

嘉兴南排骨干河道流量量测设备监控采购和安装

中标人公示

项目编号	A3304010550000364001
全省统一赋码	2018-330000-76-01-039545-000
工程名称	嘉兴南排骨干河道流量量测设备监控采购和安装
招标人	嘉兴市杭嘉湖南排工程管理局
工程规模	平湖塘延伸拓浚工程位于浙江省嘉兴市，由独山闸、独山干河、东市河、上海塘（念五浜至北浜段）、南市河、北市河、平湖塘和南郊河等组成。排水主干河道总长 77.75km，其中利用东市河、上海塘（念五浜至北浜段）、南市河等老河道 19.2km，疏浚河道 23.7km，拓浚河道 21.5km，新开河道 13.34km，新建沿河两岸堤防 71.07km，护岸 82.76km。。其中独山闸及下游两岸连接堤为 1 级建筑物，南郊河左岸堤防为 2 级建筑物，北市河右岸堤防为 3 级建筑物，其他河段主要建筑物等级为 4 级，工程计划总工期为 3 年，项目概算静态总投资为 357000 万元。扩大杭嘉湖南排工程（嘉兴部分）长山河工程自海盐的长山闸至德清交界处，途经嘉兴的海盐、海宁、桐乡，河道全长 70.7km，其中包括：海宁范围河线长约 18.0km，桐乡范围河线长约 37.5km 以及本标段涉及的海盐范围河线长约 15.2km，项目概算静态总投资为 454300 万元。
中标单位	青岛清万水技术有限公司
中标价格（万元）	1395.4810 万元
工 期	90 天，平湖塘部分要求 12 月底之前完成（具体以发包人书面通知为准）。
承诺完成质量	合格
响应招标文件资格条件条件	山东省胶东调水自动化调度系统第 4 标段
项目经理（负责人）	韩晓光
项目经理（负责人）资质证书及编号	/
项目经理（负责人）联系电话	
中标日期	2019 年 10 月 12 日
备 注	