

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 132/2022

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 66/2022

Aos 15 (Quinze) dias do mês de Agosto do ano de 2022 (Dois Mil e Vinte e Dois) nas dependências do Departamento de Licitações e Compras, situada na Rua Joaquim das Neves, nº 211 – Vila Caldas, Carapicuíba, Estado de São Paulo, o Prefeito **Marco Aurélio dos Santos Neves**, RG nº: 19.236.215 - X e CPF: 157.388.248-81 e o Secretário de Esporte e Lazer, **Davson da Silva Santos**, RG: 25.797.631-0 e CPF: 128.525.318-36, após a homologação do resultado obtido no **Pregão Supra, RESOLVE**, nos termos do artigo 15, da Lei nº 8.666/93, **REGISTRAR O(S) PREÇO(S) para eventual aquisição de equipamentos para academia ao ar livre**, em atendimento à, Secretaria de Esporte e Lazer, em conformidade com Anexo I deste instrumento oferecido pela seguinte empresa:

Para os itens que consta do Anexo I foram registrados os preços ofertados pela empresa **ORION VISION-COMERCIAL EIRELI**, inscrita no CNPJ sob nº 15.414.986/0001-13, com sede na Av. dos Autonomistas, nº 7.105, Sala 01, Km 18, Osasco, São Paulo, neste ato representada legalmente pelo(a) Sr.(a) **José Aurélio da Silva Santos**, portador(a) da cédula de identidade RG nº 22.425.462-5 e CPF nº 135.384.988-06:

1. DO OBJETO

1.1 O objeto desta Ata é o **REGISTRO DE PREÇOS** para eventual aquisição de equipamentos para academia ao ar livre, nas condições, especificações técnicas e demais exigências estabelecidas no Edital e Anexos do **Pregão** supra.

2. DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

2.1. A presente Ata de Registro de Preços terá validade por **12 (doze) meses**, contado a partir de sua assinatura.

2.2. A Administração Municipal não será obrigada a adquirir o objeto desta Ata, podendo licitar quando julgar conveniente, sem que caiba recurso ou indenização de qualquer espécie à empresa detentora, ou cancelar a Ata, na ocorrência de alguma das hipóteses legalmente previstas para tanto, garantidos à detentora, neste caso, o contraditório e a ampla defesa.

3. DOS PREÇOS REGISTRADOS

3.1. O(s) preço(s) a ser(em) registrado(s) na presente Ata refere(m)-se ao **preço ofertado pela empresa signatária**, consoante documentação pertinente anexa.

3.2. A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no art. 65, da Lei nº 8.666/93.

3.3. O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, cabendo ao Departamento de Licitações e Compras promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

3.4. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, o órgão gerenciador desta Ata deverá convocar o fornecedor, visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado.

3.4.1. Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido.

3.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, os órgãos gerenciadores da Ata à Secretaria de Esporte e Lazer, com auxílio do Departamento de Licitação poderão:

3.5.1. Liberar a detentora da Ata do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento.

3.6. Não havendo êxito nas negociações, o Departamento de Licitações e Compras deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

3.7. O Departamento de Licitações e Compras promoverá ampla pesquisa no mercado, de forma a comprovar que os preços registrados permanecem compatíveis com os nele praticados, condição indispensável para a continuidade da aquisição de equipamentos para academia ao ar livre.

4. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

4.1. A aquisição de equipamentos para academia ao ar livre, será realizada conforme o ANEXO I que faz parte integrante desta ata.

4.2. - Arcar com as despesas de frete e demais encargos referentes à aquisição de equipamentos para academia ao ar livre;

4.3. - Responder por quaisquer danos causados aos empregados ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto da presente Ata. Ocorrendo quaisquer hipóteses expressas, fica claro que mesmo havendo a fiscalização ou acompanhamento por parte da Administração, a detentora não será eximida das responsabilidades previstas no Edital.

4.4. – Manter-se durante toda execução da Ata de Registro de Preços, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na Licitação, nos termos do artigo 55, XIII da Lei nº 8666/93.

