

## CHAMADA PÚBLICA MCT/FINEP/CT-HIDRO ÁGUAS EM AEROPORTOS - 03/2005

A Chamada Pública MCT/FINEP/CT-HIDRO Águas em Aeroportos 03/2005 apontava que o processo de seleção e julgamento compreenderia duas etapas de seleção - qualificação das instituições e avaliação dos projetos.

A demanda para a pré-qualificação atingiu um total de 19 propostas. As propostas foram apreciadas pelos técnicos da Finep, sendo qualificadas 18.

A avaliação de mérito dos projetos foi realizada nos dias 06 e 07/02/2006, por um Comitê Técnico formado por especialistas da área e representante do MCT, contando com o apoio da área técnica da FINEP. Nesta avaliação foram levados em conta não só os aspectos técnicos e financeiros dos projetos mas, também, as exigências da mencionada Chamada.

Chegou-se, finalmente, à decisão de recomendação de 09 projetos, que totalizam um montante de R\$ 2.724.615,98, conforme lista a seguir:

### PROJETOS APROVADOS

Prot. Elet.	Ref.	Título do Projeto	Proponente/Executor/Projeto	Executor	
				Nome	UF Executor
3	3670/05	APLICAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS PARA REAPROVEITAMENTO E USO RACIONAL DA ÁGUA NO AEROPORTO INTERNACIONAL TANCREDO NEVES, EM MINAS GERAIS	FUNARBE /UFV /HIDROAERO	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA	MG
4	3671/05	CONSERVAÇÃO DA ÁGUA NO AEROPORTO INTERNACIONAL AFONSO PENA	APC /APC /AGUAAFPENA	ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA	PR
5	3672/05	CONSERVAÇÃO E REÚSO DE ÁGUA EM SISTEMAS AEROPORTUÁRIOS	FUSP /USP /AEROPORTOS	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	SP
9	3676/05	CAPACITAÇÃO DE GESTORES DE RECURSOS HÍDRICOS DE AEROPORTOS	IIEGA /IIEGA /PROAGUAS	ASSOCIAÇÃO INSTITUTO INTERNACIONAL DE ECOLOGIA E GERENCIAMENTO AMBIENTAL	SP
10	3677/05	RACIONALIZAÇÃO DO USO DA ÁGUA NO AEROPORTO DE SALVADOR-BA	FAPEX-BA /UFBA /ÁGUAERO-BA	UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA	BA

15	3682/05	OTIMIZAÇÃO DA ETE INFRAERO VISANDO A PRESERVAÇÃO DO IGARAPÉ DE VAL-DE-CANS	FADESP /UFPA /VALDECANS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ	PA
16	3683/05	CONTRIBUIÇÕES PARA IMPLANTAÇÃO DE PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO E REÚSO DE ÁGUA EM AEROPORTOS DE PEQUENO PORTE	UPF /UPF /CPCRA	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO	RS
17	4095/05	AVALIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE USO EFICIENTE DA ÁGUA EM AEROPORTOS: O PROJETO DO AISP	FCMF /ITA /HIDRO-AER	INSTITUTO TECNOLÓGICO DA AERONÁUTICA	SP
18	4096/05	ESTUDO DE TECNOLOGIAS COMPLEMENTARES PARA TRATAMENTO DE ÁGUA EM SISTEMAS DE CLIMATIZAÇÃO DE AEROPORTOS	FUNCATE /INT /INFRAGUA	INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA	RJ