

永泰能源集团股份有限公司

2023 年年度业绩预增及重点项目进展的 公 告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

●2023 年度，得益于煤炭业务利润稳定增长，电力业务经营效益持续改善，公司业绩继续保持良好增长势头。公司预计 2023 年度实现归属于上市公司股东的净利润为 223,000 万元~233,000 万元，与上年同期（法定披露数据）相比增长 16.80%~22.04%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 228,000 万元~238,000 万元，与上年同期（法定披露数据）相比增长 36.97%~42.97%。

●公司所属海则滩煤矿项目全面加快建设，储能项目如期开工建设并有序推进。上述重点项目投产后，公司经营业绩和核心竞争力将得到显著增强。

一、2023 年年度业绩预增情况

（一）本期业绩预告情况

1. 业绩预告期间

2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。

2. 业绩预告情况

（1）2023 年度，得益于煤炭业务利润稳定增长，电力业务经营效益持续改善，公司业绩继续保持良好增长势头。经财务部门初步测算，公司预计 2023 年度实现归属于上市公司股东的净利润为 223,000 万元~233,000 万元，与上年同期（法定披露数据）相比，增加 32,075.05 万元~42,075.05 万元、增长 16.80%~22.04%；与上年同期（重述后数据）相比，增加 32,051.81 万元~42,051.81 万元、增长 16.79%~22.02%。

（2）公司预计 2023 年度实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 228,000 万元~238,000 万元，与上年同期（法定披露数据）相比，增加 61,535.09 万元~71,535.09 万元、增长 36.97%~42.97%；与上年同期（重述后数据）

相比，增加 61,511.85 万元~71,511.85 万元、增长 36.95%~42.95%。

3. 本次预计的业绩未经注册会计师审计。

（二）上年同期经营业绩和财务情况

1. 重述前数据（法定披露数据）

（1）归属于上市公司股东的净利润 190,924.95 万元；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 166,464.91 万元。

（2）每股收益 0.0859 元。

2. 重述后数据

（1）归属于上市公司股东的净利润 190,948.19 万元；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 166,488.15 万元。

（2）每股收益 0.0859 元。

（三）本期业绩预增的主要原因

公司本次业绩预增主要系报告期内公司煤炭业务产销量同比增加，电力业务动力煤采购成本同比下降所致。

（四）风险提示

公司不存在影响本次业绩预告内容准确性的重大不确定因素。

（五）其他说明事项

以上预告数据仅为初步核算数据，具体准确的财务数据以公司正式披露的经审计后的 2023 年年度报告为准，敬请广大投资者注意投资风险。

二、重点项目进展情况

（一）海则滩煤矿项目全面加快建设

公司所属陕西亿华海则滩煤矿项目位于陕西省榆横矿区，煤种主要为优质化工用煤及动力煤，资源储量 11.45 亿吨，平均发热量 6,500 大卡以上。海则滩煤矿项目具有资源储量大、煤种煤质优、建矿条件好、预期效益高、开采寿命长等诸多优势，是国家发改委按照先进产能核准的新建特大型煤矿项目，是陕西省十四五重点项目并列入国家重大建设项目库、陕西省 2022 年度重点开工项目。

海则滩煤矿项目于 2022 年 11 月取得陕西省自然资源厅下发的采矿许可证，2022 年 12 月取得靖边县发改局项目开工批复，正式开工建设。在公司上下共同努力下，海则滩煤矿项目仅用 1 个月时间完成前期筹备工作，5 个月时间完成 14.5 万米冻结孔施工并实现冻结交圈；2023 年 7 月底 4 条井筒正式开挖，单个井筒月成井连续突破 120 米，其中主立井井筒创下了近十年来大直径深立井月成井 148 米最高纪录。截止 2023 年 12 月 31 日，4 条井筒累计掘砌成井 2,168 米，整体工程进度比计划提前一个月。预计 2024 年 1 月 20 日中央回风井揭露主采煤层

并掘砌到底，5月份实现立转平，进入二期工程施工，2026年三季度具备出煤条件，2027年达产，最终实现“三年半出煤，四年建成投产”的建井目标。

海则滩煤矿项目充分释放产能后可达到1,000万吨/年优质化工用煤及动力煤生产能力，接近三年市场平均煤价初步测算可实现年营业收入约86亿元、净利润约42亿元；按2023年市场平均煤价初步测算可实现年营业收入约90亿元、净利润约44亿元。海则滩煤矿项目投产后，将会极大增强公司盈利能力，公司将全面实现煤电一体化目标，经营业绩和核心竞争力将得到显著增强。

（二）储能项目如期开工建设并有序推进

在储能项目上，公司按照制定的力争2025年储能产业形成规模，2027~2030年进入储能行业第一方阵，实现全钒液流电池市场占有率30%以上，成为储能行业全产业链发展领先和龙头标杆企业的目标，围绕全钒液流电池全产业链进行布局，上下游储能项目如期开工，有序推进生产线建设。

在上游钒矿选冶项目上，公司所属敦煌市汇宏矿业开发有限公司6,000吨/年高纯五氧化二钒选冶生产线（一期3,000吨/年）已于2023年6月底如期开工建设，一期项目预计2024年下半年投产，将占据目前国内石煤提钒20%左右市场份额；在下游钒电池生产项目上，公司所属张家港德泰储能装备有限公司1,000MW全钒液流电池储能装备制造基地（一期300MW）已于2023年6月底如期开工建设，一期项目预计2024年下半年投产，达产后将占据国内10%左右市场份额。

公司通过股权并购取得了龙岭钒矿采矿权，增加了平均品位0.93%、评审确认134.74万吨的五氧化二钒资源量，进一步加大了公司在优质钒矿资源上的优势，截至目前，公司拥有的优质五氧化二钒资源量达158.89万吨（含可拓展资源量及评审资源量），上游资源优势明显；公司所属德泰储能研究院已于2023年6月底正式揭牌运行，通过取得新加坡国立大学全钒液流电池储能科技初创公司Vnergy70%股权，公司拥有了国际领先的全钒液流电池储能研发力量和研发优势，使得公司全钒液流电池产品在热稳定性、能量密度和成本方面均具有明显的行业领先优势。

特此公告。

永泰能源集团股份有限公司董事会

二〇二四年一月二日