

# 柞水县行政审批服务局文件

柞行审许发〔2023〕89号

## 柞水县行政审批服务局 关于柞水县2022年水毁便民桥修复工程 可行性研究报告的批复

县交通局：

你单位《关于呈送柞水县2022年水毁便民桥修复工程可行性研究报告的报告》（柞交发〔2023〕77号）及相关资料收悉。依据柞水县自然资源局《关于柞水县2022年水毁便民桥修复工程用地情况的说明》（柞自然资函〔2023〕73号）和柞水县财政局《关于柞水县2022年水毁便民桥修复工程项目资金来源审查意见》（柞财办函〔2023〕42号）。经审核，原则同意该项目可行性研究报告。现将有关事项批复如下：



一、项目名称：柞水县 2022 年水毁便民桥修复工程。

二、建设内容：项目涉及 18 座便民桥，桥梁上部结构主要以钢筋混凝土现浇板、石拱桥为主，下部结构主要为重力式桥台(U 型桥台)，重力式桥墩，扩大基础。18 座桥梁总长度 355.55 米，其中新建桥梁 5 座，拆除新建桥梁 5 座，加固利用桥梁 8 座。

1、乾佑街办马房子村委会对面便民桥：该桥位于柞水县乾佑街道办马房子村一组，桥梁全长 20.0m，上部构造采用  $2 \times 10.0\text{m}$  钢筋混凝土现浇板桥，下部结构为 U 型台、重力式桥墩扩大基础。桥面宽度为 5.1m，桥宽布置为  $2 \times 0.3\text{m}$  护栏+4.5m 行车道，该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

2、乾佑街办八亩街通组便民桥：该桥位于柞水县乾佑街道办马房子村一组，桥梁全长 18.0m，上部构造采用  $1 \times 11.0\text{m}$  实腹式石拱桥，下部结构为重力式桥台。桥面宽度为 5.5m，桥宽布置为  $2 \times 0.5\text{m}$  护栏+4.5m 行车道，该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

3、乾佑街办梨园村四组槐树沟口便民桥：该桥位于柞水县乾佑街办梨园村四组槐树沟口，为新建桥梁，设计荷载公路 II 级，桥梁全长 24.0m，上部构造采用  $1 \times 16.0\text{m}$  预应力砼(后张)空心板，下部结构为 U 型台、扩大基础。桥面宽度为  $5.5\text{m}=2 \times 0.5\text{m}$  护栏+4.5m 行车道。

4、下梁镇下湾便民桥：该桥位于柞水县下梁镇西川村一组，桥梁全长 16.0m，上部构造采用  $2 \times 8.0\text{m}$  钢筋混凝土现浇板桥，



下部结构为 U 型台、重力式桥墩扩大基础。桥面宽度为 3.6m，桥宽布置为  $2 \times 0.3\text{m}$  护栏+3.0m 行车道，该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

5、下梁镇宋方林门前桥：该桥位于柞水县下梁镇西川村六组，桥梁全长 16.9m，上部构造采用  $2 \times 8.0\text{m}$  钢筋混凝土现浇板桥，下部结构为 U 型台、重力式桥墩扩大基础。桥面宽度为 5.1m，桥宽布置为  $2 \times 0.3\text{m}$  护栏+4.5m 行车道，该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

6、凤凰镇三组便民桥：该桥位于柞水县凤凰镇大寺沟村三组，为旧涵拆除新建，涵长 8 米，设计荷载公路 II 级，新建涵洞为  $1-4.0\text{m}$  钢筋混凝土明板涵。

7、凤凰镇飞星沟口桥：该桥位于柞水县凤凰镇桃园村二组，为拆除新建桥梁，设计荷载公路 II 级，桥梁全长 14.08m，上部结构为  $1 \times 10\text{m}$  钢筋混凝土现浇实心板，下部桥台为 U 型台扩大基础，桥面宽度为  $5.5\text{m}=\text{净 } 4.5\text{m}+2 \times 0.5\text{m}$  护栏。

8、杏坪镇徐家院子便民桥：该桥位于柞水县杏坪镇天塬村三组，为拆除新建桥梁，设计荷载公路 II 级，桥梁全长 6.8m，上部结构采用  $1 \times 6\text{m}$  普通钢筋混凝土现浇板，下部结构采用轻型台、扩大基础。桥面宽度为  $5.5\text{m}=\text{净 } 4.5\text{m}+2 \times 0.5\text{m}$  护栏。

9、曹坪镇大沟口便民桥：该桥位于柞水县曹坪镇马房湾村四组，为新建桥梁，设计荷载公路 II 级，桥梁全长 18.32m，上部构造采用  $1 \times 13\text{m}$  预应力钢筋混凝土预制板，下部结构 0 号台



采用轻型台、扩大基础，1号台采用U台、扩大基础。桥梁设计宽度为 $5.5\text{m}=\text{净}4.5\text{m}+2\times 0.5\text{m}$ 护栏。

10、红岩寺镇汪祖锋门口跨河桥：该桥位于柞水县红岩寺镇张坪村一组，为拆除新建桥梁，设计荷载公路II级，桥梁全长 $23.52\text{m}$ ，上部构造采用 $1\times 16\text{m}$ 预应力钢筋混凝土预制板，下部结构采用U台、扩大基础。桥面宽度为 $5.5\text{m}=\text{净}4.5\text{m}+2\times 0.5\text{m}$ 护栏。

