

realidade virtual, complementada por uma exposição educativa, conforme autorização de despesa de empenho id. nº 158624850. Prazo: 30 dias. Do Valor: R\$ 250.000,00 (duzentos e cinquenta mil reais). Da Unidade Orçamentária: 40.101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 19.573.6207.9118.0036 - APOIO À REALIZAÇÃO I DE PROJETOS, Fonte 100, Natureza de Despesa 3.3.50.41; Modalidade: Global. Data da Emissão da Nota de Empenho: 13 de dezembro de 2024. CLAUDIA SOARES LOPES. Subsecretária.

EXTRATO DA NOTA DE EMPENHO 2024NE00427

Processo: 04008-00001393/2024-17. Das Partes: SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL, CNPJ nº 32.621.983/0001-70 e o INSTITUTO ORGANIZACIONAL FEDERAL – IOF, CNPJ sob o nº 07.956.588/0001-09. Do Objeto: realização do projeto “VIAGEM NA VIA LÁCTEA”, que consiste em uma experiência educacional e tecnológica imersiva de realidade virtual, complementada por uma exposição educativa, conforme autorização de despesa de empenho id. nº 158624850. Prazo: 30 dias. Do Valor: R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais). Da Unidade Orçamentária: 40.101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 19.573.6207.9107.0056 (EPI) TRANSFERENCIA FINANCEIRA A ENTIDADES - APOIO A PROJETOS DISTRITO FEDERAL, Fonte 100, Natureza de Despesa 3.3.50.41; Modalidade: Global. Data da Emissão da Nota de Empenho: 13 de dezembro de 2024. CLAUDIA SOARES LOPES. Subsecretária.

EXTRATO DA NOTA DE EMPENHO 2024NE00429

Processo: 04008-00001393/2024-17. Das Partes: SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL, CNPJ nº 32.621.983/0001-70 e o INSTITUTO ORGANIZACIONAL FEDERAL – IOF, CNPJ sob o nº 07.956.588/0001-09. Do Objeto: realização do projeto “VIAGEM NA VIA LÁCTEA”, que consiste em uma experiência educacional e tecnológica imersiva de realidade virtual, complementada por uma exposição educativa, conforme autorização de despesa de empenho id. nº 158624850. Prazo: 30 dias. Do Valor: R\$ 225.000,00 (duzentos e vinte e cinco mil reais). Da Unidade Orçamentária: 34.101; Gestão: 00001. Programa de Trabalho nº 27.811.6206.9080.0238 APOIO A PROJETOS DE INCENTIVO AO ESPORTE NO DISTRITO FEDERAL - 2024, Fonte 100, Natureza de Despesa 3.3.50.41; Modalidade: Global. Data da Emissão da Nota de Empenho: 16 de dezembro de 2024.

EXTRATO TERMO DE FOMENTO Nº 47/2024

Processo: 04008-00001393/2024-17. DAS PARTES: O DISTRITO FEDERAL, por meio da SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, inscrito no CNPJ/MF sob o número 32.621.983/0001-70, e o INSTITUTO ORGANIZACIONAL FEDERAL – IOF, CNPJ sob o nº 07.956.588/0001-09. DO OBJETO: realização do projeto “VIAGEM NA VIA LÁCTEA”, que consiste em uma experiência educacional e tecnológica imersiva de realidade virtual, complementada por uma exposição educativa, conforme detalhamento contido no Plano de Trabalho anexado no documento SEI nº 158783601, aprovado pela área técnica por meio do Parecer Técnico nº 49/2024 - SECTI/SICID/DICID, id. 158202254. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: I - Unidade Orçamentária: 40.101 e 34.101; II - Programa de Trabalho: 19.573.6207.9107.0056 (EPI) TRANSFERENCIA FINANCEIRA A ENTIDADES - APOIO A PROJETOS DISTRITO FEDERAL; 19.573.6207.9118.0034 - APOIO A PROJETOS TECNOLÓGICOS TM NO DISTRITO FEDERAL; 19.573.6207.9118.0036 - APOIO À REALIZAÇÃO I DE PROJETOS; E 27.811.6206.9080.0238 APOIO A PROJETOS DE INCENTIVO AO ESPORTE NO DISTRITO FEDERAL - 2024 III - Natureza da Despesa: 3.3.50.41; IV - Fonte de Recurso: 100. O valor global dos recursos públicos da parceria é de R\$ 1.925.000,00 (um milhão, novecentos e vinte e cinco mil reais) conforme Notas de Empenho nº 2024NE00425 (Id. 158644733), nº 2024NE00426 (Id. 158644752), nº 2024NE00427 (Id. 158644763) e nº 2024NE00429 (Id. 158784990), emitidas em 13 de dezembro de 2024 e 16 de dezembro de 2024, na Modalidade Global. O presente Termo terá vigência a contar da assinatura até 17 de maio de 2025. ASSINATURA: 17 de dezembro de 2024; SIGNATÁRIOS: Pela Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação, LEONARDO SOCHA RONDEAU REISMAN, na qualidade de Secretário de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação e pela Organização da Sociedade Civil, ANA PAULA DE OLIVEIRA COSTA, na qualidade de PRESIDENTE.

