



**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO 096/2021**

**Processo nº:** 2021.104.102

**Interessado:** Secretaria Executiva de Mobilidade

A Secretária Executiva de Licitação e o Secretário Executivo de Mobilidade, no uso de suas atribuições legais, nos termos da Lei Federal nº 10.520/2002 e alterações posteriores, considerando a realização do procedimento licitatório, em especial o julgamento e a adjudicação, procedidos pelo Pregoeiro na modalidade **Pregão Eletrônico nº 096/2021**, do tipo **menor preço por item**, destinado à **aquisição de motocicletas para atender a demanda e necessidades dos agentes de trânsito**, conforme condições e especificações estabelecidas no edital e seus anexos.

**RESOLVEM:**

**HOMOLOGAR** o procedimento licitatório à empresa abaixo discriminada, no valor global **RS 373.000,00 (trezentos e setenta e três mil reais)**.

MOBISIG INDUSTRIA E COMERCIO LTDA CNPJ nº 41.799.434/0001-80							
ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	QTD	UND	V. UNIT.	V. TOTAL	ESTIMADO
01	<p><b>MOTOCICLETA, VEÍCULO TIPO POLICIAMENTO MUNICIPAL, NO MÍNIMO 300 CC, TIPO MOTO TRILHA, COR PRETO</b>, motor tipo DOHC, monocilíndrico, 4 tempos, arrefecimento a ar, Cilindrada mínima de <math>\cong</math> 300 cc, potência: 25 cv a 7.500 rpm (Gasolina/etanol), Transmissão de 5 velocidades, Sistema de partida Elétrico, Injeção Eletrônica, bicom bustível, e demais especificações, conforme descritivo abaixo, devidamente adaptado e adesivado no padrão viatura da <b>AGENTES DE TRÂNSITO</b>.</p> <p><b>-PROTETOR DE CARENAGEM:</b> Deverá ser confeccionado em aço tubular, na cor preta texturizada eletrostática COM resistência a calor. Deverá proteger pernas, tanque. (Frente e lateral da moto).</p> <p><b>- PORTA BAGAGEIRO TRASEIRO:</b> Deverá ser confeccionado em aço, na cor preta texturizada eletrostática com resistência a calor, com espera própria para o sistema de sinalização visual traseira, com fixação de forma a não atrapalhar o garupa.</p> <p><b>- BAULETO :</b> - deverá ser instalado sob bagageiro traseiro, com capacidade mínima de 40 Litros, com chave, e travas de segurança de ótima qualidade, confeccionado em plástico injetado na cor preta. Material que suporte atritos e quedas dificultando danos na estrutura.</p> <p><b>- DISPOSITIVO CONTRA "LINHA DE PIPA":</b> Equipamento de proteção para a integridade física do piloto, constituído de vareta telescópica em alumínio resistente e flexível, com cerca de 80cm de comprimento com sistema que permita o corte da linha. Será instalado no suporte do espelho retrovisor, no centro do guidão ou da carenagem da motocicleta, próximo à base do espelho retrovisor, de sorte a não causar ferimentos ao piloto em</p>	HONDA XRE 300	10	UND	37.300,00	373.000,00	331.866,67



caso de choque ou colisão dianteira do veículo.  
- Tríplice suporte lado direito preso no espelho, dois leds frontal e um lateral dianteiro.

**Do emplacamento:** As mesmas deverão já vir emplacadas em nome da Prefeitura Municipal de Aparecida de Goiânia.

Os registros (**emplacamentos/licenciamentos**) dos veículos deverão ser efetuados no **prazo máximo de 30 dias corridos**, contados do recebimento definitivo

**Da garantia:** garantia de fábrica de um ano, com a quilometragem livre. a garantia abrange defeitos de fabricação, defeitos ou manufatura, vícios aparentes ou ocultos, a garantia começa a partir do recebimento das motos licenciada e emplacada.

Durante o período da garantia a contratada, sempre que solicitada, independente de ser ou não a fabricante das motos, indicar a rede autorizada para a realização dos serviços de manutenção preventiva e/ou corretiva.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

Óleo do motor 2,0 litros  
Tanque de combustível/Reserva  $\cong$  13 a 15 litros  
Tanque de combustível/Reserva  $\cong$  13 a 15 litros

**CHASSI**

Freio dianteiro/Diâmetro A disco  
Freio traseiro/Diâmetro A disco  
Pneu dianteiro 90/90 - 21  
Pneu traseiro ARO 120/80 - 18  
Suspensão dianteira / curso Garfo telescópico  
Suspensão traseira / curso Pro-Link  
Tipo Berço Semi duplo

**DIMENSÕES:**

Altura do assento  $\cong$  850 mm  
Comprimento x largura x altura  $\cong$  2.195 x 838 x 1.215 mm  
Distância entre eixos  $\cong$  1.417 mm  
Distância mínima do solo  $\cong$  259 mm  
Peso seco  $\cong$  148 kg

**MOTOR:**

Cilindrada  $\cong$  acima de 285 cc  
Combustível Gasolina e/ou Etanol  
Diâmetro x curso (milímetros)  $\cong$  80,0 x 60,0 mm  
Potência Máxima  $\cong$  25,0 CV acima at 7.500 rpm  
Sistema de alimentação Injeção Eletrônica PGM-FI  
Sistema de partida Elétrico  
Tipo DOHC, monocilíndrico 4 tempos, arrefecido a ar  
Torque Máximo  $\cong$  2,70 a 2,80 kgf.m a 6.000)  
Transmissão  $\cong$  5 velocidades ou mais  
Câmbio Manual  
Bateria 12 V - 6 Ah  
Farol LED  
Ignição Eletrônica

**MARCA OU MODELO:** Honda / Yamaha / Kawazaki ou a mesma poderá ser similar, equivalente ou de melhor qualidade ao especificado.

