poliuretano livre de solvente.

PORTAS E JANELAS: 02 Portas (entrada e saída para evitar contaminação), ambas do lado direito do trailer, 01 na traseira e outra na dianteira. Confeccionadas no mesmo material do trailer com fechadura e chaves; 03 Janelas em vidro e alumínio com fechamento automático;

04 portas internas VAI E VEM interligando os 04 ambientes; 02 (duas) escadas de acesso retrátil, no lado direito para acesso as portas.



SISTEMA DE NIVELAMENTO (PATOLAMENTO): O Veículo receberá 04 (quatro) pés de apoio, mecânicos (patolas), para nivelamento e estabilidade da unidade móvel; Patolas estas acionadas por manivela.

COBERTURA EXTERNA (TOLDO): Cobertura toldo retrátil (semi-automático) de no mínimo 6.00 a 6.50 metros confeccionado em lona trançado do tipo “Durasol” de alta resistência, fixado externamente na lateral ou teto do trailer sobre a porta de acesso, fabricada com estrutura de aço galvanizado ou alumínio, abertura por sistema semiautomático.

COMPOSIÇÃO DAS SALAS, DOS MÓVEIS E EQUIPAMENTOS DO TRAILER:

SALA DE TRICOTOMIA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 balança digital veterinária plataforma grande de aço inox com pesagem máxima 150kg; 01 mesa para tosa fabricada em inox (mm); 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 armário aéreo fabricado em inox, posicionado acima do conjunto mobiliário modular; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer; 01 porta ‘FOLHA’ com acesso externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação.

SALA ANTISSEPSIA/PARAMENTAÇÃO: 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer.

SALA CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 mesa cirúrgica veterinária com regulagem de altura e suporte para soro; O corpo da mesa é fabricado em tubo de inox com pintura Epóxi (eletrostática) de alta resistência e as pernas com regulagem de altura são Galvanizadas. Tampo em aço inoxidável, com vincos e furo para escoamento, suporte para soro, balde de alumínio. Medidas: 1,15 cm comprimento x 0,65 cm largura x 0,90 cm de altura até 1,40 cm; 01 armário aéreo fabricado em inox; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de pós cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de tricotomia.

- **SALA DE PÓS CIRÚRGICA:** 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 mesa para tosa fabricada em inox, medindo 1 metro de largura x 40 cm de profundidade x 75 cm de altura; 01 armário em torre posicionado ao lado do gabinete; 01 refrigerador tipo frigobar de 80 litros; 01 gaiola com capacidade para 8 animais, divisória central removível, bandeja coletora de fezes, estrutura em aço carbono



15mm e arame industrial de 3 e 4 mm. Acessórios removíveis para facilitar a limpeza, med 2,00x0,60x1,20 (altura, largura, comprimento) espaçamento de 4cm de malha, dois módulos baixos 60x70 (comprimento, altura), 6 módulos superiores 40x50 (comprimento, altura). 01 (um) kit de anestesia portátil para administração de agentes anestésicos voláteis, inalatórios, através de respiração manual ou espontânea, incluindo: 01 aparelho de anestesia, 01 cilindro de O2 de 15 litros, 01 válvula reguladora para cilindro de O2, 01 fluxômetro para O2, 01 umidificador, 03 máscaras de anestesia (p, m e g), 17 sondas endotraqueal com medidas diversas, 01 circuito baraka veterinário para anestesia; 08 kits cirúrgicos simples para castração, cada kit composto por: 01 cabo de bisturi nº4, 01 pinça anatômica com dente 16cm, 02 pinças hemostáticas Crile Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 02 pinças Backhaus 13cm, 01 gancho para castração, 01 caixa de inox de 20 x 10 x 5 cm, 01 kit cirúrgico completo para castração, composto por: 01 cabo de bisturi nº 4, 03 pinças hemostáticas Kelly Reta 16cm, 03 pinças homostáticas Kelly Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 afastador Farabeuf (par), 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 01 pinça Dente de Rato 16cm, 01 pinça anatômica 16cm, 04 pinças Bachaus 13cm, 01 gancho para castração e 01 caixa de inox 20 x 10 x 5cm; 01 porta 'FOLHA' com ace o externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia.

ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO: Paredes e teto internos: as paredes e tetos internos receberão isolamento termoacústicos através de placas de isopor ou placas de poliestireno ou em manta termoacústicos isosoftie 50 de média densidade, aplicadas na parte interna da unidade, entre a parede interna e a parede externa, garantindo o melhor conforto térmico acústico. O revestimento das laterais e portas, divisórias e teto interno deverão ser em chapa de alumínio, a estrutura do trailer com acabamento nas junções por perfis específicos e acabamento PU, material vedante que garante maior vida útil da unidade com acabamento lavável e higiênico; Piso: constituído de madeira compensado tipo naval, com 15mm de espessura resistente a ação da água e fungos, preso por parafusos tipo Frances com cabeça embutida, evitando ressaltos que possam comprometer a qualidade. Sobre a madeira será colado piso vinílico resistente, de fácil limpeza e assepsia. A superfície sobre a qual será instalado o piso deverá estar previamente limpa, seca e isenta de irregularidades. As furações provenientes dos parafusos de fixação de contra piso de madeira na estrutura metálica deverão ser totalmente preenchidas com massa rígida bi componente adequada, para não interferir a fixação do piso.

DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA: Suprimento auxiliar de energia elétrica (Gerador) com potência e produtividade suficiente para todo período de atuação do programa; Todo cabeamento, barramentos e disjuntores serão conforme NBR e ABNT. Serão divididos em circuitos forem necessários e centralizados em um QDG (Quadro de Distribuição Geral); A iluminação será por lâmpadas LED sobrepostas ao teto ou fixadas na lateral e atenderá as normas de luminotécnica; Serão instalados pontos de energia para equipamentos nas proximidades das mesas, no padrão vigente e nas normas especificadas, com tensão de 220 Volts e 127 Volts, suficientes para ligação de todos os aparelhos elétricos instalados no interior do veículo; Os condutores serão em cobre ou alumínio isolados com camada de plástico para no mínimo 700v, com bitolas compatíveis com os projetos específicos; Para conexão com rede externa será fornecido extensão de 25 metros em cabo PP a ser dimensionado no projeto elétrico, com conectores industriais tipo Steck. Na unidade será colocada tomada industrial compatível com projeto elétrico para receber a conexão externa; Instalação elétrica da carroceria conforme normas do CNT (Adequação na posição das lanternas traseiras); adesivos refletivos, conforme deliberação 27 de 18/04/2001 do Denatran.



CLIMATIZAÇÃO: O trailer deverá possuir três aparelhos de ar condicionado de 9000 BTUS quente/frio, tendo com função manter refrigeradas ou aquecidas às salas;

SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIOS: Corrente de segurança para conectar ao engate unidade tratora; Será instalado 01 (um) extintor de incêndio, 2 kg, tipo pó químico seco ABC; Haste de aterramento (a ser utilizada somente quando o ponto de rede externa não possuir aterramento).

MOBILIÁRIO: Confeccionados em MDF com revestimento melamínico interno e externo com acabamento texturizado, puxadores tipo alça de espessura de 9mm, com acabamento em pintura e eletrostática na cor branca. Os cantos e bordas serão devidamente boleados (arredondados) para evitar escoriações nos usuários. Todas as gavetas serão instaladas com corredeiras metálicas e mecanismo de travamento (evita abertura durante locomoção).

CALAFETAÇÃO: As uniões e junções serão devidamente calafetadas com produto vedante flexível, a base de poliuretano, de elasticidade permanente, com cura acelerada que se polimeriza com a própria umidade do ar.

SISTEMA HIDRÁULICO: São dois reservatórios, um para água potável, um para água servida, ambos com capacidade de no mínimo 200 litros cada um com sistema interno de quebra ondas, sendo que a alimentação se dará através de bomba elétrica centrifuga com potência de no mínimo 06 (seis) metros de coluna d'água.

Modelo: R/CARRETAS RUSSO /TR 202 2E

Tipo/Espécie: Especial / Reboque Trailer

Procedência: Nacional

Garantia: 12 (Doze) Meses

Redes Sociais:

Site: www.carretasrusso.com.br

Instagram: @CarretasRusso

Facebook: Carretas Russo

DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME SOLICITADO NO EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001.14.05.2024 / PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00016.20240201/0001-26 E SEUS ANEXOS.

À

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE RUSSAS - CE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 001.14.05.2024

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00016.20240201/0001-26

OBJETO: O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para AQUISIÇÃO DE UMA UNIDADE MÓVEL DE ESTERELIZAÇÃO E EDUCAÇÃO EM SAÚDE (CASTRAMÓVEL), TODO EQUIPADO PARA A ESTRUTURAÇÃO DAS ATIVIDADES DE SAÚDE E BEM-ESTAR ANIMAL, INCLUINDO O CONTROLE POPULACIONAL DE CÃES E GATOS NA CIDADE DE RUSSAS-CE., conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

PROPOSTA DE PREÇOS

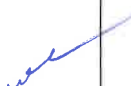
RAZÃO SOCIAL: ATHOS BRASIL SOLUCOES EM UNIDADES MOVEIS LTDA.		
CNPJ: 04.617.192/0001-30	Optante pelo SIMPLES? NÃO	
ENDEREÇO: ROD. CEZARIO JOSE DE CASTILHO, KM 345		
BAIRRO: VILA SÃO PAULO	CIDADE: BAURU	UF: SP
CEP: 17.022-133	E-MAIL: licitacao@gbringel.com	
TELEFONE: (92) 3639-5351 / (92) 98416-7199	FAX: -	
DADOS BANCÁRIOS: ITAÚ - AG 6083 - C/C 75741-6		

Senhor(a) Pregoeiro(a) e Equipe de Apoio

Após examinarmos o edital e seus anexos do Pregão em referência, com o qual estamos plenamente de acordo, apresentamos nossa Proposta de Preço para o fornecimento do objeto supracitado, conforme planilha abaixo, de acordo com todas as especificações e condições do instrumento convocatório.


