



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL

AVISO

COMUNICADO

CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 002/2020/CEL/SUPEL/RO
PROCESSO ELETRÔNICO Nº 0010.410906/2019-38

OBJETO: Contratação de empresa especializada em prestação de serviços técnicos de publicidade, compreendendo o conjunto de atividades realizadas integradamente que tenham por objetivo o estudo, o planejamento, a conceituação, a concepção, a criação, a execução interna, a intermediação e a supervisão da execução externa, e a distribuição de publicidade aos veículos e demais meios de divulgação, com o intuito de atender ao princípio da publicidade e ao direito da informação, de difundir ideias, princípios, iniciativas ou instituições ou de informar o público em geral, para atender o Departamento de Trânsito de Rondônia- DETRAN-RO.

A Superintendência Estadual de Licitações – SUPEL, por meio da Presidente nomeada na Portaria nº 012/2022/SUPEL-CI, publicada no DOE de 28.01.2022. **COMUNICA** que as peças recursais foram devidamente publicadas no site da SUPEL para análise dos interessados. Informamos que o prazo para interposição das CONTRARRAZÕES começa a contar da data da publicação deste Aviso. Dessa forma as licitantes poderão apresentar suas contrarrazões até o dia 28/03/2022 no protocolo desta SUPEL ou pelo e-mail: celsupelro@gmail.com. Outras informações através do telefone: (0XX) 69.3212-9269.

Publique-se.

Porto Velho, 21 de março de 2022.

SAMARA ROCHA DO NASCIMENTO
Presidente - CEL/SUPEL



Documento assinado eletronicamente por **Samara Rocha do Nascimento, Presidente**, em 21/03/2022, às 10:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0027466077** e o código CRC **487C4525**.

Referência: Caso responda este(a) Aviso, indicar expressamente o Processo nº 0010.410906/2019-38

SEI nº 0027466077