



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR – ETP

1. INTRODUÇÃO

O Estudo Técnico Preliminar - ETP - tem por objetivo identificar e analisar os cenários para atendimento da demanda que consta no Documento de Formalização de Demanda - DFD, bem como demonstrar a viabilidade técnica e econômica das soluções identificadas, fornecendo as informações necessárias para subsidiar o respectivo processo de contratação, ou seja, caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os devidos estudos para a contratação de solução que atenderá a demanda abaixo especificada, analisando a necessidade e identificando a melhor solução para supri-la no mercado, observando as normas vigentes e os princípios que regem a Administração Pública.

2. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

Trata-se da aquisição de equipamentos de academia ao ar livre e playground para composição do Complexo esportivo localizado junto ao Morangão, visando atender as necessidades da Secretaria Municipal de Esportes do município de Rancho Queimado.

3. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A efetivação do presente projeto tem por finalidade proporcionar aos cidadãos de Rancho Queimado uma estrutura esportiva e de lazer de qualidade que permita que sua população tenha o máximo de conforto e segurança, pois a atividade física é um dos principais meios de proporcionar uma melhoria na qualidade de vida.

Pretende-se formar um complexo esportivo que possa ser utilizado por toda família. Enquanto alguns membros da família jogam futebol, vôlei ou beach tennis nas quadras já existentes neste espaço, outros membros podem se exercitar na academia ao ar livre, enquanto as crianças se divertem no playground, pois as quadras e equipamentos serão dispostas de maneira integrada permitindo maior proximidade e ampla visão dos equipamentos.

Rancho Queimado é um município pequeno, predominantemente rural, com pouca variedade de atividades voltadas para o lazer e o esporte, fazendo com que muitas crianças, adolescentes e suas famílias fiquem ociosos, contribuindo para uma vida sedentária, que pode agravar muitas doenças, incluindo a obesidade e, lembramos ainda, que a falta do convívio social impacta também na saúde mental dos indivíduos. A prática esportiva beneficia o convívio e a integração social, melhora a autoestima e saúde, bem como as capacidades e habilidades motoras dos participantes.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

Portanto, a aquisição desses equipamentos justifica-se pela necessidade imprescindível desta prefeitura em garantir que seus munícipes tenham entretenimento a fim de proporcionar tranquilidade e melhor qualidade de vida, bem como em razão da necessidade de convívio social entre crianças e adolescentes junto de seus familiares e sociedade em geral, visando a prática de atividades físicas e espaços de lazer que possibilitem uma melhora da saúde física e emocional das famílias.

4. ALINHAMENTO AO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA)

Nos termos da regulamentação do Município, oriunda do Decreto nº 3068/2023, o Plano Anual de Contratações somente será elaborado no ano de 2025.

5. REQUISITOS TÉCNICOS DA CONTRATAÇÃO

5.1 Requisitos Internos: Especificação e requisitos técnicos:

Contratação de empresa especializada para fornecimento e instalação de playground e academia ao ar livre:

- a) Todos os equipamentos e instalações deverão atender às normas de segurança relevantes, como a ABNT NBR 16071 para playgrounds e a ABNT NBR 16607 para academias ao ar livre. Isso inclui requisitos para superfícies de impacto, altura de quedas, espaçamento de barras e outros elementos de segurança.
- b) Os materiais utilizados no playground e academia ao ar livre devem ser duráveis e capazes de resistir às condições climáticas locais, como chuva, sol e vento. Isso inclui o uso de materiais resistentes à corrosão e ao desgaste

Especificações técnicas:

PARQUE INFANTIL: colorido com estrutura principal (colunas com reforço interno tipo cruzeta) de Madeira Plástica medindo 110mm x 110mm e parede de 20mm, revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo: 2 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em polímero reciclado com reforço interno tipo cruzeta medindo 110mm x 110mm x 3000mm; 1 patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em plástico reciclado, medindo 1050mm x 1050mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1200mm. Telhado (cobertura formato de pirâmide quadrangular) dimensão de 1300mm x 1300mm x 650mm em polietileno rotomoldado parede simples cor colorido 1 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 2 flanges (painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido 1 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1200mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido; corrimão (guarda corpo) em aço tubular galvanizado e com pintura eletrostática com diâmetro de 25,40mm e espessura de 1,95mm 1 Rampa de cordas com 1 par pega mão de segurança, com dimensão de



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

1260mm x 800mm estrutura em aço tubular galvanizado, com diâmetro de 42,40mm e parede de 2mm de espessura, ângulo de inclinação 40° com pintura eletrostática, cor colorido. Corda de PET de diâmetro 16mm com fixador em polietileno injetado 1 Escorregador ondulado com dimensão aproximada de 2300mm x 540mm de largura, seção de deslizamento com largura de 460mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido 1 Tobogã 2 curvas com ângulo de 90° diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido; 1 flange (painel) medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 1 seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido 1 Balanço fixado na plataforma com dimensão aproximado de 2500mm de comprimento; estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,40mm; 2 assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido, com encaixe de fixação parafusados às correntes galvanizadas 2 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido.



SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL: Simulador de Cavalgada. Fortalece os músculos dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorrespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; 1" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1"1/4' x 3,56 mm schedule 40 (42,3 x 35,18 mm); chapas de aço carbono de no mínimo 6,35 mm; 4,75 mm; 3 mm; assento fabricado em chapa de aço carbono de no mínimo 240 x 340 x 2 mm estampado, com cantos arredondados, tampas de aço carbono de 2 mm estampadas para proteção dos rolamentos. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 1 (um) usuário e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabolt. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Altura: 1180 mm; Profundidade: 550 mm; Largura: 477 mm. Peso: 22 kg. A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta certificados e laudos em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos aparelhos



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

atende as seguintes NBRs: ABNT - NBR – 16.779/2019 - Equipamentos permanentes instalados para treino outdoor de livre acesso. Requisitos de Segurança e métodos de ensaio. NBR 7399:2015 – produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente – verificação da espessura do revestimento por processo não destrutivo – método de ensaio. NBR 11003:2009- conforme errata 1, publicada em 27/04/2010 – testes que determina a aderência da tinta. NBR 15454:2007 – teste das propriedades e da estrutura dos metais e das suas ligas de ferro, - metalografia das ligas de ferro – carbono. NBR 10443:2008 – teste que determina a espessura da película seca sobre superfícies rugosas. NBR 9209:1986 - teste que determina a massa do revestimento de fosfato. (valores da norma: massa da camada de fosfato entre 1,0g/m² e 1,6g/m²)

Modelo Ilustrativo:



SIMULADOR DE CAMINHADA INDIVIDUAL: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; Tubo de aço carbono trefilado 2" x 5,54 mm schedule 80 (60,3 x 49,22 mm); chapas de aço carbono de no mínimo 3 mm; Pisantes fabricados em chapa de aço carbono de no mínimo 2 mm estampado, com cantos arredondados, tampas de aço carbono de 2 mm estampadas para proteção dos rolamentos. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, solda mig. Permite a utilização de 1 (um) usuário e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabolt. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Altura: 1250 mm; Profundidade: 500 mm; Largura: 840 mm. Peso: 25,13 kg. A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta certificados e laudos em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos aparelhos atende as seguintes NBRs: ABNT - NBR – 16.779/2019 - Equipamentos permanentes instalados para treino outdoor de livre acesso. Requisitos de Segurança e métodos de ensaio. NBR 7399:2015 – produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente – verificação da espessura do revestimento por processo não destrutivo – método de ensaio. NBR 11003:2009- conforme errata 1, publicada em 27/04/2010 – testes que determina a aderência da tinta. NBR 15454:2007 – teste das propriedades e da estrutura dos metais e das suas ligas de ferro, - metalografia das ligas de ferro – carbono. NBR 10443:2008 – teste que determina a espessura da película seca sobre superfícies



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

rugosas. NBR 9209:1986 - teste que determina a massa do revestimento de fosfato. (valores da norma: massa da camada de fosfato entre 1,0g/m² e 1,6g/m²)

Modelo Ilustrativo:



SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; 1" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1"1/4' x 3,56 mm schedule 40 (42,3 x 35,18 mm); 2" x 5,54 mm schedule 80 (60,3 x 49,22 mm); Metalão de no mínimo 30 x 50 x 2 mm; chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm; 3 mm; pisantes fabricados em chapa de aço carbono de no mínimo 2 mm estampado, com cantos arredondados, tampas de aço carbono de 2 mm estampadas para proteção dos rolamentos. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 1 (um) usuário e oferece total segurança. 3.120,00 Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabol. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Altura: 1481 mm; Profundidade: 1236 mm; Largura: 516 mm. Peso: 26,58 kg. A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta certificados e laudos em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos aparelhos atende as seguintes NBRs: ABNT - NBR – 16.779/2019 - Equipamentos permanentes instalados para treino outdoor de livre acesso. Requisitos de Segurança e métodos de ensaio. NBR 7399:2015 – produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente – verificação da espessura do revestimento por processo não destrutivo – método de ensaio. NBR 11003:2009- conforme errata 1, publicada em 27/04/2010 – testes que determina a aderência da tinta. NBR 15454:2007 – teste das propriedades e da estrutura dos metais e das suas ligas de ferro, - metalografia das ligas de ferro – carbono. NBR 10443:2008 – teste que determina a espessura da película seca sobre superfícies rugosas. NBR 9209:1986 - teste que determina a massa do revestimento de fosfato. (valores da norma: massa da camada de fosfato entre 1,0g/m² e 1,6g/m²)

