

ERRATA

Belo Horizonte, 26 de novembro de 2024.

Registramos as correções dos itens abaixo, em virtude de erros materiais no Ato de Resultado 16 (99756753) e Ato de Resultado 19 (102111042), que passa a vigorar com a seguinte redação:

Retificação 1

Onde se lê:

(...)

PROPOSTAS PRIORITÁRIAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

#	PROJETO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	INSTITUIÇÃO GESTORA	VALOR APROVADO (CONCEDENTE)	VALOR CONTRAPARTIDA	VALOR TOTAL DO PROJETO
1	APQ-05376-24*	VICTOR REZENDE MOREIRA	Ecoeficiência e valor na agroindústria: efluentes agroindustriais para a produção de biofertilizantes de liberação controlada, recuperação de água e redução das emissões de gases de efeito estufa	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 1.341.070,00	R\$ 512.380,00	R\$ 1.853.450,00
2	APQ-05593-24	JULIANO ELVIS DE OLIVEIRA	Nanobiotecnologia como ferramenta para a agricultura circular	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 1.007.715,00	R\$ 541.000,00	R\$ 1.548.715,00
3	APQ-05500-24	RONALDO ALVES PINTO NAGEM	Proposta e desafios da suplementação enzimática para rações de aquicultura	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 1.337.083,20	R\$ 650.000,00	R\$ 1.987.083,20
4	APQ-05442-24	BRENO ROCHA BARRIONI	Desenvolvimento de nanofertilizantes foliares baseados em nanopartículas de sílica com capacidade de liberação controlada de nutrientes	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 80.189,00	R\$ 34.775,00	R\$ 114.964,00
5	APQ-05609-24	LIDJA DAHIANE MENEZES SANTOS BOREL	Aplicação de radiação infravermelho em leitos móveis para secagem de grãos de café	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 216.592,98	R\$ 85.924,22	R\$ 302.517,20
6	APQ-05636-24	ALENCAR FRANCO DE SOUZA	Secagem de Café por meio de Aquecimento por Indução	Centro Federal de Educação Tecnológica de MG	FUND.CEFETMINAS	R\$ 48.314,80	R\$ 45.000,00	R\$ 93.314,80
7	APQ-05444-24	MARCELO DIAS PAES FERREIRA	Emissões de Gases de Efeito Estufa, Potencial de Redução e Custo de Abatimento na Pecuária de Leite em Minas Gerais	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 393.447,60	R\$ 113.763,96	R\$ 507.211,56
TOTAL						R\$ 4.424.412,58	R\$ 1.982.843,18	R\$ 6.407.255,76

(...)

Leia-se:

(...)

PROPOSTAS PRIORITÁRIAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

#	PROJETO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	INSTITUIÇÃO GESTORA	VALOR APROVADO (CONCEDENTE)	VALOR CONTRAPARTIDA	VALOR TOTAL DO PROJETO
1	APQ-05376-24*	VICTOR REZENDE MOREIRA	Ecoeficiência e valor na agroindústria: efluentes agroindustriais para a produção de biofertilizantes de liberação controlada, recuperação de água e redução das emissões de gases de efeito estufa	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 1.340.970,00	R\$ 512.380,00	R\$ 1.853.350,00
2	APQ-05593-24	JULIANO ELVIS DE OLIVEIRA	Nanobiotecnologia como ferramenta para a agricultura circular	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 1.007.715,00	R\$ 541.000,00	R\$ 1.548.715,00
3	APQ-05500-24	RONALDO ALVES PINTO NAGEM	Proposta e desafios da suplementação enzimática para rações de aquicultura	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 1.337.083,20	R\$ 650.000,00	R\$ 1.987.083,20
4	APQ-05442-24	BRENO ROCHA BARRIONI	Desenvolvimento de nanofertilizantes foliares baseados em nanopartículas de sílica com capacidade de liberação controlada de nutrientes	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 80.189,00	R\$ 34.775,00	R\$ 114.964,00
5	APQ-05609-24	LIDJA DAHIANE MENEZES SANTOS BOREL	Aplicação de radiação infravermelho em leitos móveis para secagem de grãos de café	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 216.592,98	R\$ 85.924,22	R\$ 302.517,20
6	APQ-05636-24	ALENCAR FRANCO DE SOUZA	Secagem de Café por meio de Aquecimento por Indução	Centro Federal de Educação Tecnológica de MG	FUND.CEFETMINAS	R\$ 48.314,80	R\$ 45.000,00	R\$ 93.314,80
7	APQ-05444-24	MARCELO DIAS PAES FERREIRA	Emissões de Gases de Efeito Estufa, Potencial de Redução e Custo de Abatimento na Pecuária de Leite em Minas Gerais	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 393.447,60	R\$ 113.763,96	R\$ 507.211,56
TOTAL						R\$ 4.424.312,58	R\$ 1.982.843,18	R\$ 6.407.155,76

(...)

