

陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁
河堤修复工程

招标文件

项目编号：WDQSWJ-2025-17

项目名称：陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁河堤修复工
程招标人：陇南市武都区水利建设管理站

2025 年 9 月

目 录

第一章 招标公告	3
第二章 投标人须知	6
第三章 投标文件	8
第四章 合 同 条 款	10
第五章 工程量清单	11
第六章 图 纸	96
（招标图纸）另册	96
第七章 投标文件格式	97

第一章 邀请招标公告

陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁河堤修复工程 邀请招标公告

根据《中华人民共和国招标投标法》、《甘肃省招标投标实施条例》、《必须招标的工程项目规定》等有关规定，对陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁河堤修复工程实施自主招标，特邀请合格的投标人前来投标。

一、项目概况与招标范围：

1、交易编号：WDQSWJ-2025-17

2、建设地点：陇南市武都区五库镇、佛崖镇、外纳镇、琵琶镇。

3、工程概况：该工程的建设将保护五库镇、佛崖镇、外纳镇、琵琶镇 4 个乡镇 4 个行政村 1550 人 660 亩耕地的防洪安全。

工程修复重建河堤长度 455m，加固河堤 32m。其中，五库镇工程区修复重建河堤长度 96m，加固河堤 32m；佛崖镇工程区修复重建河堤长度 177m；外纳镇工程区修复重建河堤长度 48m；琵琶镇工程区修复重建河堤长度 134m。工程属 V 等小(2)型规模。防洪标准按 10 年一遇设计。根据现场勘测，堤防工程沿原堤防线形布置，顺接河道上下游原有堤防。

4、最高限价：189.12 万元

5、工期：60 日历天

6、工程质量：合格

7、招标范围：施工图及工程量清单以内的所有工程。

二、投标人资格要求：

1、须具有合法有效的法人营业执照、国家和地方税务登记证、组织机构代码证、开户许可证；前述法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证已三证合一的，则需提供具有统一社会信用代码的营业执照；

2、在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

3、投标单位须具备水利水电工程施工总承包叁级及以上资质，并持有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有承担本工程相应标段施工的能力。项目经理须具有水利水电工程专业贰级及以上建造师资格。技术负责人须具有中级及以上职称。施工员、质检员、安全员、材料员应持有行政主管部门颁发的相应岗位资格证书。其它特种作业人员应持有行政主管部门颁发的相应岗位资格证书，财务会计人员应持有相应的执业资格证书。项目经理及专职安全生产管理人员，应取得行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（B证、C证），拟派驻现场的所有施工人员须为投标单位注册在职人员。

4、本次招标不接受联合体投标。

5、根据相关规定，招标人分别邀请：陇南伊鑫公路工程建设有限公司、甘肃昊锋水利水电工程有限公司、陇南凯德建设工程有限责任公司

三、投标资料的上传：

3.1 被邀请参与投标者，请于2025年9月20日08时30分至2025年9月22日17时30分登录陇南市公共资源交易中心网站“甘肃省阳光招标采购平台（陇南市）-限额以下工程项目阳光交易系统”报名并上传资质审核资料及竞价资料扫描件（PDF格式加盖公章）。