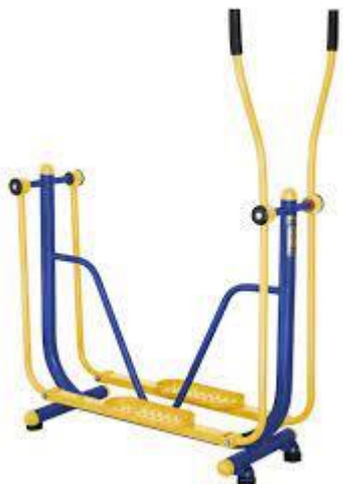
Modelo Ilustrativo:



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96



SIMULADOR DE REMO: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; 1" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1"1/4' x 3,56 mm schedule 40 (42,3 x 35,18 mm); chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm; 3 mm; assento e encosto fabricado em chapa de aço carbono de no mínimo 330 x 360 x 2 mm estampado, com cantos arredondados. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 1 (um) usuário e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabolit. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Altura: 900 mm; Profundidade: 1060 mm; Largura: 800 mm. Peso: 21 kg. A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta certificados e laudos em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos aparelhos atende as seguintes NBRS: ABNT - NBR – 16.779/2019 - Equipamentos permanentes instalados para treino outdoor de livre acesso. Requisitos de Segurança e métodos de ensaio. 2.000,00 produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente – verificação da espessura do revestimento por processo não destrutivo – método de ensaio. NBR 11003:2009- conforme errata 1, publicada em 27/04/2010 – testes que determina a aderência da tinta. NBR 15454:2007 – teste das propriedades e da estrutura dos metais e das suas ligas de ferro, - metalografia das ligas de ferro – carbono. NBR 10443:2008 – teste que determina a espessura da película seca sobre superfícies rugosas. NBR 9209:1986 - teste que determina a massa do revestimento de fosfato. (valores da norma: massa da camada de fosfato entre 1,0g/m² e 1,6g/m²)

Modelo Ilustrativo:



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96



ROTAÇÃO VERTICAL COM DUPLO DIAGONAL Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' ½ x 2 mm; 2' x 2 mm; 1' x 1,50 mm; ¾ x 1,20 mm. Tubo trefilado redondo DIN (55 mm x 44 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 3 mm para reforço de estrutura. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo- endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 ¼' e arruela zincada de no mínimo 5/8', hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8', parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Tampão embutido externo em metal de 2' ¼ e tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' ½', ambos com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M com identificação dos grupos musculares com logomarca da fabricante. A empresa licitante deverá apresentar junto à proposta certificados e laudos em nome da fabricante, que o material utilizado na fabricação dos aparelhos atende as seguintes NBRS: ABNT - NBR – 16.779/2019 - Equipamentos permanentes instalados para treino outdoor de livre acesso.



Modelo Ilustrativo:



ESTADO DE SANTA CATARINA

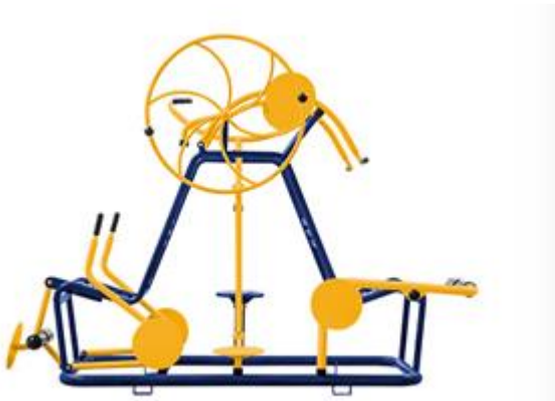
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

PLACA ORIENTATIVA 2X1 2"X1": Placa com dicas de como utilizar de forma correta os aparelhos de academia, dicas para uma vida mais saudável e série de exercícios. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm; 3 mm; chapa da placa 1000 x 2000 x 1,5 mm. Pintura a pó eletrostática poliéster, tampas em metal externas, solda mig. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabolts ou chumbador com flange. Adesivo de identificação de todos os produtos e dicas de alongamento, músculos exercitados e funções dos aparelhos, dados do fabricante e cliente, contato para assistência técnica. Altura: 2010 mm; Profundidade: 240 mm; Largura: 2345 mm. Peso: 45,50 kg.

MULTIEXERCÍCIOS 6 FUNÇÕES: 1º) flexor de pernas; 2º) extensor de pernas; 3º) supino reto sentado; 4º) supino inclinado sentado; 5º) rotação vertical individual; 6º) puxada alta. Fabricado com tubos de aço-carbono de 2" ½x2mm; 2"x 2mm; 1"½ x 3mm; 1"½ x 1,50mm; 1"x 1,50mm ¾ x 3,00; ¾" x 1,20; oblongo de 20mm x 48mm x 1,20mm. Barra redonda ¼". chapas de aço carbono de 9,52mm; 6,35mm; 4,75mm; 3mm; 1,90mm;. Barra chata 3/16"x1¼"; 1/8"x ¾". tubo de aço carbono treilado 2"x5,50mm schedule 80 (60,30x49,22). Eixos maciços, todos rolamentos duplos, tratamento de superfície a base defosfato; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mmx30mm), solda mig, chumbador parabolts de 3/8", parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão em embutido externo de metade 2"¼ acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado, utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, adesivo de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. dimensões e pesos aproximados: altura:1942mm frente:800mm lateral:1750mm área:2,7m²peso:70kg

Modelo Ilustrativo:





ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

ELÍPTICO MECÂNICO DUPLO: Para dois usuários. Especificações mínimas: Exercício elíptico. Melhora a flexibilidade dos membros inferiores e superiores, quadril e função cardiorrespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; 1" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1"1/4' x 3,56 mm schedule 40 (42,3x 35,18 mm); 2" x 5,54 mm schedule 80 (60,3 x 49,22mm); Metalão de no mínimo 30 x 50 x 2 mm; chapas de aço carbono de no mínimo 9,53; 4,75 mm; 3 mm; Pisantes fabricados em chapa de aço carbono de no mínimo 2 mm estampado, com cantos arredondados, tampas de aço carbono de 2 mm estampadas para proteção dos rolamentos. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 2 (dois) usuários simultâneos e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabol. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e 16018,3funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Dimensões mínimas: Altura: 1475 mm; Profundidade: 1185 mm; Largura: 1385 mm. Peso: 66,40 kg.

Modelo Ilustrativo:



JOGO DE BARRAS COM ESPALDAR: aparelhos, espaldar/barra alta/ barra baixa, equipamento desenvolvido para trabalhos em ambientes externos, resistentes as ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilita uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomacânica. Estrutura principal em tubo redondo de 127mm na chapa 14, estrutura secundária em tudo de 1"1/4 na chapa 14, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas bobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante. Tratamento de superfície 04 banhos quimicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriado para uso externo, pegadas emborrachadas com borracha de alta resistência apropriada para uso externo, parafuso 3/4 x 1" zincado com porka parlock, base superior e inferior



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

com flange de 240mm x 1/4 com sete orifício de fixação, solda por processo mig, acompanha adesivo de músculos trabalhados e manual de instalação.

Modelo Ilustrativo:



ABDOMINAL INDIVIDUAL: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' ½ x 3,75 mm; 2' x 2 mm; 1' ½ x 1,50 mm; 1' x 1,50 mm. Oblongo de no mínimo 20 mm x 48 mm x 1,20 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm. Barra chata de no mínimo 2' ½ x ¼". Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 ¼" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' ½ com acabamento esférico. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante.

Modelo Ilustrativo:





ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

PEITORAL COM PUXADOR: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3.1/2" x 3,75 mm; 2" x 2 mm; 2" x 3 mm; 2" x 5,5 mm; 1.1/2" x 2 mm; 1.1/2" x 1,50 mm; 1" x 1,50 mm. Articulação do equipamento fabricada com tubo de diâmetro de no mínimo 114 mm com no mínimo 7 mm de espessura. Chapas de aço carbono cortadas a laser com espessuras mínimas de 2 mm; 1/8", 3/16"; 1/4". Hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8" com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1.1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8". Utiliza-se rolamentos duplos, tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda MIG, parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão em embutido interno de plástico de 3.1/2" com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Parafusos de fixação galvanizados a frio com capa de proteção. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante.

Modelo Ilustrativo:



ALONGADOR TRÊS ALTURAS: Função: Alonga e aumenta a mobilidade da articulação dos membros superiores. Fabricado: Com tubos de aço carbono redondo de no mínimo de 2,5" x 2,00mm, secundária em tubos de aço carbono galvanizado a fogo no mínimo de 2" x 2,00mm. Peças de movimentação confeccionadas em tubo de aço carbono no mínimo de 1" x 2,00mm. Tampas em chapa de aço carbono no mínimo de 2mm estampadas e soldadas proporcionando excelente acabamento e total vedação quanto á poeira e água. Todas as porcas com sistema PORLOCK e parafusos com trava-rosca de alto torque, todos zincados á fogo. Acabamentos curvados e arredondados, livres de arestas, devendo oferecer total segurança e conforto aos usuários. Equipamento completo montado pelo sistema de soldagem MIG e TIG, com tratamento de fosfatização e pintura pelo sistema eletrostático a pó. Possuir placa adesiva de identificação do produto com



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

informações mínimas de músculos trabalhados, informações do fabricante e telefone para assistência técnica. Fixação: Por chumbadores metálicos, conforme necessidade do local escolhido. GALVANIZADO A FOGO POR IMERSÃO : Deposição de liga metálica a base de zinco em processo de banho por submersão a quente, conforme ABNR NBR 6323:2007, com função de proteção contra intempéries climáticas/corrosão. Dimensões: Altura: 2950 mm; Largura: 1420 mm; Comprimento: 1400 mm; Peso: 26 kg.