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA

EXTRATO DO TERCEIRO TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS Nº 15/2021

Processo: 00193-00000432/2021-05. Partes: Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal e a empresa Copy Line Comércio e Serviços LTDA, CNPJ nº 01.551.920/0001-60. Objeto: Prorrogação do prazo de vigência do Contrato originário, por mais 12 (doze) meses e reajuste contratual no percentual de 4,76% conforme índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo — IPCA. Assinatura: 09/12/2024. Das Ratificações: permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições constantes no Contrato original. Signatários: pela FAPDF: Marco Antônio Costa Júnior, na qualidade de Diretor-Presidente. Pela Contratada: Edna Maria Copatti, na qualidade de Representante Legal. Marco Antônio Costa Junior, Diretor Presidente.

SUPERINTENDÊNCIA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INOVAÇÃO

EXTRATO DO RESULTADO PRELIMINAR DO MÉRITO TÉCNICO CIENTÍFICO ETAPA II - CHAMADA 04/2024 AGRO LEARNING PROGRAMA DE FOMENTO ESTRATÉGICO NA MACROÁREA DA LINHA DE PESQUISA - VINCULADA AO EDITAL 06/2024 - PROGRAMA FAPDF LEARNING

A Superintendência Científica, Tecnológica e de Inovação Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal – FAPDF – no uso de suas atribuições legais que lhe confere o artigo 17 do Decreto nº 43.189, de 05 de abril de 2022, o qual aprovou o Estatuto Social da FAPDF, e com fundamento no artigo 27, incisos II e XVIII, do Regimento Interno, e nos termos do processo nº 00193-00000181/2024-01, Torna Público o resultado preliminar da Etapa II - Análise de Mérito Técnico-Científico, organizado por ordem de nota dentro de cada faixa de valor. As propostas contempladas incluem as seguintes informações: Coordenador, Título do Projeto, Valor Proposto, Corte Aplicado, Valor Aprovado e Nota da Comissão Avaliadora. Segue abaixo a lista das propostas: Faixa A: (1). Coordenador: Carlos Frederico Martins | Projeto: Estudo da eficiência da reclonagem utilizando fibroblastos e células tronco mesenquimais do líquido amniótico para recuperação de bovinos da raça Sindi de linhagens estratégicas para pecuária leiteira do Distrito Federal | Valor: R\$ 498.905,00 | Corte: R\$ 50.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 448.905,00 | Nota: 8,89; (2). Coordenador: Arminda Moreira de Carvalho | Projeto: Sistemas integrados com diversificação de culturas e forrageiras leguminosas para estocar C e mitigar GEE (N2O e CH4 entérico) no Cerrado do DF | Valor: R\$ 500.000,00 | Corte: R\$ 50.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 450.000,00 | Nota: 8,75; (3). Coordenador: George Henrique de Moura Cunha | Projeto: AgroTec DF: Inovação Digital na Agricultura Familiar. | Valor: R\$ 499.900,00 | Corte: R\$ 50.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 449.900,00 | Nota: 8,56; (4). Coordenador: Roberto Fontes Vieira | Projeto: Conservação e Caracterização de Recursos Genéticos de Vanilla spp. (Baunilhas brasileiras) de importância para a gastronomia e agroindústria do Distrito Federal | Valor: R\$ 393.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 393.000,00 | Nota: 8,41; (5). Coordenador: Válmi Hatje Faggion | Projeto: Reflexos da Ação do Servidor Público do Ministério da Agricultura Machado de Assis: a Agricultura Brasileira em Sua Produção Literária | Valor: R\$ 499.998,40 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 499.998,40 | Nota: 8,27; (6). Coordenador: Marcelo Tavares de Castro | Projeto: Uso de Microrganismos Eficientes Visando Promoção de Crescimento e Sanidade de Mudras de Essências Florestais para Uso no Distrito Federal: Proposta de Criação e Registro de um Blend | Valor: R\$ 