

## PODER EXECUTIVO DE AVARÉ

### CMPD – Conselho Municipal do Plano Diretor

#### **CMPD – Conselho Municipal do Plano Diretor Ata de Reunião Ordinária do CMPD de 18 de novembro de 2019**

Às dezenove horas e quinze minutos do dia 18 de novembro de 2019, à Rua dos Engenheiros, 26 – Colina da Boa Vista, no salão de eventos, por cessão gratuita da Associação Regional dos Engenheiros Arquitetos e Agrônomos de Avaré – AREA, teve início a Reunião Ordinária coordenada pelo Conselho Municipal do Plano Diretor, constatando a presença dos seguintes conselheiros titulares e/ou seus suplentes: Angela Golin, Antonio Alves Nunes Sobrinho, Cesar Piagentini Cruz, Cirene Gomes de Moraes, Ciro Piagentini Cruz, Francisco Fernandes Pinto, Homero Pazzini Filho, João Paulo Pereira Tristão, Lambertus J. A. M. v H. Heijmeijer, Lauro Russo, Marcelo Bannwart, Maria José da Cunha, Paulo Henrique Ciccone, Rodrigo Carvalho Vilela, Ronaldo Adão Guardiano, Romualdo Fontes, Sandra de Fátima Theodoro, Sueli Alves Nunes e a presença da população Anderson Serodio, Gerson Filgueiras, Nadmatsu Yamazaki, Celso Prada Filho, conforme lista de presença. Abrindo a reunião o Presidente do CMPD, Sr. Paulo Henrique Ciccone, agradeceu a presença de todos e após os cumprimentos iniciais, em ato contínuo, pediu ao plenário que deliberasse pela justificativa de ausência dos seguintes conselheiros e seus suplentes, Sr. João Dalcim, Sra. Mariana Primos e Sr. Pedro Guazzelli Filho, após a aprovação de tais justificativas, o secretário procedeu com a leitura da ata da reunião anterior, a qual foi aprovada por unanimidade. Na sequência foi lembrado pelo secretário que os processos 326/19 (Auto Rio Novo), 328/19 (Figueiredo), 329/19 (Francisco S. Brantes), aguardavam a realização de uma audiência pública e que possivelmente o processo 330/19 (José Antonio de Arruda), se aprovado também seria objeto da mesma audiência, sugerindo que a mesma fosse convocada para a mesma data da próxima reunião ordinária, sem a necessidade de convocar uma reunião extraordinária para este único fim; a sugestão foi acolhida pelo Sr. Presidente e acompanhada pelo Plenário. Na sequência o Processo 337/2019 (Interessado: Bella Paris Cosméticos Artesanais – Assunto: Inclusão de atividade anexo 2 - PD),

foi montada a comissão que será formada pelo relator, Sr. Lauro Russo e tendo como membros as Conselheiras Sra. Cirene Gomes e Sra. Angela Golin, o processo citado será distribuído assim que o mesmo retornar do GTA (Grupo Técnico de Apoio). Ficou estabelecido que a primeira Reunião Ordinária do ano de 2020 do CMPD, ocorrerá em 05 de fevereiro (quarta-feira) e nesta data será definido o calendário anual de reuniões. Na sequência o Presidente pediu ao Conselheiro Sr. Marcelo Bannwart, que o Processo 330/2019 (Interessado: José Antonio de Arruda – Assunto: Desdobro rua Álvaro Lemos Torres) fosse apresentado, o relator então procedeu com a leitura do relatório do processo, o qual após sofrer pequena alteração formal, foi aprovado pelo Plenário por unanimidade. Não havendo mais processos para serem apresentados, foi entregue ao Conselheiro Sr. Rodrigo Vilela, informações complementares referente ao Processo 316/2019 (Interessado: Cilmara Prada – Assunto: Inclusão de área em perímetro urbano, denominada Estância Prada), protocoladas ao CMPD, pois o processo de sua relatoria encontrava-se suspenso até que tais informações fossem adicionadas ao mesmo. O Sr. Gerson Filgueiras que estava presente e representa o interessado do processo anteriormente citado, disse que protocolou todas as informações requeridas no relatório do presente processo. Não havendo nenhum assunto a ser tratado, o Presidente fez novos esclarecimentos acerca do Projeto de Lei Complementar 42, que dispõe sobre o parcelamento de solo urbano, dizendo que o mesmo encontra-se de posse da Secretaria de Planejamento e que cabe a eles o envio do PLC ao Conselho para deliberação e envio para a Câmara Municipal. Encerrado a pauta do dia, e sendo que ninguém quis fazer o uso da palavra, o Presidente agradeceu a presença de todos, encerrou os trabalhos às 20h33 em conjunto com o 1º Secretário João Paulo Pereira Tristão, que relato, subscrevo e assino, em conjunto com o Presidente.

PAULO H. CICCONE

PRESIDENTE CMPD

JOÃO PAULO P. TRISTÃO

1º SECRETÁRIO CMPD

Licitações e Contratos

Atas de registro de preço - Trimestral

## EXTRATO DE ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS

**PROCESSO:** 124/19 – **PREGÃO ELETRÔNICO:** 031/19 – **ATA DE REGISTRO:** 189/19  
**OBJETO:** Registro de Preços para contratação futura de empresa para prestação de serviços de agenciamento de publicação em jornal diário de grande circulação no Estado de São Paulo  
**DETENTORA:** PHÁBRICA DE PRODUÇÕES SERVIÇOS DE PROPAGANDA E PUBLICIDADE LTDA EPP  
**Quantidade:** 5.000 cm/coluna  
**Valor Unitário:** R\$ 42,00  
**Valor Total:** R\$ 210.000,00  
**VIGÊNCIA:** 12 meses – **Assinatura:** 17/06/2.019