Retificação 2

Onde se lê:

(...)

PROPOSTAS PRIORITÁRIAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

#	PROJETO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	INSTITUIÇÃO GESTORA	VALOR APROVADO (CONCEDENTE)	VALOR CONTRAPARTIDA	VALOR TOTAL DO PROJETO
---	---------	-------------	--------	-----------------------	---------------------	-----------------------------	---------------------	------------------------

1	APQ-05406-24	MARIA GORETI DE ALMEIDA OLIVEIRA	Implementação de tecnologias de controle de insetos pragas baseadas em genótipos resistentes modificados geneticamente e biopesticidas formulados com inibidores de proteases peptídicos e flavonoides metilados	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 1.778.636,00	R\$ 700.497,12	R\$ 2.479.133,12
2	APQ-05607-24	DANIELA APARECIDA CHAGAS DE PAULA	Metabolômica de cultivares de café suscetíveis e resistentes à ferrugem (Hemileia vastatrix) e análise de viabilidade econômica: Relações da composição química com potencial econômico, perfis de resistência e qualidade sensorial	Universidade Federal de Alfenas	FUNDEP	R\$ 2.087.296,85	R\$ 5.185.825,53	R\$ 7.273.122,38
3	APQ-05550-24	DISNEY RIBEIRO DIAS	Produção de lipídeos "SCO" (single cell oil) por leveduras para aplicação em análogos cárneos plant-based	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 368.802,20	R\$ 130.000,00	R\$ 498.802,20
4	APQ-05311-24	ANGÉLICA DE CÁSSIA OLIVEIRA CARNEIRO	Desenvolvimento de biocarvões NetZero de resíduos agroflorestais para aplicações em solos e geração de energia para sustentabilidade do agronegócio Mineiro	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 1.941.538,40	R\$ 491.900,00	R\$ 2.433.438,40
5	APQ-05665-24	CLODOALDO IRINEU LEVARTOSKI DE ARAUJO	Desenvolvimento de sensor ruminal para melhoria da qualidade animal e do leite	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 499.700,00	R\$ 170.000,00	R\$ 669.700,00
6	APQ-05543-24	LUCAS AMARAL DE MELO	Silvicultura e genética de espécies florestais nativas: aumento da produtividade e estoque de carbono para sistemas integrados e recuperação de áreas degradadas	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 669.078,10	R\$ 1.712.495,00	R\$ 2.381.573,10
7	APQ-05477-24	Maicon Nardino	Seleção recorrente para resistência a brusone e tolerância a seca em trigo: Integrando as ferramentas de associação genômica ampla e fenotipagem de alto rendimento	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 242.252,40	R\$ 140.000,00	R\$ 382.252,40
8	APQ-05625-24	LUCIANA DE OLIVEIRA ANDRADE	Desenvolvimento de metodologias para o bioprocessamento de produção de carne cultivada com foco em carne suína	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 784.349,20	R\$ 209.000,00	R\$ 993.349,20

9	APQ-05681-24	KHALID HADDI	Prospecção de ferramentas inovadoras e sustentáveis para o manejo integrado da mosca doméstica	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 318.000,00	R\$ 129.000,00	R\$ 447.000,00
10	APQ-05431-24*	THIAGO DE PAULA PROTÁSIO	Integração de processos termoquímicos e mecânicos para conversão energética de resíduos agroindustriais e florestais para diversificação do agronegócio de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 2.117.964,79	R\$ 2.800.000,00	R\$ 4.917.964,79
11	APQ-05580-24	ANGELO PALLINI FILHO	Novo agente de controle biológico para o tomateiro com potencial de controlar um ácaro praga e uma doença simultaneamente	Universidade Federal de Viçosa	FACEV	R\$ 1.328.449,53	R\$ 496.598,14	R\$ 1.825.047,67
12	APQ-05249-24	GERALDO ANDRADE DE CARVALHO	Desenvolvimento de medidas sustentáveis de manejo do bicho-mineiro e da broca-do-café para o estados de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 1.596.833,40	R\$ 1.800.000,00	R\$ 3.396.833,40
TOTAL						R\$ 13.892.046,85	R\$ 14.085.315,79	R\$ 27.977.362,64

(...)