396.600,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 396.600,00 | Nota: 8,25; (7). Coordenador: Alessandra Duarte de Oliveira | Projeto: Café arábica irrigado consorciado com braquiária como prática para produtividade qualidade e sustentabilidade ambiental no Cerrado do Distrito Federal | Valor: R\$ 499.968,16 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 499.968,16 | Nota: 8,18; (8). Coordenador: Fernando Antônio Macena da Silva | Projeto: EL NIÑO E O IMPACTO SOBRE O SISTEMA SOJA-MILHO NO DISTRITO FEDERAL E ENTORNO. | Valor: R\$ 497.825,10 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 497.825,10 | Nota: 8,11; (9). Coordenador: Izabela Nunes do Nascimento | Projeto: Produção líquida de fungos entomopatogênicos onfarm: inovação estratégica para controle biológico no campo | Valor: R\$ 338.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 338.000,00 | Nota: 7,77; (10). Coordenador: Silvia Araujo dos Reis | Projeto: SIMDAGRO: Sistema Integrado de Modelos de Apoio à Decisão para o Planejamento Agrícola | Valor: R\$ 496.528,78 | Corte: R\$ 9.699,28 | Valor Aprovado: R\$ 486.829,50 | Nota: 7,75; (11). Coordenador: Marcio José Poças Fonseca | Projeto: Associação de inibidor epigenético extratos de actinobactérias e inativação fotodinâmica para o controle de fungos fitopatogênicos e da produção de micotoxinas | Valor: R\$ 468.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 468.000,00 | Nota: 7,75; (12). Coordenador: Eduardo de Oliveira Melo | Projeto: Produção de linhagens de células bovinas com os genes OCT4 e SOX2 epeditados visando o aumento da eficiência da clonagem animal por Transfêria Nuclear de Células Somáticas (TNCS). | Valor: R\$ 298.500,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 298.500,00 | Nota: 7,73; (13). Coordenador: Wanderlei Antônio Alves de Lima | Projeto: Manejo sustentável de irrigação e seleção de genótipos superiores de açaizeiro no Distrito Federal. | Valor: R\$ 348.476,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 348.476,00 | Nota: 7,73; (14). Coordenador: José Maurício Santos Torres da Motta | Projeto: Sistema Termo Óptico para Medir a Concentração Relativa de Gases de Efeito Estufa Durante o Processo de Fotossíntese | Valor: R\$ 499.594,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 499.594,00 | Nota: 7,70; (15). Coordenador: Gerlon de Almeida Ribeiro Oliveira | Projeto: DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS RÁPIDOS PARA A AUTENTICAÇÃO DE CARNES DE FRANGO E OVOS CAIPIRAS | Valor: R\$ 500.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 500.000,00 | Nota: 7,59; (16). Coordenador: David Frederik da Silva Cavalcante | Projeto: A aplicação do método Qualitative Comparative Analysis (QCA) no setor agropecuário no Distrito Federal e no Brasil | Valor: R\$ 498.235,00 | Corte: R\$ 50.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 448.235,00 | Nota: 7,57; (17). Coordenador: Kaline Amaral Wanderley | Projeto: Produção de Nanobioestimulantes Baseados em Nanopartículas de Carbono com Indutores de Enzimas do Solo e Reguladores de Defesa de Culturas Agrícolas Estratégicas para o Desenvolvimento Sustentável e Socioeconômico do Distrito Federal | Valor: R\$ 500.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 500.000,00 | Nota: 7,52; (18). Coordenador: Dirceu Macagnan | Projeto: Isolamento e seleção de bactérias visando a promoção do crescimento e a diminuição do estresse hídrico em plantas de trigo. | Valor: R\$ 500.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 500.000,00 | Nota: 7,51; (19). Coordenador: Diego Pereira Lindoso | Projeto: Planejamento gestão e governança territorial para a transição de assentamentos agrários à sustentabilidade resiliência e adaptação às mudanças do clima | Valor: R\$ 499.943,08 |