11、曹坪镇狮子坪便民桥：该桥位于柞水县曹坪镇密镇社区十组，为拆除新建桥梁，设计荷载为公路II级，桥梁全长 $10.0\text{m}$ ，上部构造采用 $1\times 6\text{m}$ 普通钢筋混凝土现浇板，下部结构采用轻型台、扩大基础。桥面宽度为 $5.5\text{m}=\text{净}4.5\text{m}+2\times 0.5\text{m}$ 护栏。

12、杏坪镇严坪二组便民桥：该桥位于柞水县杏坪镇严坪村二组，桥梁全长 $80.0\text{m}$ 。上部构造采用 $6\times 12\text{m}$ 刚梁桥，下部结构0、6号桥台采用轻型U台、扩大基础，1-5号桥墩采用实体式墩、桩基础。桥面宽度为 $5.0\text{m}=\text{净}4.5\text{m}+2\times 0.25\text{m}$ 护栏。该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

13、曹坪镇船爬便民桥：该桥位于柞水县曹坪镇中坪社区四组，桥梁全长 $26.0\text{m}$ 。上部构造采用 $2\times 13\text{m}$ 钢筋混凝土现浇板，下部结构采用U型台、扩大基础和实体式墩、扩大基础。桥面宽度为 $5.1\text{m}=\text{净}4.5\text{m}+2\times 0.3\text{m}$ 护栏。该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

14、红岩寺镇江家沟口桥：该桥位于柞水县红岩寺镇掌上



村五组，桥梁全长 28.0m。上部构造采用  $2 \times 10\text{m}$  钢筋混凝土现浇板，下部结构采用 U 型台、重力式桥墩扩大基础。桥面宽度为  $6.1\text{m} = \text{净 } 4.5\text{m} + 2 \times 0.8\text{m}$  护栏。该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

15、红岩寺镇派出所门口桥：该桥位于柞水县红岩寺镇红岩社区二组，桥梁全长 16.0m。上部构造采用  $2 \times 7\text{m}$  钢筋混凝土现浇板，下部结构采用轻型台、扩大基础和实体式墩、扩大基础。桥面宽度为  $6.1\text{m} = \text{净 } 5.5\text{m} + 2 \times 0.3\text{m}$  护栏。该桥为加固利用桥梁，维持原有桥梁技术标准不变，主要对基础悬空部位进行加固。

16、柞水县柴庄社区刘婆沟水毁修复工程：该桥位于柞水县杏坪镇天埡村梅子沟与刘婆沟交汇处，为新建桥梁，设计荷载为公路 II 级，桥梁全长 11 米，上部结构采用  $1 \times 10$  米的现浇钢筋混凝土筒支空心板，梁高 0.5m。下部结构采用重力式扩大基础。桥面宽度为  $5.5\text{m} = 0.5\text{m}$  栏杆 +  $4.5\text{m}$  行车道 +  $0.5\text{m}$  栏杆。

17、柞水县杏坪镇柴庄社区二组黑沟口小桥：该桥位于柞水县柴庄社区二组，为新建桥梁，设计荷载为公路 II 级，桥梁全长 14.23 米，上部结构采用  $1-8\text{m}$  钢筋混凝土现浇实心板，下部结构采用重力式扩大基础。桥面宽度为  $5.5\text{m} = 0.5\text{m}$  栏杆 +  $4.5\text{m}$  行车道 +  $0.5\text{m}$  栏杆。

18、柞水县杏坪镇柴庄社区小桥工程：该桥位于柞水县柴庄社区，为新建  $1-4.0\text{m}$  钢筋混凝土明板涵，涵洞中心线与河道中心线成  $90^\circ$  正交，涵长 4.7m，设计荷载为公路 II 级。

**三、建设期限：**项目建设期限 6 个月。



四、项目投资：项目估算总投资 628.13 万元，资金来源为建设单位向上争取专项资金及自筹。

五、招标实施方案：根据《陕西省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》规定要求，同意该项目招标实施方案，具体详见《柞水县 2022 年水毁便民桥修复工程招标实施方案核准意见》。

六、项目代码：2303-611026-04-01-278118。

请据此委托具有相应资质的机构，在批复的可研报告范围内和投资范围内编制项目初步设计及概算报我局审批。

附件：柞水县 2022 年水毁便民桥修复工程招标实施方案核准意见

柞水县行政审批服务局  
2023年4月27日



抄送：县财政局、发改局、自然资源局、审计局、水利局

柞水县行政审批服务局

2023年4月27日印发

共印 9 份



# 柞水县 2022 年水毁便民桥修复工程招标 实施方案核准意见

项目名称	柞水县2022年水毁便民桥修复工程				建设单位	柞水县交通局			
联系电话	13991480966				总投资金额 (万元)	628.13			
项目	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用招 标方式	招标估算金 额(万元)	
	全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标			
勘 察									
设 计							√	34.127	
建安工程	√			√	√			495.096	
监 理							√	15.871	
主要设备									
重要材料									
其 他							√	83.04	

核准意见说明:

同意核准

