

依兰县住房和城乡建设局**2023**年黑龙江省哈尔滨市依兰县污水管网补短板设计 服务费中标（成交）明细

黑龙江中堃工程项目管理有限公司受依兰县住房和城乡建设局委托，采用竞争性磋商进行采购**2023**年黑龙江省哈尔滨市依兰县污水管网补短板设计服务费（项目编号：[230123]HLJZK[CS]20230002）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**（**2023**年黑龙江省哈尔滨市依兰县污水管网补短板设计服务费）

- 1.1、中标（成交）供应商：哈尔滨市市政工程设计院有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：**837,000.00**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	2023年黑龙江省哈尔滨市依兰县污水管网补短板设计服务费	<p>2023年黑龙江省哈尔滨市依兰县污水管网补短板项目主要建设内容：改造及新建污水管线，管径d400-d2400，共计7787m，其中污水干线长度7346m；新建雨水管线，管径d300-d2400，共计13962m，其中雨水干线长度8680m；同时配套建设一体化提升污水泵站1座。</p> <p>（1）污水管线工程改造及新建污水管线，管径d400-d1800，共计7787m；1新建健康街（环城西路至五国城路段）钢筋混凝土管污水管线，管径d500，长度480m。2沿健康街（环城西路至通江街、通江街至天年路段、健康街至污水处理厂段）原位更换钢筋混凝土管污水管线，管径d800-d1800，长度总计1978m。3沿五国城路原位更换钢筋混凝土管污水管线，管径d800，长度总计2573m。4新建五国城路至北大坑污水泵站钢筋混凝土污水管线，管径d800，长度264m。5新建东大坑污水截流管线，管径d800，长度200m。6新建三姓南路（通江南路-污水提升泵站段）污水管道，管径d400-d1000，长度1462m；新建三姓南路（污水提升泵站-东顺城路段）污水压力管道DN500，长度830m；7.配套道路恢复面积15000m²，机动车道路为沥青路面。（2）雨水管线工程新建雨水管线，管径d600-d2400，总长度合计13962m；1沿健康街、天年路新建钢筋混凝土管雨水管线，管径d300-d2200，长度3755m；2沿五国城路新建钢筋混凝土管雨水管线，管径d300-d2400，长度3252m；3.新建三姓南路、汽贸街新建雨水管道，管道d300-d1800，长度6955m；4.配套道路恢复面积22000m²，机动车道路为沥青路面。</p> <p>（3）配套泵站工程1一体化提升污水泵站1座，设计规模1.30万m³/d。2.设计方案要求 设施工图设计要求：1按国家、省、市现行相关法律、法规、规程及规定履行工作。2施工图纸应包括各专业设计说明、平面图等。3施工图纸设计深度必须与实际相符，施工图纸经建设单位确认同意后，方可出图，并向建设单位提供8套蓝图和CAD电子版图纸4符合市政行业设计标准，通过图审及项目施工验收合格。</p>	合同签订后10日内完成服务工作	符合相关规定要求	837,000.00	1.00	项	837,000.00

黑龙江中堃工程项目管理有限公司
2023年07月20日