

汉阴县 2026 年农村饮水工程水质 监测项目

竞争性磋商文件

项目编号：JXMZC2026-016

采购单位：汉阴县水利局

代理机构：陕西佳诚新迈项目管理有限公司

日期：2026 年 02 月

特别提醒

1、本项目采用不见面开标系统：电子化投标方式投标，供应商须使用数字认证证书（CA 锁）对电子投标文件进行签章、加密、递交及开标时签到、解密等相关招投标事宜。开标时供应商须携带数字认证证书（CA 锁），如因供应商自身原因未正确使用数字认证证书（CA 锁）造成无法解密投标文件，按无效投标对待。

2、制作电子投标文件：电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具》，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）投标文件制作软件操作手册》；制作工具下载地址：

<https://zhidao.bqpoint.com/epointknow2/bqepointknowquestion.html?producttype=1&platformguid=684edb0d-467c-4a6a-b31b-9e7929e1fdee&areacode=610000&CategoryCode=16>。

3、递交电子投标文件：登录全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>），选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，进入菜单“采购业务—我的项目—项目流程——上传响应文件”，上传加密的电子投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

4、不见面开标系统：打开登录页面网址选择点击右上角“登录”，在左侧选择“供应商”身份，登录地区选择“安康市不见面开标”插入 CA 锁登录，输入密码后，点击“登录”：

（<http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>），

供应商登录之后可以看到当前供应商今日开标项目；1、选择要开标的项目，点击进入，页面首先阅读开标流程，点击“我已阅读”进入开标大厅，点击“取消”返回项

目列表页面。

5、开标签到

供应商等待开标时需要签到，等候开标。请在开标前完成签到，开标时间到了之后就不能签到；点击页面上“签到”按钮进行签到，开标前 30 分钟可以签到。签到成功之后，按钮灰化，无需再次签到，同时第一个座位图右下角出现绿色√；

6、注意事项

(1)、为顺利实现不见面开标系统的远程交互，建议供应商配置的软硬件设施有：高配置电脑、高速稳定的网络、电源（不间断）、CA 锁，浏览器要求使用 IE11 浏览器，且电脑已经正确安装了陕西省公共资源 CA 驱动。

(2)、建议供应商在开标前半小时登录不见面开标大厅，并及时签到（开标前 30 分钟即可签到），遇到问题及时联系客服 4009280095。

(3)、供应商需注意 CA 锁一定要提前准备好，并确保 CA 锁为制作投标文件的 CA 锁。

(4)、及时关注右侧公告及互动栏目信息。

目 录

- 第一章 磋商公告
- 第二章 投标须知
- 第三章 商务条款
- 第四章 合同条款
- 第五章 采购内容及服务要求
- 第六章 投标文件基本格式

第一章 磋商公告

项目概况

汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）获取采购文件，并于 2026 年 03 月 12 日 09 时 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：J CXM ZC 2026-016

项目名称：汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1234500.00 元

采购需求：

合同包 1(汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目)：

合同包预算金额：1234500.00 元

合同包最高限价：1234500.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数及要求	品目预算 (元)
1-1	其他专业技术服务	采购检测机构	1(项)	详见采购文件	1234500.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：一年

二、申请人的资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1(汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；(2) 《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）；

(3)《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)；(4)《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发〔2007〕51号)；(5)《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)；(6)《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18号)；(7)《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)；(8)《财政部农业农村部国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》(财库〔2021〕19号)；(9)《陕西省财政厅关于印发陕西省中小企业政府采购信用融资办法》(陕财办采〔2018〕23号)；(10)《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》(陕财办采〔2020〕15号)；(11)其他需要落实的政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包 1 (汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目) 特定资格要求如下：

(1) 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书等相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

(2) 法定代表人参加投标时，提供本人身份证复印件；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权委托书、法定代表人和被授权人身份证复印件；

(3) 供应商须具备主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书 (CMA) ；

(4) 财务状况报告：提供 2024 年度或 2025 年度经审计的财务报告 (成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表)，或其开标前三个月内银行出具的资信证明，(以上两种形式的资料提供任意一种即可) ；

(5) 税收缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的完税证明，完税证明上应有代收机构或税务机关的公章或业务专用章。依法免税或新成立的供应商应提供相关文件证明；

(6) 社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章。依法不需要缴纳社会保障资金或新成立的供应商应提供相关文件证明；

(7)参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；

(8)供应商通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其参与政府采购活动；

(9)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的投标（须提供书面声明）；

(10)本项目专门面向中小企业采购，供应商应为中型企业、小型企业、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位。供应商为中型企业、小型企业、微型企业的应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）自行填写《中小企业声明函》；供应商为监狱企业的，应提供监狱企业的证明文件；供应商为残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。

三、获取采购文件

时间：2026年03月02日至2026年03月06日，每天上午08:30:00至12:00:00，下午14:00:00至17:30:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）

方式：在线获取

售价：0元

四、响应文件提交

截止时间：2026年03月12日09时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）

五、开启

时间：2026年03月12日09时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

投标须知：1、使用捆绑陕西省公共资源交易平台的 CA 锁登录电子交易平台，通过政府采购系统企业端进入，点击我要投标，完善相关投标信息。2、投标供应商须在文件获取截止时间前登录电子交易平台自行下载磋商文件。3、本项目采用电子化投标方式（“不见面开标大厅”登录网址 <http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>），不提供纸质投标文件，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南—下载专区]中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》；4、电子投标文件技术支持：4009280095、4009980000。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1、采购人信息

