

证券代码：300266

证券简称：兴源环境

公告编号：2018-080

兴源环境科技股份有限公司
关于公司子公司签订日常经营重大合同的公告

本公司及其董事会全体人员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、合同签署概况

2018年6月22日，兴源环境科技股份有限公司（以下简称“公司”、“兴源环境”）参与设立的子公司遵义杭播源环保科技发展有限公司（以下简称“项目公司”、“遵义杭播源”、“乙方”），与遵义市播州区水务局（以下简称“播州水务局”或“甲方”）就《遵义市播州区城镇污水处理工程建设PPP项目》（以下简称“本项目”）签订了合同。

二、合同风险提示

1、合同的生效条件：

本合同自双方法定代表人或各自正式授权的代表正式签署并加盖公章之日起开始生效。

2、合同的履行期限：项目合作期从本合同生效日起二十六（26）年。

3、合同的重大风险及重大不确定性：合同履行存在受不可抗力影响造成的风险。同时，合同的总投资额与上市公司实现的收入、净利润之间存在着一定的差异。存在因市场环境变化导致收益不及预期的风险。合同工程款回收分阶段按比例执行，存在工程款回收较慢的风险。敬请广大投资者注意投资风险。

三、合同当事人介绍

1、基本情况：

甲方：遵义市播州区水务局

地址：遵义市播州区万寿街 99 号

遵义市播州区水务局是遵义市播州区人民政府下属机关。

遵义市播州区地处贵州省北部，国土面积 2490.94 平方公里，辖 19 个镇 2 个民族乡，总人口 85.45 万。有 2 个省级经济开发区、7 个省级现代高效农业园区、1 个市级红色文化旅游创新区。

2017 年，全区财政总收入累计完成 378,910 万元，完成市下全年收入目标任务的 106.32%，同比增长 16.11%，增收 52,559 万元；一般公共预算本级收入累计完成 190,758 万元，完成市下全年收入目标任务的 100.26%，同比增长 16.3%，增收 26,739 万元。其中，一般公共预算本级收入中的税收收入占比为 77.44%，比重较去年同期 72.8%上升了 4.64 个百分点。税收收入 147,729 万元，同比增长 24.69%，增加收入 29,254 万元。

（以上信息来自遵义市播州区人民政府门户网站 www.zybz.gov.cn）

乙方：遵义杭播源环保科技发展有限公司

法定代表人：郑科

注册资本：18280 万人民币

住所：贵州省遵义市播州区苟江镇人民政府二楼

经营范围：法律、法规、国务院决定规定禁止的不得经营；法律、法规、国务院决定规定应当许可（审批）的，经审批机关批准后凭许可（审批）文件经营；法律、法规、国务院决定规定无需许可（审批）的，市场主体自主选择经营。（环境污染治理实施营运管理；环境治理技术研究、开发、成果转让；环境工程技术咨询、设计、工程承包及配套设施施工、安装；水质处理；建筑工程承包；生态修复设计及总承包；园林绿化；水务运营管理；市政工程施工；环保工程施工；机电设备安装；环境工程监测；环境影响评估；生态建设技术咨询；销售：环保设备及器材；环保技术进出口业务。（涉及许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营）

股东情况及出资比例：

股东名称	认缴出资额 (万元)	出资比例 (%)
兴源环境科技股份有限公司	914	5

杭州兴源环保设备有限公司	17091.8	93.5
遵义南方广达建设工程有限责任公司	91.4	0.5
遵义市播州区城市建设投资经营有限公司	182.8	1
合计	18280	100

2、甲乙双方不存在关联关系。

3、遵义市播州区水务局为政府机关，具有较强的政府公信力，履约能力良好，并且本项目已经通过物有所值评价和财政承受能力论证。

四、合同主要内容

1、**合同名称：**《遵义市播州区城镇污水处理工程建设 PPP 项目合同》（以下简称“本合同”）

2、**项目内容：**含污水存量和新建两部分。

污水存量部分：

包括南部污水处理厂、龙坑镇污水处理厂、乌江镇污水处理厂、鸭溪镇污水处理厂、团溪镇污水处理厂、三合镇污水处理厂、尚嵇镇污水处理厂、枫香镇污水处理厂、乐山镇污水处理厂、石板镇污水处理厂这十个须进行经营权转让的存量污水厂。

污水新建部分：

播州区南部污水处理厂提标改造及扩建工程，南部污水处理厂已建规模为 1 万 m³ /d，本期扩建规模为 2 万 m³ /d，建成总规模达到 3 万 m³ /d。污水处理厂出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918 - 2002）的一级 A 标。

播州区鸭溪等九城镇污水处理提标改造工程，对播州区龙坑镇、乌江镇、鸭溪镇、团溪镇、三合镇、尚嵇镇、枫香镇、乐山镇及石板镇 9 城镇处理厂的运行现状及工艺进行提标改造，使其出水达到一级 A 标后排放；并配套完善 9 城镇的污水收集次支管网。总规模 4.58 万 m³ /d，管网总规模 49.3km。

播州区土寨污水处理厂工程，建设总规模为 5 万 m³/d。远期（2030 年）拟新增规模 5 万 m³/d。出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标。项目建设管网规模 27.29km。

播州区龙坪等十乡镇污水处理工程包含 10 座污水处理厂建设，总规模为 0.9

万 m³ /d，管网规模 123.68km。各乡镇污水处理厂出水执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)的一级 A 标准。

播州区南部越域排水(污)工程排污洞线总长 2574.06m，其中暗渠段 3 处，共计 215.09m；隧洞段 2 处，共计 2358.97m(包含下穿播南大道管棚段 59.15m、下穿新建公路及贵遵高速管棚段 105.4m)。此外在进口段设引渠，便于污水自流，包含南北引渠，北部引渠长度为 112.5m，南部引渠长度为 82.1m。

以上建设内容具体以批复的初步设计文件为准。

3、项目投资规模：

本项目采购总投资额约为 91372.65 万元，含新建和存量两部分。

项目新建部分投资总额约 79447.22 万元，其中建筑安装工程费 39699.22 万元，设备及工器具购置费 22584.12 万元，工程建设其他费用 10449.22 万元，预备费 4966.71 万元，建设期利息 1747.95 万元。

项目存量部分经营权转让金额 11925.43 万元。

4、项目运作方式：

本项目采用 BOT+TOT 方式运作。

5、项目公司资本结构：

项目公司的注册资本为人民币 18,280 万元，其中社会资本方(公司、杭州兴源环保设备有限公司及遵义南方广达建设工程有限责任公司)股权比例为 99%，政府出资代表股权比例为 1%。

6、项目付费机制：

本项目实行可行性缺口补助的付费机制，具体补助金额和补助方式依照合同约定条款执行。

7、其他

合同条款中已对双方权利和义务、违约赔偿、争议解决等方面作出明确的规定。

五、合同履行对公司的影响

若本次合同能够顺利实施，将对公司未来经营业绩产生积极影响，主要表现在 2 个方面：一是为公司全资子公司兴源环保多元化发展奠定基础，拓宽了兴源环保的盈利渠道；二是公司将取得一定的项目利润。其合同的履行不影响公司经

营的独立性。

六、合同的审议程序

该合同为公司日常经营合同，无需公司董事会及股东大会审议批准，也不需独立董事发表意见。

七、其他相关说明

1、公司将严格按照深交所《深圳证券交易所创业板股票上市规则》、《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》等有关规定，披露合同的履行进展情况；

2、备查文件：《遵义市播州区城镇污水处理工程建设 PPP 项目合同》。

特此公告。

兴源环境科技股份有限公司董事会

2018年6月25日