

林甸县城市管理综合执法局林甸县四网排查及gis系统建设项目中标（成交）明细

黑龙江中腾工程项目管理有限公司受林甸县城市管理综合执法局委托，采用竞争性磋商进行采购林甸县四网排查及gis系统建设项目（项目编号：[230623]ZT-CG[CS]20220006）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（1）

1.1、中标（成交）供应商：黑龙江雅信沅睿信息技术有限公司

1.2、中标（成交）总价：1,309,800.00 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	信息系统设计服务	1350000	林甸县四网排查及gis系统建设项目，并满足招标文件要求的服务范围。	1、市政“三网”管线(企事业单位、居民小区内部)测量普查主要工作内容：(1)全面测量普查市政“三网”管线以及各类居民小区、企事业单位“毛细血管”管线的坐标位置、管径、埋深、上游管底标高、下游管底标高，调查管道类型、管道材质、排向等情况、敷设年代等；(2)测量市政检查井小区检查井坐标位置、进出管径、检查井井深、地面高程、底部高程，调查检查井类别、类型、材质、检查井特征；(3)测量供水管道长度、平均覆土深度、节点坐标位置，测量净水厂坐标位置，测量市政加压泵站、小区二次泵站坐标位置、进出管径；调查管道敷设年代，调查静水厂处理工艺、年耗电量、设计供水能力等情况，调查市政供水泵站、小区二次泵站水泵数量、设计供水规模；(4)测量热源厂坐标位置，测量供热管线长度、节点坐标位置，测量换热站坐标位置，测量加压泵站坐标位置，测量管线平均覆土深度；调查热源厂热源类型、燃料类型、供热能力、供热面积，管道敷设年代，泵站类型，供热面积。(5)测量燃气场站坐标位置、管线长度、节点坐标位置、阀门井坐标位置、井深、井底高程；调查燃气场站基本情况、调压设备基本情况、阀门井设计压力、运行压力，调查管道材质、管道壁厚、敷设年代。2、GIS系统管理平台建立主要工作内容：开发建立林甸县市政管网GIS管理系统，对林甸县四网排查的市政管网(供水、供热、燃气、排水)数据进行管理，并随着市政管线的新建、维修、改造，管网管理系统能更新管网一张图数据。	2022年11月30日前完成所有工作内容。	1期：符合国家、行业、地方相关规定。	1,309,800.00	1.00	项	1,309,800.00

黑龙江中腾工程项目管理有限公司

2022年10月24日