

证券代码: 600481

证券简称: 双良节能

公告编号: 2023-116

转债代码: 110095

转债简称: 双良转债

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 39,230 万元

● 交货期限: 本合同承包范围内工程的计划完工日期为 2025 年 01 月 10

日。

● 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, 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、原材料价格及人工价格的大幅波动、安全施工风险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。

本项目施工期较长, 公司业务收入将根据项目实施进度逐步确认, 存在跨年度确认收入的情况, 款项的收回及计入各年度的金额存在不确定性。

2、违约风险: 如因公司原因或者其他非甲方原因导致提供的设备和文件不符合法律法规和合同的约定、承包工程未能通过竣工试验等情形, 可能存在公司承担违约责任的风险。

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”）于2023年7月18日披露了《双良节能系统股份有限公司关于全资子公司收到中标通知书的公告》（公告编号：2023-072），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及指定媒体。

近日公司全资子公司江苏双良冷却系统有限公司作为联合体牵头方联合中建研科技股份有限公司和河南省第二建设集团有限公司（以上联合体合称“乙方”），与中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司（以下简称“甲方”）签订了《甘肃电投张掖电厂2×1000兆瓦燃煤机组扩建项目主机间冷塔工程EPC总承包合同》，乙方的承包范围包括间接空冷塔的设计、供货、安装、配合分系统调试和整套启动、稳定试运至移交业主等，合同金额为人民币39,230万元。

根据互联网公开信息，甘肃电投张掖电厂2×1000兆瓦燃煤机组扩建项目建设内容为2台1000兆瓦国产燃煤超超临界间接空冷发电机组。项目的建设不仅可以作为省内自用调峰火电项目，为新能源提供良好的调峰和补偿作用，提高河西电网的安全稳定性，对推动地方经济发展具有重要意义，计划2025年建成投运。

2、合同对方当事人情况

公司名称	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司
公司类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
统一社会信用代码	91440000455857967J
法定代表人	黄志秋
注册资本	105,330 万 CNY
注册地址	广东省广州市黄埔区广州科学城天丰路1号
经营范围	工程勘察、工程设计、工程咨询、工程总承包；水土保持方案编制、测绘、地质灾害治理工程设计、地质灾害治理工程勘查、地质灾害危险性评估、特种设备设计、计算机

	<p>信息系统安全工程、建设项目水资源论证、工程造价咨询、工程招标代理、对外承包工程（含承包境外电力工程及境内国际招标工程；上述境外工程所需的设备、材料出口）；项目投资、管理及咨询（不含证券与期货）；工程技术与规划管理的技术开发、技术转让；销售：建筑材料，机械设备，环保设备，电力设备；房屋、商铺、设备租赁；《南方能源建设》期刊的编辑、出版、发行；设计、制作、代理、发布国内外各类广告；能源技术研究；货物进出口、技术进出口；售电业务；应用软件开发、信息处理及存储支持服务；水的生产和供应；生态保护和环境治理；公共设施管理；工程检测；工程试验；工程监测。（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）</p>
--	--

中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司为中国能源建设股份有限公司全资子公司，根据 Wind 信息查询，中国能源建设股份有限公司最近一年又一期主要财务数据如下：

单位：万元

项目	2022 年度	2023 年 6 月 30 日（未经审计）
营业收入	36,639,330.10	19,211,963.80
归属母公司股东的净利润	780,934.30	265,754.70
总资产	66,435,112.50	73,604,653.60
归属母公司股东的权益	10,189,366.10	10,494,975.10

中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司资信良好，具备较好的履约能力，与公司之间不存在任何关联关系。

三、合同主要条款

合同主体：

甲方：中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司

乙方：江苏双良冷却系统有限公司(联合体牵头方)

中建研科技股份有限公司

河南省第二建设集团有限公司

1、合同总价款：人民币 39,230 万元

人民币（大写）：叁亿玖仟贰佰叁拾万元整

2、付款方式：银行承兑汇票或电汇，按照预付款-工程进度付款-质量保证金-竣工结算-最终结清的模式进行结算。

3、交货期限：本合同承包范围内工程的计划完工日期为 2025 年 01 月 10 日。

4、保证期限：设备保修期以设备制造商承诺的质量保修期为准，最低不少于12个月；建筑安装工程按《建设工程质量管理条例》执行。

5、违约责任：乙方发生违约行为时，应按合同约定自主承担因其违约行为而增加的费用、给甲方造成的损失和（或）延误的工期；因甲方违约，造成乙方产生损失的，甲方应当赔偿乙方的实际经济损失。

6、合同生效：经双方法定代表人（负责人）或其授权代表签字并加盖单位公章或合同专用章后正式生效。

7、争议解决：凡发生因本合同引起的或与本合同有关的一切争议，双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达成协议时，双方同意仲裁事项应提交中国国际经济贸易仲裁委员会，按照该会当时有效的仲裁规则裁决，仲裁地点为北京市。

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39,230万元，占公司2022年度经审计营业收入比重为2.71%。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。

2、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司与公司及其子公司不存在任何关联关系，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、原材料价格及人工

价格的大幅波动、安全施工风险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。

本项目施工期较长，公司业务收入将根据项目实施进度逐步确认，存在跨年
度确认收入的情况，款项的收回及计入各年度的金额存在不确定性。

2、**违约风险：**如因公司原因或者其他非甲方原因导致提供的设备和文件不
符合法律法规和合同的约定、承包工程未能通过竣工试验等情形，可能存在公司
承担违约责任的风险。

敬请广大投资者注意投资风险。

六、上网公告备查附件

《甘肃电投张掖电厂 2×1000 兆瓦燃煤机组扩建项目主机间冷塔工程 EPC
总承包合同》

特此公告。

双良节能系统股份有限公司
二〇二三年十月十二日