NORTMOTOS COMERCIAL DE MOTOCICLETAS LTDA CNPJ/MF: 08.656.997/0001-44



PROPOSTA DE PREÇOS

Encaminhamos nossa proposta eletrônica, alusiva à Pesquisa de Preços n° 202510200001, que nos foi enviada através do e-mail saaecamocim.compras@m2atecnologia.com.br, aos vinte dias do mês de outubro de dois mil e vinte e cinco, pelo(a) Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Camocim, inscrito(a) no CNPJ sob o n° 07.095.193/0001-50.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	V. UNIT. (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026	HONDA BROS	1,00	Unidade	35.000,00	35.000,00

ESPECÍFICAÇÃO: NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026- ZERO QUILOMETRO - EMPLACADA - COR CINZA, MOTOR TIPO: OHC, MONOCILÍNDRICO, 4 TEMPOS, ARREFECIMENTO A AR CILINDRADA: 162,7 CC POTÊNCIA MÁXIMA 10,4 KW (14,2 CV) A 8000 rpm (GASOLINA)/10,5KW(14,3CV) A 800 rpm (ETANOL) TORQUE MÁXIMO: 14,1 N.m (1,44 kgf.m) A 5500 rpm (GASOLINA)/14,2N.m(1,45 kgf.m) A 5500 rpm ÁLCOOL(ETANOL). TRANSMISSÃO: 5 VELOCIDADES SISTEMA DE PARTIDA: ELETRICA DIAMETROXCURSO: 57,3X63,0mm RELAÇÃO DE COMPRESSÃO:9,5:1 SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO: INJEÇÃO ELETRONICA, PGM-FI COMBUSTIVEL: GASOLINA E/OU ETANOL SISTEMA ELETRICO IGNIÇÃO: ELETRONICA BATERIA: 12V-4 Ah FAROL: LED CAPACIDADE: TANQUE DE COMBUSTIVEL: 12,0L OLEO DO MOTOR: 1,2L(1,0 LITRO P/ TROCA) DIMENSÃO COMPRIMENTOXLARGURAXALTURA: 2067X810X1151mm DISTANCIA ENTRE EIXOS: 1356mm DISTANCIA MINIMA DO SOLO: 247mm ALTURA DO ASSENTO: 836 mm PESO SECO: 125KG CHASSI TIPO: BERÇO SEMI DUPLO SUSPENSÃO DIANTEIRA/CURSO: GARFO TELESCÓPICO/180mm SUSPENSÃO TRASEIRA/CURSO: MONO SHOK/150mm PREIO DIANTEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/240 mm. FREIO TRASEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/186mm/220mm. PNEU DIANTEIRO: 90/90 – 19M/C 52P. PNEU TRASEIRO: 110/90 – 17M/C 60P. OUTRAS CARACTERÍSTICAS: PAINEL: 100% DIGITAL, COM INDICADOR DE MARCHAS E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL. CONECTIVIDADE: PORTA USB-C PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS. DESIGN: NOVO VISUAL COM CARENAGENS RENOVADAS E CONJUNTO ÓPTICO COM LED

A presente proposta importa no montante total de R\$ 35.000,00 (trinta e cinco mil reais)

Prazo de validade da proposta: 60 dias

Forma de pagamento: À Vista

Declaro que na presente proposta de preço estão inclusos todos os impostos, taxas, fretes e demais despesas incidentes sobre o objeto da pesquisa de preço.

NOSSAMOTO LTDA CNPJ/MF: 03.898.300/0001-28



PROPOSTA DE PREÇOS

Encaminhamos nossa proposta eletrônica, alusiva à Pesquisa de Preços nº 202510200001, que nos foi enviada através do e-mail saaecamocim.compras@m2atecnologia.com.br, aos vinte dias do mês de outubro de dois mil e vinte e cinco, pelo(a) Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Camocim, inscrito(a) no CNPJ sob o nº 07.095.193/0001-50.

