

PROPOSTA DE PREÇO

ORGÃO:		PREFEITURA MUNICIPAL DE TIANGUÁ/CE		LOCAL:	FORTALEZA, 04 DE SETEMBRO DE 2019
PREGÃO PRESENCIAL:		DATA	VALIDADE DA PROPOSTA		REAJUSTE
08.16.02/2019		10/06/2019	90 DIAS		Sem
PRAZO DE ENTREGA		FORMA DE PAGAMENTO	MARCA		VALOR UNIT.
CONFORME EDITAL		CONFORME EDITAL	HONDA		R\$ 31.500,00
ESPECIFICAÇÕES		QUANT.		VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1		8		R\$ 31.500,00	R\$ 252.000,00
<p>MOTOCICLETA • CONFIGURAÇÃO BÁSICA: Ano de Fabricação não inferior a 2019 (zero KM); Cor Preta; Combustível Gasolina; Potência não inferior a 300cc; Sistema de partida elétrico; Sistema de freios ABS; Protetor de pernas, motor e catenagem; Antena. Corça pipa; • SINALIZADOR DE EMERGENCIA; SISTEMA DE SINALIZAÇÃO VISUAL; Sistema de sinalização visual, composto por 10 mini sinalizadores com base em borracha e ar de acabamento na cor cromada, sincronizados face a face, sendo cada mini sinalizador composto por 3 leds de alta potência (1W); Dotados de lentes difusoras em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade; Sinalizador patilheiro frontal superior no formato triangular, sendo 02 unidades na cor vermelho fixados nas bases dos retrovisores; Sinalizador patilheiro frontal inferior no formato circular, sendo 02 unidades na cor cristal, fixadas próximo às lanternas indicadoras de direção; Sinalizador patilheiro frontal lateral no formato linear, sendo 02 unidades, uma em cada lateral na cor vermelho, fixados próximos às lanternas indicadoras de direção; Sinalizador patilheiro traseiro no formato linear, sendo 02 unidades, uma em cada lateral na cor vermelho, fixados ambos na parte traseira do bagageiro; Sinalizador patilheiro traseiro lateral no formato linear, sendo 02 unidades, uma em cada lateral, na cor vermelho, fixado um de cada lado do bagageiro; Gerenciamento da corrente elétrica aplicada nos leds através de modulação PWM garantindo a intensidade luminosa mesmo que a motricidade esteja desligada ou em baixa rotação; Consumo máximo a 0,8 A; Tensão de Alimentação 12V SISTEMA DE SINALIZAÇÃO ACÚSTICO: Sirene eletrônica digital 50W RMS para motocicletas; 34 sons de sirene(Manual, Walk, Yelo e Hiper Yelo); Potência sonora: 110db; Corpo confeccionado em nylon com fibra de vidro e amplificador incorporado a unidade sonofletores; Alta resistência a impactos; temperatura elevada e intempéries; Fixação no protetor de pernas; Ajustamento anatômico sem a necessidade de tirar as mãos do guidão; Peso inferior a 1,2kg; Consumo em stand by inferior a 1mA; Tensão de alimentação: 12V</p> <p>MÓDULO DE CONTROLE: Controlador digital ergonomicamente projetado para facilitar o uso no controle de luzes e flashes, sirene eletrônica e faróis de strobo, sem a necessidade de tirar as mãos do guidão.</p>		VALOR UNIT. DO ITEM: TRINTA E UM MIL E QUINHENTOS REAIS / VALOR TOT. DO LOTE: DUZENTOS E CINQUENTA E DOIS MIL REAIS		VALOR TOT. DA PROP.: R\$252.000,00	

• Declara que, nos valores apresentados acima, bem como nos lances, estão incluídos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos de operacionalização do sistema eletrônico e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento do produto licitado;

• Que tem pleno conhecimento de todos os parâmetros e elementos do Edital e dos produtos a serem ofertados no presente certame licitatório

VALOR TOT. DA PROP. POR EXTENSO: DUZENTOS E CINQUENTA E DOIS MIL REAIS

ALTAN DE FREITAS GUIMARÃES

RG: 98010253980 SSP/CE
CPF: 966.099.073-15



[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

