



ANEXO II
MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS:

1. A EMPRESA _____, CNPJ nº _____ e inscrição estadual nº _____, estabelecida no (a) _____, em conformidade com o Edital do Pregão Eletrônico nº 90.058/2025, apresenta a proposta para **Registro de preços para futura aquisição parcelada de materiais esportivos e matérias para premiação em eventos esportivos no Município de São Vicente do Sul/RS**, conforme descrição e valores abaixo relacionados:

Obs.: “Em caso de divergência entre as especificações e unidade de fornecimento dos produtos inseridas no SIASGnet e as deste Modelo de Proposta de Preços, prevalecerão as constantes neste Modelo:


Item	Código Catmat	Descrição dos produtos	Quantidade	Unidade	Valor máximo	Total
1	304914	Bola de vôlei de quadra oficial, produzida com 18 gomos e tecnologia Fusion Tech (menor absorção de água), gomos com acabamento em PU de 3,0 mm. As bordas dos gomos devem ser soldadas, através de cola TB (Termo Bonded), o que impedirá a penetração de água e agentes de contaminação da colagem dos gomos na câmara envolvida com fios sintéticos. Câmara com butil, balanceada e válvula com miolo substituível de borracha siliconada. Câmara em butil e miolo removível e lubrificado. Peso 260 a 280 gramas e circunferência de 65 a 67 cm. A empresa vencedora deverá apresentar laudo técnico, com emissão não superior a 5 anos, emitido por laboratório certificado pelo INMETRO do laminado em Poliuretano (PU), butilda câmara, circunferência e peso da bola.	15	Unidade	158,51	2.377,65
2	277268	Bola de vôlei de quadra, confeccionada em laminado externo de microfibras, com 18 gomos termossoldados, com dupla colagem entre os gomos, camada de amortecimento interno, com câmara de ar feita através de borracha butílica, 6 discos de balanceamento posicionados simetricamente e estruturas de anéis, forro com enrolamento de fios sintéticos na câmara de ar, recebendo um tratamento térmico com borracha natural, que estabiliza os fios unificando a estrutura, miolo de silicone alongado (com 3,2 cm de comprimento) lubrificado e removível., peso entre 260-280g e circunferência entre 65-67cm. Produzida no Brasil. Apresentar laudo técnico, com emissão não superior a 05 anos, emitido por laboratório certificado pelo INMETRO ou próprio, nesse caso assinado por engenheiro responsável devidamente inscrito no CREA (conselho regional de engenharia e agronomia), de butil da câmara, laminado em poliuretano (pu), laminado sintético de pve, resistência a tração (kgf/em), resistência ao rasgamento (kgf), alongamento (%), espessura (mm), circunferência (cm), peso (gramas), quique (metros), esfericidade (%), perda de pressão (%), características do produtos acabado, após 7.000 chutes - aumento da circunferência (cm), desvio de esfericidade (%), perda de pressão (%).	15	Unidade	307,98	4.619,70
3	464684	Bola de futebol de campo oficial, categoria mirim, produzida com a tecnologia Fusion Tech (menor absorção de água), gomos com acabamento em PU de 3,5 mm, soldados. Na união dos gomos deve ser aplicada cola TB (Termo Bonded), a qual terá a função	15	Unidade	237,50	3.562,50



		de soldar um gomo ao outro, impedito à penetração de água e consequentemente alteração do peso e contaminação da colagem dos gomos na câmara envolvida com fios sintéticos. A bola ainda deverá ser composta de 12 gomos pentágonos simétricos. Câmara balanceada com butil e válvula com miolo substituível de borracha siliconada. Peso 320 a 360 gramas e circunferência de 61 a 63 cm. A empresa vencedora deverá apresentar laudo técnico, com emissão não superior a 5 anos, emitido por laboratório certificado pelo INMETRO do laminado em Poliuretano (PU), butil da câmara, circunferência e peso da bola.				
4	617731	Bola de futsal, confeccionada em laminado externo de PU 100%, com 11 gomos termossoldados, com dupla colagem entre os gomos, camada de amortecimento interno de 4,5 mm, com câmara de ar feita através de borracha butílica, 6 discos de balanceamento simetricamente e estruturas de anéis, forro com enrolamento de fios sintéticos na câmara de ar, recebendo um tratamento térmico com borracha natural, que estabiliza os fios unificando a estrutura, miolo de silicone alongado (com 3,2 em de comprimento) lubrificado e removível., peso entre 410-430g e circunferência entre 62,5-63,5cm. Produzida no Brasil. Bola oficial de campeonatos Estaduais. Apresentar laudo técnico, com emissão não superior a 05 anos, emitido por laboratório certificado pelo INMETRO ou próprio, nesse caso assinado por engenheiro responsável devidamente inscrito no CREA (conselho regional de engenharia e agronomia), do butil da câmara, laminado em poliuretano (pu), laminado sintético de pvc, resistência a tração (kgf/cm), resistência ao rasgamento (kgf), alongamento (%), espessura (mm), circunferência (cm), peso (gramas), quique (metros), esfericidade (%), perda de pressão (%), características do produtos acabado, após 7.000 chutes - aumento da circunferência (cm), desvio de esfericidade (%), perda de pressão (%).	20	Unidade	239,82	4.796,40
5	305418	Bola de futsal com 32 gomos costurados à mão. Feita em PU - material elástico e macio que proporciona a bola um excelente nível de performance. Câmara feita com borracha butílica com ótima resistência à retenção de ar e estrutura de anéis que a deixam muito mais esférica, sistema de forro composto por camadas de tramas de fios sintéticos estabilizadas e fixadas aos gomos por um tratamento de borracha natural. Miolo de borracha removível e substituível. Peso entre 400-440g e circunferência entre 62-64cm. Apresentar laudo técnico, com emissão não superior a 05 anos, emitido por laboratório certificado pelo INMETRO ou próprio, nesse caso assinado por engenheiro responsável devidamente inscrito no CREA (conselho regional de engenharia agronomia), do butil da câmara, laminado em poliuretano (pu), laminado sintético de pye, Resistência tração (kgf/em), resistência ao rasgamento (kgf), alongamento (%), espessura (mm), circunferência (cm), peso (gramas), quique (metros), esfericidade (%), perda de pressão (%), características do produtos acabado, após 7.000 chutes - aumento da	20	Unidade	224,27	4.485,40



