

链接:www.china-nengyuan.com/news/219974.html

来源:美通社

PJSC装机容量在两年内提升了150% 达到50GW以上 巩固了全球清洁能源领导者的地位

- 2022年至2024年底,马斯达尔的运营、在建和先进管道容量从20GW增长到51GW
- 西班牙、希腊和美国的具有里程碑意义的交易也帮助Masdar的投资组合产能翻了一番
- Masdar在2024年部署了近80亿美元的股权,此外还在九个国家/地区筹集了超过45亿美元的项目融资
- 阿联酋清洁能源领导者成功开发了全球七个主要项目,并落成中亚最大的风电场

阿联酋阿布扎比2025年1月16日 /美通社/ -- 阿布扎比未来能源公司PJSC (阿联酋清洁能源领导者马斯达尔)宣布,到2024年底,其整体可再生能源装机容量已从2022年的20GW大幅增加150%,达到51GW。

这一成就使马斯达尔成为全球清洁能源领导者,并有望在2030年之前实现其100GW可再生能源容量的宏伟目标。



仅在2024年,马斯达尔就在9个国家/地区部署了近80亿美元的股权投资,并获得了超过45亿美元的项目融资,从而实现了总计超过6.5GW的新产能项目的开发。

这些成就反映了马斯达尔在推动全球能源转型的同时扩大其可再生能源组合的承诺。

Masdar的增长得益于在希腊、西班牙和美国的具有里程碑意义的收购,加强了公司在欧洲和北美的业务,并在全球七个主要项目上取得了突破性进展。

其中包括英国的两个BESS项目,阿塞拜疆的两个太阳能项目,总装机容量为760MW ,以及阿联酋的1.5GW Al Ajban太阳能项目。

PJSC装机容量在两年内提升了150% 达到50GW以上 巩固了全球清洁能源领导者的地

链接:www.china-nengyuan.com/news/219974.html

来源:美通社

Masdar还宣布了六个项目的财务结算,其中包括沙特阿拉伯王国的1.1GW AI Henakiyah太阳能发电厂和多公用事业AMAALA可持续项目,以及阿塞拜疆的760MW太阳能项目Bilasuvar和Neftchala。

此外, Masdar于2024年12月签署了沙特阿拉伯2GW Sadawi项目的电力购买协议,并启动了乌兹别克斯坦500MW Zarafshan风电场,该风电场目前是中亚最大的风电场。

该公司成功发行了第二只绿色债券,筹集了10亿美元,其中4.6倍的超额认购突显了投资者对Masdar的愿景和表现的强烈信心。 此前,惠誉将Masdar的信用评级从A+提升至AA-,显示了对公司财务状况的信心。

Masdar董事长Sultan Ahmed Al Jaber博士阁下表示:"在阿联酋领导层的坚定支持下,Masdar在过去二十年中从清洁能源的先驱发展成为世界上最大的可再生能源公司之一。2024年,我们取得了重大进展,将总容量提高到51GW,到2030年实现100GW的目标还有一半以上。这证明了我们将智能收购和项目开发相结合的平衡增长战略,我们的目标是成为清洁能源领域的全球领导者。我们致力于实现阿联酋共识和到2030年将可再生能源产能增加两倍的全球目标,我们的使命是推动全球能源转型,确保所有人都能实现可持续发展。"

马斯达尔首席执行官穆罕默德·贾米尔·拉马希(Mohamed Jameel Al Ramahi)表示::

"马斯达尔在2024年的旅程代表了与战略行动相结合的大胆雄心壮志的力量。通过在短短两年内将我们的产能增加一倍以上,我们不仅确立了我们作为世界纯可再生能源领导者的地位,而且还通过在美国、西班牙和希腊的关键战略收购扩大了我们的雄心壮志。随着我们帮助加速全球能源转型,我们在全球重大项目上也取得了重大进展。在我们努力实现100GW目标并巩固我们作为全球值得信赖的清洁能源合作伙伴的声誉时,我们不仅达到了里程碑,而且为行业设定了新的基准。"

自2006年成立以来, Masdar一直是阿联酋在全球可持续发展和气候行动领域的关键推动者。 该公司已在40多个国家开发并合作项目,其任务是到2030年将其可再生能源组合容量提高到100GW。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/219974.html