



FABRICIO RACHADEL COSTA ME
CNPJ: 33.618.396/0001-94 – IE: 260.082.902
Rua Manoel Porto Filho, n° 241 - Forquilha
São José - CEP: 88.106-620
(48) 3247-0994 (48) 3247-0737
frlicitacoes4@gmail.com

UF DE JATAI
DISPENSA ELETRÔNICO N° 48/2023

| Item | Descrição | Marca / Modelo | Unid. | Qtde. | R\$ Unit. | R\$ Total |
|---------------------|---|-----------------------|-------|-------|-----------|---------------------|
| 21 | Colchonete Material: Espuma , Revestimento: Napa , Comprimento: 0,95 M, Largura: 42 CM, Espessura: 4 CM, Aplicação: Aula De Educação Física E Ginástica | Impaktom / COLCHONETE | Unid. | 40 | R\$ 50,00 | R\$ 2.000,00 |
| Valor Total: | | | | | | R\$ 2.000,00 |

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias, contados da data limite para apresentação das propostas neste Pregão.

Prazo de entrega: 30 dias, contados da data de envio da Autorização de Fornecimento.

Local de Entrega: .

Prazo de Pagamento: 30 (trinta) dias.

Garantia: conforme edital.

EMPRESA OPTANTE PELO SIMPLES

Impostos: Nos preços ofertados estão incluídos todo e quaisquer impostos, que venham a incidir sobre o objeto ofertado, assim como fretes, taxas e quaisquer outros encargos.

Declaramos para os devidos fins que acatamos todas as normas e condições do edital.

Os valores propostos são fixos e irredutíveis.

Banco do Brasil
AG. 5422-4 C/C. 26000-2

São José, 06 de Outubro de 2023.

Fabricio Rachadel Costa
Sócio
CPF nº 085.819.769-30
R.G. 5.433.037

Descrição:

Colchonete confeccionado em espuma de poliuretano com revestimento em napa, fechamento em solda eletrônica.

Aplicação:

Para utilização em creches, academias, escolas, yoga entre outras funções.

Especificação:

Cor do material: conforme solicitação do cliente.

Revestimento:

Tecido napa impermeável sem zíper, antiacaro e antialérgico. Composição: 70 % PVC – 30% Substrato.

Características técnicas:

| <i>Propriedades</i> | <i>Tipos de Análises</i> | <i>Especificações</i> | <i>Norma NBR</i> |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------|
| Inspeção Visual | A | APROVADO | Método Interno |
| Densidade (kg/m ³) | A | 18 - 22 | 8537 |
| Força de Identação a (F.I) 40% | B | Mín. 80 | 13579 |
| Fator de conforto | B | Mín. 2 | 13579 |
| Fadiga dinâmica – Perda de Espessura | B | Máx. 8 | 13579 |
| Fadiga dinâmica – F.I a 40% | B | Máx. 32 | 13579 |
| Deformação permanente a 90% | B | Máx. 12 | 13579 |
| Resiliência (%) | B | Mín. 30 | 13579 |
| Tensão de Ruptura | A | Mín. 70 | 8515 |
| Alongamento de ruptura (%) | A | Mín. 100 | 8515 |

*A = análises realizadas em todos lotes. *B = análises não realizadas em todos os lotes.