ITEM	DESCRIPTIVO DO PRODUTO	QUANT.	MARCA/ FABRINCANTE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
01	<p>VEÍCULO, TIPO: TRAILER. DIMENSÕES MÍNIMAS: 2,40M (LARGURA) X 8,00M (COMPRIMENTO), PARA CASTRAÇÃO DE ANIMAIS. CARACTERÍSTICAS DO VEÍCULO: Veículo – 0km – ano de fabricação a partir de 2021. - DIMENSIONAMENTO: Comprimento total máximo do trailer: 8.50 MT; Comprimento total mínimo do trailer: 8.00 MT; Comprimento máximo da carroceria: 6.50 MT; Comprimento mínimo da carroceria: 6.00 MT; Largura mínima da carroceria: 2.40 MT; Largura máxima da carroceria: 2.50 MT; Altura interna mínima: 2.0 MT; Altura externa máxima: 3.00 MT; 02 (dois) eixos aro 14"; 01 (um) Conjunto de rodas e pneus para estepe, macaco, triângulo e chave de rodas, atendendo legislação de trânsito. CHASSI E ESTRUTURAS LATERAIS: Perfis estruturais do chassi: estrutura com longarinas estruturais em perfil 'U' 100 X 40 X 3mm, reforçadas com travessas em perfil 100 X 40 X 3, lanca fabricada em perfil 'U' 100 X 40 X 4,76 mm (3/16); Perfis estruturais das laterais e do teto: em perfis fabricados em aço galvanizado ou duralumínio extrudado tipo 'cartola', disposto simetricamente nas laterais e teto; Na parede frontal as colunas serão reforçadas com perfil de aço carbono para sustentação do aparelho condicionador de ar. Os perfis utilizados deverão resistir a cargas pontuais (concentradas e estáticas) de 250 kg, tanto para laterais, quanto para o teto; Não será</p>	1	<p>TRAILER ATHOS 8MT CAP DE 3,5 TONELADAS</p>	R\$ 280.000,00	R\$ 280.000,00

<p>admitida união da estrutura aos chassis por parafuso, colas ou rebites, o processo de fixação tem que ser impreterivelmente por solda MIG.</p> <p>SUSPENSÃO, EIXO, RODAS E PNEUS: Sistema de feixes de molas com 6 (seis) lâminas SAE5160, espessura de 7,94 mm, largura 50,8mm, comprimento 740 mm, com tempera 40 à 45 HCR, olhal de 21mm; Dois eixos com rodas 14 polegadas e ponta de eixos compatível com peso do trailer e com pneus novos 185/R14, 14 polegadas; Com estepe. FREIO: Sistema de freio inercial, freio a disco com sistema de freio de estacionamento com sistema de desligamento manual para manobras de ré. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES E TETO: Revestimento externo do trailer será em chapas perfilados de alumínio liga 3105 H; 26 (corrugadas para maior rigidez ao alumínio) chapas de alumínio, tanto para as paredes laterais quanto para as paredes frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente; O teto será de chapa de alumínio lisa liga 3105 H 26; Pintura externa das partes metálicas na cor branca; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base e poliuretano livre de solvente. REVESTIMENTO INTERNO: O revestimento interno será em chapas de alumínio lisa, liga 3505 H 26 tanto para as paredes laterais, quanto para a parede frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente com acabamento lavável e higiênico; Assoalho: assoalho em compensado</p>									
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>naval de 15mm, com tratamento antimoho e antibacteriano revestido por manta vinilica antimoho tipo de cor flex LG hospitalar 2.0 mm antibactericida e anticontaminação atendendo as normas RDC50; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base de poliuretano livre de solvente. PORTAS E JANELAS: 02 Portas (entrada e saída para evitar contaminação), ambas do lado direito do trailer, 01 na traseira e outra na dianteira. Confeccionadas no mesmo material do trailer com fechadura e chaves; 03 Janelas em vidro e alumínio com fechamento automático; 04 portas internas VAI E VEM interligando os 04 ambientes; 02 (duas) escadas de acesso retrátil, no lado direito para acesso as portas. SISTEMA DE NIVELAMENTO (PATOLAMENTO): O veículo receberá 04 (quatro) pés de apoio, mecânicos (patolas), para nivelamento e estabilidade da unidade móvel; Patolas estas acionadas por manivela. COBERTURA EXTERNA (TOLDO): Cobertura toldo retrátil (semi- automático) de no mínimo 6.00 à 6.50 metros, confeccionado em lona trançada do tipo "Durasol" de alta resistência, fixado externamente na lateral ou teto do trailer sobre a porta de acesso, fabricada com estrutura de aço galvanizado ou alumínio, abertura por sistema semiautomático. COMPOSIÇÃO DAS SALAS, DOS MÓVEIS E EQUIPAMENTOS DO TRAILER: SALA DE TRICOTOMIA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 balança digital veterinária plataforma grande de aço</p>				
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------

