

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

ANEXO ÚNICO DA ATA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	FLEXORA FEMURAL SENTADO Comprimento 90 cm, largura 63 cm, altura 150 cm, MODELO TUBULAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono de redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 3.684,49	R\$ 3.684,49	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0002	ADUTORA E ABDUTORA DE COXA FUNÇÃO DUPLA. Comprimento 167cm, largura 920 cm, altura 160 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiras de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiras são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 5.602,01	R\$ 5.602,01	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	--	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0003	BANCO PANTURILHA SENTADA Comprimento 120 cm, largura 530 cm, altura 95 cm, MODELO TUBOLAR. "Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feitos em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 1.368,46	R\$ 1.368,46	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	--	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0004	PARALELA INFRAUMBILICAL Comprimento 100 cm, largura 80 cm, altura 171 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 1.448,57	R\$ 1.448,57	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	---	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0005	SUPORTE MISTO PARA BARRAS E ANILHAS - Comprimento 170 cm, largura 74 cm, altura 90 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 489,33	R\$ 489,33	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	--	------	-----	------	------------	------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0006	EXTENSOR QUADRÍCEPS. Comprimento 90 cm, largura 63 cm, altura 150 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiras de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiras são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg	1,00	UND	FLEX	R\$ 4.560,56	R\$ 4.560,56	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	--	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------



Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0007	SUPINO RETO CONVERGENTE Comprimento 190 cm, largura 126cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 2.735,14	R\$ 2.735,14	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0008	SUPINO INCLINADO CONVERGENTE Comprimento 168 cm, largura 127cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 2.297,53	R\$ 2.297,53	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0009	MÁQUINA PEITORAL DORSAL Comprimento 90 cm, largura 95 cm, carga 100 kg. MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 220,4Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 5.650,00	R\$ 5.650,00	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	--	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0010	PUXADOR COSTAS COM REMADA BAIXA Comprimento 130 cm, largura 60 cm, altura 210 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 3.524,48	R\$ 3.524,48	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	---	------	-----	------	--------------	--------------	------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0011	BANCO REGULÁVEL 0/90º Comprimento 123 cm, largura 50cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiras de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiras são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 1.091,56	R\$ 1.091,56	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0012	EXTENÇÃO DE LOMBAR Comprimento 104,3 cm, largura 81,5cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiras de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiras são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano.	1,00	UND	FLEX	R\$ 2.924,75	R\$ 2.924,54	-0,01	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0013	AGACHAMENTO GUIADO SMITH MACHINE Comprimento 216 cm, largura 128 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, anilhas trava de proteção sistema de rolamento com rodízio quádruplo. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 2.991,05	R\$ 2.991,05	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0014	BANCO ABDOMINAL REGULÁVEL Comprimento 130 cm, largura 50 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades, Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano	1,00	UND	FLEX	R\$ 880,61	R\$ 880,61	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0015	REMADA CAVALINHO Comprimento 140 cm, largura 110 cm, Altura 962 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 1.096,61	R\$ 1.096,61	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0016	PUXADOR COSTAS CONVERGENTE Comprimento 110 cm, largura 70cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 1.865,11	R\$ 1.865,11	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0017	DESENVOLVEDOR DE OMBRO CONVERGENTE Comprimento 195 cm, largura 125 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiros de alumínio nas extremidades. Todos acabamentos de ponteiros são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Suporte para anilhas. Reguladores posição de partida. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 3.366,26	R\$ 3.353,05	-0,39	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
------	---	------	-----	------	--------------	--------------	-------	------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0018	CROSS OVER ANGULAR Comprimento 1875 mm, largura 1320 mm, altura 2200 mm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada, estofamentos anatômicos e injetados feito com compensado naval e revestido com tecido sintético de alta resistência, pegadas emborrachadas com alta resistência e durabilidade que não absorve o suor e com acabamento de ponteiras de alumínio nas extremidades, cabo de aço de 05mm de diâmetro, contendo 19 fios de aço de alta resistência revestido com proteção termoplástica e com sistema de ajuste de tensão. Todos acabamentos de ponteiras são injetados em PP e ABS, dando melhor acabamento. Bateria de peso fabricado com peso injetado em PVC. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Polias injetadas. Rolamento com dupla blindagem de proteção. Carenagem feito em acrílico para melhor acabamento, dando proteção ao usuário em relação a bateria de peso. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Hastes guia de peso de inox de 03/4". Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 103Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 5.170,67	R\$ 5.170,67	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0019	ESPALDAR COM BARRA FIXA Comprimento 41 cm, largura 97 cm, Altura 210 cm, MODELO TUBOLAR. Equipamento fabricado com tubos de aço carbono redondo 04" na chapa #14, tubos oblongos 98x50 na chapa #11, tubos oblongos 77x40mm na chapa #14. Tubos soldados pelo processo de solda MIG. Pintura eletrostática a pó e superfície tratada. Componentes de fixação como parafusos, arruelas, porcas com tratamento de zinco que garante um acabamento melhor e dando uma proteção contra ferrugem. Adesivos feito em policarbonato, indicando os músculos trabalhados, contendo também em aviso de advertência de como utilizar o aparelho. Aparelho testado biomecanicamente, atendendo as medidas exatas para boa execução do aparelho em relação ao corpo humano. Bateria de peso: 150 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 865,74	R\$ 863,67	-0,24	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0020	PUXADOR TRICEPS EM CORDA Comprimento 72 cm, largura 7 cm, Altura 7 cm, Diâmetro da corda 2,5 cm, peso aproximado 1 kg. Produto reforçado e de qualidade, confeccionado em corda de polietileno, presilha de aço cromado e pegadas de PVC injetado. Ideal para prática de puxada em equipamentos, oferecendo maior flexibilidade no treino de tríceps.	2,00	UND	FLEX	R\$ 85,22	R\$ 85,22	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0021	HALTERES ARMADOS. Produto reforçado e de qualidade, material constituído de ferro fundido com pintura especial contra oxidação, disponível em pares nos pesos: 10 kg.	1,00	PAR	EXPRESS	R\$ 129,91	R\$ 129,00	-0,70	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0022	BARRA W CROMADA COM PRESILHA Produto reforçado e de qualidade, Barra maciça em formato W, recartilhada, cromada, comprimento 120 cm.	1,00	UND	UPLIFT	R\$ 151,89	R\$ 151,00	-0,59	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0023	BARRA TRICEPS. Produto reforçado e de qualidade, Barra maciça e cromada de 1" de diâmetro com pegada anatômica profissional. Rosca rápida especial contra impacto e porca estrela de ferro. Comprimento: 40 cm.	2,00	UND	UPLIFT	R\$ 160,75	R\$ 152,43	-5,18	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0024	BARRA ROMANA Produto reforçado e de qualidade, Barra de aço carbono zincada de tubo e acompanha presilhas, com pegada anatômica profissional. Barra prática de exercícios físicos, ganho de força e resistência muscular. Comprimento: 120 cm, peso aproximado: 2,2 Kg, carga máxima de peso: 60 