

# 苏州天沃科技股份有限公司

## 重大合同公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

### 一、合同签署概况

苏州天沃科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2016年4月15日收到华电莱州发电有限公司发出的《中标通知书》，确定公司为华电莱州二期（2\*1000MW）二次再热高效超超临界发电机组高压加热器标段中标单位（《合同中标公告》详见2016年4月18日刊载于巨潮资讯网公告）。

近日，公司与华电国际物资有限公司正式签署了该项目合同，即《华电莱州发电有限公司二期（2\*1000MW）级超超临界机组工程（高压加热器）商务合同》（以下简称“本合同”），并收到本合同正式文本。本合同买方为华电国际物资有限公司，收货方为华电莱州发电有限公司。本合同总价6943万元。根据《公司章程》及合同评审相关规定，本合同签署前经合同评审委员会评审、总经理批准，无需提交董事会、股东大会审议。

### 二、交易对手方介绍

#### 1、基本情况

买方法人单位：华电国际物资有限公司

注册资本：5000万元

法定代表人：谢云

经营范围：许可证批准范围内的危险化学品销售（仅限分支机构凭证经营）（有效期限以许可证为准）。机械、电子设备、金属材料、建筑材料、五金交电、汽车（不含小轿车）、计算机及软件、办公设备、文教用品、日用杂品（不含烟花爆竹）、劳保用品的销售；仓储（不含危险化学品）服务；商品信息咨询服务；计算机技术咨询服务；机械设备的租赁；备案范围内的进出口业务；国内机电设备招标业务、中央投资项目预备级招标代理业务；土砂石、化工产品（不含危险化学品和易制毒化学品）销售；机械零部件加工及通用设备修理。（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)。

收货方法人单位：华电莱州发电有限公司

注册资本：144000万元人民币

法定代表人：季军

经营范围：建设经营发电厂和其他与发电相关的产业。（已发须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

公司与中国华电集团公司、华电国际电力有限公司、华电国际物资有限公司、华电莱州发电有限公司不存在关联关系，本交易不构成关联交易和《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 2、履约能力分析

华电国际物资有限公司及华电莱州发电有限公司均为华电国际电力有限公司控股子公司。华电莱州发电有限公司是中国华电集团实施“电港一体、厂矿直供”模式，重点发展的大型能源基地；是中国华电集团公司和山东省首个以百万千瓦机组起步的发电企业。作为国家“黄蓝”两大经济区的重要电源支撑点，以及山东省电网的主力电厂，华电莱州发电有限公司以建设大容量、高参数、环保型火电机组为重点发展方向，建设具有国际领先地位的清洁、高效、节能电力示范工程。华电莱州电厂目前已成为中国华电集团在山东省投资兴建的最大的“港电一体火电项目”。

## 三、合同的主要内容

- 1、合同金额：6943万元
- 2、合同范围：提供高压加热器 2 台套/机组
- 3、交货时间：2017年6月交付第一台设备，余下1台设备顺延1个月交付
- 4、付款进度：10%预付款、70%设备款、10%设备验收款、10%质保金

## 四、合同对上市公司的影响

1、根据公司的收入确认原则，本合同预计在2017年度确认收入，本合同的履行将对公司上述年度的经营业绩产生积极的影响。

2、该项目所采用的由我公司自主研发的专利产品“集箱式蛇形管高压加热器”，是公司自广东陆丰甲湖湾电厂新建工程 2X1000MW 超超临界燃煤发电机组高压加热器设备项目（详见2015年5月8日公司《重大合同公告》）和中国华电集

团公司句容二期（2\*1000MW）二次再热高效超超临界项目（详见2015年1月14日公司《合同中标公告》和1月28日《重大合同公告》）后的再次成功应用。该技术不受高温高压限制的特色优点，已经在能源电力行业的转型升级中赢得业主的认可，市场空间广阔。

3、本项目的中标，对公司大力拓展核电、火电等领域高端装备市场具有重要的推动意义。公司将以此为契机，继续加大在能源电力领域的资源投入和市场开拓力度，进一步提高公司产品的附加值，为公司创造新的利润增长点。

4、本合同金额为6943万元，占公司2015年度经审计营业收入的3.53%。本合同的履行对公司的业务独立性不构成影响，公司主要业务不会因履行合同而对合同相对方形成依赖。该合同的履行预计将对上市公司2017年度经营业绩产生积极影响。

## 五、风险提示

本合同制造采取分期收款方式，合同执行过程中可能出现材料价格波动、交期延误、付款迟延等风险，从而影响公司收入的确认和利润水平，敬请投资者注意投资风险。

## 六、备查文件

1、《华电莱州发电有限公司二期（2\*1000MW）级超超临界机组工程（高压加热器）商务合同》

特此公告。

苏州天沃科技股份有限公司

董事会

2016年6月3日