<p>inox com pesagem máxima de 150kg; 01 mesa para tosa fabricada em inox (mm); 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 armário aéreo fabricado em inox, posicionado acima do conjunto mobiliário modular; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer; 01 porta 'FOLHA' com acesso externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação. SALA ANTISSEPSIA/PARAMENTAÇÃO: 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer. SALA CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 mesa cirúrgica veterinária com regulagem de altura e suporte para soro; O corpo da mesa é fabricado em tubo de inox com pintura Epóxi (eletrostática) de alta resistência e as pernas com regulagem de altura são</p>				
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

Galvanizadas. Tampo em aço inoxidável, com vincos e furo para escoamento, suporte para soro, balde de alumínio. Medidas: 1,15 cm comprimento x 0,65 cm largura x 0,90 cm de altura até 1,40 cm; 01 armário aéreo fabricado em inox; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de pós cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de tricotomia. - SALA DE PÓS-CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 mesa para tosa fabricada em inox, medindo 1 metro de largura x 40 cm de profundidade x 75 cm de altura; 01 armário em torre posicionado ao lado do gabinete; 01 refrigerador tipo frigobar de 80 litros; 01 gaiola com capacidade para 8 animais, divisória central removível, bandeja coletora de fezes, estrutura em aço carbono 15mm e arame industrial de 3 e 4 mm. Acessórios removíveis para facilitar a limpeza, medidas 2,00x0,60x1,20 (altura, largura, comprimento) espaçamento de 4cm de malha, dois módulos de baixos 60x70 (comprimento, altura), 6 módulos superiores 40x50 (comprimento, altura); 01 (um) kit de anestesia portátil para administração de agentes anestésicos voláteis, inalatórios, através de respiração manual ou espontânea, incluindo: 01 aparelho de

<p>anestesia, 01 cilindro de O2 de 15 litros, 01 válvula reguladora para cilindro de O2, 01 fluxômetro para O2, 01 umidificador, 03 máscaras de anestesia (p, m e g), 17 sondas endotraqueal com medidas diversas, 01 circuito baraka veterinário para anestesia; 08 kits cirúrgicos simples para castração, cada kit composto por: 01 cabo de bisturi nº4, 01 pinça anatômica com dente 16cm, 02 pinças hemostáticas Crile Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 02 pinças Backhaus 13cm, 01 gancho para castração, 01 caixa de inox de 20 x 10 x 5 cm, 01 kit cirúrgico completo para castração, composto por: 01 cabo de bisturi nº 4, 03 pinças hemostáticas Kelly Reta 16cm, 03 pinças homostáticas Kelly Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 afastador Farabeuf (par), 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 01 pinça Dente de Rato 16cm, 01 pinça anatômica 16cm, 04 pinças Bachaus 13cm, 01 gancho para castração e 01 caixa de inox 20 x 10 x 5cm; 01 porta 'FOLHA' com acesso externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia.</p> <p>ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO: Paredes e teto internos: as paredes e tetos internos receberão isolamento termoacústicos através de placas de isopor ou placas de poliestireno ou em manta termoacústicos isosoftie 50 de média densidade, aplicadas na parte interna da unidade, entre a parede interna e a parede externa, garantindo o melhor conforto térmico acústico. O revestimento das laterais e portas, divisórias e teto interno deverão ser em chapa de alumínio, a estrutura do trailer com acabamento nas junções</p>				
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------

por perfis específicos e acabamento PU, material vedante que garante maior vida útil da unidade com acabamento lavável e higiênico; Piso: constituído de madeira compensado tipo naval, com 15mm de espessura resistente a ação da água e fungos, preso por parafusos tipo Frances com cabeça embutida, evitando ressalto que possam comprometer a qualidade. Sobre a madeira será colado piso vinílico resistente, de fácil limpeza e assepsia. A superfície sobre a qual será instalado o piso deverá estar previamente limpa, seca e isenta de irregularidades. As furações provenientes dos parafusos de fixação de contra piso de madeira na estrutura metálica deverão ser totalmente preenchidas com massa rígida bi componente adequada, para não interferir a fixação do piso.

DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA:
Suprimento auxiliar de energia elétrica (Gerador) com potência e produtividade suficiente para todo período de atuação do programa; Todo cabeamento, barramentos e disjuntores serão conforme NBR e ABNT. Serão divididos em circuitos forem necessários e centralizados em um QDG (Quadro de Distribuição Geral); A iluminação será por lâmpadas LED sobrepostas ao teto ou fixadas na lateral e atenderá as normas de luminotécnica; Serão instalados pontos de energia para equipamentos nas proximidades das mesas, no padrão vigente e nas normas especificadas, com tensão de 220 Volts e 127 Volts, suficientes para ligação de todos os aparelhos elétricos instalados no interior do veículo; Os condutores serão em cobre ou alumínio isolados com camada de plástico para no mínimo 700v, com

bitolas compatíveis com os projetos específicos; Para conexão com rede externa será fornecido extensão de 25 metros em cabo PP a ser dimensionado no projeto elétrico, com conectores industriais tipo Steck. Na unidade será colocada tomada industrial compatível com projeto elétrico para receber a conexão externa; Instalação elétrica da carroceria conforme normas do CNT (Adequação na posição das lanternas traseiras); adesivos refletivos, conforme deliberação 27 de 18/04/2001 do Denatran.

CLIMATIZAÇÃO: O trailer deverá possuir três aparelhos de ar condicionado de 9000 BTUS Split quente/frio, tendo com função manter refrigeradas ou aquecidas às salas;

SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIOS: Corrente de segurança para conectar ao engate da unidade tratora; Será instalado 01 (um) extintor de incêndio, 2 kg, tipo pó químico seco ABC; Haste de aterramento (a ser utilizada somente quando o ponto de rede externa não possuir aterramento).

MOBILIÁRIO: Confeccionados em MDF com revestimento melamínico interno e externo com acabamento texturizado, puxadores tipo alça de espessura de 9mm, com acabamento em pintura eletrostática na cor branca. Os cantos e bordas serão devidamente boleados (arredondados) para evitar escoriações nos usuários. Todas as gavetas serão instaladas com corredeiras metálicas e mecanismo de travamento (evita abertura durante locomoção).

CALAFETAÇÃO: As uniões e junções serão devidamente calafetadas com produto vedante flexível, a base de poliuretano, de elasticidade permanente, com cura

acelerada que se polimeriza com a própria umidade do ar. SISTEMA HIDRÁULICO: São dois reservatórios, um para água potável, um para água servida, ambos com capacidade de no mínimo 200 litros cada um com sistema interno de quebra ondas, sendo que a alimentação se dará através de bomba elétrica centrifuga com potência de no mínimo 06 (seis) metros de coluna d'água.				
PREÇO UNITÁRIO: DUZENTOS E OITENTA MIL REAIS				
PREÇO GLOBAL: DUZENTOS E OITENTA MIL REAIS				

A empresa **ATHOS BRASIL SOLUCOES EM UNIDADES MOVEIS LTDA** declara que:

- Por ser de seu conhecimento, submete-se a todos os termos e condições do edital e seus anexos, relativos à licitação supracitada, bem como, às disposições legais pertinentes à matéria;
- No preço acima estão inclusos todos os impostos, seguros, frete, taxas e quaisquer outras despesas relacionadas ao objeto;
- A proposta apresentada contempla todas as exigências formais, especificações e condições constantes no Termo de Referência;
- Validade da proposta: 60 (sessenta) dias;
- Indicação do representante legal: **SEBASTIÃO RAMILO BULCÃO BRINGEL** – Sócio Administrador – CPF: 006.689.072-15;
- Local de Entrega: conforme edital e termo de referência; e
- Prazo de entrega: conforme edital e termo de referência.

Bauru/SP, 31 de maio de 2024.

**SEBASTIAO RAMILO
BULCAO
BRINGEL:00668907215**

Assinado de forma digital por
**SEBASTIAO RAMILO BULCAO
BRINGEL:00668907215**
Dados: 2024.05.31 12:33:21
-04'00'

ATHOS BRASIL SOLUCOES EM UNIDADES MOVEIS LTDA.
CNPJ/MF sob o nº 04.617.192/0001-30
Sebastião Ramilo Bulcão Bringel
CPF nº 006.689.072-15
Representante Legal



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECOES E SERVICOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

PROPOSTA REGISTRADA

Dados do Processo

Município: Russas / CE

Unidade gestora: SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

Número do processo: 00016.20240201/0001-26

Modalidade: Pregão Eletrônico

Número do certame: 001.14.05.2024

Data da abertura: 03/06/2024 às 09:00

Dados do Fornecedor

Razão social: TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECOES E SERVICOS EIRELI - EPP

