



# PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

PREGÃO - 85/2013

## Anexo - I

### Lote 0001 - APARELHO DE GINÁSTICA - TRÍCEPS:

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
1	1	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - TRÍCEPS:- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: SISTEMA DE TRAÇÃO C/ CAIXA PROTETORA , TRAVA DE SEGURANÇA PARA CADEIRA DE RODAS, PLATAFORMA ELEVATÓRIA, PISANTE ANTIDERRAPANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS, TUBO ENTRE 2-1/4" E 3-1/4" - CHAPA ENTRE 13,5" E 14" - TUBO ENTRE 3,5" E 4" E CHAPA ENTRE 11,5" E 12" - ALTURA ENTRE 185CM E 190 CM - LARGURA ENTRE 115 CM E 125 CM - COMPRIMENTO ENTRE 140 CM E 150 CM - PESO ENTRE 90 KG E 120 KG.

### Lote 0002 - APARELHO DE GINÁSTICA - PUXADA ALT

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
2	1	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - PUXADA ALTA ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: SISTEMA DE TRAÇÃO COM CAIXA PROTETORA, TRAVA DE SEGURANÇA PARA CADEIRA DE RODAS, PLATAFORMA ELEVATÓRIA, PISANTE ANTIDERRAPANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS, TUBO ENTRE 2-2/14" E 3-1/4" - CHAPA ENTRE 13,5" E 14" - TUBO ENTRE 3,5" E 4" - CHAPA ENTRE 11,5" E 12" - PESO ENTRE 90 KG E 120 KG.

### Lote 0003 - APARELHO DE GINÁSTICA - SUPINO VER

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
3	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - SUPINO VERTICAL ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: SISTEMA DE TRAÇÃO COM CAIXA PROTETORA, TRAVA DE SEGURANÇA PARA CADEIRA DE RODAS, PLATAFORMA ELEVATÓRIA, PISANTE ANTIDERRAPANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS, TUBO ENTRE 2-2/14" E 3-1/4" - CHAPA ENTRE 13,5" E 14" - TUBO ENTRE 3,5" E 4" - CHAPA ENTRE 11,5" E 12" - ALTURA ENTRE 180 CM E 195 CM - LARGURA ENTRE 115 CM E 130 CM - COMPRIMENTO ENTRE 135 CM E 150 CM - PESO ENTRE 115 KG E 130 KG.

### Lote 0004 - APARELHO DE GINÁSTICA - RODA DE OM

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
4	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - RODA DE OMBRO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: OBLONGO ENTRE 78 E 84 X 38 E 42 -CHAPA ENTRE 12" E 16" ESTRUTURA ENTRE 3,5" E 4,5" CHAPA ENTRE 10,5" E 13,5" - ALTURA ENTRE 138 CM E 146 CM - LARGURA ENTRE 0,65 CM E 0,75 CM - COMPRIMENTO ENTRE 162 CM E 170 CM - PESO ENTRE 28 KG E 33 KG.

### Lote 0005 - APARELHO DE GINÁSTICA - BARRA FIXA

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
5	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - BARRA FIXA ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO ENTRE 1,20M E 1,30M - CHAPA ENTRE 12" E 14" - ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO ENTRE 0,5-1/4" E 1-1/4" - PEGADAS EMBORRACHADAS - PESO ENTRE 28 KG E 32 KG - TAMANHO ENTRE 2,20M E 2,30M X 1,42M X 1,50M X 1,42M X 1,50M.

### Lote 0006 - APARELHO DE GINÁSTICA - ELÍPTICO ME

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
6	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - ELÍPTICO MECÂNICO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO ENTRE 1,23M E 1,30M - EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO ENTRE 0,5-1/4 E 1-1/4 EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - PEGADAS EMBORRACHADAS - PARAFUSO ENTRE 2/4X1 E 3/4X1 - BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE ENTRE 238MM X ¼ E 242MM X ¼ - PARTES MÓVEIS: ROLAMENTO 6203 DDU - CUBOS ENTRE 1" E 2" EM AÇO 1045 - PISANTES ANTIDERRAPANTE - PESO ENTRE 25 KG E 30 KG - TAMANHO ENTRE 1,40M X 0,62CM X 0,98M E 1,45M X 0,68CM X 1,05M.

### Lote 0007 - APARELHO DE GINÁSTICA - SIMULADOR

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
7	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - SIMULADOR DE ESQUI - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO ENTRE 1,23M E 1,30M - EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO ENTRE 0,5-1/4 E 1-1/4 EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - PEGADAS EMBORRACHADAS - PARAFUSO ENTRE 2/4X1 E 3/4X1 - BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE ENTRE 238MM X ¼ E 242MM X ¼ - PARTES MÓVEIS: ROLAMENTO 6203 DDU - CUBOS ENTRE 1" E 2" EM AÇO 1045 - PISANTES ANTIDERRAPANTE - PESO ENTRE 37,5 KG E 41,5 KG - TAMANHO ENTRE 1,47 M X 0,54 CM X 1,23 M E 1,55 M X 0,62 CM X 1,31 M.

