

汉中经济技术开发区建设管理局汉台区塬上片区地下排水管网建设改造(一期)项目初步设计中标（成交）明细

陕西方铭壹工程项目管理有限公司受汉中经济技术开发区建设管理局委托，采用竞争性磋商进行采购汉台区塬上片区地下排水管网建设改造(一期)项目初步设计（项目编号：FMY-ZBDL-2025-101）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（汉台区塬上片区地下排水管网建设改造(一期)项目初步设计）

- 1.1、中标（成交）供应商：华睿诚工程设计有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：223,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

| 品目号 | 品目名称 | 服务名称 | 服务范围 | 服务要求 | 服务期限 | 服务标准 | 单价（元） | 数量 | 单位 | 总价（元） |
|-----|--------|------------------------------|--|---|----------------|--|------------|------|----|------------|
| 1-1 | 工程设计服务 | 汉台区塬上片区地下排水管网建设改造(一期)项目初步设计。 | 汉台区塬上片区地下排水管网建设改造项目(一期)，本次改造对高新二路至高新三路、科技三路至科技四路、高新五路、科技一路管网进行完善，拆除原有管道后，改建DN300-DN800雨水管网4.962km，管材选用HDPE双壁波纹管，改建雨水检查井188座，雨水算子172个。改建DN400污水管网2.240km，管材选用HDPE双壁波纹管，改建污水检查井95座 | 一、项目概况 汉台区塬上片区地下排水管网建设改造项目(一期)，本次改造对高新二路至高新三路、科技三路至科技四路、高新五路、科技一路管网进行完善，拆除原有管道后，改建DN300-DN800雨水管网4.962km，管材选用HDPE双壁波纹管，改建雨水检查井188座，雨水算子172个。改建DN400污水管网2.240km，管材选用HDPE双壁波纹管，改建污水检查井95座。 二、项目要求 2.1本次服务主要包括：本次采购内容为汉台区塬上片区地下排水管网建设改造项目(一期)初步设计；所有成果文件必须符合国家相关规范、标准及采购人要求。 2.2设计要求：初步设计技术经济合理性，明确设计方案与布局，控制项目成本与投资。完成前期方案设计，按采购人的需求进行初步设计。对采购人的审核修改意见进行修改、完善，保证其设计意图的最终实现。 根据项目建设进度要求及时提供各阶段报审图纸，协助采购人进行报审工作，根据审查结果进行修改调整，直至审查通过，并最终向采购人提交正式的初步设计文件及批复。 根据采购人要求，及时参加与设计有关的专题会，现场解决技术问题。提交的设计文件应符合现行规程、规范等要求，并应通过相关部门的审查。 2.3服务工期：自合同签订之日起10天内完成。 2.4质量要求：合格 | 自合同签订之日起10天内完成 | 项目所有的服务内容完成后，由采购人根据项目磋商文件、响应文件、项目合同进行验收，检查合同完成情况 | 223,000.00 | 1.00 | 项 | 223,000.00 |

陕西方铭壹工程项目管理有限公司
2026年01月16日