

Energy Vault公布第三季财报 首次涉足绿色氢气



中国如东正在建设首个使用“Energy Vault”重力储能技术的商业系统

Energy Vault在其第三季度财报中提供了令人眼花缭乱的各种更新，包括欧洲电池储能、绿色氢气系统、新的首席财务官以及在美国和中国的基于重力的储能系统部署。

该公司今年早些时候在纽约证券交易所(New York Stock Exchange)上市，现在公布了其第三季度业绩。截至2022年9月30日的三个月里，公司营收170万美元，净亏损2880万美元，经调整的EBITDA亏损2720万美元。

今年前9个月，营收为4560万美元(主要来自中国的一项许可协议)，调整后的EBITDA接近盈亏平衡，为负20万美元。该公司重申了全年营收预期为7500万-1亿美元，2022-23年度营收总和为6.8亿美元。

该公司还任命了新的首席财务官Jan Kees van Gaalen，接替临时现任的David Hitchcock，自11月16日生效。Van Gaalen来自OneSpan，一家在纳斯达克上市的网络安全公司。

除了在第三季度公布的项目综述外，Energy Vault还披露了三个主要进展。在三个月的时间里，该公司总共签署并预订了495MWh的订单，并获得了2MWh的项目奖励。



第一是使用专有的EVx重力储能技术，这是众所周知的。Energy Vault已经开始在德克萨斯州为Enel Green Power建设一个18MW/36MWh系统，这一合作关系于2021年年中首次宣布，交付日期为2023年年中。

第二是使用传统的电池储能，该公司已经越来越多地开始在其能源仓库解决方案(EVS)部门部署这种电池。该公司将为一家未具名的“大型可再生能源开发商”部署410MW/820MWh系统，预计将于2024年完成。

第三是美国一家公用事业公司的新项目，该公司将部署一套持续48小时的混合动力系统，利用绿色氢技术，这是其技术组合中的一个新成员。该公司表示，这个300MWh的项目将是世界上最大的项目之一。

Energy Vault董事长兼首席执行官Robert Piconi表示：“将绿色氢引入到我们的技术组合中，进一步验证了我们与能源管理软件平台、以及混合短时、长时储能系统集成技术差异化。”

该公司还提供了EVx解决方案在中国首次商业部署的项目更新照片。该25MW/100MWh的项目将在2023年上半年实现商业部署。

本季度之前宣布的项目包括：澳大利亚维多利亚州的一个太阳能发电厂的500MWh的BESS，与美国开发商Jupiter Power达成2.4MWh的国产BESS部署协议，以及其在中国基于重力的解决方案的2MWh授权。

（素材来自：Energy Vault 全球储能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/188553.html>