

浙建监 A4

工程开工令

工程名称：台州市引水工程原水管道（北洋~高桥）

编号：01

致 杭州萧宏建设环境集团有限公司 （施工单位）：

经审查，本工程已具备施工合同约定的开工条件，现同意你方开始施工，开工日期为：2018 年 12 月 10 日。

附件：开工报审表

项目监理机构（盖章）

总监理工程师（签字、加盖执业印章）



注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报审表

工程名称：台州市引水工程原水管道(北洋~高桥)

编号：01

致 台州市滨海水务有限公司 (建设单位):

浙江天正项目管理咨询有限公司 (项目监理机构)

我方承担的台州市引水工程原水管道(北洋~高桥)工程, 已完成相关准备工作, 具备开工条件, 特此申请于 2018 年 12 月 10 日开工, 请予以审批。

附件: 证明文件资料

- 施工现场质量管理检查记录表
- 施工许可证
- 规划放样定点记录
- 工程测量控制点移交记录

施工单位 (盖章)

项目经理 (签字)



审查意见:

同意开工

项目监理机构 (盖章)

总监理工程师 (签字、加盖执业印章)



审批意见:

同意开工

建设单位 (盖章)


建设单位代表 (签字)



注: 本表一式三份, 项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

施工现场质量管理检查记录

开工日期: 2018年12月10日

工程名称	台州市引水工程原水管道(北洋~高桥)		施工许可证(开工证)		331003201811020202
建设单位	台州市滨海水务有限公司		项目负责人		娄兆现
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		项目负责人		王利强
监理单位	浙江天正项目管理咨询有限公司		总监理工程师		胡振宇
施工单位	杭州萧宏建设环境集团有限公司	项目经理	倪国军	项目技术负责人	何光华
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理制度		①工地质量例会制度; ②月评比及奖罚制度; ③三检及交接检制度; ④质量与经济挂勾制度。		
2	质量责任制		①岗位责任制②技术交底制度③挂牌制度		
3	主要专业工种操作上岗证书		电焊工、电工、、机械工、钢筋工有证		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		图纸自审、会审制度		
6	地质勘察资料		岩土工程详细勘察报告		
7	施工组织设计、施工方案及审批		施工组织设计、施工方案及审批手续齐全		
8	施工技术标准		国家及地方规范		
9	工程质量检验制度		①见证取样制度, ②施工过程的试验及报告制度, ③竣工后的抽查检测制度		
10	搅拌站及计量设置		/		
11	现场材料、设备存放与管理		材料、设备存放与管理制		
12					
<p>检查结论:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-family: cursive;">现场质量管理制度基本完善</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师: (建设单位项目负责人) </p> <p style="text-align: right;">2018年12月10日</p>					

中华人民共和国

建筑工程施工许可证

编号 331003201811020202

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，

本建筑工程符合施工条件，准予施工。

特发此证



台州市住房和城乡建设局

发证机关

2018年 11月 11日
发证日期

建设单位	台州清溪污水处理有限公司		
工程名称	台州市引水工程原水管道(北洋-高桥)		
建设地址	台州市		
建设规模	长度: 5270 米	合同价格	1998.4333 万元
勘察单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司		
施工单位	杭州萧宏建筑环境集团有限公司		
监理单位	浙江天正项目管理咨询有限公司		
勘察单位项目负责人	丁国洪	设计单位项目负责人	色彩霞
施工单位项目负责人	祝国平	总监理工程师	胡峰宇
合同工期	730 天		
备注			

注意事项:

- 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二、未发发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三、住房和城乡建设行政主管部门可以对本证进行监督检查。
- 四、本证自核发之日起三十日内应予以施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或逾期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五、在建设工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内，向发证机关报告，并按照规定做好建设工程的维护管理工作。
- 六、建设工程恢复施工的，应当向发证机关报告，中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。
- 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

测量桩位交接单

(3014KC-18)

项目名称: 台州市引水工程施工图设计勘察—原水输水管线(黄岩段)

项目编号: 2015ZJ215SS

项目负责人 张鸿飞 联系方式 15121026736

- 1、下列测量桩位, 于2018年7月6日, 现场交接完毕, 详细资料见《控制点成果表》。
- 2、本成果测量完成后, 随着时间的推移, 由于外界环境或人为因素的影响, 控制点可能会出现平面位移或高程沉降, 请施工单位及监理单位接桩后7日内对所有交接点位及成果予以复核, 发现疑问请及时与我单位电话联系: 021-55008732。
- 3、交桩后, 所有测量桩位请接桩单位负责现场保管, 如遇损坏, 测量单位不负责恢复, 由接桩单位另行委托。

交桩内容	平面控制点 <input checked="" type="checkbox"/> 高程控制点 <input checked="" type="checkbox"/> 道路中桩 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>		
1. 平面控制点			
点名:	Y01-Y04, Y06、Y07, Y09-Y14, Y16-Y26, 共计23个		
2. 高程控制点			
点名:	Y01-Y04, Y06、Y07, Y09-Y14, Y16-Y25, 共计22个		
3. 道路中桩			
点名:			
其他交接桩说明			
建设单位:	台州市洪源水务有限公司	测量单位:	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
经办人:	李云 日期	经办人:	张鸿飞 日期
联系电话:		联系电话:	15121026736
监理单位:	台州市市政工程咨询有限公司	施工单位:	
经办人:	胡振宇 日期	经办人:	徐国军 日期
联系电话:	13968620977	联系电话:	

市政工程开工报告

施工单位：杭州萧宏建设环境集团有限公司

报告日期：2018年12月5日

工程名称	台州市引水工程原水管道（北洋~高桥）	开工日期	2018年12月10日
工程地点	浙江省台州市	结构类型	管道
建设单位	台州市滨海水务有限公司	建筑面积	
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	建筑造价	179799213元
监理单位	浙江天正项目管理咨询有限公司	建设单位联系人	姜兆现

说明：

- 1、项目规划立项文件已批复
- 2、施工组织设计已经报审
- 3、各种机具、材料已经到场
- 4、项目部管理人员、施工班组成员已经到位
- 5、施工测量放线已报审
- 6、安全文明施工措施已落实、施工现场道路、水、电、通讯、项目部驻地建设等已达到开工条件
施工现场已经具备开工条件

建设单位签章		监理单位签章		施工单位签章	
--------	---	--------	--	--------	---