3.2 通过资质审核竞价程序的投标人须在2025年9月22日17时30分前提交报价，过时无效。

3.3. 本次竞价各投标人仅限一轮报价，投标人提交报价时认真核算报价金额，不得高于最高限价。

3.4. 经资格评审合格的投标人提交报价金额，投标人应对报价及竞价负责，最终竞价为固定价，中标后不做递增或递减的调整。

四、投标文件的纸质版递交时间及注意事项：

4.1 为方便招标人项目管理，请各投标人于 2025 年 9 月 25 日下午 17：30 前将纸质版标书正本送至招标人处。

4.2 标书格式自拟，须包含报价文件、公司资质文件及相关人员证件、相关业绩及证明文件。

五、联系方式：

招标人：陇南市武都区水利建设管理站

联系人：马彦平

联系电话：13993976303

陇南市武都区水利建设管理站

2025 年 9 月 19 日

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.1	招标人	招标人：陇南市武都区水利建设管理站 地 址：甘肃省陇南市武都区
1.1.2	项目名称	陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁河堤修复工程
1.1.3	建设地点	陇南市武都区五库镇、佛崖镇、外纳镇、琵琶镇
1.1.4	设计人	/
1.1.5	监理人	（招标后确定）
1.2.1	资金来源	2025 年第二批中央和省级财政衔接推进乡村振兴补助资金
1.2.2	出资比例	/
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	施工图及工程量清单以内的所有工程
1.3.2	工期	计划工期：60 日历天
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人资质条件	投标单位须具备水利水电工程施工总承包叁级及以上资质，并持有有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有承担本工程相应标段施工的能力。项目经理须具有水利水电工程专业贰级及以上建造师资格。技术负责人须具有中级及以上职称。施工员、质检员、安全员、材料员应持有行政主管部门颁发的相应岗位资格证书。其它特种作业人员应持有行政主管部门颁发的相应岗位资格证书，财务会计人员应持有相应的执业资格证书。项目经理及专职安全生产管理人员，应取得行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（B 证、C 证），拟派驻现场的所有施工人员须为投标单位注册在职人员
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.4.4	踏勘现场	不组织

条款号	条款名称	编列内容
2.1.1	投标预备会	不召开
2.1.2	报价截止时间	2025 年 9 月 22 日下午 17 时 30 分（北京时间）；
2.1.3	分包	不允许
2.1.4	偏离	不允许
2.1.5	投标有效期	60 天
2.1.6	投标保证金	无。
2.1.7	投标文件	（正本 1 份，副本 1 份，U 盘 1 份）。
2.1.8	递交投标文件地点	甘肃省阳光招标采购平台（陇南市）-限额以下工程项目阳光交易系统
2.1.9	最高投标限价	<p>●无</p> <p>√有·最高投标限价：189.12 万元（投标报价超过最高限价按时为无效投标）。</p>
2.1.10	工程量清单	详见第五章
条款号	条款名称	编列内容
3.1.1	履约担保	该项目不予缴纳履约保证金
	需要补充的其它内容	
3.4.1	已标价工程量清单电子版	份数： <u>1份</u> （U 盘） 格式： <u>office 2003 word\Excel\CAD2004</u>

第三章 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

- (1)一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明及授权委托书
- 三、投标保证金
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构表
- 七、资格审查资料
- 八、原件的复印件
- 九、其它材料

招标文件要求投标人提交的其他投标资料：

[企业营业执照；资质证书；安全生产许可证；项目管理机构人员资格、职称及岗位证书等资料复印件](#)

3.1.3 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或虽然规定接受联合体投标，但投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1(4) 目所指的联合体协议书。

3.1.4 投标人须知前附表规定不允许分包的，或虽然规定允许分包，但投标人不准进行分包的，投标文件不包括本章第 3.1.1(9) 目所指的拟分包项目情况表。

3.1.5 投标文件不需提供本章第 3.1.1(3)、(4)、(9) 目等资料时，其他内容应按顺序重新编号。

3.2 投标报价

3.2.1 本工程的投标报价采用投标人须知前附表所规定方式，按照投标报价的要求编制完整、真实的工程造价文件。

3.2.2 投标报价为投标人在投标文件中提出的各项支付金额的总和。

3.2.3 投标人的投标报价，应是完成投标人须知前附表所载明的招标范围和合同条款上所列招标范围及工期的全部。

3.3 投标有效期

3.3.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效。

3.4 投标保证金

不收取

3.5 资格审查资料

3.5.1 已进行资格预审的，投标人在编制投标文件时，按新情况提供并更新或补充其在申请资格预审时提供的资料，以证实其各项资格条件仍能继续满足资格预审的要求，具备承担本招标项目施工的资质条件、能力和信誉。

