



Prefeitura Municipal de Pacajus

Relatório de Disputa de Licitação Pública

Edital nº 2024.07.11.001.PE – Processo 19245-2024 – Lote 1

Modalidade	Pregão (Setor público)
Promotor	Prefeitura Municipal de Pacajus
Unidade compradora	Prefeitura Municipal de Pacajus
Endereço – UF	Rua Guarani 600 - Altos ,Centro, Pacajus - CE, CEP: 68870-000
Finalidade da Licitação	Aquisição de Bens Comuns
Utiliza recursos da União (verba federal)	Sim
Nome do pregoeiro / Agente de Contratação	Léa Mécia Moura Lourenço
Telefone	(85)3348-1077
E-mail	pregaopacajus@gmail.com
Configurações Gerais da Licitação:	
Critério de participação dos licitantes	Ampla participação
Direito de Prioridade para ME-EPP local ou regional	Não
Critérios de julgamento da proposta e lance	Menor Preço
Prazo de Validade da Proposta	60 dias
Data e hora para o início do recebimento de propostas	16/07/2024 às 17:00:00
Data e hora para o término do recebimento de propostas	31/07/2024 às 07:00:00
Data e hora para abertura e análise de propostas	31/07/2024 às 08:00:00
Data e hora para o início de lances (disputa)	31/07/2024 às 08:01:00
Modo de Disputa	Aberto
As propostas e lances consideram o valor	Global do Lote
Redefinição dos valores dos itens ao término da licitação	Não
Exigência obrigatória de informar marca dos itens ofertados	Sim
Preço de Referência	Sim
Informação da ficha técnica do objeto	Para todos os participantes no cadastro da proposta
Envio de arquivo com a proposta final ao término da licitação	Sim
Critério de definição de variação mínima entre os lances	R\$ 10,00
Amparo Legal	Lei 14.133/2021, Art. 28, I - (pregão eletrônico)

Histórico da Licitação

Situação	Homologado / Encerrado em 31/07/2024 às 10:44:40
-----------------	--

Vencedor da Licitação

Nome/Razão Social	CPF/CNPJ	Cidade – UF	Valor Contratado	Responsável	Telefone	E-mail
Participante 1 - VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	21.700.911/0001-00	Cariacica - ES	R\$ 950.000,00	Participante 1 - VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	(27)2888-0125	licitavcs@gmail.com

Participantes (ordem alfabética)

Nome/Razão Social	Apelido	CPF/CNPJ	Email	Cidade – UF	Telefone do usuário
MANUPA BA	Participante 2	03.093.776/0007-87	vg@manupa.com.br	Lauro de Freitas - BA	(11)2478-2818
VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	Participante 1	21.700.911/0001-00	licitavcs@gmail.com	Cariacica - ES	(27)2888-0125

Propostas iniciais registradas (ordem cronológica)

Data	Hora	Participante	Valor R\$	Classificado
30/07/2024	17:42:31	Participante 1 - VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	R\$ 959.066,66	Sim
30/07/2024	18:54:24	Participante 2 - MANUPA BA	R\$ 954.000,00	Sim

Lances Registrados (ordem cronológica)

Data	Hora	Participante	Valor R\$	Classificado
31/07/2024	08:35:12	Participante 1 - VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	R\$ 950.000,00	Sim

Mensagens enviadas (ordem cronológica)

