

合同协议书

发包单位：西乡县水利局（甲方）

承包单位：陕西中欣联盛工程项目管理有限公司（乙方）

西乡县水利局（发包人名称，以下简称“甲方”）为实施西乡县寨河峡口镇狮庄村水毁修复工程，由中标企业陕西中欣联盛工程项目管理有限公司（承包人名称，以下简称“乙方”）为该项目的施工单位。遵循平等、自愿、公平、公正的原则，甲乙双方共同达成如下协议。

一、工程概况

工程名称：西乡县寨河峡口镇狮庄村水水毁修复工程

工程地点：西乡县峡口镇狮庄村

工程内容：修复水毁河堤护岸长度共 39.5m，其中左岸治理长度 13.5m，右岸治理长度 26m，按 10 年一遇防洪标准设计，工程级别为 5 级。

二、本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）合同工程量清单；
- （2）其他合同文件。

三、上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

四、合同工期

开工日期：2026 年 5 月 28 日

竣工日期：2026 年 6 月 23 日

合同工期总日历天数 30 天。

五、质量标准

工程质量标准：合格

六、合同价款

金额：壹拾捌万壹仟贰佰陆拾元，(¥:181,260.00)。（人民币）建安+保险

本合同价款竣工后以实际完成工程量乘以合同单价结算。

七、履约保证金及质量保证金

1、施工合同签订后，按照规定乙方缴纳履约保证金玖仟零陆拾叁元，

¥：9063.00 元（人民币）。

2、乙方已缴纳的上述履约保证金，工程审计结束后按审定价的 3%一次性转为工程质量保证金，剩余履约保证金部分甲方于审计结论出具后无息退还乙方。

3、质量缺陷处理：缺陷责任期内，因乙方原因产生工程质量缺陷的，乙方应在甲方通知期限内无偿维修并承担鉴定、维修费用；甲方可从质量保证金中扣除相应费用，费用超出保证金金额的，甲方有权向乙方追偿。

4、质量保证金返还：本工程质量保证金对应的缺陷责任期为 1 年，缺陷责任期内，工程无任何质量缺陷（缺陷指工程质量不符合工程建设强制性标准、设计文件及本合同约定），乙方在缺陷责任期届满后可向甲方提出返还申请，甲方应在收到申请后核实，无异议的，核实完毕后将质量保证金全额无息返还乙方。

八、乙方项目经理：郑功木（身份证号：612324197701076038），
水利水电工程专业二级建造师证号：陕 261101230913

九、甲方责任

1. 开工时及时提供设计图纸，并组织设计人员进行图纸会审及技术交底；
2. 施工期间检查工程质量及进度；
3. 甲方承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

十、乙方单位责任

1. 乙方单位按有关规范要求工程的施工，确保工程质量和工期满足合同要求；负责竣工验收前的维护；完工后 30 日内提交工程竣工资料，一式两份。

2. 乙方单位不得将本合同转让，严禁将工程整体转包或分包。

3. 乙方单位应负责施工安全工作，采取必要的安全防护措施。施工中发生的人身伤亡、设备安全事故，甲方单位不负任何责任，也不承担任何费用。

4. 施工场地在工程完工后进行清理。

5. 乙方单位承诺按合同约定承担工程保修期内的维修责任。

十一、本合同工程采用单价不变承包，在合同履行过程中，各种涨价因素以及工资、定额调整等均不考虑价格调整。

十二、合同签订后，按照工程进度支付工程款。

十三、工期延误：因雨、停水、停电连续六小时以上可顺延工期。由于乙方单位过失而造成工程延误，经甲方（或监理单位）核实，乙方单位应向甲方单位交付违约金，每逾期一天按 500 元计算。

十四、所有影响工程质量的建筑材料都必须符合本合同及有关规范的规定。在材料投入工程前，甲方（或监理单位）有权要求乙方单位对材料进行抽样试验，并递交材质试验成果，试验所需费用由乙方单位承担。

十五、隐蔽工程在具备覆盖条件 28 小时前，乙方单位应书面通知甲方（或监理单位）按时到现场检查验收。如未经验收便自行覆盖，则乙方应承担由

此造成的一切损失。

十六、甲乙双方发生合同纠纷时，一般应由双方协商解决。协商不成时，申诉方可提请有关部门调解或仲裁。

十七、本合同协议经合同甲乙双方委派的代表人签字，并分别加盖单位公章后生效。合同份数四份，甲方执二份、乙方执一份、财务室一份。

十八、本合同在保修期满、合同价款结清后失效。

建设单位：西乡县水利局

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0916-6373669

传 真：0916-6221301

开 户 银 行：

账 号：

承包单位：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：029-8821118

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

2026年5月25日

工程量清单

合同编号:

工程名称: 西乡县寨河峡口镇狮庄村水毁修复工程 (项目名称) _____ (标段名称)

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	建筑工程				0.00	
1.1	左岸 (L0+000.0~L0+013.5段)				0.00	
1.1.1	土方开挖 (机械, IV类土)	m ³	342		0.00	
1.1.2	堤背砂卵石夯填	m ³	77.43		0.00	
1.1.3	滩面砂卵石回填	m ³	80.7		0.00	
1.1.4	弃土外运 (1km)	m ³	183.87		0.00	
1.1.5	M7.5浆砌石墙身 (5m以下)	m ³	75.05		0.00	
1.1.6	C20埋石砼基础 (埋石率20%)	m ³	35.84		0.00	
1.1.7	M10砂浆抹面 (厚度2cm)	m ²	9.45		0.00	
1.1.8	普通平面钢模板	m ²	27		0.00	
1.1.9	Φ50PVC排水管	m	24		0.00	
1.1.10	反滤料	m ³	0.32		0.00	
1.1.11	土工布	m ²	3.88		0.00	
1.1.12	聚乙烯低发泡泡沫板	m ²	2.92		0.00	
1.2	右岸 (R0+000.0~R0+026.0段)				0.00	
1.2.1	土方开挖 (机械, IV类土)	m ³	1001.32		0.00	
1.2.2	堤背砂卵石夯填	m ³	189.91		0.00	
1.2.3	滩面砂卵石回填	m ³	197.05		0.00	
1.2.4	弃土外运 (1km)	m ³	614.36		0.00	
1.2.5	M7.5浆砌石墙身 (5m以下)	m ³	189.47		0.00	
1.2.6	C20埋石砼基础 (埋石率20%)	m ³	76.11		0.00	
1.2.7	M10砂浆抹面 (厚度2cm)	m ²	20.8		0.00	
1.2.8	普通平面钢模板	m ²	52		0.00	
1.2.9	Φ50PVC排水管	m	43		0.00	
1.2.10	反滤料	m ³	0.65		0.00	
1.2.11	土工布	m ²	7		0.00	
1.2.12	聚乙烯低发泡泡沫板	m ²	11.87		0.00	
1.2.13	旧墙拆除 (浆砌石), 垃圾外运	m ³	24		0.00	
2	临时工程				0.00	
2.1	施工导流工程				0.00	