3.5.2 未进行资格预审的，应在投标文件中提供以下材料：

“投标人基本情况表”应附投标人营业执照副本及其年检合格的证明材料、资质证书副本和安全生产许可证等材料的复印件；“近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的复印件，具体年份要求见投标人须知前附表 10.3；“近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书和合同协议书的复印件，具体年份要求见投标人须知前附表 10.3。每张表格只填写一个项目，并标明序号；“正在施工和新承接的项目情况表”应附中标通知书和合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号；“近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书复印件，具体年份要求见投标人须知前附表 10.3。

3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外，投标人不得递交备选投标方案。允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按“投标文件格式”进行编写，并编制目录，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并由投标人的法定代表人或其委托代理人签字和盖单位章。委托代理人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

3.7.4 投标文件份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本内容不一致时，以正本为准。

3.7.5 投标文件的装订应采用不可抽取调换内页的平装方式。

第四章 合同条款

见

建设工程施工合同 (示范文本)

(GF—2017—0201)

第五章 工程量清单

1 工程量清单说明编制依据:

甘肃省水利厅、甘肃省发展和改革委员会甘水规计发[2013]1号文“关于颁布《甘肃省水利水电工程设计概(估)算编制规定》和《甘肃省水利水电建筑工程预算定额》的通知”规定编制。采用甘肃省水利厅颁发的2013年版《甘肃省水利水电工程预算算定额》。

2 投标报价说明

2. 工程量清单报价表组成

3. 工程量清单报价表由以下表格组成: 1.投标总价。

4. 工程项目总价表。

5. 分类分项工程量清单计价表。

6. 措施项目清单计价表。

7. 其它项目清单计价表。

8. 计日工项目计价表。

9. 工程单价汇总表。

10. 工程单价费(税)率汇总表。

11. 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表。

12. 投标人生产混凝土配合比材料费表。

13. 招标人供应材料价格汇总表(若招标人提供)。

14. 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表。

15. 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表(若招标人提供)。

16. 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表。

17. 总价项目分类分项工程分解表。

18. 工程单价计算表。

19. 人工费单价汇总表。

2.1 工程量清单报价表填写规定

1. 除招标文件另有规定外,投标人不得随意增加、删除或涂改招标文件工程量清单中的任何内容。工程量清单中列明的所有需要填写的单价和合价,投标人均应填写;未填写的单价和合价,视为已包

括在工程量清单的其它单价和合价中。

2. 工程量清单中的工程单价是完成工程量清单中一个质量合格的规定计量单位项目所需的直接费(包括人工费、材料费、机械使用费和季节、夜间、高原、风沙等原因增加的直接费)、施工管理费、企业利润和税金，并考虑到风险因素。投标人应根据规定的工程单价组成内容，按招标文件和《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501—2007)附录A和附录B中的“主要工作内容”确定工程单价。除另有规定外，对有效工程量以外的超挖、超填工程量，施工附加量，加工、运输损耗量等，所消耗的人工、材料和机械费用，均应摊入相应有效工程量的工程单价内。

3. 投标金额(价格)均应以人民币表示。

4. 投标总价应按工程项目总价表合计金额填写。

5. 工程项目总价表中一级项目名称按招标文件工程项目总价表中的相应名称填写，并按分类分项工程量清单计价表中相应项目合计金额填写。

6. 分类分项工程量清单计价表中的序号、项目编码、项目名称、计量单位、工程数量和合同技术条款章节号，按招标文件分类分项工程量清单计价表中的相应内容填写，并填写相应项目的单价和合价。

7. 措施项目清单计价表中的序号、项目名称按招标文件措施项目清单计价表中的相应内容填写，并填写相应措施项目的金额和合计金额。

8. 其它项目清单计价表中的序号、项目名称、金额，按招标文件其它项目清单计价表中的相应内容填写。

9. 计日工项目计价表的序号、人工、材料、机械的名称、型号规格以及计量单位，按招标文件计日工项目计价表中的相应内容填写，并填写相应项目单价。

10. 辅助表格填写：

(1) 工程单价汇总表，按工程单价计算表中的相应内容、价格(费率)填写。

(2) 工程单价费(税)率汇总表，按工程单价计算表中的相应内容、费(税)率填写。

(3) 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表，按基础单价分析计算成果的相应内容、价格填写，并附相应基础单价的分析计算书。