4.5 - A inadimplência da licitante, com referência aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transfere à Administração Pública a responsabilidade por seu pagamento, nem poderá onerar o objeto da presente Ata.

4.6. Correrão por conta da detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.

4.7. À Secretaria solicitante caberá o recebimento do objeto e a verificação de que foram cumpridos os termos, especificações e demais exigências, dando-se em conformidade com o art. 73, inc. II, da Lei nº. 8.666/93:

a) provisoriamente, pelo prazo de até 05 (cinco) dias, recebido(s) por servidores previamente designados, para acompanhamento e fiscalização, mediante carimbo na respectiva Nota Fiscal Eletrônica, para efeitos verificação posterior da conformidade do objeto com as exigências editalícias;

b) definitivamente, após 5 (cinco) dias do recebimento provisório, através da verificação da qualidade e quantidade, para a conseqüente aceitação do objeto entregue.

4.8. Constadas quaisquer irregularidades no material, a Secretaria de Esporte e Lazer poderá:

4.8.1. Rejeitá-lo no todo ou em parte, se não corresponder às especificações exigidas, ou apresentar irregularidades, determinando-se a substituição ou a rescisão da Ata, sem prejuízo das penalidades cabíveis;

4.8.2. Determinar sua complementação ou rescindir a contratação, se houver diferença de material ou de parte, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

4.8.3. As irregularidades deverão ser sanadas pela detentora da Ata imediatamente após a notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

4.8.4. A recusa da detentora da Ata em atender à substituição levará à aplicação das sanções previstas por inadimplemento.

4.9. O material deverá estar pronto para uso em conformidade com as normas de segurança.

4.10. Correrão por conta da Detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, e demais encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.

4.11. À Secretaria de Esporte e Lazer, receberá o objeto para verificação de que foram cumpridos os termos, especificações e demais exigências, dando-se em conformidade com o art. 73, inc. II, da Lei nº. 8.666/93:

4.12. Os materiais devem ser entregues no prazo de até 60 (sessenta) dias corridos, após ordem de fornecimento no Almoxarifado Central, sito a Rua Pedro de Oliveira, nº 106 - Vila Sul Americana, CEP: 06397-085 - Carapicuíba/SP, de Segunda a Sexta-Feira, das 08h00min às 16h30min, ou nos locais previamente informado pela Secretaria requisitante em suas embalagens originais devidamente protegidas, estando incluso no mesmo o frete, impostos e demais encargos ficando o Município isento de quaisquer responsabilidades.

5. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

5.1. O pagamento será realizado com até 30 (trinta) dias, contados a partir do atestado de fornecimento expedido pela Secretaria requisitante.

5.2. O pagamento será efetuado mediante crédito em conta corrente, em nome da detentora da Ata, conforme indicado em sua proposta.

5.3. Caso venha a ocorrer à necessidade de providências complementares por parte da detentora da Ata, a fluência do prazo será interrompida, reiniciando-se sua contagem a partir da data do respectivo cumprimento.

5.4. Os valores que não forem pagos no prazo previsto poderão ser acrescidos de compensação financeira de 0,5% ao mês, apurados desde a data prevista para pagamento até a data de sua efetivação, calculados “pró rata” sobre o valor da Nota Fiscal/Fatura.

6. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

6.1. A **detentora da Ata** terá seu registro cancelado nas seguintes hipóteses:

- a)** descumprimento das condições da Ata de Registro de Preços;
- b)** não retirada da respectiva nota de empenho de despesa, Autorização de Fornecimento ou Instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Prefeitura Municipal de Carapicuíba, sem justificativa aceitável;
- c)** não aceitar reduzir o seu preço registrado, quando este se tornar superior àqueles praticados no mercado;

d) por razões de interesse público.

6.2. O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas no subitem 6.1, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho do diretor do Departamento de Licitações e Compras.

7. DOS CASOS FORTUITOS OU DE FORÇA MAIOR

7.1. A **detentora da Ata** poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preços, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior, devidamente comprovado.