**- ITENS QUE DEVERÃO INTEGRAR AS MOTOCICLETAS LICITADAS (independente do modelo):**

**FRONTAL:** 02 pares, sendo 01 vermelho e 01 cristal lado



<p>Direito, 01 vermelho e 01 cristal lado Esquerdo.</p> <p><b>LATERAL DIANTEIRO:</b> 01 vermelho lado direito, 01 vermelho lado esquerdo.</p> <p><b>LATERAL TRASEIRO:</b> 01 vermelho lado direito, 01 vermelho lado esquerdo.</p> <p><b>TRASEIRO:</b> 01 vermelho lado direito, 01 vermelho lado esquerdo (retangular).</p> <p><b>- SINALIZADOR PATRULHEIRO FRONTAL:</b> 01 (par) - Rubi, composto de mini sinalizador com LEDs de 03W na cor vermelho-rubi ou Âmbar, selados em formato retangular com no mínimo 12cm de comprimento, com aro de acabamento em alumínio e altura de até 03mm. Sincronizados face a face, através de caixa de comando independente. Comprimento de onda de 510 a 530nm. Capacidade luminosa com mínimo de 250 lumens para cada mini- sinalizador. Tensão de aplicação de 12Vcc.</p> <p><b>- SINALIZADOR PATRULHEIRO FRONTAL:</b> 01(par) - Cristal, composto de mini sinalizador com LEDs de 03W na cor cristal, selados em formato circular, com aro de acabamento em alumínio e com rosca de fixação acoplado. Sincronizados face a face através de caixa de comando independente. Temperatura de cor de 6500k. Capacidade luminosa com mínimo de 250 lumens para cada mini-sinalizador. Tensão de aplicação de 12Vcc.</p> <p><b>- SINALIZADOR PATRULHEIRO TRASEIRO:</b> 01 (par) - Rubi, composto de mini sinalizador com LEDs de 03W na cor vermelho-rubi ou Âmbar, selados em formato retangular com no mínimo 12cm de comprimento, com aro de acabamento em alumínio e altura de até 03mm. Sincronizados face a face, através de caixa de comando independente. Comprimento de onda de 510 a 530nm. Capacidade luminosa com mínimo de 250 lumens para cada mini- sinalizador. Tensão de aplicação de 12Vcc.</p> <p><b>- SINALIZADOR PATRULHEIRO TRASEIRO LATERAL:</b> 01 (par) - Rubi, composto de mini sinalizador com LEDs de 03W na cor vermelho-rubi ou Âmbar, selados em formato retangular com no mínimo 12cm de comprimento, com aro de acabamento em alumínio e altura de até 03mm. Sincronizados face a face, através de caixa de comando independente. Comprimento de onda de 510 a 530nm. Capacidade luminosa com mínimo de 250 lumens para cada mini-sinalizador. Tensão de aplicação de 12Vcc.</p> <p><b>-INTERRUPTOR COM BOTÕES INDEPENDENTES:</b> um para sinal sonoro simples(um toque), 01 sinal sonoro sequencial(três tons), outro para iluminação.</p> <p><b>- SINALIZADOR ACÚSTICO:</b> Modelo sirene com, no mínimo, três tipos de tons de alerta. Eletrônica. Corpo único, com amplificador incorporado à unidade sonofletora, confeccionado em policarbonato, alumínio ou nylon com fibra de vidro, com alta resistência a impactos, calor e outras intempéries. Potência não inferior a 30W, com pressão sonora a 01 (um) metro de, no mínimo, 100dB. Deverá ser instalada na parte frontal da motocicleta, no protetor do</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--



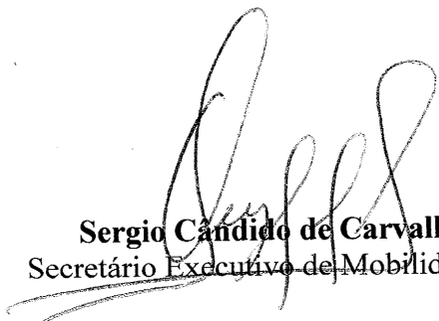
PREFEITURA DE  
**APARECIDA**

SECRETARIA  
DE ADMINISTRAÇÃO

motor/carenagem/perna. O peso desse equipamento não poderá ser superior a 1kg.						
<b>-CONTROLE DE ÁUDIO LADO ESQUERDO INDIVIDUAL.</b> Um para áudio(sirenes) outro Iluminação (leds).						
<b><u>ENVELOPAMENTO AUTOMOTIVO ESPECIAIS.</u></b> utilizando cores e tipos de películas especiais para Envelopar as motocicletas com emblemas da <b>Prefeitura de Aparecida de Goiânia e da Secretaria Executiva de Segurança Pública</b> , a arte será desenvolvida pelo empresa ganhadora do lote juntamente com o responsável da Secretaria, onde o preço já deverá estar incluso ao envelopamento personalizado, completa, no padrão <b>AGENTES DE TRÂNSITO.</b>						
<b>VALOR TOTAL R\$ 373.000,00 (trezentos e setenta e três mil reais).</b>						

**SECRETARIA EXECUTIVA DE LICITAÇÃO E SECRETARIA EXECUTIVA DE MOBILIDADE DO MUNICÍPIO DE APARECIDA DE GOIÂNIA**, aos 28 dias do mês setembro de 2021.

  
**Viviane Batista de Oliveira**  
Secretária Executiva de Licitação

  
**Sergio Cândido de Carvalho**  
Secretário Executivo de Mobilidade