

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90007/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: VEICULO TIPO CAMINHONETE PICK-UP, novo, 0 km (zero quilômetro), na cor BRANCA; Cabine Dupla; 04 (quatro) portas, ano de fabricação 2024 ou superior; Carroceria em lâmina de aço medindo no mínimo 1450mm(C) x 1450mm (L) x 450mm (A) , com capacidade de carga útil mínima de 1.000Kg (um mil quilogramas), tração 4x2, 4x4 e 4x4 reduzida com acionamento eletrônico, Transmissão automática, Combustível diesel S 10, Motor com potência mínima de 170 CV com injeção eletrônica, mínimo 2.8 ou superior, Direção hidráulica, Ar condicionado original de fábrica e instalado pela montadora; Freios ABS, Sistema auxiliar EBD (distribuição eletrônica de força de frenagem) nas 4 rodas. VSC (Controle Eletrônico de Estabilidade), (Age no sentido de impedir que o motorista perca o controle do veículo em situações de risco, como curvas fechadas, desvios bruscos e pisos escorregadios, evitando acidentes. Ele é capaz de reduzir acidentes fatais em 43%, de acordo com um estudo feito entre 2004e 2006 pelo IIHS, instituto de segurança viária dos Estados Unidos. Um levantamento realizado em 2006 pela NHTSA, órgão federal que regulamenta o setor de transportes norte-americano (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	2	Quantidade Mínima Cotada:	2
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	309.666,67		
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE	Quantidade Máxima para Adesões:	4
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)			

2 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: TRATOR AGRICOLA DE PNEUS, NOVO-ZERO HORA DE FUNCIONA MENTO/ZERO KM RODADOS, PREFERENCIALMENTE DE PROCEDENCIA NACIONAL, MODELO DO ANO DA AQUISIÇÃO, COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS A SEGUIR: EQUIPADO COM MOTOR DIESE L; MEDIDOR DE HORAS TRABALHADAS; POTENCIA MINIMA DE 90 CV; TRAÇÃO 4X4; EIXO TRASEIRO COM SISTEMA DE BLOQUEIO DO DIFERENCIAL; TOMADA DE POTENCIA INDEPENDENTE COM ACIONAMENTO INDEPENDENTE E HIDRAULICO; DIREÇÃO HIDROSTATICA; EMBREAGEM COM DISCO EM MATERIAL CERAMICO-METAL CO PARA TRABALHO PESADO; TRANSMISSAO COM 12 MARCHAS A FRENTE E 04 A RE; FREIOS A DISCOS EM BANHO DE OLEO COM ATUAÇÃO NAS RODAS DIANTEIRAS E TRASEIRAS; SISTEMA HIDRAULICO TRASEIRO DE ENGATE A 3 PONTOS; BARRA DE TRAÇÃO AGRICOLA OSCILANTE; LUZES DE TRABALHO NOTURNO, DIANTEIRAS E TRASEIRAS; POSTO DO OPERADOR DOTADO DE CABINE FECHADA COM AR CONDICIONADO ORIGINAL DE FABRICA; CINTO DE SEGURANÇA E ARCO DE PROTEÇÃO CONTRA CAPOTAMENTO (ROPS); DUAS VALVULAS DE DUPLA AÇÃO PARA CONTROLE REMOTO DE IMPLEMENTOS; TODOS OS SEUS ITENS DE REPOSIÇÃO ; 01 manual de manutenção do equipamento. No valor da proposta deverá estar incluso todos os custos para a entrega do equipamento em Ji-Paraná RO. (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	2	Quantidade Mínima Cotada:	2
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	311.308,33		
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE	Quantidade Máxima para Adesões:	4
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)			