7.2. Serão considerados casos fortuitos ou de força maior, para efeito de cancelamento desta Ata de Registro de Preços, ou não aplicação de sanções, os inadimplementos decorrentes das situações a seguir, quando vierem a afetar o fornecimento do objeto da licitação:

- a) greve geral;
- b) calamidade pública;
- c) interrupção dos meios de transportes;
- d) condições meteorológicas excepcionalmente prejudiciais;
- e) outros casos que se enquadrem no parágrafo único do art. 393, do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/2002).

7.2.1. Os casos enumerados nesse subitem deverão ser satisfatoriamente justificados pela **detentora da Ata**.

7.3. Sempre que ocorrerem situações que impliquem caso fortuito ou de força maior, o fato deverá ser comunicado ao Departamento de Licitações e Compras, em até 24 (vinte e quatro) horas após a ocorrência.

7.3.1. Caso não seja cumprido este prazo, o início da ocorrência será considerado como tendo sido 24 (vinte e quatro) horas antes da data de solicitação de enquadramento da ocorrência, como caso fortuito ou de força maior.

8.1 São aplicáveis à Contratada as seguintes penalidades:

8.1.1. Advertência;

8.1.2. Multa;

8.2. Se a Contratada apresentar documentação falsa, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, falhar ou fraudar a entrega do material, proceder de forma inidônea, ou ainda, se convocada dentro do prazo de validade de sua proposta, não celebrar a assinatura do contrato e/ou praticar quaisquer atos de natureza dolosa, dos quais decorram prejuízos ao interesse público, será declarada inidônea, nos termos da Lei nº 8.666/93 estando impedida de contratar com a Administração Pública em geral, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante esta Prefeitura, sem prejuízo das multas e demais sanções previstas no edital e nesta ata.

8.3. Pela inexecução total da obrigação, objeto da licitação será aplicado multa de até 20% (vinte por cento) do valor do mesmo;

8.4. Pela inexecução parcial do contrato será aplicada multa equivalente a 10% (dez por cento) sobre o valor da parcela não cumprida;

8.5. O atraso na entrega do objeto da licitação sujeitará a Contratada à multa de mora de 0,5% (meio por cento) do valor da parcela em atraso, por dia, até o 15º (décimo quinto) dias de atraso, após será considerada inexecução parcial da ata.

8.6. A não observância das quantidades solicitadas pela Administração, ou ainda a entrega do material, em desacordo com as especificações constante do edital ou em níveis de qualidade inferior ao especificado no contrato sujeitará a Contratada a multa no valor de 10 (dez por cento) do valor constante da Ordem de entrega, sem prejuízo da complementação de quantidades e/ou substituição dos materiais, e demais sanções aplicáveis.

8.7. Nos casos de reincidência em inadimplemento apenados por 03 (três) vezes no mesmo instrumento contratual ou de ato jurídico análogo, bem como as faltas graves de impliquem a rescisão unilateral do contrato ou instrumento equivalente sujeitará a Contratada a suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com esta Prefeitura, pelo prazo de até 05 (cinco) anos.

8.8. As sanções de suspensão e declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas juntamente com as sanções de multa.

8.9. Para aplicação das penalidades descritas acima será instaurado procedimento administrativo específico, sendo assegurado ao particular o direito ao contraditório e ampla defesa, com todos os meios a eles inerentes.

8.10. As multas são independentes e não eximem a Contratada da plena execução do objeto do contrato.

8.11. As penalidades aqui previstas são autônomas e suas aplicações cumulativas, serão regidas pelo artigo 87 da Lei nº 8.666/93 e alterações subsequentes.

8.12. As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras.

8.13. O prazo para pagamento de multas será de 03 (três) dias úteis, a contar da intimação da infratora, sob pena de inscrição do respectivo valor como dívida ativa, sujeitando-se a devedora ao competente processo judicial de execução.

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1. O vencimento da validade da Ata de Registro de Preços não cessará as obrigações da detentora, de cumprir as solicitações de entrega do material até o término da respectiva data.