Telefone: **** / ****

CNPJ/MF: 06.028.189/0001-07

E-mail: ****

Endereço: RUA MOREIRA GOMES, 304, VILA UNIÃO, Fortaleza / CE - CEP: 60.410-720



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

Dados das Declarações

- DECLARAÇÃO DE COTA DE APRENDIZAGEM** SIM
Declaro sob as penas da Lei, que cumpro a cota de aprendizagem nos termos estabelecidos no art. 429 da CLT.
- DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO DO INCISO XXXIII DO ART 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL** SIM
Declaro para fins do disposto no inciso VI do art. 68 da Lei nº 14.133, de abril de 2021, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprego menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprego menor de 16 (dezesesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII, do art. 7º da Constituição Federal.
- DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS** SIM
Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a minha habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.
- DECLARAÇÃO DE NÃO TRABALHO FORÇADO E DEGRADANTE** SIM
Declaro que não possuo, em minha cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inc. III do art. 5º da Constituição Federal.
- DECLARAÇÃO QUE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO** SIM
Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.
- DECLARAÇÃO RESERVA DE CARGOS** SIM
Declaro que, conforme disposto no art. 93 a Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoas com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo as regras de acessibilidade nos termos estabelecidos no art. 429 da CLT.
- DECLARAÇÃO DE ME/EPP** SIM
Declaro, sob as penas da Lei, que cumpro os requisitos estabelecidos no Art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, alterada pela Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007, em seu Art. 34, que essa Empresa/Cooperativa está apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 ao 49 da referida Lei Complementar.

Dados da Proposta de Preços



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

1 - Unidade Móvel de Esterilização Animal

Especificação: VEÍCULO, TIPO: TRAILER, DIMENSÕES MÍNIMAS: 2,40M (LARGURA) X 8,00M (COMPRIMENTO), PARA CASTRAÇÃO DE ANIMAIS. **CARACTERÍSTICAS DO VEÍCULO:** Veículo - 0km - ano de fabricação a partir de 2021. - **DIMENSIONAMENTO:** Comprimento total máximo do trailer: 8.50 MT; Comprimento total mínimo do trailer: 8.00 MT; Comprimento máximo da carroceria: 6.50 MT; Comprimento mínimo da carroceria: 6.00 MT; Largura mínima da carroceria: 2.40 MT; Largura máxima da carroceria: 2.50 MT; Altura interna mínima: 2.0 MT; Altura externa máxima: 3.00 MT; 02 (dois) eixos aro 14"; 01 (um) Conjunto de rodas e pneus para estepe, macaco, triângulo e chave de rodas, atendendo legislação de trânsito. **CHASSI E ESTRUTURAS LATERAIS:** Perfis estruturais do chassi: estrutura com longarinas estruturais em perfil 'U' 100 X 40 X 3mm, reforçadas com travessas em perfil 100 X 40 X 3, lança fabricada em perfil 'U' 100 X 40 X 4,76 mm (3/16); Perfis estruturais das laterais e do teto: em perfis fabricados em aço galvanizado ou duralumínio extrudado tipo 'cartola', disposto simetricamente nas laterais e teto; Na parede frontal as colunas serão reforçadas com perfil de aço carbono para sustentação do aparelho condicionador de ar. Os perfis utilizados deverão resistir a cargas pontuais (concentradas e estáticas) de 250 kg, tanto para laterais, quanto para o teto; Não será admitida união da estrutura aos chassis por parafuso, colas ou rebites, o processo de fixação tem que ser impreterivelmente por solda MIG. **SUSPENSÃO, EIXO, RODAS E PNEUS:** Sistema de feixes de molas com 6 (seis) lâminas SAE5160, espessura de 7,94 mm, largura 50,8mm, comprimento 740 mm, com tempera 40 à 45 HCR, olhal de 21mm; Dois eixos com rodas 14 polegadas e ponta de eixos compatível com peso do trailer e com pneus novos 185/R14, 14 polegadas; Com estepe. **FREIO:** Sistema de freio inercial, freio a disco com sistema de freio de estacionamento com sistema de desligamento manual para manobras de ré. **REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES E TETO:** Revestimento externo do trailer será em chapas perfiladas de alumínio liga 3105 H; 26 (corrugadas para maior rigidez ao alumínio) chapas de alumínio, tanto para as paredes laterais quanto para as paredes frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente; O teto será de chapa de alumínio lisa liga 3105 H 26; Pintura externa das partes metálicas na cor branca; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base e poliuretano livre de solvente. **REVESTIMENTO INTERNO:** O revestimento interno será em chapas de alumínio lisa, liga 3505 H 26 tanto para as paredes laterais, quanto para a parede frontal e traseira, fixadas aos perfis estruturais por selante a base de poliuretano livre de solvente com acabamento lavável e higiênico; Assoalho: assoalho em compensado naval de 15mm, com tratamento antimoho e antibacteriano revestido por manta vinílica antimoho tipo de cor flex LG hospitalar 2.0 mm antibactericida e anticontaminação atendendo as normas RDC50; Não será admitida fixação do revestimento interno e externo por parafusos ou rebites, o processo de fixação tem que impreterivelmente ser por selante a base de poliuretano livre de solvente. **PORTAS E JANELAS:** 02 Portas (entrada e saída para evitar contaminação), ambas do lado direito do trailer, 01 na traseira e outra na dianteira. Confeccionadas no mesmo material do trailer com fechadura e chaves; 03 Janelas em vidro e alumínio com fechamento automático; 04 portas internas VAI E VEM interligando os 04 ambientes; 02 (duas) escadas de acesso retrátil, no lado direito para acesso as portas. **SISTEMA DE NIVELAMENTO (PATOLAMENTO):** O veículo receberá 04 (quatro) pés de apoio, mecânicos (patolas), para nivelamento e estabilidade da unidade móvel; Patolas estas acionadas por manivela. **COBERTURA EXTERNA (TOLDO):** Cobertura toldo retrátil (semi- automático) de no mínimo 6.00 à 6.50 metros, confeccionado em lona trançada do tipo "Durasol" de alta resistência, fixado externamente na lateral ou teto do trailer sobre a porta de acesso, fabricada com estrutura de aço galvanizado ou alumínio, abertura por sistema



