



CONTRATO DE FORNECIMENTO N. 09/2020

PREGÃO ELETRÔNICO nº 01/2020

CLUBE INTERNACIONAL DE REGATAS, sediado na Avenida Almirante Saldanha da Gama nº05, Bairro Ponta da Praia, Santos/SP neste ato representado pelo Sr. Osvaldo Ramos Helio (Presidente), portador da Carteira de Identidade nº 12.122.397-8, e CPF nº 025.455.428-81, doravante denominada CONTRATANTE, e a Marcos Jefferson Borges Santos – ME, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 24.473.719/0001-08, sediada na Rua Bahia, nº. 06, Casa 08, Bairro Campo Pequeno, em Colombo/PR, CEP: 83404-350, doravante designada CONTRATADA, neste ato representada pelo Sr. Marcos Jefferson Borges Santos, (Representante Legal), portador da Carteira de Identidade nº 9.799.900-7 e CPF nº 054.732.249-62, tendo em vista o que consta nos autos do Pregão Eletrônico nº 01/2020 e em observância às disposições contidas no Regulamento de Compras e Contratações do CBC, resolvem celebrar o presente Contrato de Fornecimento nº 09/2020, decorrente do Pregão Eletrônico nº 01/2020, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

1.1. Constitui objeto do presente Termo de Contrato de Compra, aquisição de equipamentos e materiais esportivos para desenvolvimento voltado a formação de atletas nas modalidades de basquete, natação, judô, tênis de campo, polo aquático e vela, cujo as despesas correrão à conta dos recursos orçamentários referentes ao Termo de Convênio nº 16/2019 celebrado entre o Clube Internacional de Regatas e o Comitê Brasileiro de Clubes, nas quantidades e características mínimas exigidas, conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Termo de Referência, anexo do Edital do Pregão Eletrônico nº 01/2020.

1.2. Este Termo de Contrato de Compra vincula-se ao Edital do Pregão Eletrônico nº 01/2020, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

1.3. Discriminação dos itens objeto deste Contrato de Fornecimento:

Lote 16 – Musculação – Valor de R\$ 174.900,00 (Cento e setenta e quatro mil e novecentos reais).

Item	Nome do Item	Especificação Técnica	Unidade de Medida	Quantidade	Valor Unt R\$	Total R\$
1	Extensora	Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 138,8 LARGURA (CM) 111,7 ALTURA (CM) 146,1 ÁREA OCUPADA (M²) 1,55 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 228,3 BATERIA DE PESO (KG) 100 CARGA MÁXIMA (KG) 103,5 PLACA DE PESO	Unidade	2	R\$ 12.000,00	R\$ 24.000,00



		<p>AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS – Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA)- Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. OPÇÃO DE COR – Não. ESTRUTURA - ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>				
14	Puxada Alta e Baixa	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 210,9. LARGURA (CM) 118. ALTURA (CM) 225,1. ÁREA OCUPADA (M²) 2,49 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 303 BATERIA DE PESO (KG) 115. CARGA MÁXIMA (KG) 117,5. PLACA DE PESO (KG) 5. INCREMENTO DE CARGA (KG) 2,5. ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA CHASSI (MM) 3 – 6. ESPESSURA TORRE (MM) 3 – 8. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos / Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um c/ dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma injetada de poliuretano c/ densidade controlada REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro ecológico e costura reforçada TRANSMISSÃO - Cabo de aço c/ proteção termoplástica em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 5. AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA – Sim. POLIAS CARENADAS – Não. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, c/ cabo de segurança e acabamento em plástico emborrachado. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Não. OPÇÃO DE COR – Não. ESTRUTURA - ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Sem carenagem / Carenagem Transparente / Carenagem Fumê</p>	Unidade	1	R\$ 10.900,00	R\$ 10.900,00
15	Smith	<p>Máquina Smith guiada. Carga mínima suportada: 200. Estrutura: aço. Espessura estrutura (mm): 3. Solda: tig/mig robotizada. Pintura: eletrostática Porta-anilhas. Marca Righetto.</p>	Unidade	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
16	Supino	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 122,7. LARGURA (CM) 137,3. ALTURA</p>	Unidade	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00

[Handwritten signature]



		<p>(KG) 5/10 INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA – Aço ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35 ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35 PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS – Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. OPÇÃO DE COR – Não. ESTRUTURA ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>				
2	Aparelho Abductor	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 157,8 LARGURA (CM) 66,6 ALTURA (CM) 146,1 ÁREA OCUPADA (M²) 1,05 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 212,6 BATERIA DE PESO (KG) 100 CARGA MÁXIMA (KG) 103,5 PLACA DE PESO (KG) 5/10 INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA – Aço ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35 ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35 PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira POLIAS CARENADAS – Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00



		Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. ESTOFADO - COR PRETO. OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta				
3	Aparelho Adutor	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 157,8. LARGURA (CM) 66,6. ALTURA (CM) 146,1. ÁREA OCUPADA (M²) 1,05 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 212,7 BATERIA DE PESO (KG) 100. CARGA MÁXIMA (KG) 103,5. PLACA DE PESO (KG) 5/10. INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA – Aço ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35. ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS – Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
4	Aparelho de Puxada Alta	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 144. LARGURA (CM) 118. ALTURA (CM) 225. ÁREA OCUPADA (M²) 1,70. PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 231. BATERIA DE PESO (KG) 115. CARGA MÁXIMA (KG) 117,5. PLACA DE PESO (KG) 5 INCREMENTO DE CARGA (KG) 2,5 ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,00. ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 8,00. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos / Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um c/ dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma injetada de</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00

g

AA



		<p>poliuretano c/ densidade controlada REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro ecológico e costura reforçada TRANSMISSÃO - Cabo de aço c/ proteção termoplástica em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 5. AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA – Sim. POLIAS CARENADAS – Não. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, c/ cabo de segurança e acabamento em plástico emborrachado. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. ESTRUTURA - ESTOFADO COR PRETO OPÇÃO DE CARENAGEM - Sem caretagem / Caretagem Transparente / Caretagem Fumê</p>				
5	Aparelho de Puxada Baixa	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 217. LARGURA (CM) 105,6. ALTURA (CM) 215,6 ÁREA OCUPADA (M²) 2,29. PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 247. BATERIA DE PESO (KG) 115. CARGA MÁXIMA (KG) 117,5. PLACA DE PESO (KG) 5 INCREMENTO DE CARGA (KG) 2,5 ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,00. ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 8,00. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos / Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um c/ dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma injetada de poliuretano c/ densidade controlada REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro ecológico e costura reforçada TRANSMISSÃO - Cabo de aço c/ proteção termoplástica em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 5. AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA – Sim. POLIAS CARENADAS – Não. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, c/ cabo de segurança e acabamento em plástico emborrachado. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. ESTRUTURA - ESTOFADO COR PRETO OPÇÃO DE CARENAGEM - Sem caretagem / Caretagem Transparente / Caretagem Fumê</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00



6	Articulado Desenvolvido	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 152,5. LARGURA (CM) 160,5. ALTURA (CM) 129. ÁREA OCUPADA (M²) 2,45 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 144 CARGA MÁXIMA (KG) 100 (por braço) DIMENSIONAL EMBALADO - CXLXA (CM). ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA ESTRUTURA (MM) 3,00 - 3,75. SOLDA - TIG/MIG Robotizada. PINTURA – Eletrostática. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma injetada de poliuretano c/ densidade controlada REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro ecológico e costura reforçada cor preto. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Sim - Haste traseira do chassi. AJUSTES - Altura do assento - 8 pontos de regulagem</p>	Unidade	1	R\$ 8.000,00	R\$ 8.000,00
7.1	Banco Bíceps	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 106,7. LARGURA (CM) 61. ALTURA (CM) 86,4. ÁREA OCUPADA (M²) 0,65. PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 33. CARGA MÁXIMA (KG) 235. DIMENSIONAL EMBALADO - CXLXA (CM) 83 x 57 x 36,5 ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA ESTRUTURA (MM) 3. SOLDA - TIG/MIG Robotizada e manual. PINTURA – Eletrostática. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Poliuretano REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO – Courvin. MANOPLAS - PORTA-ANILHAS - RODAS DE TRANSPORTE – Sim AJUSTES - Altura do apoio dos braços - 8 pontos de regulagem</p>	Unidade	1	R\$ 4.000,00	R\$ 4.000,00
7.2	Banco para panturrilha	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 139,9. LARGURA (CM) 61. ALTURA (CM) 86,4. ÁREA OCUPADA (M²) 0,85. PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 51,4. CARGA MÁXIMA (KG) 235. DIMENSIONAL EMBALADO - CXLXA (CM) 122 x 65 x 28 ESTRUTURA – Aço. ESPESSURA ESTRUTURA (MM) 3. SOLDA - TIG/MIG Robotizada e manual. PINTURA – Eletrostática. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Poliuretano REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO – Courvin. MANOPLAS. PORTA-ANILHAS - RODAS DE TRANSPORTE - Sim AJUSTES - Altura do apoio para pernas - 6 pontos de regulagem</p>	Unidade	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00
8	Banco Supino Inclinado	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 178. LARGURA (CM) 125 sem porta anilha, 179 com porta anilha. ALTURA (CM) 139,5. ÁREA OCUPADA (M²) 3,19 com porta anilhas. PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 80. CARGA</p>	Unidade	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00



