



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

FUNCOC



Nº 170

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana

Fiscalização de Posturas

1ª via: Autuado; 2ª via: Processo; 3º Arquivo

1ª VIA

AUTO DE INFRAÇÃO E IMPOSIÇÃO DE MULTA

Ao segundo dia do mês de outubro , às 07 horas e 45 minutos, em Guaratinguetá, Estado de São Paulo, no logradouro Francisco Luiz Pereira, Nº 126, Parque das Árvores, cadastro imobiliário Nº 07.162.003.00 , onde achávamos no exercício de nossa função de Fiscal de Posturas, verificou-se que o terreno acima citado de propriedade do (a) Senhor(a) José Luis Santos de Carvalho Monteiro, CPF105.180.537-68, encontrava-se em desacordo com a Lei 5082/2020 (LEI FUNCOC), conforme relatório fotográfico feito no dia 01 de setembro de 2020 e anexado ao PROCESSO Nº 062/2018 , sob folhas nº 93 .

Em consequência do que fora verificado, o contribuinte infringiu o disposto na legislação vigente:

- Artigo 3º- que trata das normas de construção e conservação de passeios.
- Artigo 7º - que trata das normas de limpeza, drenagem e remoção de entulhos dos terrenos baldios.
- Artigo 19º - que depósito irregular de materiais como areia, pedra e similares em locais irregulares.
- Artigo 20º - que trata de embaraçar o livre trânsito de pedestres ou veículos.

Razão pela qual lavrei o presente AUTO DE INFRAÇÃO, cuja a 1ª via será entregue ao infrator como NOTIFICAÇÃO, para que apresente defesa e provas no prazo de 7 (sete) dias contados a partir da remessa postal ou data da publicação no Diário Oficial do município, sob pena das sanções da Lei Municipal 5082 de 09/07/2020.

I - Multa - R\$ 1380,50 - mil trezentos e oitenta reais e cinquenta centavos.

II - Multa - R\$ 1380,50 - mil trezentos e oitenta reais e cinquenta centavos.

III - Total - R\$ 2761,00 – dois mil setecentos e sessenta e um reais.

Para efeitos legais, lavrei este AUTO DE INFRAÇÃO E IMPOSIÇÃO DE PENALIDADE em 03 (três) vias, devidamente assinadas.

*Luiz Fernando S.M. Guimarães
Fiscal de Posturas
Matrícula: 20165*

FISCAL DE POSTURAS

AUTUADO

Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, nº 793 – Campo do Galvão – Guaratinguetá – CEP 12505-300
Telefones:(12) 3128 -7700-
E-mail:postura@guaratingueta.sp.gov.br



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

FUNCOC



Prefeitura Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá.
Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana.

NOTIFICAÇÃO Nº 1170/FUNCOC/2020.

ARQUIVAMENTO DE PROCESSO Nº 830/FUNCOC/2020.

Considerando que o proprietário, **Bernadete Maria Amaral Pasin**, em razão do exposto no Artigo 7º da Lei Municipal Nº 5.082/2020, de 09 de julho de 2020, situado na Rua Alexandre Fleming, nº 109, bairro Jardim Ícaro, nesta urbe, inscrições cadastrais nº 07.055.012.02, será arquivado.

Portanto, o processo FUNCOC nº 830/2020 bem como a planilha de denúncia, serão arquivados na Sede dessa Prefeitura, na Seção de Protocolo Geral.

Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020.

Luz Fernando S. M. Guimarães
Fiscal de Posturas
FISCAL DE POSTURA

Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, nº 793 – Campo do Galvão - Guaratinguetá – CEP 12505-300
Telefones:(12) 3128-7700- 3132 7422 - 3133 1751
E-mail:segmobi@guaratingueta.sp.gov.br



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

FUNCOC



Prefeitura Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá.
Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana.

NOTIFICAÇÃO Nº 1171/FUNCOC/2020.

ARQUIVAMENTO DE PROCESSO Nº 1038/FUNCOC/2020.

Considerando que o proprietário, **Jose Roberto Arantes Soares**, em razão do exposto no Artigo 7º da Lei Municipal Nº 5.082/2020, de 09 de julho de 2020, situado na Rua das Magnólias, nº 557, bairro Belvedere Club dos 500, nesta urbe, inscrições cadastrais nº 08.025.002.00, será arquivado.

Portanto, o processo FUNCOC nº 1038/2020 bem como a planilha de denúncia, serão arquivados na Sede dessa Prefeitura, na Seção de Protocolo Geral.

Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020.

Luiz Fernando D. M. Guimarães
Sócio de Posturas
FISCAL DE POSTURA
Maior Corte, 2010

Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, nº 793 – Campo do Galvão - Guaratinguetá – CEP 12505-300
Telefones:(12) 3128-7700- 3132 7422 - 3133 1751
E-mail:segmobi@guaratingueta.sp.gov.br



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

FUNCOC



Prefeitura Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana

Fiscalização de Posturas

NOTIFICAÇÃO FUNCOC

Vimos, por meio desta, informar que o proprietário do terreno abaixo, não atendeu a notificação prévia Nº 970/2020, descumprindo assim os Artigos 3º e 7º da Lei 5082/2020 – Lei FUNCOC, em razão do ocorrido foi lavrado AIIM Nº 0170. Caberá recurso, a ser protocolado junto à Secretaria Municipal de Segurança e Mobilidade Urbana, no prazo de até 07 (sete) dias, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Município.

Proprietário	CPF	Inscrição Imobiliária	AIIM Nº
J. L. S. de C. M.	***.180.537-49	07.162.003-00	170

Luiz Fernando S. M. Guimarães
Fiscal de Posturas
Matrícula: 20165

Av. Juscelino Kubitschek de Oliveira, nº 793 – Campo do Galvão – Guaratinguetá – CEP 12505-300
Telefones:(12) 3128 -7700-
E-mail:postura@guaratigueta.sp.gov.br



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

SAEG



Companhia de Serviço de Água, Esgoto e Resíduos de Guaratinguetá

**CNPJ nº. 09.134.807/0001-91 – Inscrição Estadual – Isento
Rua Xavantes, nº. 1.880 – Jd. Aeroporto – 12512-010 – Guaratinguetá-SP
Sede Administrativa Tel.: (12) 3122.7200**

AVISO DE ABERTURA DE LICITAÇÃO

PROCESSO: Pregão Presencial 005/2020

OBJETO: Instalação de alambrado, concertina e portões

DATA DA SESSÃO: Dia 16/10/2020 às 14 horas.

LOCAL DA SESSÃO PÚBLICA: Sala de Reuniões da Gerência de Suprimentos e Licitações da SAEG, situada à Rua Xavantes, nº. 1.880, Jardim Aeroporto, Guaratinguetá/SP.

Edital disponível em nossa página: www.saeg.net.br, link: Licitações.

CONTATO: Guilherme Cavalca - Fone: (12) 3122-7235 - e-mail: guilherme.santos@saeg.net.br



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

Processo: Extrato de Contrato - Pregão Eletrônico nº 030/20. Objeto: Aquisição de medicação para o hospital de campanha COVID-19. Contratante: Prefeitura Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá. Contratada/Valor: **CIRÚRGICA SÃO JOSÉ LTDA**, Até R\$ 34.499,50 e **AGLON COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA**, Até R\$ 165.165,00. Prazo: 06 meses. Data: 30/09/2020.



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino.

VALORES REGISTRADOS

Item	Quant	UN	Descrição	Descrição completa Fornecedor : A M P COMERCIAL EIRELI	Marca	Valor unit R\$	Valor total R\$
7	1 UN	TÚNEL LÚDICO EM POLIETILENO - TL (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Túnel lúdico para crianças a partir de três anos.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS· Largura: 870 mm;· Altura mínima: 870 mm;· Comprimento: 2140 mm;· Tolerância: ±10% (dez por cento).· CARACTERÍSTICAS· Selo do INMETRO;· Peças multicoloridas;· Não tóxico;· Túnel em estrutura curva;· Mínimo de três módulos auto encaixáveis vazados para visualização interna e com possibilidades de expansão;· Duas estruturas curvas que funcionam como entrada e saída;· Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto;· O túnel deverá apresentar diversos formatos;· Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento;· Os parafusos utilizados para encaixe dos módulos devem ser fixos para que não se soltem facilmente, visando segurança dos usuários;· Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil.· GARANTIA· Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	BRINK MOBIL	2.265,00	2.265,00	
8	48 UN	CAMA EMPILHÁVEL - CE (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Caminha empilhável para crianças de 1 a 5 anos. Leve, lavável, montada através de encaixe, sem velcro e parafusos.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS· Altura: 110 mm + 50 mm;· Largura: 550 mm +/- 50 mm;· Comprimento: 1350 mm +/- 50 mm.· CARACTERÍSTICAS· Selo do INMETRO;· Permite empilhamento;· Suporta até 50 kg;· Pés e cabeceria em polipropileno virgem (PP não reciclado) que permitam higienização total com água. Ponteiras dos pés em borracha antiderrapante;· Estrutura lateral em barras de alumínio de liga 6063 com espessura de 1,59mm, resistente à corrosão, inclusive por tensão, umidade e salinidade;· Tela vazada em tecido 100% poliéster lavável, com tratamento antialérgico, antifungo, antiácaro, antibacteriano, antichama, anti-UV, antioxidante e isento de ftalatos. Acabamento soldado uniformemente resistente à tração manual;· GARANTIA· Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação.	EXCLUSIVA	105,00	5.040,00	
9	1 UN	GANGORRA COM MANOPLAS DUPLAS EM POLIETILENO - GA (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Gangorra dupla para crianças de um a quatro anos.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS· Largura: 400 mm;· Altura: 470 mm;· Comprimento: 1110 mm;· Tolerância: ±10% (dez por cento).· CARACTERÍSTICAS· Selo do INMETRO.· Peças multicoloridas.· Não tóxico.· Gangorra em monobloco para duas crianças.· Manoplas duplas e fixas que ofereçam segurança para as crianças, evitando acidentes.· Base antiderrapante para apoio dos pés.· Assento anatômico e antiderrapante com ressaltos nas extremidades para reduzir a possibilidade de a criança cair para trás.· Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto.· Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento.· Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil.· GARANTIA· Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	EXCLUSIVA	220,00	220,00	