Leia-se:

(...)

PROPOSTAS PRIORITÁRIAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

#	PROJETO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	INSTITUIÇÃO GESTORA	VALOR APROVADO (CONCEDENTE)	VALOR CONTRAPARTIDA	VALOR TOTAL DO PROJETO
1	APQ-05406-24	MARIA GORETI DE ALMEIDA OLIVEIRA	Implementação de tecnologias de controle de insetos pragas baseadas em genótipos resistentes modificados geneticamente e biopesticidas formulados com inibidores de proteases peptídicas e flavonoides metilados	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 1.778.636,00	R\$ 700.497,12	R\$ 2.479.133,12
2	APQ-05607-24	DANIELA APARECIDA CHAGAS DE PAULA	Metabolômica de cultivares de café suscetíveis e resistentes à ferrugem (Hemileia vastatrix) e análise de viabilidade econômica: Relações da composição química com potencial econômico, perfis de resistência e qualidade sensorial	Universidade Federal de Alfenas	FUNDEP	R\$ 2.087.296,85	R\$ 5.185.825,53	R\$ 7.273.122,38

3	APQ-05550-24	DISNEY RIBEIRO DIAS	Produção de lipídeos "SCO" (single cell oil) por leveduras para aplicação em análogos cárneos plant-based	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 368.802,20	R\$ 130.000,00	R\$ 498.802,20
4	APQ-05311-24	ANGÉLICA DE CÁSSIA OLIVEIRA CARNEIRO	Desenvolvimento de biocarvões NetZero de resíduos agroflorestais para aplicações em solos e geração de energia para sustentabilidade do agronegócio Mineiro	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 1.941.538,40	R\$ 491.900,00	R\$ 2.433.438,40
5	APQ-05665-24	CLODOALDO IRINEU LEVARTOSKI DE ARAUJO	Desenvolvimento de sensor ruminal para melhoria da qualidade animal e do leite	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 499.700,00	R\$ 170.000,00	R\$ 669.700,00
6	APQ-05543-24	LUCAS AMARAL DE MELO	Silvicultura e genética de espécies florestais nativas: aumento da produtividade e estoque de carbono para sistemas integrados e recuperação de áreas degradadas	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 669.078,10	R\$ 1.712.495,00	R\$ 2.381.573,10
7	APQ-05477-24	Maicon Nardino	Seleção recorrente para resistência a brusone e tolerância a seca em trigo: Integrando as ferramentas de associação genômica ampla e fenotipagem de alto rendimento	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	R\$ 242.252,40	R\$ 140.000,00	R\$ 382.252,40
8	APQ-05625-24	LUCIANA DE OLIVEIRA ANDRADE	Desenvolvimento de metodologias para o bioprocessamento de produção de carne cultivada com foco em carne suína	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	R\$ 784.349,20	R\$ 209.000,00	R\$ 993.349,20
9	APQ-05681-24	KHALID HADDI	Prospecção de ferramentas inovadoras e sustentáveis para o manejo integrado da mosca doméstica	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 318.000,00	R\$ 129.000,00	R\$ 447.000,00
10	APQ-05431-24*	THIAGO DE PAULA PROTÁSIO	Integração de processos termoquímicos e mecânicos para conversão energética de resíduos agroindustriais e florestais para diversificação do agronegócio de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 2.117.694,79	R\$ 2.800.000,00	R\$ 4.917.694,79
11	APQ-05580-24	ANGELO PALLINI FILHO	Novo agente de controle biológico para o tomateiro com potencial de controlar um ácaro praga e uma doença simultaneamente	Universidade Federal de Viçosa	FACEV	R\$ 1.328.449,53	R\$ 496.598,14	R\$ 1.825.047,67

12	APQ-05249-24	GERALDO ANDRADE DE CARVALHO	Desenvolvimento de medidas sustentáveis de manejo do bicho-mineiro e da broca-do-café para o estado de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	FUNDECC	R\$ 1.596.833,40	R\$ 1.800.000,00	R\$ 3.396.833,40
TOTAL						R\$ 13.732.630,87	R\$ 13.965.315,79	R\$ 27.697.946,66

(...)

Atenciosamente,

Prof. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Caçado

Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Caçado**, Diretor, em 27/11/2024, às 14:19, 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 **102496072** e o código CRC **56675168**.

Departamento de Parcerias Empresariais - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - Av. José Cândido da Silveira, nº 1.500 - Bairro Horto - CEP 31035-536 - Belo Horizonte - MG

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 2070.01.0002731/2024-75

SEI nº 102496072