Modelo Ilustrativo:



LIXEIRA EM MADEIRA PLÁSTICA COM TAMPA E SUPORTE: Lixeira de um cesto, produzida toda em madeira plástica maciça ecologicamente correta, alta durabilidade, resistente ao sol, maresia, cupins, reciclável e não tóxico. Possui um cesto com medidas internas de 50 cm de diâmetro x 70cm de altura com aproximadamente 94 litros.

Modelo Ilustrativo:





ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

O Pregão eletrônico foi a modalidade selecionada como a mais viável, para a administração.

5.2 Requisitos Externos (legais):

- a) Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, Lei de Licitações e Contratos Administrativos;
- b) Decreto Municipal nº 3068/2023, regulamenta a Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, que dispõe sobre Licitações e Contratos Administrativos, no município de Rancho Queimado/SC e dá outras providências.
- c) Normas da ABNT e das legislações pertinentes para execução de todos os serviços aplicáveis na execução da obra, inclusive no que tange a qualidade dos materiais;
- d) Legislações e regulamentos relacionados ao objeto a ser contratado;

6. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES

Será realizado a contratação de:

- 1 Playground;
- 1 Simulador de Cavalgada Individual;
- 2 Simuladores de Caminhada;
- 2 Simuladores de Esqui Individual;
- 1 Simulador de Remo;
- 1 Rotação Vertical Com Duplo Diagonal;
- 1 Placa Orientativa;
- 1 Multiexercícios 6 Funções
- 1 Elíptico Mecânico Duplo
- 1 Jogo De Barras Com Espaldar
- 1 Abdominal individual
- 1 Peitoral com Puxador
- 1 Alongador Três Alturas
- 5 Lixeiras Em Madeira Plástica



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

7. LEVANTAMENTO DE MERCADO E JUSTIFICATIVA DA ESCOLHA DO TIPO DE SOLUÇÃO A CONTRATAR

Com base nas especificações, o método para estimativa de preços, seguindo as diretrizes dos normativos do Poder Executivo e do Tribunal de Contas da União (TCU), foi realizado a obtenção de preços públicos em contratações de outros Municípios. Esta pesquisa é preliminar, com vistas a se obter informação prévia da despesa e poderá ser refinada, na elaboração do Termo de Referência, sendo, portanto, aprimorada para efeito de estimativa dos valores de referência para a licitação.

PLAYGROUND

MUNICÍPIO DE CANOINHAS/SC – 18/01/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

Nr. Processo:	3650/2023
Nr. Licitação:	69/2023
Modalidade:	Pregão Eletrônico
Tipo Concorrência:	Registro de Preços
Data da homologação:	17/01/2024
Objeto da Licitação:	REGISTRO DE PREÇOS DE AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS PARA PLAYGROUND E ACADEMIAS AO AR LIVRE, COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL E MÃO DE OBRA NECESSÁRIA PARA A INSTALAÇÃO, DESTINADOS AS SECRETARIAS, FUNDOS, FUNDAÇÕES MUNICIPAIS, POLÍCIA MILITAR, POLÍCIA CIVIL E CORPO DE BOMBEIROS.

2	PARQUE INFANTIL COLORIDO, EM MADEIRA PLÁSTICA REFORÇADA	UNID	URSSUSPLAY	10	R\$16.707,40	R\$167.074,00
---	---	------	------------	----	--------------	---------------

024 09 42



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICIPIO DE IBIRAMA/SC – 15/03/2024

3 Parque infantil colorido em madeira plástica, para faixa etária até 12 anos, contendo a seguinte descrição: Altura: 1,35m (chão/plataforma) Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro. 02 Plataforma medindo 1,06 x1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m 01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior. 01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores. 01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,70m de comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da



* Este documento é apenas um extrato do Ato nº 5689072, não substituindo o original e sua Edição publicada e assinada digitalmente.

Confira o original em:

<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br/?q=id:5689072>

<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br/atos/5689072>

3/4

5/03/2024, 14:50

Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina - Visualizar Ato

DOM/SC Prefeitura municipal de Ibirama

Data de Cadastro: 04/03/2024 **Extrato do Ato Nº:** 5689072 **Status:** Publicado

Data de Publicação: 05/03/2024 **Edição Nº:** 4475

pista com portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm. 01 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Altura após montagem:0,80m 01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1 1/2" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado

Unidade 2 R\$20.087,00 R\$40.174,00



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICÍPIO DE CAMPO ERÊ/SC- 21/12/2023

DOM/SC Prefeitura municipal de Campo Erê

Data de Cadastro: 21/12/2023 Extrato do Ato Nº: 5452242 Status: Publicado

Data de Publicação: 22/12/2023 Edição Nº: 4414

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 99/2023

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 1574/2023

PREGÃO PRESENCIAL Nº 51/2023

A presente Ata tem por objeto assegurar o compromisso de possível contratação entre o Município de Campo Erê e a empresa **DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS LTDA** inscrita no **CNPJ Nº 08.985.825/0001-14**, conforme relação abaixo:

Proponente	Lote	Item	Unid.	Quant.	Descrição das Mercadorias	Vir. Unitário	Vir. Total Item	Marca
DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS EIRELI	1	98	UN	4,00	PLAYGROUND Parque infantil colorido com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 110mmx110mm e parede de 20mm Revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo: 2 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110	38.500,0000	154.000,0000	KRENKE



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL

MUNICÍPIO DE IRAPURU/SP – 09/03/2023

LOTE 9 - HOMOLOGADO - 03/04/2023 09:58:17
Lote 9

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: PRÓPRIA	Modelo: PRÓPRIA
Descrição: SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLO E RESPECTIVA PLACA INDICATIVA			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 1.500,00		Valor Total: 1.500,00

MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO MATO DENTRO/MG – 12/06/2023

SIMULADOR DE CAVALGADA; TIPO: DUPLO CONJUGADO; Estrutura: tubos de aço carbono; acabamento: pintura a pó eletrostática e cortes a laser; aparelho fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 1/2 polegadas x 2 mm; 2 polegadas x 2 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; 1 polegada x 1,50 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm; ferro chato de no mínimo 2 1/2 polegadas x 1/4. pinos maciços rolamentados com rolamentos duplos; Batentes de borracha; solda MIG; orifícios para fixação do equipamento (chumbadores Parabout); tampão de metal arredondado. Bancos arredondados sem quina oferecendo total segurança aos usuários. Resistentes às ações climáticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuários simultaneamente	7,00	UNIDADE	1.540,00	10.780,00
---	------	---------	----------	-----------

MUNICÍPIO DE IMBUÍIA/SC – 04/10/2023

Marca: VAXX FITNESS					
4	SIMULADOR DE CAVALGADA COM ESTRUTURA DE TUBOS DE AÇO CARNO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3MM E DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 E ½" ADICIONADAS A TUBOS DE NO MÍNIMO 2", SOLDADOS TIPO MIG 0,90MM. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA. - SIMULADOR DE CAVALGADA COM ESTRUTURA DE TUBOS DE AÇO CARNO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3MM E DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 E ½" ADICIONADAS A TUBOS DE NO MÍNIMO 2", SOLDADOS TIPO MIG 0,90MM. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA.	1,000	UN	1.355,00	1.355,00



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

SIMULADOR DE CAMINHADA

MUNICÍPIO DE IMBUÍA/SC – 04/10/2023

SIMULADOR DE CAMINHADA FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" 1/2X2MM, 2"X2MM, 1"1/2X1,50MM. CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 1,9MM PARA CHAPA DE APOIO DE PÉ. TUBO EM AÇO CARBONO TREFILADO SCHEDULE 80 (73MM X 58,98MM). PINOS MACIÇOS, TODOS OS ROLAMENTOS DUPLOS, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO, PELÍCULA PROTETORA DE RESINA DE POLIESTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA. -	1,000	UN	1.200,00	1.200,00
--	-------	----	----------	----------

Página: 2 / 4

SIMULADOR DE CAMINHADA FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" 1/2X2MM, 2"X2MM, 1"1/2X1,50MM. CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 1,9MM PARA CHAPA DE APOIO DE PÉ. TUBO EM AÇO CARBONO TREFILADO SCHEDULE 80 (73MM X 58,98MM). PINOS MACIÇOS, TODOS OS ROLAMENTOS DUPLOS, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO, PELÍCULA PROTETORA DE RESINA DE POLIESTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA.