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

REF.	QTD	DESCRIÇÃO DO EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	TIPO DE VENDA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
15	6 UN	COLCHONETE PARA TROCADOR - CO2 (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Colchonete de espuma flexível de poliuretano.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS· Comprimento: 1000 mm +/-5 mm;· Largura: 600 mm +/-5 mm;· Altura: 40 mm +/-10 mm.· CARACTERÍSTICAS· Espuma de poliuretano flexível com densidade D20, integral (sem colagem horizontal), revestido em material têxtil plastificado (corino), atóxico, na cor azul real, impermeável, com costura simples e acabamento em cadarço impermeável.· GARANTIA· Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação	KADU	62,49	374,94
16	1 UN	ESCORREGADOR COM RAMPA E UMA ESCADA DE DEGRAUS EM POLIETILENO - ES (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Selo do INMETRO.· Rampa contínua ou com ondulações e uma escada de degraus;· Fixação da rampa à escada através de barras de polietileno laterais ou central;· Corrimão incorporado à própria escada, sem saliências e com laterais arredondadas no topo da escada;· Topo da escada com duas laterais altas para dar segurança;· Polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivos anti-estático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares, garantindo a cor do produto;· Materiais que possibilitem a reciclagem após o término da vida útil;· Peças multicoloridas;· Não tóxico.· DIMENSÕES· Largura: 59cm;· Altura: 128cm;· Comprimento: 205cm· Tolerância: +/- 5%· PÚBLICO ALVO:· Crianças a partir de 3 anos· MANUAL DE INSTRUÇÃO:· O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.	EXCLUSIVA	950,00	950,00
20	1 UN	GIRA GIRA OU CARROSEL - CR (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Gira-gira (carrossel) três lugares para crianças a partir de três anos.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS· Diâmetro: 1000 mm;· Altura mínima: 495 mm;· Tolerância: +/-10% (dez por cento).· CARACTERÍSTICAS· Selo do INMETRO.· Peças multicoloridas.· Não tóxico.· Peça composta por três partes: base, assentos e volante.· Base com textura antiderrapante - as distâncias entre a base e os assentos e entre a base e o solo deverão acompanhar a norma vigente.· Volante central fixo.· Eixo metálico central - o eixo e o volante deverão girar facilmente e de maneira segura para os usuários.· Três assentos anatômicos e antiderrapantes.· Apoio para os pés.· Produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto.· Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento.· Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil.· Manual de Instrução:· O produto deve conter manual de instrução em Português para montagem, instalação e uso do brinquedo.· GARANTIA· Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	EXCLUSIVA	1.145,00	1.145,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

25	2UN	APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT 22.000 BTU'S - AR2 (Proinfância)	· Aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 22.000 BTU's. · Ciclo quente / frio. DIMENSÕES Unidade interna - evaporadora · Altura máxima: 330 mm; · Largura máxima: 1050 mm; · Profundidade máxima: 250 mm. Unidade externa - condensadora · Altura máxima: 700 mm; · Largura máxima: 950 mm; · Profundidade máxima: 400 mm. CARACTERÍSTICAS · Classificação do INMETRO – A. · Tecnologia do compressor inverter. · Gás refrigerante R410a. · Filtro anti-bactéria. · Desumidificação. · Controle remoto. · Unidade evaporadora na cor branca. · Funções timer, sleep e swing. · Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. · Voltagem: 220V. · Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. GARANTIA · Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	ELGIN	3.260,00	6.520,00
					Valor total R\$ 16.514,94	

Fornecedor : A. C. DOS SANTOS MÓVEIS - ME

1	4UN	ARMÁRIO ROUPEIRO EM AÇO COM 12 PORTAS - AM2 (Proinfância)	DESCRÍÇÃO: · Roupeiro em aço na cor cristal, confeccionados em chapa de aço "22" (0,75mm), constituído por 12 portas. As portas devem possuir venezianas para arejamento e possuir pitão para cadeado; Não será aceito ondulações, ressaltos, rebarbas ou imperfeições no acabamento dos roupeiros; · Devem ser tratados contra oxidação com fosfato de zinco e pintados com tinta especial na cor platina com secagem em estufa; · Após o processo acima descrito o produto deve seguir para uma estufa de alta temperatura para receber a pintura pelo processo eletrostático de pintura a pó, consolidando a superfície do produto com 50 micra de espessura de tinta, no mínimo. Possuir dobradiças internas para evitar arrombamentos com abertura de 135°, pés removíveis com sapatas plásticas niveladoras Ø3/8". DIMENSÕES: · Altura: 1945 mm; · Largura: 900 mm; · Profundidade: 400 mm; RECOMENDAÇÕES: - Para fabricação é indispensável seguir projeto executivo, detalhamentos e especificações técnicas. - Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento antiferruginoso. - Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. - Todas as unidades deverão obter o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos. - Deve ser rejeitado, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação. - Poderão ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.	FATTO/ AM2	899,00	3.596,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

2	12 UN	BANCO RETANGULAR MONOBLOCO - B1 (Proinfânci)	<p>Banco retangular monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo confeccionado em MDF de 15 mm com re-engrossso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formável de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referência L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante.</p> <p>A fixação do tampo é por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 1/2" x 3/16".</p> <p>A estrutura em aço com pintura eletrostática de tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa.</p> <p>Ponteiras de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.</p> <p>RECOMENDAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda latão, acabamento liso e isento de escórias, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento anti-ferruginoso por fosfatização.- Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.- As peças plásticas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção, ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.- A fita de bordo deve ser aplicada exclusivamente pelo processo de colagem "Hot Melt", devendo receber acabamento fresado após colagem, configurando arredondamento dos bordos.- Todas as unidades devem obter o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.- Deverão ser rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.- Poderá ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.	FORTE ROCHA/B1	189,00	2.268,00
5	4 UN	MESA DE TRABALHO EM TAMPO ÚNICO - M6 (Proinfânci)	<p>Mesa de trabalho com tampo retangular em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre suporte metálico com dois pés.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Tampo retangular: 1200 x 600 mm +/- 10 mm;· Altura: 750 mm +/- 5 mm;· Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm;· Espessura do tampo: 25,8 mm +/- 0,6 mm;· Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (BP), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado.· Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180°, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies.· ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE:<ul style="list-style-type: none">- Estrutura em aço carbono com dois pés, com trava em MDF entre os mesmos.- Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca com buchas metálicas.- Sapatas reguláveis em nylon ou polipropileno injetado.- Terminações de tubos em plástico injetado, na cor cinza ou preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas.- Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza ou preta.- Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união.<p>GARANTIA</p><ul style="list-style-type: none">· Minima de dois anos contra defeitos de fabricação a partir da data de entrega, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.	FORTE ROCHA	300,00	1.200,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

22	16	CJ	CONJUNTO COLETIVO TAMANHO 01 - CJC-01 (Proinfância)	CONJUNTO COLETIVO TAMANHO 01 - CJC-01 (Proinfância) DESCRIÇÃO · Conjunto coletivo para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e quatro cadeiras. - Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, e na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA · Largura: 800 mm; · Profundidade: 800 mm; · Altura: 460 mm; · Espessura: 25,8 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura. CARACTERÍSTICAS DA MESA · Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, na cor branca. · Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor laranja, coladas com adesivo "Hot Melting". · Estrutura da mesa composta de: - Pés confeccionados em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção circular diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm); - Travessas em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular de 20 x 40mm, em chapa 16 (1,5mm). · Fixação do tampo à estrutura através de parafusos rosca máquina plegada, diâmetro de 1/4" x comprimento 2", cabeça chata, fenda simples. · Sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. · Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso. · Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó hibrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA · Largura do assento: 340 mm; · Profundidade do assento: 260 mm; · Espessura do assento: 7,2 mm a 9,1mm; · Largura do encosto: 350 mm; · Altura do encosto: 155 mm; · Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm; · Altura do assento ao chão: 260 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA · Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados na cor laranja. · Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. · Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. · Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos em selador seguido de verniz poliuretano. · Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). · Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. · Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 16mm. · Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 18mm. · Ponteiras e sapatas, em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. · Nas partes metálicas deve ser apl	FORTE ROCHA /CJC-01	386,00	6.176,00
				Valor total R\$ 13.240,00			

Fornecedor : COMERCIAL OFFICE MINAS LTDA



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

18	4 UN	POLTRONA INDIVIDUAL ESTOFADA - PO (Proinfância)	POLTRONA INDIVIDUAL ESTOFADA – PO (Proinfância) DESCRÍÇÃO · Poltrona individual estofada, revestida em couro sintético, dotada de apoio de braços. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS · Profundidade útil do assento: mínima 470 mm / máxima 490 mm; · Largura útil do assento: mínima 530 mm / máxima 570 mm; · Altura (h) da superfície do assento: mínima 420 mm / máxima 450 mm; · Extensão vertical (h) útil do encosto: mínima 440 mm; · Largura útil do encosto: mínima 530 mm / máxima 570 mm; · Inclinação da superfície do assento (em relação à horizontal): entre -2º e +7º; · Ângulo do encosto (em relação ao plano do assento): mínimo 90º / máximo 110º; · Altura do apoio de braços (em relação ao assento): mínima 160 mm / máxima 200 mm; · Largura do apoio de braços: mínima 100 mm. CARACTERÍSTICAS · Estrutura confeccionada em perfis tubulares de aço carbono, com secção retangular, com dimensões mínimas de 20x40mm, e espessura de parede mínima de 1,5mm. Pintura em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. · Pés metálicos aparentes, cromados ou em aço inox, com secção circular com diâmetro mínimo de 2", com ponteiras ajustáveis metálicas e partes em contato com o piso em plástico injetado. · Base de sustentação do assento e do encosto em percintas elásticas. · Laterais (braços), suporte do assento e suporte do encosto, de formato prismático. Cada um destes elementos deve ser inteiramente revestido em couro sintético, exceto a parte inferior do assento que deve ser revestida de tecido não tecido (TNT) de gramatura mínima de 70g/m². As superfícies revestidas em couro sintético devem receber camadas internas de espuma laminada (espessura mínima de 10 mm), de modo que toda a superfície do móvel seja almofadada. No apoio de braços (parte superior das laterais) a espuma deverá ser de no mínimo 30 mm de espessura e possuir densidade mínima D-23. · Almofada do assento confeccionada em espuma de densidade D-33, com mínimo de 100 mm de espessura, revestida com couro sintético, dotada de uma subcamada de tecido não tecido (TNT). Almofada do encosto confeccionada em espuma de densidade D-26 com mínimo de 100 mm de espessura, revestida com couro sintético, dotada de uma subcamada de tecido não tecido (TNT). · As almofadas deverão ser fixadas de forma permanente, mas não devem apresentar áreas em suas laterais que possam acumular sujidades. · Couro sintético para os revestimentos, texturizado, atóxico, laminado internamente com tecido de poliéster, com gramatura acima de 500g/m² e espessura mínima de 0,8mm, de odor neutro, na cor bege, padrão PANTONE 16-1406 TPX. GARANTIA · Minima de dois anos a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	OFFICE MINAS/AMM	1.984,00	7.936,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

