

平阳县昆阳镇联东北路（环城西路-鸣山路） 市政工程工程量清单编制说明

一、工程概况：

本工程为城市次干路，招标范围全长 265.406 米，自桩号 k0+014.594 至桩号 k0+280 含鸣山路交叉路口及与其相连接的鸣山路至惠工路交接处未完路段 $12.6 \times 13.5 = 170.1\text{M}^2$ 。由道路、雨水管道组成。道路由 3.35m 人行道+10.65m（车行道）+4.0（中央分隔带）+10.65m（车行道）+3.35m（人行道+非机动车道）=32 米，具体详见道路平面图。路面结构层依次为：面层为 22CM4.5MPa 混凝土、25CM5.0%水泥稳定碎石基层、90CM 塘渣路基、路础压实。雨水管管径 DN225、DN300、DN400 采用环钢度 \geq SN8, HDPE 双壁缠绕管, 管径 \geq DN600 采用钢筋砼 II 级管, 橡胶圈接口, 承插式连接。

二、本工程清单编制依据：

1. 《浙江省市政工程预算定额（2010 版）》；
2. 《浙江省建设工程施工取费定额（2010 版）》
3. 《浙江省施工机械台班费用参考单价（2010 版）》
4. 《浙江省建设工程计价规则（2010 版）》
5. 《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》
6. 根据平阳县人民政府平政发(2006)26 号文件和平规建发(2006)27 号文件规定,道路、桥梁工程使用商品混凝土。
7. 泛华建设集团有限公司提供施工图纸。
8. 其他依据:建建发[2016]144 号、浙建站定[2016]23 号。
9. 采用《平阳县建材价格信息》及《温州工程造价信息》2017 年 11 月份。

三、工程量清单编制部分说明：

1. D600 雨水管在鸣山路交叉口雨水检查井外预留 2M 长计算；
2. 鸣山路交叉路口及与其相连接的鸣山路至惠工路交接处未完路段，道路结构层计算为：面层为 22CM4.5MPa 混凝土、25CM5.0%水泥稳定碎石基层；
3. HDPE 双壁缠绕管管基暂不考虑 300 厚块石垫层（砂碎石灌缝）；
4. 雨水检查口井深按 1M 计算。