MUNICÍPIO DE IRAPURU/SP – 09/03/2023

LOTE 8 - HOMOLOGADO - 03/04/2023 09:58:17
Lote 8

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: PRÓPRIA	Modelo: PRÓPRIA
Descrição: SIMULADOR DE CAMINHADA SUPLO E RESPECTIVA PLACA INDICATIVA			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 1.500,00		Valor Total: 1.500,00



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO MATO DENTRO/MG – 12/06/2023

SIMULADOR DE CAMINHADA; TIPO: DUPLO CONJUGADO; Estrutura: tubos de aço carbono; Acabamento: pintura apo eletrostática e cortes a laser; aparelho fabricado com tubos de carbono de, no mínimo, 2 1/2 polegadas x 2 mm; 2 polegadas x 2 mm; 1 1/2 polegada x 1,50 mm. Chapa antiderrapante de no mínimo 3 mm; pinos maciços rolamentados com rolamentos duplos; batentes de borracha; solda MIG; orifícios para fixação do equipamento (chumbadores Parabout); Especificações musculares em cada aparelho; Resistente as ações climáticas. Permite a pratica de 02 (dois) usuários simultaneamente.	7,00	UNIDADE	1.540,00	10.780,00
Marca: PRÓPRIO	Fabricante: PRÓPRIA		Modelo: PRÓPRIO	

SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL

MUNICÍPIO DE ALTO BELA VISTA/SC – 14/11/2023

Vencedores dos Itens

127639 - TS INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA						
Item	Produto	Unidade	Marca	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
1	SIMULADOR DE ESQUI: APARELHO FABRICADO EM AÇO CARBONO, ESTRUTURA PRINCIPAL COM TUBO REDONDO 2.1/2" X 2 MM. E SECUNDÁRIA COM TUBOS REDONDOS DE 2" X 2.65 MM, 1".1/2" X 2 MM, 1".1/4" X 2 MM, 1" X 2 MM, RETANGULAR DE 30 X 50 X 2 MM, CHAPA CALANDRADA EM FORMATO "U" 40 X 25 MM POR 1/4", REFORÇO TRIANGULAR 50 X 75 X 3MM, DOIS PISANTES VAZADOS COM BORDAS ARREDONDADAS E SEM QUINAS COM 140 X 320 X 2 MM, TAMPA EXTERNA 2" DE PLÁSTICO INJETADO, QUATRO CUBOS TORNEADOS DE 2" X 2MM E QUATRO COM 1".1/2" X 2 MM, DOIS EIXOS DE BARRA REDONDA TREFILADA 19,05 X 420 MM ROSQUEADAS COM PORCAS FIXADORAS TRAVANTES, QUATRO ROLAMENTOS DUPLOS DE 20 X 42MM NA PARTE SUPERIOR E QUATRO ROLAMENTOS DUPLOS DE 12 X 32MM FIXADAS COM PARAFUSOS E PORCAS GALVANIZADAS 80MM, MANOPLAS DE BORRACHA 1.1/4" X 200MM, FLANGE PARA FIXAÇÃO COM 200 X 1/4" COM 4 FUROS OVALIZADOS 30X20MM PARA QUATRO PARABOLDS GALVANIZADOS 5/8" X 3". PROCESSO DE SOLDAGEM MIG E PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA PRECEDIDA DE BANHOS QUÍMICOS. ADESIVO COM MATERIAL ANTIVANDALISMO, INDICANDO OS MÚSCULOS TRABALHADOS. PLACA DE ALUMÍNIO COM MARCA E DEMAIS INFORMAÇÃO DO FABRICANTE. FABRICAÇÃO NAS NORMAS DA ABNT, DESENHO INDUSTRIAL/TÉCNICO COM DIMENSÕES E PESO, MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS PRODUTOS. MONTAGEM EM BLOCOS PARA FACILITAR O PROCESSO. DIMENSÕES: 1400 X 650 X 1200 MM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO) *ÁREA DE CIRCULAÇÃO EM TORNO DOS PRODUTOS DE 1500 MM. PESO: 48KG	UNIDADE		2	R\$879,01	R\$1.758,02



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICÍPIO DE IMBUÍA/SC – 04/10/2023

SIMULADOR DE ESQUI FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" 1/2X2MM, 1" 1/2X3MM, 1"1/2X1,50MM, 1"X2,00MM. TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"X2,50MM SCHEDULE 80 (60,30X49,22). METALÃO DE NO MÍNIMO 30MMX50MMX2MM, CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75MM PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 1,9MM PARA CHAPA DE APOIO DE PÉ. BARRA CHATA DE NO MÍNIMO 3/16"X1 ¼". PINOS MACIÇOS, ROLAMENTOS DUPLOS, TRATAMENTO DA SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO, PELICULA PROTETORA DE RESINA E POLIÉSTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, BATENTES REDONDOS DE BORRACHA FLEXÍVEL (53MMX30MM), SOLDA MIG, BICHA ACETAL, CHUMBADOR PARABOUT DE NO MÍNIMO 3/8"X2 1/2. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA. - SIMULADOR DE ESQUI FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" 1/2X2MM, 1" 1/2X3MM, 1"1/2X1,50MM, 1"X2,00MM. TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"X2,50MM SCHEDULE 80 (60,30X49,22). METALÃO DE NO MÍNIMO 30MMX50MMX2MM, CHAPA DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75MM PARA PONTO DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO E 1,9MM PARA CHAPA DE APOIO DE PÉ. BARRA CHATA DE NO MÍNIMO 3/16"X1 ¼". PINOS MACIÇOS, ROLAMENTOS DUPLOS, TRATAMENTO DA SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO, PELICULA PROTETORA DE RESINA E POLIÉSTER TERMO-ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, BATENTES REDONDOS DE BORRACHA FLEXÍVEL (53MMX30MM), SOLDA MIG, BICHA ACETAL, CHUMBADOR PARABOUT DE NO MÍNIMO 3/8"X2 1/2. INCLUSO INSTALAÇÃO NO LOCAL E COM 12 MESES DE GARANTIA. -	1,000	UN	1.460,00	1.460,00
---	-------	----	----------	----------

MUNICÍPIO DE GUARAMIRIM/SC- 31/03/2023

ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS

SETOR DE LICITAÇÕES

EXTRATO DA DATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 38/2023 – PMG

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 258/2022 – PMG

Modalidade de Licitação: Pregão Eletrônico.

Base Legal: Lei nº 10.520/02.

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA AO LIVRE E PLAYGROUNDS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO MUNICÍPIO DE GUARAMIRIM (SC).

8	10	UN	SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL	DYSSIL/ STANDART	5.950,0000	59.500,00
---	----	----	-------------------------------	------------------	------------	-----------



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

SIMULADOR DE REMO

MUNICÍPIO DE CANOINHAS/SC – 18/01/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

Nr. Processo:	3650/2023
Nr. Licitação:	69/2023
Modalidade:	Pregão Eletrônico
Tipo Concorrência:	Registro de Preços
Data da homologação:	17/01/2024
Objeto da Licitação:	REGISTRO DE PREÇOS DE AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS PARA PLAYGROUND E ACADEMIAS AO AR LIVRE, COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL E MÃO DE OBRA NECESSÁRIA PARA A INSTALAÇÃO, DESTINADOS AS SECRETARIAS, FUNDOS, FUNDAÇÕES MUNICIPAIS, POLÍCIA MILITAR, POLÍCIA CIVIL E CORPO DE BOMBEIROS.

35	ATI - SIMULADOR DE REMO INDIVIDUA	UNID	PROPRIA	10	R\$838,80	R\$8.388,00
----	-----------------------------------	------	---------	----	-----------	-------------

MUNICÍPIO DE GUARAMIRIM/SC- 31/03/2023

ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAMIRIM

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS

SETOR DE LICITAÇÕES

EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 38/2023 – PMG

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 258/2022 – PMG

Modalidade de Licitação: Pregão Eletrônico.

Base Legal: Lei nº 10.520/02.

Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ACADEMIA AO LIVRE E PLAYGROUNDS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO MUNICÍPIO DE GUARAMIRIM (SC).

7	10	UN	REMADA SENTADA INDIVIDUAL	DYSSL/ STANDART	5.950,0000	59.500,00
---	----	----	---------------------------------	--------------------	------------	-----------



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICIPIO DE IRAPURU/SP – 09/03/2023

LOTE 10 - HOMOLOGADO - 03/04/2023 09:58:17
Lote 10

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca: VAXXFITNESS	Modelo: SIMULADOR DE REMO
Descrição: SIMULADOR DE REMO E RESPECTIVA PLACA INDICATIVA			
Quantidade: 1	Valor Unit.: 1.000,00		Valor Total: 1.000,00

ROTAÇÃO VERTICAL COM DUPLO DIAGONAL

MUNICÍPIO DE NOVA TRENTO/SC – 12/07/2023

DOM/SC Prefeitura municipal de Nova Trento

Data de Cadastro: 12/07/2023 **Extrato do Ato Nº:** 4953371 **Status:** Publicado

Data de Publicação: 13/07/2023 **Edição Nº:** 4269

Cód. de Registro de Informação (e-Sfinge): 1F6058604C74AC84BB8F9BBA0152E038279E3BD8

8 ROTAÇÃO VERTICAL COM ROTAÇÃO DIAGONAL EMAÇO INOX 2,000 UNID. 4.392,50 8.785,00

MUNICÍPIO DE SÃO BERNADINO/SC – 04/07/2022

DOM/SC Prefeitura municipal de São Bernardino

Data de Cadastro: 04/07/2022 **Extrato do Ato Nº:** 4012681 **Status:** Publicado

