

**EDITAL Nº 02/2023 FUNCAP ENERGIAS RENOVÁVEIS REDE DE PESQUISA EM ENERGIAS  
RENOVÁVEIS NO ESTADO DO CEARÁ**

**LISTA DO RESULTADO FINAL DA PRIMEIRA FASE DO PROJETO**

**CLASSIFICADAS PARA A SEGUNDA FASE COM APRESENTAÇÃO/ENTREVISTA  
PRESENCIAL DAS PROPOSTAS**

Nº	REDE	PROPONENTE	PROJETO	TEMA ESTRATÉGICO
1	EMBRAPA, FIEC, I.A, IFCE, NUTEC, REVER, SENAI, UECE, UFC, UFCA, UNIFOR, UNILAB, UVA.	CELIO LOUREIRO CAVALCANTE JÚNIOR (UFC)	REDE DE PESQUISA E INOVAÇÃO EM ENERGIAS RENOVÁVEIS DO CEARÁ (REDE VERDES)	ENERGIAS RENOVÁVEIS(ER)
2	ARCELORMITTAL PECÉM, BIOSPHERE WORD, CEFEMA, CENTEC, CENTRALE SUPÉLEC, CRMERJ, EMPRESA ARGOTECH, EMPRESA MAIS, ENS PARIS SACLAY, FIEC, I.A, IFCE, NUTEC, SEDUC, SENAI, UECE, UFC, UFCA, UFPI , UNB, UNILAB, UNIVERSITÉ PARIS SACLAY, UVA.	ENIO PONTES DE DEUS (UFC)	REDE H2VCE: PLATAFORMA INTEGRADA PARA GERAÇÃO, ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E CERTIFICAÇÃO DE HIDROGÊNIO VERDE CENTRALIZADO E DESCENTRALIZADO NO ESTADO	HIDROGÊNIO VERDE(H2V)

OBSERVAÇÃO: OS PROPONENTES ESTÃO LISTADOS EM ORDEM ALFABÉTICA.