### Lote 0008 - APARELHO DE GINÁSTICA - MEGA ESTAÇ

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
8	1	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - MEGA ESTAÇÃO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO ENTRE 1,23M E 1,30M - EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO ENTRE 0,5-1/4 E 1-1/4 EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - PEGADAS EMBORRACHADAS - PARAFUSO ENTRE 2/4X1 E 3/4X1 - BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE ENTRE 238MM X ¼ E 242MM X ¼ - PARTES MÓVEIS: ROLAMENTO 6203 DDU - CUBOS ENTRE 1" E 2" EM AÇO 1045 - PISANTES ANTIDERRAPANTE - PESO ENTRE 218 KG E 230 KG- TAMANHO ENTRE 2,22 M X 1,83 M X 2,76 M E 2,28 M X 1,89 M X 2,82 M.

### Lote 0009 - APARELHO DE GINÁSTICA - SIMULADOR



# PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

PREGÃO - 85/2013

## Anexo - I

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
9	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - SIMULADOR DE REMO ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO ENTRE 1,23M E 1,30M - EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO ENTRE 0,5-1/4 E 1-1/4 EM CHAPA ENTRE 12" E 14" - PEGADAS EMBORRACHADAS - PARAFUSO ENTRE 2/4X1 E 3/4X1 - BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE ENTRE 238MM X ¼ E 242MM X ¼ - PARTES MÓVEIS: ROLAMENTO 6203 DDU - CUBOS ENTRE 1" E 2" EM AÇO 1045 - PISANTES ANTIDERRAPANTE - PESO ENTRE 32 KG E 36 KG - TAMANHO ENTRE 1,05 M X 1,07 M X 1,42 M E 1,13 M X 1,15 M X 1,48.
<b>Lote 0010 - APARELHO DE GINÁSTICA - MEGA ESTAÇ</b>			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
10	2	UN	APARELHO DE GINÁSTICA - MEGA ESTAÇÃO INFANTIL ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FABRICADO EM TUBOS DE AÇO CARBONO ENTRE 0,5" E 1,5", 1" E 2" , 1,1/4" E 2,1/4" - MANOPLAS EMBORRACHADAS, PEDALEIRA EM ALUMÍNIO PESO ENTRE 85 KG E 92 KG - ALTURA ENTRE 2,22 M X 2,32 M - COMPRIMENTO ENTRE 2,15 M E 2,25 M - LARGURA ENTRE 1,65 M E 1,75 M -
<b>Lote 0011 - APARELHO LEG PRESS DUPLO - ESPECI</b>			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
11	2	UN	APARELHO LEG PRESS DUPLO - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 2" NA CHAPA 14 DOBRADO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, PEGADAS EMBORRACHADAS EM BORRACHA ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA O USO EXTERNO, BATENTE EM BORRACHA SUPER RESISTENTE, PISANTES EM CHAPA DE ALUMÍNIO ANTIDERRAPANTE ARREBITADA NA ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO, RESISTÊNCIA OBTIDA UTILIZANDO O PESO CORPORAL DO USUÁRIO, ASSENTO E ENCOSTO EM BIG FOOT NA COR CINZA, PESO 48KGS, 152CM DE ALTURA, 38CM DE LARGURA, 187CM DE COMPRIMENTO.
<b>Lote 0012 - APARELHO ALONG FLEX - ESPECIFICAÇÃO</b>			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
12	2	UN	APARELHO ALONG FLEX - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 11/4" NA CHAPA 14 DOBRADO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, PESO 18KGS, 131 DE ALTURA, 80CM DE LARGURA, 86CM DE COMPRIMENTO.
<b>Lote 0013 - APARELHO PEITORAL DUPLO - ESPECIFI</b>			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
13	2	UN	APARELHO PEITORAL DUPLO - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 2" NA CHAPA 14 DOBRADO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM



# PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

PREGÃO - 85/2013

## Anexo - I

FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, PEGADAS EMBORRACHADAS EM BORRACHA ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA O USO EXTERNO, BATENTE EM BORRACHA SUPER RESISTENTE, RESISTÊNCIA OBTIDA UTILIZANDO O PESO CORPORAL DO USUÁRIO, ASSENTO E ENCOSTO EM BIG FOOT NA COR CINZA, COMPONENTES CORTADOS POR PROCESSO DE OXICORTE, PESO 72KGS, 221CM DE ALTURA, 73CM DE LARGURA, 158CM DE COMPRIMENTO.