Corte: R\$ 99.988,60 | Valor Aprovado: R\$ 399.954,48 | Nota: 7,31; (20). Coordenador: Bento Alves da Costa Filho | Projeto: Fatores Condicionantes à Criação de Startups Agro (Agtechs) no Distrito Federal | Valor: R\$ 454.100,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 454.100,00 | Nota: 7,16; (21). Coordenador: Marília Santos Silva Patriota | Projeto: Pesquisa e inovação no manejo de patossistemas virais-fúngicos em forrageiras sob integração lavoura-pecuária no Cerrado: desenvolvimento de kits diagnósticos de patógenos e subsídios para controle de insetos vetores | Valor: R\$ 497.600,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 497.600,00 | Nota: 7,06; Faixa B: (1). Coordenador: Daniel Trento do Nascimento | Projeto: ICT como plataforma de inovação aberta do ecossistema de inovação agro: Embrapa Hub | Valor: R\$ 647.900,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 647.900,00 | Nota: 9,34; (2). Coordenador: Ataíson Oliveira da Silva | Projeto: ?Desenvolvimento de nanofertilizantes para liberação controlada de fósforo e cálcio.? | Valor: R\$ 1.000.000,00 | Corte: R\$ 170.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 830.000,00 | Nota: 9,27; (3). Coordenador: Marcos Juliano Prauchner | Projeto: Implementação modular da produção de látex não alergênico e sem amônia em seringueira acompanhada de medidas para aumento da produtividade e aproveitamento integral do fruto da seringueira. | Valor: R\$ 969.600,00 | Corte: R\$ 160.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 809.600,00 | Nota: 9,00; (4). Coordenador: Tiago Pereira da Silva Correia | Projeto: Aplicativo Calculador Digital de Balanço de Carbono (CBC) | Valor: R\$ 999.550,00 | Corte: R\$ 160.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 839.550,00 | Nota: 8,93; (5). Coordenador: Wagner Augusto Fischer | Projeto: AGROGREEN: Plataforma de Inteligência Artificial de Monitoramento Ambiental para áreas de Proteção Permanente e Reservas Legais. | Valor: R\$ 1.000.000,00 | Corte: R\$ 300.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 700.000,00 | Nota: 8,84; (6). Coordenador: Renata Aquino da Silva | Projeto: Plataforma de materiais inteligentes para o Agro: Dispositivos para produção e detecção de H2 verde. | Valor: R\$ 1.000.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.000.000,00 | Nota: 8,83; (7). Coordenador: Henrique Llacer Roig | Projeto: Sistema integrado de gestão dos recursos hídricos em regiões com conflito pelo uso das águas e escassez hídrica - Estudo de caso das Bacias agrícolas do Distrito Federal | Valor: R\$ 986.658,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 986.658,00 | Nota: 8,74; (8). Coordenador: Leonardo Giordano Paterno | Projeto: AquaSmart: Tecnologia Sensor Array para Monitoramento Inteligente da Qualidade da Água em Psicultura e Hidroponia | Valor: R\$ 925.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 925.000,00 | Nota: 8,74; (9). Coordenador: Alexandre Specht | Projeto: Bioinsumos para o manejo sustentável de pragas agrícolas do gênero Spodoptera (Lepidoptera: Noctuidae) no Distrito Federal. | Valor: R\$ 998.700,00 | Corte: R\$ 298.700,00 | Valor Aprovado: R\$ 700.000,00 | Nota: 8,73; (10). Coordenador: Patricia Furtado Malard | Projeto: Estabilização de Vesículas Extracelulares Derivadas De Células-Tronco Mesenquimais a temperatura ambiente: extensão de tempo de prateleira e diminuição de custos de produtos biotecnológicos | Valor: R\$ 1.000.