

3GW、20万吨/年x4！乌拉圭开展海上风电制氢招标



乌拉圭工业、能源和矿业部（MIEM）已授权国有能源公司国家燃料、酒精和波特兰管理局（ANCAP）进行海上风电区块的招标，以生产绿色氢气。

招标人应授予中标人探索风、潮汐、波浪、深度、地质等条件的权利，在海上安装风电场以生产绿色氢气。

该国已经确定了20多个区块，其中只有4个区块（500平方公里）将进行招标，每个区块有可能开发高达3GW的海上风电，并生产20万吨/年的绿色氢气。

对于投标过程，ANCAP预计将要求提供前2年的工作计划，一旦选定，中标公司将必须提交一份4年计划，在8年内提交一个投资项目或工程试点，并在第十年内提交最终投资决定（FID）。开发的项目预计将获得25年的可延长特许权。

2024年7月，[乌拉圭发布了《绿色氢及其衍生物路线图》](#)，提出了到2040年实现100万吨/年绿色氢生产的战略。该国的计划包括安装约18GW的可再生能源容量和9GW的电解槽。

（素材来自：ANCAP 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/215778.html>