名称：汉阴县水利局

地址：汉阴县城关镇北城街 73 号

联系方式：0915-5212591

2、采购代理机构信息

名称：陕西佳诚新迈项目管理有限公司

地址：安康市高新技术产业开发区钻石壹号 1901 室

联系方式：19191411108

3、项目联系方式

项目联系人：刘志鹏

电话：19191411108

陕西佳诚新迈项目管理有限公司

2026 年 02 月 28 日

第二章 投标须知

一、总 则

本次采购依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）、《陕财办采资〔2016〕53号》文件及国家现行有关法律法规执行。

1. 采购人、采购代理机构、监督管理机构

1.1 采 购 人：汉阴县水利局

1.2 采购代理机构：陕西佳诚新迈项目管理有限公司

1.3 监督管理机构：汉阴县财政局

2. 合格的供应商、合格的服务

2.1 合格的供应商

2.1.1 资质要求：

符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定：

（1）具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书等相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

（2）法定代表人参加投标时，提供本人身份证复印件；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权委托书、法定代表人和被授权人身份证复印件；

（3）供应商须具备主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA）；

（4）财务状况报告：提供 2024 年度或 2025 年度经审计的财务报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内银行出具的资信证明，（以上两种形式的资料提供任意一种即可）；

（5）税收缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的完税证明，完税证明上应有代收机构或税务机关的公章或业务专用章。依法免税或新成立的供应商应提供相关文件证明；

（6）社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章。依法不需要缴纳社会保障资金或新成立的供应商应提供相关文件证明；

(7)参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；

(8)供应商通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其参与政府采购活动；

(9)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的投标（须提供书面声明）；

(10)本项目专门面向中小企业采购，供应商应为中型企业、小型企业、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位。供应商为中型企业、小型企业、微型企业的应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）自行填写《中小企业声明函》；供应商为监狱企业的，应提供监狱企业的证明文件；供应商为残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。

2.1.2 根据《陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知》的要求，参加本项目投标且符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的合格供应商须通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库，以便中标后能顺利录入中标单位信息，若未办理入库手续，造成不能发布中标公告，责任自负；

2.2 合格的服务

2.2.1 投标所用有关服务，均应来自上述 2.1 条款所规定的合格供应商。

2.2.2 服务系指磋商文件规定的，供应商须承担的所有相关服务。

3. 投标费用

供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。

二、磋商文件

4. 磋商文件构成

磋商文件包括下列内容：

第一章 磋商公告

第二章 投标须知

第三章 商务条款

第四章 合同条款

第五章 采购内容与服务要求

第六章 投标文件基本格式

5. 磋商文件的澄清和修改

5.1 提交首次磋商响应文件截止之日前，采购人可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响磋商响应文件编制的，采购人在提交首次磋商响应文件截止时间 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人应顺延提交首次磋商响应文件截止时间。

5.2 任何要求对磋商文件进行澄清的供应商均应在响应文件递交截止期 3 日前以书面形式通知采购代理机构（邮箱 1439081295@qq.com），采购代理机构对供应商所要求澄清的内容以书面形式予以答复。供应商在规定的时间内未要求对磋商文件澄清或提出疑问的，将视其为无异议。

5.3 采购代理机构对磋商文件的修改将以书面形式发给所有磋商文件收受人，该修改书将构成磋商文件的一部分，对供应商有约束力。供应商在收到通知后应立即以电话、电子邮件或其他书面形式予以确认。

5.4 在磋商过程中，磋商文件如有实质性变动的，磋商小组应当以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

5.5 采购人可以视采购具体情况，延长磋商文件提交截止时间和磋商时间，并将变更时间书面通知所有磋商文件收受人。

6. 磋商文件的解释权归采购人及采购代理机构。

三、投标文件的编制

7. 编制要求

7.1 供应商应认真阅读磋商文件的所有内容，严格按照磋商文件的要求编制和提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，使投标文件对磋商文件作出实质性响应。如果供应商在投标文件中没有按照磋商文件要求提交全部资料或者投标文件没有对磋商文件在各方面都作出实质性响应，其投标将被拒绝。

7.2 供应商提交的投标文件（包括产品的技术资料）以及供应商与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应以中文书写。

8. 投标文件构成和格式

8.1 供应商编写的投标文件应包括，但不限于下列部分，请按磋商文件提供的相应格式并依照下列顺序编写：

- ①响应函
- ②投标报价表
- ③投标分项报价表
- ④商务响应偏离表
- ⑤资格证明文件
- ⑥业绩证明材料
- ⑦投标方案
- ⑧供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

8.2 供应商应按照本须知第 8.1 条的内容及第六章提供的格式编写投标文件，不得缺少磋商文件要求填写的表格或提交的资料。

8.3 供应商应将投标文件按本须知第 8.1 条规定的顺序编排，扩展名为“.SXSTF”的电子投标文件页码不作要求。

9. 投标报价

9.1 投标报价为完成本项目所要求服务的全部内容、中标服务费及国家按现行税收政策征收的一切税费。

9.2 供应商须对服务要求进行完整报价。采购人拒绝部分服务进行报价的投标。

9.3 本项目最高限价为：1234500.00 元，投标报价大于最高限价的按无效投标处理。

9.4 供应商不得以低于成本的报价参加投标，供应商的投标报价明显低于其他供应商的报价，经磋商小组质询后不能在规定时间内说明理由，或说明理由经磋商小组认为不成立，则按无效投标处理。

