

MUNICIPIO DE BOA ESPERANCA
BOA ESPERANÇA-ES

VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 011/2023
Processo Administrativo Nº 3401/2023
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: ELIETE APARECIDA BARBOZA BERNABÉ
Data de Publicação: 18/07/2023 16:52:56

TOTAL DO PROCESSO: 631.030,00

VINCITA COMERCIO DE IMPLEMENTOS AGRICOLAS LTDA 49.461.961/0001-92 106.400,00

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 031 Lance: 52.500,00 **Total: 52.500,00**

Item: 2 Unidade: UN Marca: ASUS Modelo: BRAVA 1600 CONCHA E GARFO

Descrição: Kit Frontal hidraulico completo Novo,Estrutura robusta em aço especial, carga minima de 1500kg, alturaminima de 3700mm;Equipado com concha dianteira, largura minima de 2000mm,volume minimo de 1000 litros, garfo enleirador (ancim), larguraminima de 2400m, altura minima de 850mm, com 12 (doze) dentese paleteira, largura minima de 1200mm, peso aproximado de162kg, compativel para trator LS H125, devidamente instalado;

Quantidade: 1 Val. Ref.: 99.905,16 **Valor Unit.: 52.500,00** Total Item: 52.500,00

LOTE 4 Quant.: 1 Num: 128 Lance: 53.900,00 **Total: 53.900,00**

Item: 4 Unidade: UN Marca: GMF Modelo: ATOMIZADOR 2000

Descrição: Pulverizador Atomizador Novo;Capacidade minima de 2000 litros;Equipado com turbina de no minimo 820 mm e 26 portas bicosbijet com antegotejo;Turbina fornecida com hélice de 12 pás;Comando elétrico de duas vias, vazão minima de 150 litros/minutoe 40 Bar de pressão e bomba com vazão minima de 100litros/minuto;Sistemas de filtros e limpeza de calda;Adptado com 2 pistolas com dois bicos, cada uma com no mínimo15 metros de mangueiras de ½??.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 71.074,40 **Valor Unit.: 53.900,00** Total Item: 53.900,00

M&A LICITACOES LTDA 50.770.391/0001-00 27.900,00

LOTE 3 Quant.: 1 Num: 038 Lance: 27.900,00 **Total: 27.900,00**

Item: 3 Unidade: UN Marca: JUMIL Modelo: JM2040

Descrição: Plantadeira/Semeadora Nova;03 linhas, chassi de viga tubular, largura do cabeçalho de nominimo 2800mm, sucador-riscador no adubo e discos duplos nasemente, distribuição de adubo por rosca helicoidal, sistema deroda compactadora individual para cobertura das sementes,capacidade dos depositos de semente de no minimo de 45 litros ecapacidade dos depositos de adubo minima de 60 litros.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 60.960,00 **Valor Unit.: 27.900,00** Total Item: 27.900,00

PEDRO PIRES JUNIOR - EPP 05.507.847/0001-80 12.600,00

LOTE 5 Quant.: 1 Num: 034 Lance: 9.200,00 **Total: 9.200,00**

Item: 5 Unidade: UN Marca: ASUS Modelo: RTD 1,70

Descrição: Roçadeira Hidráulica Nova;Minimo de1700mm de largura de corte,acoplamento ao 3º ponto;Proteção traseira e dianteira da caixa;Caixa multiplicadora lubrificada em banho de óleo;Com engrenagem de dentes helicoidais;Sistema de giro livre;Sapatas laterais com chapas substituíveis e regulagem de alturade corte.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 26.403,67 **Valor Unit.: 9.200,00** Total Item: 9.200,00

LOTE 7 Quant.: 1 Num: 076 Lance: 3.400,00 **Total: 3.400,00**

Item: 7 Unidade: UN Marca: ASUS Modelo: SULCADOR 1 LINHA

**MUNICÍPIO DE BOA ESPERANÇA
BOA ESPERANÇA-ES**

Descrição: Sulcador Novo;01 linha, com chassi de estrutura tubular reforçada;Altura da haste de no mínimo 500mm, largura total mínima de 930mm, altura livre de 710mm e total de 1415mm.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 11.100,00 Valor Unit.: 3.400,00 Total Item: 3.400,00

AGROPECUARIA VV LTDA 35.252.673/0001-13 **4.900,00**

LOTE 6 Quant.: 1 Num: 141 Lance: 4.900,00 **Total: 4.900,00**

Item: 6 Unidade: UN Marca: KLR Modelo: AS3AL

Descrição: Arado Subsolador Novo;Tubular hidráulico com 03 hastes;Espaçamento de no mínimo 310mm entre hastes, profundidade de trabalho mínima de 400mm e largura útil mínima de 740mm;Largura de trabalho mínima 620mm;Peso aproximado 330 kg.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 16.026,61 Valor Unit.: 4.900,00 Total Item: 4.900,00

