

## 浙江万里扬股份有限公司

### 关于公司电网侧独立储能电站并网的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日，浙江万里扬股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司浙江万里扬能源科技有限公司（以下简称“万里扬能源公司”）的全资子公司肇庆万里扬能源服务有限公司（以下简称“肇庆万里扬公司”）在广东省肇庆市投资建设的“万里扬端州独立储能电站项目”顺利并网。

#### 一、项目基本情况

“万里扬端州独立储能电站项目”位于广东省肇庆市端州区，紧邻 220KV 端州变电站，装机规模为 100MW/200MWh，为电网侧独立储能电站，储能系统通过升压变接入电网，通过参与广东省电能量市场及辅助服务市场获取收益。

项目并网后，将显著增强地区电力系统的灵活调节能力，并作用于电力系统调峰调频、无功电压支撑、紧急功率支持等多个场景，发挥出增强电力供应能力，促进新能源消纳，提高电网安全稳定水平，缓解电网阻塞，提升供电可靠性以及改善电能质量等多重复合作用。

#### 二、项目对公司的影响

万里扬能源公司主要从事储能电站投资和运营、电力市场现货交易、电力安全仿真服务等业务，致力于“为新能源提供全景技术支撑，为电力系统提供柔性调节能力，为用户提供零碳用能解决方案”。

目前，万里扬能源公司已在广东、甘肃等省份投运的发电侧储能电站，主要为发电厂提供调频服务。未来几年重点发展电网侧独立储能电站和用户侧储能电站，其中，已签协议的电网侧独立储能电站合计装机约 1000MW，分别是广东省肇庆市项目装机约 100MW，浙江省义乌市项目装机约 300MW，浙江省海盐县项目装机约 300MW，浙江省江山市项目装机约 300MW，主要为电网提供调峰、调频、备

用、黑启动等灵活电力调节能力服务。同时，万里扬能源公司大力推动与工厂、数据中心和充电站等用户侧储能电站的项目合作，助力电力系统向清洁低碳、安全高效转型。

万里扬能源公司在广东省肇庆市投资建设的“万里扬端州独立储能电站项目”，是万里扬能源公司第一个电网侧独立储能电站，结合了万里扬能源公司在储能电站领域多年积累的设计、集成、建设和运营等方面的能力和经验，并综合应用了自主研发的 EMS（储能能量管理系统）、电力市场全景仿真决策系统等技术。

本次项目并网，有助于进一步提高公司储能电站的建设和运营能力，不断完善和提升公司储能电站相关产品的技术水平。同时，在国家大力支持储能行业发展的政策背景下，有助于推动公司储备的其他储能电站项目尽快开工建设和建成并网，并积极获取更多新的储能电站项目，有力促进公司新型储能业务的不断发展壮大。

项目的实际运营情况受宏观经济形势以及行业市场发展情况等多种因素影响，存在不确定性，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

浙江万里扬股份有限公司

董事会

2023年12月28日