## 欧盟限定了25%的比例以阻止中国电解槽采购

链接:www.china-nengyuan.com/news/216026.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com

# 欧盟限定了25%的比例以阻止中国电解槽采购



欧盟将采取措施,将中国制造的氢电解槽排除在即将举行的招标之外,该招标旨在在欧盟绿色转型期间刺激氢燃料 的生产。

根据周五(9月27日)的一份声明,欧盟执行机构欧盟委员会将从12月3日起通过其氢能银行进行第二波12亿欧元(13.4亿美元)的招标。这一过程将包括新的"弹性要求",以帮助避开中国在新兴能源领域的竞争。

# 新指导方针规定,中标项目

### 必须将从中国采购电解槽的比例限制在不超过总产能的

25%。他们指出,中国的产能已经超过了全球产能的一半,远远超过了全球需求的增长。

欧盟气候专员胡克斯特拉(Wopke Hoekstra)在本月早些时候的一次活动上说。

- "虽然第一次招标显示,欧洲电解槽的存在感很好,但中国现在正以更低的成本销售。"
- "我们将制定建立欧洲电解槽供应链的明确标准。"



#### 欧盟限定了25%的比例以阻止中国电解槽采购

链接:www.china-nengyuan.com/news/216026.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com



欧洲加强了对其清洁技术行业的保护,使其免受中国竞争的影响。中国已经在太阳能电池板和电池市场占据主导地位,并正在占领该地区在风能和氢能等领域的市场。

这些新措施是在招标过程中引入所谓非价格标准(如排放和网络安全)的努力的一部分,目的是支持本地生产。今年早些时候,《净零排放工业法案》(Net Zero Industry Act)也采取了类似措施。规则规定,不遵守指导方针可能意味着减少拨款或终止资助。

周五,欧盟委员会还就定义低碳氢的方法展开了公众咨询。

欧洲氢能行业协会首席执行官Jorgo Chatzimarkakis称赞了新标准,他表示这标志着该行业的"关键时刻"。Sunfire GmbH等欧洲制造商表示,此举表明欧盟不再那么"天真"了。

Sunfire首席执行官尼尔斯·阿尔达格说:"我们最近看到,欧洲以外国家支持的补贴导致了严重的不平衡和不公平竞争。传达的信息很明确:欧洲不会允许依赖单一的第三国。"

(素材来自:欧盟委员会全球氢能网、新能源网综合)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/216026.html