



## Termo de Adjudicação de Processo Licitatório

Prefeitura Municipal de Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2024.05.03.004.PE – Processo N° 2024.05.03.004.PE

Amparo legal: Lei 14.133/2021, Art. 28, I - (pregão eletrônico)

O(A) Prefeitura Municipal de Pacajus, por seu(s) representante(s) abaixo assinado(s), no uso das atribuições legais, após exame e deliberação do processo administrativo N° 2024.05.03.004.PE, em observância ao Instrumento Convocatório, Edital N° 2024.05.03.004.PE, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve(m) adjudicar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

### RESULTADO DA LICITAÇÃO:

<b>Número do Lote: 1</b>	
Finalidade da Licitação:	Aquisição de Bens Comuns
Critério de aceitação da proposta:	Menor Preço
<b>Item 1</b>	
Objeto da Licitação:	Motocicleta Tipo: DOHC, Dois cilindros, 4 tempos, refrigeração líquida. Cilindrada: 471cc mínima Potência Máxima: 50,2 cv a 8500 rpm mínima Torque Máximo: 4,54 kgf.m a 7000 rpm mínima Transmissão: 6 velocidades mínima Sistema de Partida: Elétrico Diâmetro x Curso: 67,0 x 66,8mm Relação de Compressão: 10,7:1 Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica, PGM FI Combustível: Gasolina Sistema elétrico Ignição: Eletrônica Bateria: 12V ? 7Ah Farol: Full LED Capacidade Tanque de Combustível: 17,7 litros Óleo do Motor: 3,1 litros Dimensões Comprimento x Largura x Altura: 2156 x 830 x 1446 mm Distância entre eixos: 1443mm Distância mínima do solo: 193mm Altura do assento: 834mm mínima Peso Seco: 184kg mínima Chassi Tipo: Diamond Frame Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico/133mm Suspensão Traseira/Curso: Pro-Link/135mm Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco duplo / 267 mm / 296 mm Equipada com protetor de manopla e protetor de carenagem. GRAFISMO: GRAFISMO tipo envelopamento, conforme padrão da Guarda civil Municipal de Pacajus/CE. Sistema de sinalização visual compacto vedado, com grande flexibilidade de uso. Composto por mini sinalizadores com aro de acabamento na cor preta ou cromada. Contendo 4 LEDs de alta potência (até 3W) nas versões poli, nas demais, 3 LEDs de alta potência (até 3W). Disponível em até 36V. Acionamento através de um controlador, um botão para as luzes e outro da sirene. Proteção contra inversão de polaridade e sobretensão. Consumo mínimo de 400mA. Lente Cristal em policarbonato de alta resistência com proteção ultra-violeta, com carenagem em ABS de alta resistência mecânica. 10 CANAIS Parte Dianteira 2 mini sinalizadores em formato linear. 2 minis sinalizadores em formato redondo. 2 minis sinalizadores em formato triangular. Parte Traseira 4 minis sinalizadores em formato linear Sirene eletrônica para motos com 5 tons (Manual, Wail, Yelp, Hiper-Yelp e Hi-LO). Sirene de 35W com alimentação de 12 Vcc Com Pressão sonora de 124 Db @ 1m e proteção contra inver
Quantidade:	6 Unidade(s)
Marca:	HONDA CB500X (2023/2024)



Valor Unitário:	R\$ 63.466,66
Valor Total:	R\$ 380.799,96
<b>Participante Vencedor:</b>	<b>VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA</b>
Apelido utilizado na sala de disputa:	Participante 1
CNPJ / CPF:	21.700.911/0001-00
Cidade UF:	Cariacica - ES
<b>Valor total Contratado:</b>	<b>R\$ 380.799,96</b>

Responsáveis por adjudicação do(s) lote(s)	Lotes adjudicados
Sr.(a) José Cosme de Carvalho Filho, como autoridade competente adjudicou:	1

