



Endereço: Rua São Paulo 423, Bairro São Jose
Cidade/Estado: Maravilha, Santa Catarina, Cep 89874-000
CNPJ: 47.459.386/0001-68 / IE: 261.842.030
Email : crescermaravilha@gmail.com Fone; (049) 984035008

PROPOSTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 20/2026
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 43/2026

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

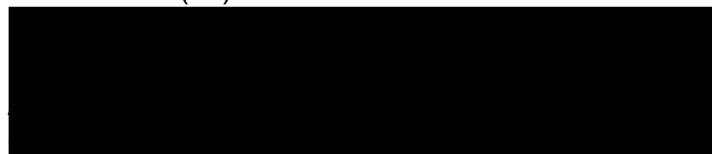
TIPO: Menor Preço por Item/Lote

MODO DE DISPUTA: Aberto

ÓRGÃO REQUISITANTE: Secretaria Municipal da Assistência Social

MUNICIPIO DE VISTA GAÚCHA RS

DADOS DA EMPRESA: ANDRELIS DISTRIBUIDORA LTDA
ENDEREÇO: RUA SÃO PAULO 423, BAIRRO SÃO JOSE, MARAVILHA SC
CNPJ: 47.459.386/0001-68
E-MAIL: CRESCEMARAVILHA@GMAIL.COM
TELEFONE: (49) 984035008



Responsável pela assinatura do contrato

Nome: ANDRE L. SCHNORRENBERGER



ENDEREÇO: RUA SÃO PAULO 423, BAIRRO SÃO JOSE, MARAVILHA SC

LOTE	PRODUTO	QTD	MARCA/ MODELO	UND	VALOR UND
1	Conjunto de equipamentos para academia				
1.1	Esteira ergométrica indicada para uso em academias, condomínios, clínicas ou ambientes similares, com estrutura reforçada em material metálico de alta resistência, com tratamento anticorrosivo, garantindo estabilidade, segurança e durabilidade em uso frequente. Deverá possuir motor elétrico com potência mínima de 2,5 HP, admitindo-se tecnologia AC ou DC, apto para uso contínuo, com faixa de velocidade variável de aproximadamente 1,0 km/h até, no mínimo, 17 km/h. A área útil de corrida deverá possuir dimensões mínimas de 135 cm de comprimento por 48 cm de largura, admitindo-se variações compatíveis com a categoria do	1	BERGER/ BG6000	UND	7.639,00

	<p>equipamento, assegurando conforto e segurança ao usuário. Deverá possuir sistema de absorção de impacto eficiente, que contribua para a redução de impacto nas articulações durante o uso. Painel eletrônico multifuncional, com exibição mínima de: velocidade, tempo, distância e calorias, podendo incluir monitoramento de frequência cardíaca por sensores de contato ou tecnologia equivalente. Deverá possuir programas de treinamento pré-definidos ou, no mínimo, variação manual de velocidade e/ou inclinação. Sistema de segurança com dispositivo de parada de emergência. Deverá conter apoios laterais ergonômicos, podendo incluir porta-objetos e/ou suporte para garrafa. Capacidade de carga mínima do usuário de 130 kg. Deverá possuir rodízios ou sistema similar que facilite o deslocamento. Alimentação elétrica compatível com a rede local (220V). Garantia mínima de 12 meses, contados da data de entrega.</p>				
1.2	<p>Bicicleta ergométrica vertical indicada para uso em academias, condomínios, clínicas ou ambientes similares, com estrutura reforçada em material metálico de alta resistência, com tratamento anticorrosivo, garantindo estabilidade, segurança e durabilidade em uso frequente. Deverá possuir sistema de resistência magnética ou eletromagnética, com níveis de carga ajustáveis, proporcionando funcionamento suave e silencioso, adequado para uso contínuo. Deverá possuir painel eletrônico multifuncional, com exibição mínima de: tempo, velocidade, distância e calorias, podendo incluir RPM e monitoramento de frequência cardíaca por sensores de contato ou tecnologia equivalente. Assento anatômico, com regulagem de altura, podendo incluir ajuste horizontal, permitindo adaptação a diferentes usuários. Deverá possuir guidão ergonômico, com empunhaduras confortáveis, e pedais com sistema</p>	1	SPORTS/ SPINNING	UND	2.260,00

