



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS

RUA EXPEDICIONARIO J. B. DE ALMEIDA, 323 - CENTRO - Campos Novos
CEP: 89620-000 CNPJ: 82.939.232/0001-74 Telefone: (49) 3541-6200
E-mail: camposnovos@camposnovos.sc.gov.br Site: https://www.

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 32/2024 - PE

Processo Administrativo: **64/2024**

Data do Processo: **12/07/2024**

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	2,000	UN	RACHADOR DE LENHA HIDRÁULICO PARA TRATOR: Rachador de lenha hidráulico para trator com engate para o terceiro ponto, capacidade/tamanho para toras de até 1000 mm, diâmetro de toras de no mínimo 400 mm, força de torque de no mínimo 20 toneladas, potência do trator de mínimo 30 hp, opção de corte em 2 ou 4 partes. - RACHADOR DE LENHA HIDRÁULICO PARA TRATOR: Rachador de lenha hidráulico para trator com engate para o terceiro ponto, capacidade/tamanho para toras de até 1000 mm, diâmetro de toras de no mínimo 400 mm, força de torque de no mínimo 20 toneladas, potência do trator de mínimo 30 hp, opção de corte em 2 ou 4 partes.	14.022,5000	28.045,00
2	2,000	UN	DISTRIBUIDOR DE ADUBO E CALCÁRIO: Distribuidor de adubo orgânico e calcário com capacidade mínima de 6 toneladas, distribuição de calcário seco de até 7200 kg/ha, largura de distribuição de 14 a 16 metros, rodado tipo balancin\tandem, pneus 7.50x 16, pneus opcionais 11L15, rotação na tdp\ distribuidor de 580\820 rpm, bitola 1620 mm, comprimento total 4120 mm, largura total 1870 mm, altura total 1750 mm, peso dca² mc 1074 kg, peso dca² rd 1092 kg. - DISTRIBUIDOR DE ADUBO E CALCÁRIO: Distribuidor de adubo orgânico e calcário com capacidade mínima de 6 toneladas, distribuição de calcário seco de até 7200 kg/ha, largura de distribuição de 14 a 16 metros, rodado tipo balancin\tandem, pneus 7.50x 16, pneus opcionais 11L15, rotação na tdp\ distribuidor de 580\820 rpm, bitola 1620 mm, comprimento total 4120 mm, largura total 1870 mm, altura total 1750 mm, peso dca² mc 1074 kg, peso dca² rd 1092 kg.	53.625,0000	107.250,00
3	2,000	UN	BALANÇA DE PESAR GADO: Caixa com no mínimo 2000 kg, em madeira da região, mecânica, com plataforma de no mínimo 2,80mx1,80m. - BALANÇA DE PESAR GADO: Caixa com no mínimo 2000 kg, em madeira da região, mecânica, com plataforma de no mínimo 2,80mx1,80m.	26.500,0000	53.000,00
4	2,000	UN	DISTRIBUIDOR DE DEJETOS LÍQUIDOS 5000 mil litros: Distribuidor de dejetos líquidos novo, com tanque metálico com paredes de espessura mínima de 4.75 mm, com capacidade mínima de 5000 l, com bomba lobular de 4 polegadas com abertura total da tampa de inspeção traseira, altura de sucção de 6 metros, indicador de nível, mangueira de carga de 4", esguicho 1,1\2" com 6 m de comprimento ou maior, com cardam; com rodado tandem aro 20 e pneus novos 900x20. - DISTRIBUIDOR DE DEJETOS LÍQUIDOS 5000 mil litros: Distribuidor de dejetos líquidos novo, com tanque metálico com paredes de espessura mínima de 4.75 mm, com capacidade mínima de 5000 l, com bomba lobular de 4 polegadas com abertura total da tampa de inspeção traseira, altura de sucção de 6 metros, indicador de nível, mangueira de carga de 4", esguicho 1,1\2" com 6 m de	56.938,3600	113.876,72

comprimento ou maior, com cardam; com rodado tandem aro 20 e pneus novos 900x20.

