

Resultado da etapa de PRÉ-QUALIFICAÇÃO do Edital da Política de Mananciais PCJ 2021 - Cobrança PCJ Federal

Deliberação AD REFERENDUM ¹ dos Comitês PCJ nº 354/21 - Edital Política de Mananciais PCJ 2021 (Cobrança PCJ Federal)						
SEQ	PROT	PROPONENTE	OBJETO	Programa da Política de Mananciais	PDC*	Análise Técnica
1	2021.00006.002170-10	Prefeitura Municipal de Cordeirópolis	Projeto Integral de Propriedade na microbacia do Ribeirão Claro em Cordeirópolis-SP	I	4	A documentação apresentada necessita de complementações visando conformidade para com as especificações do Edital. Todos os apontamentos encontram-se descritos no Paracer Técnico nº 198/2021 , emitido e encaminhado ao proponente.
2	2021.00006.002187-69	Prefeitura Municipal de Ipeúna	Projeto Mananciais Ipeúna-SP	I	4	A documentação apresentada necessita de complementações visando conformidade para com as especificações do Edital. Todos os apontamentos encontram-se descritos no Paracer Técnico nº 195/2021 , emitido e encaminhado ao proponente.
3	2021.00006.002189-58	Prefeitura Municipal de Rio Claro	Programa Nascentes Rio Claro-SP - Projeto Nascentes Ajapi	I	4	A documentação apresentada necessita de complementações visando conformidade para com as especificações do Edital. Todos os apontamentos encontram-se descritos no Paracer Técnico nº 199/2021 , emitido e encaminhado ao proponente.
4	2021.00006.002188-11	Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes	Recuperação, Conservação e Proteção Ambiental em microbacia de Santa Gertrudes-SP	I	4	A documentação apresentada necessita de complementações visando conformidade para com as especificações do Edital. Todos os apontamentos encontram-se descritos no Paracer Técnico nº 197/2021 , emitido e encaminhado ao proponente.
FIQUE ATENTO À PRÓXIMA ETAPA, CONFORME CRONOGRAMA:						
Protocolo de complementações: De 04/10/2021 (segunda-feira) a 06/10/2021 (quarta-feira) até as 17h30. A documentação deverá ser reapresentada, até a data limite do período supracitado, via e-mail editalmananciais21@agencia.baciaspcj.org.br						