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SETOR DE LICITAÇÕES
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 795/2025 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 330/2025
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO - UASG: 988675 - Nº 90.058/2025

		circunferência (cm), desvio de esfericidade (%), perda de pressão (%).				
6	480265	Bomba de ar; tecnologia dupla ação(infla nos dois sentidos); com mangueira e calibrador embutidos; 2 agulha para bolas.	06	Kit	28,61	171,66
7	626174	Medalha de metal, cor bronze, prata e dourado, fundida de 65mm de diâmetro com coroa de flores em alto relevo nas laterais, ao centro um espaço para personalização com diâmetro de 45mm, acompanhada de fita na cor azul. Personalização com adesivo a ser definida no envio do empenho.	1.500	Kit	6,24	9.360,00
8	464742	Rede para futebol Sete. Confeccionada em Seda de 4mm com proteção ultravioleta, com malha de 10x10cm. Medindo 5,20m de comprimento x 2,30m de altura x 0,80m de profundidade superior e 1,80m de profundidade com tratamento UV. Apresentar Relatório Técnico emitido por laboratório certificado pelo INMETRO ou próprio em original ou cópia autenticada de constatação de adição de um estabilizante de ultravioleta na produção de fios de polietileno e polipropileno, Separação de compostos orgânicos por extração com solvente – Procedimento CMQ- LAQ-PE-Q0-065, ASTM E1252:1998 (2007) - Standard Practice for General Techniques for Obtaining Infrared Spectra for Qualitative Analysis - Procedimento CMQ-LAQ-PE-Q0-067, Análise qualitativa de compostos orgânicos por cromatografia gasosa acoplada à espectrometria de massas – Procedimento CMQ-LAQ-PE-Q0-003.	10	Par	422,22	4.222,20
9	464744	Rede para futsal, confeccionada em polipropileno (seda) de filamento contínuo de 4,0 mm, com malha de 10 x 10 cm, na cor branca, medindo entre 3,0 e 3,20 m de comprimento, entre 2,0 a 2,20 m de altura, com fundo de 1,0 m a 1,50 m de profundidade na parte inferior, com tratamento UV. Apresentar Relatório Técnico emitido por laboratório certificado pelo INMETRO ou próprio em original ou cópia autenticada de constatação de adição de um estabilizante de ultravioleta na produção de fios de polietileno polipropileno, Separação de compostos orgânicos por extração com solvente - Procedimento CMQ- LAQ-PE-Q0-065, ASTM E1252:1998 (2007) - Standard Practice for General Techniques for Obtaining Infrared Spectra for Qualitative Analysis - Procedimento CMQ-LAQ-PE-Q0-067, Análise qualitativa de compostos orgânicos por cromatografia gasosa acoplada à espectrometria de massas - Procedimento CMQ-LAQ-PE-Q0-003.	10	Par	630,41	6.304,10
10	607081	Troféu com corpo em MDF, laminado e acrílico espelhado. Nos tamanhos de 20cm, 25cm, 30 cm, 35 cm, 40 cm, 50 cm, 60 cm. Tipo modelo abaixo: 	105	Unidade	200,50	21.052,50



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SETOR DE LICITAÇÕES
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 795/2025 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 330/2025
EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO - UASG: 988675 - Nº 90.058/2025

11	314086	Troféu com corpo em MDF, aço inox e canos. Nos tamanhos de 58cm, 70cm, 75 cm, 83 cm. Tipo modelo abaixo: 	50	Unidade	318,08	15.904,00
12	457589	Troféu com corpo em MDF, haste em metal e bola em plástico. Nos tamanhos de 20cm, 25cm, 30 cm, 30 cm, 40 cm, 50 cm, 60 cm. Tipo modelo abaixo: 	50	Unidade	352,80	17.640,00
13	619060	Jogo de damas , tabuleiro estojo serigrafado 50 x 50 cm, 24 peças de madeira, com 30mm de diâmetro, embalagem plástica, desenvolve habilidades como raciocínio lógico, concentração habilidade, estratégica	Unidades	30	50,39	1.511,70
Valor total estimado R\$ R\$ 120.258,61 (cento e vinte mil, duzentos e cinquenta e oito reais e sessenta e um centavos)						

2. A proponente responsabilizar-se-á por todos os ônus e tributos, emolumentos, honorários ou despesas incidentes sobre o objeto contratado, bem como por cumprir todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias e acidentárias relativas aos funcionários que empregar para a execução do objeto, inclusive as decorrentes de convenções, acordos ou dissídios coletivos.

3. Validade da proposta: _____ (_____) dias (no mínimo 60 dias)

4. Responsável pela Assinatura da Ata/Contrato:

Nome: _____ Cargo: (Proprietário, Sócio, Diretor, etc) _____

RG Nº _____ CPF nº _____

Fone: _____ E-mail - _____

5. Dados Bancários da empresa proponente:

Banco: _____ Agência: _____ Conta Corrente: _____

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

_____, ____ de _____ de 2025.

Nome e Assinatura do Representante Legal