**Pacajus - CE, 28 de Maio de 2024 as 14 horas e 31 minutos**

**Promotor: Prefeitura Municipal de Pacajus,  
Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Pacajus**

**Assinatura \_\_\_\_\_  
Autoridade Competente: José Cosme de Carvalho Filho**



## Termo de Homologação de Processo Licitatório

Prefeitura Municipal de Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2024.05.03.004.PE – Processo N° 2024.05.03.004.PE

A Autoridade Competente da(o) Prefeitura Municipal de Pacajus, Sr.(a) José Cosme de Carvalho Filho, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente (Lei 14.133/2021, Art. 28, I - (pregão eletrônico)), após exame e deliberação do processo administrativo N° **2024.05.03.004.PE**, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) **2024.05.03.004.PE**, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve homologar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

### RESULTADO DA LICITAÇÃO:

#### **Número do Lote: 1**

Finalidade da Licitação:

Aquisição de Bens Comuns

#### **Item 1**

Objeto da Licitação:

Motocicleta Tipo: DOHC, Dois cilindros, 4 tempos, refrigeração líquida. Cilindrada: 471cc mínima Potência Máxima: 50,2 cv a 8500 rpm mínima Torque Máximo: 4,54 kgf.m a 7000 rpm mínima Transmissão: 6 velocidades mínima Sistema de Partida: Elétrico Diâmetro x Curso: 67,0 x 66,8mm Relação de Compressão: 10,7:1 Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica, PGM FI Combustível: Gasolina Sistema elétrico Ignição: Eletrônica Bateria: 12V ? 7Ah Farol: Full LED Capacidade Tanque de Combustível: 17,7 litros Óleo do Motor: 3,1 litros Dimensões Comprimento x Largura x Altura: 2156 x 830 x 1446 mm Distância entre eixos: 1443mm Distância mínima do solo: 193mm Altura do assento: 834mm mínima Peso Seco: 184kg mínima Chassi Tipo: Diamond Frame Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópico/133mm Suspensão Traseira/Curso: Pro-Link/135mm Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco duplo / 267 mm / 296 mm Equipada com protetor de manopla e protetor de carenagem. GRAFISMO: GRAFISMO tipo envelopamento, conforme padrão da Guarda civil Municipal de Pacajus/CE. Sistema de sinalização visual compacto vedado, com grande flexibilidade de uso. Composto por mini sinalizadores com aro de acabamento na cor preta ou cromada. Contendo 4 LEDs de alta potência (até 3W) nas versões poli, nas demais, 3 LEDs de alta potência (até 3W). Disponível em até 36V. Acionamento através de um controlador, um botão para as luzes e outro da sirene. Proteção contra inversão de polaridade e sobretensão. Consumo mínimo de 400mA. Lente Cristal em policarbonato de alta resistência com proteção ultra-violeta, com carenagem em ABS de alta resistência mecânica. 10 CANAIS Parte Dianteira 2 mini sinalizadores em formato linear. 2 minis sinalizadores em formato redondo. 2 minis sinalizadores em formato triangular. Parte Traseira 4 minis sinalizadores em formato linear Sirene eletrônica para motos com 5 tons (Manual, Wail, Yelp, Hiper-Yelp e Hi-LO). Sirene de 35W com alimentação de 12 Vcc Com Pressão sonora de 124 Db @ 1m e proteção contra inver

Quantidade:

6 Unidade(s)

Marca:

HONDA CB500X (2023/2024)

Valor Unitário:

R\$ 63.466,66

Valor Total:	R\$ 380.799,96
<b>Participante Vencedor:</b>	<b>VCS COMERCIO SERVIÇOS E TRANSPORTES LTDA</b>
Apelido:	Participante 1
CNPJ / CPF:	21.700.911/0001-00
Cidade UF:	Cariacica - ES
<b>Valor total Contratado:</b>	<b>R\$ 380.799,96</b>

Pacajus - CE, 28 de Maio de 2024 as 14 horas e 32 minutos

Assinatura \_\_\_\_\_

Autoridade Competente: José Cosme de Carvalho Filho,

Promotor: Prefeitura Municipal de Pacajus,

Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Pacajus