	<p>antiderrapante e/ou cinta de fixação. Sistema de transmissão por correia ou tecnologia equivalente, visando baixo nível de ruído, funcionamento suave e menor necessidade de manutenção. Capacidade de carga mínima do usuário de 130 kg. Deverá possuir base estável, podendo conter pés niveladores e rodízios para transporte. Alimentação elétrica de 220V, compatível com o funcionamento do painel e/ou sistema de resistência, quando aplicável. Garantia mínima de 12 meses, contados da data de entrega.</p>				
1.3	<p>Bicicleta ergométrica horizontal indicada para uso em academias, condomínios, clínicas ou ambientes similares, especialmente recomendada para usuários que necessitem de maior conforto lombar e estabilidade, com estrutura reforçada em material metálico de alta resistência, com tratamento anticorrosivo, garantindo durabilidade e segurança em uso frequente. Deverá possuir sistema de resistência magnética ou eletromagnética, com níveis de carga ajustáveis, proporcionando funcionamento suave, silencioso e adequado para uso contínuo. Deverá possuir painel eletrônico multifuncional, com exibição mínima de: tempo, velocidade, distância e calorias, podendo incluir RPM e monitoramento de frequência cardíaca por sensores de contato ou tecnologia equivalente. Assento amplo, anatômico e com encosto (tipo recumbente), proporcionando apoio lombar, com regulagem de distância (longitudinal), permitindo adaptação a diferentes usuários. Deverá possuir apoio para os pés com pedais antiderrapantes e/ou cinta de fixação, além de pegadores laterais ergonômicos junto ao assento. Sistema de transmissão por correia ou tecnologia equivalente, garantindo baixo nível de ruído, funcionamento suave e reduzida necessidade de manutenção. Capacidade de carga mínima do usuário de 130 kg. Deverá possuir base estável, podendo conter pés niveladores e</p>	1	BERGER/B H150	UND	4.680,00

	rodízios para transporte. Alimentação elétrica de 220V, compatível com o funcionamento do painel e/ou sistema de resistência, quando aplicável. Garantia mínima de 12 meses, contados da data de entrega.				
1.4	<p>Elíptico ergométrico indicado para uso em academias, condomínios, clínicas ou ambientes similares, com estrutura reforçada em aço ou material metálico de alta resistência, com tratamento anticorrosivo, garantindo estabilidade, segurança e durabilidade em uso frequente. Deverá possuir sistema de resistência magnética ou eletromagnética, com níveis de carga ajustáveis, permitindo variação de intensidade de treino e funcionamento suave e silencioso, adequado para uso contínuo. Deverá possuir movimento coordenado de membros superiores e inferiores, por meio de braços móveis articulados, possibilitando treinamento completo do corpo, com biomecânica adequada que proporcione conforto e reduza impactos nas articulações. Deverá possuir painel eletrônico multifuncional, com exibição mínima de: tempo, velocidade, distância e calorias, podendo incluir nível de resistência, RPM e monitoramento de frequência cardíaca por sensores de contato ou tecnologia equivalente. Deverá possuir pedais amplos, antiderrapantes, que proporcionem segurança e conforto durante o exercício. Deverá possuir empunhaduras fixas e móveis ergonômicas, permitindo diferentes formas de utilização (com ou sem apoio dos membros superiores). Sistema de transmissão por correia ou tecnologia equivalente, garantindo baixo nível de ruído, funcionamento suave e menor necessidade de manutenção. Capacidade de carga mínima do usuário de 130 kg. Deverá possuir base estável, podendo conter pés niveladores e rodízios para transporte. Alimentação elétrica de 220V, compatível com o funcionamento do painel e/ou sistema de</p>	1	ATLETIC/ AMAZON 1600E	UND	6.800,00

