

Diretrizes da FAPERGS para Chamada Transnacional Conjunta Water for Circular Economy 2024

- 1) A FAPERGS, apoiará até 02 (duas) propostas, o recurso disponibilizado total será de até 50 mil euros.
- 2) As propostas deverão ser submetidas por consórcios transnacionais.
 - 2.1 As propostas de pesquisa e inovação submetidas à chamada devem abordar pelo menos um dos seguintes temas:
 - a) Melhoria da circularidade da água nas indústrias;
 - b) Circularidade da água urbana;
 - c) Recuperação e valorização de recursos;
 - d) Implicações econômicas, ambientais e sociais da reutilização da água e produtos recuperados.
- 3) Previsão de início dos projetos aprovados para o final de 2025 e início de 2026.
- 4) Para as propostas aprovadas no âmbito da Chamada, o pesquisador gaúcho coordenador do projeto, deverá submeter à proposta no SIGFAPERGS, conforme item 6.7.
- 5) Do total dos recursos disponibilizados, serão financiadas apenas despesas de custeio e capital. O pesquisador deverá seguir, obrigatoriamente, as normas constantes no Manual de Prestação de Contas da FAPERGS atualizado e no Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio, além de verificar, no referido Manual, as despesas vedadas com recursos da FAPERGS.
- 6) O pesquisador de instituição sediada no Estado do Rio Grande do Sul, contemplado com o recurso da FAPERGS no âmbito da Chamada, deverá preencher, obrigatoriamente, os seguinte requisitos:
 - 6.1 Ser brasileiro ou estrangeiro em situação regular no País;
 - 6.2 Possuir título de doutor, qualificação e experiência em pesquisa e desenvolvimento na área do projeto;
 - 6.3 Estar cadastrado como pesquisador no sistema SigFapergs;
 - 6.4 Possuir currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
 - 6.5 Ter vínculo empregatício (celetista ou estatutário), com ICT pública ou privada, sem fins lucrativos, com sede no estado do Rio Grande do Sul;
 - 6.6 Anexar no seu cadastro de pesquisador do SigFapergs os seus documentos pessoais (CPF e RG ambos os lados) e o título de doutor;
 - 6.7 Anexar no SigFapergs, em chamada a ser aberta posteriormente, a proposta de pesquisa que será executado no prazo de 36 (trinta e seis) meses, relacionar os membros da equipe do projeto, as atividades de cada membro, o cronograma de projeto e o orçamento detalhado;
 - 6.8 Assinar o Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio da FAPERGS juntamente com o representante legal da instituição copartícipe com a qual mantém vínculo empregatício (celetista ou estatutário);
 - 6.8.1 A instituição científica, tecnológica e de inovação (ICTs), a que estiver vinculado o proponente será denominada de instituição copartícipe.
- 7) A instituição copartícipe do pesquisador deverá atender, obrigatoriamente, os seguintes requisitos:
 - 7.1 Ser sediada no Estado do Rio Grande do Sul;
 - 7.2 Caracterizar-se como instituição científica, tecnológica e de inovação (ICTs) pública ou privada sem fins lucrativos;
 - 7.3 Assinar, por meio de seu representante legal e juntamente com o pesquisador outorgado, os instrumentos para a concessão dos recursos;
 - 7.4 Estar com o seu cadastro de representante legal completo e atualizado junto à FAPERGS no momento da assinatura do Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio.

8) Ao pesquisador membro da proposta de maior nota final no âmbito da Chamada aprovada, será dado o prazo de 30 (trinta) dias após o resultado final das propostas aprovadas na referida Chamada, para inserir no SigFapergs as informações constantes no item 6.

9) O Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio será disponibilizado através de plataforma de assinatura digital. O outorgado terá acesso ao documento por meio do e-mail informado em seu cadastro no SigFapergs.

9.1 Após a disponibilização do Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio, o proponente terá o prazo de 10 dias para assinatura do mesmo. Não sendo providenciada a assinatura do instrumento neste prazo, a proposta não será considerada para fins de concessão de recursos, reputando-se desclassificada.

9.2 O proponente não poderá ter pendências no setor de Prestação de Contas e/ou com relatórios técnico-científicos e/ou estar incluído no CADIN RS no momento da assinatura do Termo de Outorga e Aceitação de Auxílio e durante todo o período de vigência do mesmo.

10) A prestação de contas financeira e o relatório técnico-científico, de acordo com as estipulações constantes no Termo de Outorga e no Manual de Prestação de Contas, disponível em www.fapergs.rs.gov.br e em observância à legislação vigente e aos prazos fixados.

11) No caso das atividades realizadas originarem criações intelectuais passíveis de proteção, na forma de inovações tecnológicas, invenções, aperfeiçoamentos e novos conhecimentos aplicáveis às atividades econômicas produtivas, que propiciarem incrementos de seu desempenho, aumento da produtividade dos fatores envolvidos ou otimização do uso de recursos e insumos, as partes obedecerão às determinações da Lei nº 9.279/1966, da Lei de Inovação nº 13.243/2016, regulamentada pelo Decreto nº 9.283/2018 e da Resolução CS/CTA da FAPERGS nº 01/2015.

12) No caso da proposta envolver manipulação de organismos geneticamente modificados, ou o uso de pessoas ou animais na realização dos experimentos, ou ainda o uso de radioisótopos, deverão ser encaminhados os seguintes documentos:

a) Cópia digitalizada do Certificado de Qualidade de Biossegurança, com o número do registro e data da publicação, quando cabível;

b) Cópia do comprovante de submissão ou parecer do comitê de ética em pesquisa credenciado pela Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP), conforme os termos da Resolução 466/2012, do Conselho Nacional de Saúde, e/ou da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA), conforme a Lei Federal nº 11.794/2008 (quando cabível);

c) Cópia digitalizada da matrícula do CNEN (Comissão Nacional de Energia Nuclear), quando cabível.

13) Os casos omissos e as situações não previstas serão decididos pelo Conselho Técnico-Administrativo da FAPERGS.

Porto Alegre, 07 de outubro de 2024.

Rafael Roesler
Diretor Técnico-Científico

Mauro Mastella
Diretor Administrativo-Financeiro

Odir Antônio Dellagostin
Diretor-Presidente