

江苏天瑞仪器股份有限公司

关于公司组成联合体参与雅安市城镇污水处理设施建设 PPP 项目投 标的提示性公告

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

江苏天瑞仪器股份有限公司（以下简称“公司”、“天瑞仪器”）与四川能投水务投资有限公司、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司三方共同组成联合体拟参与雅安市城镇污水处理设施建设 PPP 项目社会资本方的投标。

根据深圳证券交易所《股票上市规则》、《公司章程》及有关法律法规的规定，本次交易不构成关联交易，不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

一、项目基本情况

（一）项目名称

雅安市城镇污水处理设施建设 PPP 项目（以下简称“本项目”）。

（二）项目建设内容

雅安市市本级、雨城区、汉源县、天全县、宝兴县、芦山县、石棉县的污水处理设施建设。

（三）项目投资估算

本项目总投资 149354.66 万元，包括工程建设费用 118787 万元，工程建设其他费用 9903.93 万元，预备费 12844.09 万元，建设期利息 7819.64 万元。

（四）采购方式

采用公开招标的采购方式。

（五）采购需求

采取 PPP 模式，引入社会资本投资、设计、建设、运营维护和移交雅安市市本级、雨城区、汉源县、天全县、宝兴县、芦山县、石棉县的城镇污水处理设施

建设项目。

（六）政府和社会资本合作模式

1、运作方式

本项目拟采用 BOT（建设-运营-移交）模式实施。

2、项目投融资结构

项目资本金按项目总投资的 20%计算，即为 29870.93 万元，其余资金由中标社会资本/项目公司通过银行贷款或其他融资渠道筹措。项目公司的注册资本为人民币 10000 万元。

3、项目合作范围

本项目合作范围为雅安市城镇污水处理设施的设计、投融资、建设、运营、维护和移交。

4、合作期限

本项目合作期限为 30 年，其中建设期为 2 年（含设计期），运营期 28 年。

5、项目回报机制

通过终端用户支付的污水处理费和政府支付的可行性缺口补助收回投资、获得回报。

二、联合体各方的基本情况

（一）四川能投水务投资有限公司（联合体牵头人）

1、名称：四川能投水务投资有限公司

2、类型：其它有限责任公司

3、住所：成都市武侯区武兴二路17号13栋8层3号

4、法定代表人：张忠武

5、注册资本：（人民币）壹拾亿元

6、成立日期：2017年10月12日

7、统一社会信用代码：91510107MA6C4T7N2A

8、经营范围：水资源和水环境产业投资；水利工程、环境工程、供排水工程、市政工程、水景观工程的规划设计、建设施工、运营管理；水环境相关设备的安装；水环境治理技术、供排水及净水技术开发；污水、污泥（淤泥）处理，

水质监测及地下水治理，地热能、地热水开发利用，矿泉水和饮料的开发和销售。

（二）中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

- 1、名称：中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司
- 2、类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
- 3、住所：成都市青羊区浣花北路1号
- 4、法定代表人：黄河
- 5、注册资本：壹拾亿肆仟柒佰肆拾叁万元人民币
- 6、成立时间：2005年01月13日
- 7、统一社会信用代码：915100004507513971

8、经营范围：许可经营项目：承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；D级及以下爆破作业项目设计施工。（以上项目及期限以许可证为准）。一般经营项目（以下范围不含前置许可项目，后置许可项目凭许可证或审批文件经营）：工程勘察；工程设计；工程咨询、工程造价咨询；建设项目环境影响评价；环境污染治理设施运营；环境污染防治；工程监理；水土保持方案编制；水土保持监测；水文、水资源调查评价；建设项目水资源论证；水利工程质量检测；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程勘查和施工；工程测绘；工程总承包；投资与资产管理；计算机服务业；软件业；商品批发与零售。

（三）江苏天瑞仪器股份有限公司

- 1、名称：江苏天瑞仪器股份有限公司
- 2、类型：股份有限公司（上市）
- 3、住所：昆山市中华园西路1888号
- 4、法定代表人：刘召贵
- 5、注册资本：46176万元整
- 6、成立时间：2006年07月04日
- 7、统一社会信用代码：913205007899341254

8、经营范围：制造：原子荧光光谱仪、气相色谱仪、原子吸收分光光度计。研究、开发、生产、销售、技术服务：化学分析仪器、环境检测仪器、生命科学仪器、测量与控制仪器、医疗器械；研究、开发、制作软件产品，销售自产产品；

货物及技术的进出口业务；自有房屋租赁；计算机信息系统集成；环境检测、空气质量检测、水质监测、土壤检测；环境工程、市政工程、水利工程的咨询、设计、施工及运营管理。

三、联合体投标对公司经营业绩的影响及存在风险

本项目总投资为 149354.66 万元，公司本次拟以联合体的形式参与该项目投标，如中标该项目签订正式合同并顺利实施后，有利于公司进一步拓展污水处理业务，积累 PPP 项目的相关经验，培养专业化的人才，寻求新的利润增长点，实现公司可持续发展。

本项目采用公开招标方式进行，联合体能否中标存在一定的不确定性，如联合体中标最终成为本项目的中标单位，公司将根据竞标进展情况，及时履行信息披露义务。

特此公告。

江苏天瑞仪器股份有限公司董事会

二〇一八年十月十七日