

# 河津市行政审批服务管理局文件

河审管审字〔2023〕187号

## 河津市行政审批服务管理局 关于《河津市西梁桥水质监测站提标建设项目 可行性研究报告（代项目建议书、代初步设计）》 的批复

运城市生态环境局河津分局：

你单位报送的《河津市西梁桥水质监测站提标建设项目可行性研究报告（代项目建议书、代初步设计）》及相关资料收悉。根据专家审查意见，结合编制单位提交的修改说明，现对该项目可行性研究报告（代项目建议书、代初步设计）批复如下。

### 一、项目名称

河津市西梁桥水质监测站提标建设项目。

### 二、建设地址

河津市西梁村西梁桥南侧。

### 三、建设单位

运城市生态环境局河津分局。

#### **四、建设规模及主要建设内容**

项目拆除原有建筑 15 m<sup>2</sup>，新建一栋地上 2 层 146.54 m<sup>2</sup>水质监测站，配套给排水、电气、暖通等基础设施；购置安装地表水水质自动监测设施一套并配套水质自动监测系统。

固定式水站系统集成主要包括采水单元、配水及预处理单元、控制单元、数据采集与传输单元、质控单元、留样单元、辅助单元及视频监控单元。

#### **五、建设期限**

2024 年 1 月-2024 年 4 月。

#### **六、总投资及资金来源**

项目总投资 332.36 万元，其中：工程费用 313.14 万元，其他费用 15.93 万元，预备费用 3.29 万元。资金来源除申请上级补助资金外，其余由地方财政配套解决。

#### **七、招标方案**

项目实施过程中，严格按照国家有关规定及《河津市建设项目招标方案和不招标申请核准表》执行。

#### **八、效益分析**

项目实施后，可进一步完善我市地表水环境水质自动监测网络，全面提升水质监测预警能力，为深入打好水污染防治攻坚战，奋力实现“一泓清水入黄河”提供服务支撑。

#### **九、建设要求**

项目建设要符合土地利用总体规划和城市建设规划。项目建设过程中严格执行项目法人负责制、招投标制、全程监理制、

合同管理制等法律法规，认真组织、合理施工。

接文后，请据此编制项目初步设计报我局审批，并严格按照国家规定办理相关手续，尽早开工建设。

特此批复

项目编码：2311-140882-89-01-476521

附：《概算汇总表》

河津市行政审批服务管理局

2023年11月24日



河津市行政审批服务管理局  
行政审批科  
行政审批科  
行政审批科

河津市行政审批服务管理局  
行政审批科



---

抄送：市发改局、市财政局、市统计局

---

河津市行政审批服务管理局

---

2023年11月24日印发

# 河津市建设项目招标方案和不招标申请核准表

核准号：2023-52

项目名称	河津市西梁桥水质监测站 提标建设项目		建设单位		运城市生态环境局河津分局		
	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	---	---	---	---	---	---	---
设计	---	---	---	---	---	---	---
监理	---	---	---	---	---	---	---
建安工程	---	---	---	---	---	---	---
设备	核准	---	核准	---	核准	---	---
重要材料	---	---	---	---	---	---	---
其它	---	---	---	---	---	---	---
招标公告发布媒体		山西省招标投标公共服务平台 ( <a href="http://www.sxbid.com.cn">http://www.sxbid.com.cn</a> )					
<p>核准意见：</p> <p>一、该项目属于关系社会公共利益、公众安全的基础设施项目，根据招投标相关规定，同意项目单位提出的设备采用全部招标、委托招标、公开招标的方式，其余不采用招标方式的申请。</p> <p>二、该项目的招标公告必须在山西省招标投标公共服务平台 (<a href="http://www.sxbid.com.cn">http://www.sxbid.com.cn</a>) 发布。</p> <p>三、该项目应在山西省评标专家库抽取评标专家。</p> <p>四、建设单位和委托的招标代理机构应严格按照我局核准的招标方案进行招标。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>河津市行政审批服务管理局 2023年11月24日</p> </div>							



# 天津市西梁桥水质监测站提标建设项目 概算汇总表

序号	项 目	建筑 工程费	设备 购置费	安装 工程费	工程建设 其他费	合计	经济指标			占总投资 比例 (%)
							单位	数量	单位价值 (元)	
一	工程费					313.14				94.22%
1	设备购置		204.6			204.60				61.56%
2	建筑工程	108.54				108.54				32.66%
二	工程建设其他费				15.93	15.93				4.79%
1	建设管理费				3.78	3.78				1.14%
	① 建设单位管理费				0.20	0.20		财建(2016)504号		0.06%
	② 工程监理费				3.58	3.58		内插法*取费系数		1.08%
2	可行研究费				2.60	2.60		合同价		0.78%
3	勘察设计费				6.87	6.87				2.07%
	① 工程勘察费				1.50	1.50		合同价		0.45%
	② 工程设计费				5.37	5.37		内插法*取费系数		1.62%
4	场地准备及临时设施费				1.30	1.30		减半计取0.5%		0.39%
5	工程保险费				0.11	0.11		6‰		0.03%
6	工程量清单及招标控制编制费				1.06	1.06				0.32%
7	工程质量检测费				0.21	0.21		市场价		0.06%
三	预备费					3.29				0.99%
1	基本预备费					3.29				0.99%
四	概算总金额					332.36		(一)+(二)+(三)		100.00%