Data	Hora	Descrição
16/07/2024	17:00:51:689	Pregoeiro - O pregão está aberto para receber propostas iniciais de preços dos participantes
31/07/2024	07:00:58:233	Pregoeiro - Encerrado o prazo para o recebimento de proposta
31/07/2024	08:01:14:332	Pregoeiro - Iniciada a etapa de análise das propostas apresentadas pelos participantes para o lote 1
31/07/2024	08:02:25:277	Pregoeiro - Bom dia a todos os participantes. Daremos início ao presente certame.
31/07/2024	08:02:34:145	Pregoeiro - Nesta oportunidade e A TÍTULO DE COLABORAÇÃO farei alguns AVISOS: a) Informo que sempre comunico pelo CHAT, dentro de cada Sessão, a data e o horário das próximas Sessões. b) Todos os senhores, ao participarem de licitações promovidas pela Prefeitura Municipal de Pacajus, firmam termo de que conhecem as disposições contidas nos editais e de que reúnem todos os requisitos para as suas participações. Então, sabem que declarar que reúnem essas condições sem tê-las, pode acarretar proposta de sanção. c) Peço-lhes que acompanhem este Pregão até o seu desfecho, pois o licitante que deixar de responder qualquer convocação/mensagem do Pregoeiro será responsável pelo ônus decorrente da perda de negócio e ficará sujeito a eventuais sanções
31/07/2024	08:02:45:098	Pregoeiro - Senhores participantes as 08:30 daremos início a disputa de lances
31/07/2024	08:31:24:661	Pregoeiro - Senhores vamos dar início a fase de lances
31/07/2024	08:31:34:448	Pregoeiro - Por oportuno, cumpre salientar que, nos termos do item 9.20, deste Edital, é indiciodeinexequibilidade de proposta, valores inferiores a 50% do valor orçado pela Administração
31/07/2024	08:31:44:457	Pregoeiro - desejamos bons negócios
31/07/2024	08:31:58:683	Pregoeiro - Etapa de lances iniciada
31/07/2024	08:39:58:064	Sistema - Dou-lhe uma para encerrar
31/07/2024	08:40:58:097	Sistema - Dou-lhe duas para encerrar
31/07/2024	08:41:58:783	Pregoeiro - Iniciada a etapa de aceitação da melhor proposta
31/07/2024	08:42:08:017	Sistema - Participante 1, inclua por meio do botão "Adicionar novos documentos de ficha técnica" o arquivo da proposta final
31/07/2024	08:42:08:018	Sistema - Participante 1 redefina os valores dos itens para esse lote por meio do botão "Redefinir valores dos itens"
31/07/2024	08:42:26:033	Pregoeiro - Participante 1 pode melhorar preço ofertado ?

31/07/2024	08:44:35:697	Pregoeiro - De forma análoga ao disposto nos itens 9.24.3 e 10.1, deste Edital, é concedido o prazo de 2 HORAS a contar da MANIFESTAÇÃO DO PREGOEIRO E/OU MENSAGEM AUTOMÁTICA DO SISTEMA NESTE CHAT, para apresentação de documentação que comprove a exequibilidade da proposta de preços apresentada. Sob pena de desclassificação.
31/07/2024	08:47:26:035	Sistema - Participante 1 redefiniu os valores dos itens após o término da licitação
31/07/2024	08:47:51:120	Participante 1 - Bom dia! estamos com os valores apertados, infelizmente não conseguimos reduzir os valores.
31/07/2024	08:50:23:687	Pregoeiro - bom dia devido negociação frustada, valor aceito por estar dentro do valor de referencia
31/07/2024	08:50:43:805	Pregoeiro - participante anexar a ficha tecnica conforme lance ofertado
31/07/2024	08:54:47:581	Sistema - Participante 1 incluiu arquivo da proposta final
31/07/2024	08:57:53:871	Pregoeiro - Iniciados os procedimentos de habilitação do vencedor, indicado participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA
31/07/2024	08:57:53:873	Sistema - Participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA, insira o(s) documento(s) de habilitação através do botão 'Inserir Documentos de Habilitação' disponibilizado nas ações
31/07/2024	09:38:06:268	Sistema - O Participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA, inseriu documento(s) de habilitação.
31/07/2024	09:49:33:781	Pregoeiro - Iniciados os procedimentos de habilitação do vencedor, indicado participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA
31/07/2024	10:12:05:937	Pregoeiro - Após a análise da documentação do Participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA 21.700.911/0001-00, estando em conformidade com edital a mesma foi declarada HABILITADA
31/07/2024	10:12:10:230	Pregoeiro - Iniciada a etapa para os participantes manifestarem a intenção de interpor recursos. Tempo mínimo de 10 minutos.
31/07/2024	10:43:13:672	Pregoeiro - Não consta neste lote nenhuma manifestação de interposição de recurso, ficando disponível ao promotor, o comando para adjudicar o lote
31/07/2024	10:43:13:676	Pregoeiro - Iniciado os procedimentos para adjudicação do lote em favor do participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA
31/07/2024	10:44:34:839	Pregoeiro - Lote adjudicado ao vencedor participante VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA. Iniciada a homologação da licitação.
31/07/2024	10:44:40:726	Autoridade Competente - O(s) lote(s) 1 foi(ram) homologado(s).

