



DESPACHO DO PREGOEIRO – CONTINUIDADE DE SESSÃO

Pregão E-060/2023 - Processo nº 22.687/2023.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA A "AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA AO AR LIVRE".

Conforme Análise de Catálogo, encaminhada pela Secretaria de Esportes e Lazer, parte integrante deste Despacho, temos a informar que o catálogo apresentado, para o Lote Único, pela empresa **RAPAHÉL NICOLAU MAZZOTTI** foi considerado **APROVADO**.

Informamos que a referida empresa comprovou a autenticidade da documentação, nos termos da cláusula 6.22.1 do Edital.

Dito isto, ficam as empresas convocadas para a continuidade da sessão, **QUE OCORRERÁ EM 06/10/2023, às 09h00min.**

Informamos que nesta sessão será dada a oportunidade para a interposição de recurso, imediata e motivadamente, por meio eletrônico, utilizando-se para tanto, exclusivamente, campo próprio disponibilizado no sistema pelo **prazo de 15 minutos**.

Taboão da Serra, 03 de outubro de 2023.

Thiago Fernandes do Rosário
Pregoeiro

Notificação para análise de catálogos - E-060/2023

thiago.rosario@taboaodaserra.sp.gov.br

19 de setembro de 2023 12:11

Para: "SEMEL" <semel@taboaodaserra.sp.gov.br>, "SEMEL Lenice" <lenice.costa@taboaodaserra.sp.gov.br>, "SEMEL Olívio" <olivio.nobrega@ts.sp.gov.br>

À
Secretaria Municipal de Esportes e Lazer.

Ref.: Pregão Eletrônico E-060/2023 - Proc. Adm. nº 22.687/2023

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA A "AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA AO AR LIVRE".

Sessão de Abertura ocorrida em 19/09/2023.

Prezados, segue o catálogo, referentes ao objeto da licitação em epígrafe, enviado pela empresa:

*RAPHAEL NOCOLAU MAZZOTTI.

Informamos que, conforme Edital (subitem 10.2), os catálogos constantes deste item serão analisados pelos Servidores da Secretaria Requisitante e no caso de desaprovação, emitirão parecer com as justificativas da recusa.

Enviamos, para ciência, o Edital e os relatórios gerados pelo Portal de Licitações Compras BR para conferência.

Colocamo-nos à disposição, para dirimir quaisquer dúvidas, reiterando protestos de estima consideração e respeito.

--
Atenciosamente,

Thiago Fernandes do Rosário
Departamento de Licitações - (11) 4788-5444/5475/5315
Secretaria de Administração e Tecnologia
Prefeitura Municipal de Taboão da Serra



RAPHAEL NICOLAU MAZZOTTI - ME

IMPROVE - ACADEMIA E PLAYGROUDS

CNPJ: 13.145.437/0001-65 - **IE:** 170/0011780

Rua 21 de abril 435 – Centro – Barão de Cotegipe – RS – CEP: 99740 000

Fone: (54) 9 9904 1231

e-mail – vendas.improve@gmail.com

SIMULADOR DE CAVALGADA TRIPLO



Imagem meramente ilustrativa

SIMULADOR DE CAVALGADA TRIPLO Funcao: Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorrespiratoria. Estrutura metalica: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aco carbono de alta resistencia, sob dimensoes de 2. 1/2, 2. ,1. 1/2, 1/4 e 1. com espessuras minimas de 2,00mm; orificios tubulares: extremidades superiores,inferiores e moveis blindados em chapa 14, tornando-o insensivel a penetracao de agua; utilizando eixos macicos e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ).Dimensoes: Altura: 945 mm Largura: 2128 mm Profundidade: 1118 mm Peso: 50,16 kg Area: 2,379 m2 Solda: Processo MIG. Componentes: Polipropileno e PVC Flexivel. Parafusos: Aco zincado. Pintura: Submetido a tratamento especial de superficie para o metodo eletrostatico epóxi utilizando misturas de resinas em poliester de alta resistencia a meteorizacao.Sendo que os equipamentos devem conter as seguintes cores: Vermelho e Preto.

ROTACAO DIAGONAL TRIPLA



Imagem meramente ilustrativa

ROTACAO DIAGONAL TRIPLA Funcao: Aumenta a mobilidade das articulacoes dos ombros e dos cotovelos. Estrutura metalica: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aco carbono de alta resistencia, sob dimensoes de 2. 1/2, 2., 1 1/2., 3/4 e 3/16 com espessuras minimas de 2,00 mm; orificios tubulares: extremidades superiores, inferiores e moveis blindados em chapa 14,tornando-o insensivel a penetracao de agua; utilizando eixos macicos e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). Dimensoes: Altura: 1315 mm Largura: 1528 mm Profundidade: 1551 mm Peso: 26,79 kg Area: 2,369 m2 Solda: Processo MIG. Componentes: Polipropileno e PVC Flexivel. Parafusos: Aco

Parques infantis em metal e madeira, playgrounds em madeira plástica, móveis escolares, bancos, lixeiras, cerca mento, academia ao ar livre/paradas de ônibus.