37	1	UN	FOGÃO 04 BOCAS DE USO DOMÉSTICO - FG3 (Proinfânciam)	· Fogão de piso de quatro queimadores com um forno, alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural. DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE · Largura máxima: 600 mm; · Capacidade mínima do forno: 50 litros. CARACTERÍSTICAS DO FOGÃO · Mesa em aço inox. · Acendimento automático da mesa. · Funções de timer sonoro e relógio. · Sapatas niveladoras reguláveis. · Botões de controle com limites intransponíveis nas posições aberto e fechado, assim como identificação de intensidade. Cada queimador deverá ser dotado de botão de controle individual. Todos os controles deverão estar identificados. · Voltagem: 110V. · Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. · Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho. CARACTERÍSTICAS DO FORNO · Ascendimento automático. · Com mínimo duas prateleiras, sendo pelo menos uma delas deslizante. · Com grill. · Deverá vir com a lâmpada para iluminação interna. · Sistema de segurança para ascendimento e/ou válvula de segurança, que impeça a saída de gás caso a chama se apague. · Recobrimento especial das paredes internas que evite acúmulo de gorduras e facilite a limpeza (sistema "autolimpante" ou similar). · Porta com visor em vidro, com eixo de abertura horizontal, dobradiças reforçadas com mola e puxador metálico de modo que a porta possa permanecer aberta sem a aplicação de força e fechar com facilidade. · Piso em aço carbono esmaltado com orifício (s) de visualização das chamas. GARANTIA · Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	ATLAS/MONACO	977,00	977,00
				Valor total R\$	8.913,00		

Fornecedor : EVOLUTI LTDA ME



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

23	1 UN	FREEZER VERTICAL - FZ (Proinfância)	FREEZER VERTICAL – FZ (Proinfância) DESCRIÇÃO: · Freezer vertical comercial com capacidade mínima de 450 litros, com sistema frostfree (degelo automático). Temperatura de operação: entre 0 °C e +7°. DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE: · Largura máxima: 750 mm; · Capacidade total mínima: 450 litros. CARACTERÍSTICAS: · Congelador (freezer) vertical em aço inox com sistema de degelo "frostfree" (que não precisa descongelamento), com uma porta. · Temperatura de operação para congelamento de alimentos, no mínimo, entre -16°C e -24°C. · Gabinete tipo monobloco revestido interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm). · Isolamento do gabinete de poliuretano injetado. · Pés fixos em material metálico e maciço com revestimento de borracha resistente. · Portas revestidas interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm). · Isolamento da porta de poliuretano injetado, com espessura mínima de 45 mm e densidade mínima de 36 kg/m³. · Vedação hermética em todo o perímetro das portas, constituída de gaxeta magnética sanfonada. · Puxadores, trincos e dobradiças em aço inox. Trincos com travamento automático, ou sistema de imã resistente ao peso da porta. · Barreira térmica em todo o perímetro dos batentes das portas para evitar a condensação, constituída de resistência elétrica de baixa potência, intercambiável. · Sistema de controle de temperatura por meio de termostato regulável, dotado de termômetro digital, com posicionamento frontal de fácil acesso. · Sistema de refrigeração com unidade compressor selada. · Compressor hermético de, no mínimo, 1/3 HP, monofásico 127 V. · Temporizador para degelo, dotado de compressor hermético monofásico de 127 V, com sistema de ar forçado e degelo automático (sistema "frost-free"). Obs.: O compressor deve ser instalado na parte superior do equipamento. · Gás refrigerante R600a, R134a ou R290. · Quatro prateleiras removíveis em grade de aço inox, perfil de seção circular com diâmetro de 1/4". Distância máxima de 25 mm entre arames. · As paredes internas do gabinete devem ser dotadas de dispositivos em aço inox que possibilitem o ajuste de altura das prateleiras a cada 70 mm (+/- 10 mm). · Piso interno do gabinete revestido em aço inox, em chapa 22 (0,79mm). A base deve ter formato de bandeja com rebaixo para o direcionamento de qualquer líquido derramado no interior do gabinete para o dreno, com vistas ao seu escoamento. · Painel superior em aço inox, em chapa 22 (0,79mm), para proteção do sistema de refrigeração e elétrico do equipamento, com comando automatizado, programador, termômetro digital e controle de temperatura. · Conexões de fiação com bornes dotados de parafusos para compressão dos fios. · Todo o sistema elétrico deve ser fixado ao gabinete por meio de bracadeiras. · Devem ser utilizados componentes (sistema de refrigeração) que permitam a otimização no consumo de energia durante a sua vida útil. · Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. · Voltagem: 110V. · Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. · Cordão de alimentação com, no mínimo, 2,0 m de comprimento. GARANTIA: · Mínima de dois anos a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	METALFRIO VF55	3.750,00	3.750,00
----	------	--	--	----------------	----------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

24	1 UN	BALANÇA PLATAFORMA 150 KG - BL2 (Proinfância)	<p>· Balança de piso tipo plataforma, com coluna e piso móvel, com capacidade mínima de pesagem de 150 kg e indicador (Display) digital.</p> <p>DIMENSÕES E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura mínima: 300 mm;· Profundidade mínima: 400 mm;· Altura mínima da coluna: 600 mm;· Capacidade mínima: 150 kg (divisões a cada 100g - máximo). <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Selo e lacre de calibração do INMETRO.· Grade de apoio/proteção para a coluna.· Plataforma em aço inoxidável.· Estrutura em aço inoxidável ou aço carbono com pintura epóxi ou primer poliuretano.· Indicador (display) digital em led alto brilho com no mínimo 5 dígitos, em plástico.· Desligamento automático.· Deve possuir teclas de Zero e Tara.· Pés reguláveis de borracha.· Com limitador/sistema de proteção que resguarda a célula de carga de possíveis impactos e sobrecargas acidentais.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (cabochão) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.· Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (cabochão) do aparelho. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	AMIRAL150KG		720,00	720,00
28	1 UN	MULTIPROCESSADOR DE ALIMENTOS/ CENTRÍFUGA (DOMÉSTICO) - MT (Proinfância)	<p>· Multiprocessador de alimentos, com lâminas multifuncionais, modelo doméstico.</p> <p>DIMENSÕES E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Diâmetro/ largura máxima: 400 mm;· Altura máxima: 420 mm;· Profundidade máxima: 420 mm;· Volume mínimo: 1,5 litros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Lâminas multifuncionais fabricadas em aço inoxidável.· Tigela extragrande aço inox ou acrílico, com capacidade mínima para 1,5 litros de ingredientes líquidos.· Tampa da tigela com bocal largo para absorver frutas, legumes e verduras inteiras.· Com dois ajustes de velocidade e função pulsar que permite o controle preciso da duração e frequência do processamento.· Trava de segurança.· Cabo com armazenamento integrado.· Base firme com pés antideslizantes (ventosa).· Motor com potência mínima de 700W· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Tensão (voltagem): monovolt - 127 V ou Bivolt.· Cordão de alimentação (cabochão) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>ACESSÓRIOS</p> <ul style="list-style-type: none">· Batedor para mistura de massas leves e pesadas;· Uma faca de corte em aço inoxidável para carnes, legumes e verduras;· Dois discos de metal para ralar e picar em pedaços finos e médios;· Liquidificador (jarra) com tampa, com capacidade para 1,5 litros para misturar, triturar e mexer ingredientes variados;· Um disco emulsificador para preparar alimentos como clara em neve e maionese. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	PHILCO MAXXI		296,00	296,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

33	1	UN	MIXER DE ALIMENTOS - MX (Proinfrância)	<p>· Mixer de alimentos para preparo de sucos, vitaminas e massas leves.</p> <p>DIMENSÕES</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura máxima: 400 mm;· Largura máxima: 150 mm;· Profundidade máxima: 320 mm;· Volume mínimo do copo: 600ml. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Cabo (alça) ergonômico.· Lâminas destacáveis em aço inox de dupla ação, possibilitando cortar na vertical e na horizontal.· Recipiente para Trituração em aço inox ou acrílico.· Corpo do aparelho construído em polipropileno e borracha.· Base antirespingos.· Botão turbo.· Motor com potência mínima de 350W· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Tensão (voltagem): monovolt – 127 V ou Bivolt.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	MONDIAL TURBOMAX M-13	190,00	190,00
----	---	----	--	--	--------------------------	--------	--------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

34	1	UN	GELADEIRA VERTICAL INDUSTRIAL 4 PORTAS - RF1 (Proinfânci)	<p>GELADEIRA VERTICAL INDUSTRIAL 4 PORTAS – RF1 (Proinfânci)</p> <p>DESCRIÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none">Refrigerador vertical de quatro portas e capacidade mínima de 1000 litros, com sistema frost-free (degelo automático). Temperatura de operação: entre 0 °C e +7°. <p>DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">Largura máxima: 1250 mm;Capacidade total: mínima de 1000 litros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">Gabinete com quatro portas.Refrigerador vertical em aço inox com sistema "frostfree" (degelo automático, que não precisa descongelamento).Gabinete tipo monobloco revestido interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm).Isolamento do gabinete de poliuretano injetado, com espessura mínima de 55 mm e densidade mínima de 36 kg/m³.Pés fixos em material metálico e maciço com revestimento de borracha resistente.Portas revestidas interna e externamente em aço inox, em chapa 22 (0,79 mm), batente das portas com medidas 55 cm de largura, 65 cm de altura, com tolerância +/- 5%.Isolamento da porta de poliuretano injetado, com espessura mínima de 45 mm e densidade mínima de 36 kg/m³.Vedaçāo hermética em todo o perímetro das portas, constituída de gaxeta magnética sanfonada.Puxadores, trincos e dobradiças em aço inox. Trincos com travamento automático, ou sistema de imā resistente ao peso da porta.Barreira térmica em todo o perímetro dos batentes das portas para evitar a condensação, constituída de resistência elétrica de baixa potência, intercambiável.Sistema de controle de temperatura por meio de termostato regulável, dotado de termômetro digital, com posicionamento frontal de fácil acesso.Sistema de refrigeração completa com unidade compressor selada, com forçador de ar (ar forçado) situado na parte superior interna do refrigerador.Temporizador para degelo com o evaporador situado na parte frontal do aparelho, com degelo por resistência, com condensadores em cano de cobre em volta por transmissão térmica convectiva, dotado de compressor hermético de, no mínimo, 1/2 HP, monofásico 127 V, com sistema de ar forçado e degelo automático (sistema "frost-free").Obs.: O compressor deve ser instalado na parte superior do equipamento.Gás refrigerante R600a, R134a ou R290.Oito prateleiras removíveis em grade de aço inox, perfil de seção circular com diâmetro de 1/4". Distância máxima de 25 mm entre arames.As paredes internas do gabinete devem ser dotadas de dispositivos em aço inox que possibilitem o ajuste de altura das prateleiras a cada 70 mm (+/- 10 mm).Piso interno do gabinete revestido em aço inox, em chapa 22 (0,79mm). A base deve ter formato de bandeja com rebáixos para o direcionamento de qualquer líquido derramado no interior do gabinete para o dreno, com vistas ao seu escoamento.Painel superior em aço inox, em chapa 22 (0,79mm), para proteção do sistema de refrigeração e elétrico do equipamento, com comando automatizado, programador, termômetro digital e controle de temperatura.Conexões de fiação com bornes dotados de parafusos para compressão dos fios.Todo o sistema elétrico deve ser fixado ao gabinete por meio de braçadeiras.O equipamento deve ser projetado para a temperatura de trabalho de até + 8°C quando submetido a ambientes de até + 43°C.Devem ser utilizados componentes (sistema de refrigeração) que permitam a otimização no consumo de energia durante a sua vida útil.Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.Voltagem: 110V.Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.Cordão de alimentação com, no mínimo, 2,0 m de comprimento. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">Mínima de dois anos a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	GELOPAR GREP -4P	6.450,00	6.450,00
----	---	----	---	---	---------------------	----------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