(4) 投标人生产混凝土配合比材料费表，按表中工程部位、混凝土强度等级(附抗渗、抗冻等级)、水泥强度等级、级配、水灰比、相应材料用量和单价填写，填写的单价必须与工程单价计算表中采用的相应混凝土材料单价一致。

(5) 招标人供应材料价格汇总表，按招标人供应的材料名称、型号规格、计量单位和供应价填写，并填写经分析计算后的相应材料预算价格，填写的预算价格必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致(若招标人提供)。

(6) 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表，按表中的序号、材料名称、型号规格、计量单位和预算价填写，填写的预算价必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致。

(7) 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表，按招标人提供的机械名称、型号规格和招标人收取的台时(班)折旧费填写；投标人填写的台时(班)费用合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致(若招标人提供)。

(8) 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表，按表中的序号、机械名称、型号规格、一类费用和二类费用填写，填写的台时(班)费合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致。

(9) 投标人应参照分类分项工程量清单计价表格式编制总价项目分类分项工程分解表，每个总价项目分类分项工程一份。

(10) 投标人必须编报工程单价计算表。工程单价计算表，按表中的施工方法、序号、名称、型号规格、计量单位、数量、单价、合价填写，填写的人工、材料和机械等基础价格，必须与人工费价汇总表、基础材料单价汇总表、主要材料预算价格汇总表及施工机械台时(班)费汇总表中的单价相一致，填写的施工管理费、企业利润和税金等费(税)率必须与工程单价费(税)率汇总表中的费(税)率相一致。其费率、税金执行现行水利相关标准。

(11) 人工费单价汇总表应按人工费单价计算表的内容、价格填写，并附相应的人工费单价计算表。

(12) 工程项目的所有临时工程及一般项目费用均以总价列入分组工程量清单一般项目表中，临时工程不再单列。分组工程量清单报价表中单列的工程计算合价应四舍五入取两位小数。

(13) PE管材、管件属于甲方供应材料，机电设备及安装工程报价中管材计安装费，管件不计费用，对于长度小的管材，不计取安装费，如集水池出水管等。闸阀含材料和安装费，闸阀井盖只计设备费，不计安装费。

3 工程量清单

五库镇

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第一部分：建筑工程				
一	右岸第一段加固河堤工程	m	32		
	砂砾石开挖	m ³	329.37		
	砂砾石回填	m ³	201.36		
	C20 埋块石砼挡墙（20%）	m ³	104.40		
	细部结构	m ³	104.40		
二	右岸第一段重建河堤工程	m	30		
	砂砾石开挖	m ³	663.83		
	砂砾石回填	m ³	118.20		
	砂砾石夯填	m ³	447.60		
	C20 埋块石砼挡墙（20%）	m ³	360.27		
	细部结构	m ³	360.27		
三	右岸第二段重建河堤工程	m	66		
	砂砾石开挖	m ³	1460.42		
	砂砾石回填	m ³	260.04		
	砂砾石夯填	m ³	984.72		
	C20 埋块石砼挡墙（20%）	m ³	792.59		
	细部结构	m ³	792.59		

佛崖镇

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第一部分：建筑工程				
一	左岸重建河堤工程	m	177		
	砂砾石开挖	m ³	2589.07		
	砂砾石回填	m ³	696.50		
	砂砾石夯填	m ³	1876.20		
	C20 埋块石砼挡墙（20%）	m ³	1505.83		
	细部结构	m ³	1505.83		

外纳镇

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第一部分：建筑工程				
一	左岸重建河堤工程	m	48		
	砂砾石开挖	m ³	966.00		
	砂砾石回填	m ³	181.80		
	砂砾石夯填	m ³	789.60		
	M10 浆砌块石挡土墙	m ³	406.20		
	C20 砼压顶（100mm）	m ³	2.40		
	细部结构	m ³	406.20		
	第二部分 施工临时工程				
1	施工房屋建筑工程				
	生活房屋（租赁）	m ²	0		
	材料仓库（租赁）	m ²	0		
2	安全生产措施费	万元	2.5%		
3	其他临时工程	万元	1.5%		