9.2. A Administração não se obrigará a utilizar a Ata de Registro de Preços, se durante sua vigência constatar que os preços registrados estão superiores aos praticados no mercado, nas mesmas especificações e condições estabelecidas no **Pregão** que dá origem a esta Ata.

9.3. Na contagem dos prazos estabelecidos Ata, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.

9.4. Fazem parte integrante desta Ata de Registro de Preços, as condições estabelecidas no Edital e Anexos do **Pregão** que da origem a esta Ata, bem como as normas contidas na Lei nº 8.666/93.

10. DO FORO

10.1. Para a resolução de possíveis divergências entre as partes, oriunda da presente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de Carapicuíba, com renúncia de outros, por mais privilegiados que sejam.

E, por assim haverem acordado, declaram ambas as partes aceitar todas as disposições estabelecidas na presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelos representantes das partes.

Carapicuíba, 15 de Agosto de 2022.

PRFEITURA DO MUNICIPIO DE CARAPICUÍBA
Marco Aurélio dos Santos Neves – Prefeito

PRFEITURA DO MUNICIPIO DE CARAPICUÍBA
Davson da Silva Santos - Secretaria de Esporte e Lazer

ORION VISION-COMERCIAL EIRELI
José Aurélio da Silva Santos - CONTRATADA

Testemunhas:

Nome: _____
RG: _____

Nome: _____
RG: _____

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1 Registro de preços para aquisição de equipamentos para academia ao ar livre.

2. DA JUSTIFICATIVA

2.1. Equipar espaços públicos com equipamentos para atividades físicas, conhecidos popularmente como academia ao ar livre, com o objetivo de estimular públicos de todas as idades a adotarem um estilo de vida mais saudável, deixando de lado uma vida sedentária. Oportunizar o acesso para à prática regular de exercícios físicos ao ar livre e demais brincadeiras como forma de inclusão social, mudança de hábitos de vida, interação com a natureza, favorecendo a melhoria de qualidade de vida.

3. DA DESCRIÇÃO E QUANTIDADES

LOTE 01			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
1.1	SIMULADOR DE CAMINHADA - Especificações Técnicas Aparelho Simulador de Caminhada, resistência aeróbica, auxiliando no equilíbrio e na coordenação motora dos membros inferiores. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isenta de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101 mm, na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 50kgs,	30	Un

	dimensões: 1,21cm de altura, 0,95cm de largura, 1,57cm de comprimento.		
1.2	<p>ESQUI DUPLO - Especificações Técnicas Esqui Duplo, resistência aeróbica, auxilia no equilíbrio e na coordenação motora dos membros inferiores, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isenta de estofamento e de baixa manutenção. Produto que possibilita uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores emborrachados em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 55kgs, dimensões: 1,41cm de altura, 1,55m de largura, 1,80m de comprimento.</p>	30	Un
1.3	<p>SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL - Especificações Técnicas Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorrespiratória. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", e tubo retangular 50x30mm., ambos na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores emborrachados em tubo de 1.1/4" na</p>	30	Un

	chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 20kgs, dimensões: 1,41cm de altura, 0,55Cm de largura, 1,20m de comprimento.		
1.4	<p>RODA DE OMBRO DUPLO - Especificações Técnicas</p> <p>Equipamento Roda de Ombros trabalha todas as articulações dos ombros e cotovelos, proporcionando aumento da coordenação motora da parte superior. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101 mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 02" na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, rodas para exercício com pegada circular em PEAD de 15mm., permite que até 02 pessoas utilizem o equipamento ao mesmo tempo. Peso 48kgs, dimensões: 141cm de altura, 110cm de largura, 110cm de comprimento.</p>	30	Un
1.5	<p>EXTENSAO LOMBAR - Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho para extensão Lombar, possibilita alongamento da região anterior do tronco, proporcionando exercício de relaxamento. para trabalho de fortalecimento e alongamento lombar, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção ,produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica ,Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo retangular 50x30mm., na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e</p>	30	Un

