

哈尔滨市自然资源和规划局何家沟沿线雨污分流改造规划中标（成交）明细

哈尔滨市政府采购中心受哈尔滨市自然资源和规划局委托，采用公开招标进行采购何家沟沿线雨污分流改造规划（项目编号：[230101]HC[GK]20230059）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（何家沟沿线雨污分流改造规划）

- 1.1、中标（成交）供应商：哈尔滨市建源市政工程规划设计有限责任公司（联投体成员：哈尔滨市城乡规划设计研究院）
- 1.2、中标（成交）总价：1,656,000.00 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	其他信息技术咨询服务	何家沟沿线雨污分流改造规划	1、依据《城市排水工程规划规范》GB50318-2017，《室外排水设计标准》GB50014-2021标准执行；2、分析何家沟流域现状排水系统存在的问题；分析评估现状排水设施运行情况；研究分析导致问题的根本原因；3、在何家沟排水区现状及问题分析的基础上，提出何家沟流域总体改造布局；4、合理选择技术参数、确定雨污分流改造方案；5、何家沟流域南起平房西部地区，北至松花江，西起三环路，东至学府路、康安路，汇水面积125.83平方公里。共涉及污水处理厂2座、雨水泵站4座、污水泵站2座，排水口12个；6、何家沟流域涉及排水管道总长度约715.91公里。其中，污水管道213.29公里，占管道总长度的29.8%；雨水管道288.25公里，占管道总长度的40.3%；合流管道151.36公里，占管道总长度的21.1%；何家沟截流管线63公里，占管道总长度的8.8%；7、本项目允许联合体投标。如联合体投标，应满足下列要求：1）作为联合体投标的，联合体成员不得超过2（含）家；2）联合体协议书应包括但不限于以下内容：a. 联合体成员共同授权一名成员作为联合体牵头人，联合体牵头人负责本项目的投标活动。b. 明确联合体成员各方在本项目中的责任和义务。c. 明确联合体成员各方提供的资质。8、投标供应商需配备具有相应技术职称以及相关项目经验的项目组成员，并由相关项目经验丰富、相关领域有影响力的项目组成员1人担任项目负责人。	自合同签订后，7个工作日内开展工作，自合同签订之日起，服务履行期限1年	成果文件达到哈尔滨市自然资源和规划局要求。	1,656,000.00	1.00	件	1,656,000.00

哈尔滨市政府采购中心
2023年09月07日