

## 2030年西班牙将成为主要绿色氢出口国



西班牙天然气电网运营商Enagas首席执行官Arturo Gonzalo表示，西班牙有望成为绿色氢领域的主要参与者，预测表明，到2030年，该国每年可生产约250万吨绿色氢。

在一次公开项目招标结果的会议上，Gonzalo透露，到本十年末，西班牙对绿色氢的预期消费量将达到每年100万吨，这表明出口有很大的盈余。Enagas的2030年招标方案基于现有的成熟项目，与PNIEC保持一致，并显示出23.3GW的电解产能潜力。

由206家公司提供的650个项目的数据也突出了新的生产和需求聚集领域，以及对氨和二氧化碳基础设施日益增长的兴趣。

在相关发展中，到2030年，西班牙的绿色氢生产能力可能是其国内需求的两倍以上。Enagás的招标结果显示，206家公司注册了605个项目，其中一半以上以生产为重点。

即使在对项目成熟度进行筛选的情况下，西班牙的氢气产量仍将远远超过其国内消费量。这一盈余表明西班牙有潜力成为向欧洲出口绿色氢的主要国家。此外，西班牙预计将成为从北非到欧洲的可再生氢的关键门户，进一步巩固其在欧洲绿色氢市场的作用。

西班牙的氢气管道和储存基础设施的发展预计将耗资49亿欧元，以及建设H2Med管道网络，加强了该国在蓬勃发展的氢经济中的战略地位。

（素材来自：Enagas 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/206730.html>