REF.	QTD	DESCRIÇÃO DO EMBALAGEM	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FABRICANTE/CONTRATADO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
36	3 UN	LIQUIDIFICADOR SEMI-INDUSTRIAL CAPACIDADE DE 2L - LQ2 (Proinfância)	<p>LIQUIDIFICADOR SEMI-INDUSTRIAL CAPACIDADE DE 2L – LQ2</p> <p>DESCRIPÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none">· Liquidificador com 2 Velocidades com Função Pulsar· Capacidade para Triturar Gelo <p>CAPACIDADE:</p> <ul style="list-style-type: none">· Copo com capacidade útil de 2 litros. <p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none">· Copo removível, confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm.· Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara.· Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos.· Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna.· Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Dreno da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor.· Sapatas antivibratórias em material aderente.· Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox.· O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas.· Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox.· Interruptor liga/desliga.· Interruptor para pulsar.· Motor monofásico de 1/2 HP.· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora.· Indicação da voltagem na chave comutadora.· Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento. <p>MATÉRIAS-PRIMAS, TRATAMENTOS E ACABAMENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none">· As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material.· Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo e 2B do lado interno, conforme padrões ASTM.· Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em cor clara.· Facas em aço inox AISI 420 temperado.· Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304.· Pino elástico de tração da faca em aço inox AISI 304.· Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox AISI 304.· O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	EVANDROSHOP	433,00	1.299,00
38	1 UN	ESPREMEDOR DE FRUTAS CÍTRICAS - EP (Proinfância)	<p>Espremedor automático de frutas cítricas, comercial, com copo coletor de 1 litro com tampa, um coador/ peneira e dois cones de extração (castanha/ carambola) em tamanhos diferentes, para laranja e limão.</p> <p>DIMENSÕES E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura máxima: 330 mm;· Diâmetro/ largura máxima: 300 mm;· Capacidade volumétrica mínima: 1 litro. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Gabinete (corpo) fabricado em aço inox.· Copo superior, em aço inox ou alumínio, desmontável com bica.· Copo coletor (jarra), tampa e peneira fabricados em aço inox, alumínio ou plástico.· Jogo de cones de extração (carambola/castanha) em poliestireno.· Motor de, no mínimo, 1/4 HP.· Base antiderrapante.· Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.· Cordão de alimentação com 1,5 m de comprimento, como mínimo. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	EVANDROSHOP	290,00	290,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

39	1 UN	BATEDEIRA PLANETÁRIA 5L - BT1 (Proinfância)	<p>· Batedeira planetária de aplicação semi-industrial, com capacidade para 5 litros, fabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego, NR 12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIA:</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura: 240mm;· Profundidade: 350mm;· Altura: 420mm;· Tolerância: +/- 15% <p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none">· Estrutura ou suporte para o motor em aço, com fino acabamento em pintura epóxi.· Cuba em aço inox.· Cabeçote basculante com trave para facilitar a remoção da cuba para higienização.· Sistema de engrenagens helicoidais.· Com quatro níveis de velocidade.· Movimento planetário.· Sistema de troca de velocidade progressiva com polia variadora.· Com batedor para massas leves, massas pesadas e batedor globo.· Chave liga/desliga e chave seletora de velocidade.· Manipula trava/destrava.· Com os seguintes acessórios inclusos:<ul style="list-style-type: none">· 1 tâche em aço inox, com capacidade para 5 litros· 1 batedor para massas leves;· 1 batedor plano para massas pesadas;· 1 batedor globo para claras, etc.· Frequência: 50/60hz.· Potência: 500wats.· Voltagem: 110V. <p>MATÉRIAS-PRIMAS, TRATAMENTOS E ACABAMENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none">· As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material.· Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi.· Cuba em aço inox AISI 304.· O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	BRAESI BPEL-05	2.420,00	2.420,00
42	2 UN	GELADEIRA DE USO DOMESTICO FROSTFREE 410L - RF2 (Proinfância)	<p>· Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração "frostfree" (degelo automático) com capacidade mínima de 410 litros.</p> <p>DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura máxima: 750 mm;· Capacidade total: mínima de 410 litros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Gabinete tipo "duplex" com duas portas (freezer e refrigerador).· Refrigerador vertical combinado, linha branca.· Sistema de refrigeração "frostfree".· Gabinete externo de tipo monobloco e portas revestidas em chapa de aço com acabamento em pintura eletrostática (em pó), na cor branca.· Partes internas revestidas com painéis plásticos moldados com relevos para suporte das prateleiras internas deslizantes.· Conjunto de prateleiras removíveis e reguláveis, de material resistente.· Prateleiras da porta e cestos em material resistente, removíveis e reguláveis.· Gaveta em material resistente para acondicionamento de frutas, verduras ou legumes.· Sistema de fechamento hermético.· Batentes das portas dotados de sistema antitranspirante.· Dobradicas metálicas.· Sapatas niveladoras.· Sistema de controle de temperatura ajustável.· Sistema de degelo "frostfree".· Gás refrigerante R600a ou R134a.· Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rábico) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	CONSUL CRM54	2.789,99	5.579,98

Valor total R\$ 20.994,98

Fornecedor : M V DOS S J DE ALMEIDA



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

REF.	QTD	PRODUTO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
11	10 UN	CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS - C7 (Proinfância)	<p>· Cadeira fixa estofada, sem braços, montada sobre armação tubular de aço com quatro pés.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura do assento: 500 mm +/- 50 mm;· Profundidade do assento: 460 mm +/- 10 mm;· Altura do assento: 430 mm +/- 10 mm;· Largura do encosto: 400 mm +/- 10 mm (medida no ponto mais saliente do apoio lombar);· Extensão vertical do encosto: 350 mm +/- 10 mm;· Espessura da espuma do assento: mínima de 40 mm;· Espessura da espuma do encosto: mínima de 30 mm.· Tolerâncias dimensionais para tubos conforme ABNT NBR 6591.· Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Assento e encosto confeccionados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete láminas internas, com espessura máxima de 1,5 mm cada.· Estofamento do assento e do encosto em espuma de poliuretano expandido, colada à madeira e revestida com tecido, na cor preta, dotado de proteção com produto impermeabilizante hidro-repelente.· Faces inferior do assento e posterior do encosto revestidas com capas de plástico injetado, na cor preta.· Fixação do assento e do encosto à estrutura por meio de parafusos com rosca métrica e porcas de cravar.· Estrutura constituída de 4 pés, confeccionada em tubo de aço com costura, laminado a frio, seção circular mínima 22,3 mm (7/8"), com espessura mínima de 1,5 mm (chapa 16).· Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor preta.· Terminações de tubos em plástico injetado, na cor preta, fixadas através de encaixe.Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas.· Sapatas articuladas para garantir o nivelamento em relação às variações do piso.· Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas, deg	MARKMÓVEIS	140,00	1.400,00
12	4 UN	CADEIRA GIRATÓRIA COM BRAÇOS - C6 (Proinfância)		MARKMÓVEIS	310,00	1.240,00
19	1 UN	MESA DE REUNIÃO - M7 (Proinfância)	<p>· Mesa de reunião com tampo retangular ou oval em MDF revestido de laminado melamínico, montada sobre dois pés.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Tampo retangular: 2000 x 950 mm +/- 50 mm;· Altura: 750 mm +/- 5 mm;· Para acomodação de pessoas em cadeira de rodas (PCR) e atendimento às exigências da ABNT NBR 9050 a mesa deve possuir altura livre sob o tampo: mínima de 730 mm;· Espessura do tampo: 25 mm +/- 0,6 mm;· Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Tampo em MDF, com espessura de 25 mm, revestido na face inferior com laminado melamínico de baixa pressão (BP), e na face superior com laminado melamínico de alta pressão, de 0,8 mm de espessura, cor cinza ou branco, acabamento texturizado.· Bordos encabeçados com perfil extrudado maciço de 180°, na cor cinza ou branco, com a mesma tonalidade do laminado do tampo, admitindo-se pequenas variações decorrentes das características de cada material (brilho, textura). O perfil deve ser encaixado e fixado com adesivo ao tampo, e ser nivelado com as suas superfícies.· ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE:- Estrutura em aço carbono com dois pés, com trava em MDF entre os mesmos.- Fixação do tampo à estrutura através de parafusos de rosca com buchas metálicas.· Sapatas reguláveis em nylon ou polipropileno injetado.· Terminações de tubos em plástico injetado, na cor cinza ou preta, fixadas através de encaixe. Estas não devem poder ser retiradas sem o uso de ferramentas.· Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes.· Acabamento das partes metálicas em pintura em pó, brilhante, na cor cinza ou preta.· Todos os encontros de tubos ou uniões de partes metálicas devem receber solda em toda a extensão da união. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de dois anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação, oxidação das partes metálicas e desgaste ou desprendimento de componentes.	MARKMÓVEIS	560,00	560,00

Valor total R\$

3.200,00

Fornecedor : MAB EQUIPAMENTOS EIRELI



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL N° 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