10. 投标货币

供应商提供的服务一律以人民币报价。

11. 投标保证金

本项目不缴纳投标保证金

12. 投标有效期

12.1 投标有效期为开标之日起九十（90）个日历日（中标人的投标文件有效期与合同有效期一致）。供应商的投标有效期比磋商文件规定短的将被视为非响应性投标而

予以拒绝。

12.2 在特殊情况下，在原投标有效期期满之前，采购人可征得供应商同意延长投标有效期。这种要求与答复均应为书面形式提交。

13. 投标文件的制作和签署

13.1 本项目开标采用电子化投标（不见面开标系统）。供应商递交响应文件时只需上传电子投标文件（*.SXSZF 加密格式）。

13.2 编制电子投标文件时，应使用最新发布的电子磋商文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA）对电子投标文件进行签署、加密、递交及开标时解密等相关操作。

（1）电子磋商文件下载

供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[电子交易平台—企业端]后，在[我的项目]中点击“项目流程—交易文件下载”下载电子磋商文件（*.SXSZF）；

注意：该项目如有变更文件，则应点击“项目流程—答疑文件下载”下载更新后的电子磋商文件（*.SXSCF），使用旧版电子磋商文件制作的电子投标文件，系统将拒绝接收。

（2）电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览

供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南—下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具》，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南—下载专区]中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）投标文件制作软件操作手册》；制作工具下载地址：
<https://zhidao.bqpoint.com/epointknow2/bqepointknowquestion.html?producttype=1&platformguid=684edb0d-467c-4a6a-b31b-9e7929elfdee&areacode=610000&CategoryCode=16>。

（3）制作电子投标文件

电子投标文件同样需要使用上述软件进行编制。在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册或致电软件开发商，技术支持热线：4009280095、4009980000；

13.3 纸质投标文件

本项目开标不提供纸质投标文件，但中标公示结束后，中标单位在领取中标通知书时，需向代理公司无偿提交胶装成册、并签字盖章完整齐全的纸质版文件2份以及电子

版U盘1份（供应商对所提供资料的真实性、合法性、准确性、完整性负责）。

四、投标文件的递交

14. 投标文件的提交

电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[电子交易平台—企业端]进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，供应商应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省），选择“首页〉电子交易平台〉企业端〉我的项目”，点击[项目流程]，在打开的[项目管理]对话框中选择[上传响应文件]，上传加密的电子投标文件（*.SXSTF），上传成功后，电子化平台将予以记录。

15. 投标截止日期

15.1 供应商应在不迟于磋商文件中规定的投标截止时间将电子投标文件上传至电子化平台。

15.2 采购代理机构可以按本须知第 5.3 条规定，通知因修改磋商文件而适当延长投标截止期。在此情况下，采购人和供应商受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

16. 迟交的投标文件

16.1 采购人、采购代理机构及磋商小组将拒绝接收投标截止期后送达的任何投标文件。

17. 投标文件的修改和撤回

17.1 供应商在递交投标文件后，投标截止时间前，可以修改或撤回其投标文件。但供应商必须在规定的投标截止期之前将修改或撤回的书面通知递交到采购代理机构。

17.2 在投标截止日期之后，供应商不得对其投标文件做任何修改。

17.3 从投标截止期始至磋商文件确定的投标有效期期满这段时间内，供应商不得撤回其投标。

五、磋商与评标

18. 磋商响应文件开启和评审

18.1 采购代理机构组织开标、文件开启、评标工作，开标整个过程接受监督部门的监督。

18.2 采购代理机构在规定的的时间和地点组织开标，参加开标会议的供应商授权代表可在开标前 30 分钟登录系统签到以证明其出席。

注：请各供应商提前进行不见面系统、浏览器等调试工作，以免影响开标。因供应

商所使用的电脑系统原因导致开标失败的由供应商自行承担相应责任。

18.3 开标时投标单位须使用制作电子投标文件加密时所用的数字认证证书(CA 锁)在解密时间内,输入密码,进行解密;解密时间已到不可解密;如果在解密时间内解密失败,可再次解密。

18.4 磋商环节:

不见面开标中电子化磋商环节操作方式如下:开标流程中,待各供应商解密完毕,主持人在不见面系统导入文件,导入完毕后,等待主持人开启互动交流模式、点击私聊即可进入磋商,请各供应商在不见面开标没有结束之前不要远离,耐心等待主持人跟各供应商一对一交流磋商问题。

18.5 供应商在用数字认证证书(CA 主锁)登录系统进行二次报价,系统按照评标规则自动计分。

二次报价网上操作流程:

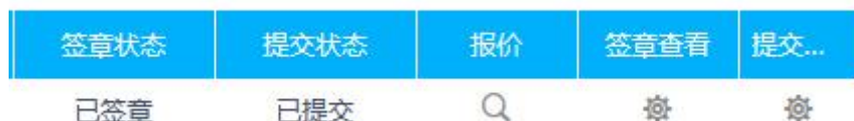
(1) 插入 CA 主锁,登录陕西省公共资源交易平台网站(<http://www.sxggzyjy.cn/>);

(2) 点击右上角我的项目,选择本次开标项目,点击项目流程;

(3) 点击网上报价;

(4) 报价: 点击  报价,输入金额(注意大小写一致);

(5) 签章查看: 点击 ,选择单页签章,点击报价表右下角签章;



(6) 确认无误如图:

(7) 提交。

18.6 采购代理机构将在开标会议现场做开标记录。

18.7 在开标环节出现下列情况之一的,其电子投标文件视为无效文件:

