

TERMO DE REFERÊNCIA

Aquisição e instalação de equipamentos de ginástica de Academias ao Ar Livre

Memorando de Abertura nº 390/2024

Município de Tramandaí

Secretaria Municipal de Obras

Necessidade da Administração: aquisição e instalação de equipamentos de ginástica para as academias ao Ar Livre

1. DEFINIÇÃO DO OBJETO

O presente termo tem por objeto a aquisição e instalação de equipamentos de ginástica para academias ao ar livre, conforme abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD [un]	VLR UNIT. [R\$]	VLR TOTAL [R\$]
01	CADEIRA PRESSÃO DE PERNAS COM SURF AUMENTA A RESISTÊNCIA MUSCULAR E FORTALECE OS MEMBROS INFERIORES FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304 COM MEDIDAS APROXIMADAS DE SEÇÃO CIRCULAR DE 2" X 2,0 MM; 3.1/2" X 3,0 MM; CHAPA FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0MM. ASSENTOS EM CHAPA DE AÇO INOX DE 2,0 MM DE ESPESSURA ESTAMPADAS COM FORMATO ANATÔMICO, PEDALEIRA EM CGAPA SE INOX ESTAMPADA COM FORMATO ANATÔMICO E ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE. BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. PINOS MACIÇOS, MANCAIS COM ROLAMENTOS DUPLOS. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. APOIO PARA OS PÉS COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	08	R\$ 10.077,33	R\$ 80.618,64
02	PEITORAL DUPLO FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304 DE MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; 3.1/2" X 3,0 MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. PEDALEIRAS EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA E APOIO PARA OS PÉS COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	08	R\$ 11.657,00	R\$ 93.256,00
03	PUXADOR DE COSTAS DUPLO - PUXADA ALTA FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; 3.1/2" X 3,0 MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE. ASSENTO E ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	08	R\$ 11.657,00	R\$93.256,00
04	REMADA SENTADA INDIVIDUAL FORTALECE, ALONGA, E AUMENTA A FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS SUPERIORES. FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE. ASSENTO E ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	08	R\$ 8.156,67	R\$ 65.253,36



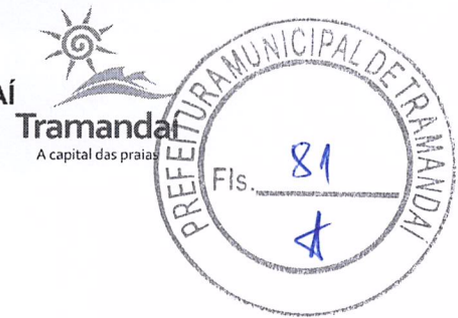
05	ROTAÇÃO DIAGONAL EQUIPAMENTO FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 1" X 2 MM; 1.1/2 X 2 MM; 3.1/2" X 3 MM, CHAPA DE FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0 MM. ; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESFERA DE MANIPULAÇÃO EM BORRACHA OU BAQUELITE. APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	09	R\$ 9.364,00	R\$ 84.276,00
06	ROTAÇÃO VERTICAL – INOX EQUIPAMENTO FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 2" X 2 MM; 1" 1/2 X 1,50 MM; 3"1/2 X 3 MM, CHAPA DE FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0 MM. ; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESFERA DE MANIPULAÇÃO EM BORRACHA OU BAQUELITE. APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA.	09	R\$ 9.123,33	R\$ 82.109,97
07	PRANCHA ABDOMINAL EM AÇO INOX APARELHO FABRICADO EM TUBOS DE AÇO INOX, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 1 1/2" X 2,0 MM; TUBO 20 X 20; FERRO CHATO DE 2 1/2" X 3/16", MANOPLA PARA APOIO DOS PÉS, CORTES A LASER, APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, ACABAMENTO POLIDO. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR PARABOLT DE 3/8" X 4".	08	R\$ 7.250,00	R\$ 58.000,00
08	BARRA FIXA TRÊS NIVEIS – AÇO INOX 304 FABRICADA EM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS COLUNAS DE 100 X 50 X 2 MM, TUBOS DE Ø31,7 X 2, CHAPAS DE INOX DE 3 Á 4 MM. ACABAMENTO POLIDO. UMA BARRA COM 2,4 M DE ALTURA E UMA BARRA COM 2,1 M DE ALTURA CHUMBADA ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT DE AÇO INOX.	08	R\$ 11.202,00	R\$ 89.616,00
09	CADEIRA PRESSÃO DE PERNAS COM SURF AUMENTA A RESISTÊNCIA MUSCULAR E FORTALECE OS MEMBROS INFERIORES FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304 COM MEDIDAS APROXIMADAS DE SEÇÃO CIRCULAR DE 2" X 2,0 MM; 3.1/2" X 3,0 MM; CHAPA FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0MM. ASSENTOS EM CHAPA DE AÇO INOX DE 2,0 MM DE ESPESSURA ESTAMPADAS COM FORMATO ANATÔMICO, PEDALEIRA EM CGAPA SE INOX ESTAMPADA COM FORMATO ANATÔMICO E ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE. BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. PINOS MACIÇOS, MANCAIS COM ROLAMENTOS DUPLÓS. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. APOIO PARA OS PÉS COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>	02	R\$ 10.077,33	R\$ 20.154,66
10	PEITORAL DUPLO FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304 DE MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; 3.1/2" X 3,0 MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. PEDALEIRAS EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA E APOIO PARA OS PÉS COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>	02	R\$ 11.657,00	R\$ 23.314,00
11	PUXADOR DE COSTAS DUPLO - PUXADA ALTA FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; 3.1/2" X 3,0 MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE. ASSENTO E ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA COM ACABAMENTO	02	R\$ 11.657,00	R\$ 23.314,00



	ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>			
12	REMADA SENTADA INDIVIDUAL FORTALECE, ALONGA, E AUMENTA A FLEXIBILIDADE DOS MEMBROS SUPERIORES. FABRICADO COM TUBO DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 1.1/2" X 2MM, 2" X 2MM; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE. ASSENTO E ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO INOX 304 COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE COM ESPESSURA DE 2,0 MM, EIXOS MACIÇOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EMPUNHADURA COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE SEM COMPONENTES PLÁSTICOS, BORRACHA OU SIMILARES AUMENTANDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. ESTRUTURA FIXADA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. ESTE EQUIPAMENTO POSSUI BATENTE EM BORRACHA. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>	02	R\$ 8.156,67	R\$ 16.313,34
13	ROTAÇÃO DIAGONAL EQUIPAMENTO FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 1" X 2 MM; 1.1/2 X 2 MM; 3.1/2" X 3 MM, CHAPA DE FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0 MM. ; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESFERA DE MANIPULAÇÃO EM BORRACHA OU BAQUELITE. APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>	01	R\$ 9.364,00	R\$ 9.364,00
14	ROTAÇÃO VERTICAL – INOX EQUIPAMENTO FABRICADO COM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 2" X 2 MM; 1" 1/2 X 1,50 MM; 3"1/2 X 3 MM, CHAPA DE FIXAÇÃO QUADRADA COM 240 MM X 240 MM X 5,0 MM. ; BUCHAS EM TUBO EM AÇO INOX TREFILADO SCHEDULE 80. APARELHO COM ACABAMENTO POLIDO, TAMPAS DE ACABAMENTO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. ESFERA DE MANIPULAÇÃO EM BORRACHA OU BAQUELITE. APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, COM ACABAMENTO POLIDO, PARAFUSOS, PORCAS, EIXOS E ROLAMENTOS EM AÇO INOX. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR DE AÇO INOX COM SISTEMA ANTIFURTO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM IMAGEM DOS MÚSCULOS TRABALHADOS, INSTRUÇÃO DE UTILIZAÇÃO E FONE DE EMERGÊNCIA. <u>ME/EPP</u>	01	R\$ 9.123,33	R\$ 9.123,33
15	PRANCHA ABDOMINAL EM AÇO INOX APARELHO FABRICADO EM TUBOS DE AÇO INOX, COM MEDIDAS APROXIMADAS DIÂMETRO DE 1 1/2" X 2,0 MM; TUBO 20 X 20; FERRO CHATO DE 2 1/2" X 3/16", MANOPLA PARA APOIO DOS PÉS, CORTES A LASER, APARELHO MONTADO ATRAVÉS DO PROCESSO DE SOLDAGEM TIG, ACABAMENTO POLIDO. EQUIPAMENTO FIXADO AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADOR PARABOLT DE 3/8" X 4". <u>ME/EPP</u>	02	R\$ 7.250,00	R\$ 14.500,00
16	BARRA FIXA TRÊS NIVEIS – AÇO INOX 304 FABRICADA EM TUBOS DE AÇO INOX 304, COM MEDIDAS APROXIMADAS COLUNAS DE 100 X 50 X 2 MM, TUBOS DE Ø31,7 X 2, CHAPAS DE INOX DE 3 Á 4 MM. ACABAMENTO POLIDO. UMA BARRA COM 2,4 M DE ALTURA E UMA BARRA COM 2,1 M DE ALTURA CHUMBADA ATRAVÉS DE CHUMBADOR PARABOLT DE AÇO INOX. <u>ME/EPP</u>	02	R\$ 11.202,00	R\$ 22.404,00