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.000.000,00 | Nota: 8,73; (11). Coordenador: João Henrique Moreira Viana | Projeto: Uso de ultrassonografia 3D/4D e elastografia share-wave na seleção de tecido ovariano para xenotransplante objetivando a multiplicação e preservação de germoplasma feminino bovino | Valor: R\$ 992.768,80 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 992.768,80 | Nota: 8,53; (12). Coordenador: Eliza Fabricio de Melo Bellard do Nascimento | Projeto: RIOminer: Biomarcador molecular para diagnóstico e monitoramento da Resistência a Inseticidas Organofosforados no manejo sustentável do bicho-mineiro do cafeeiro (Leucoptera coffeella) | Valor: R\$ 883.122,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 883.122,00 | Nota: 8,52; (13). Coordenador: Lidiamar Barbosa de Albuquerque | Projeto: AQUARIPARIA-Integração: Integração da Restauração Ecológica à Pecuária (IRPE). | Valor: R\$ 819.552,00 | Corte: R\$ 88.922,00 | Valor Aprovado: R\$ 730.630,00 | Nota: 8,51; (14). Coordenador: Marco Aurélio Caldas de Pinho Pessoa Filho | Projeto: Arranjo de genotipagem de SNPs (SNP array) customizado para culturas forrageiras de ampla utilização em sistemas produtivos tropicais | Valor: R\$ 1.000.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.000.000,00 | Nota: 8,50; (15). Coordenador: Grácia Maria Soares Rosinha | Projeto: Desenvolvimento de biossensor tipo toehold switch para diagnóstico diferencial de subtipos do vírus de influenza aviária | Valor: R\$ 999.900,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 999.900,00 | Nota: 8,45; (16). Coordenador: Letícia Jungmann Caçado | Projeto: ALGAFERTIL - Escalonamento da produção de biomassa de microalgas em meio sintético e vinhaça para produção de biofertilizantes | Valor: R\$ 999.100,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 999.100,00 | Nota: 8,41; (17). Coordenador: Carolina Vianna Morgante | Projeto: Ativos Biotecnológicos Aplicados ao Controle de Pragas do Algodoeiro | Valor: R\$ 767.120,00 | Corte: R\$ 230.136,00 | Valor Aprovado: R\$ 536.984,00 | Nota: 8,40; (18). Coordenador: Renata Conciani Nunes | Projeto: Aplicações da Engenharia Agrícola nas Cadeias de Produção Orgânica do Distrito Federal: Agricultura inteligente e equipamentos apropriados à agricultura familiar em cadeias de valor de produção orgânica no DF e RIDE | Valor: R\$ 999.800,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 999.800,00 | Nota: 8,31; (19). Coordenador: Michelle Souza Vilela | Projeto: Sustenta+ Cerrado CrowdFunding: Financiando a Preservação do Cerrado a partir da Educação e da Produção Sustentável | Valor: R\$ 998.900,00 | Corte: R\$ 448.860,00 | Valor Aprovado: R\$ 550.040,00 | Nota: 8,28; (20). Coordenador: Ana Maria Resende Junqueira | Projeto: Prospecção tecnológica desenvolvimento e avaliação da eficácia de bioinsumos à base de extratos de plantas e óleos essenciais no manejo de pragas agropecuárias no Distrito Federal e RIDE. | Valor: R\$ 910.700,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 910.700,00 | Nota: 8,18; (21). Coordenador: Eliane Ferreira Noronha | Projeto: Estabelecimento de plataforma de modificação genética de Trichoderma spp visando desenvolvimento de linhagens para controle de doenças em culturas de interesse da Região Centro-Oeste | Valor: R\$ 861.800,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 861.800,00 | Nota: 8,16; (22). Coordenador: Ari Melo Mariano | Projeto: Observatório do Vinho: Agrollearning para vitivinicultura | Valor: R\$ 839.193,16 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 839.193,16