ПЕМ	DESCRIÇÃO	MARCA			V. UNIT. (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026	HONDA BROS	1,00	Unidade	34.000,00	34.000,00

ESPECÍFICAÇÃO: NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026- ZERO QUILOMETRO - EMPLACADA - COR CINZA, MOTOR TIPO: OHC, MONOCILÍNDRICO, 4 TEMPOS, ARREFECIMENTO A AR CILINDRADA: 162,7 CC POTÊNCIA MÁXIMA 10,4 KW (14,2 CV) A 8000 rpm (GASOLINA)/10,5KW(14,3CV) A 800 rpm (ETANOL) TORQUE MÁXIMO: 14,1 N.m (1,44 kgf.m) A 5500 rpm (GASOLINA)/14,2N.m (1,45 kgf.m) A 5500 rpm ÁLCOOL(ETANOL). TRANSMISSÃO: 5 VELOCIDADES SISTEMA DE PARTIDA: ELETRICA DIAMETROXCURSO: 57,3X63,0mm RELAÇÃO DE COMPRESSÃO:9,5:1 SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO: INJEÇÃO ELETRONICA, PGM-FI COMBUSTIVEL: GASOLINA E/OU ETANOL SISTEMA ELETRICO IGNIÇÃO: ELETRONICA BATERIA: 12V-4 Ah FAROL: LED CAPACIDADE: TANQUE DE COMBUSTIVEL: 12,0L OLEO DO MOTOR: 1,2L(1,0 LITRO P/ TROCA) DIMENSÃO COMPRIMENTOXLARGURAXALTURA: 2067X810X1151mm DISTANCIA ENTRE EIXOS: 1356mm DISTANCIA MINIMA DO SOLO: 247mm ALTURA DO ASSENTO: 836 mm PESO SECO: 125KG CHASSI TIPO: BERÇO SEMI DUPLO SUSPENSÃO DIANTEIRA/CURSO: GARFO TELESCÓPICO/180mm SUSPENSÃO TRASEIRA/CURSO: MONO SHOK/150mm. PREIO DIANTEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/240 mm. FREIO TRASEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/186mm/220mm. PNEU DIANTEIRO: 90/90 – 19M/C 52P. PNEU TRASEIRO: 110/90 – 17M/C 60P. OUTRAS CARACTERÍSTICAS: PAINEL: 100% DIGITAL, COM INDICADOR DE MARCHAS E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL. CONECTIVIDADE: PORTA USB-C PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS. DESIGN: NOVO VISUAL COM CARENAGENS RENOVADAS E CONJUNTO ÓPTICO COM LED

A presente proposta importa no montante total de R\$ 34.000,00 (trinta e quatro mil reais)

Prazo de validade da proposta: 60 dias

Forma de pagamento: À Vista

Declaro que na presente proposta de preço estão inclusos todos os impostos, taxas, fretes e demais despesas incidentes sobre o objeto da pesquisa de preço.



ARES COMERCIAL DE MOTOS LTDA CNPJ/MF: 07.256.867/0007-47



PROPOSTA DE PREÇOS

Encaminhamos nossa proposta eletrônica, alusiva à Pesquisa de Preços nº 202510200001, que nos foi enviada através do e-mail saaecamocim.compras@m2atecnologia.com.br, aos vinte dias do mês de outubro de dois mil e vinte e cinco, pelo(a) Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Camocim, inscrito(a) no CNPJ sob o nº 07.095.193/0001-50.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	V. UNIT. (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026	HONDA BROS	1,00	Unidade	33.000,00	33.000,00

