

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/CT-INFRA/ENERGIAS RENOVÁVEIS 2022

Resultado Preliminar da Habilitação e Qualificação
Subprojetos Habilitados

Ref. FINEP	Sigla do Executor	Subprojeto	Título do Subprojeto	Itens
2790/22	UFRRJ	SP 1 - ERUFRRJ01	IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA APLICADAS AO EDIFÍCIO PITÁGORAS DA UFRRJ	Habilitados
2791/22	UEL	SP 1 - EE&CTU&UEL 1	Implementação de medidas de conservação de energia para o Centro de Tecnologia e Urbanismo - UEL	Habilitados
2791/22	UEL	SP 2 - EE&CTU&UEL 2	Implementação de sistema de geração local de energia elétrica para o Centro de Tecnologia e Urbanism	Habilitados
2793/22	UFPI	SP 1 - Climatiza BC	Substituição do sistema de climatização da Biblioteca Comunitária (BC) da UFPI	Habilitados
2793/22	UFPI	SP 3 - UVF UFPI	Implantação de uma Usina Fotovoltaica (UVF) no Campus Teresina da UFPI	Habilitados
2794/22	CTI - Renato Archer	SP 1 - CTI-Solar	GERAÇÃO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA NO CTI	Habilitados
2795/22	UFPA	SP 1 - EE-BC-UFPA	Eficiência Energética em Sistemas de Usos Finais na Biblioteca Central Professor Clodoaldo Beckmann	Habilitados
2795/22	UFPA	SP 2 - EE-CEAMAZON	Eficiência Energética no prédio do CEAMAZON-UFPA Considerando a Envolvória e Sistemas de Usos Finais	Habilitados
2795/22	UFPA	SP 3 - SGFAH-UFPA	Sistema Fotovoltaico com Armazenamento de Energia Híbrido via Banco de Baterias e Supercapacitores	Habilitados
2797/22	UFSC	SP 1 - Sp1	Energia Solar no Campus Cidade Universitária	Habilitados
2798/22	FUB	SP 1 - CDTEficiente	CDT Eficiente: propostas para retrofit de eficiência energética em edifício administrativo	Habilitados
2798/22	FUB	SP 2 - GamaSolar	Ampliação de geração solar fotovoltaica no Campus UnB Gama por meio da adoção de novas tecnologias	Habilitados
2799/22	INT	SP 1 - RETROFIT	Retrofit dos sistemas de iluminação e climatização	Habilitados
2799/22	INT	SP 2 - SOLAR	Implementação de Sistema de Minigeração de Energia Solar Fotovoltaica	Habilitados
2800/22	UFRN	SP 1 - FV-UFRN	Ampliação da geração distribuída fotovoltaica no Campus Central da UFRN.	Habilitados
2800/22	UFRN	SP 2 - RETROFITUFRN	Retrofit da Infraestrutura predial das Pós-graduações do Centro de Tecnologia – RETROFITUFRN	Habilitados
2801/22	UFSCar	SP 1 - RetroFit-P74	Retrofit energético da infraestrutura do prédio do Departamento de Engenharia Civil da UFSCar –P74	Habilitados
2801/22	UFSCar	SP 2 - Usina-P74	Implantação de Usina Fotovoltaica Vertical no prédio do Departamento de Engenharia Civil da UFSCar	Habilitados
2802/22	UFPEl	SP 1 - GSFV UFPEL	Geração Solar Fotovoltaica - Campus Capão do Leão - UFPEL	Habilitados
2803/22	UFPEl	SP 1 - ESAB	ENERGIA SOLAR COM ARMAZENAMENTO EM BATERIAS NA UFRSA (ESAB/UFRSA)	Habilitados
2804/22	UFCG	SP 1 - UFCGRESU	UFCG - Projeto de Energia Renovável para Campus Campina Grande	Habilitados
2805/22	UFPR	SP 1 - EfiCI DELT	Eficiência energética no prédio histórico do DELT da UFPR no contexto de envoltória e equipamento	Habilitados
2805/22	UFPR	SP 2 - RenovDELT	Adoção de fontes renováveis de energia no prédio (PL) da Engenharia Elétrica da UFPR	Habilitados
2806/22	UFC	SP 1 - Solar5M	Usina fotovoltaica (Projeto LT02)	Parcialmente Habilitados
2806/22	UFC	SP 2 - RenoBuild	Retrofit estrutural do bloco do Curso de Farmácia. (Projeto LT01)	Parcialmente Habilitados

NOTA:

Os motivos de eventual não habilitação de itens e/ou subprojetos podem ser verificados por meio da mesma plataforma onde foi realizado o envio de propostas. O envio de recursos é, também, realizado dentro da mesma plataforma. Para instruções, observar o Manual do Cliente e as orientações no item 13 do Edital.

LINKS:

Plataforma: <https://credito.finep.gov.br/credito/externo/inicio.zul>

Manual: https://download.finep.gov.br/formulariosManuais/Manualdocliente_FinanciamentoNaoReembolsavelaCTS.pdf

Site da Chamada: <http://finep.gov.br/chamadas-publicas/chamadapublica/699>

Dúvidas: cp_eficiencia2022@finep.gov.br