

Ato da Diretoria Executiva: 068/2017

Ref.: Chamada Pública 01/2017 - Programa da Rede Paranaense de Apoio a Agropesquisa e Formação Aplicada (Fundação Araucária / SETI-PR / SENAR-PR)

Diante do recurso de reconsideração do corte orçamentário do subprojeto: "Processos hidrológicos, erosão hídrica e qualidade da água em sistema Plantio Direto" (protocolo 48327), o qual foi aprovado na Chamada Pública 01/2017 - Programa da Rede Paranaense de Apoio a Agropesquisa e Formação Aplicada (Fundação Araucária / SETI-PR / SENAR-PR) e considerando:

A justificativa de pedido de reconsideração do corte orçamentário do subprojeto "Processos hidrológicos, erosão hídrica e qualidade da água em sistema Plantio Direto";

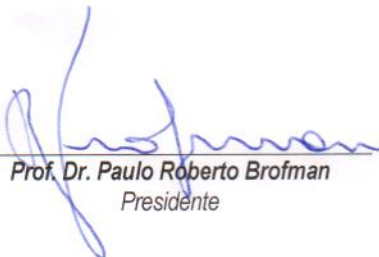
A estimativa orçamentária apresentada pelo proponente que demonstra o valor de R\$ 44.500,00 para aquisição de material, sem contar com a mão de obra e impostos;

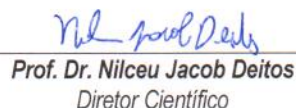
A Declaração de Exclusividade para projetar, fabricar, calibrar e comercializar simulador de chuva expedida pela Associação Empresarial de Lages-SC (ACIL).

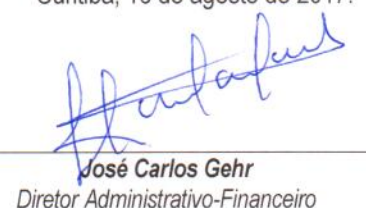
O parecer do avaliador membro do Comitê de Avaliação, após apreciar o recurso de reconsideração ao afirmar que "conforme orçamento apresentado e as devidas justificativas (em tempo), não há problema em fornecer um aditivo para aquisição dos acessórios para confecção do simulador de chuvas. Neste caso, o valor aprovado será de R\$ 44.500,00 para os acessórios, acrescidos de R\$ 50.000,00 para mão de obra, totalizando R\$ 94,500,00".

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná toma público a retificação do Ato da Diretoria Executiva 064/2017 que consiste na complementação orçamentária do subprojeto no valor de R\$ 44.500,00 (quarenta e quatro mil e quinhentos reais) na rubrica de material de consumo para aquisição do material necessário para construção do simulador de chuva braço rotativo (tipo empuxo).

Curitiba, 16 de agosto de 2017.


Prof. Dr. Paulo Roberto Brofman
Presidente


Prof. Dr. Nilceu Jacob Deitos
Diretor Científico


José Carlos Gehr
Diretor Administrativo-Financeiro