琵琶镇

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第一部分：建筑工程				
一	左岸第一段重建河堤工程	m	43		
	砂砾石开挖	m ³	492.35		
	砂砾石回填	m ³	162.86		
	砂砾石夯填	m ³	279.50		
	M10 浆砌块石挡土墙	m ³	273.59		
	C20 砼压顶（100mm）	m ³	2.15		
	细部结构	m ³	273.59		
一	左岸第二段重建河堤工程	m	91		
	砂砾石开挖	m ³	1041.95		
	砂砾石回填	m ³	344.66		
	砂砾石夯填	m ³	591.50		
	M10 浆砌块石挡土墙	m ³	578.99		
	C20 砼压顶（100mm）	m ³	4.55		
	细部结构	m ³	578.99		
	第二部分 施工临时工程				
1	施工房屋建筑工程				
	生活房屋（租赁）	m ²	0		
	材料仓库（租赁）	m ²	0		
2	安全生产措施费	万元	2.5%		
3	其他临时工程	万元	1.5%		

附表 1：投标总价表

投 标 总 价

招标编号：

项目名称：陇南市武都区五库镇等 4 个乡镇水毁河堤修复工程

投标总价人民币(大写)：_____元

(¥)：_____元

附表 2：工程项目总价表

工程项目总价表

工程名称：

组号	项目分组名称	金 额 (元)	备 注
	合计		

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

____年____月____日

附表 4：计日工项目价报表

计日工项目价报表

工程名称：

序号	名称	规格型号	计量单位	单 价 (元)	备注
1	人工				
2	材料				
3	机械				

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

_____年____月_____

附表 5：工程单价汇总表

工程单价汇总表

工程名称：

序号	项目名称	计量单位	人工费	材料费	机 械 使用费	其它直接 费	现场经费	间接费	企业利润	税金	合计
一	建筑工程										
二	安装工程										

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

____年____月____日

附表 6：工程单价费(税)率汇总表

工程单价费(税)率汇总表

工程名称：

序号	工程类别	工程单价费(税)率(%)					备 注
		其它直接费	现场经费	间接费	企业利润	税金	
一	建筑工程						
二	安装工程						

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）_____

____年____月____日

附表 7：投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表

投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表

工程名称：

序号	名称	规格型号	计量单位	人工费	材料费	机械使用费				合计	备注

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

____年____月____日

附表 8：投标人生产混凝土配合比材料费表

投标人生产混凝土配合比材料费表

工程名称：

序号	工程部位	混凝土 强度等级	水泥 强度等级	级配	水灰比	预算材料量 (kg/m³)						单 价 (元/m³)	备注
						水泥	砂	石					

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）_____

_____年_____月_____日

附表 9：投标人自行采购主要材料预算价格汇总表

投标人自行采购主要材料预算价格汇总表

工程名称：

序号	材料名称	规格型号	计量单位	预算价格 (元)	备注

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

____年____月____日

附表 10：投标人自备施工机械台时(班)费汇总表

投标人自备施工机械台时(班)费汇总表

工程名称：单位：元 / 台时(班)

序号	机械名称	规格型号	一类费用				二类费用							合计
			折旧费	维修费	安拆费	小计	人工	柴油	电				小计	

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）_____

____年____月____日

附表 11：总价项目分解表

总价项目分解表

工程名称：

序号	项目名称	计量单位	工程数量	单 价 (元)	合 价 (元)	说 明

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

_____年_____月_____日

附表 12：工程单价计算表

工程单价计算表
_____工程

单价编号：

定额单位：

施工方法：						
序号	名称	规格型号	计量单位	数量	单 价 (元)	合 价 (元)
1	直接费					
1.1	人工费					
1.2	材料费					
1.3	机械使用费					
1.4	其它直接费					
1.5	现场经费					
2	间接费					
3	企业利润					
4	税金					
	合计					

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

_____年____月____日

附表 13：人工费单价汇总表

人工费单价汇总表

工程名称：

序号	工种	单 位	单 价 (元)	备 注

投标人：（盖单位章）_____

法定代表人（或委托代理人）：（签名）

_____年____月____日

第六章 图 纸

（招标图纸）另册

第七章 投标文件格式

_____（项目名称）_____（标段名称）

投 标 文 件

投标人：_____.