		<p>MÁXIMA (KG) 250. DIMENSIONAL EMBALADO - CXLXA (CM) 143 x 46 x 73 ESTRUTURA - Aço. ESPESSURA ESTRUTURA (MM) 3. SOLDA - TIG/MIG Robotizada. PINTURA - Eletrostática MATERIAL DO ESTOFAMENTO - EVA REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Courvin. MANOPLAS - PORTA-ANILHAS - Sim - Aço Inox PLACARD - Sim. AJUSTES - Altura do banco - 9 pontos de regulagem</p>				
9	Flexora	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 151,7. LARGURA (CM) 111,9. ALTURA (CM) 146,1. ÁREA OCUPADA (M²) 1,70 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 235,3 BATERIA DE PESO (KG) 100. CARGA MÁXIMA (KG) 103,5. PLACA DE PESO (KG) 5/10. INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA - Aço ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35. ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE - Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS - Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS - Sim. OPÇÃO DE COR - Não. ESTRUTURA - ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
10	Flexora Deitada	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 160,5. LARGURA (CM) 108,2. ALTURA (CM) 146,1. ÁREA OCUPADA (M²) 1,74 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 225,5 BATERIA DE PESO (KG) 100. CARGA MÁXIMA (KG) 103,5. PLACA DE PESO (KG) 5/10. INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA - Aço. ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35 ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35 PINTURA -</p>	Unidade	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00



		<p>Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE - Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS - Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados. SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS - Sim. OPÇÃO DE COR - Não. ESTRUTURA - ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>				
11	Hack Machine	<p>Marca Righetto. Carga mínima suportada: 300kg. Estrutura: aço. Espessura estrutura (mm): 3. Solda: tig/mig robotizada. Pintura: eletrostática. Manoplas: emborrachadas (plastisol). Porta-anilhas: sim</p>	Unidade	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00
12	Leg Press 45°	<p>Marca Righetto. Carga mínima suportada: 600kg. Estrutura: aço. Espessura estrutura (mm): 3. Solda: tig/mig robotizada. Pintura: eletrostática. Material do estofamento: pu Apoio para pés. Porta-anilhas: sim</p>	Unidade	1	R\$ 12.000,00	R\$ 12.000,00
13	Peitoral	<p>Marca Righetto. COMPRIMENTO (CM) 146. LARGURA (CM) 124. ALTURA (CM) 146,1. ÁREA OCUPADA (M²) 1,81 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 214,9 BATERIA DE PESO (KG) 100. CARGA MÁXIMA (KG) 103,5. PLACA DE PESO (KG) 5/10. INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA - Aço. ESPESSURA CHASSI (MM) 3,00 - 6,35. ESPESSURA TORRE (MM) 3,00 - 6,35. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada. MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) 4,76</p>	Unidade	1	R\$ 10.000,00	R\$ 10.000,00

[Handwritten signature]



		<p>(CM) 146,1. ÁREA OCUPADA (M²) 1,68 PESO DO EQUIPAMENTO (KG) 231,3 BATERIA DE PESO (KG) 100. CARGA MÁXIMA (KG) 103,5. PLACA DE PESO (KG) 5/10. INCREMENTO DE CARGA (KG) - ESTRUTURA – Aço ESPESSURA CHASSI (MM) - 3,00 - 6,35. ESPESSURA TORRE (MM) - 3,00 - 6,35. PINTURA - Tratamento de superfície com 9 banhos Pintura eletrostática a pó com espessura de 110 um com dois estágios de cura SOLDA - TIG/MIG Robotizada MATERIAL DO ESTOFAMENTO - Espuma de poliuretano de alta densidade REVESTIMENTO DO ESTOFAMENTO - Couro sintético com espessura de 1mm, resistente à suor. TRANSMISSÃO - Cabo de aço de 3/16" com revestimento em nylon. DIÂMETRO DO CABO (MM) - 4,76 AMORTECEDOR NA BASE DA TORRE – Sim. TORRE CARENADA - Sim - Carenagem traseira. POLIAS CARENADAS – Sim. PINOS SELETORES DE PESO (FLAUTA) - Magnético, com cabo de segurança e acabamento Soft Touch. ADESIVO DE INSTRUÇÕES (PLACARD) - "Localizados na torre, com instruções de utilização e músculos recrutados". SUPORTE DE GARRAFA/OBJETOS – Sim. OPÇÃO DE COR – Não. ESTRUTURA - ESTOFADO - OPÇÃO DE CARENAGEM - Carenagem Fumê / Carenagem Preta</p>			
--	--	--	--	--	--

2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato de Compra é aquele fixado no Termo de Referência, com início na data de 11/09/2020 e encerramento em 10/09/2021.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – PREÇO

3.1. O valor do presente Termo de Contrato é de R\$ 174.900,00 (Cento e setenta e quatro mil e novecentos reais), valor constante na proposta vencedora.

3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução contratual, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, instalação, montagem, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.