



PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPAGAIOS

ESTADO DE MINAS GERAIS

TERMO DE REFERÊNCIA

OBJETO: Aquisição de Tanque de Combustível com Bomba de Abastecimento e Bacia de contenção.

JUSTIFICATIVA: A compra é necessária deste tanque pois é essencial para garantir o abastecimento adequado e eficiente de veículos.

Será uma medida estratégica e eficiente e duradoura, reduzindo custo com abastecimentos a curto e longo prazo.

ITEM	QTE. ESTIMADA	UNIDADE	DESCRIÇÃO MINUCIOSA DO SERVIÇO																																								
1.	01	UNIDADE	<p>Tanque cilíndrico horizontal de 15m³ bipartido 7,5m³/7,5m³, feito com parede de aço com no mínimo 4,76mm de espessura na cor padrão dos tanques aéreos (prata) conforme normas da NBR 15461.</p> <p>Características:</p> <p>DIMENSOES: DIAMETRO MIN DE 1,90MTS X COMPRIMENTO MIN DE 5,40 MTS</p> <p>Peso mínimo de: 1.500 kgs</p> <p>Capacidade para 15.000 litros de óleo diesel;</p> <p>Com lista de materiais:</p> <table><tr><td>4</td><td>PÇ</td><td>CHAPA COSTADO</td><td>4,76 ASTM A</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>BOCA DE VISITA 610X180</td><td>4,76 ASTM A</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>INDICADOR DE NÍVEL</td><td>BÓIA</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>ALÇA DE IÇAMENTO</td><td>100X100MM</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>LUVA DE 4" COM TAMPA</td><td>DIN2440</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>LUVA DE 1"1/2 SAÍDA</td><td>DIN2440</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>LUVA DE 1"1/2 RESPIRO VALVUL</td><td>DIN2440</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>LUVA DE 1"1/2 RETORNO</td><td>DIN2440</td></tr><tr><td>1</td><td>PÇ</td><td>LUVA DE 1" DRENAGEM</td><td>DIN2440</td></tr><tr><td>2</td><td>PÇS</td><td>PÉS COM VIGA U 5" DIA 1,91</td><td>ASTM A 36</td></tr></table> <p>Com Bacia de contenção retangular, feita com chapas de aço com parede e espessura de no min 3,35mm com 21,5m³ em toda sua extensão.</p> <p>Com as dimensões: LARG 3,00MTS X 7,00MTS COMP X 1,00 MTS ALT</p> <p>Peso: 1.600 kg</p> <p>Com Bomba de Abastecimento Dresser Wayne NOVA (igual ou superior) – 90 Litros por minuto cada lado sendo uma para abastecimento de S500 e outro para S10, acompanha 05 metros de mangueira NOVA e Bico Automático NOVO para cada mangueira.Verificação de sistemas de rotativas/marcador de litros/Turbina/Motor/Guarnições/Juntas/Pintura/ e</p>	4	PÇ	CHAPA COSTADO	4,76 ASTM A	1	PÇ	BOCA DE VISITA 610X180	4,76 ASTM A	1	PÇ	INDICADOR DE NÍVEL	BÓIA	1	PÇ	ALÇA DE IÇAMENTO	100X100MM	1	PÇ	LUVA DE 4" COM TAMPA	DIN2440	1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 SAÍDA	DIN2440	1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 RESPIRO VALVUL	DIN2440	1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 RETORNO	DIN2440	1	PÇ	LUVA DE 1" DRENAGEM	DIN2440	2	PÇS	PÉS COM VIGA U 5" DIA 1,91	ASTM A 36
4	PÇ	CHAPA COSTADO	4,76 ASTM A																																								
1	PÇ	BOCA DE VISITA 610X180	4,76 ASTM A																																								
1	PÇ	INDICADOR DE NÍVEL	BÓIA																																								
1	PÇ	ALÇA DE IÇAMENTO	100X100MM																																								
1	PÇ	LUVA DE 4" COM TAMPA	DIN2440																																								
1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 SAÍDA	DIN2440																																								
1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 RESPIRO VALVUL	DIN2440																																								
1	PÇ	LUVA DE 1"1/2 RETORNO	DIN2440																																								
1	PÇ	LUVA DE 1" DRENAGEM	DIN2440																																								
2	PÇS	PÉS COM VIGA U 5" DIA 1,91	ASTM A 36																																								



PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPAGAIOS

ESTADO DE MINAS GERAIS

			verificação completa do bloco e sua precisão. ENERGIA 220 V TRIFÁSICA. Com filtro modelo: TB-400 - Desenvolvido para atender TRRs, DISTRIBUIDORA DE COMBUSTÍVEIS, CAMINHÕES COMBOIO, FAZENDAS, INDÚSTRIAS, EMPRESAS DE ÔNIBUS, TRANSPORTADORAS E OUTRAS. Com alta eficiência na retenção de impurezas sólidas, e com sistema interno desenvolvido a fim de executar a separação de água do combustível por decantação e também com baixo custo de instalação e manutenção. Com instalação completa do tanque, onde este depois de finalizado esteja apto para abastecimento.
--	--	--	---

1. Observação:

- 1 – O contrato deverá ser firmado sobre o menor preço unitário.
- 2 – O licitante é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase desta licitação. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a inverdade das informações nele contidas implicará na imediata desclassificação ou inabilitação do licitante, ou a rescisão da Ata de registro de Preços, sem prejuízo das sanções administrativas, civis e penais cabíveis.
- 3 – Incorrerão a retenção do Imposto de Renda Retido na Fonte (IRRF) e o recolhimento aos cofres da Prefeitura Municipal, em conformidade com o disposto no Decreto Municipal nº. 1.849/2023 e com base na Instrução Normativa RFB nº 1.234, de 11 de janeiro de 2012 devendo obedecer aos percentuais de retenção estabelecidos no anexo I da referida instrução normativa.
- 4 – O licitante vencedor será responsável pela instalação do tanque, garantindo que, ao final do processo, o equipamento esteja plenamente preparado e em condições de operar para o abastecimento.

2. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

Deverá ser apresentado pelo menos um atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando aptidão do licitante para desempenho de atividade compatível com o objeto da licitação.

3. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS/SERVIÇOS COMUNS:

Os bens/serviços a serem adquiridos enquadram-se na definição de MATERIAIS/SERVIÇOS caracterizados como comuns, tendo em vista que possuem características tecnicamente padronizadas, de aferição simples, cujos padrões de desempenho e qualidade são objetivamente definidos por meio de especificações usuais do mercado.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPAGAIOS

ESTADO DE MINAS GERAIS

4. ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS:

O orçamento estimado da contratação será divulgado após o julgamento das propostas de preços, visando estimular a competitividade e viabilizar a negociação de maneira mais natural, em consonância com o interesse público.

Nesse sentido já se manifestou o TCU: “No caso, a Administração **não divulgou a planilha e contratou com preços inferiores em 50% a esta**”. (Fonte: TCU. Processo nº 500.117/96-9. Decisão nº 097/1997- Plenário)” (grifo nosso)

5. Prazo e Local de entrega: os produtos solicitados deverão ser entregues nos respectivos setores requisitantes. Após recebimento da Ordem de Fornecimento, o licitante terá o prazo de 30 (trinta) dias para efetivar a entrega.

5. Prazo de Pagamento: Até 30 (trinta) após a entrega da mercadoria, mediante a apresentação da Nota Fiscal devidamente aprovada pelo setor requisitante, acompanhada de comprovantes de regularidade perante o INSS e FGTS.

7. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

Ficha	00445	
Órgão:	02	Prefeitura Municipal
Unidade:	02.05	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Sub-Unidade:	02.05.10	ASSESSORIA TÉCNICA DE POLÍTICAS EDUCACI
Funcional Programática:	12.361.0239.1262	AQUI. DE EQUIP E MAT. PER P/ TRANSP. ES
Elemento da Despesa:	4.4.90.52.00	Equipamento e Material Permanente
Fonte de Recurso:	1.500.000.0000	Recursos não Vinculados de Impostos

8. ÓRGÃO REQUISITANTE

Gestor do contrato: Adair Felipe Santos De Barcelos

Fiscal do contrato: Bruno Barcelos de Souza

Adair Felipe Santos De Barcelos

Secretaria Municipal de Obras, Transportes e Serviços Públicos