Nota: 8,14; (23). Coordenador: Alisson Mendes Rodrigues | Projeto: Teste em escala piloto de protótipos de fertilizantes híbridos de liberação controlada em um consórcio milho/feijão localizado no assentamento Oziel Alves III (Planaltina-DF) | Valor: R\$ 925.752,70 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 925.752,70 | Nota: 8,10; (24). Coordenador: Geovany Araujo Borges | Projeto: Software de mapeamento e análise 3D usando imagens de drones para o agronegócio | Valor: R\$ 805.800,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 805.800,00 | Nota: 8,03; (25). Coordenador: Andreanne Gomes Vasconcelos | Projeto: Desenvolvimento de produtos biotecnológicos a partir da cadeia produtiva da goiaba vermelha para aplicações em alimentos funcionais | Valor: R\$ 550.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 550.000,00 | Nota: 7,72; (26). Coordenador: Itania Pinheiro Soares | Projeto: Implementação de solução sustentável para os resíduos da horticultura do Distrito Federal por meio da biodigestão gerando energia limpa e biofertilizante | Valor: R\$ 729.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 729.000,00 | Nota: 7,55; (27). Coordenador: Daniel Mendes Pereira Ardisson de Araújo | Projeto: Fagoterapia para controle de insetos de importância agrícola | Valor: R\$ 900.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 900.000,00 | Nota: 7,22; Faixa C: (1). Coordenador: Wender Freitas Reis | Projeto: Monitoramento Agrícola Sustentável Baseado em Sensores Inteligentes e Coleta de Dados via Satélite. | Valor: R\$ 1.468.800,00 | Corte: R\$ 320.400,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.148.400,00 | Nota: 9,47; (2). Coordenador: Rose Gomes Monnerat Solon de Pontes | Projeto: Bioinsumos para promoção de crescimento vegetal controle de doenças e de pragas de importância agrícola do Distrito Federal | Valor: R\$ 1.480.200,00 | Corte: R\$ 316.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.164.200,00 | Nota: 9,22; (3). Coordenador: Marileusa Dosolina Chiarello | Projeto: RevitaCafé: inovação e sustentabilidade na cadeia produtiva do café do DF por meio da valorização de resíduos e desenvolvimento de novos produtos | Valor: R\$ 1.500.000,00 | Corte: R\$ 338.620,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.161.380,00 | Nota: 8,97; (4). Coordenador: Erondina Azevedo de Lima | Projeto: Rede de Monitoramento Climático de áreas rurais do DF | Valor: R\$ 1.240.900,00 | Corte: R\$ 240.900,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.000.000,00 | Nota: 8,64; (5). Coordenador: Eliezer Bulhões de Carvalho | Projeto: CARBON ERASER AGRO: Máquina Bioeletrônica para Retirada de Metano (CH4) e Gás Carbônico (CO2) do Ar Atmosférico de Ambientes de Confinamento de Animais. | Valor: R\$ 1.498.005,70 | Corte: R\$ 449.401,70 | Valor Aprovado: R\$ 1.048.604,00 | Nota: 8,59; (6). Coordenador: Ana Maria Costa | Projeto: Apoio à estruturação produtiva da Passiflora tenuiflora no DF com base no potencial anti-tremor Essencial e Parkinsoniano | Valor: R\$ 1.236.483,52 | Corte: R\$ 236.