EMAQ INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA 27.098.270/0001-33 **186.500,00**

LOTE 8 Quant.: 1 Num: 013 Lance: 186.500,00 **Total: 186.500,00**

Item: 8 Unidade: UN Marca: MARCA PROPRIA Modelo: MODELO PROPRIO

Descrição: Comboio de Abastecimento e Lubrificação COMBOIO DE ABASTECIMENTO E LUBRIFICAÇÃO Novo Plataforma metálica construída em perfis dobrados de aço carbono SAE 1010/20 na espessura mínima de 3,50 mm;Escada tipo marinho metálica, para acesso a parte superior, área de máquinas (compressor, bomba e filtro, e outros);Conjunto de armários laterais, formado por perfis e painéis dobrados em chapa de aço carbono SAE 1010/20 com portas e fechaduras, trancas, e vedação contra pó e água;Gaveteiro com 03 gavetas fabricadas em chapa de aço carbono SAE 1010/20, com puxadores moldados de PVC alta resistência com divisórias internas, para diversos tipos de peças, posicionado dentro dos armários; Compartimento fechado lateralmente denominado área de máquinas formados por perfis e painéis dobrados em chapa de aço carbono SAE 1010/20;02 Pára-lamas traseiros, em chapa de aço;01 Pára-choque traseiro fixo, em conformidade com o RTQ32/04;01 Conjunto de protetor lateral, conforme resolução CONTRAN 323/09;01 Reservatório plástico para água com capacidade mínima de 40 litros; instalado em suporte fixado ao equipamento;01 Guarda Corpo (Corrimão - Norma da ABNT NR 18);01 Conjunto de acionamento, mecânico através da PTO/ TDF;01 Reservatório central para combustível, independente e removível, com capacidade para 5.000 litros, construído, em chapa de aço carbono, ASTM A-36, # 3/16" (4,75 mm), com dupla costura, quebra ondas transversais com passagens intercaladas, bocal para inspeção de Ø 450 mm, tampa de fecho rápido construída em alumínio, válvula de vácuo-pressão, válvula de fundo, acionador e disparador à distância e dispositivo de proteção (anti-tombamento) em conformidade à NORMA Anexo H-Port. Inmetro 134/22;Conjunto para abastecimento, composto de bomba centrífuga com carcaça em ferro fundido. Vazão média de 100 litros por minuto;Filtro coalescente feito em aço carbono, filtro desenvolvido para filtragem de Biodiesel/Diesel;Elemento com dupla filtragem, primeiro estágio 25 micras e segundo estágio 5 micras em papel hidrofóbico;Indicado para pontos de abastecimento, postos de combustíveis, com manômetro de escala de inspeção gráfica colorida para manutenção;Carretel de retração automático, para óleo diesel, fabricado em chapa aço carbono, com 15 (quinze) metros de Mangueira de 3/4" e bico automático de 3/4";Compressor de ar de pistão, com dois estágios, deslocamento volumétrico de no mínimo 20 pes³/min. (500 litros/min.);Reservatório de

Quantidade: 1 Val. Ref.: 246.649,33 Valor Unit.: 186.500,00 Total Item: 186.500,00

SOLDA FORT INOX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA 10.602.055/0001-25 **108.000,00**