ESPECIFICAÇÃO: NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026- ZERO QUILOMETRO - EMPLACADA - COR CINZA, MOTOR TIPO: OHC, MONOCILÍNDRICO, 4 TEMPOS, ARREFECIMENTO A AR CILINDRADA: 162,7 CC POTÊNCIA MÁXIMA 10,4 KW (14,2 CV) A 8000 rpm (GASOLINA)/10,5KW(14,3CV) A 800 rpm (ETANOL) TORQUE MÁXIMO: 14,1 N.m (1,44 kgf.m) A 5500 rpm (GASOLINA)/14,2N.m (1,45 kgf.m) A 5500 rpm ÁLCOOL(ETANOL). TRANSMISSÃO: 5 VELOCIDADES SISTEMA DE PARTIDA: ELETRICA DIAMETROXCURSO: 57,3X63,0mm RELAÇÃO DE COMPRESSÃO:9,5:1 SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO: INJEÇÃO ELETRONICA, PGM-FI COMBUSTIVEL: GASOLINA E/OU ETANOL SISTEMA ELETRICO IGNIÇÃO: ELETRONICA BATERIA: 12V-4 Ah FAROL: LED CAPACIDADE: TANQUE DE COMBUSTIVEL: 12,0L OLEO DO MOTOR: 1,2L(1,0 LITRO P/ TROCA) DIMENSÃO COMPRIMENTOXLARGURAXALTURA: 2067X810X1151mm DISTANCIA ENTRE EIXOS: 1356mm DISTANCIA MINIMA DO SOLO: 247mm ALTURA DO ASSENTO: 836 mm PESO SECO: 125KG CHASSI TIPO: BERÇO SEMI DUPLO SUSPENSÃO DIANTEIRA/CURSO: GARFO TELESCÓPICO/180mm SUSPENSÃO TRASEIRA/CURSO: MONO SHOK/150mm FREIO DIANTEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/240 mm. FREIO TRASEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/186mm/220mm. PNEU DIANTEIRO: 90/90 – 19M/C 52P. PNEU TRASEIRO: 110/90 – 17M/C 60P. OUTRAS CARACTERÍSTICAS: PAINEL: 100% DIGITAL, COM INDICADOR DE MARCHAS E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL. CONECTIVIDADE: PORTA USB-C PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS. DESIGN: NOVO VISUAL COM CARENAGENS RENOVADAS E CONJUNTO ÓPTICO COM LED

A presente proposta importa no montante total de R\$ 33.000,00 (trinta e três mil reais)

Prazo de validade da proposta: 60 dias

Forma de pagamento: À Vista

Declaro que na presente proposta de preço estão inclusos todos os impostos, taxas, fretes e demais despesas incidentes sobre o objeto da pesquisa de preço.







Nota Técnica

Pesquisa de preços Nº 202510200001



Unidade responsável **Servico Autonomo de Agua e Esgoto** Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Camocim



Chave de Acesso 8fbc67bf-eec3-4db4-8af6-d2a71325e244



Data da Finalização **22/10/2025**



Responsável <mark>Jebson Luiz Maciel</mark>



Caso deseje validar os dados desta pesquisa, acesse o seguinte endereço: http://127.0.0.1:8000/validacoes/validar_pesquisa/?codigo=8fbc67bf-eec3-4db4-8af6-d2a71325e244

I - OBJETO DA CONTRATAÇÃO

O objeto da presente contratação é a AQUISIÇÃO DE MOTOCICLETA NXR 160 BROS ABS, EMPLACADA COR CINZA, PARA ATENDER AS DEMANDAS DO SERVIÇO AUTONOMO DE AGUA E ESGOTO DE CAMOCIM.

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Camocim – SAAE, visando a melhoria da prestação de seus serviços operacionais, especialmente no atendimento de demandas de campo, relacionadas à fiscalização, manutenção e vistorias em redes de água e esgoto, especificamente na Zona Rural do Município, identifica a necessidade da aquisição de uma motocicleta de características técnicas específicas.

A escolha pelo modelo Honda NXR 160 Bros ABS, ano/modelo 2025/2026, emplacada, na cor cinza, se justifica por diversos fatores técnicos e operacionais:

- Adequação às condições locais de tráfego: Trata-se de um modelo de motocicleta com excelente desempenho em vias asfaltadas e não pavimentadas, comuns nas áreas de atuação do SAAE, o que garante mobilidade eficiente para os servidores em áreas de difícil acesso.
- Segurança e tecnologia: A versão equipada com sistema de freios ABS oferece maior segurança ao condutor, evitando o travamento das rodas em frenagens bruscas, reduzindo riscos de acidentes durante o serviço.





