



Processo: 0140/2019 Modalidade: Pregão Eletrônico Nº 0084/2019

**ATA DE ABERTURA**

**ATA DE ABERTURA DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0084/2019, Aquisição de duas tendas de estrutura metálica piramidal a serem utilizadas na Praça Brasil para atdener a promoção do evento intitulado "FORRÓ NA PRAÇA".**


Aos trinta dias do mês de Maio de 2019, às 12 horas, reuniram-se o Pregoeiro e equipe de apoio, designados pela Portaria nº 2.642/2018, para o certame licitatório que tem por objeto o definido no preâmbulo desta ata, realizado através do endereço WEB www.caixa.gov.br. Credenciaram-se para o certame 8 (oito) empresas e apresentaram proposta as seguintes:

CPF / CNPJ	NOME / RAZÃO SOCIAL
27.210.985/0001-36	Luiz Fernando Borges - ME
29.412.571/0001-15	João Marcos Sabino de Souza
19.814.481/0001-05	Silk Brindes Comunicação Visual, Publicidade Propaganda
11.409.392/0001-63	Cliff Maik Azevedo ME

Foi aberta a fase de lances pelo site, no intervalo das 14h30 às 15h, do corrente dia. Foi declarada vencedora as empresas: João Marcos Sabino de Souza.

A seguir procedeu-se à análise da documentação da empresa, com o exame dos documentos entregues diretamente na Gerência de Licitações, Compras e Contratos, sendo considerada a empresa habilitada.

Tendo em vista que não houve recurso, a proposta final ficou conforme requisição apurada em anexo. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, cuja ata vai assinada pelo Pregoeiro e pelos membros da Equipe de Apoio.

Pregoeiro: 

Equipe de Apoio:

            \_\_\_\_\_



Processo: 0140/2019 Modalidade: Pregão eletrônico Nº Modalidade: 84

**Requisições Apuradas**

**Requisição: 0140/001** Unidade Requisitante: SECRETARIA MUNICIPAL DE TURISMO E CULTURA  
**Dotações: 4.4.90.52.2.09.03.13.391.032.0115**

**Fornecedor: João Marcos Sabino de Souza**

**Vigência contratual:**

Lote	Especificação	Quantidade	Valor Unit.	Sub total
1	Tenda de estrutura metálica 8X8m deverá ser fabricada com ferro tubular, chapas de 14 A 16 mm e 3", com partes soldadas em MIG. O ferro deverá ser galvanizado (anti ferrugem) de alta resistência e com partes unidas por encaixe e ficadas por parafusos e conexões em aço. Os pés de sustentação, sendo uma estrutura tubular de 3" com altura de mínima 2,00 m até 3,50, ancorados com corda de nylon de 3;4" com amarras especiais, fixadas em estacas. A lona da cobertura deverá ser de PVC calandrado com reforço de fibra de tecido de poliéster impermeável (impede calor e luminosidade, com sombra fresca), com black-out solar e alta resistência ao calor, na cor branca, tratamento anti-chama, que impede propagação do fogo em casos de acidente, sem emendas mecânicas e com emendas vulcanizadas a quente	2	R\$ 5.300,00	R\$ 10.600,00

**Total da requisição R\$ 10.600,00**