3 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: ROLO COMPACTADOR LISO VIBRATÓRIO, ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO PÉ DE CARNEIRO, de fabricação nacional, novo, ano de fabricação 2024 ou superior , gabinado com ar condicionado, ROPS/FOPS; motor Cummins QSB4.5, 4tempos, Tier 3/MAR-I turbo diesel, Injeção direta Refrigerado à água , o4 cilindros em linha a diesel turbo alimentado, potência 130hp; a 2.300 RPM; equipado com cilindro dianteiro tipo liso com capa e pata tipo de carneiro, tração no tambor dianteiro e eixo traseiro peso operacional de 12.000kgs; peso carga estático linear de 31kg/cm; velocidades de operação 0-5,8 – 0- 11.8 km/h; Rampa máxima de 45%, raio de giro de 6.800mm; sistema de articulação do chasssi38º; sistema de vibração, amplitude de 1.8/0.9mm, frequência de vibração 33/33 Hz; potência centrífuga alta de 305kn; impacto dinâmico de 38.522 kgf; potência centrífuga baixa de 152kn; impacto dinâmico de 22.910 kgf;; largura do tambor de 2.130mm, diâmetro do tambor de 1523mm, ângulo de oscilação 10º; Painel de instrumentos com as funções vitais do equipamento com: Horímetro; Tacômetro; Hodômetro; Voltímetro; Manutenção do motor; Alarme de pressão de óleo (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	3	Quantidade Mínima Cotada:	3
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 571.183,92
Unidade de Fornecimento: UNIDADE Quantidade Máxima para Adesões: 6
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (3)

4 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: PÁ-CARREGADEIRA SOBRE RODAS; nova, preferencialmente de procedência nacional modelo do ano da compra com as especificações mínimas a seguir: motor a diesel; tração 4x4; turbo alimentado; injeção eletrônica. Potência mínima de 115HP; transmissão automática com quatro velocidades a frente e três a ré; medidor de horas trabalhadas. Freios a disco em banho de óleo ou a Ar; capacidade mínima de caçamba de 1,7m3 ; cabine fechada(ROPS FOPS) com ar condicionado original de fábrica; alarme de deslocamento em marcha a ré; luzes de trabalho noturno, dianteiras e traseiras; peso operacional mínimo de 8.500 Kg; pneus 17.5x25-16 lonas sem câmara com aros; Deverá apresentar os seguintes itens, redigidos em língua portuguesa: 01 manual de operação do equipamento; 01 manual de serviço do acessórios com os respectivos números de referência de fábrica de todos os seus itens de reposição; 01 manual de manutenção do equipamento. No valor da proposta deverá estar incluso todos os custos para a entrega do equipamento em Ji-Paraná/RO. Garantia mínima de 12 meses sem limite de horas. Assistência técnica e reposição de peças disponíveis dentro do estado de Rondônia (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 Quantidade Mínima Cotada: 3
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 557.650,00
Unidade de Fornecimento: UNIDADE Quantidade Máxima para Adesões: 6
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (3)

5 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO TIPO DUPLO TANDEM; Novo, zero hora, ano e modelo ano de fabricação 2024 ou superior. Fabricação Nacional. Dimensões: Peso operacional máximo de 10.500,00 kg rolo de vibração na frente e atrás. Reservatório borrifador de água de no mínimo 600 litros. Tanque de combustível de no mínimo 150 litros. Motor: mínimo de 4 cilindros, Potência igual ou superior 99 HP; Cabine: fechada e climatizada; Tipo Duplo-Tandem composto por 02 cilindros vibratórios com largura de compactação de no mínimo 1700, propulsão com acionamento hidrostático nos tambores compactadores; sistema vibratório com no mínimo 02 amplitudes; Conforto: assento do operador ergonômico, ajustável, com apoio para os braços e suspensão. Deverá ainda estar equipada com Rádio AM/FM e alarme sonoro de manobras de marcha ré. Pneus compatíveis com equipamento. Conter todos os equipamentos de segurança obrigatórios exigidos pelo CONTRAN. Garantia mínima de 12 meses, independentemente da quantidade de horas.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 Quantidade Mínima Cotada: 3
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 707.166,67
Unidade de Fornecimento: UNIDADE Quantidade Máxima para Adesões: 6
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (3)