- Economia e durabilidade: A NXR 160 Bros é reconhecida por sua robustez, baixo custo de manutenção e
 consumo eficiente de combustível, o que representa economia a longo prazo para a administração pública.
- 4. Padronização da frota: A padronização de veículos facilita o controle, a manutenção e o uso racional dos recursos da autarquia. A cor cinza já é adotada em veículos similares da frota do SAAE, mantendo uniformidade visual institucional. O SAAE já possui motocicletas do mesmo modelo em sua frota, sendo o padrão institucional adotado em aquisições anteriores. A padronização permite uniformidade nos procedimentos operacionais, facilita o treinamento dos condutores, simplifica o controle de manutenção e reduz o estoque de peças e insumos, resultando em economia de recursos públicos e maior eficiência na gestão da frota.

5. Assistência técnica e reposição de peças:

A Honda é fabricante com ampla rede de concessionárias e oficinas autorizadas na região, o que garante fácil acesso a serviços de manutenção preventiva e corretiva, bem como disponibilidade imediata de peças de reposição genuínas. Essa condição é fundamental para evitar longos períodos de inatividade do veículo, assegurando a continuidade e a eficiência dos serviços prestados pelo SAAE.

6. Custo-benefício comprovado:

O modelo NXR 160 Bros ABS apresenta reconhecida durabilidade, baixo custo de manutenção e excelente desempenho em terrenos mistos (asfalto e estrada de chão), sendo ideal para as condições geográficas do município de Camocim. Além disso, o sistema de freios ABS proporciona mais segurança aos condutores, especialmente em condições adversas de tráfego.

Emplacamento incluído: A exigência de que o veículo já seja entregue emplacado visa garantir a imediata
utilização do bem adquirido, otimizando o tempo de implantação e evitando gastos adicionais com
regularização.

Diante do exposto, e considerando que a motocicleta Honda NXR 160 Bros ABS atende de forma precisa aos requisitos operacionais, técnicos e econômicos necessários ao pleno exercício das atividades do SAAE Camocim.

II - FONTES CONSULTADAS

2.1. Parâmetros utilizados na definição do Valor estimado

Para a definição do valor estimado da contratação, foram aplicados os seguintes parâmetros conforme IN SEGES/ME nº 65/2021:

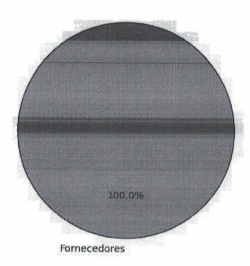
 Artigo 5°, Inciso IV: pesquisa direta com, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de ofício ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital;.

O gráfico abaixo representa a distribuição dos parâmetros utilizados para definir o valor estimado.





Distribuição dos Parâmetros Utilizados



A análise dos dados permite observar a importância de cada parâmetro na estimativa de preços, oferecendo maior confiabilidade ao processo.

2.2. Justificativa para a não prioridade das consultas aos sistemas oficiais e contratações públicas

Neste caso, não foi possível priorizar as consultas aos sistemas oficiais de preços e contratações públicas similares para a definição do valor estimado, conforme recomendado pelo artigo 5°, §1°, da IN SEGES/ME n° 65/2021. As bases oficiais de preços, como o Painel de Preços e o banco de preços em saúde, não apresentaram informações suficientemente representativas ou atualizadas para o tipo específico de serviço necessário para esta contratação.

Por isso, optou-se por realizar pesquisa direta com fornecedores. As cotações coletadas junto a três fornecedores especializados permitiram a obtenção de um valor atualizado, ajustado às necessidades técnicas e especificidades do objeto. Essa abordagem garantiu que o valor estimado estivesse em conformidade com as condições de mercado e assegurasse a competitividade e exequibilidade das propostas.