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

semiautomático. COMPOSIÇÃO DAS SALAS, DOS MÓVEIS E EQUIPAMENTOS DO TRAILER: SALA DE TRICOTOMIA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 balança digital veterinária plataforma grande de aço inox com pesagem máxima de 150kg; 01 mesa para tosa fabricada em inox (mm); 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 armário aéreo fabricado em inox, posicionado acima do conjunto mobiliário modular; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer; 01 porta 'FOLHA' com acesso externo; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação. SALA ANTISSEPSIA/PARAMENTAÇÃO: 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 janela em vidro e alumínio com fechamento automático, com tela mosquiteiro instalado por fora do trailer. SALA CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 mesa cirúrgica veterinária com regulagem de altura e suporte para soro; O corpo da mesa é fabricado em tubo de inox com pintura Epóxi (eletrostática) de alta resistência e as pernas com regulagem de altura são Galvanizadas. Tampo em aço inoxidável, com vincos e furo para escoamento, suporte para soro, balde de alumínio. Medidas: 1,15 cm comprimento x 0,65 cm largura x 0,90 cm de altura até 1,40 cm; 01 armário aéreo fabricado em inox; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de pós cirurgia; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala antissepsia/paramentação; 01 porta VAI E VEM com acesso a sala de tricotomia. - SALA DE PÓS- CIRÚRGICA: 01 Aparelho de ar condicionado tipo Split de 9.000 BTUS quente/frio; 01 Exaustor; 01 conjunto mobiliário modular com gabinete lavatório, dotados de cuba de inox AISI 304, torneira tipo bica com acionamento no pedal, para evitar contaminação cruzada; 01 kit display contendo um toalheiro para papel, dispenser para sabonete líquido e dispenser para álcool em gel; 01 mesa para tosa fabricada em inox, medindo 1 metro de largura x 40 cm de profundidade x 75 cm de altura; 01 armário em torre posicionado ao lado do gabinete; 01 refrigerador tipo frigobar de 80 litros; 01 gaiola com capacidade para 8 animais, divisória central removível, bandeja coletora de fezes, estrutura em aço carbono 15mm e arame industrial de 3 e 4 mm. Acessórios removíveis para facilitar a limpeza, medidas 2,00x0,60x1,20 (altura, largura, comprimento) espaçamento de 4cm de malha, dois módulos de baixos 60x70 (comprimento, altura), 6 módulos superiores 40x50 (comprimento, altura); 01 (um) kit de anestesia portátil para administração de agentes anestésicos voláteis, inalatórios, através de respiração manual ou espontânea, incluindo: 01 aparelho de anestesia, 01 cilindro de O2 de 15 litros, 01 válvula reguladora para cilindro de O2, 01 fluxômetro para O2, 01 umidificador, 03 máscaras de anestesia (p, m e g), 17 sondas endotraqueal com medidas diversas, 01 circuito baraka veterinário para anestesia; 08 kits cirúrgicos simples para castração, cada kit composto por: 01 cabo de bisturi nº4, 01 pinça anatômica com dente 16cm, 02 pinças hemostáticas Crile Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 02 pinças Backhaus 13cm, 01 gancho para castração, 01 caixa de inox de 20 x 10 x 5 cm, 01 kit cirúrgico completo para castração, composto por: 01 cabo de bisturi nº 4, 03 pinças hemostáticas Kelly Reta 16cm, 03 pinças homostáticas Kelly Curva 16cm, 01 tesoura cirúrgica Romba Fina Reta 15cm, 01 afastador Farabeuf (par), 01 porta agulha MayoHegar 16cm, 01 pinça Dente de Rato 16cm, 01 pinça anatômica 16cm, 04 pinças Bachaus 13cm, 01 gancho para castração e 01 caixa de inox 20 x 10 x 5cm; 01 porta 'FOLHA' com ace o externo; 01 porta



