

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Departamento de Parcerias Empresariais

Ato de Resultado FAPEMIG/DPE nº. 13/2022

Belo Horizonte, 07 de dezembro de 2022.

RESULTADO DA ANÁLISE DOS RECURSOS

CHAMADA 013/2022 - COMPETE MINAS - LINHA EMPRESAS, STARTUPS E COOPERATIVAS - SUBVENÇÃO ECONÔMICA À INOVAÇÃO

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG, divulga o resultado referente à análise dos recursos interpostos na CHAMADA 013/2022 - COMPETE MINAS - LINHA EMPRESAS, STARTUPS E COOPERATIVAS - SUBVENÇÃO ECONÔMICA À INOVAÇÃO - PRIMEIRA RODADA, após a divulgação do resultado preliminar de julgamento. Nesse contexto, foram apresentadas 69 (sessenta e nove) propostas, sendo 39 (trinta e nove) habilitadas para a Etapa 2 (Avalição de Mérito). Nessa etapa, foram aprovadas 30 (trinta) propostas para contratação, sendo 9 (nove) indeferidas pelas Câmaras de Avaliação de Projetos Exclusiva (CAPE). Durante o prazo de submissão de recursos previsto no Edital, foram apresentados 05 (cinco) recursos referentes ao resultado divulgado. A relação completa das propostas aprovadas encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: http://www.fapemig.br/pt/chamadas resultados oportunidades fapemig/.

ATENÇÃO:

- 1 As propostas previstas como "REAVALIAÇÃO" serão encaminhadas para reanálise quanto ao mérito técnico pela Câmara de Avaliação de Projetos Exclusiva (CAPE) correspondente e terão seus resultados divulgados após a referida análise.
- 2 As propostas anteriormente "INABILITADAS" e que tiveram os seus recursos administrativos deferidos serão encaminhadas para a Etapa de Avaliação de Mérito pela Câmara de Avaliação de Projetos Exclusiva (CAPE) e terão seus resultados divulgados após a referida análise.

PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	EXECUTORA (SIGLA)	RECURSO
APQ-04591-22	ÁRLEN ÉLISON SALGUEIRO BONFÁ	PLATAFORMA DE LAUDOS REMOTOS EULAUDO	BB SISTEMAS - BB SISTEMAS LTDA	DEFERIDO
APQ-04421-22	SARAH POLLIANNA DA SILVA CRUZ DE JESUS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À QUALIDADE DE IMAGENS MAMOGRÁFICAS	VMI TECNOLOGIAS LTDA	REAVALIAÇÃO
APQ-04209-22	RAFAEL MENDES DE ALMEIDA CARVALHO	DESENVOLVIMENTO DE NOVO PROCESSO E TECNOLOGIA DE PANIFICAÇÃO PARA PRODUTOS SEMI-PRONTOS (PRÉ-ASSADOS) CONSERVADOS À TEMPERATURA AMBIENTE E COM ELEVADA CROCÂNCIA	ULTRAPÃO ALIMENTOS INDÚSTRIA DE ALIMENTOS CONGELADOS	REAVALIAÇÃO
APQ-04627-22	JADERSON AMARAL DE ANDRADE	USO DE CRITÉRIOS ESG PARA SELEÇÃO DE PROJETOS DE INFRAESTRUTURA	90 TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA	INDEFERIDO
APQ-04556-22	CLEBER JUVENTINO RIBEIRO	DESENVOLVIMENTO DA SOLUÇÃO MOBILE TUTORES PARA APOIO AOS TUTORES DE ANIMAIS DOMÉSTICOS E TUTORES DE GRANDES ANIMAIS COM INTEGRAÇÃO AO ERP DOCTORVET, SISTEMA DE GESTÃO PARA CLÍNICAS E HOSPITAIS VETERINÁRIOS	SIEMATEC INFORMÁTICA	INDEFERIDO

Prof. Marcelo Gomes Speziali

Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a), em 07/12/2022, às 17:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0, informando o código verificador 57438626 e o código CRC 7869B832.

Referência: Processo nº 1220.01.0000085/2022-66 SEI nº 57438626