年_____月_____日

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明及授权委托书
- 三、投标保证金
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构表
- 七、资格审查资料
- 八、原件的复印件
- 九、其它材料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

_____ (招标人名称)：

1、我方已仔细研究了_____ (项目名称) _____ (标段名称) 招标文件的全部内容，愿意以人民币 (大写) _____ 元 (¥ _____ 元) 的投标总报价，工期 _____ 日历天，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，工程质量达到_____。

2、我方承诺在投标有效期内不补充、修改、替代或者撤回本投标文件。

3、随同本投标函递交投标保证金一份，金额为人民币 (大写) _____ 元 (¥ _____ 元)。4、如我方中标：

- (1) 我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；
- (2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分；
- (3) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保；
- (4) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。
- (5) 我方承诺依据规定向陇南市公共资源交易中心缴纳交易服务费。

5、我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第 2 章投标人须知第 1.4.3 款规定的任何一种情形。

6、_____ (其它补充说明)。

投标人：_____ (盖单位章) 法

定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

地 址：_____

网 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮政编码：_____

_____ 年 _____ 月 _____ 日

(二)投标函附录

序号	条款名称	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1.1.2.4	姓名：_____	
2	工期	1.1.4.3	天数：_____日历天	
3	缺陷责任期 (工程质量保修期)	1.1.4.5		
4	分包	4.3		
.....
.....
.....

二、法定代表人身份证明及授权委托书

（一）法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____成立

时间：_____年_____月_____日经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____身份证号码：_____职务：_____系_____（投标人名称）的法定代表人。特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

（二）授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 _____（项目名称）_____（标段名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。 委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

投标人：_____（盖单位章） 法定代表人：_____
_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字） 身份证号码：_____

_____年_____月_____日

三、投标保证金

缴款凭证复印件粘贴处

四、已标价工程量清单

五、施工组织设计

1、投标人编制施工组织设计时应采用文字并结合图表形式说明工程的施工组织、施工方法、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其它地上地下设施的保护加固措施等。施工组织设计还应结合工程特点提出切实可行的工程质量、工程进度、安全生产、防汛度汛、文明施工、水土保持、环境保护管理方案。

施工组织设计应附的文字说明及附图见下表（不限于，仅供参考）：

序号	名 称	备注
1	施工围堰设计说明书及附图（包括加高、维护、拆除）	
2	施工排水设计说明书及附图（包括降水方案、场地排水等）	
3	材料采购（黄砂、碎石、块石的产地、矿名等均应明示，钢材、水泥的生产厂家，转运方案：卸料、短驳、运输、道路维护等）	
4	土方工程施工说明书及附图（施工工艺及质量保证措施和有关试验要求，施工进度工期计划等）	
5	基坑支护、地基加固工程施工说明书及附图（施工工艺及质量保证措施和有关试验要求，施工进度工期计划等）	
6	主体建筑物工程施工说明书及附图（施工工艺及质量保证措施和有关试验要求，施工进度工期计划等）	
7	金属结构制造和安装计划、措施及附图	
8	机电设备安装、调试方案、施工进度计划说明书	
9	建筑与装修工程施工说明书（施工工艺及质量保证措施，施工进度工期计划等）	
10	工程质量管理方案	
11	安全生产管理方案	
12	防汛度汛	
13	文明工地建设措施，为其它承包人提供方便的措施等	
14	水土保持、环境保护管理方案	
15	其它有关工程的施工工艺及进度计划	
16	有关施工建议	