	inferior com flange de 240mm x ¼” com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045,, , apoio das costas em tubo redondo de 7/8” na chapa 14 dobra, pegadpres em tubo de 1.1/4” na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo.Peso 53kgs, dimensões: 130cm de altura, 69cm de largura, 129cm de comprimento.		
1.6	<p>RODA DUPLA – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS</p> <p>Aparelho Roda Dupla, proporciona amplitude dos movimentos dos ombros e braços, melhorando a coordenação motora. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 02" na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2”x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x ¼” com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, rodas para exercício com pegada circular em PEAD , permite que até 02 pessoas utilizem o equipamento ao mesmo tempo. Peso 42kgs, dimensões: 185cm de altura, 0,90cm de largura, 110cm de comprimento.</p>	30	Un
1.7	<p>PARALELA DUPLA - Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho Paralelo Duplo, equipamento para exercícios dos músculos e braços (deltóide anterior, trapézio, peitoral e tríceps). Este equipamento permite varias formas de trabalho dependendo da criatividade. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo</p>	30	Un

	<p>redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 43kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 189cm de comprimento.</p>		
1.8	<p>TWISTH LATERAL - Especificações Técnicas Aparelho Twist Lateral, equipamento que trabalha o tronco e o quadril proporcionando equilíbrio e força. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pisantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 43kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 189cm de comprimento</p>	30	Un

1.9	<p>MASSAGEADOR DUPLO Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho Massageador Duplo, equipamento para auto-massagem tanto na vertical quanto na horizontal, com sistema de rolos emborrachados. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, roletes em borracha, tanto na horizontal e na vertical, pisantes de apoio aos pés em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 40kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 0,95cm de comprimento.</p>	30	Un
1.10	<p>LEG PRESS DUPLO Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho Leg Press Duplo, aparelho que trabalha pernas (membros inferiores). Possui 2 bancos projetados ergonomicamente para atender varias estaturas. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em</p>	30	Un

	<p>poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 52kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,45cm de largura, 1,87cm de comprimento.</p>		
1.11	<p>ABDOMINAL DUPLO Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho Abdominal Duplo, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo oblongo 16x16mm., na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045,, , apoio das costas em tubo redondo de 7/8" na chapa 14 dobra, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 39kgs, dimensões: 0,55cm de altura, 0,99cm de largura, 189cm de comprimento.</p>	30	Un
1.12	<p>ESPALDAR - Especificações Técnicas</p> <p>Espaldar, equipamento para todo tipo de alongamento, serve para Prevenir contra lesões musculares e tendinosas. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa anutenção, produto que</p>	30	Un

	<p>possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 47kgs, dimensões: 2,00m de altura, 0,80cm de largura, 199cm de comprimento.</p>		
1.13	<p>PLACA AR LIVRE - Especificações Técnicas Aplicação: Apresenta exemplos da execução dos exercícios, disponibiliza espaço para inserir informações sobre saúde e demais orientações. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, Peso 50kgs, dimensões: 1,90m de altura, 0,10cm de largura, 125cm de comprimento.</p>	30	Un

4. CONDIÇÕES: GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

1 Apresentar junto à proposta, catálogos ou, fotos dos equipamentos de academia, para análise da conformidade com o produto ora licitado;

2 As empresas deverão apresentar laudo de ensaio de resistência a corrosão por exposição de nevoa salina de no mínimo 300 horas, atendendo norma técnica b117: 2016 e ABNT NBR 8094/1983, em nome do fabricante, junto a certificação de fabricação dos tubos de peças tubulares;

3 As empresas deverão apresentar os seguintes documentos do fabricante (CTF, INSCRIÇÃO NO IBAMA E LICENÇA DE OPERAÇÃO AMBOS NA VALIDADE);

4 Para empresas não fabricante, deverão apresentar carta de corresponsabilidade, em papel timbrado do fabricante com firma reconhecida, dando plenos poderes para o uso da MARCA, e também solidariamente garantindo de que os produtos ofertados possuem garantia de no mínimo, 12 (doze) meses;

5 Declaração emitida pela fabricante de que os produtos ofertados atendem as exigências contidas na NBRs, e que será responsável por sua segurança e garantia assumindo assim a responsabilidade.

