

闻喜县行政审批服务管理局文件

闻审管批字〔2023〕148号

闻喜县行政审批服务管理局 关于《“一泓清水入黄河”东镇污水治理项目 可行性研究报告（代项目建议书）》的批复

闻喜县东镇人民政府：

你单位《关于批复“一泓清水入黄河”东镇污水治理项目可行性研究报告的申请》收悉。根据山西容大工程管理服务有限公司关于《“一泓清水入黄河”东镇污水治理项目可行性研究报告（代项目建议书）》的评估意见，经研究，原则上同意该项目的可行性研究报告。现将该项目可研批复如下：

一、项目名称

“一泓清水入黄河”东镇污水治理项目

二、项目代码

2312-140823-89-01-216271

三、建设单位：闻喜县东镇人民政府

四、建设性质：改建

五、建设地址

闻喜县东镇西街村、东镇村、海仓南街及五四一大院周边。

六、建设规模及内容

项目建设内容主要包含道路改造，建设排水管道、污水泵站及清理河道杂草垃圾等，具体内容如下：

(1) 改造海仓南街，北起大运二级路，南至涑水河南街桥，全长 1780m，道路红线 9 米-22 米，采用沥青混凝土路面，配套建设给排水管网、照明、绿化等工程。

(2) 新建 DN200PE 污水管、DN300-DN500 双壁波纹污水管，总长 8400m。

(3) 新建污水泵站 1 座，设计规模 600m³/d。

(4) 新建 DN1200 钢筋混凝土雨水管道 500m。

(5) 河道垃圾杂草清理长度 2km，清理量 1.2 万 m³。

七、建设工期

12 个月（2024 年 3 月——2025 年 2 月底）

八、投资总额及资金来源

项目估算总投资 3418.80 万元，其中工程费用 2816.09 万元，工程建设其他费用 349.47 万元，基本预备费 253.24 万元。项目所需资金除申请上级资金外，其余由县财政配套解决。

九、项目按照国家有关节能设计标准和规范进行设计，并采取了相应措施，符合节能要求。

十、项目单位应按照《政府投资条例》有关规定，严格执行建设工期，并通过在线平台如实报送项目开工建设、建设进度、竣工等基本信息。

接文后，请据此进行初步设计，报我局审批。在初步设计阶段，要进一步优化工程设计方案，要严格核实工程量、控制投资概算。

附件：山西省闻喜县建设项目招标方案和不招标核准表


闻喜县行政审批服务管理局

2023年12月29日

行政审批专用章

1408231004792

山西省建设项目招标方案和不招标核准表

项目名称	“一泓清水入黄河”东镇污水治理项目			建设单位	闻喜县东镇人民政府			
单位负责人	赵晶晶 18634598111			联系人及电话	李晓 13466952111			
建设内容	<p>本次项目内容主要包含道路改造，建设排水管道、污水泵站及清理河道杂草垃圾等，具体内容如下：（1）改造海仓南街，北起大运二级路，南至涑水河南街桥，全长 1780m，道路红线 9 米-22 米，采用沥青混凝土路面，配套建设给排水管网、照明、绿化等工程。（2）新建 DN200PE 污水管、DN300-DN500 双壁波纹污水管，总长 8400m。（3）新建污水泵站 1 座，设计规模 600m³/d。（4）新建 DN1200 钢筋混凝土雨水管道 500m。（5）河道垃圾杂草清理长度 2km，清理量 1.2 万 m³。</p>			建设地点和建设工期	<p>项目位于闻喜县东镇西街村、东镇村、海仓南街、五四大院周边。</p> <p>项目建设年限为 2024 年 3 月至 2025 年 2 月底。</p>			
总投资	3418.80 万元			资金来源及构成	目所需资金除申请上级资金外，其余由县财政配套解决。			
	合同估额 (万元)	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
		全部招标	部分招标	委托招标	自行招标	公开招标	邀请招标	
勘察	32.71							√
设计	109.9	√		√		√		
建安工程	2816.09	√		√		√		
监理	72.25							√
其他	387.85							√
拟选择的招标公告发布媒介		山西招投标网 (http://www.sxbid.com.cn)						
拟选择的招标代理机构								
<p>情况说明：</p> <p>其他费用包含可研编制、工程造价咨询、招标代理、场地准备费、临时设施费及预备费等内容。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>闻喜县行政审批服务管理局 2023 年 12 月 行政审批专用章 1408231004792</p> </div>								