

孝义市新安街地下管网及设施改造工程招 标计划

一、项目代码：2410-141181-89-05-224395

二、项目名称：孝义市新安街地下管网及设施改造工程

三、建设内容及规模：本项目主要是对孝义市新安街(府南路一中升路)段的地下老旧管网及设施改造。主要建设内容包括：雨污分流工程、给水工程、供热工程、燃气工程等。具体建设规模为：1. 雨污分流工程。 (1) 污水工程，改造及贯通污水管道总长 7815m，拆除原有合流管道 4451m。其中，改造污水管道 7540m，贯通污水管道 275m，管材为钢筋混凝土管。具体为：改造污水管径 DN400，管长 1116m；改造污水支管管径 DN400，管长 974m；改造污水管径 DN500，管长 4830m；改造污水管径 DN600，管长 620m。贯通污水主管管径 DN300，管长 245m；贯通污水支管管径 DN300，管长 30m；拆除原有污水管径 DN500，管长 1200m；拆除原有污水管径 DN600，管长 1062m；拆除原有污水管径 DN800，管长 2189m。 (2) 雨水工程，改造及贯通雨水管道总长 6910m，拆除现状雨水连接管 900m。其中，改造雨水管道 5465m，贯通雨水管道 1445m，管材为钢筋混凝土管。具体为：改造雨水主管管径 DN800，管长 1160m；改造雨水主管管径 DN1000，管长 580m；改造雨水主管管径 DN1100，管长 1020m；改造雨水

主管管径 DN1200, 管长 620m; 改造雨水主管管径 DN1500, 管长 580m; 改造雨水主管管径 DN1800, 管长 680m; 改造雨水支管管径 DN600, 管长 205m; 改造雨水支管管径 DN800, 管长 620m。贯通雨水压力管管径 DN1800, 管长 1200m; 贯通雨水主管管径 DN600, 管长 245m; 拆除 DN300 雨水连接管 900m。□

2. 给水工程。□改造及贯通给水管道总长 6403m, 拆除现状给水管道 2120m。管材均为 PE 管。□(1) 改造给水管道总长 6156m, 其中, 改造给水主管管径 DN200, 管长 4400m; 改造给水主管管径 DN315, 管长 1356m; 改造给水支管管径 DN160, 管长 400m。□(2) 贯通给水管道总长 247m, 贯通给水管道管径 DN315。□(3) 拆除现状给水管道管径 DN150, 管长 2120m。□

3. 供热工程。□改造及贯通供热管道总长 5519m, 其中改造供热管道 4874m, 贯通供热管道 645m, 管材为无缝钢管。具体为: □(1) 改造 DN150 预制直埋保温供热管道 101m; 改造 DN200 预制直埋保温供热管道 450m; 改造 DN250 预制直埋保温供热管道 202m; 改造 DN350 预制直埋保温供热管道 515m; 改造 DN400 预制直埋保温供热管道 1043m; 改造 DN500 预制直埋保温供热管道 2563m。□(2) 贯通 DN300 预制直埋保温供热管道 645m。□4. 燃气工程。□改造中压燃气管道总长 60m, 管径为 DN400, 管材为钢管。

四、建设地点: 孝义市新安街

五、项目总投资(万元): 12133.31

六、招标内容：施工, 监理

七、项目类型：房屋市政

八、招标方式：公开招标

九、招标人名称：孝义市住房和城乡建设局

十、发布单位：山西中和康泰建设项目管理有限公司

十一、行政监督部门：吕梁市住房和城乡建设局

十二、招标公告预计发布时间：2024-12

十三、招标计划发布日期：2024-11-29