5. LOCAL DE ENTREGA

Todos os aparelhos de ginástica deverão ser instalados nos locais indicados conforme relação de endereços fornecidos pela Secretaria de Esporte e Lazer.

6. PRAZO DE ENTREGA

O prazo de entrega deverá ser de 30 dias a partir da emissão da autorização de fornecimento.

7. INSTALAÇÃO

1 - O prazo deverá ser de no máximo 30 dias a partir da liberação da ordem de serviço, com prorrogação apenas em caso de condições meteorológicas imprevistas.

2 - É de responsabilidade da contratada a instalação dos equipamentos, garantindo a fixação destes de forma adequada, arcando com todos os itens componentes ao procedimento, de chumbadores aos demais itens que forem necessários; também é obrigação da contratada verificar o local de instalação com antecedência;

3-Executar as instalações com profissionais técnicos qualificados.

8. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

a. Acompanhar e fiscalizar a execução do Contrato, bem como atestar na Nota Fiscal, a entrega efetiva do objeto;

b. Notificar, por escrito, a CONTRATADA quaisquer irregularidades encontradas no fornecimento;

c. Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pela CONTRATADA.

d) Aplicar, se for o caso, as sanções administrativas e penalidades regulamentares e contratuais.

9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

I. Entregar o objeto de acordo com as especificações constantes do Termo Referencial e contrato, dentro do prazo e local estabelecidos, conforme autorização emitida pela Secretaria de Esporte e Lazer;

II. Substituir, sem ônus adicionais e no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da comunicação formal desta Secretaria, o produto recusado;

III. A CONTRATADA obriga-se a se manter em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas para com a execução deste contrato, inclusive com as condições de habilitação e qualificação dela exigidas pela Administração Pública para essa contratação, durante toda a vigência do presente registro de preço;

d) É de responsabilidade da contratada, o transporte dos produtos até os locais de instalação dos equipamentos, ou em local determinado pela Secretaria de Esporte e Lazer.

10. VIGÊNCIA DO CONTRATO:

O contrato terá vigência de 12 meses.

PROPOSTA PP 66/22

LOTE 01						
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	MARCA	UNID	V. UNIT.	V. TOTAL
1.1	<p>SIMULADOR DE CAMINHADA - Especificações Técnicas Aparelho Simulador de Caminhada, resistência aeróbica, auxiliando no equilíbrio e na coordenação motora dos membros inferiores. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isenta de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101 mm, na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 6.003,36	R\$ 180.100,80

	anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 50kgs, dimensões: 1,21cm de altura, 0,95cm de largura, 1,57cm de comprimento.					
1.2	<p>ESQUI DUPLO - Especificações Técnicas</p> <p>Esqui Duplo, resistência aeróbica, auxilia no equilíbrio e na coordenação motora dos membros inferiores, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isenta de estofamento e de baixa manutenção. Produto que possibilita uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores emborrachados em tubo de 1.1/4" na chapa 14,</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 7.262,60	R\$ 217.878,00

	com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 55kgs, dimensões: 1,41cm de altura, 1,55m de largura, 1,80m de comprimento.					
1.3	<p>SIMULADOR DE CAVALGADA INDIVIDUAL - Especificações Técnicas</p> <p>Fortalece os grupos musculares dos membros inferiores, superiores e aumenta a capacidade cardiorrespiratória. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", e tubo retangular 50x30mm., ambos na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores emborrachados em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 3.876,30	R\$ 116.289,00

	20kgs, dimensões: 1,41cm de altura, 0,55Cm de largura, 1,20m de comprimento.					
1.4	<p>RODA DE OMBRO DUPLO - Especificações Técnicas</p> <p>Equipamento Roda de Ombros trabalha todas as articulações dos ombros e cotovelos, proporcionando aumento da coordenação motora da parte superior. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101 mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 02" na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, rodas para exercício com pegada circular em PEAD de 15mm., permite que até 02 pessoas utilizem o equipamento ao mesmo tempo. Peso 48kgs, dimensões: 141cm de altura, 110cm de largura, 110cm de comprimento.</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.861,25	R\$ 145.837,50
1.5	<p>EXTENSAO LOMBAR - Especificações Técnicas</p> <p>Aparelho para extensão</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.829,60	R\$ 144.888,00