6 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: VEICULO TIPO CAMINHÃO AUTOMOTOR TRUCADO BASCULANTE: Novo, preferencialmente de procedência nacional, modelo do ano da compra com as especificações mínimas a seguir: cor branca; motor diesel turbo com injeção eletrônica; de 06 cilindros; potência mínima de 230cv; transmissão com caixa de machas com 08 marchas avante e 01 a ré; tração 6x4; direção hidráulica; PBT de 23.000Kg; tanque de combustível de 270 litros ; revestimento da cabine em material emborrachado; pneu sem câmara 275/80R22,5; com pistola de ar para limpeza na cabine e tapetes; barreira de água para lavagem das mãos.; cabine metálica com ar condicionado original de fábrica; baterias livres de manutenção; equipamento com caçamba para terra e rocha basculante de 12m3; com acionamento indireto tipo leque; Rádio AM/FM/CD/USB; Sistema de freio dianteiro e traseiro a ar comprimido , freio de estacionamento; + deverá atender todas as exigências do CONAMA com todos os equipamento obrigatórios e itens de produção exigidos por Lei e pelo código de Transito Brasileiro. Garantia mínima de 12 meses sem limite de quilometragem para defeito de fabricação em seus componentes (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 7 Quantidade Mínima Cotada: 7
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 730.333,33
Unidade de Fornecimento: UNIDADE Quantidade Máxima para Adesões: 14
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (7)

7 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: (COTA DE 25% DO ITEM 06) VEICULO TIPO CAMINHÃO AUTOMOTOR TRUCADO BASCULANTE: Novo, preferencialmente de procedência, nacional, modelo do ano da compra com as especificações mínimas a seguir: cor branca; motor diesel turbo com injeção eletrônica; de 06 cilindros; potência mínima de 230cv; transmissão com caixa de machas com 08 marchas avante e 01 a ré; tração 6x4; direção hidráulica; PBT de 23.000Kg; tanque de combustível de 270 litros ; revestimento da cabine em material emborrachado; pneu sem câmara 275/80R22,5; com pistola de ar para limpeza na cabine e tapetes; barrica de água para lavagem das mãos.; cabine metálica com ar condicionado original de fábrica; baterias livres de manutenção; equipamento com caçamba para terra e rocha basculante de 12m3; com acionamento indireto tipo leque; Rádio AM/FM/CD/USB; Sistema de freio dianteiro e traseiro a ar comprimido , freio de estacionamento; + deverá atender todas as exigências do CONAMA com todos os equipamento obrigatórios e itens de produção exigidos por Lei e pelo código de Transito Brasileiro. Garantia mínima de 12 meses sem limite de quilometragem para defeito de fabricação em seus componentes.(DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 730.333,33

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

8 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: PRANCHA REBOQUE 2 EIXOS PRANCHA REBOQUE 2 EIXOS: Capacidade Mínima 27 toneladas; Dimensões Comprimento: 12.650mm, Largura: 3.020 mm Chassi, Longarinas em aço 5/8" e estrutura perfilado. Travessas em aço 1/4" e perfilado; transpassando a alma das vigas do chassi, soldada pelo sistema MAG. Contorno lateral em aço 5/16" e perfilado; C" e soldado nas pontas das travessas passantes. Pescoço para engate em caminhão trator (cavalo) 6x4, 6x2 e 4x2. Pino rei: 2" e flangeado, conforme norma ABNT. Para-choque traseiro conforme normas DENATRAN. Plataforma de Carga: Estrutura reta com assoalho em piso de madeira maciça com espessura de 60 mm, parafusado nas travessas passantes, Para-lamas em aço 1/4" (chapa lisa) com cantoneiras de 1/4" soldadas para maior reforço e maior apoio no transporte da carga, Traseira inclinada antiderrapante, que em conjunto com a rampa facilita a carga e descarga, Argolas para amarração da carga. Suspensão: Conjugada em sistema balancim com feixes de molas semielípticas, em conjuntos iguais compostos por 11 lâminas, Suspensão rebaixada com a colocação dos eixos sobre os molejos, aumentando a resistência (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 207.375,40

