

证券代码：831068

证券简称：凌志环保

主办券商：天风证券

**凌志环保股份有限公司**  
**关于一体化预制泵站（Rayzeal 型）**  
**取得建设行业科技成果评估证书的公告**

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

**一、基本情况**

证书编号：建科评[2018]068 号

成果名称：一体化预制泵站（Rayzeal 型）；

完成单位：凌志环保股份有限公司（以下简称“公司”）、公司子公司江苏凌志环保设备有限公司（以下简称“设备公司”）、公司子公司凌志环保（临泉）有限公司（以下简称“临泉公司”）

评估单位：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心

评估日期：2018 年 12 月 29 日

**二、评估情况**

2018 年 12 月 29 日-30 日，住房和城乡建设部科技与产业化发展中心在宜兴主持召开了由凌志环保股份有限公司、江苏凌志环保设备有限公司和凌志环保（临泉）有限公司共同研发的“一体化预制泵站（Rayzeal 型）”科技成果评估会。评估委员会专家听取了该项目技术研究报告汇报，考察了生产现场和试点工程，审阅了评估资料和相关技术文件，经过质询、交流和讨论，形成评估意见如下：

1、提交的评估资料齐全，符合科技成果评估要求。

2、该设备筒体采用中空加肋结构形式，以聚丙烯（PP）为原料、添加色母料等功能性填料，采用挤塑、定型、机械缠绕等工艺制成，具有保温降噪、强度高、耐腐蚀、使用寿命长、重量轻、施工安装方便等特点。

3、该设备将格栅、集水池、污水提升泵、控制系统等集成于聚丙烯（PP）筒体内，具有占地面积小、施工周期短、运行管理便捷等特点，可实现无人值守运行，适用于中小型排水泵站。

4、该设备格栅具有防堵功能，筒底为倒置的圆台状以减少淤泥沉积，提高运行可靠性和稳定性；控制系统具有运行监测、故障报警、远程监控等功能，方便运行管理。

5、该设备经国家环保设备质量监督检验中心（江苏）、国家排灌及节水设备产品质量监督检验中心检验，所检项目符合《LZGF-Rayzeal 型一体化预制泵站》Q/320282BLU008-2018 等企业标准要求。并经多个工程应用，用户反映良好。

评估委员会专家一致认为：该设备达到国内领先水平，具有推广应用价值，同意通过评估。

### 三、评估单位的情况

住房和城乡建设部科技与产业化发展中心是住建部直属事业单位，是住建行业绿色发展、科技创新、产业升级的领军科研事业单位，具有强大的组织协调能力和科技成果转化推广能力，为地方政府和企业提供优质绿色发展、科技进步和评估评价推广服务。

#### 四、对公司的影响

一体化预制泵站(Rayzeal 型)取得建设行业科技成果评估证书,评估委员会专家一致认为:该设备达到国际先进水平,具有推广应用价值,同意通过评估。

随着我国城镇化进程加快,面对人口、资源和环境的巨大压力,我国政府逐年加大城市基础设施投入,城镇排水管网建设不断加快。近几年城市内涝频发,国务院要求加大城市排水防涝设施建设力度,在今后相当长的一段时间内,城镇污水和雨水输送设施需求量巨大。一体化预制泵站(Rayzeal 型)具有保温降噪、强度高、耐腐蚀、使用寿命长、重量轻、施工安装方便等特点,能够充分满足市场的需要,具有广阔的推广前景。公司研制该项技术后,获得了政府及专家的认可,并且成功取得专项评估报告,再次证明了公司在这方面的技术先进性以及行业中巨大的竞争发展优势,或将为公司今后的良好发展奠定基础。

#### 五、备查文件目录

证书名称:《建设行业科技成果评估证书》建科评[2018]068号

凌志环保股份有限公司



2019年1月11日