<p>Lombar, possibilita alongamento da região anterior do tronco, proporcionando exercício de relaxamento. para trabalho de fortalecimento e alongamento lombar, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção ,produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica ,Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo retangular 50x30mm., na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045,, , apoio das costas em tubo redondo de 7/8" na chapa 14 dobra, pegadpres em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo.Peso 53kgs, dimensões: 130cm de altura, 69cm de largura, 129cm de comprimento.</p>					
--	--	--	--	--	--

1.6	<p>RODA DUPLA - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Aparelho Roda Dupla, proporciona amplitude dos movimentos dos ombros e braços, melhorando a coordenação motora. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 02" na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, rodas para exercício com pegada circular em PEAD , permite que até 02 pessoas utilizem o equipamento ao mesmo tempo. Peso 42kgs, dimensões: 185cm de altura, 0,90cm de largura, 110cm de comprimento.</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.807,86	R\$ 144.235,80
1.7	<p>PARALELA DUPLA - Especificações Técnicas Aparelho Paralelo Duplo, equipamento para exercícios dos músculos e braços (deltóide anterior, trapézio, peitoral e</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.666,42	R\$ 139.992,60

<p>tríceps). Este equipamento permite varias formas de trabalho dependendo da criatividade. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica, Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 43kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 189cm de comprimento.</p>					
--	--	--	--	--	--

1.8	<p>TWISTH LATERAL - Especificações Técnicas Aparelho Twist Lateral, equipamento que trabalha o tronco e o quadril proporcionando equilíbrio e força. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pisantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 43kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 189cm de comprimento</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.742,84	R\$ 142.285,20
-----	--	----	----------------	----	--------------	----------------

1.9	<p>MASSAGEADOR DUPLO Especificações Técnicas Aparelho Massageador Duplo, equipamento para auto-massagem tanto na vertical quanto na horizontal, com sistema de rolos emborrachados. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, roletes em borracha, tanto na horizontal e na vertical, pisantes de apoio aos pés em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.674,54	R\$ 140.236,20
-----	---	----	----------------	----	--------------	----------------

	40kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,80cm de largura, 0,95cm de comprimento.					
1.10	<p>LEG PRESS DUPLO Especificações Técnicas Aparelho Leg Press Duplo, aparelho que trabalha pernas (membros inferiores). Possui 2 bancos projetados ergonomicamente para atender varias estaturas. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, assento e encosto em chapa 14 estampada, pissantes em alumínio fundido na espessura de 10mm., forjado sob sua superfície sistema antiderrapante para apoio dos pés, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário,</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 5.418,30	R\$ 162.549,00

	pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 52kgs, dimensões: 1,51cm de altura, 0,45cm de largura, 1,87cm de comprimento.					
1.11	<p>ABDOMINAL DUPLO Especificações Técnicas Aparelho Abdominal Duplo, equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo oblongo 16x16mm., na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045,, , apoio das costas em tubo redondo de 7/8" na chapa 14 dobra, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 39kgs, dimensões: 0,55cm de altura, 0,99cm de largura, 189cm de comprimento.</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 5.847,91	R\$ 175.437,30

1.12	<p>ESPALDAR - Especificações Técnicas</p> <p>Espaldar, equipamento para todo tipo de alongamento, serve para Prevenir contra lesões musculares e tendinosas. Equipamento desenvolvido para trabalho em ambientes externos, resistentes a ações climáticas, isento de estofamento e de baixa manutenção, produto que possibilite uma sensação de liberdade ao usuário com ótima biomecânica. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas a frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, acompanha manual de montagem e instalação, com rolamentos 6203 DDU, retentor de vedação em borracha dupla automotiva, cubos de 2" em aço 1045, pegadores em tubo de 1.1/4" na chapa 14, com perda mínima de perfil anatomicamente correta para não causar lesões ao usuário, pode ser utilizado por até duas pessoas ao mesmo tempo. Peso 47kgs, dimensões: 2,00m de altura, 0,80cm de largura, 199cm de comprimento.</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 5.063,17	R\$ 151.895,10
------	--	----	------------------------	----	--------------	----------------

