



MUNICÍPIO DE ALVORADA DO OESTE/RO

Alvorada d'Oeste, RO



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP

Processo ETP 4/2026

ETP COMPLETO

I - INFORMAÇÕES GERAIS

1. Equipe de Planejamento

Nome	Função
OLDIGLEI ODAIR VERONEZ	-
Sinval Reckel	Diretor de Divisão Gestão e Controle

Órgão Solicitante:

MUNICÍPIO DE ALVORADA DO OESTE/RO

Órgão Responsável:

MUNICÍPIO DE ALVORADA DO OESTE/RO

II – DIAGNÓSTICO SITUAÇÃO ATUAL

2. Descrição do problema a ser resolvido ou da necessidade apresentada

Nota: (PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO)

Aquisição de 05 (cinco) unidade de TRATORES AGRÍCOLAS DE PNEUS, sendo 04 (quatro) unidades de 90 ou mais CV com plataforma, e 01 (uma) unidade de 100 ou mais CV Cabinado e Climatizado, conforme Termo de Convênio nº 697/2025/PGE-SEAGRI.

3. Levantamento de Mercado

Tendo em vista que a demanda pode ser atendida por empresas que atuam em todo o território nacional, bem como de empresas que forneçam neste município, visando a eficácia, qualidade e conveniência econômica, as pesquisas serão realizadas seguindo o estabelecido no artigo 5º, §1º da IN 73/2020. Dentre as soluções apresentadas no mercado para o presente certame será escolhida a empresa que possuir preço mais vantajoso e que melhor atenda às especificidades dos produtos requisitados.

III – SOLUÇÃO PROPOSTA

4. Descrição da Solução

A aquisição está prevista para ser realizada por Licitação pela modalidade de Pregão Eletrônico, fundamentada na Lei nº 14.133/2021, a qual institui normas para licitações e contratos administrativos. A utilização do Pregão Eletrônico trouxe grande impacto na Administração Pública, de logo podemos destacar como vantagens a melhora nas questões quanto à celeridade, a eficiência, a desburocratização, a economia, a transparência e a publicidade, melhorando consideravelmente a questão da ampla divulgação do certame e negociação direta com os fornecedores. Em termos de justificativa econômica, a natureza do objeto a ser contratado é comum nos termos do Art. 20º da Lei 14.133/2021, pois, seus padrões de desempenho e qualidade foram objetivamente definidos neste Instrumento, por meio de especificações usuais de mercado.

5. Estimativa de Quantidade

ITEM DESCRIÇÃO UND QTD. MÉDIA V.TOTAL 1 TRATOR AGRÍCOLA DE PNEUS PLATAFORMADO COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 90 CV, ANO E MOD. 2025, COM TOLDO DE PROTEÇÃO ROPS ORIGINAL DE FÁBRICA, TRAÇÃO 4X4, MOTOR 4 CILINDROS, MOVIDO A ÓLEO DIESEL, TURBO, TRANSMISSÃO SINCRONIZADA COM 12 MARCHAS A FRENTE E 12 MARCHAS A RÉ COM REVERSOR FRENTE A RÉ. SISTEMA HIDRÁULICO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE LEVANTE DE 2.500 KGS, TOMADA DE POTÊNCIA INDEPENDENTE DE 540 RPM, CONTROLE REMOTO INDEPENDENTE DE 2 VÁLVULAS, DIREÇÃO HIDROSTÁTICA, FREIOS A DISCO ÚMIDO DE ACIONAMENTO HIDRÁULICO, PNEUS DIANTEIROS 12.4.24 E TRASEIRO 18.4.30 R1, TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 60 LITROS, INSTRUMENTALIZAÇÃO: LUZ DE ALERTA E PRESSÃO DE ÓLEO DE MOTOR, MEDIDORES ÁGUA. COMBUSTÍVEL, TACÔMETRO COM HORÍMETRO, SISTEMA DE SEGURANÇA DA TDP, LUZES INDICADORES DE DIREÇÃO, ALTA E BAIXA, CONTROLE DE POSIÇÃO E REAÇÃO DO HIDRÁULICO / DIREÇÃO HIDROSTÁTICA, LUZES DE SEGURANÇA, SETA DIRECIONAL PISCA DE ALERTA, SINAL SONORO, PESOS DIANTEIROS E TRASEIROS; GARANTIA DE FÁBRICA MÍNIMA EM 12 MESES, MANUAL EM PORTUGUÊS, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO DE RONDÔNIA. UND 4 R\$ 249.000,00 R\$ 996.000,00 2 TRATOR AGRÍCOLA DE PNEUS, PLATAFORMADO E CABINADO FECHADO COM AR CONDICIONADO, ANO DE FABRICAÇÃO 2025, COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 100 CV, COM TOLDO DE PROTEÇÃO ROPS ORIGINAL DE FÁBRICA, TRAÇÃO 4X4, MOTOR MÍNIMO DE 4 CILINDROS, MOVIDO A ÓLEO DIESEL, TURBO, TRANSMISSÃO SINCRONIZADA COM NO MÍNIMO 12 MARCHAS A FRENTE E 12 MARCHAS A RÉ COM REVERSOR FRENTE E RÉ. SISTEMA HIDRÁULICO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE LEVANTE DE 3.500 KGS, TOMADA DE POTÊNCIA INDEPENDENTE MÍNIMA DE 540RPM, CONTROLE REMOTO INDEPENDENTE DE 2 VÁLVULAS, DIREÇÃO HIDROSTÁTICA, FREIOS A DISCO ÚMIDO DE ACIONAMENTO HIDRÁULICO, PNEUS DIANTEIROS 12.4.24 E TRASEIRO 18.4.30 R1, TANQUE DE COMBUSTÍVEL COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 100 LITROS, INSTRUMENTALIZAÇÃO: LUZ DE ALERTA E PRESSÃO DE ÓLEO DE MOTOR, MEDIDORES ÁGUA, COMBUSTÍVEL, TACÔMETRO COM HORÍMETRO, SISTEMA DE SEGURANÇA DA TDP, LUZES INDICADORES DE DIREÇÃO, ALTA E BAIXA; CONTROLE DE POSIÇÃO E REAÇÃO DO HIDRÁULICO/ DIREÇÃO HIDROSTÁTICA, LUZ DE TRABALHA