	resistência, quando aplicável. Garantia mínima de 12 meses contados da data de entrega.				
1.5	<p>Estação de musculação multifuncional indicada para uso em academias, condomínios, clínicas ou ambientes similares, com estrutura reforçada em aço ou material metálico de alta resistência, com tratamento anticorrosivo, garantindo estabilidade, segurança e durabilidade em uso frequente. Deverá permitir a execução de múltiplos exercícios (mínimo de 40 exercícios), contemplando treinamento de membros superiores e inferiores, incluindo, no mínimo, exercícios para peitoral, costas, ombros, braços e pernas. Deverá possuir sistema de carga por torres de pesos guiados, com no mínimo 02 (duas) torres independentes, com carga mínima de 70 kg cada, permitindo utilização simultânea ou diversificada, com funcionamento suave e seguro. Sistema de transmissão por cabos de aço revestidos de alta resistência e polias com rolamentos, garantindo movimentos suaves, silenciosos e com baixa necessidade de manutenção. Deverá possuir assentos e encostos anatômicos, com espuma de alta densidade e revestimento resistente, podendo conter regulagens para adaptação a diferentes usuários. Deverá possuir, no mínimo, os seguintes módulos ou possibilidades de exercício:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puxada alta (Lat pulldown); • Remada baixa; • Supino ou Peck deck; • Rosca direta e/ou bíceps; • Tríceps; • Leg press ou sistema equivalente para membros inferiores; • Exercícios com polia alta e baixa (multiuso). 	1	WCT/ PRÓ DELUXE	UND	11.620,00

Endereço: Rua São Paulo 423, Bairro São Jose
Cidade/Estado: Maravilha, Santa Catarina, Cep 89874-000
CNPJ: 47.459.386/0001-68 / IE: 261.842.030
Email : crescermaravilha@gmail.com Fone; (049) 984035008



	Deverá acompanhar acessórios básicos, tais como barras (reta e/ou curta), alça/estribo, tornozeleira e mosquetões, ou equivalentes. Capacidade de carga do usuário de, no mínimo 130 kg. Deverá possuir base estável, com dimensões compatíveis com equipamentos profissionais, podendo conter pés niveladores. Equipamento com funcionamento mecânico (sem necessidade de alimentação elétrica). Garantia mínima de 12 meses contado da data de entrega.				
--	---	--	--	--	--

TOTAL: 32.999,00

OBS: Todas as especificações do Termo de Referência, descritivo do objeto, prazo de entrega, prazo de pagamento são fixas e irremovíveis.

2. A validade da proposta é de 60 DIAS, OU CONFORME EDITAL.
3. A empresa vencedora é responsável pela qualidade e integridade do produto durante o período de validade e, inclusive, pelo seu transporte. Constatado qualquer problema, cabe ao Contratado efetuar a troca do produto nos termos do Edital e da legislação vigente.
4. O preço unitário estimado para o objeto encontra-se com a carga tributária completa.
5. O arrematante atesta o atendimento das exigências técnicas conforme Anexo I do Edital.
6. O arrematante DECLARA que, para fins do disposto no § 1.º do art. 63 da Lei Federal nº 14.133/2021, a proposta compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega desta proposta.
7. O arrematante declara estar ciente e de acordo com todas as condições e exigências do edital e todos os seus anexos.

MARAVILHA 27 de ABRIL DE 2026

ANDRE LUIZ LANSING
SCHNORRENBERGER:  Assinado de forma digital por
ANDRE LUIZ LANSING
SCHNORRENBERGER: 
Dados: 2026.04.27 06:22:52 -03'00'

ANDRE L. SCHNORRENBERGER



PROPRIETARIO