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECOES E SERVICOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

VAI E VEM com acesso a sala de cirurgia. ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO: Paredes e teto internos: as paredes e tetos internos receberão isolamento termoacústicos através de placas de isopor ou placas de poliestireno ou em manta termoacústicos isosoftie 50 de média densidade, aplicadas na parte interna da unidade, entre a parede interna e a parede externa, garantindo o melhor conforto térmico acústico. O revestimento das laterais e portas, divisórias e teto interno deverão ser em chapa de alumínio, a estrutura do trailer com acabamento nas junções por perfis específicos e acabamento PU, material vedante que garante maior vida útil da unidade com acabamento lavável e higiênico; Piso: constituído de madeira compensado tipo naval, com 15mm de espessura resistente a ação da água e fungos, preso por parafusos tipo Frances com cabeça embutida, evitando ressaltos que possam comprometer a qualidade. Sobre a madeira será colado piso vinílico resistente, de fácil limpeza e assepsia. A superfície sobre a qual será instalado o piso deverá estar previamente limpa, seca e isenta de irregularidades. As furações provenientes dos parafusos de fixação de contra piso de madeira na estrutura metálica deverão ser totalmente preenchidas com massa rígida bi componente adequada, para não interferir a fixação do piso. DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA: Suprimento auxiliar de energia elétrica (Gerador) com potência e produtividade suficiente para todo período de atuação do programa; Todo cabeamento, barramentos e disjuntores serão conforme NBR e ABNT. Serão divididos em circuitos forem necessários e centralizados em um QDG (Quadro de Distribuição Geral); A iluminação será por lâmpadas LED sobrepostas ao teto ou fixadas na lateral e atenderá as normas de luminotécnica; Serão instalados pontos de energia para equipamentos nas proximidades das mesas, no padrão vigente e nas normas especificadas, com tensão de 220 Volts e 127 Volts, suficientes para ligação de todos os aparelhos elétricos instalados no interior do veículo; Os condutores serão em cobre ou alumínio isolados com camada de plástico para no mínimo 700v, com bitolas compatíveis com os projetos específicos; Para conexão com rede externa será fornecido extensão de 25 metros em cabo PP a ser dimensionado no projeto elétrico, com conectores industriais tipo Steck. Na unidade será colocada tomada industrial compatível com projeto elétrico para receber a conexão externa; Instalação elétrica da carroceria conforme normas do CNT (Adequação na posição das lanternas traseiras); adesivos refletivos, conforme deliberação 27 de 18/04/2001 do Denatran. CLIMATIZAÇÃO: O trailer deverá possuir três aparelhos de ar condicionado de 9000 BTUS Split quente/frio, tendo com função manter refrigeradas ou aquecidas às salas; SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIOS: Corrente de segurança para conectar ao engate da unidade tratora; Será instalado 01 (um) extintor de incêndio, 2 kg, tipo pó químico seco ABC; Haste de aterramento (a ser utilizada somente quando o ponto de rede externa não possuir aterramento). MOBILIÁRIO: Confeccionados em MDF com revestimento melamínico interno e externo com acabamento texturizado, puxadores tipo alça de espessura de 9mm, com acabamento em pintura e eletrostática na cor branca. Os cantos e bordas serão devidamente boleados (arredondados) para evitar escoriações nos usuários. Todas as gavetas serão instaladas com corrediças metálicas e mecanismo de travamento (evita abertura durante locomoção). CALAFETAÇÃO: As uniões e junções serão devidamente calafetadas com produto vedante flexível, a base de poliuretano, de elasticidade permanente, com cura acelerada que se polimeriza com a própria umidade do ar. SISTEMA HIDRÁULICO: São dois reservatórios, um para água potável, um para água servida, ambos com capacidade de no mínimo 200 litros cada um com sistema interno de quebra ondas, sendo que a alimentação se dará através de bomba elétrica centrifuga com potência de no mínimo 06 (seis) metros de coluna d'água.

Quantidade: 1,0

Unidade: Unidade

Valor ofertado: R\$ 280.000,00

Valor total: R\$ 280.000,00



**TOP COMERCIO E INDUSTRIA DE
CONFECÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - EPP
06.028.189/0001-07**

Fabricante/Marca: TECFORM

Modelo: TECFORM

Valor de referência: R\$ 280.000,00

Total geral da proposta: R\$ 280.000,00 (duzentos e oitenta mil reais)

Validade da Proposta

Proposta válida por: 90 dias

Dados de Registro da Proposta

Data de finalização do registro da proposta: 3 de Junho de 2024 às 08:54

Dados do Usuário:

Usuário logado como: Francisco de Assis

E-mail: topdeassis@yahoo.com.br

Cavalcante Junior

CPF/MF: 640.763.263-34