2.3. Consulta direta com fornecedores e justificativa para a escolha dos fornecedores

Para garantir um levantamento de preços confiável e atualizado, foram realizadas cotações junto a cinco fornecedores especializados no setor. Abaixo estão as informações dos fornecedores consultados, incluindo as datas de envio e resposta, bem como as justificativas para a escolha de cada um:





Fornecedor	Apresentou proposta	Data envio	Data proposta	Justificativa para escolha
NORTMOTOS COMERCIAL DE MOTOCICLETAS LTDA	SIM	20/10/2025	22/10/2025	O fornecedor demonstrou, por meio de sua participação ativa em pesquisas de preços anteriores, um sólido entendimento das necessidades e exigências da nossa entidade. Este conhecimento permite que o fornecedor ofereça propostas que estão alinhadas com nossas expectativas e requisitos específicos.
NOSSAMOTO LTDA	SIM	20/10/2025	22/10/2025	O fornecedor demonstrou, por meio de sua participação ativa em pesquisas de preços anteriores, um sólido entendimento das necessidades e exigências da nossa entidade. Este conhecimento permite que o fornecedor ofereça propostas que estão alinhadas com nossas expectativas e requisitos específicos.
ARES COMERCIAL DE MOTOS LTDA	: SIM	20/10/2025	22/10/2025	O fornecedor demonstrou, por meio de sua participação ativa em pesquisas de preços anteriores, um sólido entendimento das necessidades e exigências da nossa entidade. Este conhecimento permite que o fornecedor ofereça propostas que estão alinhadas com nossas expectativas e requisitos específicos.
CARIRI - COMERCIAL DE MOTOS LTDA	NÃO	20/10/2025	-	O fornecedor tem um histórico comprovado de participação bem-sucedida em licitações promovidas por diversas entidades de municípios da nossa região. Esta experiência regional demonstra a sua capacidade de atender às especificidades e exigências locais, o que é crucial para a eficácia e adequação dos serviços ou produtos fornecidos.
AUGE MOTOS LTDA	NÃO	20/10/2025		O fornecedor demonstrou, por meio de sua participação ativa em pesquisas de preços anteriores, um sólido entendimento das necessidades e exigências da nossa entidade. Este conhecimento permite que o fornecedor ofereça propostas que estão alinhadas com nossas expectativas e requisitos específicos.

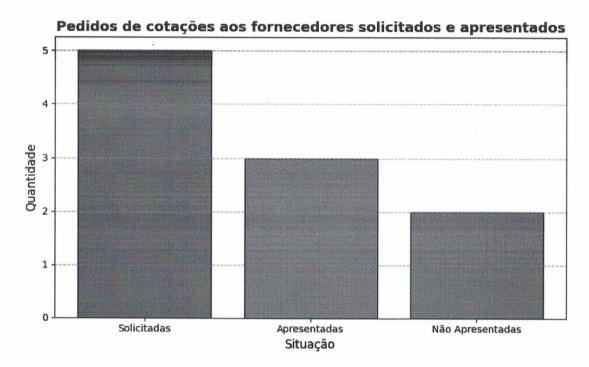
Justificativa Adicional:

- A seleção desses fornecedores baseou-se na experiência técnica e na capacidade comprovada de atender ao setor público, assegurando cotações que são representativas e atualizadas.
- As respostas das Empresas ARES COMERCIAL DE MOTOS LTDA, NORTMOTOS COMERCIAL DE MOTOCICLETAS LTDA e NOSSAMOTO LTDA trouxeram dados consistentes que complementaram informações de bases oficiais, permitindo uma estimativa de preço realista e adequada às necessidades específicas do objeto de contratação.
- As Empresas AUGE MOTOS LTDA e CARIRI COMERCIAL DE MOTOS LTDA não responderam
 à solicitação dentro do prazo estipulado, mas foram incluídas na tabela para registro da
 tentativa de consulta, conforme IN SEGES/ME nº 65/2021, Artigo 5°, Inciso IV

Este gráfico ilustra a quantidade de pedidos de cotações enviados a fornecedores, destacando quantos apresentaram respostas e quantos não responderam. As categorias incluem cotações enviadas, respondidas e não respondidas, permitindo uma visão clara da adesão dos fornecedores ao levantamento realizado.