5	2,000	UN	DISTRIBUIDOR DE DEJETOS LÍQUIDOS 4000 litros: Distribuidor de dejetos líquidos novo, com tanque metálico com paredes de espessura mínima de 4.75 mm, com capacidade mínima de 4000 l, com bomba lobular de 4 polegadas com abertura total da tampa de inspeção traseira, altura de sucção de 6 metros, indicador de nível, mangueira de carga de 4", esguicho 1,1\2" com 6 m de comprimento ou maior, com cardam; com rodado tandem aro 20 e pneus novos 900x20. - DISTRIBUIDOR DE DEJETOS LÍQUIDOS 4000 litros: Distribuidor de dejetos líquidos novo, com tanque metálico com paredes de espessura mínima de 4.75 mm, com capacidade mínima de 4000 l, com bomba lobular de 4 polegadas com abertura total da tampa de inspeção traseira, altura de sucção de 6 metros, indicador de nível, mangueira de carga de 4", esguicho 1,1\2" com 6 m de comprimento ou maior, com cardam; com rodado tandem aro 20 e pneus novos 900x20.	51.091,6000	102.183,20
6	2,000	UN	GRADE NIVELADORA 28 DISCOS: tipo offset, com regulagem de abertura, com pneus, com no mínimo 28 discos de 20" a 22" polegadas de diâmetro e mínimo 4 mm de espessura, espaçamento entre discos de 175 mm a 200 mm, mancais com rolamento a graxa, largura mínima de trabalho de 2300 mm. - GRADE NIVELADORA 28 DISCOS: tipo offset, com regulagem de abertura, com pneus, com no mínimo 28 discos de 20" a 22" polegadas de diâmetro e mínimo 4 mm de espessura, espaçamento entre discos de 175 mm a 200 mm, mancais com rolamento a graxa, largura mínima de trabalho de 2300 mm.	33.533,3300	67.066,66
7	2,000	UN	GRADE ARADORA 14 DISCOS: tipo offset, com regulagem de abertura, com pneus, com controle remoto através de pistão hidráulico, com 14 discos de mínimo 6 mm espessura, disco com diâmetro entre 26" e 30", eixo 1.5/8", espaçamento entre discos de 250 mm – 350 mm, largura de trabalho de no mínimo 1.550 mm, com profundidade de trabalho superior 200 mm. - GRADE ARADORA 14 DISCOS: tipo offset, com regulagem de abertura, com pneus, com controle remoto através de pistão hidráulico, com 14 discos de mínimo 6 mm espessura, disco com diâmetro entre 26" e 30", eixo 1.5/8", espaçamento entre discos de 250 mm – 350 mm, largura de trabalho de no mínimo 1.550 mm, com profundidade de trabalho superior 200 mm.	42.833,3300	85.666,66
8	2,000	UN	CARRETA BASCULANTE METÁLICA COM CAPACIDADE DE 6 TONELADAS: basculante por cilindro telescópico de três estágios, tampa traseira com sistema de destravamento automático e opção de abertura lateral, com freios, com rodado tandem aro 16 com pneus novos, com chapa de tampas com no mínimo de 2 mm de espessura, assoalho de no mínimo 3 mm, e chassi com espessura mínima de 4,7 mm. - CARRETA BASCULANTE METÁLICA COM CAPACIDADE DE 6 TONELADAS: basculante por cilindro telescópico de três estágios, tampa traseira com sistema de destravamento automático e opção de abertura lateral, com freios, com rodado tandem aro 16 com pneus novos, com chapa de tampas com no mínimo de 2 mm de espessura, assoalho de no mínimo 3 mm, e chassi com espessura mínima de 4,7 mm.	42.920,3600	85.840,72
9	2,000	UN	MICRO TRATOR COM ENXADA ROTATIVA: Micro trator com enxada rotativa nova, motor 4 tempos refrigerado a água, motor diesel com potência mínima de 14 cv's partida elétrica e manual, rotação nominal de no mínimo 2.000 RPM, 6 marchas para frente e 2 marchas ré, consumo médio (L/h): 3,5, sistema de alimentação: Injeção Mecânica,	21.706,6600	43.413,32

sistema de ignição: Compressão, Transmissão (acionamento): embreagem, Pneus - Medidas (pol) / Pressão (psi): 6.00"/12" (23), Farol: Sim, frontal, Dimensões CxLxA (mm): 1100 X - MICRO TRATOR COM ENXADA ROTATIVA: Micro trator com enxada rotativa nova, motor 4 tempos refrigerado a água, motor diesel com potência mínima de 14 cv's partida elétrica e manual, rotação nominal de no mínimo 2.000 RPM, 6 marchas para frente e 2 marchas ré, consumo médio (L/h): 3,5, sistema de alimentação: Injeção Mecânica, sistema de ignição: Compressão, Transmissão (acionamento): embreagem, Pneus - Medidas (pol) / Pressão (psi): 6.00"/12" (23), Farol: Sim, frontal, Dimensões CxLxA (mm): 1100 X

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	686.342,28
----------------------------------	--------------	------------