LOTE 9 Quant.: 1 Num: 026 Lance: 108.000,00 **Total: 108.000,00**

Item: 9 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: ELÍPTICO 10.000

**MUNICIPIO DE BOA ESPERANCA
BOA ESPERANÇA-ES**

Descrição: TANQUE PIPA Novo;Tanque pipa auto portante com amortecedores frontais;Capacidade volumétrica util de 10.000 litros;Modelo elíptico construído conforme INMETRO;Sistema de carregamento Top+Auto-Carregavel;Construído em aço (SAC 300 /ASTM A36), soldagem por arcoelétrico com sistema de costura dupla e continua de alta fusão(MIG);Compartimentos separados por quebra ondas no sentido transversal interligados por aberturas inferiores de 500mm Ø deforma a garantir o abastecimento continuo da bomba e passagensa meia altura e manutenção interna;Corpo do tanque em chapas SAC 300/ ASTM A36 espessuraminima de 4,75mm;Tampão dianteiro e traseiro em chapas SAC 300/ ASTM A36 com reforço contra impactos em chapas minimo de 4,75mm;Divisões em chapas SAC 300/ ASTM A36 com reforço contratrincas e passagens espessura de 4,75mm;Fundo do tanque em chapas SAC 300/ ASTM A36 espessuraminima de 4,75mm;Chassis e berço construído em perfilados de chapas aço carbonoSAE 1010/20;Berços em viga (U) costelas montados nas regiões dos quebraondas e tampos externamente com chapas de reforço;Duas longarinas em viga (U) enrijecida na aba superior dobradade ¼? interligadas ao berços por nervuras;Sistema de fixação deste ao chassis do veículo por meio desapatas com tirantes;Tubos de aço ST 00 conforme DIN 2440;Curvas e conexões soldadas conforme schedule 40 forjado;Soldagem por arco elétrico de alta fusão MIG;Flanges conforme norma ANSI B16.5 com ressalto e assentoestriado nos diâmetros e partes correspondente;Linhas de sucção e recalque equipadas com válvulas esféricas depassagem plena, de fecho rápido de volta em latão cromado,vedação em teflon com alavanca de comando manual e aberturaregulável;Sucção tanque-bomba, com válvula passagem plena e mangote dedilatação Ø 2.1/2;Sucção manancial - bomba, diâmetro de 8? com acoplador tipoKanlock fêmea e tampão em duralumínio;Sistema alimentador para mangueiras com operações e manuseiodo solo, localizados no compartimento da bomba em nívelligeiramente superior ao chassi do tanque (direita /esquerda);Recalque dotado de válvula esférica de fecho rápido1/4 de voltadiâmetro de 2? vedação EPDM, possuindo alavanca de comandolocal e equipada com adaptador de engate rápido storz; Auto carregamento do tanque com válvula de fundo equipadocom mangote de sucção diâmetro 2? x 1.½? com dez metros come acoplador engate rápido kanlock em dura lumínio e crivo desucção especial diâmetro nominal 3 na extremidade;Jateamento abra

Quantidade: 1 Val. Ref.: 149.274,00 Valor Unit.: 108.000,00 Total Item: 108.000,00

MASAL S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO 96.299.219/0001-02 178.580,00

LOTE 10 Quant.: 1 Num: 117 Lance: 178.580,00 **Total: 178.580,00**

Item: 10 Unidade: UN Marca: MASAL Modelo: MS 9505

Descrição: Guindaste articulado hidráulico Novo;Estrutura produzida em aço de alta resistência;Válvula de segurança em todos os cilindros hidráulicos;Kit montagem dianteira com sobrechassi treliçado minimo de 180mm; Kit instalação hidraulica, oleo hidráulico, bomba hidraulica,manometro de pressão do sistema hidraulico;Kit saidas hidraulicas para ferramentas com engate rapido ate oprimeiro braço;Tomada de força compativel com veiculo;Gancho capacidade minima de 8,0 toneladas;Pintura automotiva de todo o equipamento;Tres lanças hidraulicas e duas manuais, sapata dianteira hidráulica;Horimetro blindado Kit NR12;Controle remoto, inclometro, semaforo, cesto aéreo duplo;Kit elétrico para acionamento da tomada de força;Malhal para quatro postes;Dez cintas compatíveis ao peso maximo suportável doequipamento;Capacidade minima de elevação de 7.500 kg;Alcance mínimo horizontal 7.000mm;Alcance minimo de 11.000mm;Alcance mínimo vertical de 14.000mm e ângulo de giro de 360 a380°;Instalação completa, na dianteira do caminhão toco depropriedade da Prefeitura Municipal de Boa Esperança - ES,com PBT superior a 7000 kg, e documentação completa pararegularização do caminhão equipado com guindaste articuladohidraulico junto ao DETRAN-ES.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 188.281,90 Valor Unit.: 178.580,00 Total Item: 178.580,00

TERRA VIVA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES –EIRELI - 17.542.364/0001-04 6.150,00
EPP

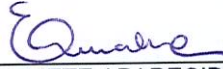
LOTE 11 Quant.: 1 Num: 146 Lance: 6.150,00 **Total: 6.150,00**

Item: 11 Unidade: UN Marca: Kawashima Modelo: MCG 780 /TC 300-B

Descrição: Motocultivador Tratorito Novo;Motor 4 tempos, minimo de 6.5 HP, rotação máxima de 3600RPM com rodas, carretinha fixa, enxadas rotativas, capacidadedo tanque de combustivel de no minimo de 3,0 litros, partidamanual ou elétrica.

Quantidade: 1 Val. Ref.: 7.100,95 Valor Unit.: 6.150,00 Total Item: 6.150,00

MUNICIPIO DE BOA ESPERANCA
BOA ESPERANÇA-ES



PREGOEIRO: ELIETE APARECIDA BARBOZA BERNABÉ



APOIO DAVID ANTONIO MENDES



APOIO POLIANA SAMPAIO RODRIGUES