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (3)

9 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: MINI CARREGADEIRA SOBRE RODAS MINI CARREGADEIRA SOBRE RODAS: Nova, preferencialmente de procedência nacional, modelo ano de fabricação: corrente ou posterior; com as especificações mínimas a seguir: com no mínimo (02) velocidades; motor a diesel; potência mínima de 59HP; cabine fechada (ROPS/FOPS) com ar condicionado original de fábrica ; medidor de horas trabalhadas; comandos por alavanca tipo joystick; sistema automático de flutuação de concha; sistema eletrônico para gerenciamento de acessórios; engate rápido; capacidade de elevação da caçamba de no mínimo 2.700 mm; caçamba frontal de capacidade mínima de 0,70m3 ; peso operacional mínimo de 2700Kg; alarme de ré; buzina ; luzes de trabalho noturno, dianteiras e traseiras; Garantia mínima de 12 meses sem limite de horas; ; Equipamento adicionais: 02 esteques sobressalentes com rodas e pneus conforme os padrões da máquina ; equipada com os seguintes implementos compatíveis com a máquina: Lamina frontal de no mínimo 1,20m de comprimento; betoneira com velocidade de rotação (bi-rotacional) de 20 rpm, capacidade mínima de 0,27m3 ; garfo para pallet com comprimento útil de 45 polegadas; (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 647.666,67

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

10 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: CAMINHAO ESPARGIDOR De viga U laminada de 150 mm, Tampão dianteiro, tampão traseiro e quebra onda rebordeados e embutido com sol da MIG externa e interna nas duas extremidades, Tanque com capacidade de 6.000 litros, Chassi e plataforma construído em viga U de 8" e 6" polegadas, Plataforma traseira em chapa antiderrapante com ampla área para operação do equipamento. Revestimento térmico em inox com lâ de vidro de 50 mm de espessura. Bomba de asfalto de engrenagens de 3" polegadas para alta pressão, Acionamento da bomba através do motor hidráulico, comando e bomba, Barra espargidora com estabilizador articulado, mangotes de 2" polegadas com trama de aço para alta pressão, articulações laterais para transporte, 36 (trinta e seis) registros resistentes a alta temperatura de fácil manutenção, 36 (trinta e seis) bicos calibrados, estabilizador lateral com regulagem de altura, correntes estabilizadoras para aplicação, correntes laterais para transporte e marteletes laterais de fácil engate de desengate, Termômetro de medição do tanque de 200°, Caneta manual com mangueira de 7 (sete) metros (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 716.666,67

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (3)

11 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: ESCAVADEIRA HIDRAULICA com potência bruta de 181 HP, nova, ano de fabricação: corrente ou posterior; motor à diesel, que atenda às exigências mar 1 /tier iii, turbo alimentado, peso operacional mínimo de 22.100kg, motor hidráulico com duas bombas, pistões axiais de deslocamento variável, motor de giro com pistões axiais, redutor de giro por engrenagem planetária, largura total máxima de 3.090mm, caçamba de 1,2m³, cabine fechada com condicionado, catálogo de peças, chaves básicas de manutenção incluso. Com Garantia mínima de 12 meses sem limite de horas. Assistência técnica e reposição de peças disponíveis dentro do estado de Rondônia. Assistência técnica autorizada a ser prestada no Município de Ji-Paraná/RO.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 925.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

