

## 双良节能系统股份有限公司 关于签署日常经营性合同的公告

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。

如有董事对临时公告内容的真实性、准确性和完整性无法保证或存在异议的，公司应当在公告中作特别提示。

### 重要内容提示：

● **合同类型及金额：**合同名称：《西北电力设计院有限公司 EPC 总承包项目陕西国华锦界电厂三期扩建工程直接空冷凝汽器系统订货合同》

合同类型：日常经营性合同

合同金额：人民币 23,998.00 万元

● **合同生效条件：**本合同经双方法定代表人或授权代表(须经法定代表人书面授权委托)签字，并加盖合同专用章后即刻生效。

● **合同履行期限：**从订货合同生效之日起至双方履行完合同约定的责任和义务后本合同自行终止。合同提前终止时除外。

● **对上市公司当期业绩的影响：**该合同的签署彰显了公司的空冷业务能力与一定的行业地位。该项目若顺利实施，将对公司的经营业绩产生积极影响，但不影响公司经营的独立性。

● **特别风险提示：**合同双方均具有履约能力，在合同履行过程中如果遇到市场、政策、经济等不可预计的或不可抗力等因素的影响，有可能会导导致合同无法全部履行。

### 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“乙方”）与西北电力工程承包有限公司（以下简称“甲方”）于 2018 年 5 月 11 日签订了《西北电力设计院有限公司 EPC 总承包项目陕西国华锦界电厂三期扩建工程直接空冷凝汽器系统订货合同》，乙方向甲方提供直接空冷凝汽器系统，合同金额为人民币 23,998.00 万元。本合同业主方为陕西国华锦界能源有限责任公司。

国华锦界电厂为大型坑口电厂，地处我国重要的煤炭能源基地——陕北神府煤田，是目前国内最大的“煤电一体化”项目。三期扩建 2×660 兆瓦国产高效超超临界燃煤空冷发电机组，同步建设烟气脱硫、脱硝装置，工程计划于 2020 年 8 月移交生产。电厂三期项目建成后，全厂装机容量将达到 3720 兆瓦，可实现煤炭就地转化近 1000 万吨，对进一步释放锦界煤矿产能、提升锦界煤电一体化运营效率有着重要意义。

## 2、合同对方当事人情况

名称：西北电力工程承包有限公司

公司类型：其他有限责任公司

住所：陕西省西安市新城区金花北路 20 号西北电力设计院办公楼 2 层

法定代表人：徐陆

注册资本：5,000 万人民币

经营范围：电力工程及工业与民用建筑工程（含国[境]外工程）的全过程总承包分包、工程管理、工程招标代理、技术咨询、技术服务以及和工程相关设备、材料的进出口业务；发、送变电设备、计算机设备、金属材料、建筑材料、机械设备、电器、通讯器材（卫星地面接收设施、无线电发射设备除外）的批发和零售。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

合同对方与公司及其控股子公司之间不存在关联关系。

## 三、合同主要条款

1、合同总价款：人民币 23,998.00 万元

人民币（大写）：贰亿叁仟玖佰玖拾捌万元整

2、结算方式：采取银行转账或银行承兑汇票的方式，按照合同约定的进度点按比例分期付款。

3、合同生效：本合同经双方法定代表人或授权代表(须经法定代表人书面授权委托)签字，并加盖合同专用章后即刻生效。双方签署盖章时间不一致时，为最后一方签署合同并加盖单位印章的日期为准。

4、交货时间：本合同设备的交货顺序应满足工程建设设备安装进度和顺序的要求，应保证及时和部套的完整性。本合同设备的交货时间见本合同附件一《合同设备交运计划》。合同设备的交货日期以符合合同要求的合同设备到达合同约定的交货地点的日期为准。#5 机组最后一批设备及部件于合同生效后 10 个月开始交货，满足安装需要；#6 机组最后一批设备及部件于合同生效后 12 个月开始交货，满足安装需要。

5、保修期：按各机组工程最终竣工日（以“最终竣工验收证书”中注明本工程所有机组通过 168 小时试运行的日期为准）起最低 12 个月后 60 个工作日或全部设备到货后 30 个月，二者以先到时间为准。

6、履约地点：陕西国华锦界电厂三期扩建工程 EPC 总承包项目工程实施现场。

7、合同争议的解决：凡与本合同有关而引起的一切争议，双方应首先通过友好协商解决。如仍不能解决，任何一方应向买方所在地人民法院起诉。

#### 四、说明合同履行对上市公司的影响

1、本合同的履行将对本年度以及未来资产总额、资产净额和净利润有积极影响；

2、该合同的签署彰显了公司的空冷业务能力与一定的行业地位，但不影响公司经营的独立性。

#### 五、合同履行的风险分析

合同双方均具有履约能力，在合同履行过程中如果遇到市场、政治、经济等不可预计的或不可抗力等因素的影响，有可能会导导致合同无法全部履行。

#### 六、上网公告附件

双方签署的《西北电力设计院有限公司 EPC 总承包项目陕西国华锦界电厂三期扩建工程直接空冷凝汽器系统订货合同》。

特此公告。

双良节能系统股份有限公司

二〇一八年五月十四日