**PROCESSO:** 125/19 – **PREGÃO PRESENCIAL:** 055/19 – **ATA DE REGISTRO:** 165/19  
**OBJETO:** Registro de preços para eventual futura locação, montagem e desmontagem de tendas e fechamento para eventos de toda a municipalidade, conforme edital.  
**MARIA LUCIA LEARDINI EIRELI ME**  
**LOTE 02 - TENDA PIRAMIDAL 10X10MTS**

Item	Locação	Qtd.	Descrição	Valor Unitário	Por Tenda
1	1 dia	60	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	900,00 X 60 = R\$ 54.000,00	
2	2 a 4 dias	60	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	900,00 X 60 = R\$ 54.000,00	
3	5 a 10 dias	40	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização	600,00 X 40 = R\$ 24.000,00	

			de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	
4	11 a 18 dias	03	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	595,00 X 03 = R\$ 1.785,00
5	19 a 30 dias	03	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	600,00 X 03 = R\$ 1.800,00

**Valor Global do Lote 02: R\$ 135.585,00**

**VIGÊNCIA:** 12 meses – **Assinatura:** 23/05/2019

**PROCESSO: 125/19 – PREGÃO PRESENCIAL: 055/19 – ATA DE REGISTRO: 166/19**

**OBJETO:** Registro de preços para eventual futura locação, montagem e desmontagem de tendas e fechamento para eventos de toda a municipalidade, conforme edital.

**R. PRADO DA SILVA EVENTOS EPP**

**LOTE 03 - TENDA PIRAMIDAL 10X10MTS – PÉ DIREITO ELEVADO DE 4 A 6 MTS**

Item	Locação	Qtd.	Descrição	Valor Unitário	Por Tenda
1	1 dia	05	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), pé direito elevado de 4 a 6 metros,	1.508,80	X 05 = R\$ 7.544,00

			confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	
2	2 a 4 dias	12	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), pé direito elevado de 4 a 6 metros, confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	1.390,00 X 12 = R\$16.680,00
3	5 a 10 dias	08	Medindo 10,00m x 10,00 (100m <sup>2</sup> ), pé direito elevado de 4 a 6 metros, confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	1.280,00 X 08 = R\$ 10.240,00
<b>Valor Global do Lote 03: R\$ 34.464,00</b>				

### LOTE 05 - FECHAMENTO DE TENDA 10X10MTS

Item	Locação	Qtd.	Descrição	Valor Fechamento	Unitário
1	1 dia	30	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	123,00 X 30 = R\$ 3.690,00	

2	2 a 4 dias	100	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	114,99 X 100 = R\$ 11.499,00
3	5 a 10 dias	50	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	110,00 X 50 = R\$ 5.500,00
4	11 a 18 dias	08	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	90,00 X 08 = R\$ 720,00
5	19 a 30 dias	08	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	90,00 X 08 = R\$ 720,00
<b>Valor Global do Lote 05: R\$ 22.129,00</b>				

**VIGÊNCIA:** 12 meses – **Assinatura:** 23/05/2019

**PROCESSO:** 125/19 – **PREGÃO PRESENCIAL:** 055/19 – **ATA DE REGISTRO:** 164/19

**OBJETO:** Registro de preços para eventual futura locação, montagem e desmontagem de tendas e fechamento para eventos de toda a municipalidade, conforme edital.

**RICARDO FILGUEIRAS GOMES ME**

**LOTE 01 - TENDA PIRAMIDAL 5X5 MTS**

Item	Locação	Qtd.	Descrição	Valor Unitário	Por Tenda
1	1 dia	60	Medindo 5,00m x 5,00 (25m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimofa/antifungos.	300,00 X 60 = R\$ 18.000,00	
2	2 a 4 dias	60	Medindo 5,00m x 5,00 (25m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível	300,00 X 60 = R\$ 18.000,00	

			e proteção química antimoho/antifungos.	
3	5 a 10 dias	40	Medindo 5,00m x 5,00 (25m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	301,20 X 40 = R\$ 12.048,00
4	11 a 18 dias	05	Medindo 5,00m x 5,00 (25m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	301,20 X 05 = R\$ 1.506,00
5	19 a 30 dias	05	Medindo 5,00m x 5,00 (25m <sup>2</sup> ), confeccionadas em estrutura metálica, com calhas reforçadas para canalização de água. Lona, seminova, na cor branca, para a redução de transferência térmica (efeito estufa). Confeccionada com tramas de fios de polietileno de alta resistência, não inflamável e não propaga chamas, resistente a ruptura até 200kg, emenda em solda eletrônica vulcanizada e amarração em cordas de polipropileno trançadas auto extingüível e proteção química antimoho/antifungos.	301,20 X 05 = R\$ 1.506,00
<b>Valor Global Lote 01: R\$ 51.060,00</b>				

#### LOTE 04 - FECHAMENTO DE TENDA 5X5MTS

Item	Localização	Qtd.	Descrição	Valor Fechamento	Unitário
1	1 dia	100	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação	80,00 X 100 = R\$ 8.000,00	

			de lança.	
2	2 a 4 dias	120	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	90,00 X 120 = R\$ 10.800,00
3	5 a 10 dias	20	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	100,00 X 20 = R\$ 2.000,00
4	11 a 18 dias	08	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	120,00 X 08 = R\$ 960,00
5	19 a 30 dias	08	Medindo 2,15m de altura com mão francesa de apoio para sua sustentação de lança.	150,00 X 08 = R\$ 1.200,00
<b>Valor Global do Lote 04: R\$ 22.960,00</b>				

VIGÊNCIA: 12 meses – Assinatura: 23/05/2019