12 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: VEICULO TIPO CAMINHAO MUNCK COM PLATAFORMA FIXA COM RAMPA DE ACESSO Veículo tipo caminhão munck com plataforma fixa com rampa de acesso, com as seguintes especificações mínimas: 0 km (zero quilômetro) ano de fabricação 2024 ou superior, com branca, ar- condicionado, vidros elétricos, farol de neblina, rádio com CD/MP3 e RMS, tração 8x4, possuindo o número de seis cilindros, tanque de combustível de 300 litros, transmissão automatizada ou automática, com potência líquida de 270 CV, com pistola de ar para limpeza na cabine, direção hidráulica, freio de serviço a ar comprimido, PBT de 29.000kg, baterias livres de manutenção, com todos os equipamentos obrigatórios pelo CONTRAN. EQUIPADO COM PLATAFORMA FIXA COM RAMPA DE ACESSO, nova, com acionamento hidráulico com capacidade de 15 toneladas, carga distribuída em 02 pontos, comprimento 8,00 m por 3,00 m (livre) de largura, 02 patolas hidráulicas traseiras, longarinas de plataforma em vigas reforçadas externamente, tomada de força com acionamento eletropneumático com controle no painel do veículo. Acompanhando os seguintes acessórios: 08 cintas para fixação do veículo transportado,(DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 985.500,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

13 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: CAMINHÃO TIPO CAVALO MECÂNICO: com as seguintes características; novo, zero quilômetros, preferencialmente de fabricação nacional, com ano/modelo de fabricação equivalente ao ano da aquisição, equipado com ar condicionado; com, no mínimo, PBTC de 74.000 kg e CMT de 125.000; com as seguintes especificações do motor: potência líquida mínima de 475 cv (ou 350 kW) e de, no mínimo, 06 cilindros, rotação mínima de 1800 rpm, sistema de injeção common rail; com transmissão de acionamento automático (ou automatizado), com, no mínimo, 12 marchas à frente e 2 marchas à ré e com tração 6x4, com alarme sonoro na marcha a ré e 2 baterias de 12 V; combustível diesel S-10, tanque de combustível com capacidade mínima de 630 litros e tanque Arela 32 com capacidade mínima de 100 litros; com as seguintes dimensões mínimas: distância entre eixos 3.200 mm, distância da quinta roda ao eixo traseiro anterior de 325 mm, comprimento total de 6.938 mm, largura entre longarinas (externas) de 781 mm, ângulo de saída de 39°; com tecnologia de emissões EGR + SCR com base na Norma PRECONVE P-8; veículo devidamente emplacado junto ao Detran-RO, com equipamentos obrigatórios (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.083.753,33

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (1)

14 - Manutenção de Veículos Leves e Pesados

Descrição Detalhada: Moto niveladora nova, Cabine fechada posicionada no chassi traseiro, ar condicionado, monitoramento eletrônico de códigos de falha e indicadores de capacidades, Turbo Diesel de potência variável, 6 cilindro injeção direta de gerenciamento eletrônico, com potência variável líquida 178/190/205 Hp, Torque líquido (Nm) 743/788/832 a 1.500 Rpm Transmissão: Powershift com conversor de torque equipado com lock-up. Controle eletrônico com 6 velocidades à frente e 3 à ré. Proteção contra reversão de sentido, sobre velocidade e redução de marchas. Monitoramento eletrônico de falhas e sistema auxiliar de deslocamento, Eixos Dimensionados para aplicações severas, Freios multi discos em banho de óleo com freio de estacionamento independente. Sistema hidráulico: Bomba hidráulica de fluxo variável, Lâmina central com facas e bordas cortantes substituíveis, controle hidráulico do deslocamento angular e lateral. Ângulo máximo de talude: 90°, profundidade de corte (mm): 711, largura de corte (mm): 3.962, Ripper traseiro com 3 dentes e escarificador com 5 dentes. Peso operacional de até 18.500. Moto niveladora nova, Cabine fechada posicionada no chassi traseiro, (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II).

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 927.784,64

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)