



Município Santo Antônio do Planalto

Pregão presencial nº 18/2019

Página: 1
Data: 08/11/2019
Hora: 10:14:17

Termo de Homologação

Às 10:05:13 do dia 08/11/2019, após analisados todos os atos e adjudicado(s) o(s) item(itens) referente(s) ao processo de pregão presencial nº 18/2019, homologo o referente processo e autorizo a despesa, à(s) empresa(s) vencedora(s), conforme quadro abaixo:

Fornecedor: **ALISSON LUIS ULRICH**

Item: 1

Especificação: Banco metálico: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2mm; e 1" 1/2 x 2mm. Utilizar pinos maciços, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, solda mig, orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 250 mmx 1/4 e com parafusos de fixação); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado ao ar livre, resistentes a ações climáticas.

Quantidade: 1 UN Valor de referência: 1.220,00

Valor unitário: 900,00 Valor total: 900,00

Marca: ELOSUL

Situação: Homologado

Item: 2

Especificação: Prancha para exercícios abdominais: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2" x 2mm; 1" x 1.5 mm; 3" 1/2 x 4mm; "x 3mm; 3/4"x 1.50 mm. Utilizar pinos maciços, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, batentes de borracha, solda mig, orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 250 mmx 1/4 e com parafusos de fixação); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado ao ar livre, resistentes a ações climáticas.

Quantidade: 1 UN Valor de referência: 1.420,00

Valor unitário: 1.900,00 Valor total: 1.900,00

Marca: ELOSUL

Situação: Homologado

Item: 3

Especificação: Barras marinheiro: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2"x2mm;. Utilizar Pinos maciços, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, batentes de borracha, solda mig, orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240mm x1/4 e com parafusos de fixação); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas ao ar livre, resistentes à ações climáticas e estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos grandes grupos musculares.

Quantidade: 2 UN Valor de referência: 943,33

Valor unitário: 900,00 Valor total: 1.800,00

Marca: ELOSUL

Situação: Homologado

Item: 4

Especificação: Barras fixa de apoio: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2"x2mm;. Utilizar Pinos maciços, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, batentes de borracha, solda mig, orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240mm x1/4 e com parafusos de fixação); oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas ao ar livre, resistentes à ações climáticas e estimula o sistema nervoso central através do alongamento e fortalecimento dos grandes grupos musculares.

Quantidade: 2 UN Valor de referência: 1.820,00

Valor unitário: 1.000,00 Valor total: 2.000,00

Marca: ELOSUL

Situação: Homologado



Município Santo Antônio do Planalto

Pregão presencial nº 18/2019

Página: 2
Data: 08/11/2019
Hora: 10:14:17

Termo de Homologação

Item:	5
Especificação:	Simulador de Cavalgada: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2"x2mm; 1" 1/2 x 1.5 mm; 1"x1.5mm; rolamentos duplos, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, batente de borracha, solda mig, orifício para fixação do equipamento (chumbadores para bolt) ; tampão de metal e arredondado; bancos arredondados sem quina; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instalados em áreas ao ar livre, resistente à ações climáticas e que permitam a prática de 1 (um) usuário. Fortalece a musculatura das costas e dos ombros.
Quantidade:	1 UN Valor de referência: 1.721,00
Valor unitário:	1.900,00 Valor total: 1.900,00
Marca:	ELOSUL
Situação:	Homologado
Item:	6
Especificação:	Leg Press/pressão de pernas: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3"x2mm (estrutura principal); 1"1/2 x 2.00 mm; rolamentos duplos, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, batente de borracha, solda mig, orifício para fixação do equipamento (chumbadores para bolt) ; tampão de metal e arredondado; bancos arredondados sem quina; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que os aparelhos possam ser instalados em áreas ao ar livre, resistente à ações climáticas e que permitam a prática de 1 (um) usuário. Fortalece a musculatura das costas e dos ombros.
Quantidade:	2 UN Valor de referência: 1.910,00
Valor unitário:	1.900,00 Valor total: 3.800,00
Marca:	ELOSUL
Situação:	Homologado
Item:	7
Especificação:	Lixeiras: O aparelho deve ser fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2"x2mm; e 1 ½" x 2mm. Utilizar Pinos maciços, pintura eletrostática na cor amarelo e azul conforme padrões cromáticos do manual da marca Academia da Saúde, solda mig, orifícios para fixação do equipamento (chumbadores com flange de no mínimo 240mm x1/4 e com parafusos de fixação) Lixeiras em acrílico ; oferecendo total segurança aos usuários, permitindo portanto, que o aparelho possa ser instalado em áreas ao ar livre, resistentes à ações climáticas.
Quantidade:	1 UN Valor de referência: 1.046,66
Valor unitário:	900,00 Valor total: 900,00
Marca:	ELOSUL
Situação:	Homologado

ELIO GILBERTO LUZ DE FREITAS
Prefeito Municipal