(1) 供应商拒绝对电子投标文件进行解密的;

(2) 因供应商自身原因(如未带 CA 锁或所带 CA 锁与制作电子投标文件使用的 CA 锁不一致或沿用旧版招标文件编制投标文件等情形),导致在规定时间内无法解密投标文件的;

- (3) 上传的电子投标文件无法打开的；
- (4) 政府采购法律法规规定的其他无效情形。

19. 磋商小组

19.1 招标采购单位将按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关规定组建磋商小组。

19.2 磋商小组由采购人代表及评审专家组成，评审专家从陕西省政府采购专家库中随机抽取产生。

19.3 磋商小组负责磋商工作，对磋商响应文件进行审查和评估，并向采购人提交书面评审报告，推荐成交候选人。

19.4 文件开启后，直到向成交的供应商授予承包合同为止，凡与审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及授标意见等内容，磋商小组均不得向其他供应商及与磋商无关的其他人透露。

20. 磋商办法及内容

20.1 磋商原则：

- (1) 坚持磋商机会均等，信息公开，公平竞争的原则。
- (2) 坚持竞争性、经济实效性和公平性原则。
- (3) 综合评估，择优选择技术方案优、业绩好、服务有保证的成交单位。

20.2 磋商程序：

磋商的全过程分为资格审查、第一次报价、符合性评审、磋商过程、最终报价、最终评审六个阶段。

20.2.1 依据程序，第一次报价和最终报价不予以公开。

21. 资格审查：

21.1 本次磋商所要求的必备资质证明文件应满足以下要求：（缺其中一项或某项达不到磋商要求，均按无效投标处理）

审查因素	审查标准
有效的主体资格证明	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位

	登记证书等相关证明，自然人参与的提供其身份证明；
法定代表人授权委托书	法定代表人参加投标时，提供本人身份证复印件；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权委托书、法定代表人和被授权人身份证复印件；
资质证书	供应商须具备主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA）；
财务状况报告	提供 2024 年度或 2025 年度经审计的财务报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内银行出具的资信证明，（以上两种形式的资料提供任意一种即可）；
税收缴纳证明	提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的完税证明，完税证明上应有代收机构或税务机关的公章或业务专用章。依法免税或新成立的供应商应提供相关文件证明；
社会保障资金缴纳证明	提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章。依法不需要缴纳社会保障资金或新成立的供应商应提供相关文件证明；
无重大违法记录的书面声明	参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；
主体信用查询记录	供应商通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其参与政府采购活动；
单位控股关系	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的投标（须提供书面声明）；
中小企业声明	本项目专门面向中小企业采购，供应商应为中型企业、小型企业、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位。供应商为中型企业、小型企业、微型企业的应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）自行填写《中小企业声明函》；供应商为监狱企业的，应提供监狱企业的证明文件；供应商为残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。

21.2 磋商小组将审查每份投标文件是否实质上响应了磋商文件的要求。实质上响应的投标应该是与磋商文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离或保留的投标。对关键条文的偏离、保留或反对将被认为是实质上的偏离。重大偏离或保留是指实质上影响服务范围、质量和性能；或者实质上与磋商文件不一致，而且限制了采购人的权利或供应商的义务。纠正这些偏离或保留将会对其他实质上响应要求的投标竞争地位产生不公正的影响。对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，采购人可以接受，但这种接受将影响供应商的综合得分。磋商小组只根据投标文件本身的内容确定投标文件的响应性，而不寻求外部的证据。

21.3 **符合性评审：**磋商小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，符合性评审应满足以下要求：

序号	审查因素
1	投标文件组成符合磋商文件要求
2	投标文件签字盖章符合磋商文件要求
3	服务期符合磋商文件要求
4	其他情况：符合磋商文件或法律法规有关规定的其他情形
备注：符合性审查不合格的投标单位不得进入下一评审环节。	

21.4 如果投标文件实质上没有响应磋商文件的要求，磋商小组将予以拒绝，供应商不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标成为实质上响应的投标。

21.5 磋商小组将只对确定为实质上响应的投标进行审核，看其是否有计算上和累加上的算术错误，修正错误的原则如下：

1) 投标报价表中内容与投标文件投标分项报价表内容不一致的，应以投标报价表为准；

2) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

21.6 磋商小组将按上述修正错误的原则调整投标文件中的投标报价，调整后的价格应对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝。

21.4 磋商过程

(1) 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

(2) 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

(3) 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

(4) 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

21.5 最终报价

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，所有实质性响应的供应商应在规定时间内提交最终报价；最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

22. 磋商响应文件的详细评审

22.1 经磋商确定最终采购需求和提交最终报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最终报价的供应商的响应文件和最终报价进行综合评分。

22.2 评标方法：综合评分法。

评价和比较以磋商文件为依据，对所有实质上响应的投标分别从以下方面进行评审赋分。（评审总分为 100 分，具体分值如下）

评审项目	分值	评审要素及标准
投标报价	15 分	以满足磋商文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分 15 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×15。
商务评审	5 分	经过有效性和符合性审核合格的单位，对商务条款进行响应，完全响应的计 5 分，未完全响应的按其响应程度计 0-4 分。
总体方案	18 分	针对本项目提供合理可行的总体方案，包含：①项目理解与分析；②监测依据；③监测内容与范围；④水样采集与保存；⑤监测指标；⑥数据分析及处理等共 6 项内容，每一项总分为 3 分，每项

