



Prefeitura Municipal de  
**ELDORADO**  
Estado de Mato Grosso do Sul

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - DEPARTAMENTO DE PATRIMÔNIO E LICITAÇÃO

## RESULTADO DE LICITAÇÃO

Nº Processo	Modalidade/Nº	Data
<b>0052/2017</b>	<b>PREGÃO Nº 0035/2017</b>	<b>26/10/2017</b>

Objeto: AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE PARA ACADEMIA AO AR LIVRE, COM RECURSOS PROVENIENTES DO PROCESSO/SES/MS 27/002032/16 E CONTRAPARTIDA DO MUNICÍPIO DE ELDORADO.

### URSSUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS EIRELI - EPP

ANEXO	LOTE	ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO/SERVIÇO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
I	0001	01	17261	LEG PRESS DUPLO ( PRESSAO DE PERNAS) - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø4".X2,25MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2".X2,00MM, Ø1.1/8".X1,90 MM,SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR BASE DE 240 MM #1/4, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR	UN	1,000		1.092,38	1.092,38
I	0001	02	17264	MULTI FUNCOES 6 X1 - CAPACIDADE PARA QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, EQUIPAMENTO PARA TRABALHOS DE AMBIENTES EXTERNOS RESISTENTES A AÇÕES CLIMÁTICAS, ISENTOS DE ESTOFADOS E BAIXA MANUTENÇÃO, , CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø2. 1/2".X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2".X2,25MM, Ø1.1/2".X1,90 MM, FERRO CHATO #3/8".X2" SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR PARAFUSO PARABOULT, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO,	UN	1,000		2.324,81	2.324,81
I	0001	03	17265	PLACA ORIENTATIVA - FABRICADOS COM TUBO DE AÇO CARBONO NO MÍNIMO DE DE Ø2. 1/2".X3,00MM E COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2".X2,25MM COM CHAPA DE AÇO DE 1000X2000MM # 1,2MM PARAFUSOS DE 5/16 X100MM PINTURA EM POLIÉSTER APROPRIADA PARA USO EXTERNO, SOLDA MIG MAG.	UN	1,000		886,98	886,98
I	0001	04	17259	REMADA SENTADA ( REMADOR) - CAPACIDADE PARA UM USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø2. 1/2".X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø1.1/2".X2,65MM, Ø1.1/8".X1,90 MM, FERRO CHATO #3/8".X2" SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR PARAFUSO PARABOULT, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO,	UN	1,000		737,59	737,59
I	0001	05	17255	RODA DE OMBRO DIOGONAL DUPLA. CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø4".X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE 1.1/2".X2,65MM, Ø1.1/8".X1,90 MM, SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR BASE DE 240MM # 1/4, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO, PEGADAS.	UN	1,000		728,25	728,25
I	0001	06	17257	RODA VERTICAL DUPLA - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø4".X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE 1.1/2".X2,65MM, Ø1.1/8".X1,90 MM, SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS	UN	1,000		550,86	550,86



Prefeitura Municipal de  
**ELDORADO**  
Estado de Mato Grosso do Sul

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - DEPARTAMENTO DE PATRIMÔNIO E LICITAÇÃO

ANEXO	LOTE	ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO/SERVIÇO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
				DE 240MM # 1/4, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO, PEGADAS.					
I	0001	07	17256	SIMULADOR CAMINHADA DUPLO - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø2. 1/2"X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø1.1/2"X2,65MM, Ø1.1/8"X1,90 MM, FERRO CHATO #3/8"X2" SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA LETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR PARAFUSO PARABOULT, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO,	UN	1,000		1.092,38	1.092,38
I	0001	08	17262	SIMULADOR DE CAVALGADA DUPLA CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø3"X2,25MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2"X2,25MM, Ø1."X1,90 MM, FERRO CHATO #3/8"X2" SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR PARAFUSO PARABOULT, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO, PEGADAS E PISANTES INJETADOS, ASSENTO	UN	1,000		1.111,06	1.111,06
I	0001	09	17260	SIMULADOR ESQUI DUPLO - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø3"X2.25MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2"X2,00MM, Ø1.1/8"X1,90 MM, FERRO CHATO #3/8"X2" SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR PARAFUSO PARABOULT, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO	UN	1,000		1.297,79	1.297,79
I	0001	10	17263	SURF DUPLO - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø 4"X2,25MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø2"X2,00MM, Ø1.1/2"X1,90 MM, SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR BASE DE 240MM DE #1/4, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR PROTEÇÃO E VIDA ÚTIL DO MESMO, PEGADAS	UN	1,000		737,59	737,59
I	0001	11	17258	TORRE DE ELEVAÇÃO DE BRAÇOS ARTICULADOR DE OMBRO - CAPACIDADE PARA DOIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE PARA EXECUTAR O EXERCÍCIO, CONFECCIONADO COM TUBO PRINCIPAL DE Ø4.2"X3,00MM, COM TUBOS SECUNDÁRIOS DE Ø1.1/2"X2,65MM, Ø1.1/8"X1,90 MM, SOLDA TIPO MIG, TRATAMENTO NA SUPERFÍCIE, TINTA ELETROSTÁTICA A PÓ COM POLIÉSTER RESISTENTE AO TEMPO, A REAÇÃO CLIMÁTICAS, ADESIVOS COM INDICAÇÃO DOS MÚSCULOS, FIXAÇÃO FEITA POR BASE DE 240MM # 1/4, ROLAMENTOS COM DUPLA BLINDAGEM PARA MELHOR	UN	1,000		840,29	840,29

VALOR TOTAL DO FORNECEDOR: **R\$ 11.399,98**