26	1 UN	BATEDEIRA PLANETÁRIA 20L - BT2 (Proinfância)	<p>· Batedeira planetária industrial, com capacidade para 20 litros, fabricada em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego, NR 12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIA:</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura: 764mm· Comprimento: 517mm· Largura: 374mm· Tolerância: +/- 15% <p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none">· Estrutura ou suporte para o motor em aço, com fino acabamento em pintura epóxi.· Cuba em aço inox.· Sistema de engrenagens helicoidais.· Com três níveis de velocidade.· Sistema de troca de velocidade progressiva com polia variadora.· Com batedor espiral, batedor raquete, batedor globo e escorregador para ingredientes.· Grade de segurança que desliga a máquina ao ser levantada.· Protetor de recipiente que proporciona segurança operacional.· Temporizador de 15 minutos.· Proteção e velocidade inicial "antiplash".· Acessórios inclusos.· Tensão (voltagem): monovolt – 127 V ou Bivolt..· Motor: ½ HP.· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>Matérias-primas, tratamentos e acabamentos:</p> <ul style="list-style-type: none">· As matérias primas utilizadas na fabricação do produto devem atender às normas técnicas específicas para cada material.· Corpo em chapa de aço SAE 1020 com pintura em epóxi.· Cuba em aço inox AISI 304.· O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	MANÁ - BPM20		4.640,00	4.640,00
27	1 UN	MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 11 KG - MQ (Proinfância)	<p>· Lavadora de roupas automática de uso doméstico na cor branca.</p> <p>DIMENSÕES BÁSICAS E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura máxima: 650 mm;· Profundidade máxima: 680 mm;· Capacidade mínima: 11kg. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Gabinete externo do tipo monobloco revestido em chapa de aço galvanizado ou fosfatizado com acabamento em pintura eletrostática a pó (epóxi/poliéster) na cor branca.· Painel de controle externo contendo botões seletores e/ou teclas para programas de lavagem e/ou funções pré-programadas, níveis de consumo de água, enxague e centrifugação. Todas as funções devem ser identificadas.· Tecla ou botão de acionamento liga/desliga.· Programação para diferentes tipos de lavagem.· Mangueiras para entrada d'água com filtro e de saída para drenagem.· Mínimo três níveis de água.· Centrifugação.· Filtro para retenção de fiapos.· Dispenser para sabão.· Dispenser para amaciante.· Dispenser para alvejante· Compartimento interno (cesto) em aço inox e/ou plástico PP (polipropileno).· Acesso ao cesto pela parte superior da máquina.· Sapatas niveladoras.· Dispositivo de segurança da tampa (desligamento ou travamento).· Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	COLORMAQ -LCS12		1.290,00	1.290,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

29	2	UN	APARELHO AR CONDICIONADO SPLIT 9.000 BTU'S - AR3 (Proinfância)	<p>· Aparelho de ar condicionado com capacidade mínima de 9.000 BTU's.</p> <p>- Ciclo quente /frio.</p> <p>DIMENSÕES</p> <p>Unidade interna - evaporadora</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura máxima: 285 mm;· Largura máxima: 850 mm;· Profundidade máxima: 220 mm. <p>Unidade externa - condensadora</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura máxima: 505 mm;· Largura máxima: 720 mm;· Profundidade máxima: 295 mm. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Classificação do INMETRO – A.· Tecnologia do compressor inverter.· Gás refrigerante R410a.· Filtro anti-bactéria.· Desumidificação.· Controle remoto.· Unidade evaporadora na cor branca.· Funções timer, sleep e swing.· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 220V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	TCL TAC-09CHSA INV	1.630,00	3.260,00
----	---	----	--	--	-----------------------	----------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

32	5UN	BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO COM DUAS COLUNAS - BB1 (Proinfância)	<p>BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO COM DUAS COLUNAS – BB1 (Proinfância)</p> <p>DESCRIÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none">· Bebedouro elétrico conjugado, tipo pressão, com 2 colunas, acessível, com capacidade aproximada de 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.) e certificado pelo INMETRO. <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS:</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura: 960mm· Altura parte conjugada: 650mm· Largura: 660mm· Profundidade: 291mm· Tolerância: +/-10% <p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none">· Pia em aço inox AISI 304 polido, bitola 24 (0,64mm de espessura), com quebrajato.· Gabinete em aço inox AISI 304.· Torneira: em latão cromado de suave acionamento, com regulagem de jato, sendo 2 (duas) torneiras de jato inclinado para boca e 01 (uma) torneira em haste para copo.· Reservatório de água em aço inox AISI 304, bitola 20 (0,95mm de espessura, com serpetina (tubulação) em cobre (0,50mm de parede) externa, com isolamento em poliestireno expandido.· Filtro de carvão ativado com vela sintetizada.· Termostato com controle automático de temperatura de 4º a 15ºC· Compressor de 1/10 de HP, com gás ecológico.· Protetor térmico de sistema (desligamento automático em caso de superaquecimento do sistema).· Drena para limpeza da cuba.· Ralo sifônado que barra o mau cheiro proveniente do esgoto.· Voltagem: 110V.· Capacidade aproximada: 6 litros por hora (40 pessoas/h aprox.).· Não possuir cantos vivos, arestas ou quaisquer outras saliências cortantes ou perfurantes de modo a não causar acidentes.· O bebedouro deve ser acessível, em conformidade à NBR 9050/2005, no que couber.· Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive com eficiência bacteriológica "APROVADO".· O gás a ser utilizado no processo de refrigeração não poderá ser prejudicial à camada de ozônio, conforme protocolo de Montreal de 1987; Decreto Federal nº 99.280 de 07/06/90, Resolução Conama nº 13 de 1995, Decreto Estadual nº 41.269 de 10/03/97 e Resolução Conama nº 267 de 2000. É desejável e preferencial que o gás refrigerante tenha baixo índice GWP ("Global Warming Potential" - Potencial de Aquecimento Global), conforme o Protocolo de Kyoto de 1997 e Decreto Federal nº 5445 de 12/05/05, devendo neste opção utilizar o gás refrigerante "R600a".· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação, estando de acordo com a determinação da portaria Inmetro nº 185, de 21 de julho de 2000, que determina a obrigatoriedade de todos os produtos eletroeletrônicos se adaptarem ao novo padrão de plugues e tomadas NBR 14136, a partir de 1º de janeiro de 2010.· Indicação da voltagem no cordão de alimentação. <p>MATÉRIAS-PRIMAS, TRATAMENTOS E ACABAMENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none">· As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material.· Todas as soldas utilizadas nos componentes em aço inox deverão ser de argônio e possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias.· Pia, gabinete e reservatório em aço inox AISI 304, acabamento brilhante.· Parafusos e porcas de aço inox.· Torneira em latão cromado.· O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. <p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	LIBELL -PRESS SIDE	730,00	3.650,00
----	-----	---	--	--------------------	--------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

40	2UN	FORNO MICROONDAS 30L - MI (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Forno de microondas· DIMENSÕES E CAPACIDADE· Largura mínima: 5000 mm;· Altura mínima: 2900 mm;· Profundidade mínima: 3900 mm;· Volume mínimo: 30 litros. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Gabinete monobloco em aço galvanizado revestido interna e externamente com pintura eletrostática em pó, na cor branca.· Iluminação interna.· Painel de controle digital com funções pré-programadas.· Timer.· Relógio.· Porta com visor central, dotada de puxador e/ou tecla de abertura.· Dispositivos e travas de segurança.· Sapatas plásticas.· Prato giratório em vidro.· Dimensionamento da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	MIDEA -MTFB41	460,00	920,00
Valor total R\$				13.760,00		

Fornecedor : ML DO BRASIL EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS EIRELI



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

4	16	UN	BERÇO COM COLCHÃO - BC1 (Prolinfância) DESCRIÇÃO: · Berço infantil em MDF com grades na cor branca, não dobrável, com rodízios. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS: · Comprimento: 1200 mm +/- 10 mm; · Largura: 670 mm +/- 10 mm; · Altura das cabeceiras considerando a estrutura tubular: 900 mm (+ou- 10 mm) sem considerar o rodízio. CARACTERÍSTICAS · Selo do INMETRO; · Estrutura metálica em formato de "U" invertido para sustentação das cabeceiras e das grades laterais, confeccionada em tubo de aço carbono, seção circular de 1 1/4", em chapa 16 (1,5mm), com curvas nos cantos superiores. Barras horizontais superiores, distantes das cabeceiras, de modo que estas se configurem como alças para condução do berço. Raio de curvatura do tubo de 100mm (+ou- 5mm) considerando o eixo do tubo. · Estrutura do estrado em tubos de aço carbono, seção retangular com dimensões de 40 x 20mm, em chapa 16 (1,5mm). · Base do berço (estrado) em chapa interirça de MDP, com espessura de 18mm, revestida nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP) na cor branca. · Sistema de regulagem de altura do estrado por meio de parafusos M6 e porcas soldadas internamente no topo dos tubos da estrutura do estrado. Ajuste do estrado em altura em no mínimo três (03) posições, somente por meio de ferramentas. · Grades laterais fixas confeccionadas em MDP, com espessura de 20mm nas partes horizontais, e 18mm nas partes verticais, revestidas nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), texturizado na cor branca. · Cabeceiras em MDP, em formato retangular, espessura de 18mm, revestidas nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP) texturizado, na cor branca. · Nas peças de MDP os topes devem ser encabeçados em todo perímetro com fita de bordo de 2mm, com acabamento superficial liso, atóxica, na mesma cor e tonalidade do laminado. Arestas usinadas configurando acabamento arredondado. · Quatro rodízios para pisos frios, com sistema de travas por pedal, injetados em nylon reforçado com fibra de vidro, com eixos de aço, rodas duplas de 75mm, injetadas em PVC, com capacidade de 60kg cada. Banda de rodagem em poliuretano injetado. Eixo dotado de rosca métrica. Sistema de travas nos dois sentidos, tanto na rodagem como no giro, através de mecanismo metálico. Eixos com sistema de rosca M12. · Fixação dos rodízios às estruturas metálicas, por meio de porcas internas aos tubos. Estas porcas podem ser soldadas em chapas soldadas na parte interna dos tubos. GARANTIA: · Mínima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação. <td>ESTRELA -PARFLEX</td> <td>1.317,00</td> <td>21.072,00</td>	ESTRELA -PARFLEX	1.317,00	21.072,00
---	----	----	--	------------------	----------	-----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