Data de Publicação: 05/07/2022 **Edição Nº:** 3906

3 EQUIPAMENTO DE GINASTICA ROTAÇÃO VERTICAL COM DIAGONAL DUPLO; ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO A PARTIR DE TUBOS E CHAPAS EMAÇO CARBONO DE ALTA RESISTÊNCIA; PINTURA ELETROSTATICO EPOX DE ALTA RESISTÊNCIA A DETERIORAÇÃO; SOLDA PROCESSO MIG; ACABAMENTO DE SEGURANÇA. DIMENSÕES: 1150X1515X709MM(LXAXP); PESO MAXIMO 150KG.FIXAÇÃO; EM CONCRETO, COM FURADEIRA DE BROCA 14MM PROFUNDIDADE DE 10MM. -
Marca: VAXX FITNESS

Und 1,00 - 1.800,00 1.800,00



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICÍPIO DE SÃO BERNADINO/SC- 24/04/2023

VOLANTE DE ROTAÇÃO VERTICAL COM DIAGONAL - UN 5 1.280,00
FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO
MÍNIMO 3 ½" X 3 MM. 1 ½" X 2 MM. 1" X 1,5 MM. TUBO DE
AÇO CARBONO TREFILADO 2" X 5,54 MM SCHEDULE 80
(60,3 X 49,22 MM). CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO
MÍNIMO 4,75 MM. 3 MM. UTILIZA EIXOS MACIÇOS, COM
ROLAMENTOS DUPLOS, PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA
POLIÉSTER, SOLDA MIG, TAMPAS DE AÇO CARBONO DE



* Este documento é apenas um extrato do Ato nº 4745387, não substituindo o original e sua Edição publicada e assinada digitalmente.

Confira o original em:

<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br/?q=id:4745387>

diariomunicipal.sc.gov.br/atos/4745387

5/7

122

Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina - Visualizar Ato

SC Prefeitura municipal de Rio do Campo

› Cadastro: 24/04/2023 Extrato do Ato Nº: 4745387 Status: Publicado
› Publicação: 25/04/2023 Edição Nº: [4192](#)

2 MM ESTAMPADAS PARA PROTEÇÃO DOS
ROLAMENTOS, TAMPAS EM METAL EXTERNAS. PERMITE
A UTILIZAÇÃO DE 2 (DOIS) USUÁRIOS SIMULTÂNEOS E
OFERECE TOTAL SEGURANÇA. INSTALAÇÃO EM ÁREAS
FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES
CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO
ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR
COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DO
PRODUTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E DICAS PARA
USO E FUNÇÕES DO APARELHO. DADOS DO
FABRICANTE E CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. -
ALTURA: 1875 MM. PROFUNDIDADE: 660 MM. LARGURA:
1160 MM.



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

PLACA ORIENTATIVA

MUNICÍPIO DE CANOINHAS/SC – 18/01/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

Nr. Processo:	3650/2023
Nr. Licitação:	69/2023
Modalidade:	Pregão Eletrônico
Tipo Concorrência:	Registro de Preços
Data da homologação:	17/01/2024
Objeto da Licitação:	REGISTRO DE PREÇOS DE AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS PARA PLAYGROUND E ACADEMIAS AO AR LIVRE, COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL E MÃO DE OBRA NECESSÁRIA PARA A INSTALAÇÃO, DESTINADOS AS SECRETARIAS, FUNDOS, FUNDAÇÕES MUNICIPAIS, POLÍCIA MILITAR, POLÍCIA CIVIL E CORPO DE BOMBEIROS.

46	INSTALAÇÃO DE PLACA ORIENTATIVA SOBRE EXERCÍCIOS, 2,00M X 1,00M	UNID	PROPRIA	10	R\$699,90	R\$6.999,00
----	---	------	---------	----	-----------	-------------

MUNICÍPIO DE MONDAÍ- 27/10/2022

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MONDAÍ

CNPJ: 83.028.415/0001-09
AV. LAJU, 420
C.E.P.: 89893-000 - Mondai - SC

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 24/2022 - PE

Processo Administrativo: 134/2022
Processo de Licitação: 134/2022
Data do Processo: 14/10/2022

Folha: 3/3

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

LOTE: 1

18	Parafusos e porcas antioxidantes. - Marca: vaxofitness/DELVA AQUISIÇÃO DE PLACA ORIENTATIVA GRANDE 2X1M - Moldura tubular com tubo de 1"; pés com tubo de 3", impressão a laser frente e verso em chapa galvanizada 1,2mm, pintura a pó eletrostática, fixação com flanges 250mm. Parafusos e porcas antioxidantes. - Marca: vaxofitness/DELVA	UN	2,00	0,0000	1.069,14	2.138,28
----	---	----	------	--------	----------	----------



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

MUNICÍPIO DE RIO DO CAMPO/SC- 24/04/2023

DOM/SC Prefeitura municipal de Rio do Campo

Data de Cadastro: 24/04/2023 Extrato do Ato Nº: 4745387 Status: Publicado

Data de Publicação: 25/04/2023 Edição Nº: 4192

PLACA ORIENTATIVA 1X2M 2X1 - FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 2" X 2 MM. 1" X 1,5 MM. CHAPAS DE AÇO CARBONO DE NO MÍNIMO 4,75 MM. 3 MM. CHAPA DA PLACA 1000 X 2000 X 1,5 MM. PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA POLIÉSTER, TAMPAS EM METAL EXTERNAS, SOLDA MIG. INSTALAÇÃO EM ÁREAS FECHADAS OU AO AR LIVRE, RESISTENTE ÀS AÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT OU CHUMBADOR COM FLANGE. ADESIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE TODOS OS PRODUTOS E DICAS DE ALONGAMENTO, MÚSCULOS EXERCITADOS E FUNÇÕES DOS APARELHOS, DADOS DO FABRICANTE E CLIENTE, CONTATO PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ALTURA: 2015 MM. COMPRIMENTO: 2365 MM. LARGURA: 240 MM

UN	5	1.632,00
----	---	----------

MULTIEXERCITADOR

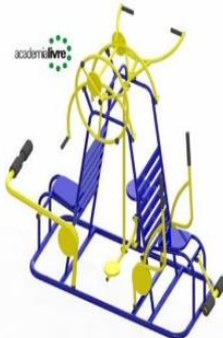
MUNICÍPIO DE PERITIBA.

PROCESSO DE LICITAÇÃO Nº 08/2023

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 04/2023



Estado de Santa Catarina
MUNICÍPIO DE PERITIBA
Capital Catarinense do KorbFest

6	2	Un	<p>MULTIESTAÇÃO: Aparelho fabricado em aço carbono, estrutura principal com tubo redondo 2.1/2" x 3 mm. E secundária com tubos redondos de 2" x 2,65 mm, 1".1/4" x 2 mm, 1" x 2mm, retangular de 50 x 30 x 2 mm, chapa calandrada em formato "U" 40 x 25 mm por 1/4", dois assentos retangulares 360 x 330 x 260 x 2 mm com bordas arredondadas e sem quinas, tampa externa 2" de plástico injetado, batente de borracha, dois cubos torneados de 2" x 2mm e nove com 1".1/2" x 2 mm, dois eixos de barra redonda treliada 20 x 160 mm rosqueadas com porcas fixadoras travantes, dois rolamentos duplos de 20 x 42mm na parte superior e nove rolamentos duplos de 12 x 32mm fixadas com parafusos e porcas galvanizadas 80mm e 3/4", manoplas de borracha 1.1/4" x 200mm, quatro peças cilíndricas de revestimento em plástico, 1 disco com 200 mm x 1/2", 6 com 275 mm x 1/2", esferas de nylon preto com Ø 50mm, um volante circulares com Ø 700mm orelhas de fixação 60x35x4 mm com furo de 10 mm para parabolds galvanizados 3/8" x 3". Processo de Soldagem Mig e Pintura a pó eletrostática precedida de banhos químicos. Adesivo com material antivandalismo, indicando os músculos trabalhados. Placa de alumínio com marca e demais informação do fabricante. Fabricação nas normas da ABNT, Desenho industrial/técnico com dimensões e peso. Manual de montagem e instalação dos produtos. Montagem, em blocos para facilitar o processo. Dimensões: 2000 x 1350 x 750 mm (Altura x Largura x Comprimento) *Área de circulação em torno dos produtos de 1500 mm. Peso: 80kg</p>	7025,00	14050,00	
---	---	----	--	---------	----------	---



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96



Início > Equipamentos ATI :

**MULTIEXERCITADOR SEIS
FUNÇÕES GALVANIZADO
(SEM FRETE)**

R \$ 8 . 8 8 0 , 0 0

Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/multiexercitador-seis-funcoes-galvanizado/> Acessado em: 15/03/2024.