		<p>具体评审得分如下：</p> <p>总体技术方案内容描述详细，针对项目情况有具体的分析阐述，实施细节及措施完整，条理清晰合理且逐条详细说明的计 2.1-3 分；方案逻辑性欠缺，较合理可行的计 0-2 分。</p>
项目进度计划	6 分	<p>针对本项目提供合理可行的项目进度计划方案，包含：①进度计划安排；②进度检查与调整机制；③进度保障措施等共 3 项内容，每一项总分为 2 分，每项具体评审得分如下：</p> <p>内容描述详细，各工作进度计划安排合理措施得力，能在采购人规定的时间内高质量完成任务的计 1.1-2 分；进度计划基本满足服务要求，保障措施可操作性一般的计 0-1 分。</p>
质量保障措施	12 分	<p>针对本项目提供合理可行的质量保障措施方案，包含：①项目质量保证体系；②制度与流程保障措施；③专业技术保障措施；④成果交付与后续服务保障措施等共 4 项内容，每一项总分为 3 分，每项具体评审得分如下：</p> <p>质量保证措施完善，体系完整、具体可行，针对性强的计 2.1-3 分；质量保证措施基本可行，有一定针对性的计 0-2 分。</p>
人员配备	9 分	<p>针对本项目提供合理可行的人员配备方案，包含：①人员组织结构；②人员职责分工；③人员安排保障措施等共 3 项内容，每一项总分为 3 分，每项具体评审得分如下：</p> <p>配备人员结构合理、职责明确，能全面高效地完成本项目的计 2.1-3 分；人员配备较合理，基本有能力完成项目计 0-2 分。</p>
重难点分析及解决对策	9 分	<p>针对本项目提供合理可行的重难点分析及解决对策方案，包含：①检测的重点难点分析；②重难点解决措施；③针对重难点的合理化建议等共 3 项内容，每一项总分为 3 分，每项具体评审得分</p>

		<p>如下：</p> <p>针对本项目正确认识项目实施中的重点难点，分析全面具体透彻，解决对策针对性强的计 2.1-3 分；重点难点分析较全面，解决对策较合理可行的计 0-2 分。</p>
检测设备	8 分	<p>针对本项目提供相应的水质检测设备，包含：①设备配置；②设备技术性能等共 2 项内容，每一项总分为 4 分，每项具体评审得分如下：</p> <p>检测设备配置满足本项目不同水质检测需求，提供的检测设备完整、齐全，性能稳定、操作便捷，针对性强的计 2.1-4 分；设备单一，技术性能一般的计 0-2 分。</p>
服务承诺	9 分	<p>针对本项目提供合理可行的服务承诺方案，包含：①服务质量保障承诺；②成果交付缺陷修改补充承诺；③后期服务配合承诺等共 3 项内容，每一项总分为 3 分，每项具体评审得分如下：</p> <p>供应商对整体服务、项目实施过程中的服务以及后期配合等相关工作做出承诺，承诺内容全面，可行性高的计 2.1-3 分，承诺内容较全面，有一定的可行性的计 0-2 分。</p>
企业业绩	9 分	<p>供应商须提供 2023 年 02 月 01 日至响应文件递交截止时间前的类似项目业绩，每提供 1 份得 3 分，最高得 9 分。（业绩证明：须提供合同复印件或中标通知书，业绩时间以合同签订时间或中标通知书落款时间为准）。</p>

22.3 供应商的投标文件中须提供与以上评分因素相关的证明材料。如果有弄虚作假的，磋商小组将取消其投标资格。

23. 本项目落实政府采购政策

23.1.1 投标企业政府采购政策

(1) 中小企业落实政府采购政策

①中小企业应符合工信部联企业[2011]300 号文件规定，**本项目所属行业为：其他**

未列明行业，采购活动执行关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）的规定。提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。（本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物）。规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

②投标供应商须出具《中小企业声明函》（详见附件格式）。

（2）监狱和戒毒企业落实政府采购政策

监狱和戒毒企业应符合《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》—财库〔2014〕68号，并提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明。

（3）残疾人福利性单位落实政府采购政策

①残疾人福利性单位应符合财库〔2017〕141号规定，提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

②投标供应商须按照财库〔2017〕141号规定，提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。以此为依据享受政府采购政策。

③中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

（4）投标供应商应如实提供以上证明文件，如存在虚假应标，将取消其投标资格。

（5）本项目专门面向中小企业采购，不再执行价格评审优惠的扶持政策。

23.1.2.1 投标产品政府采购政策

（1）节能产品根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期节能产品政府采购清单为准。

（2）环境标志产品根据《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）的规定，以中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）公布的最新一期环境标志产品政府采购清单为准。

（3）投标供应商在投标文件中对所投标产品为节能、环保、环境标志产品清单中的产品，在投标报价时必须对此类产品单独分项报价，计算出小计及占投标报价总金额的百分比，并提供属于清单内产品的证明资料（从中国政府采购网上下下载的网页公告等），未提供节能、环保、环境标志产品优惠明细表及属于清单内产品的证明资料的不

给予优惠。

(4) 若节能、环保、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。

(5) 同一标段的节能、环保、环境标志产品部分优惠只对属于清单内的非强制类产品进行优惠，强制类产品不给予优惠。

(6) 节能、环保、环境标志产品不重复优惠；同时列入国家级清单和省级清单的产品不重复优惠。

(7) 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。以上所有证明文件复印件须加盖供应商公章并注明“与原件一致”，否则不予优惠。

23.1.3 信用融资

(1) 符合磋商文件规定的中小微企业优惠条件的供应商，可以按照陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）相关政策、业务流程进行信用融资，办理平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）。