14	4 UN	ARMÁRIO ALTO EM AÇO COM DUAS PORTAS DE ABRIR - AM4 (Proinfância)	<p>· Armário de aço alto, dividido verticalmente em dois compartimentos por meio de divisórias com portas independentes, dotado de quatro prateleiras removíveis e ajustáveis em cada compartimento.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura: 900 mm +/- 10 mm;· Profundidade: 400 mm +/- 10 mm;· Altura: 1980 mm +/- 10 mm; <p>Tolerâncias para camada de tinta: mínimo 40 micrometros /máximo 100 micrometros.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Corpo, divisórias e portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 22 (0,75 mm).· Prateleiras e reforço das portas em chapa de aço laminado a frio - chapa 20 (0,90 mm).· Base em chapa de aço laminado a frio - chapa 18 (1,25 mm).· Barras de travamento das portas Ø = 1/4" (mínimo),· Dobradiças internas não visíveis na parte exterior do móvel em chapa de aço laminado a frio - chapa 14 (1,9 mm) com no mínimo 75 mm de altura - três unidades por porta.· Maçaneta e canopla inteiramente metálicas, com travamento sistema cremona.· Fechadura de tambor cilíndrico embutida na maçaneta com no mínimo de 4 pinos.· Chaves em duplata presas às maçanetas correspondentes.· Porta-étiquetas estampado ou sobreposto, sendo este último exclusivamente de liga metálica não ferrosa cromado.· Pintura em tinta em pó hibrida epóxi/ poliéster, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.<p>GARANTIA</p><ul style="list-style-type: none">· Mínima de três anos a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e oxidação.	SR	879,00	3.516,00
30	1 UN	BALANÇA DIGITAL 30 KG - BL1 (Proinfância)	<p>· Balança eletrônica digital comercial com plataforma em aço inoxidável e mostrador montado junto a base ou em coluna, com capacidade mínima de 30 kg.</p> <p>DIMENSÕES E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura mínima: 275 mm;· Profundidade mínima: 285 mm;· Capacidade mínima: 30 kg (divisões a cada 5g). <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Selo e lacre de calibração do INMETRO.· Plataforma em aço inoxidável.· Estrutura em aço inoxidável ou aço carbono com pintura epóxi ou primer poliuretano.· Indicador (display) digital em led alto brilho com no mínimo cinco dígitos, em plástico.· Desligamento automático.· Deve possuir teclas de Zero e Tara.· Pés reguláveis de borracha.· Bateria interna que permita o funcionamento em situações de falta de energia elétrica.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.· Indicação da tensão (voltagem) no cordão de alimentação (rabicho) do aparelho.<p>GARANTIA</p><ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento.<p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	WELMY	790,00	790,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

35	3 UN	PURIFICADOR DE ÁGUA - PR (Proinfânciam)	<p>· Purificador/ bebedouro de água refrigerado.</p> <p>DIMENSÕES E CAPACIDADE</p> <ul style="list-style-type: none">· Altura máxima: 410 mm;· Largura máxima: 315 mm;· Profundidade máxima: 370 mm;· Fornecimento mínimo de água gelada: 1,2 l/h. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Sistema de tratamento através de elementos filtrantes que removem os partículados da água e o cloro livre.· Compressor interno com gás refrigerante conforme legislação vigente.· Botão de acionamento automático do tipo fluxo contínuo, com regulagem para diferentes níveis de temperatura (natural, fresca ou gelada) ou torneira.· Bica telescópica ou ajustável para recipientes de diversos tamanhos.· Câmara vertical de filtragem e purificação.· Corpo em aço inox ou aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura eletrostática a pó.· Painel frontal em plástico ABS de alta resistência com proteção UV.· Vazão aprox.: 40 a 60 Litros de água/ hora.· Pressão de funcionamento: 3 a 40 m.c.a (0,3 kgf/cm² à 4 kgf/cm²).· Temperatura de trabalho: 03 à 40º C.· COMPONENTES PARA FIXAÇÃO E INSTALAÇÃO:<ul style="list-style-type: none">- Canopla; conexões cromadas; buchas de fixação S8; parafusos; redutor de vazão; adaptadores para registro: flexível e mangueira.· Produto de certificação compulsória, o equipamento deve possuir selos INMETRO, comprobatórios de conformidade com a legislação vigente, inclusive, com eficiência bacteriológica "APROVADO".· Gás refrigerante R600a ou R134a.· Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação.· Voltagem: 110V.· Cordão de alimentação (rabicho) certificado pelo INMETRO, com indicação da voltagem.<p>GARANTIA</p><ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento.<p>O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.</p>	LIBELL	1.090,00	3.270,00
----	------	---	--	--------	----------	----------

Valor total R\$ 28.648,00

Fornecedor : NOEMIA SILVA DOS SANTOS DE ASSIS ME

3	6 UN	MESA RETANGULAR MONOBLOCO - M1 (Proinfânciam)	<p>Mesa retangular monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo confeccionado em MDF de 15mm com re-engrosso de 30min, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formável de 0,6mm de espessura na cor salmão (referência L148), acabamento de superfície texturizado e encabecamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brillante.</p> <p>A fixação do tampo será por meio de parafusos auto-atarrachantes de 2 1/2" x 3/16".</p> <p>A estrutura em aço de pintura eletrostática com tinta epóxi em pó, na cor branca fosca, polimerizada em estufa.</p> <p>Ponteiras de acabamento em polipropileno na cor branca, fixado à estrutura através de encaixe.</p> <p>RECOMENDAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- Todas as partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda latão, acabamento liso e isento de escórias, configurando uma estrutura única, devendo receber tratamento anti-ferruginoso por fosfatização.- Eliminar rebarbas, respingos de solda, esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos.- As peças plásticas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção, ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.- A fita de bordo deve ser aplicada exclusivamente pelo processo de colagem "Hot Melt", devendo receber acabamento fresado após colagem, configurando arredondamento dos bordos.- Todas as unidades devem obter o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de dois anos.- Deverão ser rejeitados, lotes que apresentarem desconformidades ou defeitos de fabricação.- Poderá ser aprovadas variações nas especificações, para adequação aos padrões de cada fabricante, desde que configure melhoria de qualidade em relação às especificações originais.	M2V	270,00	1.620,00
---	------	---	---	-----	--------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

6	6UN	CADEIRA ALTA PARA ALIMENTAÇÃO DE CRIANÇAS - C1 (Proinfância)	<ul style="list-style-type: none">· Cadeira alta de alimentação infantil dobrável, com bandeja removível.· DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS<ul style="list-style-type: none">· Altura: 1050 mm +/- 50 mm;· Largura: 560 mm +/- 50 mm;· Profundidade: 680 mm +/- 50 mm;· Proteção lateral: mínimo de 140 mm, medidos do topo da proteção lateral à superfície do assento;· Altura do encosto: mínima de 250 mm, medidos na posição vertical;· Ângulo do encosto: mínimo 60º em relação à horizontal (se menor o comprimento mínimo do encosto deve ser de 400 mm)· Borda frontal do assento: raio mínimo de 5 mm.· CARACTERÍSTICAS<ul style="list-style-type: none">· Suporta até 15 kg;· Cadeira dobrável, com estrutura tubular de seção circular em aço carbono;· Assento e encosto acolchoados com espuma revestida de lona vinílica laminada com tecido;· Braços ou dispositivo para proteção lateral;· Bandeja em (PP) polipropileno injetado, na cor branca, removível ou articulada com bordas arredondadas nas laterais para retenção de líquidos;· Apoio para os pés em (PP) polipropileno injetado, removível ou articulado;· Sapatas antiderrapantes com partes em contato com o piso embrorrhachadas;· Cinto tipo suspensório com largura mínima de 25mm, dotado de pontos de retenção entre as pernas, tiras subabdominais e tiras de ombro. O sistema de fixação do cinto à cadeira deve prover segurança contra quedas e assegurar a estabilidade da criança.· Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza.· GARANTIA<ul style="list-style-type: none">· Mínima de um ano a partir da data da entrega, contra defeitos de fabricação.	GALZERANO	210,00	1.260,00
---	-----	--	--	-----------	--------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

21	4	CJ	CONJUNTO PROFESSOR - CJP-01 (Proinfância)	CONJUNTO PROFESSOR – CJP-01 (Proinfância) DESCRÍÇÃO · Conjunto para professor composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento, painel frontal em MDP ou MDF, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP), montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA · Largura: 1200 mm; · Profundidade: 650 mm; · Altura: 760 mm; · Espessura: 19,4 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 10 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA · Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm. · Painel frontal em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – BP, acabamento frost, na cor cinza. Dimensões acabadas de 1117mm (largura) x 250mm (altura) x 18mm (espessura) admitindo-se tolerâncias de +/- 2mm para largura e altura e +/- 0,6mm para espessura. · Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila), PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor cinza, colada com adesivo "Hot Melting". · Estrutura composta de: - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção semi-oblonga de 25mm x 60mm, em chapa 16 (1,5 mm). - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm). - Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). · Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm); 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm), comprimento 47mm, cabeça panela, fenda Phillips. · Fixação do painel à estrutura através de parafusos auto-atarraxantes 3/16" x 5/8", zincados. · Aletas de fixação do painel confeccionadas em chapa de aço carbono em chapa 14 (1,9 mm). · Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. · Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetadas na cor cinza. · Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. · Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó hibrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA · Largura do assento: 400 mm; · Profundidade do assento: 430 mm; · Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm; · Largura do encosto: 396 mm; · Altura do encosto: 198 mm; · Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm; · Altura do assento ao chão: 460 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA · Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor cinza. · Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. · Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em s	M2V	290,00	1.160,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

