

## 1.1 分项报价明细表

项目名称：万泉河流域防洪规划修编

招标编号：SHRJ-CG202211

序号	服务内容	报价(元)	备注
1	<b>规划设计费</b>	<b>7204000</b>	/
1.1	现场调研（含资料收集、座谈交流、现场查勘等，不含资料购置费）	234000	/
1.2	资料系统整理与分析（根据防洪规划任务要求，系统整理和分析，评价其合理性和可靠程度）	220000	/
1.3	系统分析评估万泉河流域防洪减灾现状与面临的新形势（包括防洪体系现状评估、防洪能力分析评估、防洪形势分析、存在问题与薄弱环节分析等）	240000	/
1.4	流域设计洪涝潮成果复核及洪潮遭遇分析（包括设计洪水分析计算、设计涝水计算、设计潮位分析、洪潮遭遇分析等）	850000	/
1.5	防洪区划与防洪标准确定（包括防洪区划复核、防洪标准论证、重点易涝区治涝标准论证等）	450000	/
1.6	防洪减灾总体方略与布局（包括防洪减灾总体方略和目标确定、洪水蓄泄关系及出路安排、防洪减灾体系总体布局优化等）	450000	/
1.7	防洪治理方案制定（包括干流及重要支流治理规划、中小河流治理规划、城市防洪排涝规划、沿海地区风暴潮防御、重点涝区治理规划、山洪灾害防治规划、水土流失治理规划等内容）	1750000	/
1.8	防洪管理（非工程）措施制定（包括法制体制机制建设、防洪区管理、洪水风险管理、防洪工程调度管理、超标准洪水应对策略、防汛智慧化建设等）	680000	/
1.9	重点防洪工程措施拟定（包括堤防工程、河道治理工程、病险水库（闸）除险加固、研究新建水库及分洪工程、防洪管理工程、防汛智慧化工程）	1150000	/

1.10	防洪规划数字一张图制（通过可视化手段展示规划成果，全面提升万泉河流域防洪规划修编效率、数据维护效率和规划协同效率，实现防洪规划数据与防洪体系建设同步更新，实现防洪规划的全过程管理）	620000	/
1.11	环境影响评价	380000	/
1.12	投资估算与实施安排	180000	/
2	外业测量	1100000	/
3	资料购置费	450000	/
4	咨询、审查评估会议费及咨询费	194000	/
5	成果出版印刷费	150000	/
合计金额（元）		9098000	

投标单位：中小北方勘测设计研究有限责任公司（公章）

法定代表人（或授权代理人）：强胡印玉（签字或盖章）

日期：2022年12月20日

注：①投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

②“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。