PREFEITURA DE ABELARDO LUZ

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 0148/2023

EDITAL DE PREGÃO PRESENCIAL Nº 084/2023

1	4	50318 - MULTIEXERCICIOS 6 FUNÇÕES: 1º)FLEXOR DE PERNAS; 2º)EXTENSOR DE PERNAS; 3º)SUPINO RETO SENTADO; 4º)SUPINO INCLINADO SENTADO; 5º)ROTAÇÃO VERTICAL INDIVIDUAL; 6º)PUXADA ALTA. FABRICADO COM TUBOS DE AÇO-CARBONO DE 2" ½X2MM; 2"X 2MM; 1"½ X 3MM; 1"½ X 1,50MM; 1"X 1,50MM ¾ X 3,00; ¾" X 1,20; OBLONGO DE 20MM X 48MM X 1,20MM. BARRA REDONDA ¼".CHAPAS DE AÇO CARBONO DE 9,52MM; 6,35MM; 4,75MM; 3MM; 1,90MM;. BARRA CHATA 3/16"X1¼";1/8"X ¾".TUBO DE AÇO CARBONO TREFILADO 2"X5,50MM SCHEDULE 80 (60,30X49,22). EIXOS MACIÇOS, TODOS ROLAMENTOS DUPLOS, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DEFOSFATO; PELÍCULA PROTETIVA DE RESINA DE POLIÉSTER TERMO- ENDURECÍVEL COLORIDO COM SISTEMA DE DEPOSIÇÃO DE PÓ ELETROSTÁTICO, BATENTES REDONDOS DE BORRACHA FLEXÍVEL (53MMX30MM),SOLDA MIG, CHUMBADOR PARABOLTS DE3/8",PARAFUSOS ZINCADOS, ARRUELAS E PORCAS FIXADORAS; TAMPÃO EM EMBUTIDO EXTERNO DE METADE 2"¼ ACABAMENTOS EM PLÁSTICO INJETADO E/OU EMBORRACHADO, UTILIZA-SE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE FOSFATO; PELÍCULA	UN	4	4.700,00	18.800,00
---	---	---	----	---	----------	-----------



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

ELÍPTICO DUPLO

MUNICÍPIO DE PORTO UNIÃO
PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 152/2021

REGISTRO DE PREÇOS PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 043/2021

5	<p>ELÍPTICO MECÂNICO DUPLO: Para dois usuários. Especificações mínimas: Exercício elíptico. Melhora a flexibilidade dos membros inferiores e superiores, quadril e função cardiorrespiratória. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ½" x 2 mm; 2" x 2 mm; 1" ½ x 2 mm; 1" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1"1/4" x 3,56 mm schedule 40 (42,3x 35,18 mm); 2" x 5,54 mm schedule 80 (60,3 x 49,22mm); Metalão de no mínimo 30 x 50 x 2 mm; chapas de aço carbono de no mínimo 9,53; 4,75 mm; 3 mm; Pisantes fabricados em chapa de aço carbono de no mínimo 2 mm estampado, com cantos arredondados, tampas de aço carbono de 2 mm estampadas para proteção dos rolamentos. Utiliza eixos maciços, com rolamentos duplos, pintura a pó eletrostática poliéster, batentes de borracha, tampas em metal externas, solda mig, acabamento emborrachado. Permite a utilização de 2 (dois) usuários simultâneos e oferece total segurança. Instalação em áreas fechadas ou ao ar livre, resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabol. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e 16018,3funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. Dimensões mínimas: Altura: 1475 mm; Profundidade: 1185 mm; Largura: 1385 mm. Peso: 66,40 kg.</p>	UNID	3	R\$ 4.670,00	R\$ 14.010,00
---	---	------	---	-----------------	------------------

VIALAZER
brinquedos

Loja Minha conta Finalizar compra Carrinho

0



BALANÇOS



BANCOS



CASINHAS



ESCORREGADORES



ESPORTES



GANGORRAS



Início > Equipamentos ATI >

**ELÍPTICO DUPLO
GALVANIZADO (SEM FRETE)**

R \$ 6 . 8 9 9 , 0 0

- 1 + COMPRAR

Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/eliptico-duplo-galvanizado/> Acessado em 18/03/2024.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRAGUAÍ/RS
Processo Administrativo Licitatório nº 05/2023
EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 01/2023

ELIPTICO DUPLO – equipamento usado para aquecimento corporal; é considerado um aparelho para exercícios aeróbicos. Tipo: transport; Aplicação: Condicionamento físico; Características adicionais: sapatas antiderrapantes, rodas regulagem passada.	04		5.709,29	22.837,16
--	----	--	----------	-----------

ESPALDAR COM JOGO DE BARRAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAÍ/MG

PROCESSO LICITATÓRIO 020000000073 – 31/05/2023

Licitações - 07-2023 - gerado em 18-03-2024

Código	Item	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Empresa Vencedora
29663	ESPALDAR COM JOGO DE BARRAS. AUXÍLIO A FLEXÕES DE BRAÇOS VERTICAL E ALONGAMENTO DOS MEMBROS SUPERIORES. DESCRIÇÃO TÉCNICA: FABRICADO COM TUBOS DE AÇO CARBONO SAE 1020 DE DIAMETRO 1 1/4 " E 2 1/2 ".ESPESSURA DO AÇO DE 2 MM, PINTURA ELETROSTICA A PÓ DE ALTA RESISTENCIA 100% POLIESTER (CONFORME ABNT - NBR 10443/2008 E NBR 11003/1990, TAMPÕES EM AÇO CARBONO SAE 1020 PROTEÇÃO, ADESIVO ALTA PERFORMANCE COM ESPECIFICAÇÃO DOS MUSCULOS TRABALHADOS, PARAFUSOS E PORCAS (ZINCADOS) ANTIOXIDANTES. ALTURA: 2,40M. COMPR: 3,50M. LARGURA: 0,25M. PESO: 65KG - TIPO DE FIXAÇÃO: CADEIRINHAS - AREA DE UTILIZAÇÃO (M): 4,0X1,0	1.0000	R\$ 6.391,92	40.970.079/0001-06



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

VIALAZER
brinquedos

Loja Minha conta Finalizar compra Carrinho

0 Proc



Início > Equipamentos AT1 :

JOGO DE BARRAS GALVANIZADO (SEM FRETE)

R \$ 3 . 8 8 4 , 0 0

- 1 + COMPRAR

Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/jogo-de-barras-galvanizado/> Acessado em: 18/03/2024.

ATA BANCO DE ATAS

Buscar...

Entrar ou Cadastrar

Início Todas as categorias Quem Somos Seja um Parceiro Contato Mural de oportunidades Solicite uma ata

Academia Ar Livre > JOGO DE BARRAS

JOGO DE BARRAS

Municipal R\$ 3.780,00

JOGO DE BARRAS GALVANIZADO MATERIAL: Tubos redondo de aço carbono de no mínimo 3 1/2" x 2,00 mm; 1 1/2" x 1,50 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm. Barra chata de 1 1/4" x 3/16". SOLDA: Tipo MIG. ACABAMENTOS: Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3 1/4", com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação, instruções de utilização e dados da fabricante. PINTURA: Tratamento com banho submerso a base de fosfato. Sistema de deposição de pó eletrostático com película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido. REVESTIMENTO: Aplicação de zinco nas estruturas de aço através do processo de imersão a quente (galvanização a fogo). FORMA DE FIXAÇÃO: Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8", parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; GARANTIA: 12 meses sob defeitos de fabricação. * CDR: Amarelo e azul escuro

Especificações Técnicas

- 1 +

Adicionar ao cesto Solicitar Produto

Ativar o Windows
Acesse Configurações para ativar o Windows.

Disponível em: <https://www.bancodeatas.com.br/ata-de-registro-de-preco/jogo-de-barras> Acessado em: 19/03/2024.



ESTADO DE SANTA CATARINA

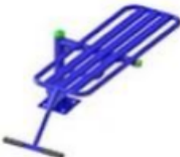
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

ABDOMINAL INDIVIDUAL

PREFEITURA DE MAJOR VIEIRA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N° 043/2022

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUAN T	PREÇO UNIT ESTIMADO	PREÇO TOTAL ESTIMADO
1	<p>ABDOMINAL INDIVIDUAL. Permite a prática de atividades dos grupos musculares do abdômen. ESTRUTURA METÁLICA: Equipamento fabricado com tubos, perfil U e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2 ½", 2", 1 ¼", 1", 3/16" com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores e inferiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água. SOLDA: Processo MIG. PINTURA: Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização. COMPONENTES: Polipropileno e PVC Flexível. PARAFUSOS: Aço Zincado. DIMENSÕES: Altura: 517 mm / Largura: 676mm / Profundidade: 1530 mm / Peso: 17,2 kg / Área: 2,14m². COR: azul e amarelo.</p> 	unid	5	R\$ 1.400,00	R\$ 7.000,00

472 BANCO DE ATAS Entrar ou Cadastrar

Início Todas as categorias Quem Somos Seja um Parceiro Contato Mural de oportunidades Solicite uma ata

Academia Ar Livre > ABDOMINAL INDIVIDUAL



ABDOMINAL INDIVIDUAL

Municipal R\$ 1.791,00

ABDOMINAL INDIVIDUAL GALVANIZADA MATERIAL: Tubos redondo de aço carbono de no mínimo 3 ½" x 3,75 mm; 2" x 2,00 mm; 1 ½" x 1,50 mm. Oblongo de no mínimo 20 x 48 x 1,20 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm. SOLDA: Tipo MIG. ACABAMENTOS: Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3 ½", com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Parafusos, arruelas e porcas fixadoras em inox. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação, instruções de utilização e dados da fabricante. PINTURA: Tratamento com banho submerso a base de fosfato. Sistema de deposição de pó eletrostático com película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido.

Especificações Técnicas

REVESTIMENTO:

Aplicação de zinco nas estruturas de aço através do processo de imersão a quente (galvanização a fogo). FORMA DE FIXAÇÃO: Chumbador com flange de no mínimo

230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 ½" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço treifado de

no mínimo 3/8"; parafusos, arruelas e porcas fixadoras zincados.