1.13	<p>PLACA AR LIVRE - Especificações Técnicas Aplicação: Apresenta exemplos da execução dos exercícios, disponibiliza espaço para inserir informações sobre saúde e demais orientações. Estrutura principal em tubo seção quadrado de 101mm., na chapa 13, sendo as faces disponíveis espelhada em madeira de lei, com tratamento autoclave (CCB), acabamento final em verniz poliuretano, estrutura secundária em tubo redondo 2", na chapa 14 dobrados com perda mínima de perfil, tubos cortados a laser, base em ferro trefilado para montagem do equipamento, chapas dobradas as frio com matriz, pintura com acabamento siliconado e brilhante, garantia de 12 meses, tratamento de superfície por 03 banhos químicos sequenciais de imersão, pintura em poliéster apropriada para uso externo importada, parafusos 1.1/2"x3/4" zincado com porca parlock, base superior e inferior com flange de 240mm x 1/4" com cinco orifício de fixação, solda tipo mig, adesivo de músculos trabalhados, Peso 50kgs, dimensões: 1,90m de altura, 0,10cm de largura, 125cm de comprimento.</p>	30	MOBILE PLAY	Un	R\$ 4.779,18	R\$ 143.375,40
<p>VALOR TOTAL LOTE 01 (DOIS MILHOES E QUATRO MIL E NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E NOVENTA CENTAVOS)</p>						<p>R\$ 2.004.999,90</p>

VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 2.004.999,90 (DOIS MILHOES E QUATRO MIL E NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E NOVENTA CENTAVOS)

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

CONTRATADO: ORION VISION-COMERCIAL EIRELI

TERMO DE ATA: 132/22

OBJETO: Aquisição de equipamentos para academia ao ar livre

ADVOGADO: Dr. WLADIMIR ANTZUK SOBRINHO - OAB nº 109197 – E-mail w.antzuk@gmail.com

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa(s);
- e) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Carapicuíba, 15 de Agosto de 2022.

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**

Cargo: Prefeito

CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

**RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:**

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**
Cargo: Prefeito
CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:

Pelo contratante:

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**
Cargo: Prefeito
CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

Nome: **Davson da Silva Santos**
Cargo: Secretário de Esporte e Lazer
CPF: 128.525.318-36

Assinatura: _____

Pela contratada:

Nome: **José Aurélio da Silva Santos**
Cargo: Proprietário
CPF: 135.384.988-06

Assinatura: _____

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: **Davson da Silva Santos**
Cargo: Secretário de Esporte e Lazer
CPF: 128.525.318-36

Assinatura: _____

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome: **Davson da Silva Santos**
Cargo: Secretário de Esporte e Lazer
CPF: 128.525.318-36

Assinatura: _____

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade: Fiscalizar

Nome: **Karina Monteiro Silveira**

Cargo: Oficial Administrativo

CPF: 265.249.218-79

Assinatura: _____

(*) - O Termo de Ciência e Notificação e/ou Cadastro do(s) Responsável(is) deve identificar as pessoas físicas que tenham concorrido para a prática do ato jurídico, na condição de ordenador da despesa; de partes contratantes de responsáveis por ações de acompanhamento, monitoramento e avaliação; de responsáveis por processos licitatórios; de responsáveis por prestações de contas; de responsáveis com atribuições previstas em atos legais ou administrativos e de interessados relacionados a processos de competência deste Tribunal. Na hipótese de prestações de contas, caso o signatário do parecer conclusivo seja distinto daqueles já arrolados como subscritores do Termo de Ciência e Notificação, será ele objeto de notificação específica. (inciso acrescido pela Resolução nº 11/2021).