

证券代码：600481  
转债代码：110095

证券简称：双良节能  
转债简称：双良转债

公告编号：2024-033

## 双良节能系统股份有限公司 关于收到中标结果的公告

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。

双良节能系统股份有限公司（以下简称“公司”）于近日收到招标代理机构北京国电工程招标有限公司送达的中标结果，现就有关情况公告如下：

### 一、项目概况

**项目名称：**大唐陕西西王寨煤电一体化项目电厂 2×660MW 新建工程间冷散热系统设备及附属设施采购项目

**招标人：**大唐陕西府谷煤电有限责任公司

**中标人：**双良节能系统股份有限公司

**项目介绍：**据陕西省发展和改革委员会官网信息，本项目是国家深入推进煤电联营、大力推广坑口煤电一体化能源发展的有效举措。本次建设的电厂一期 2×660MW 新建工程采用 2×660MW 超超临界间接空冷燃煤机组，同步脱硫、脱硝；工程配套西王寨煤矿，建设规模为 6.00Mt/a，已纳入陕北—湖北±800kV 特高压直流输电工程配套火电电源点，预计于 2026 年全部建成投产。

该项目的建设将构筑起“北电南送”的“高速路”，有效提高陕北煤电基地电力外送能力，提高煤炭、发电行业的集约化发展水平和陕北煤炭资源开发利用效率，促进府谷乃至全市转型升级高质量发展、推进陕北能源化工基地建设。

**招标范围：**间冷散热系统设备及附属设施设计、供货。

**项目地点：**陕西省榆林市府谷县皇甫川工业园内。

**中标金额：**人民币 10,998 万元。（以最终签署的合同为准）

### 二、中标项目对公司的影响

1、本次项目预计中标金额为人民币 10,998 万元，占公司 2023 年度经审计营业收入比重为 0.48%。

2、大唐陕西府谷煤电有限责任公司资信良好，履约能力较强，与公司及其子公司之间不存在任何关联关系。本项目的实施对公司业务、经营的独立性不会产生影响，公司不会因此对招标人形成业务依赖。

### 三、其他相关说明及风险提示

截至本公告披露日，上述项目中标结果已经公示，但尚未签署正式合同，合同主体可能会发生变更，合同签订和合同条款尚存在不确定性，项目具体内容及项目金额以最终签署的正式合同为准。如因公司原因最终未签约由此给其他各方造成的损失，公司还可能承担赔偿责任。

公司将根据《上海证券交易所股票上市规则》、《公司章程》等相关规定，根据项目进展依法及时履行信息披露义务。

敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

### 四、备查文件

《间冷散热系统设备及附属设施-2024年4月大唐陕西西王寨煤电一体化项目电厂 2X660MW 新建工程中标结果公示》

特此公告。

双良节能系统股份有限公司

二〇二四年五月二十三日