

深水海纳水务集团股份有限公司

关于预中标项目的提示性公告

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。

近日，深水海纳水务集团股份有限公司（以下简称“公司”）参与了“巴彦县少陵河流域畜禽养殖污染治理及资源化利用项目 EPC 工程总承包”（以下简称“本项目”）的公开招标。2024 年 2 月 27 日，黑龙江省公共资源交易网（<https://ggzyjyw.hlj.gov.cn/jyfwdt/003002/003002001/003002001002/20240227/28f8c2e3-f30b-402f-aac9-8d2c1d2e5679.html>）发布了本项目的中标候选人和定标结果公示，公司为预中标人，投标报价为人民币 222,899,800.00 元。现将有关情况说明如下：

一、预中标项目具体情况

- 1、公示媒体：黑龙江省公共资源交易网
- 2、项目名称：巴彦县少陵河流域畜禽养殖污染治理及资源化利用项目 EPC 工程总承包
- 3、招标人：巴彦县农业农村局
- 4、招标代理机构：中资国际工程咨询集团有限责任公司
- 5、招标方式：公开招标
- 6、预中标金额：222,899,800.00 元
- 7、项目模式：EPC+O 工程总承包
- 8、计划工期：2024 年 02 月 01 日至 2026 年 06 月 30 日，共计 881 日历天（含勘察、设计、施工、设备采购及安装）。
- 9、建设地点：巴彦县洼兴镇、龙庙镇、巴彦镇
- 10、建设规模和内容：新建粪污处理站 3 座。控源截污范围为少陵河流域

巴彥县段 7 镇 5 乡 104 个行政村的养殖污水，控源截污总量为 1800 立方米/日。主要建设内容为：单站秸秆工程：秸秆处理规模为 5 吨/日；单站固废处理工程：粪污处理规模为 85 立方米/日；单站液废处理工程：液废处理规模为 600 立方米/日；单站还田消纳工程：新建还田暂存池 1 座，其中：1#站（洼兴镇）占地面积 5223.84 平方米、2#站（龙庙镇）占地面积 8902.28 平方米、3#站（巴彥镇）占地面积 13076.16 平方米；取水井 1 座。购置提升泵 2 台、灌溉用水车 12 辆；单站其他工程：新建建筑面积 1215.26 平方米，其中：办公用房 1 座，门卫室 2 座。配套分布式光伏发电与沼气发电、以及厂区基础设施等。

11、资金来源：申请国家政策性资金扶持、发行地方政府专项债券方式，不足部分由地方政府资金统筹投入。

12、公示期限：2024 年 02 月 27 日至 2024 年 02 月 29 日。

二、交易对方基本情况

本项目交易对方为巴彥县农业农村局，最近三年未与公司及其子公司发生交易事项。巴彥县农业农村局为政府性质行政主体，具有较强的履约能力，与公司不存在关联关系。

三、预中标项目对公司的影响

本次预中标项目符合国家《“十四五”推进农业农村现代化规划》、《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》、《黑龙江省“十四五”土壤地下水和农村生态环境保护规划》等有关部署，推进畜禽粪污资源化利用，可以大大改善农村生态环境及人居环境，为实施乡村振兴战略、加快建设农业强国、建设宜居宜业和美丽乡村提供有力支撑。

本项目工艺路线分为生物质能源系统、养殖废水系统，并配套了光伏发电系统，强力推进少陵河流域畜禽养殖废弃物收集、处理和还田消纳体系建设（将养殖过程产生的粪便部分转化为沼气发电供热进行资源化利用，产生的液废处理达标后回用于林田灌溉进行绿色生态循环），有效控制污染物入河排放总量，保证少陵河流域水质稳定改善，维护巴彥县地区水生态环境安全。同时，本项目具备很强的绿色低碳节能效应，是典型的绿色生态循环资源化利用项目，对于国内养殖行业畜禽粪污治理技术具有较强的标杆示范性作用。

本项目如后续中标签约并顺利实施，预计会对公司本年度经营业绩以及未来

年度经营发展产生积极影响，但不影响公司经营的独立性。

四、风险提示

本项目预中标尚处于公示阶段，对能否收到中标通知书及是否顺利签订合同、项目执行过程等存在不确定性和风险。项目具体内容以最终签署的合同为准，公司将根据项目进展情况及时履行信息披露义务，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

五、备查文件

1、巴彦县少陵河流域畜禽养殖污染治理及资源化利用项目 EPC 工程总承包中标候选人公示（项目编号：ZZ33971GC00100181）

特此公告。

深水海纳水务集团股份有限公司董事会

2024年2月28日