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.000.483,52 | Nota: 8,57; (7). Coordenador: Eduardo da Costa Eiffert | Projeto: Influência do acabamento de carcaça na metodologia de consumo alimentar residual e relações com reprodução e componente genético | Valor: R\$ 1.483.820,60 | Corte: R\$ 445.146,18 | Valor Aprovado: R\$ 1.038.674,42 | Nota: 8,52; (8). Coordenador: Ieda de Carvalho Mendes | Projeto: INOVAÇÕES EM SAÚDE DO SOLO NOS AGROECOSSISTEMAS DA RIDE/DF: AMPLIAÇÃO DAS BIOANÁLISES MAPAS DE SAÚDE DO SOLO E ÍNDICES DE TENDÊNCIA DO C NO SOLO. | Valor: R\$ 1.487.828,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.487.828,00 | Nota: 8,52; (9). Coordenador: Gabriela Teodoro Rocha | Projeto: Desenvolvimento de Testes Point of Care para Detecção de Salmonella sp. e Staphylococcus coagulase positiva Visando Controle de Qualidade na Produção de Bioinsumos. | Valor: R\$ 1.450.000,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.450.000,00 | Nota: 8,48; (10). Coordenador: Raúl Alberto Laumann | Projeto: Sistemas de monitoramento e alarme para percevejos em cultivos de grãos do DF baseados em desenvolvimento tecnológico de armadilhas automatizadas inteligência artificial e aprendizado de máquinas | Valor: R\$ 1.462.700,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.462.700,00 | Nota: 8,34; (11). Coordenador: Luiz Fernando Romanholo Ferreira | Projeto: Desenvolvimento de Biodigestores Inteligentes: Integração de IoT e Machine Learning para Produção otimizada de Biohítano e Novo Biofertilizante Sustentável Utilizando Resíduos da Agropecuária | Valor: R\$ 1.496.200,00 | Corte: R\$ 448.860,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.047.340,00 | Nota: 8,22; (12). Coordenador: Adriano Todorovic Fabro | Projeto: Monitoramento de estresse hídrico em plantas a partir de emissão acústica | Valor: R\$ 1.500.000,00 | Corte: R\$ 450.000,00 | Valor Aprovado: R\$ 1.050.000,00 | Nota: 8,14; (13). Coordenador: | Projeto: | Corte: | Valor Aprovado: | Nota: ; (13). Coordenador: Gilberto Clóvis Josemin | Projeto: Tecnologia Itinerante e Conectividade Digital: Impulsionando o Desenvolvimento das Comunidades Rurais Serras da RIDE ? AGRO.TIC | Valor: R\$ 1.499.750,00 | Corte: R\$ - | Valor Aprovado: R\$ 1.499.750,00 | Nota: 7,39. Informe: A contratação dos projetos ficará restrita ao limite orçamentário da chamada. As propostas encaminhadas no período e não RECOMENDADA, deixaram de ser listadas. Para obter detalhes sobre a classificação da proposta, envie e-mail para learning2024@fap.df.gov.br. Renata de Castro Vianna, Superintendente Científica, Tecnológica e de Inovação.

EXTRATO DO PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE APOIO FINANCEIRO AO PROJETO

Nº 187/2024 - EDITAL Nº 02/2024 - CHAMADA 01/2024 - FAPDF MOVIMENTA
Processo nº 00193-00001202/2024-06. Partes: Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal-FAPDF, como outorgante representada por Renata de Castro Vianna e Sadi Dal Rosso, como outorgado. Objeto: alterar o período de realização do evento do Termo de Outorga e Aceitação de Apoio à Promoção, Realização e Organização de Eventos Científicos, Tecnológicos e de Inovação nº 187/2024, propondo as novas datas de 03/12/2024 a 05/12/2024, sem a possibilidade de novo repasse financeiro, tendo em vista que este já ocorreu em sua totalidade. Da Vigência: O presente TOA tem vigência da data da assinatura do Termo de Outorga e Aceitação - TOA até 60 (sessenta) dias após o término do evento, sem possibilidade de prorrogação. Das Ratificações: continuam inalteradas as demais cláusulas e condições constantes no Termo de Outorga e Aceitação de Apoio Financeiro originário. Renata de Castro Vianna, Superintendente Científica, Tecnológica e de Inovação.