

讷河市排水设施运行服务中心讷河市绘制全市“排污管网图”检测及评估中标 (成交) 明细

讷河市公共资源交易综合服务中心受讷河市排水设施运行服务中心委托，采用竞争性磋商进行采购讷河市绘制全市“排污管网图”检测及评估（项目编号：[230281]NC[CS]20220072）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（绘制全市“排污管网图”检测及评估）

1.1、中标（成交）供应商：黑龙江中润城市规划设计有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,786,000.00 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	其他服务	绘制全市“排污管网图”检测及评估	绘制全市“排污管网图”检测及评估，对市区范围内，市政排水管网、城镇小区及企事业单位庭院内排水管网“毛细血管”混接、错接、断头网等情况进行探测、排查、评估，绘制排水地理信息“一张图”。通过技术手段摸清市政排水管网雨污错接、混接、外水漏入点、违规排水户、断头堵塞管、市政“无主”管道或设施等问题管道底数情况，形成市政排水管网现状评估报告，全面、系统掌握排水管网现状情况。城市污水主管线管道总长约109千米、小区管网总长约272.5千米(估算)，共计381.5千米。	1 排查范围：包括市政排水管网、“毛细血管”小区、企事业单位，城市污水主管线管道总长约109千米、小区管网总长约272.5千米(估算)，共计381.5千米。2 满足《城市排水防涝设施数据采集与维护技术规范》《城市地下管线探测技术规程》，《城镇排水管道检测与评估技术规程》的要求。3 按照省住建厅明确的排水管网排查技术标准要求，探测并完成绘制市政排水设施、城镇住宅小区内排水设施和城镇范围内的企事业单位排水设施管网和相关设施“排水管网一张图”工作。管道普查应查清市政地下排水管道和城市小区地下排水管道的平面位置、高程、埋深、走向（流向）、规格、材质、管线性质、权属单位以及管线附属构筑物信息，针对不同管线的特点，普查城区范围内的合流管道、污水管道、雨水管道及其附属设施。（数据采集：确保提供数据信息完整、详实，数据应包含检查井类型、特征；管道类型（雨水管道/污水管道/合流管道）、管道管径、管材、铺设年代、埋深等；污水厂、排口、泵站等相关信息，形成“排水管网一张图”；）4 完成市政排水管网排查，通过技术手段摸清雨污错接、混接、外水漏入点、违规排水户、断头堵塞管、市政“无主”管道或设施等问题管道底数情况。形成市政排水管网现状评估报告，全面、系统掌握排水管网现状情况。（市政管道检测采用 CCTV 和 QV 检测，如因客观原因，无法采用 CCTV 和 QV 检测的管道，可以采用声响的方式进行检测。根据现场的具体情况和检测设备的适应性选择合适的检测方法，分析每个管段是否存在结构性缺陷和功能性缺陷，再根据评估进行问题等级划分及样图绘制，最终结合排水管道检测报告形成排水管道评估报告，为下一步排水管道修复工作提供技术参考。）5 参照住房和城乡建设部《城市排水防涝设施普查数据采集与管理技术导则（试行）》（住房和城乡建设部 2013年6月）的要求，建设黑龙江省城镇排水数据标准，相关要求如下：坐标系为2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。数据格式：提供.mdb格式文件，保证基础数据准确。	1 合期： 符合 国家 相关 法律 法规 及技 术标 准的 合格 标准	2,786,000.00	1.00	项	2,786,000.00	

讷河市公共资源交易综合服务中心
2022年12月12日