Informações Complementares dos Equipamentos: Os itens 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09, 10, 11, 12, 13 e 14, deverão apresentar laudo de ergonomia e biomecânica, emitido por fisioterapeuta devidamente credenciado ao CREFITO, com firma reconhecida. Os itens 07 e 15 deverão ser equipamentos fabricados por empresa credenciada no CREA com engenheiro responsável e atestado ergonomicamente e biomecanicamente por fisioterapeuta devidamente credenciado ao CREFITO. Os itens 08 e 16 deverão ser equipamentos fabricados por empresa credenciada no CREA com engenheiro responsável e atestado ergonomicamente e biomecanicamente por fisioterapeuta devidamente credenciado ao CREFITO seguindo a norma NR 17.

Obs.: A empresa deverá entregar os equipamentos de ginástica instalados, bem como, arcar com as



despesas com frete e demais custos para a instalação dos equipamentos.

2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

A instalação dos equipamentos nas praças públicas trará melhor qualidade de vida para a população e urbanidade às praças.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta é a contratação de empresa especializada para o fornecimento e instalação de equipamentos de ginástica para academias ao ar livre, conforme as seguintes especificações/condições: equipamentos de ginástica para uso em ambiente externo, descritos no item 1 deste termo.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Os bens de equipamentos de ginástica têm natureza de bens comuns, tendo em vista que seus padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, nos termos do art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021.

A contratação será realizada por meio de licitação, na modalidade Pregão, na sua forma eletrônica, com critério de julgamento por menor preço, nos termos dos artigos 6º, inciso XLI, 17, § 2º, e 34, todos da Lei Federal nº 14.133/2021.

Para fornecimento/prestação dos serviços pretendidos os eventuais interessados deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto da licitação, conforme termos do art. 62 da Lei Federal nº 14.133/2021.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

A contratação de empresa para fornecimento e instalação de equipamentos de ginástica trará benefícios relativos a promoção de saúde pública, inclusão social, bem como, a valorização e desenvolvimento do espaço urbano e também o cumprimento das emendas impositivas dos vereadores.

Prazo para entrega, 20 dias após a emissão e recebimento do empenho; locais para entrega, conforme solicitado na emissão do empenho, e horário de entrega das 13h às 18h de segunda a sexta.

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

A gestão e a fiscalização do objeto contratado serão realizadas conforme o disposto no Decreto Municipal 5.157/23, que "Regulamenta as funções do agente de contratação, da equipe de apoio e da comissão de contratação, suas atribuições e funcionamento, a fiscalização e a gestão dos contratos, e a atuação da assessoria jurídica e do controle interno no âmbito do Município de Tramandaí, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021".

Fiscal do Contrato: Marcos Allan Santos Marian, Eng. Civil – CREA PR 128151, Departamento de Engenharia

Gestor da Ata: Michele Luana de Oliveira Lima.

7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Através da Secretaria Municipal da Fazenda, em até 30 (trinta) dias, após a entrega e instalação do equipamento acompanhado de nota fiscal atestada pelo Secretário Municipal de Obras.

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR/PRESTADOR DE SERVIÇO

Conforme disposto no item 4, o futuro contratado será selecionado mediante processo licitatório na modalidade Pregão Eletrônico.

9. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Estima-se para a contratação almejada o valor total de R\$ 784.833,30 (setecentos e oitenta e quatro mil oitocentos e trinta reais).

Vislumbra-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal n.º 5.157/23 que "Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Município de Tramandaí nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021", nos termos do art. 23, § 1º, da Lei Federal nº 14.133/2021.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS



10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

O dispêndio financeiro decorrente da contratação ora pretendida decorrerá da dotação orçamentária própria.

Tramandaí, 04 de setembro de 2024.

Marcos Allan Santos Marian
Engenheiro Civil CREA PR 128151