2.4. Consideração do mínimo de três cotações

Para garantir a precisão e a confiabilidade na definição do valor estimado, foram analisados preços obtidos a partir de cotações válidas, em conformidade com as parâmetros definidas no item 2.1 desta Nota Técnica. Esse procedimento busca garantir que o valor estimado seja fundamentado em informações consistentes, refletindo as condições reais do mercado e alinhando-se às melhores práticas de contratação pública.

Sempre que possível, o projeto foi realizado com base em um conjunto de três ou mais cotações obtidas de fontes confiáveis e representativas do mercado. Essa abordagem promove uma amostragem robusta, conferindo maior precisão ao valor estimado e assegurando a representatividade do levantamento de preços. Além disso, tal prática reforça a transparência e a fundamentação técnica do processo de contratação, cumprindo os princípios de economicidade e de eficiência.

Conforme definido no item 2.1 desta Nota Técnica, as cotações foram selecionadas e evidenciadas de modo a excluir preços inexequíveis, inconsistentes ou esperados elevados, garantindo que o valor estimado seja construído com base em dados de qualidade e condições com a realidade mercadológica. Essa metodologia também visa evitar distorções que possam comprometer a regularidade do processo licitatório.

Esse método reforça o compromisso com uma gestão pública responsável, promovendo a aplicação criteriosa dos recursos públicos e garantindo que o processo licitatório seja prorrogado com o devido rigor técnico e alinhamento às normas aplicáveis.

III - SÉRIE DE PREÇOS COLETADOS

A tabela a seguir apresenta os preços coletados, discriminando as fontes e evidenciando a diversidade dos dados para uma visão abrangente do mercado.





Item 1 - NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026

ESPECIFICAÇÃO:

NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026- ZERO QUILOMETRO - EMPLACADA - COR CINZA, MOTOR TIPO: OHC, MONOCILÍNDRICO, 4 TEMPOS, ARREFECIMENTO A AR CILINDRADA: 162,7 CC POTÊNCIA MÁXIMA 10,4 KW (14,2 CV) A 8000 rpm (GASOLINA)/10,5KW (14,3CV) A 800 rpm (ETANOL) TORQUE MÁXIMO: 14,1 N.m (1,44 kgf.m) A 5500 rpm (GASOLINA)/14,2N.m (1,45 kgf.m) A 5500 rpm ÁLCOOL(ETANOL). TRANSMISSÃO: 5 VELOCIDADES SISTEMA DE PARTIDA: ELETRICA DIAMETROXCURSO: 57,3X63,0mm RELAÇÃO DE COMPRESSÃO:9,5:1 SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO: INJEÇÃO ELETRONICA, PGM-FI COMBUSTIVEL: GASOLINA E/OU ETANOL SISTEMA ELETRICO IGNIÇÃO: ELETRONICA BATERIA: 12V-4 Ah FAROL: LED CAPACIDADE: TANQUE DE COMBUSTIVEL: 12,0L OLEO DO MOTOR: 1,2L(1,0 LITRO P/ TROCA) DIMENSÃO COMPRIMENTOXLARGURAXALTURA: 2067X810X1151mm DISTANCIA ENTRE EIXOS: 1356mm DISTANCIA MINIMA DO SOLO: 247mm ALTURA DO ASSENTO: 836 mm PESO SECO: 125KG CHASSI TIPO: BERÇO SEMI DUPLO SUSPENSÃO DIANTEIRA/CURSO: GARFO TELESCÓPICO/180mm SUSPENSÃO TRASEIRA/CURSO: MONO SHOK/150mm FREIO DIANTEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/240 mm. FREIO TRASEIRO/DIAMETRO: VERSAO ABS A DISCO/186mm/220mm. PNEU DIANTEIRO: 90/90 – 19M/C 52P. PNEU TRASEIRO: 110/90 – 17M/C 60P. OUTRAS CARACTERÍSTICAS: PAINEL: 100% DIGITAL, COM INDICADOR DE MARCHAS E ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL CONECTIVIDADE: PORTA USB-C PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS. DESIGN: NOVO VISUAL COM CARENAGENS RENOVADAS E CONJUNTO ÓPTICO COM LED