(2) 信用融资指银行业金融机构（以下简称银行）以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭借政府采购合同，按优于一般中小企业的贷款利率直接向申请贷款的供应商发放贷款的一种融资方式。

(3) 根据《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》（陕财办采〔2018〕23号）相关规定，有融资需求的供应商可根据自身情况，在陕西省政府采购信用融资平台（网址同上）自主选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标（成交）通知书或政府采购合同提出融资申请。

23.2 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商，并编写评审报告报采购人。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照磋商方案优劣顺序推荐。

24、磋商小组根据原始评标记录和评标结果编写评标报告，报采购人。

六、授予合同

25. 成交通知书

25.1 采购代理机构在收到采购人的定标复函后，将在相关网站上发布成交公告，并在规定时间向成交供应商发出成交通知书。

25.2 中标通知书是合同的组成部分。

26. 中标服务费

26.1 采购代理服务费/中标服务费的缴纳方式：

在领取《成交通知书》之前，成交供应商应向陕西佳诚新迈项目管理有限公司缴纳采购代理服务费。

26.2 采购代理服务费/成交服务费按《汉阴县财政局关于印发〈汉阴县工程造价咨询等服务类收费项目评审最高限价及简化政府采购程序〉的通知》（汉财字〔2018〕99号）文件规定标准收取。

26.3 采购代理服务费，可以采取现金、支票、银行汇票、电汇、网银等方式缴纳。

27. 签订合同

27.1 成交供应商在收到成交通知书后 25 日内与采购人签订合同。

27.2 如果中标供应商没有按照上述第 26 条或第 27.1 条规定执行，采购人将有充分理由取消该中标决定。在此情况下，采购人可将合同授予综合得分排序名列下一个的供应商，或重新招标。

27.3 采购人应当按照《保障中小企业款项支付条例》（国务院令第 728 号）相关规定，及时支付中小企业款项，维护中小企业合法权益。中标（成交）供应商为中小企业的政府采购项目，应根据项目实际情况在政府采购合同中约定预付款的时间和比例，加快资金支付。

28. 其他

28.1 拒绝商业贿赂

28.1.1 供应商须填写一份《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（格式见第六章附件）编制在投标文件中。

七、质疑与投诉

29、质疑及投诉

29.1 质疑

（1）供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向招标人、招标代理机构提出质疑。针对同一采购程序环节的质疑应在法定质疑期内一次性提出。

（2）提出质疑的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。

（3）潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对

采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件（以供应商填写报名登记表的时间为准）起7个工作日内提出。

（4）供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，质疑函应当包括下列内容：

- ① 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- ② 质疑项目的名称、编号；
- ③ 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- ④ 事实依据；
- ⑤ 必要的法律依据；
- ⑥ 提出质疑的日期。

（5）供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章并加盖公章。

（6）供应商可以委托代理人进行质疑和投诉。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章并加盖公章。

（7）招标人负责供应商质疑答复。招标人委托招标代理机构采购的，招标代理机构在委托授权范围内作出答复。

（8）接收质疑函的方式和联系方式：

① 接收质疑函的方式：书面递交质疑函纸质版（当面递交）或 PDF 格式扫描件（发至电子邮箱）

② 联系方式

采 购 人：汉阴县水利局

地 址：汉阴县城关镇北城街 73 号

联系方式：0915-5212591

招标代理机构：陕西佳诚新迈项目管理有限公司

地 址：安康市高新技术产业开发区钻石壹号 1901 室

联系方式：19191411108

邮 箱：1439081295@qq.com。

2、投诉

(1) 质疑供应商对招标人、招标代理机构的答复不满意，或者招标人、招标代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门提起投诉。

(2) 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉招标人、招标代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- ① 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- ② 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；
- ③ 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；
- ④ 事实依据；
- ⑤ 法律依据；
- ⑥ 提起投诉的日期。

(3) 投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

(4) 投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- ① 提起投诉前已依法进行质疑；
- ② 投诉书内容符合《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号令）的规定；
- ③ 在投诉有效期限内提起投诉；
- ④ 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
- ⑤ 财政部规定的其他条件。

(5) 供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

第三章 商务条款

一、**服务期：**一年

二、**服务地点：**汉阴县水利局指定地点（具体以甲方检测计划或根据检测工作需要调整后的检测计划执行）。

三、**质量要求：**符合国家现行技术规范和标准。

四、**付款方式：**

供应商需向采购人开具等额正式发票，采购人按照项目总价采取 3：4：3 的方式进行付款，合同签订后支付合同额的 30%，第二季度末支付合同额的 40%，所有任务完成后支付剩余 30% 部分；供应商应根据采购人检测计划如期完成批次水样的检测并提交检测报告。

五、**验收标准：**

成交供应商与采购人应严格按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律以及合同、磋商响应文件等相关文件要求进行验收。

六、**违约责任**

（1）按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

（2）未按合同要求提供服务或服务质量不能满足采购人要求，采购人有权终止合同，同时报请政府采购管理部门对其违约行为进行追究。

第四章 合同条款

(仅供参考, 以实际签订合同为准)

技术服务合同

项目名称: 汉阴县2026年农村饮水工程水质监测项目

甲 方: 汉阴县水利局

乙 方: _____

甲方（委托方）：汉阴县水利局

乙方（受托方）：

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》的相关规定，在平等自愿、协商一致的基础上，就乙方为甲方提供汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目检测技术服务相关事宜，达成如下协议：

