

ESTADO DO MARANHÃO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GUIMARÃES**DIÁRIO OFICIAL****COMISSÃO PERMANENTE DE  
LICITAÇÃO - CPL**

HOMOLOGAÇÃO..... 1  
 IRP..... 4

**HOMOLOGAÇÃO****TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO PRESENCIAL SRP Nº 030/2020**

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Eu, a Sra. Josenildes Maria Silva Costa, CPF: 216.663.773-68, Secretária Municipal de Educação. HOMOLOGA a adjudicação referente ao PREGÃO PRESENCIAL Nº 030/2020 o Registro de preços para a eventual aquisição de equipamentos de ginástica e de placas orientativas, instalados, para complementar as atividades nas academias de saúde ao ar livre para atender as necessidades do Município de Guimarães - MA, conforme indicado no quadro abaixo, resultado da homologação.

<b>EMPRESA</b>	<b>K L P DE CASTRO EIRELI</b> , inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.567.901/0001-81
<b>ENDEREÇO</b>	Rua Treze, nº 02, Residencial Primavera, CEP: 65054-700, São Luís/MA
<b>REPRESENTANTE</b>	Karla Lúcia Pereira de Castro, CPF: 958.576.053-34
<b>VALOR TOTAL</b>	R\$ 632.050,00 (seiscentos e trinta e dois mil e cinquenta reais)
<b>ITENS</b>	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1	<b>ELÍPTICO INDIVIDUAL</b> a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.	10	UND	R\$ 5.796,00	R\$ 57.960,00
2	<b>GIRO DIAGONAL COM VERTICAL</b> a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando	10	UND	R\$ 4.410,00	R\$ 44.100,00

**QUARTA - FEIRA • 28 DE OUTUBRO DE 2020 • GUIMARÃES – DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO**

	ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.				
3	<b>REMADOR - INDIVIDUAL</b> a)Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.	10	UND	R\$ 6.118,00	R\$ 61.180,00
4	<b>PEITORAL - DUPLO</b> - a)Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.	10	UND	R\$ 8.106,00	R\$ 81.060,00
5	<b>PLACA ORIENTATIVA 2X1 ADESIVADA FRENTE E VERSO</b> - a)Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.	10	UND	R\$ 3.250,00	R\$ 32.500,00
6	<b>SIMULADOR DE PERCUSSO DUPLO</b> - a)Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.	10	UND	R\$ 8.988,00	R\$ 89.880,00

**QUARTA - FEIRA • 28 DE OUTUBRO DE 2020 • GUIMARÃES – DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO**

7	<p><b>ABDOMINAL EM PARALELAS DUPLO</b> - a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.</p>	10	UND	R\$ 5.516,00	R\$ 55.160,00
8	<p><b>EXERCITADOR DE PANTURRILHAS - INDIVIDUAL</b> - a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.</p>	10	UND	R\$ 5.264,00	R\$ 52.640,00
9	<p><b>ESPALDAR COM JOGO DE BARRAS</b> - a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.</p>	10	UND	R\$ 7.077,00	R\$ 70.770,00
10	<p><b>EXERCITADOR DE PERNAS - TRIPLO</b> - a) Fabricação em aço carbono, designação copant 1005 a 1020, conforme a NBR NM 87/Out 2000. b) Tratamento anticorrosivo, tipo camada de fosfatização (banho em fosfato de zinco ou fosfato de ferro), conforme NBR 9209/1986. c) Revestimento de tinta 100% (cem por cento) epoxi a pó, curada à aproximadamente 200°C, espessura da camada de tinta de, no mínimo, 60 micrometros de acordo com a NBR 10443/2008. d) Aderência da camada de tinta com resistência mínima “Y0” “X0”, quando ensaiado de acordo com a NBR 11003/Abr 1990. e) Resistência a corrosão por exposição à névoa salina (Salt Spray) de, no mínimo, 800 horas, sem presença de empolamento ou ferrugem, quando ensaiado de acordo com a NBR 8094/83. f) Cores: Azul e Amarelo g) Garantia de no mínimo 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; h) Pintura eletrostática i) valores unitários ja devem constar todas as despesas com fretes, encargos e instalação dos equipamentos.</p>	10	UND	R\$ 8.680,00	R\$ 86.800,00
<b>TOTAL APARELHOS.....</b>		100			<b>R\$ 632.050,00</b>

**RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO:**

Empresas: 1- K L P DE CASTRO EIRELI, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 34.567.901/0001-81, sediada na Rua Treze, nº 02, Residencial Primavera, São Luís – MA, CEP 65.054-700. R\$ 632.050,00 (seiscentos e trinta e dois mil e cinquenta reais).

**Situação: HOMOLOGADO 27/10/2020**

Guimarães - MA, 27 de outubro de 2020.

Josenildes Maria Silva Costa  
 CPF: 216.663.773-68  
 Secretária Municipal de Educação

Estado do Maranhão

## Município de Guimarães

# DIÁRIO OFICIAL

## Caderno Geral do Poder Executivo

### Chefia de Gabinete

Coordenação do Diário Oficial do Município - DOM  
Rua Dr Urbano Santos, nº 214, Centro - CEP 65.255-000  
edom@guimaraes.ma.gov.br

**Oswaldo Luís Gomes**  
Prefeito

Coordenação do e-DOM

---

## NORMAS DE PUBLICAÇÃO

Ao elaborar o seu texto para publicação no Diário Oficial Eletrônico, observe atentamente as instruções abaixo:

- a) Edição dos textos enviados a Diário por email;
- b) Medida da página – 17cm de largura e 25cm de altura;
- c) Editor de texto padrão: Word for Windows – Versão 6 ou Superior;
- d) Tipo de fonte: Times New Roman;
- e) Tamanho da letra: 9;
- f) Entrelinhas simples;
- g) Excluir linhas em branco;
- h) Tabelas/quadrados sem linhas de grade ou molduras;
- i) Havendo erro na publicação, o usuário poderá manifestar reclamação por escrito até 30 dia após a circulação do Diário Oficial Eletrônico;
- j) Se o erro for proveniente de falha do setor de publicação, a matéria será republicada sem ônus para o cliente, em caso de erro proveniente do email enviado, o ônus da retificação ficará a cargo do cliente;
- k) As matérias que não atenderem as exigências acima serão devolvidas.

**Informações:** (XX) XXXX-XXXX