

道达尔正在法国北部海岸建设该国最大的电池储能项目



法国能源公司道达尔将在法国北部海岸建造它所称的法国最大的电池储能项目。

该公司在马尔戴克(Mardyck)宣布了这个项目，地点在敦刻尔克港区的弗兰德雷斯中心(Flandres Center)。该设施的存储容量为25MW/25MWh。

Saft将交付其最大功率的20节高能电池解决方案，包括11个集成的2.3MWh容器。马尔戴克(Mardyck)储能项目定于今年晚些时候投产。

“该项目是道达尔开发固定式能源存储解决方案战略的一部分，这对可再生能源的扩展至关重要，而可再生能源本质上是间歇性的。它将有助于提高可再生能源在法国能源结构中所占比例，同时有助于稳定国内电网，”道达尔董事长兼首席执行官Patrick Pouyanne说。“道达尔在电力领域的参与仍在扩大。由于分配了超过40%的存储容量，道达尔在RTE(法国输电网络)组织的第一次招标中成为了第一名。这一成功之所以成为可能，要归功于可再生能源聚合专家Total Flex和欧洲储能电池领导者Saft的能力。”

Mardyck项目的估计成本为1300万欧元(约合1450万美元)。

去年，Saft宣布将其锂离子储能系统扩大到在20英尺(约合3米)高的容器内的2.5MWh系统。它的主要应用是大型太阳能光伏和风力发电场的能量时移，以及大型工业和商业场所的“表后”解决方案。

道达尔的目标是到2040年使低碳电力运营占其销售组合的20%。

(本文来自：全球能源 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/153152.html>