31	1	UN	FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS - FG1 (Proinfância)	<p>FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS – FG1 (Proinfância)</p> <p>DESCRIÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none">· Fogão comercial central de seis queimadores com um forno, alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural. <p>DIMENSÕES BÁSICAS FOGÃO</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura máxima: 1200 mm;· Profundidade máxima: 850 mm;· Grelhas mínima: 300 mm x 300 mm; <p>Obs.: O design das grelhas deve garantir a possibilidade de apoio adequado de panelas com diâmetro a partir de 300 mm</p> <ul style="list-style-type: none">· Diâmetro do queimador tipo cachimbo: 90mm +/- 10mm;· Diâmetro do queimador tipo coroa: 180mm +/- 10 mm. <p>PRESSÃO DE TRABALHO PREVISTA</p> <ul style="list-style-type: none">· 2,0 kPa (quilopascal) no caso de gás natural;· 2,8 kPa (quilopascal) no caso de GLP. <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Fogão comercial central de seis queimadores (bocas).· Com um forno e torneiras de controle no lado frontal, fixada em tubo de alimentação (gambiarra).· Alimentado por GLP (gás liquefeito de petróleo) ou gás natural (segundo demanda).· O fogão deve possuir identificação do tipo de alimentação, gravada de forma indelével, em local visível junto à conexão com a rede de gás, através de uma das seguintes expressões: "UTILIZAR GÁS NATURAL" ou "UTILIZAR GLP".· Com queimadores dotados de dispositivo "supervisor de chama".· Quatro pés em perfil "L" de aço inox, de abas iguais de 1 1/2" x 1/8" de espessura.· Sapatas reguláveis constituídas de base metálica e ponteira maciça de material polimérico, fixadas de modo que o equipamento fique a aproximadamente 50 mm do piso.· Quadro inferior composto por travessas em perfil "U" de aço inox, em chapa 16 (1,50mm) com 60 mm de altura e dobras estruturais, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço inox.· Quadro superior composto por travessas em perfil "U" de aço inox em chapa 18 (1,25mm), tendo as travessas longitudinais 60 mm de altura e as transversais 180mm de altura, soldadas entre si, formando um quadro rígido fixado aos pés através de parafusos e porcas de aço inox. As travessas transversais constituem-se no painel de fechamento lateral do fogão.· Tampa (tempre) constituído em chapa de aço inox, chapa 14 (1,90mm), obtida através de corte a laser, em uma peça única, onde se encaixam as grelhas em número de seis.· Reforços estruturais da tampa em aço inox, constituídos por perfil "L" em chapa 14 (1,90mm), de abas iguais de 1 1/4" x 1/16" de espessura, fixados por solda a ponto na forma de "V" ao longo da superfície inferior da tampa. Os reforços devem ser aplicados no perímetro da tampa, bem como em suas divisões internas.· Fixação da tampa aos pés, através de quatro cantoneiras de aço inox soldadas à face inferior da tampa e fixadas aos pés através de parafusos e porcas de aço inox.· Conjunto de apoio dos queimadores em aço inox, com 40 mm de largura e 1/8" de espessura, com furação para encaixe.· Bandejas coletoras em aço inox, chapa 20 (0,90 mm) com puxador desenvolvido na própria peça.· Conjunto de guias corredícias em aço inox para as bandejas coletoras, chapa 18 (1,25 mm).· Grade inferior em aço inox para panelas, constituídos por perfil "U" em chapa 20 (0,90 mm), com 70 mm de largura, e espaçamento máximo de 130 mm.· Grelhas de ferro fundido para apoio de panelas, removíveis, em número de seis.· Apoio e fixação do forno através de cantoneiras de 1/4" x 1/8" e de parafusos auto atarraxantes de aço inox.· Tubo de distribuição em aço inox com diâmetro interno de 1", fixado ao fogão por meio de 4 suportes em ferro fundido, fixados à estrutura através de parafusos sextavados e porcas em aço inox. O tubo de distribuição deverá ser instalado na parte frontal do fogão e a entrada do gás se fará através da conexão tipo "L" (cotovelo), de 1", com redução para 1/2", situada no ponto médio da lateral do fogão. Ao cotovelo deverá ser acoplado um nípote duplo de 1/2" que por sua vez, deverá ser conectado ao terminal de acoplamento quando da instalação do fogão.· Alimentação do fogão através de terminal de acoplamento em tubo metálico flexível para condução de gases conforme ABNT NBR 14177 - Tubo flexível metálico para instalações de gás combustível de baixa pressão.· Fogão e	KENOX	1.442,00	1.442,00
----	---	----	--	---	-------	----------	----------



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

41	1	UN	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8L - LQ1 (Proinfância) DESCRÍÇÃO: · Liquidificador industrial de 8 litros, fabricado em conformidade com a Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho e Emprego NR12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. CAPACIDADE: · Copo com capacidade útil de 8 litros. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: · Copo removível confeccionado em chapa de aço inox, em peça única, sem soldas, com espessura de 1 mm. · Flange do copo em material plástico injetado, em cor clara. · Alças em aço inox, espessura de chapa de 1,25mm, com bordas rebatidas para o lado interno e soldadas em toda extensão de modo a não haver retenção de resíduos. Fixação das alças ao copo com soldas lisas, uniformes e sem frestas de modo a evitar o acúmulo de resíduos. · Tampa do copo em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, com dobras estruturais que permitam a limpeza interna. · Gabinete do motor em aço inox, espessura mínima de chapa de 0,6mm, flange superior e ao da base em material plástico injetado, em cor clara. Drena da flange posicionado de modo a não haver entrada de líquidos no gabinete do motor. · Sapatas antivibratórias em material aderente. · Facas, eixo, buchas, porca fixadora do eixo da faca e pino elástico de tração da faca em aço inox. · O conjunto formado pelas facas, eixo e elementos de fixação deve ser removível para limpeza, sem a necessidade de utilização de ferramentas. · Flange de acoplamento do motor, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox. · Interruptor liga/desliga. · Interruptor para pulsar. · Motor monofásico de ½ HP. · Dimensionamento e robustez da fiação, plugue e conectores elétricos compatíveis com a corrente de operação. · Voltagem do aparelho: comutável 110 V/ 220 V por meio chave comutadora. · Indicação da voltagem na chave comutadora. · Cordão de alimentação (rabicho) com 1200 mm de comprimento. MATERIAS-PRIMAS, TRATAMENTOS E ACABAMENTOS: · As matérias primas utilizadas na fabricação do equipamento devem atender às normas técnicas específicas para cada material. · Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox AISI 304, com acabamento BB N.7 do lado externo e 2B do lado interno, conforme padrões ASTM. · Flange do copo, base e flange do gabinete em polipropileno injetado virgem, em cor clara. · Facas em aço inox AISI 420 temperado. · Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox AISI 304. · Pino elástico de tração da faca em aço inox AISI 304. · Flange de acoplamento, pinos de tração e elementos de fixação em aço inox AISI 304. · O equipamento e seus componentes devem ser isentos de rebarbas, arestas cortantes ou elementos perfurantes. GARANTIA · Mínima de um ano a partir da data da entrega, de cobertura integral do equipamento. O fabricante/contratado é obrigado a dar assistência técnica gratuita na sua rede credenciada de assistência, durante o período da garantia, substituindo as peças com defeito.	SPOLU	742,00	742,00
Valor total R\$				6.224,00		

Fornecedor : PRIME DISTRIBUIDORA LTDA-ME							
10	1	UN	CASINHA DE BONECA MULTICOLORIDA EM POLIETILENO - CS (Proinfância)	<p>· Casinha de boneca para crianças a partir de três anos.</p> <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura: 1310 mm;· Altura mínima: 1287 mm;· Comprimento: 1610 mm;· Tolerância: ±10% (dez por cento). <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none">· Selo do INMETRO.· Peças multicoloridas.· Não tóxico.· Casinha multicolorida deverá acompanhar, no mínimo, 5 (cinco) dos itens a seguir: janelas de correr, janela colonial, porta vai e vem, tábua de passar com ferro, telefone, pia, fogão, chaminé, balcão de cozinha e campainha.· Balcão externo na janela (apoio para os braços).· O produto deverá ser fabricado em polietileno pelo processo de rotomoldagem, composto com aditivo antiestático e aditivo anti-UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e resistência do produto.· Os produtos deverão ter as laterais arredondadas em seu acabamento.· Os parafusos utilizados no produto devem ser fixados para que não se soltem facilmente, visando à segurança do usuário.· Os materiais utilizados no processo de fabricação dos produtos deverão possibilitar a reciclagem após o término da vida útil. <p>GARANTIA</p> <ul style="list-style-type: none">· Minima de um ano a partir da data de entrega, contra defeitos de fabricação e pigmentação/coloração de peças.	MUNDO AZUL	3.198,00	3.198,00

Fornecedor : SUDESTE IND E COM DE MÓVEIS ESCOLARES LTDA.

Valor total R\$ 3.198,00



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

13	24	CJ	CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 01 - CJA-01 (Proinfância)	CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 01 – CJA-01 (Proinfância) DESCRÍCION · Conjunto para crianças com altura compreendida entre 0,93 e 1,16m, composto de uma mesa e uma cadeira. - Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço. - Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado., montado sobre estrutura tubular de aço. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA · Largura: 600 mm; · Profundidade: 450 mm; · Altura: 460 mm; · Espessura: 19,4 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 6 mm para altura. CARACTERÍSTICAS DA MESA · Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. · Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloroeteno de polivinílico); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor laranja, colada com adesivo "HotMelting". · Estrutura composta de: - Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm). - Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75 mm (1 1/4) em chapa 16 (1,5 mm). -Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). · Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), comprimento 47 mm, cabeça panela, fenda Phillips. · Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm. · Ponteiras e sapatas em copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor laranja, fixadas à estrutura através de encaixe. · Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso. · Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó hibrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brillante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA · Largura do assento: 340 mm; · Profundidade do assento: 260 mm; · Espessura do assento: 7,2 mm a 9,1mm; · Largura do encosto: 350 mm; · Altura do encosto: 155 mm; · Espessura do encosto: 7,0 mm a 9,3 mm; · Altura do assento ao chão: 260 mm; · Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA · Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor laranja. · Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo cinco lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada. · Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. · Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor laranja. Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. · Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). · Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de	SUDESTE	175,69	4.216,56



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 136/20 - Registro de preços para futura aquisição de equipamentos e mobiliários padronizados para equipar a creche pro infantil da Rede Municipal de Ensino

VALORES REGISTRADOS

17	24	CJ	CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 03 - CJA-03 (Proinfânci)	CONJUNTO PARA ALUNO TAMANHO 03 – CJA-03 (Proinfânci) Descrição	SUDESTE	205,00	4.920,00
				<ul style="list-style-type: none">· Conjunto para crianças com altura compreendida entre 1,19 e 1,42m, composto de uma mesa e uma cadeira.- Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior em chapa de balanceamento, montado sobre estrutura tubular de aço, contendo porta-livros em plástico injetado.- Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montado sobre estrutura tubular de aço. <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA MESA</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura: 600 mm;· Profundidade: 450 mm;· Altura: 594 mm;· Espessura: 19,4 mm;· Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1 mm para espessura e +/- 6 mm para altura. <p>CARACTERÍSTICAS DA MESA</p> <ul style="list-style-type: none">· Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm.· Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor amarela, colada com adesivo "HotMelting".· Estrutura composta de:- Montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm).- Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75mm (1 1/4) em chapa 16 (1,5 mm).- Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm).- Porta-livros em polipropileno copolímero isento de cargas minerais, composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza.· Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm) e 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6 mm), comprimento 47 mm cabeça panela, fenda Phillips.· Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,0mm, comprimento 10mm.· Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12 mm.· Ponteiras e sapatas em copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe.· Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso.· Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó hibrida Epoxi / Poliéster, eletrostática, brillante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. <p>DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS DA CADEIRA</p> <ul style="list-style-type: none">· Largura do assento: 400 mm;· Profundidade do assento: 310 mm;· Espessura do assento: 9,7 mm a 12mm;· Largura do encosto: 396 mm;· Altura do encosto: 198 mm;· Espessura do encosto: 9,6 mm a 12,1 mm;· Altura do assento ao chão: 350 mm;· Tolerância: até + 2 mm para largura e profundidade, +/- 1mm para espessura e +/- 10mm para altura do assento ao chão. <p>CARACTERÍSTICAS DA CADEIRA</p> <ul style="list-style-type: none">· Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor amarela.· Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm.· Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor amarela. Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos.· Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces d			
							Valor total R\$ 9.136,56
							Valor Global R\$ 123.829,48



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATIGUETÁ	
EXTRATO – CONTRATO Nº 20/2020	
Inexigibilidade de licitação (art. 25, <i>caput</i> , da Lei 8.666/93)	
CONTRATANTE:	CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ
CONTRATADA:	IMPRENSA OFICIAL DO ESTADO S/A - IMESP
OBJETO:	Prestação de serviços de publicidade legal dos atos de interesse da Contratante, pelo sistema "on-line", nos respectivos cadernos do "Diário Oficial do Estado de São Paulo".
VALOR:	Estimado em R\$ 14.750,40 (catorze mil, setecentos e cinquenta reais e quarenta centavos)
VIGÊNCIA:	12 (doze) meses, a contar da assinatura do contrato em 10/08/2020.

