

**北京海兰信数据科技股份有限公司**  
**关于全资子公司广东蓝图信息技术有限公司中标**  
**海洋生态环境监督管理系统运行维护项目的公告**

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。

北京海兰信数据科技股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司广东蓝图信息技术有限公司（以下简称“广东蓝图”）于近日中标生态环境部机关服务中心《海洋生态环境监督管理系统运行维护项目》，中标公告已经中国政府采购网、中国政府购买服务信息平台公示，现将相关中标情况介绍如下：

**一、中标项目基本情况：**

- 1、招标项目名称：海洋生态环境监督管理系统运行维护项目
- 2、招标单位：生态环境部机关服务中心
- 3、项目编号：0730-206132BJ0016
- 4、中标价格：人民币 4,715,000.00 元
- 5、中标人：广东蓝图信息技术有限公司

6、简要项目描述：充分利用已有海洋生态环境监督数据资源和信息化建设成果，从转隶后海洋生态环境监测、监管业务需求出发，在满足生态环境部信息化“四统一、五集中”总体框架下，开展海洋生态环境监督管理系统升级运行维护。

7、中标公告索引：

[http://www.ccg.gov.cn/cggg/zygg/zbqg/202006/t20200608\\_14431074.htm](http://www.ccg.gov.cn/cggg/zygg/zbqg/202006/t20200608_14431074.htm)

[m](#)

**二、中标项目对公司的影响**

海洋倾废管理已成为国家海洋环境保护的重点工作内容之一，本项目将协助

生态环境部建立全国海洋生态环境监测数据传输子系统和海洋倾废监督管理子系统，为有效掌握海洋倾废情况、及时追踪违规作业行为、防控海洋环境风险、打好海洋生态环境治理攻坚战提供信息化技术支撑。

海洋倾废监督管理子系统除对接已有的倾废监测设备进行被动式监管外，将首次引入公司近海小目标探测雷达，为用户提供 7\*24 小时不间断的主动监测和数据运营服务。对试点倾废区活动船舶进行主动探测，依据探测的船舶轨迹系统，自动识别疑似违规倾废船舶并预警，同时结合光电系统进行自动拍照取证，可有效提升倾废监管能力，降低监管成本。该系统可使海洋倾废监管工作更加科学合理规范，对国家的海洋环保事业和经济建设具有重大的价值和意义。

本项目中标总金额 471.5 万元，占公司 2019 年度经审计合并报表营业收入的 0.58%。本次中标项目预计短期内对公司经营业绩产生的影响较小，但考虑到本项目的实施意味着公司小目标雷达产品在环保领域得到首次应用，对公司海洋观监测产品的销售范围产生示范效果和积极影响。

上述项目的履行不影响公司业务的独立性，公司主要业务不会因为履行上项目对客户形成依赖。

### 三、风险提示

截至本公告披露日，中标项目尚未签订正式合同，合同条款尚存在不确定性，敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

北京海兰信数据科技股份有限公司董事会

2020 年 6 月 11 日