第一条 服务内容

1.1 项目名称：汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目

1.2 服务地点：汉阴县水利局指定地点（具体以甲方检测计划或根据检测工作需要调整后的检测计划执行），计划表附后。

1.3 检测频次：依据甲方检测计划执行，水质监测 981 份

1.4 检测内容：生活用水监测标准：《生活饮用水标准检验方法》（GB/T 5750-2023）；评价依据《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）

1、生活饮用水（水源水）检测参数要求

序号	检测项目	检测分析方法	备注
1	砷	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（9.1）	
2	镉	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（12.1）	
3	铬（六价）	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（13.1）	
4	铅	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（14.1）	
5	硼	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（29.1）	
6	硒	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（10.1）	
7	氰化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（7.1）	
8	氟化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（6.1）	
9	硝酸盐氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（8.2）	
10	色度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（4.1）	
11	臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（6.1）	
12	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（5.2）	
13	肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（7.1）	
14	pH	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（8.1）	
15	铝	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（4.1）	
16	铁	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（5.1）	
17	锰	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（6.1）	
18	铜	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（7.2）	
19	锌	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（8.1）	
20	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	《生活饮用水标准检验方法 第7部分：有机物综合指标》GB/T 5750.7-2023（4.1）	
21	阴离子合成洗涤剂	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（13.1）	
22	挥发酚类	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（12.1）	
23	氨氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（11.1）	
24	钠	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023（25.1）	
25	氯化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（5.1）	
26	硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023（4.3）	
27	溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（11.1）	
28	总硬度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023（10.1）	
	以下空白		

2、生活饮用水检测参数要求

序号	检测项目	检测分析方法	备注
1	菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 GB/T 5750.12-2006(1.1)	
2	总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 GB/T5750.12-2006 (2.1)	
3	大肠埃希氏菌	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 GB/T5750.12-2006 (4.1)	
4	砷	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (9.1)	
5	镉	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (12.1)	
6	铬（六价）	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (13.1)	
7	铅	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (14.1)	
8	硼	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (29.1)	
9	硒	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (10.1)	
10	氰化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (7.1)	
11	氟化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (6.1)	
12	硝酸盐氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (8.2)	
13	色度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023(4.1)	
14	臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (6.1)	
15	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023(5.2)	
16	肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023(7.1)	
17	pH	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (8.1)	
18	铝	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (4.1)	
19	铁	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023(5.1)	
20	锰	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023(6.1)	
21	铜	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023(7.2)	
22	锌	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023(8.1)	
23	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	《生活饮用水标准检验方法 第7部分：有机物综合指标》GB/T 5750.7-2023 (4.1)	
24	阴离子合成洗涤剂	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-202 (13.1)	
25	挥发酚类	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (12.1)	
26	钠	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (25.1)	
27	锶	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (22.1)	
28	氨氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (11.1)	
29	氯化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (5.1)	
30	硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》GB/T 5750.5-2023 (4.3)	
31	溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (11.1)	
32	总硬度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (10.1)	
33	游离氯	《生活饮用水标准检验方法 第11部分：消毒剂指标》GB/T 5750.11-2023 (4.1)	使用二氧化氯消毒时检测二氧化氯
	以下空白		

1.5 技术要求：

①乙方根据国家《生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022》，结合甲方实际情况对甲方提供检验检测服务，在资质认定范围内或委托第三方，依据相应的检测标准和程序开展检测业务进行相应评价；

②乙方严格按照国家法律法规、行业标准规范、内部体系运行标准的要求开展各项工作，保证检测数据的公正性、科学性、准确性、可追溯性；

③乙方检测时使用的仪器设备必须在检定合格有效期内，环境设施符合检测标准要求；

④检测工作：根据甲方要求的期限完成水质检测，并提交正式检测报告（一正三副）；

⑤资料管理：所有检测原始资料，包括采样单、实验记录、检验报告等检测资料至少保存六年，方便委托方随时查询；

⑥乙方未经甲方允许，不得将甲方有关信息向第三方披露，法律要求除外。

1.6 服务期：1年，完成汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目计划服务工作。

第二条 服务费用及支付方式

2.1 服务费用共计为人民币 元（大写： 圆整）。单批次检测价格为：43 项： 元/批次。97 项： 元/批次。

2.2 服务费用支付方式：供应商需向采购人开具等额正式发票，采购人按照项目总价采取 3：4：3 的方式进行付款，合同签订后支付合同额的 30%，第二季度末支付合同额的 40%，所有任务完成后支付剩余 30%部分；供应商应根据采购人检测计划如期完成批次水样的检测并提交检测报告。

2.3 合同总价包括：产品供应价、劳务费、运杂费（含保险）、装卸费等一切费用。合同总价一次包定，不受市场价变化的影响。

2.4 乙方收款账户信息：

名 称：

识别号：

地址、电话：

开户行及账号：

行号：

第三条 双方的权利与义务

3.1 甲方的权利与义务

3.1.1 甲方须向乙方提供与履行本合同相关的检测材料并对其真实性、合法性负责。

3.1.2 甲方应按本合同约定及时向乙方支付服务费用。

3.1.3 甲方应确保所委托项目的检测工作符合相关国家法律法规的规定且满足相关技术要求。

3.2 乙方的权利与义务

3.2.1 乙方须严格按照相关技术规范要求进行检测，保证检测数据的真实性、有效性，能客观反映甲方检测点位的实际情况。

3.2.2 乙方应在现场取样工作完成后十五个工作日内完成检测工作，并编制检测报告。

第四条 违约责任

4.1 按国家服务合同的相关法律法规执行。

4.2 本合作项目若因国家政策的调整不允许该项目的继续合作，竞标方应积极配合采购方严格执行国家政策与相关规定，采购方书面通知竞标方后，合同终止履行，并且不承担任何责任与后果。