GARANTIA: 12 meses sob defeitos de fabricação. * COR: Amarelo e azul escuro.

Ativar o Windows
Acesse Configurações para ativar o Windows.

Disponível em: <https://www.bancodeatas.com.br/ata-de-registro-de-preco/abdominal-individual>
Acessado em: 19/03/2024.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

VIALAZER
brinquedos

Loja Minha conta Finalizar compra Carrinho

0 Prt



BALANÇOS



BANCOS



CASINHAS



ESCORREGADORES



ESPORTES



GANGORRAS



Início » Equipamentos ATI »

ABDOMINAL INDIVIDUAL GALVANIZADO (SEM FRETE)

R \$ 2 . 2 4 8 . 0 0

- 1 + COMPRAR

Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/abdominal-individual-galvanizado/> Acessado em: 19/03/2024.

ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVEGANTES

PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 56/2019 – PR

Processo de Licitação: 56/2019

2	10,00	u	ALONGADOR COM TRÊS ALTURAS GALVANIZADO: Para três usuários simultâneos Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3 ½" x 3 mm; 2" x 2 mm; 1" x 1,5 mm; ¾" x 1,5 mm; Tubo de aço carbono trefilado 1" x 3,38 mm schedule 40 (33,4 x 26,64 mm); chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm; 3 mm. Utiliza eixos maciços, pintura a pó eletrostática poliéster, solda mig, tampas em metal externas. Deve Permitir a utilização de 3 (três) usuários simultâneos e oferece total segurança. resistente às ações climáticas. Fixação do aparelho ao solo através de chumbador parabol ou chumbador com flange. Adesivo de identificação do produto, músculos exercitados e dicas para uso e funções do aparelho, dados do fabricante e contato para assistência técnica. O equipamento deve ser colorido com as	2.053,0000	20.530,0000
---	-------	---	--	------------	-------------



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

VIALAZER
brinquedos

Loja Minha conta Finalizar compra Carrinho

0



BALANÇOS



BANCOS



CASINHAS



ESCORREGADORES



ESPORTES



GANGORRAS



Q

Início » Equipamentos ATI »

ALONGADOR TRÊS ALTURAS
GALVANIZADO (SEM FRETE)

R \$ 2 . 5 0 8 , 0 0

- 1 + COMPRAR

Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/alongador-tres-alturas-galvanizado/> Acessado em: 19/03/2024.

MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO ALMEIDA
PROCESSO LICITATÓRIO Nº.: 009/2022 SRP
MODALIDADE: PREGÃO PRESENCIAL
Processo Administrativo nº. 645/2022

1.8	9437	ORSE	EQUIPAMENTO DE GINÁSTICA - ALONGADOR COM 03 ALTURAS - GALVANIZADO	UN	5,00	R\$ 2.551,77	R\$ 12.758,85
-----	------	------	---	----	------	--------------	---------------



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

PEITORAL COM PUXADOR

PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRAGUAÍ/RS

Processo Administrativo Licitatório nº 05/2023

EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 01/2023

LOTE 01	PEITORIL COM PUXADOR – equipamento usado para fortalecimento de membros superiores como ombros, peitoral e bíceps. Tipo: remada sentada; Material: metal; Aplicação: Costas, braços, ombros; Características adicionais: revestido couro sintético.	02	6.531,67	13.063,34
--------------------	--	----	----------	-----------

VIALAZER
brinquedos

Loja Minha conta Finalizar compra Carrinho

0 Pre



Disponível em: <https://www.vialazerbrinquedos.com.br/produto/peitoral-com-puxador-articulacao-superior-galvanizado/> Acessado em: 19/03/2024



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

ATA BANCO DE ATAS

Buscar...

Início Todas as categorias Quem Somos Seja um Parceiro Contato Mural de oportunidades Solicite uma ata

Academia Air Livre > PUXADOR DUPLO COM ARTICULAÇÃO



PUXADOR DUPLO COM ARTICULAÇÃO

Municipal R\$ 3.075,00

PUXADOR DUPLO COM ARTICULAÇÃO SUPERIOR MATERIAL: Tubos redondo de aço carbono de no mínimo 4 1/2" x 2,00 mm; 3 1/2" x 2,00 mm; 2" x 2,00 mm; 1 1/2" x 4,25 mm; 1 1/2" x 2,00 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 6,35 mm; 4,75 mm e 2,00 mm. SOLDA: Tipo MIG. ACABAMENTOS: Sistema de bucha com limitação, eliminando aprisionamento de membros. Utiliza-se rolamentos de dupla blindagem. Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3 1/2" e 2", ambos com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Banco e encosto confeccionados em chapa de aço carbono em estampagem profunda e fundida com borracha, através do processo de vulcanização (borracha vulcanizada) com dimensões mínimas de 335 mm x 315 mm com bordas arredondadas. Parafusos, arruelas e porcas fixadoras inox. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com identificação, instruções de

Especificações Técnicas

utilização e dados da fabricante. PINTURA: Tratamento com banho submerso a base de fosfato. Sistema de deposição de pó eletrostático com película protetiva de

resina de poliéster termo-endurecível colorido. REVESTIMENTO: Aplicação de zinco nas estruturas de aço através do processo de imersão a quente (galvanização a

fogo). FORMA DE FIXAÇÃO: Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela

zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trellado de no mínimo 3/8", parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras GARANTIA: 12 meses sob defeitos de

fabricação. * COR: Amarelo e azul escuro

Ativar o Windows
Acesse Configurações para ativar o Windows.

Disponível em: <https://www.bancodeatas.com.br/ata-de-registro-de-preco/puxador-duplo-com-articulacao> Acessado em: 19/03/2024



Novo | +5 vendidos

Lixeira Em Madeira Plástica 94l Com Suporte -70cm In Brasil

R\$ 1.040
em 12x R\$ 100⁸³

[Ver os meios de pagamento](#)

Entrega a combinar com o vendedor
Marau, Rio Grande Do Sul
[Ver formas de entrega](#)

Estoque disponível

Quantidade: 1 unidade (72 disponíveis)

[Comprar](#)

Vendido por MADEIRAPLASTICA MARAU
+100 vendas

Disponível em: https://produto.mercadolivre.com.br/MLB-3310513469-lixreira-em-madeira-plastica-94l-com-suporte-70cm-in-brasil-JM?matt_tool=18956390&utm_source=google_shopping&utm_medium=organic
Acessado em: 19/03/2024.



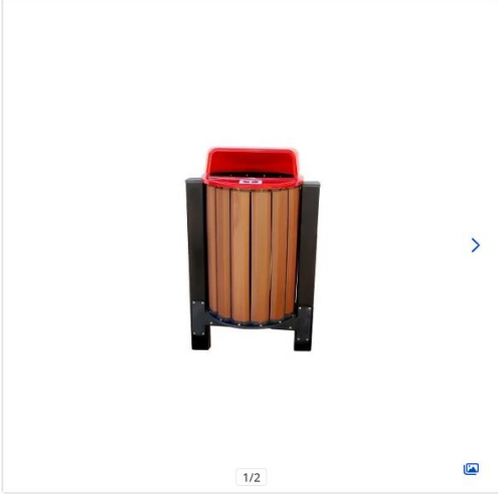
ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

madeiramadeira Busque tudo para sua casa Entrar Favoritos Carrinho

Página Inicial > Utilidades Domésticas > Lixeiras > Lixeira de madeira plastica 94 litros COM Su...



Lixeira de madeira plastica 94 litros COM Suporte Fixo Tampa Vermelha
Vendido e entregue por Loja Sarah
ID: 787816913

Compartilhar Adicionar aos favoritos

R\$ 1.105,00
à vista no cartão ou Pix
ou R\$ 1.105,00 em 10x sem juros

Apenas 3 unidades em estoque

Mais opções de pagamento

Adicionar Comprar

Calcule o frete e o prazo de entrega

Insira o CEP

Não sei o meu CEP

Disponível em: <https://www.madeiramadeira.com.br/lixeira-de-madeira-plastica-94-litros-com-suporte-fixo-tampa-vermelha-787816913.html> Acessado em: 196/03/2024.

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA TRENTO

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 71/2023

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 64/2023

PROCESSO Nº 98/2023

16	ao encosto. LIXEIRA MADEIRA PLASTICA 94L INDIVIDUAL SEM SUPORTE, a estrutura da lixeira é composta por duas bases de polipropileno injetado, uma inferior e outra superior, ambas com diâmetro de 50cm na cor preta, com tampa na cor a definir. A lixeira deverá conter quatorze tábuas em madeira plástica com dimensões de 80x20x700mm na cor ipê sendo fixadas com no mínimo 28 parafusos. Medidas totais aproximadas: Diâmetro 50cm; Altura sem a tampa 70cm; Altura com tampa 86cm; Capacidade de litros 94l e Peso aprox.	UNIDADE	IN BRAZIL LIXEIRA M	5	843,80	4.219,00
----	---	---------	---------------------	---	--------	----------

A combinação de uma academia ao ar livre com um playground oferece uma série de benefícios que a tornam uma excelente solução para promover a saúde e o bem-estar da comunidade.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

A presença de um playground atende às necessidades das crianças, oferecendo um espaço seguro e divertido para brincar e se exercitar ao ar livre. Ao mesmo tempo, a academia ao ar livre atrai adolescentes, adultos e idosos, proporcionando equipamentos e atividades voltadas para a melhoria da saúde e da aptidão física em todas as idades.