### Lote 0014 - APARELHO ELEVAÇÃO DE OMBROS - ESP

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
14	2	UN	APARELHO ELEVAÇÃO DE OMBROS - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPAS DOBRADAS AS FRIO COM MATRIZ, PINTURA COM ACABAMENTO SILICONADO E BRILHANTE, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 2" NA CHAPA 14 DOBRADO COM PERDA MÍNIMA DE PERFIL, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, PEGADAS EMBORRACHADAS EM BORRACHA ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA O USO EXTERNO, BATENTE EM BORRACHA SUPER RESISTENTE, RESISTÊNCIA OBTIDA UTILIZANDO O PESO CORPORAL DO USUÁRIO, ASSENTO E ENCOSTO EM BIG FOOT NA COR CINZA, COMPONENTES CORTADOS POR PROCESSO DE OXICORTE, PESO 72KGS, 221CM DE ALTURA, 73CM DE LARGURA, 158CM DE COMPRIMENTO

### Lote 0015 - APARELHO ABDOMINAL DUPLO - ESPECI

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
15	2	UN	APARELHO ABDOMINAL DUPLO - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 11/2" NA CHAPA 14 DOBRADO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, APOIO DO PÉS EMBORRACHADO, PESO 42KGS, 65CM DE ALTURA, 136CM DE LARGURA, 158CM DE COMPRIMENTO.

### Lote 0016 - APARELHO REMADOR - ESPECIFICAÇÃO

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
16	2	UN	APARELHO REMADOR - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA EM POLIÉSTER APROPRIADA PARA USO EXTERNO IMPORTADA, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, BANCO COM ASSENTO EM BIG FOOT, APOIO DO PÉS EMBORRACHADA, CHAPA CORTADA EM OXICORTE, SISTEMA DE CARGA UTILIZANDO PESO



# PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

PREGÃO - 85/2013

## Anexo - I

CORPORAL, PESO 20KGS, 107CM DE ALTURA, 66CM DE LARGURA, 100CM DE COMPRIMENTO.

### Lote 0017 - APARELHO RODA DUPLA - ESPECIFICAÇÃO

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
17	2	UN	APARELHO RODA DUPLA-EQUIPAMENTO DESENVOLVIDO PARA TRABALHO EM AMBIENTE EXTERNO, RESISTENTE A AÇÕES CLIMÁTICAS, ISENTO DE ESTOFAMENTO E DE BAIXA MANUTENÇÃO, QUE POSSIBILITE UMA SENSAÇÃO DE LIBERDADE AO USUÁRIO COM ÓTIMA BIOMECÂNICA, ESTRUTURA PRINCIPAL EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 11/4" NA CHAPA 14, TUBOS CORTADOS A LASER, BASE EM FERRO TREFILADO PARA MONTAGEM DO EQUIPAMENTO, CHAPA DOBRADA A FRIO COM MATRIZ, PINTURA COM ACABAMENTO SILICONADO E BRILHANTE, PEGADA EMBORRACHADA A QUENTE COM BORRACHA ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA USO EXTERNO, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, PESO 31KGS, 151CM DE ALTURA, 71CM DE LARGURA, 117CM DE COMPRIMENTO, GARANTIA DE 12 MESES.

### Lote 0018 - APARELHO SIMULADOR DE CAMINHADA -

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
18	2	UN	APARELHO SIMULADOR DE CAMINHADA - ESPECIFICAÇÕES: 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 REDONDO DE NO MÍNIMO 127MM DE DIÂMETRO NA CHAPA 14, ESTRUTURA SECUNDÁRIA EM TUBO REDONDO DE NO MÍNIMO 2" NA CHAPA 14 DOBRADO 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, PEGADAS EMBORRACHADAS A QUENTE, GARANTIA DE 12 MESES, TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE POR 04 BANHOS QUÍMICOS SEQUENCIAIS DE IMERSÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER IMPORTADA APROPRIADA PARA USO EXTERNO, PARAFUSOS 3/4X1" ZINCADO COM PORCA PARLOCK, BASE SUPERIOR E INFERIOR COM FLANGE DE NO MÍNIMO 240MMX1/4 COM SETE ORIFÍCIO DE FIXAÇÃO, SOLDA TIPO MIG, ADESIVO DE MÚSCULOS TRABALHADOS, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, POSSIBILIDADE DE DUAS PESSOAS USAREM O EQUIPAMENTO AO MESMO TEMPO, ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTO 6203 DDU, RETENTOR DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DUPLA AUTOMOTIVA, CUBOS DE NO MÍNIMO 2" EM AÇO 1045, PEGADA FRONTAL PARA PROPORCIONAR MAIOR CONFORTO E SEGURANÇA AO USUÁRIO, PISANTES EM CHAPA DE ALUMINO FIXADO NA ESTRUTURA DO EQUIPAMENTO POR ARREBITE, PESO 27KGS, 149CM DE ALTURA, 93CM DE LARGURA, 58CM DE COMPRIMENTO.

#### Observação

- 1) Colocar número do Edital e do Pregão;
- 2) A proponente deverá mencionar número do item, especificação, unidade, marca, quantidade, preço unitário e total para o item;
- 3) Prazo da validade da proposta: 60 dias;
- 4) Prazo de entrega: Conforme Edital;
- 5) Local de entrega: Conforme Edital;
- 6) Condições de Pagamento: Conforme Edital;
- 7) Banco, Agência e Conta Corrente;
- 8) Garantia: Conforme Edital;

BIRIGUI - SP, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Walter Fantoni Júnior  
Pregoeiro Oficial