2、施工组织设计除采用文字表述外应附下列图表，图表及格式要求附后

附件一：拟投入本标段的主要施工设备表

附件二：拟投入本标段的试验和检测仪器设备表 附件三：拟投入本标段劳动力计划表

附件四：计划开工日期、完工日期和施工进度网络图 附件五：施工总平面图

附件六：临时用地表

附表一：

拟投入本标段的主要施工设备表

序号	设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率(KW)	生产能力	用于施工部位	备注

附表二：

拟投入本标段的试验和检测仪器设备表

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	已使用台时数	用途	备注

附表三：

拟投入本标段的劳动力计划表

单位：人

工种	按工程施工阶段投入劳动力情况						

附表四：

计划开、竣工日期和施工进度网络图

1. 投标人应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用横道图表示。

附表五：

施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

六、项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业	社会保险	

（二）主要人员简历表

[illegible]

注 主要人员指项目经理、技术负责人、安全管理人员(专职安全生产管理人员)、质量管理 人员、财务负责人及其它主要人员。

七、资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。

（二）近年财务状况表

（近 3 年指_____年至_____年）

1、财务状况表

财务状况表

名称	单位	_____年	_____年	_____年
一、注册资金				
二、净资产				
三、总资产				
四、固定资产				
五、流动资产				
六、流动负债				
七、负债合计				
八、营业收入				
九、净利润				

2、拟投入本项目的流动资金函

拟投入本项目的流动资金函（格式）

_____（招标人名称）：

我方拟投入_____（项目名称）_____（标段名称）的流动资金为_____万元，资金来源于_____，资金来源证明文件附后。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。资金来源填写银行存款、银行信贷或其它形式。

（三）近 5 年完成的类似项目情况表

（近 5 年指____年至____年）

合同名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
监理人和总监理工程师 以及电话	
合同项目描述	
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位（部位、合同价格所占比例）和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论）

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。

（四）正在施工的和新承接的项目情况表

合同名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
监理人和总监理工程师 以及电话	
项目描述	
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位（部位、合同价格所占比例）

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。

(五) 近 3 年发生的诉讼及仲裁情况

(近 3 年指____年至____年)

序号	诉讼或仲裁事项	诉讼或仲裁中的地位	缘由	结果	备注
一	诉讼事项				
二	仲裁事项				

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。

（六）资格审查自查表

序号	审查因素	审查标准	审查结果	引用的证明材料 对应页码
	营业执照			
	安全生产许可证			
	资质证书及等级			
	财务状况			
	类似项目业绩			
	信誉			
	项目经理资格			
	联合体协议书			
	企业主要负责人安全生 产考核合格证书			
	技术负责人资格			
	委托代理人、安全管理人 员（专职安全生产管理人 员）、质量管理人员、财 务负责人			
			

注 相关材料复印件在“八、原件的复印件”中提供。

八、原件的复印件

序号	名 称	备注
	营业执照	
	安全生产许可证	
	资质证书	
	近 3 年经审计的财务会计报表	含流动资金来源证明
	近 5 年已完成的类似项目业绩（中标通知书、合同协议书、合同工程完工证书或工程竣工证书副本、合同工程完工验收鉴定书有关验收结论）	
	项目经理建造师证、身份证、职称证、学历证、业绩证明材料、社会保险证明、安全生产考核合格证书	
	企业主要负责人安全生产考核合格证书	
	委托代理人身份证及社会保险证明	
	技术负责人身份证、职称证、学历证、业绩证明材料、 社会保险证明、安全生产考核合格证书	
	安全管理人员（专职安全生产管理人员）身份证、职称证、学历证、业绩证明材料、社会保险证明、安全生产 考核合格证书）	
	质量管理人员身份证、职称证、学历证、业绩证明材料、 社会保险证明	
	财务负责人身份证、职称证、学历证、业绩证明材料、 社会保险证明	
	法律文书	
	正在施工和新承接的项目（中标通知书、合同协议书）	
	认证体系证书	
	其它	

九、其它材料