



ATA DE ANÁLISE DA DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº. 049/2020.

Data: 10 de agosto de 2020.

Hora: 16 horas.

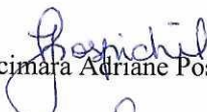
Local: Sala de reuniões da Prefeitura Municipal.

Membros da Comissão de Licitações presentes: Jucimara Adriane Pospichil, Leticia Xavier dos Santos e Loriza Guimarães de Oliveira.

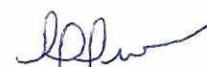
Decisões:

1. Reuniram-se os membros da Comissão Permanente de Licitações com a finalidade de realizar a análise do processo de DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº. 049/2020, destinada à contratação da empresa LUCSOM SONORIZAÇÃO EIRELI para produção, execução e transmissão de cinco (05) lives, em conformidade com o pedido de compra nº 2020/1024, da Secretaria Municipal da Cultura, Turismo e Esportes - SECTE, bem como Memorando PGM nº 1289/2020, o qual orienta a modalidade para referida contratação com base no inciso II do art. 24 da Lei 8.666/93.
2. Em análise aos documentos apresentados pela empresa LUCSOM SONORIZAÇÃO EIRELI, CNPJ nº 24.500.486/0001-95, constatou-se que a referida empresa apresentou documentação em conformidade com o solicitado no ofício n.º 665/2020 – GPM, estando os mesmos em plena vigência.
3. Ressaltamos que o exigido no item “h” do ofício supracitado, deverá ser apresentado assim que as atividades dos Fóruns forem normalizadas.
4. Sendo que até o presente momento o processo cumpriu as exigências previstas no art. 24, inciso II da Lei 8.666/93 e suas alterações posteriores, a Comissão determina que este processo seja encaminhado ao Departamento de Compras e Licitações para que sejam tomadas as providências cabíveis, quanto à contratação da empresa LUCSOM SONORIZAÇÃO EIRELI, CNPJ nº 24.500.486/0001-95, para produção, execução e transmissão de cinco (05) lives, no valor total de R\$ 17.000,00 (dezesete mil reais)
5. Fica encerrada esta reunião, às 16h30min desta mesma data, a qual segue assinada pelos membros desta comissão.

Santo Antônio da Patrulha, 10 de agosto de 2020.


Jucimara Adriane Pospichil


Leticia Xavier dos Santos


Loriza Guimarães de Oliveira

Comissão de Licitações