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 165,32	R\$ 165,32	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0025	BARRA COM RECARTELO DUPLO NA PEGADA Produto reforçado e de qualidade, Barra de aço carbono, acompanha presilhas, com pegada de recartilho duplo. Comprimento: 2,00 m, área da pegada: 1,40 cm, área de anilhas: 30 cm cada ponta, peso aproximado: 10 Kg, carga máxima de peso: 180 Kg. BARRA COM RECARTELO DUPLO NA PEGADA Quantidade: 02 unidade. Produto reforçado e de qualidade, Barra de aço carbono, acompanha presilhas, com pegada de recartilho duplo. Comprimento: 2,00 m, área da pegada: 1,40 cm, área de anilhas: 30 cm cada ponta, peso aproximado: 10 Kg, carga máxima de peso: 180 Kg.	2,00	UND	FLEX	R\$ 117,45	R\$ 117,45	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0026	BARRA MÓVEL INDIVIDUAL MACIÇA- Produto reforçado e de qualidade, Barra maciça com roscas e porcas, de aço carbono cobreado e cromado. Comprimento: 1,20 m, diâmetro aproximado: 2,75 cm, peso aproximado: 6,94 Kg, carga máxima de peso: 120 Kg. BARRA MÓVEL INDIVIDUAL MACIÇA- Quantidade: 02 unidade. Produto reforçado e de qualidade, Barra maciça com roscas e porcas, de aço carbono cobreado e cromado. Comprimento: 1,20 m, diâmetro aproximado: 2,75 cm, peso aproximado: 6,94 Kg, carga máxima de peso: 120 Kg.	2,00	UND	FLEX	R\$ 184,93	R\$ 182,99	-1,05	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0027	BARRA PUXADOR PULLEY COSTAS- Produto reforçado e de qualidade, Barra oca de ferro cromada e emborrachada. Comprimento: 1,30 m, diâmetro aproximado: 2,75 cm, peso aproximado: 2,5 Kg, carga máxima de peso: 120 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 104,63	R\$ 104,63	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0028	PUXADOR BARRA PULLEY NEUTRO RETO - Produto reforçado e de qualidade, Fabricado em aço e revestido em PVC, produto testado e aprovado anatomicamente. Comprimento: 50 cm, peso aproximado: 0,7 Kg.	1,00	UND	UPLIFT	R\$ 163,33	R\$ 153,39	-6,09	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0029	STEP AÉROBICO DE E.V.A. Step confeccionado com materiais de ultra resistência para absorver o impacto nas realização dos exercícios. Material: EVA. Dimensões: 90x30. Plataforma superior antiderrapante.	3,00	UND	ARKTUS	R\$ 130,42	R\$ 120,00	-7,99	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP
0030	PRESILHAS PARA BARRAS Produto reforçado e de qualidade, confeccionado , presilha de aço, com três voltas ideais para barras de 1,1/8 ou polimet (27,50mm).	20,00	UND	FLEX	R\$ 3,74	R\$ 3,64	-2,67	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0031	ANILHAS EMBORRACHADAS 01 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com revestimento em PVC proporcionado maior conforto na hora do exercício, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo as seguintes dimensões (A x L x P): 2 cm x 14 cm x 14 cm, peso aproximado: 1 Kg.	10,00	UND	EXPRESS	R\$ 8,79	R\$ 8,69	-1,14	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0032	ANILHAS EMBORRACHADAS 02 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com revestimento em PVC proporcionado maior conforto na hora do exercício, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo as seguintes dimensões (A x L x P): 1,9 cm x 18,7 cm x 18,7 cm, peso aproximado: 2 Kg.	10,00	UND	EXPRESS	R\$ 19,39	R\$ 18,99	-2,06	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0033	ANILHAS EMBORRACHADAS 05 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com revestimento em PVC proporcionado maior conforto na hora do exercício, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo as seguintes dimensões (A x L x P): 4 cm x 22 cm x 22 cm, peso aproximado: 5 Kg.	10,00	UND	EXPRESS	R\$ 47,88	R\$ 47,49	-0,81	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0034	ANILHAS EMBORRACHADAS 10 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com revestimento em PVC proporcionado maior conforto na hora do exercício, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo as seguintes dimensões (A x L x P): 3 cm x 28,5 cm x 28,5 cm, peso aproximado: 10 Kg.	20,00	UND	EXPRESS	R\$ 99,53	R\$ 98,99	-0,54	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0035	ANILHAS EMBORRACHADAS 15 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com revestimento em PVC proporcionado maior conforto na hora do exercício, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo as seguintes dimensões (A x L x P): 4 cm x 31 cm x 31 cm, peso aproximado: 15 Kg.	10,00	UND	FLEX	R\$ 183,25	R\$ 182,94	-0,17	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0036	ANILHAS EMBORRACHADAS 20 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro fundido com pintura especial contra oxidação, com alças que facilitam o transporte, marcação com número do peso para identificação, equipamento na cor preta; contendo a seguinte dimensão aproximada: 350 mm, peso aproximado: 20 Kg.	10,00	UND	EXPRESS	R\$ 165,00	R\$ 164,89	-0,07	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME
0037	CANELEIRAS TORNOZELEIRAS Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de nylon 600 capenil traçado reforçado, enchimento com esferas de ferro, com as seguintes especificações: Não absorve suor, fácil higienizar, possui costura reforçada evitando o vazamento do enchimento, com fechamento a velcro e acabamento em viés. Dimensões aproximadas (LxAxP): 15x19x10 cm. Capacidades em pares de 02, 03, 04, 05, 06 kg.	5,00	UND	ARKTUS	R\$ 56,99	R\$ 51,84	-9,04	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP
0038	KETTLEBELL 12 kg. Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de ferro com revestimento em PVC; contendo a seguinte dimensão aproximada: largura 1,90 mm, altura 1,20 mm, peso aproximado: 12 Kg.	1,00	UND	FLEX	R\$ 120,25	R\$ 120,25	0,00	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME
0039	FITA DE TREINAMENTO FUNCIONAL Produto reforçado e de qualidade, Material constituído de nylon; contendo a seguinte dimensão aproximada: comprimento entre: 130 e 240 cm Kg.	1,00	UND	ACTE	R\$ 115,75	R\$ 110,00	-4,97	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP
0040	BICICLETA ERGOMÉTRICA VERTICAL Bicicleta ergométrica vertical: modulo multifuncional, display de 7 polegadas lcd, programas de treinamento: 3 imediatos, 3 cardiacos, 12 curvas, porta objetos central de fácil acesso, sistema de segurança, luz indicativa de treinamento em andamento, verificação cardiaca, sensores handgrip devidamente localizadas no guidão, estrutura em aço, com carenagem injetada em abs de alta resistência, dimensões aproximadas: 1070mmx570mm 1410mm, tensão bateria recarregável, ajuste 13 regulagens, sistema de resistência eletromagnetico, rodas para transporte de maneira pratica. selo do inmetro, possuir registro na anvisa ou no ministério da saúde, acompanhar manuais técnicos e manual de serviço.	1,00	UND	MOVEMENT	R\$ 2.229,53	R\$ 2.000,00	-10,29	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0004.367656/2018-15