Sendo assim, ao fornecer esses equipamentos, o município incentivará as pessoas a auxiliando no combate ao sedentarismo e promove hábitos saudáveis de exercício físico desde a infância até a idade adulta, sendo esta a única solução a se contratar.

8. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Estima-se que o valor da contratação seja de R\$ 72.750,48 (setenta e dois mil, setecentos e cinquenta reais e quarenta e oito centavos).

PLAYGROUND R\$25.098,13

SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL R\$1.465,00

SIMULADOR DE CAMINHADA R\$ 2.826,66

SIMULADOR DE ESQUI INDIVIDUAL R\$ 5.526,01

SIMULADOR DE REMO R\$ 2.596,27

ROTAÇÃO VERTICAL COM DUPLO DIAGONAL R\$ 2.490,83

PLACA ORIENTATIVA R\$ 1.133,68

MULTIEXERCITADOR R\$ 6.868,34

ELÍPTICO MECÂNICO DUPLO R\$ 5.759,43

JOGO DE BARRAS COM ESPALDAR R\$ 4.685,31

ABDOMINAL INDIVIDUAL R\$ 1.813,00

PEITORAL COM PUXADOR R\$ 5.135,56

ALONGADOR TRÊS ALTURAS R\$ 2.370,92

LIXEIRA EM MADEIRA PLÁSTICA 4.981,34



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

9. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

O playground e uma academia ao ar livre fazem parte de um espaço projetado para promover atividade física, diversão e bem-estar ao ar livre. Esse espaço visa promover a o bem-estar da comunidade local, proporcionando um ambiente seguro e acessível para pessoas de todas as idades.

10. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO;

A centralização das contratações em um único processo se justifica por economia processual e pela facilidade na contratação e gerenciamento dos contratos e pagamentos. Auxilia na padronização dos serviços a serem contratados, além do que, o aumento no volume total a ser contratado pode despertar maior interesse das empresas do ramo, o que, ao final do processo, geralmente se traduz em preços mais vantajosos para administração.

11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Ao oferecer um espaço de playground e academia ao ar livre bem planejado, seguro e inclusivo, melhorará a qualidade de vida e promoverá um estilo de vida ativo e saudável para toda a comunidade.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE A CELEBRAÇÃO DO CONTRATO

Não há providências a serem adotadas.

13. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES;

Não há contratações correlatas e/ou interdependentes.

14. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

Não há impactos ambientais.

MAPA DE RISCOS

Fase – Planejamento

RISCO	ESCALA DE PROBABILIDADE	DESCRIÇÃO IMPACTO	ESCALA DE IMPACTO	AÇÃO PREVENTIVA RESPONSÁVEL	AÇÃO DE CONTIGÊNCIA RESPONSÁVEL
-------	-------------------------	-------------------	-------------------	-----------------------------	---------------------------------



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

1-Incorreta identificação da demanda.	Raro	Instrução processual inadequada.	Muito baixo	Verificar corretamente a demanda. Informar-se corretamente junto ao setor responsável pela demanda, solicitar a ratificação ou a retificação dos objetos.	Quando detectado erro quanto a real necessidade da demanda, parar o processo no estágio em que se encontra e proceder com a retificação dos artefatos técnicos.
2- Falta de designação ou designação incorreta de responsáveis.	Raro	Falta de análise dos instrumentos processuais. Falta de verificação da necessidade a ser atendida. Falta de dimensionamento correto do objeto a ser licitado.	Muito baixo	Identificar corretamente os problemas a serem resolvidos.	Análise prévia do objeto a ser licitado direcionando para equipes corretas.
3- Estudos preliminares incorretos.	Raro	Instrução processual inadequada. Falta de atendimento das necessidades da área demandante.	Muito baixo	Identificar corretamente os setores responsáveis. Solicitar indicação dos responsáveis técnicos e demandantes. As indicações deverão ser compostas por servidores com conhecimento técnico do objeto, de legislação pertinente ao objeto e dos procedimentos da contratação.	Análise prévia do objeto a ser licitado direcionando para equipes responsáveis acompanharem a instrução processual.
4- Estimativa inadequada de quantitativo do objeto a ser licitado.	Pouco provável	Falha no atendimento das necessidades da área demandante do serviço. Impossibilidade de aditivo contratual (acréscimo ou supressão).	Baixo	Adequado levantamento das reais necessidades da área demandante do serviço. Envolver setores responsáveis na instrução inicial do processo, solicitar a ratificação ou a retificação dos objetos.	Análise de possibilidade de aditivo contratual levando em consideração a porcentagem estabelecida para acréscimos ou supressões do objeto em questão.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

5- Fracasso da licitação	Pouco provável	Atrasos da execução do contrato com aumento da demanda de serviços não atendido. Comprometimento do desenvolvimento e segurança da região.	Baixo	Realizar o adequado levantamento das necessidades de execução com procedimentos compatíveis e atualizados ao valor de mercado. Envolver setores responsáveis na instrução inicial do processo, solicitação de ratificação ou retificação dos objetivos.	Formar grupo de trabalho com conhecimento técnico e com experiência com conhecimento e condições necessárias em editais.
6- Impugnação de edital	Pouco provável	Atraso na contratação de empresa e consequente dificuldades para o setor demandante.	Muito baixo	Elaborar o edital corretamente. Atender às normas e legislações vigentes ao elaborar o edital. Compatibilizar informações com o Termo de Referência.	Treinamento da equipe de apoio.

Fase – Gestão Contratual e execução do objeto contratado

RISCO	ESCALA DE PROBABILIDADE	DESCRIÇÃO DO IMPACTO	ESCALA DE IMPACTO	AÇÃO PREVENTIVA RESPONSÁVEL	AÇÃO DE CONTINGÊNCIA RESPONSÁVEL
1- Execução do objeto contratual em desacordo com o Contrato.	Raro	Falha no atendimento da necessidade. Solução diversa da proposta nos instrumentos convocatórios.	Baixo	Fiscalização semanal a ser realizada pela CONTRATANTE. Determinação clara do objeto contratual. Capacitar a equipe de fiscalização do contrato para identificar fraudes com maior facilidade.	Durante a vigência do contrato, instauração de procedimento de inadimplência contratual, com vistas à aplicação de penalidades contratuais.
2- Atrasos na execução do contrato ou baixa produtividade.	Pouco provável	Aumento do custo e demora na execução dos serviços. Descontinuidade dos serviços.	Médio	Fiscalização a ser realizada pela CONTRATANTE.	Durante a vigência do contrato, instauração de procedimento de inadimplência contratual, com vistas à aplicação das penalidades contratuais.



ESTADO DE SANTA CATARINA

Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC

CNPJ 82.892.357/0001-96

3- Contratação de empresa sem capacidade de executar o Contrato.	Pouco provável	Dificuldades na execução contratual, com não cumprimento adequado do objeto.	Médio	Realizar análise crítica da qualificação técnica e econômico-financeira empresa.	Avaliar adequabilidade da empresa.
4- Execução do objeto desacordo com o contrato.	Raro	Não atendimento da demanda do órgão.	Baixo	Realização de gestão e fiscalização adequadas.	Capacitação da equipe de fiscalização.
5- Falta de pagamento à contratada.	Raro	Insatisfação contatada. Descumprimento contratual.	Baixo	Realizar a análise do orçamento. Realizar gerenciamento e controle do orçamento destinado ao contrato.	Verificar periodicamente o desempenho financeiro do contrato e capacidade de desembolso do órgão.

Crítérios para a avaliação dos riscos (escala probabilidade / impacto)

Os riscos serão avaliados de acordo com a seguinte escala de probabilidade:

- I - raro: acontece apenas em situações excepcionais; não há histórico conhecido do evento ou não há indícios que sinalizem sua ocorrência;
- II - pouco provável: o histórico conhecido aponta para baixa frequência de ocorrência no prazo associado ao objetivo;
- III - provável: repete-se com frequência razoável no prazo associado ao objetivo ou há indícios que possa ocorrer nesse horizonte;
- IV - muito provável: repete-se com elevada frequência no prazo associado ao objetivo ou há muitos indícios que ocorrerá nesse horizonte;
- V - praticamente certo: ocorrência quase garantida no prazo associado ao objetivo.

Os riscos serão avaliados de acordo com a seguinte escala de impacto:

- I - muito baixo: compromete minimamente o atingimento do objetivo; para fins práticos, não altera o alcance do objetivo/resultado;
- II - baixo: compromete em alguma medida o alcance do objetivo, mas não impede o alcance da maior parte do objetivo/resultado;
- III - médio: compromete razoavelmente o alcance do objetivo/resultado;
- IV - alto: compromete a maior parte do atingimento do objetivo/resultado;
- V - muito alto: compromete totalmente ou quase totalmente o atingimento do objetivo/resultado.

15. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO



ESTADO DE SANTA CATARINA
Prefeitura Municipal de Rancho Queimado – SC
CNPJ 82.892.357/0001-96

15.1 Declaro a viabilidade da contratação pretendida, tendo em vista que o estudo preliminar evidencia que a contratação do serviço mostra ser tecnicamente possível e necessária.

Rancho Queimado/SC, 19 de março de 2024.

KARINA EGER NIENKÖTTER CHAGAS

Secretária de Esporte