QUAN	NTIDADE	UNIDADE		PREÇOS	D. PADRÃO (R\$)	C.V.	REL MINIMO (R\$)	REL	MÁXIMO (R\$)		
1	1,00 Unio		е	3	1.000,00	2,94%	33.000,00		35.000,00		
PREÇO	Charles Commission	ÓRGÃO/EMI	PRESA		FON	FONTE			PREÇO		
1.1					Forne	cedor	22/10/202	25	33.000,00		
	IDENTIFICAÇÃO		FORNECEDOR				CLASSIFICAÇÃO				
	9697133		0725686700	0747 - ARE	S COMERCIAL DE M	COMERCIAL DE MOTOS LTDA			Exequível		
PREÇO		ÓRGÃO/EMI	PRESA		FON	ΠE	DATA PRATIC	ADA	PREÇO		
1.2					Forne	cedor	22/10/202	25	34.000,00		
	IDENTIFICAÇÃO		FORNECEDOR					CLASSIFICAÇÃO			
	9697150		03898300000128 - NOSSAMOTO LTDA				Exequível				
PREÇO		ÓRGÃO/EMI	PRESA		FON	ПЕ	DATA PRATIC	ADA	PREÇO		
1.3					Forne	cedor	22/10/202	25	35.000,00		
	IDENTIFICAÇÃO				FORNECEDOR			CLASSIF	ICAÇÃO		
	9697161		0865699700 MOTOCICLE		RTMOTOS COMERCI,		Exequível				

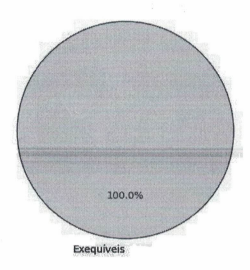
Esta tabela reflete uma análise abrangente dos preços praticados, incluindo fontes governamentais e cotações do setor privado, permitindo uma análise crítica e comparativa dos valores.

O gráfico abaixo representa as classificações gerais dos preços coletados.





Distribuição dos tratamentos de preços coletados



IV - METODOLOGIA PARA OBTENÇÃO DO PREÇO ESTIMADO

4.1. Justificativa para o uso de um único método

Para a obtenção do preço estimado, foi aplicado exclusivamente o método de média aritmética em toda a pesquisa. Esse método foi escolhido como o mais adequado para estimar o valor dos itens, considerando a homogeneidade das cotações obtidas e a consistência das variações entre os valores.

• Média aritmética: Optou-se pela média aritmética para assegurar um valor representativo e equilibrado para todos os itens, dado que as cotações apresentaram variação moderada. A média proporciona uma visão centralizada do mercado e evita distorções causadas por valores isoladamente altos ou baixos.

A aplicação de um único método trouxe uniformidade à pesquisa, garantindo uma estimativa confiável e adequada para todos os itens, cumprindo com os princípios de eficiência e economicidade.

V - MEMÓRIA DE CÁLCULO E CONCLUSÃO

5.1. Memória de cálculo

ПЕМ	QUANTIDADE	METODOLOGIA	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1 - NXR 160 BROS ABS ANO/MODELO: 2025/2026	1,0	Média	34.000,00	34.000,00

5.2. Conclusão

O preço estimado para a contratação é de R\$ 34.000,00 (trinta e quatro mil reais).





Esse valor, resultado de uma pesquisa de mercado ampla e criteriosa, reflete uma estimativa alinhada com as práticas atuais do setor e assegura que o processo licitatório seja fundamentado em valores justos e realistas.

Certifica-se, assim, que o preço estimado atende aos requisitos de vantajosidade e economicidade exigidos pela Administração, promovendo uma contratação pública eficiente e em conformidade com o interesse público.

VI - IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES RESPONSÁVEIS PELA PESQUISA DE PREÇOS

6.1. A presente pesquisa de preços foi conduzida por: Jebson Luiz Maciel, matrícula nº None.

Camocim, 22 de outubro de 2025

JEBSON LOUR MARKE 1 010737217 CREATON LUIZ PROPERTY OF THE PRO

Jebson Luiz Maciel RESPONSÁVEL PELA PESQUISA DE PREÇOS