RAPHAEL NICOLAU MAZZOTTI - ME

IMPROVE - ACADEMIA E PLAYGROUDS

CNPJ: 13.145.437/0001-65 - **IE:** 170/0011780

Rua 21 de abril 435 – Centro – Barão de Cotegipe – RS – CEP: 99740 000

Fone: (54) 9 9904 1231

e-mail – vendas.improve@gmail.com

zincado. Pintura: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. Sendo que os equipamentos devem conter as seguintes cores: Vermelho e Preto.

SIMULADOR DE PERCURSO TRIPLO



Imagem meramente ilustrativa

SIMULADOR DE PERCURSO TRIPLO Função: Aumenta a mobilidade das articulações dos ombros e dos cotovelos.

Estrutura metálica: Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2. 1/2, 2., 1 1/2., 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e moveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). Dimensões: Altura: 1315 mm Largura: 1528 mm Profundidade: 1551 mm Peso: 26,79 kg Área: 2,369 m² Solda: Processo MIG. Componentes: Polipropileno e PVC Flexível. Parafusos: Aço zincado. Pintura: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epóxi utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. Sendo que os equipamentos devem conter as seguintes cores: Vermelho e Preto.

REMADA SENTADA TRIPLO



Imagem meramente ilustrativa

REMADA SENTADA TRIPLO Função: Fortalece a musculatura das costas e ombros. **Estrutura metálica:** Equipamento Remada Sentada produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2. 1/2, 1.1/2, 1. 1/4, 1., 3/4 e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e moveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e

Parques infantis em metal e madeira, playgrounds em madeira plástica, móveis escolares, bancos, lixeiras, cerca mento, academia ao ar livre/paradas de ônibus.



RAPHAEL NICOLAU MAZZOTTI - ME

IMPROVE - ACADEMIA E PLAYGROUDS

CNPJ: 13.145.437/0001-65 - IE: 170/0011780

Rua 21 de abril 435 – Centro – Barão de Cotegipe – RS – CEP: 99740 000

Fone: (54) 9 9904 1231

e-mail – vendas.improve@gmail.com

usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ). Dimensoes: Altura: 946 mm Largura: 3097,80 mm Profundidade: 976,41 mm Peso: 49,52 kg Area: 3,024 m2 Solda: Processo MIG. Componentes: Polipropileno e PVC Flexivel. Parafusos: Aco zinca do. Pintura: Submetido a tratamento especial de superficie para o metodo eletrostatico epoxi utilizando misturas de resinas em poliester de alta resistencia a meteorizacao. Sendo que os equipamentos devem conter as seguintes cores: Vermelho e Preto

SIMULADOR DE PERCURSO INDIVIDUAL



Imagem meramente ilustrativa

SIMULADOR DE PERCURSO INDIVIDUAL Funcao: Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e regio lombar. **Estrutura metalica:** O Equipamento e produzido a partir de tubos em aco carbono de alta resistencia, sob dimensoes de 2 1/2., 2. e 1 1/4. com espessuras minimas de 2,00 mm; chapas em aco carbono sob dimensoes de 4,75 e 1,9mm; orificios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando-o insensivel a penetracao de agua. **Dimensoes:** Altura: 1215 mm Largura: 500mm Profundidade: 965 mm **Peso:** 23,3 kg **Area:** 0,48 m2 **Solda:** Processo MIG. **Componentes:** Ponteiras de polipropileno e rolamento tipo ZZ. **Parafusos:** Aco zincado. **Pintura:** Submetido a tratamento especial de superficie para o metodo eletrostatico epoxi utilizando misturas de resinas em poliester de alta resistencia a meteorizacao. Sendo que os equipamentos devem conter as seguintes cores: Vermelho e Preto.

Parques infantis em metal e madeira, playgrounds em madeira plástica, móveis escolares, bancos, lixeiras, cerca mento, academia ao ar livre/paradas de ônibus.

Análise de Catálogo

lenice.costa@taboaodaserra.sp.gov.br

3 de outubro de 2023 11:24

Para: "Thiago Rosario" <thiago.rosario@taboaodaserra.sp.gov.br>

À
DELICO
A/C de Thiago Rosário

Ref.: Pregão Eletrônico E-060/2023 - Proc. Adm. nº 22.687/2023

OBJETO: "AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA AO AR LIVRE".

Venho por meio deste aprovar os 05 itens, de Academia ao Ar Livre.

- Simulador de Cavalgada Triplo.
- Rotação Diagonal Tripla
- Simulador de Percurso Triplo
- Remada Sentada Triplo
- Simulador de Percurso Individual

Atenciosamente,

SEMEL-4788-5888