Prefeitura Municipal de Pacajus



Relatório de classificação de licitação

Modalidade : Pregão (Setor público)

Data e hora da emissão do relatório: 31/07/2024 às 10:45:50

Promotor:	Prefeitura Municipal de Pacajus
Unidade de Compra:	Prefeitura Municipal de Pacajus
CNPJ:	07.384.407/0001-09
Edital:	2024.07.11.001.PE
Processo:	19245-2024
Modalidade:	Pregão (Setor público)
Finalidade:	Aquisição de Bens Comuns
Data e hora do início do recebimento de Propostas:	16/07/2024 às 17:00:00
Data e hora de encerramento de recebimento de propostas:	31/07/2024 às 07:00:00
Data e hora para abertura e análise de propostas	31/07/2024 às 08:00:00
Data e hora para o início de lances:	31/07/2024 às 08:01:00
Pregoeiro / Agente de contratação responsável:	Léa Mécia Moura Lourenço

Após a etapa de disputa/lances da licitação foi(ram) analisada(s) a(s) aceitabilidade(s) da(s) proposta(s) e iniciada a habilitação do(s) vencedor(s), por lote(s), cuja classificação(ões) foi(ram) a(s) seguinte(s):

Relatório de classificação de licitação pública, na modalidade de Pregão (Setor público), a que se refere o edital no 2024.07.11.001.PE do(a) Prefeitura Municipal de Pacajus, CNPJ: 07.384.407/0001-09, realizado no portal www.bbmnet.com.br | www.novobbmnet.com.br, acesso licitações públicas:

Lote-1

Critério de participação: Ampla participação

Critério de fechamento: Global do Lote

Preço de referência: R\$ 959.066,66

Fase do lote/item: Encerrado

Situação: Homologado

Item-1: Descrição do Item : Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior. Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminh - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA)

GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo camin - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entreeixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na c or rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo.

Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato de arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor, 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiros maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Painel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofleora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo-se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebra-mato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um)

Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Paineil iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo-se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular (COM CELA)

Item-2: Descrição do Item : Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo ti - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos.

Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo ti - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entreeixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt , barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Painel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a

barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular

Nome / Razão Social	CNPJ / CPF	Último lance	Valor do Lance	ME-EPP	Classificado	Marca / objeto
Participante 1 - VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	21.700.911/0001-00	31/07/2024 às 08:35:12	R\$ 950.000,00	Não	Sim	mitsubishi L200 TRITON GLS AT 4X4 (2024/2024)
Participante 2 - MANUPA BA	03.093.776/0007-87	30/07/2024 às 18:54:24	R\$ 954.000,00	Não	Sim	MITSUBISHI



Relatório de Vencedores

Prefeitura Municipal de Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2024.07.11.001.PE – Processo N° 19245-2024

Órgão Promotor: Prefeitura Municipal de Pacajus

Unidade Compradora: Prefeitura Municipal de Pacajus

Pregoeiro / Agente de Contratação Léa Mécia Moura Lourenço

Autoridade Competente: José Cosme de Carvalho Filho

Local: www.bbmnet.com.br | www.novobbmnet.com.br

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Fechamento: Global do Lote

Total Geral Negociado: R\$ 950.000,00

Vencedores:

Fornecedor: VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA - 21.700.911/0001-00

Valor total dos contratos do fornecedor:

R\$ 950.000,00

Lote: 1

Critério de Participação: Ampla participação

Apelido do fornecedor no lote: Participante 1 | Ip do Usuário:168. 197. 223. 192

Início da Etapa de lances em 31 de Julho de 2024 as 08:31:58

Item	Objeto da Licitação	Marca	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
	Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do				

ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminh - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e

controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo camin - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entreeixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar

refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, torque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens

obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto.

Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico.

Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três)

Watt , barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde q ue o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Painel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os

1

1
 MITSUBISHI
 L200
 TRITON
 GLS AT 4X4
 (2024/2024)

1
 Unidade(s)

R\$ 330.000,00

R\$ 330.000,00

equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de

no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de

película para proteção solar e anti-impacto.

Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebra-mato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico.

Instalado pela licitante no veículo.

Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a

extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Pannel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletera única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular (COM CELA)

Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo ti - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm,

comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático. e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entreeixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque

mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio

2

MITSUBISHI L200 TRITON GLS AT 4X4 (2024/2024)	2 Unidade(s)	R\$ 310.000,00	R\$ 620.000,00
---	-----------------	----------------	----------------

original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para

sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico.

Instalado pela licitante no veículo.

Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha

02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Pannel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão

sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais.

Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular

Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular

Valor total Contratado:

R\$ 950.000,00

Prefeitura Municipal de Pacajus

ATA DE SESSÃO

Pregão (Setor público) - Edital nº 2024.07.11.001.PE - Processo nº 19245-2024

Ao(s) 31 dia(s) do mês de Julho do ano de 2024, no endereço eletrônico www.bbmnet.com.br | www.novobbmnet.com.br (acesso licitações públicas), nos termos da convocação do Aviso e Edital de licitação supra mencionado, reuniram-se o Pregoeiro / Agente de contratação, Sr(a). Léa Mécia Moura Lourenço do(a) Prefeitura Municipal de Pacajus, inscrito no CNPJ sob o nº 07.384.407/0001-09, para proceder a sessão pública de Pregão (Setor público) com o objetivo de Aquisição de Bens Comuns, conforme especificações e quantidades definidas no instrumento convocatório / edital. As informações relacionadas a Sessão Pública do(a) Pregão (Setor público), após o seu encerramento, são as seguintes:

Ata gerada as 10:46:20 AM do dia 31 de Julho de 2024

PARTICIPANTES:

Nome / Razão social e CNPJ / CPF (em ordem alfabética)

MANUPA BA	03.093.776/0007-87
VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	21.700.911/0001-00

LOTE 1 - Homologado

Critério de Participação: Ampla participação - **Critério de fechamento:** Global do Lote

Item nº 1 - Objeto: Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos.

Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminh - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo camin - Viatura com acessórios Patrulheiros (COM CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com cela para transporte de preso ; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16 e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará.

Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Etribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobo em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato de arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Painel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo-se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no

mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16" e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebra-mato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribos laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt, barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Pannel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não gerarão ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO

VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular (COM CELA)

Quantidade:	Preço	Valor	Marca/Modelo: MITSUBISHI L200 TRITON GLS AT 4X4
1	unitário:R\$ 330.000,00	Final:R\$ 330.000,00	(2024/2024)

Item nº 2 - Objeto: Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo ti - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo ti - Viatura com acessórios Patrulheiros (sem CELA) GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, ?OFF ROAD? com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático; capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de

temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio - Veículo tipo caminhonete 05 lugares com PBT mínimo de 2.950kg, OFF ROAD com caçamba traseira de no mínimo 1.055 kg, entre-eixos no mínimo 3.000 mm, altura mínima livre do solo 220mm, comprimento do veículo mínimo de 5.280mm, largura mínima 1.820mm, com motorização à combustível diesel; caçamba com proteção própria e capota marítima; zero km, ano/modelo do ano corrente ou superior, fabricação Nacional/ Mercosul, com as características: motor no mínimo 2.4 cilindradas, potência mínima de 190 cv, toque mínimo desejado de 43,9kgf.m; sistema de tração manual, tração 4x4 com opção de reduzida; câmbio automático, capacidade mínima do tanque de combustível: 75litros, freios com sistema ABS, EBD, Air Bag duplo e controle de tração e estabilidade; vidros elétricos nas quatro portas; direção hidráulica ou superior, Incluindo todos os equipamentos exigidos pelo Código de Trânsito Brasileiro e demais itens de série não especificados. O veículo deverá possuir sensor de ré e rádio original multimídia de 7" com tela touch screen ou superior, ar-condicionado com capacidade de ofertar ar refrigerado em todo espaço do habitáculo, podendo ser analógico ou digital, com controle de temperatura manual ou automático, e original de fábrica; Veículo com rodas em liga leve no mínimo 16? e pneus 265/70 R16 para uso misto, protetores homologados para as seguintes partes do veículo: cárter, transmissão, câmbio/ reduzida e diferencial. É facultativa a presença de protetor metálico para o tanque de combustível; equipado com todos os itens obrigatórios, conforme legislação vigente; fornecimento de garantia integral do veículo de no mínimo 03 (três) anos. Medidas internas mínimas da caçamba: 1.520mm x 1.470mm x 475mm; Os veículos deverão ser entregues licenciados e emplacados com primeiro emplacamento em nome deste órgão, vedada transferência, nos termos da deliberação do CONTRAN nº. 64, de 30 de maio de 2008 e a Lei Federal nº. 6.729/1979; bem como com tanque cheio, todos os custos por conta da contratada; todos os veículos devem ser novos e de primeiro uso; no mínimo 02 (dois) centros de assistência técnica no Estado do Ceará, sendo 01 (um) na Capital e outro no Interior do estado do Ceará. Equipado para viatura com sinalização acústica, sinalização visual, grafismo, capas para bancos e revestimentos para piso. Conforme segue: Grafismo (adesivagem) padrão GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE PACAJUS. Barra longitudinal de teto. Faróis de neblina. Aplicação de película para proteção solar e anti-impacto. Capas protetoras com courvin de alta resistência para reforço e proteção da bancada original dianteira e traseira do veículo, inclusive os encostos de cabeça e piso interno do veículo durante a utilização dos servidores municipais. Protetor de caçamba em polietileno e capota marítima. Para-choque dianteiro de impulsão (estilo quebramato) com proteção de farol e piscas laterais, com tratamento anticorrosão, na cor preta. Fixação no chassi da viatura. Engate para reboque traseiro. Par de Estribo laterais com capacidade de 160Kg cor preta, com tratamento anticorrosão. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha barras de Led frontais para sinalização, composta por 04 (quatro) módulos com 03 (três) leds de 01 (um) Watt de potência cada módulo. Sendo os (quatro) módulos posicionados na altura dos faróis, 02 (dois) módulos na cor rubi para sinalização de emergência e 02 (dois) módulos na cor branco com efeito estroboscópico. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizadores auxiliares. Strobe em LED linha 02 (dois) minis sinalizadores instalados próximos aos faróis e lanternas traseiras, conforme marca/tipo/modelo do veículo, com 03 (três) LEDs de 01 (um) Watt de potência cada LED, na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento na cor preta, sincronizada face a face com a cor branca estroboscópica. Instalado pela licitante no veículo. Sinalizador visual. Refletivo 03 (três) Watt , barras sinalizadora em formato d e arco com comprimento aproximado de 1,197mm, largura aproximada de 440mm e altura aproximada de 90mm. Instalado pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em A BS (reforçada com perfil de alumínio extrudado) na cor preta, cúpula injetada em policarbonato na cor cristal, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV. O conjunto luminoso composto por 24 refletores sendo: 08 (oito) refletores frontais e 08 (oito) refletores traseiros, cada um dotado de 06 (seis) leds por refletor 4 (quatro) refletores laterais na esquerda e 04 (quatro) refletores laterais na direita do sinalizador, cada um dotado de 03 (três) leds por refletor, nas cores rubi para iluminação de emergência Cristal. Para as luzes de beco laterais e de iluminação frontal, todos com 03 (três) Watts de potência, refletores frontais traseiras maiores, refletores laterais menores, distribuídos equitativamente por toda a extensão da barra, de forma a permitir total visualização, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o design do veículo permita. Dois refletores citados acima, localizados um em cada uma das laterais do sinalizador, possuem seus Leds na cor cristal, funcionando como luz de beco, com interruptores próprios no módulo de controle. Luz auxiliar de busca, usado em situações de pouca luminosidade para verificar as margens da rodovia, sem a necessidade de desembarque dos agentes. Sinalizador acústico. Painel iluminado 13 (treze) botões, sirene eletrônica composta de amplificador de 100 (cem) Watts @ 11 Ohms e unidade sonofletora única, com no mínimo 06 (seis) tons, instalado no local mais adequado, admitindo -se a instalação junto a barra sinalizadora, com eficiente efeito sonoro à frente do veículo, porém com menor ruído possível na cabine do veículo. A pressão sonora de 120dB. Para a