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 153/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ACADEMIA - FUNESBOM

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 612/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 02/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 24/07/2019

0041	BICICLETA DE SPINNING Gênero : Unisex. Corrente Regulador de Esforço: Ajuste de Nível contínuo de Resistência. Freio: Sistema de freio duplo Pedal Duplo: (Firma Pé + SPD). Estrutura em Aço Carbono. Pintura: Eletrostática em Pó resistente a corrosão e ferrugem. Banco e Guidom: Aço Inox Design Ergonômico. Posicionamento de assento e guidão acomoda indivíduos com estatura entre 1,50 e 2,00m. Regulagem precisa do assento (altura e comprimento) e guidão com regulagem na altura e recoberto com material anti-deslizante. Selim Ergonômico de dupla densidade. Freio de emergência. Capacidade Máxima Suportada: 140 kg.	1,00	UND	ACTE	R\$ 3.525,33	R\$ 1.430,91	-59,41	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP
0042	MINI TRAMPOLIM Indicado para a realização de exercícios aeróbicos. Estrutura tubo de ferro; Parede de 1.5mm; Pintura Epóxi; Aro de reforço; Todo em solda MIG; Lona de 2000 fios 6 pés emborrachados; 32 Molas em aço zincado; 16 Ganchos em aço zincado; Altura: 20 cm Largura: 97 cm Comprimento: 97 cm Diâmetro: 97 cm. Peso máximo suportado (kg) 150kg	2,00	UND	ARKTUS	R\$ 191,59	R\$ 170,10	-11,22	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP

Márcio Rogério Gabriel
Superintendente

Marcia Carvalho Guedes
Coordenadora do Registro de Preços

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
13.898.616/0001-73	METALURGICA FLEX FITNESS LTDA - ME	Estrada Municipal Edgard Archimedes Belchior, 1655 - Zona Rural	CEDRAL - SP	Álvaro Lopes Gasparini	262.937.398 -33	(017) 3266-2122
28.946.364/0001-88	N. DA COSTA SERVIÇOS E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS - ME	RUA SANTA CLARA - SALA 1115, 33 - COPACABANA	RIO DE JANEIRO - RJ	NICOLAS DA COSTA	060.895.667-80	(21) 3598-6617 / 97275-6765
23.015.239/0001-30	SÃO BERNARDO COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EIRELI - EPP	RUA: BRASILIO MACHADO, 261 - CENTRO	SAO BERNARDO DO CAMPO - SP	FERNANDO AUGUSTO FOLLADOR	048.151.419-83	(43) 3354-0853 / (45) 4009-7000