

北京碧水源科技股份有限公司 关于签署重大设备供货意向性协议的提示性公告

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

2010年8月5日下午，“2010年政府采购中关村自主创新产品第三次签约大会”在北京召开。公司在本次大会上分别与北京城市排水集团有限责任公司、北京市丰台区水务局、北京市房山区水务局签署北京市高碑店再生水厂及再生水利用工程超滤膜系统、北京市丰台河西再生水厂工程及北京市房山区城关再生水厂回用管网工程的设备供货意向性协议。

一、协议情况概括

协议一：北京市高碑店再生水厂及再生水利用工程超滤膜系统供货意向性协议

（一）协议主要内容

1、主要内容

协议双方：（购买方）北京城市排水集团有限责任公司

（供应方）北京碧水源科技股份有限公司

2、设备供货及服务内容

供货范围：OW-UF 超滤水处理系统及附属设备的供货及相关技术服务等。具体供货和服务的内容及价格组成以双方最终签订的合同为准。

（二）合同当事人介绍

1、购买方基本情况

北京城市排水集团有限责任公司是经北京市人民政府批准正式组建的国有独

资公司，注册资本 18 亿元，以治理水污染、开发水资源为主营业务，拥有污水及再生水处理设施融资建设、运营管理、科研开发、技术服务等 10 余个专业化公司，资产总量超过 150 亿元。

2、项目基本情况

高碑店再生水厂及再生水利用工程（处理能力：100 万吨/天）：高碑店污水处理厂总建设规模 100 万吨/天，分两期建设，一期 50 万吨/天，于 1993 年建成通水，二期 50 万吨/天，于 1999 年建成通水，设计出水执行城镇污水厂排放标准。本次通过改造污水厂现有处理设施、新建深度处理设施，提高出水水质标准，生产出高品质再生水。

（三）交易对方最近三个会计年度与公司发生类似业务的交易金额

公司与北京城市排水集团有限责任公司 2007 年和 2008 年度未发生类似业务交易；公司与北京城市排水集团有限责任公司 2009 年度发生类似业务的交易金额为 21,550 万元。

（四）履约能力分析

目前，北京城市排水集团有限责任公司经营情况良好，财务状况较好，具备较强的履约能力。北京城市排水集团有限责任公司与本公司不存在关联关系。

协议二：北京市丰台河西再生水厂工程设备供货意向性协议

（一）协议主要内容

1、主要内容

协议双方：（购买方）北京市丰台区水务局

（供应方）北京碧水源科技股份有限公司

2、设备供货及服务内容

供货范围：污水膜生物反应器膜系统设备及附属设备的供货及相关技术服务等。具体供货和服务的内容及价格组成以双方最终签订的合同为准。

（二）合同当事人介绍

1、购买方基本情况

北京市丰台区水务局是丰台区政府水行政主管部门，负责全区所辖范围内的水务规划、建设和工程设施管理；负责全区的水资源管理、水环境保护与管理和水的可持续发展与利用的调查研究；负责全区的防汛与抗旱及水法规的贯彻执行和执法监督工作；负责管理城市供水、节约用水、计划用水、排水、污水处理等水行政管理职责。

2、项目基本情况

丰台河西再生水厂工程（5万吨/天）：丰台河西再生水厂设计规模5万吨/天，采用A/A/O+MBR工艺，设计出水水质满足国家及北京市相关标准要求。通过修建加压泵站、压力输水管线等工程，将再生水引至京丰热电厂及流域内河道上游，为河西地区工业、河道景观、绿化灌溉、道路浇洒、建筑冲厕用水提供水源。

（三）交易对方最近三个会计年度与公司发生类似业务的交易金额

公司与北京市丰台区水务局最近三个会计年度未发生类似业务交易。

（四）履约能力分析

北京市丰台区水务局作为政府机关，具备较强的履约能力。北京市丰台区水务局与本公司不存在关联关系。

协议三：北京市房山区城关再生水厂及回用管网工程设备供货意向性协议

（一）协议主要内容

1、主要内容

协议双方：（购买方）北京市房山区水务局

（供应方）北京碧水源科技股份有限公司

2、设备供货及服务内容

供货范围：污水膜生物反应器膜系统设备及附属设备的供货及相关技术服务等。具体供货和服务的内容及价格组成以双方最终签订的合同为准。

（二）合同当事人介绍

1、购买方基本情况

房山区水务局是房山区政府的水行政主管部门，对房山区水资源、水域、水利设施进行开发、利用、保护与管理，包括防汛抗旱、给排水管理、水利工程建设、水资源管理、水土保持、水利科研开发推广，农田水利建设等工作。

2、项目基本情况

北京市房山区城关再生水厂及回用管网工程（2万吨/天）：房山区城关污水处理厂（一期）于2008年11月竣工通水投产，设计规模2万吨/天，采用微孔曝气氧化沟脱氮除磷工艺，设计出水水质执行国家一级B标准，近期处理后的出水补充大石河下游水体。本次提出建设的2万吨/天再生水厂，是现状污水厂的扩建系统，拟采用“A/A/O+MBR+臭氧脱色消毒”工艺一步实现再生水目标，工程建成后，城关污水厂总处理能力将达到4万吨/天，每天可生产2万吨再生水用于绿化、道路浇洒及河道景观补水。

（三）交易对方最近三个会计年度与公司发生类似业务的交易金额

公司与北京市房山区水务局2007年度发生类似业务的交易金额约为750万元；公司与北京市房山区水务局2008年度发生类似业务的交易金额约为630万元；公司与北京市房山区水务局2009年度发生类似业务的交易金额约为420万元。

（四）履约能力分析

北京市房山区水务局作为政府机关，具备较强的履约能力。北京市房山区水务局与本公司不存在关联关系。

二、合同履行对公司的影响

以上意向性协议均为政府首购项目，合同金额共约为3.8亿元人民币，具体合同金额与内容待正式合同签订后将详细披露。以上项目的签署，将对公司的发展产生非常积极的影响，特别是北京市高碑店再生水厂及再生水利用工程，是当今世界

上少数日处理量超百万吨的超大规模的膜技术应用项目，该项目的签署体现了公司在技术创新和膜技术领域的领先能力和实力。

三、合同履行的风险提示

以上合同金额具有不确定性，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

北京碧水源科技股份有限公司董事会

2010年8月5日