comprovação dessa medida, o aparelho utilizado para a aferição deverá ser colocado a 01 (um) metro de distância, em altura correspondente ao centro da peça de emissão do som. O drive utilizado específico para utilização em viaturas policiais, sendo vedada a utilização de drives confeccionados para aplicações musicais. Possui no próprio corpo pontos específicos para a fixação da corneta, não se admitindo a utilização da rosca principal da saída do áudio para tal finalidade. O sistema de megafone conjugado a sirene do item anterior. Os equipamentos não geram ruídos eletromagnéticos ou qualquer outra forma de sinal, que interfira na recepção dos transceptores (rádios), dentro da faixa de frequência utilizada pelas guardas. Farol de busca com 10m de cabo com plug para ligação em tomada 12v. TRANSMISSOR / RECEPTOR (EQUIPAMENTO MÓDULO VEICULAR) Frequência de operação 136-174 MHZ ? Comunicações de voz ? Microfone de mão ? Modo direto de capacidade dual (somente na versão digital) ? Tela numérica ? Atende aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR) ? Atende às regras de Narrowbanding ? Classificação IP54 ? Criptografia analógica OPÇÕES ? Suíte de Gerenciamento de Rádio ? 45 watts de potência ? Transmit Interrupt (decodificação somente) ? 01 Antena veicular omnidirecional com 3 dB de ganho ? 01 suporte magnético com 5,5 metros de cabo Rg58 ? 02 Conectores da antena de RF para o transmissor/receptor veicular

Quantidade: 2 Preço unitário: R\$ 310.000,00 Valor Final: R\$ 620.000,00 Marca/Modelo: MITSUBISHI L200 TRITON GLS AT 4X4 (2024/2024)

Valor Global (final): R\$ 950.000,00

Observação, 'Preço unitário' e 'Valor Final' dos itens podem sofrer arredondamentos

CLASSIFICAÇÃO DOS PARTICIPANTES

Nome/Razão Social	Apelido	CNPJ / CPF	Oferta Inicial	Oferta Final	Marca	ME/EPP
VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA	Participante 1	21.700.911/0001-00	R\$ 959.066,66	R\$ 950.000,00	MITSUBISHI L200 TRITON GLS AT 4X4 (2024/2024)	Não
MANUPA BA	Participante 2	03.093.776/0007-87	R\$ 954.000,00	R\$ 954.000,00	MITSUBISHI	Não

PARTICIPANTE(S) DESCLASSIFICADO(S)

Nenhum participante foi desclassificado neste lote.

PARTICIPANTE(S) INABILITADO(S)

Nenhum participante foi inabilitado neste lote.

RECURSOS DO LOTE

Nenhum participante registrou intenção de interpor recurso neste lote.

Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão pública do(a) Pregão (Setor público), sendo a respectiva Ata lavrada pelo Pregoeiro / Agente de Contratação e Equipe de Apoio.

Participaram do julgamento do(a) presente Pregão (Setor público):

Léa Mécia Moura

Léa Mécia Moura Lourenço

Pregoeiro

Petterson Holanda

Petterson Holanda Silva

Equipe de Apoio

Thais Silva

Thais Silva Carvalho Rocha

Equipe de Apoio

