

## 双良节能系统股份有限公司 关于中标项目签订合同的进展公告

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：

#### ● 合同类型及金额：

合同类型：日常经营性合同

合同金额：人民币 14,094.2458 万元

● 合同履行期限：工期为 800 天，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

● 对上市公司当期业绩的影响：若本合同顺利履行，对公司本年度及未来业绩将产生一定积极影响，但影响较小，且不影响公司经营的独立性。

#### ● 特别风险提示：

1、履约风险：合同双方均具有履约能力，在未来合同履行过程中如果遇到外部宏观环境重大变化、国家有关政策变化、客户需求变化、原材料价格的大幅波动以及其他不可预见或不可抗力等因素，有可能会导导致合同无法全部履行或公司盈利不达预期。

本项目工期较长，公司业务收入将根据项目实施进度逐步确认，款项的收回存在不确定性风险，计入公司各年度的营业收入存在不确定性。

2、违约风险：如因公司或者其他原因无法及时交货或交付设备及工程质量不达标方要求，可能会导致违约风险。

3、安全文明施工风险：本合同项目工期较长，公司对项目现场人员安全健康与环境工作负全面责任，存在意外事故等情况导致公司承担责任的风险。公司将严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程，配备必要的安全生产和劳动保护设施、加强安全教育等。

敬请广大投资者注意投资风险。

## 一、审议程序情况

本合同为公司日常经营性合同，根据其金额，无需公司董事会、股东大会审议通过。

## 二、合同标的和对方当事人情况

### 1、合同标的情况

双良节能系统股份有限公司（以下简称“公司”或“承包人”）于2021年10月26日披露了《双良节能系统股份有限公司关于收到中标通知书的公告》（公告编号：2021-098），并已取得相应《中标通知书》，具体内容请详见上海证券交易所网站。

公司与国家能源集团陕西彬长发电有限公司（以下简称“发包人”）近期签订了《国家能源集团陕西彬长发电有限公司#1机主机间冷系统工程EPC总承包合同》，合同标的为神华国能彬长低热值煤660MW超超临界CFB示范项目钢结构间冷塔及间冷系统EPC总承包项目，合同金额为人民币14,094.2458万元。

根据中国工业新闻网资料，神华国能彬长低热值煤660MW超超临界CFB科技示范发电项目由国家能源集团神华国能公司和陕煤集团彬长矿业公司按照煤电一体化项目合作模式开发建设，项目概算总投资60亿元，分两期建设两台660MW发电机组。一期项目预计建成后年发电量30亿度。项目全面建成后，年发电量60亿度。该项目将有效巩固我国在CFB发电技术领域的世界领先地位，进一步提高煤炭清洁高效综合利用水平，为贯彻落实新发展理念、推动生态文明建设提供重要的技术支撑和产业保障。

### 2、合同对方当事人情况

名称：国家能源集团陕西彬长发电有限公司

公司类型：其他有限责任公司

统一社会信用代码：9161040059875405X6

注册地址：陕西省咸阳市彬州市城关街道东街村东大街18号

法定代表人：贺峰

注册资本：20,000万

经营范围：电厂项目投资（仅限自有资金）、开发及经营管理；电力产品的

开发、销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

国家能源集团陕西彬长发电有限公司与公司及其子公司之间不存在关联关系。

### 三、合同主要条款

合同主体：

发包人：国家能源集团陕西彬长发电有限公司

承包人：双良节能系统股份有限公司

1、合同总价款：人民币 14,094.2458 万元

人民币（大写）：壹亿肆仟零玖拾肆万贰仟肆佰伍拾捌元整

2、付款方式：发包人向承包人的支付应按合同中规定的货币，支付到合同约定的银行账户中，按预付款-工程进度款-质量保证金-竣工结算-最终结清的模式进行结算。

3、履约期限：工期为 800 天，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

4、保证期限：在本合同中，整体工程或其中的单项、单位工程，均从移交发包人之日起按照《建设工程质量管理条例》分别计算保修期。

5、违约责任：合同执行期间，如果发生承包人提供的设备或技术服务有缺陷、技术资料迟交或有误、工期延误、无法通过性能验收及其他因承包人原因而造成发包人损失等情形，承包人应按合同约定承担相应违约责任。

6、争议解决：发包人和承包人在履行合同中发生争议的，可以友好协商解决或者提请争议评审组评审。合同当事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或者不接受争议评审组意见的，可以向项目所在地的人民法院提起诉讼。

### 四、说明合同履行对上市公司的影响

1、本次合同总金额为人民币14,094.2458万元，占公司2021年度经审计营业收入的3.68%，比重较小。本合同若顺利实施，预计对公司本年度以及未来资产总额、资产净额和净利润有一定积极影响但影响较小。

2、国家能源集团陕西彬长发电有限公司与公司不存在关联关系，本次合同

的履行对公司业务、经营的独立性不会产生影响，公司不会因此对其形成业务依赖。

## 五、合同履行的风险分析

1、履约风险：合同双方均具有履约能力，在未来合同履行过程中如果遇到外部宏观环境重大变化、国家有关政策变化、客户需求变化、原材料价格的大幅波动以及其他不可预见或不可抗力等因素，有可能会导致合同无法全部履行或公司盈利不达预期。

本项目工期较长，公司业务收入将根据项目实施进度逐步确认，款项的收回存在不确定性风险，计入公司各年度的营业收入存在不确定性。

2、违约风险：如因公司或者其他原因无法及时交货或交付设备及工程质量不达买方要求，可能会导致违约风险。

3、安全文明施工风险：本合同项目工期较长，公司对项目现场人员安全健康与环境工作负全面责任，存在意外事故等情况导致公司承担责任的风险。公司将严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程，配备必要的安全生产和劳动保护设施、加强安全教育等。

敬请广大投资者注意投资风险。

## 六、上网公告备查附件

《国家能源集团陕西彬长发电有限公司#1 机主机间冷系统工程 EPC 总承包合同》。

特此公告。

双良节能系统股份有限公司  
二〇二二年四月十九日