MARCELO CAETANO V. COUTINHO
Presidente da Câmara

MARCELO AUGUSTO DE A. SANTOS
Diretor Geral – OAB/SP-155.273

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL/FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12615-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: camaera@camaraguaratingueta.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratingueta.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

EXTRATO – CONTRATO Nº 28/2020

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 04/2020 – LCT

CARTA CONVITE Nº 02/2020

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ

CONTRATADO: MIKROMIX-SISTEMAS COPIATIVOS LTDA EPP

OBJETO: CONTRATAR EMPRESA PÁRA O FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA PARA USO DA CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ

VALOR TOTAL: R\$ 148.920,00 (cento e quarenta e oito mil e novecentos e vinte reais)

VIGÊNCIA: 20 (vinte) dias, a contar da assinatura do contrato em 21/09/2020.

MARCELO CAETANO V. COUTINHO
Presidente da Câmara

MARCELO AUGUSTO DE A. SANTOS
Diretor Geral – OAB/SP-155.273

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL./FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: camaraguaratingueta.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratingueta.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

EXTRATO DE ADITAMENTO CONTRATUAL

Termo Aditivo nº 02 – Contrato nº 40/2018

PROCESSO LICITATÓRIO N° 12/2018 – LCT

MODALIDADE: Pregão Presencial N° 09/2018 – PRG

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ

CONTRATADO: ÁAPE ASSESSORIA E CONSULTORIA LTDA EPP

OBJETO DO CONTRATO: Prestação de Serviços de Tecnologia da Informação

OBJETO DO ADITAMENTO: Prorrogação de prazo contratual.

VIGÊNCIA: 12 (doze) meses, a partir do dia 01/10/2020.

VALOR TOTAL: R\$ 143.500,00 (cento e quarenta e três mil e quinhentos reais).

MARCELO CAETANO V. COUTINHO
Presidente da Câmara

MARCELO AUGUSTO DE A. SANTOS
Diretor Geral – OAB/SP 155.273

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL./FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: câmara@camaraguaratinguetá.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratinguetá.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

**PORTARIA N° 2.751, de
25 de setembro de 2020.**

**CONCEDE FÉRIAS regulamentares ao
Assessor Parlamentar FRANCISCO DAS
CHAGAS FEITOZA FILHO.**

**O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE
GUARATINGUETÁ, no uso das atribuições legais e regimentais que o cargo lhe confere:**

CONCEDE,

ao Senhor Francisco das Chagas Feitoza Filho,
Assessor Parlamentar, em conformidade com o
Art. 12º da Resolução nº 665, de 08 de março de
2018, trinta dias de férias anuais regulamentares a
que tem direito, correspondentes ao período de
aquisição de 2019 a 2020, ora vincendo, em que
esteve efetivamente, a serviço deste legislativo.---
As férias serão gozadas do dia cinco de outubro ao
dia três de novembro de 2020.-----

Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá, aos vinte e cinco dias de
setembro de dois mil e vinte.

MARCELO CAETANO VALLADARES COUTINHO
Presidente da Câmara

Publicada e Registrada, nesta Câmara, na data supra.

ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA
Diretor Administrativo

MCVC/sao

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL./FAX: (12) 3129-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: camaraguaratingueta.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratingueta.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

**PORTEARIA Nº 2.752, de
25 de setembro de 2020.**

**CONCEDE FÉRIAS regulamentares ao
Assessor Parlamentar ESTEVÃO LUIZ
VILA NOVA.**

O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE GUARATINGUETÁ, no uso das atribuições legais e regimentais que o cargo lhe confere:

CONCEDE,

ao Senhor Estevão Luiz Vila Nova, Assessor Parlamentar, em conformidade com o Art. 12º da Resolução nº 665, de 08 de março de 2018, vinte dias de férias anuais regulamentares a que tem direito, correspondentes ao período de aquisição de 2019 a 2020, ora vincendo, em que esteve efetivamente, a serviço deste legislativo. As férias serão gozadas do dia primeiro ao dia vinte de outubro de 2020.

Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá, aos vinte e cinco dias de setembro de dois mil e vinte.

MARCELO CAETANO VALLADARES COUTINHO
Presidente da Câmara

Publicada e Registrada, nesta Câmara, na data supra.

ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA
Diretor Administrativo

MCVC/sao

AV. JOÃO PESSOA, 471 • TEL./FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: camaraguaratingueta.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratingueta.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

**PORTARIA N° 2.753, de
28 de setembro de 2020.**

**CONCEDE FÉRIAS regulamentares ao
Assessor Parlamentar JOSÉ MÁRIO
AMATO.**

O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE GUARATINGUETÁ, no uso das atribuições legais e regimentais que o cargo lhe confere:

CONCEDE,

ao Senhor José Mário Amato, Assessor Parlamentar, em conformidade com o Art. 12º da Resolução nº 665, de 08 de março de 2018, quinze dias de férias anuais regulamentares a que tem direito, correspondentes ao período de aquisição de 2019 a 2020, ora vencendo, em que esteve efetivamente, a serviço deste legislativo.-----. As férias serão gozadas do dia primeiro ao dia quinze de outubro de 2020.-----.

Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá, aos vinte e oito dias de setembro de dois mil e vinte.

MARCELO CAETANO VALLADARES COUTINHO
Presidente da Câmara

Publicada e Registrada, nesta Câmara, na data supra.

ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA
Diretor Administrativo

MCVC/sao

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL./FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: câmara@camaraguaratinguetá.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratinguetá.sp.gov.br>



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

TERMO DE ENCERRAMENTO CONTRATUAL

CONTRATANTE:	CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ.
CONTRATADA:	SOMPO SEGUROS S.A.
CONTRATO Nº (DE ORIGEM):	16/2016 – TERMO ADITIVO Nº 03.
OBJETO:	CONTRATAÇÃO DE SEGURO PREDIAL PARA A CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ.
Pelo presente TERMO, a Contratante declara:	
JUSTIFICATIVA:	TÉRMINO DE VIGÊNCIA CONTRATUAL.
VALOR CONTRATADO:	R\$ 2.290,00 (DOIS MIL, DUZENTOS E NOVENTA REAIS).
VALOR CONTRATUAL UTILIZADO:	R\$ 2.290,00 (DOIS MIL, DUZENTOS E NOVENTA REAIS).
SALDO CONTRATUAL:	R\$ 00,00
CONSIDERAÇÕES:	*****

Guaratinguetá, 09 de setembro de 2020.

Antonio Carlos de Oliveira
RESPONSÁVEL PELO ACOMPANHAMENTO
DA EXECUÇÃO CONTRATUAL

Marcelo Caetano Valladares Coutinho
PRESIDENTE DA CÂMARA

Marcelo Augusto de Almeida Santos
DIRETOR GERAL OAB/SP 155.273

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL/FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: câmara@camaraguaratinguetá.sp.gov.br - [http://www.camaraguaritinguetá.sp.gov.br](http://www.camaraguaratinguetá.sp.gov.br)



Diário Oficial

da Estância Turística de Guaratinguetá

Ano 59 - Guaratinguetá, 02 de outubro de 2020 - Edição Online nº 3706

CÂMARA MUNICIPAL



Câmara Municipal da Estância Turística de Guaratinguetá

ESTADO DE SÃO PAULO - BRASIL

TERMO DE ENCERRAMENTO CONTRATUAL

CONTRATANTE:	CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ.
CONTRATADA:	MIRUS RASTREAMENTO E INFORMÁTICA LTDA.
CONTRATO Nº (DE ORIGEM):	S/Nº – TERMO ADITIVO Nº 01.
OBJETO:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA O FORNECIMENTO DE SERVIÇOS DE RASTREAMENTO VEICULAR PARA OS VEÍCULOS DA CÂMARA MUNICIPAL DE GUARATINGUETÁ.
Pelo presente TERMO, a Contratante declara:	
JUSTIFICATIVA:	TÉRMINO DE VIGÊNCIA CONTRATUAL.
VALOR CONTRATADO:	R\$ 2.875,20 (DOIS MIL, OITOCENTOS E SETENTA E CINCO REAIS E VINTE CENTAVOS).
VALOR CONTRATUAL UTILIZADO:	R\$ 2.875,20 (DOIS MIL, OITOCENTOS E SETENTA E CINCO REAIS E VINTE CENTAVOS).
SALDO CONTRATUAL:	R\$ 00,00
CONSIDERAÇÕES:	*****

Guaratinguetá, 09 de setembro de 2020.

Antonio Carlos de Oliveira
RESPONSÁVEL PELO ACOMPANHAMENTO
DA EXECUÇÃO CONTRATUAL

Marcelo Caetano Valiadores Coutinho
PRESIDENTE DA CÂMARA

Marcelo Augusto de Almeida Santos
DIRETOR GERAL - OAB/SP 155.273

AV. JOÃO PESSOA, 471 - TEL./FAX: (12) 3123-2400 - CEP: 12515-010 - GUARATINGUETÁ - SP
e-mail: camara@camaraguaratingueta.sp.gov.br - <http://www.camaraguaratingueta.sp.gov.br>