TRASEIRA, ESTABILIZADORES TELESCÓPICOS E BARRA DE TRAÇÃO; LUZES DE SEGURANÇA, SETA DIRECIONAL E PISCA DE ALERTA; SINAL SONORO DE RÉ; PESOS DIANTEIROS E TRASEIROS. GARANTIA DE FÁBRICA MÍNIMA EM 12 MESES. UND 1 R\$ 385.000,00 R\$ 385.000,00

6. Estimativa de Valor

VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO: R\$ 1.381.000,00 (hum milhão, trezentos e oitenta e um milreais). VALOR DO TERMO DE CONVÊNIO Nº 697/2025/PGE-SEAGRI: R\$ 1.367.190,00 (hum milhão, trezentos e sessenta e sete mil cento e noventa reais). VALOR DA CONTRAPARTIDA: R\$ 13.810,00 (treze mil oitocentos e dez reais).

IV – JUSTIFICATIVAS

7. Justificativa de Parcelamento

Não se aplica. A presente contratação tem por objeto a aquisição de material permanente para a Secretaria Municipal de Agricultura, via convênio. Opta-se pelo não parcelamento do objeto, em conformidade com o disposto na Lei nº 14.133/2021, com o objetivo de ampliar a competitividade e assegurar a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração. O parcelamento será realizado conforme a natureza e a especificidade dos bens, observando a viabilidade técnica e econômica, de modo a evitar o fracionamento indevido e garantir o atendimento eficiente às necessidades da Secretaria.

8. Contratações Interdependentes

Não há contratações correlatas ou interdependentes, tendo em vista o objeto contemplar em sua totalidade a especificação/descrição da necessidade do município para que o mesmo possa fazer uso.

9. Alinhamento com Planejamento

Informamos que a presente contratação encontra-se devidamente prevista no Plano de Contratações Anual – PCA 2026, estando alinhada ao planejamento da Administração, nos termos do art. 18, § 1º, inciso II, da Lei nº 14.133/2021. O objeto em questão integra as ações planejadas para o exercício de 2026, refletindo a necessidade previamente identificada pela Secretaria, em consonância com as diretrizes e metas estabelecidas pelo Município, assegurando, assim, a regularidade e a adequação do processo de contratação às normas vigentes.

V – ANÁLISE DE IMPACTOS

10. Resultados Pretendidos

Apontamos como benefícios, a fixação do homem ao campo, melhoramento técnico nas propriedades proporcionando escoamento dos alimentos produzidos e melhorando a renda dos mesmos, consequentemente beneficiando toda uma cadeia produtiva.

11. Providências Adotadas

Após a realização desse Estudo Preliminar, o Termo de Referência será elaborado e caso aprovado pela Administração Central será realizada Licitação através de Pregão Eletrônico.

12. Possíveis Impactos

Os objetos dessa aquisição têm impactos ambientais baixos. Com isso, espera-se que sejam mitigados os impactos ambientais.

VI – VIABILIDADE

13. Posicionamento sobre Viabilidade



Viabilidade: VIAVEL

VII – OBSERVAÇÕES

715.02.09/2026/SEMAGRI

VIII – ANEXOS

Total de 1 anexo(s) vinculado(s) a este ETP.

Nome do Arquivo	Tamanho	Tipo	Download
 ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR.pdf	152,82 KB	PDF	

ASSINATURAS

Proprietário / Elaborador

OLDIGLEI ODAIR VERONEZ

Responsável

Sinval Reckel

Função: Diretor de Divisão Gestão e Controle

Documento gerado em 25/05/2026 13:02:32

Sistema Licitanet ETP - Versão 1.0