

Ato da Diretoria Executiva 140/2023

Ref.: Divulgação Final da Avaliação Técnica-Financeira das Propostas selecionadas em primeira convocação na Chamada Pública 01/2022 – Programa Centelha-II Paraná

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público a **divulgação final da avaliação técnica financeira das empresas selecionadas em primeira convocação** na Chamada Pública 01/2022 – Programa Centelha II Paraná, após a fase de avaliação técnica e financeira das propostas aprovadas.

A lista abaixo dos projetos, não garante a efetiva contratação do projeto. A formalização e finalização da contratação das empresas, se dará após o envio da documentação completa por parte da empresa, a qual deverá ocorrer em setembro de 2023.

Informa-se ainda que somente após a assinatura do contrato junto à Fundação Araucária é que as despesas do projeto poderão ser executadas. Despesas ocorridas antes desta data não serão aceitas, sendo suportadas com recursos próprios da empresa, não havendo também possibilidade de reembolso de tais despesas em hipótese alguma.

Os projetos serão contratados nos valores descritos neste ato e não haverá possibilidade de acréscimo de valores após a contratação, ficando a empresa ciente que deverá concluir o objeto proposto ao final do contrato, sob pena de devolução da totalidade dos recursos recebidos. Os projetos já aprovados sem ressalvas, deverão submeter a documentação no sistema sparkX.

Frisa-se que qualquer compra de itens e serviços, deverá ser precedido pela realização de 3 cotações/orçamentos, onde deverá ser adquirido o de menor valor, em HIPÓTESE ALGUMA poderá ser direcionado a compra para empresa X ou Y (as menos vantajosas), sendo obrigatório a emissão da Nota Fiscal em nome da Empresa Contratada pela FA.

Demais informações estão dispostas no item 14 desta Chamada Pública, e no informativo 01/2023 – Orientações Gerais.

Outras informações serão enviadas durante a fase de contratação. Sem o atendimento de tais formalidades, no momento da prestação de contas mensal, que deverá ser realizada obrigatoriamente, e após a identificação do problema, a empresa deverá devolver o valor glosado para a conta do projeto.

LISTA DE DIVULGAÇÃO FINAL DA AVALIAÇÃO TÉCNICA-FINANCEIRA DAS PROPOSTAS SELECIONADAS EM PRIMEIRA CONVOCAÇÃO

Título do Projeto	Nome do Proponente	Subvenção Aprovada*
no.wasTee	Fabiana Muranaka	R\$ 60.000,00
Túnel de vento virtual para estruturas	Alan Lugarini De Souza	R\$ 59.921,00
Process To Use (P2U)	Mauricio Scussel	R\$ 46.200,00
Curativo HOPE	Elton Da Cruz Alves Pereira	R\$ 60.000,00
Avetools - Monitoramento e Gestão Inteligente de Manejo de Aves	Rosemeire Silva Bueno De Lima	R\$ 60.000,00
Sistema de sensoriamento IoT para Academia de Musculação	Danton Matheus Perasol	R\$ 59.990,00
SmartGames4Math - Jogos Inteligentes para o Aprendizado de Matemática	Roberto Milton Scheffel	R\$ 59.763,40
Tecnologia de produção de microcápsulas para a liberação de ativos	Guilherme Andreoli Gil	R\$ 60.000,00
Ishá : Simulador inteligente e não invasivo para Hemodiálise	Renata Candido	R\$ 56.854,91
Dermocosmético biotecnológico para tratamento da acne	Briani Gisele Bigotto	R\$ 57.000,00
Elevador Portátil de Carga	Wendell Marceul Pereira Carvalho	R\$ 59.975,00

Plataforma de Gestão para Aprendizagem Baseada em Equipes (PGATBL)	Leandro Arthur Diehl	R\$ 48.000,00
Desenvolvimento substituto de carne a base de micélio	Paula Zaghetto De Almeida	R\$ 60.000,00
HYPH – Proteínas Alternativas	Matheus Perotti Martines	R\$ 53.074,55
Lodo Poroso: Tratamento inovador de resíduo industrial	Joziane Gimenes Meneguim	R\$ 60.000,00
Automação de Reatores Químicos	Anderson Siqueira Silva	R\$ 56.500,00
Nebbia - nebulizador de alta vazão para desinfecção de ambientes	Hézila Raquel Dalla Costa	R\$ 40.259,13
Move Smart (MOST)	Julio Contier Dos Santos Moraes	R\$ 59.983,00
Buggy Movido a Energia Solar Autônomo	Amilton Kinzkowski	R\$ 60.000,00
Produção de implantes ortopédicos poliméricos veterinários	Bruno Leandro Pereira	R\$ 56.100,00
Documentários Científicos / Educativos em 3D Estereoscópico	Helio Augusto Godoy De Souza	R\$ 59.610,00
Célula de bateria de Silício-Enxofre para veículos elétricos	Rodrigo De Lima Fagundes	R\$ 48.400,00
Desenvolvedora de Software que ressignificou o lixo-eletrônico na educação	Gisele Silveira Lasserre	R\$ 60.000,00
Única Entrega	Gislaine Queiroz	R\$ 56.868,00
Skippy-Robô Autônomo para Logística Hospitalar	Nilson Marcos Tazinafo	R\$ 60.000,00
UGOOW.COM - Soluções em Redes e Sistemas Interativos	Fernando Luis De Carvalho	R\$ 59.998,00
Cápsulas de Celulose para Liberação Controlada	Marcos Rogério Guilherme	R\$ 56.928,18
Flokët - Pente de cabelo bacana e sustentável	Carl Corrêa Kawasaki	R\$ 56.995,66
Laboratories Link	Amanda Carolina Palma Soares	R\$ 60.000,00
Solução Preditiva de Demanda & Capacidade do Pequeno/Médio Industrial	Andressa Vergutz	R\$ 59.798,00
Thermal Energy Generator - GET	Luiz Fernando Anchar Lopes	R\$ 59.921,50
PULO DO GATO: Roupas e Soluções	Thayla Emanuelle Da Silva Ferreira	R\$ 39.347,50

*Em caso de desistência, inabilitação da lista de projetos aprovados para contratação e/ou havendo disponibilidade de recursos, serão chamados os projetos aprovados na lista de suplentes, na ordem definida pelo Ato 035/2023.

Curitiba, 11 de setembro de 2023.



Prof. Ramiro Wahrhaftig
Presidente da Fund. Araucária



Prof. Dr. Luiz Márcio Spinosa
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Prof. Gerson Koch
Diretor de Administração e Finanças