

### 开工报审表

工程名称： 嘉兴市污水处理扩容工程外排三期（输送管线及泵站部分）施工 11 标 编号：

致： 嘉兴市联合污水管网有限责任公司（建设单位）

浙江经建工程管理有限公司（项目监理机构）

我方承担的  已完成相关准备工作，具备开工条件，特此申请于 2020年 9月 21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
- 开工报告
- 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）

项目负责人（签字）

周明宇

2020年 9月 18日

Zx 审查意见：

同意开工



项目监理机构（盖章）

总监理工程师（签字）

陆树峰

2020年 9月 19日

审批意见：



建设单位（盖章）

建设单位代表（签字）

林

2020年 9月 20日

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 告

工程名称: 嘉兴市污水处理扩容工程外排三期(输送管线及泵站部分)施工II标

报告日期: 2020年9月21日

建设单位	嘉兴市联合污水管网有限责任公司	开工日期	2020年9月21日	建筑造价	12146518元
监理单位	浙江经建工程管理有限公司	结构层次		建筑面积	
施工单位	浙江恒力建设有限公司	建设地点	嘉兴市南湖区		
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	建设单位项目负责人	戈召锋		
勘察单位	浙江省浙中地质工程勘察院有限公司	施工单位项目负责人	周鹏飞		

**说明:**

- 1、现场管理人员已到位,专职管理人员和特种作人员已取得资格证,上岗证;
- 2、施工现场质量管理检查记录已经检查确认;
- 3、进场道路及水、电、通讯等已满足开工要求;
- 4、质量、安全、技术管理制度已建立、组织机构已落实。

<p>建设单位意见: </p> <p>公章: </p> <p style="text-align: right;">2020年9月21日</p>	<p>监理单位意见: </p> <p>公章: </p> <p style="text-align: right;">2020年9月19日</p>	<p>施工单位意见: </p> <p>公章: </p> <p style="text-align: right;">2020年9月19日</p>
--	--	--

# 施工现场质量管理检查记录

(GB50300-2013) 表 A

开工日期: 2020年 9月 21日

工程名称	嘉兴市污水处理扩容工程外排三期(输送管线及泵站部分)施工 11 标	施工许可证号	330402202008210202		
建设单位	嘉兴市联合污水管网有限责任公司	项目负责人	夏召锋		
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	项目负责人	戴晓东		
监理单位	浙江经建工程管理有限公司	总监理工程师	陆树峰		
施工单位	浙江恒力建设有限公司	项目负责人	周鹏飞	项目技术负责人	吴加伟
序号	项 目	主 要 内 容			
1	项目部质量管理体系	质量例会制度、月评比及奖罚制度、三检及交接检制度、质量与经济挂钩制度、有齐全的各项管理制度和有健全的质量管理体系			
2	现场质量责任制	各岗位责任制、设计交底制度、技术交底制度、挂牌制度、责任明确, 手续齐全			
3	主要专业工种操作岗位证书	电工、等主要专业工种操作上岗证书齐, 符合要求			
4	分包单位管理制度	无			
5	图纸会审记录	审查设计交底、图纸会审工作已完成, 资料齐全, 符合要求			
6	地质勘察资料	地质勘察资料齐全			
7	施工技术标准	施工技术标准选用准确, 满足工程使用			
8	施工组织设计、施工方案编制及审批	施工组织设计、主要施工方案编制、审批齐全, 文件管理制度完备			
9	物资采购管理制度	制度合理可行, 物资供应方符合工程对物资质量、供货能力的要求			
10	施工设施和机械设备管理制度	已建立严格全面的设施设备管理制度, 各项要求已落实到人到具体工作			
11	计量设备配备	设备先进可靠, 计量准确			
12	检测试验管理制度	制度符合相关标准规定, 有施工过程的试验检测制度, 有竣工后的抽查检测制度			
13	工程质量检查验收制度	已建立严格全面的质量检查验收记录, 符合法规、标准的规定, 各项要求已落实到人到各环节			
14					
自检结果:		检查结论:			
合格		合格			
施工单位项目负责人: 2020年 9月 18日		总监理工程师: 陆树峰 2020年 9月 19日			