4.3 未按本合同要求提供服务、不能满足服务要求，采购人有权解除合同，并同时报请政府采购管理部门对其违约行为进行追究。

第五条 合同的变更与终止

5.1 甲方变更服务内容，应在十五日前告知乙方。

5.2 甲乙双方协商一致，可随时解除本合同，并应就解除合同后续事宜另行签订解除协议。

5.3 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商终止。

5.4 双方履行完毕本合同项下所有责任与义务后，本合同自行终止。

第六条 履约保证

6.1 提供的服务及服务细节等，能满足汉阴县水利局业务需要，若无法满足服务需求，采购方有权单方面解除采购合同，不支付任何费用，并且不承担任何责任与后果，同时追究供货方的违约责任，对采购方造成损失的可继续追偿。

6.2 投标文件为签订正式书面合同书不可分割的部分，供货方应履行相应的责任。

第七条 其他

7.1 本合同经双方代表签字或单位盖章后生效。

7.2 本合同未尽事宜，双方应另行协商并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

7.3 本合同一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方： (盖章)

乙方： (盖章)

地 址： 汉阴县城关镇北城街 73 号

地 址：

法定代表人： (签字)

法定代表人： (签字)

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

电话： 0915-5212591

电话：

签订地点： 汉阴县水利局

签订时间： 年 月 日

第五章 采购内容与服务要求

一、采购内容

1、项目名称：汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目

2、采购内容：本次采集、检测水样共计 981 份，其中 8 份水样为千吨万人供水工程需开展 97 项全指标检测，其余 973 份水样均采用 43 项常规指标检测，确保水质安全。

3、服务地点：汉阴县水利局指定地点（具体以甲方检测计划或根据检测工作需要调整后的检测计划执行），计划表附后。

4、采购最高限价：1234500.00 元

5、检测计划表：

汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测计划表

序号	工程概况			检测计划（次）										检测指标项数（项）		
	工程名称	供水规模(m ³ /d)	供水人口（人）	水源水	出厂水				末梢水				计划采样总数	水源水	出厂水	末梢水
					一季度	二季度	三季度	四季度	一季度	二季度	三季度	四季度				
	合计	29375	287259	71	31	174	167	47	30	200	192	49	981			
一	千吨万人供水工程	10131	82617	8	8	8	8	8	8	8	8	8	72			
1	涧池集镇供水工程	980	11000	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
2	月河联村供水工程	1000	10537	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
3	双乳集镇水厂	1050	11426	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
4	蒲溪镇大堰沟水厂	1930	10934	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
5	平梁集镇水厂	1091	6342	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
6	漩渦集镇水厂	2000	11024	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
7	城关镇中坝供水工程（新）	1100	10354	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43

8	双河口镇联村供水工程（新）	980	11000	1	1	1	1	1(97项)	1	1	1	1	9	43	43	43
二	千人至万人工程	10792	117561	63	23	31	26	39	22	28	28	41	301			
1	汉阳集镇水厂	800	8504	1	1		1		1		1		5	43	43	43
2	铁佛寺集镇水厂	200	1238	1	1		1		1		1		5	43	43	43
3	观音河集镇水厂	300	1750	1	1		1		1		1		5	43	43	43
4	斑竹园4组水厂	100	1400	1	1		1		1		1		5	43	43	43
5	平梁镇酒店联村供水工程（新）	300	3500	1	1		1		1		1		5	43	43	43
6	三堰村供水工程（水厂）	212	2041	1	1			1	1			1	5	43	43	43
7	田禾联村供水工程（水厂）	240	1560	1	1			1	1			1	5	43	43	43
8	龙寨沟联村供水工程（水厂）	510	4260	1	1		1		1		1		5	43	43	43
9	先锋村供水工程（12组水厂）	206	1865	1	1		1		1		1		5	43	43	43
10	新塘水厂	215	3070	1	1		1		1		1		5	43	43	43

11	玉河水厂	74	1060	1	1						1		3	43	43	43
12	草桥村供水工程	240	3120	1	1			1	1			1	5	43	43	43
13	长窖村供水工程	210	2550	1	1		1		1		1		5	43	43	43
14	解放村供水工程	150	2336	1	1		1		1		1		5	43	43	43
15	三坪村供水工程	150	2100	1	1			1	1			1	5	43	43	43
16	三元村供水工程	120	1200	1	1		1		1		1		5	43	43	43
17	双星村供水工程	154	1716	1		1				1			3	43	43	43
18	太平村供水工程	480	3300	1	1			1	1			1	5	43	43	43
19	五一村供水工程	240	2960	1	1			1	1			1	5	43	43	43
20	赵家河村供水工程	100	1700	1	1		1		1		1		5	43	43	43
21	中堰村供水工程	200	2350	1			1	1			1	1	5	43	43	43
22	安合水厂	95	2132	1	1		1		1		1		5	43	43	43

23	长坝水厂	183	1849	1	1		1		1		1		5	43	43	43
24	二郎水厂	50	1820	1	1		1		1		1		5	43	43	43
25	高粱铺水厂	50	1980	1			1	1			1	1	5	43	43	43
26	酒店村1组集镇水厂	100	1015	1		1		1		1		1	5	43	43	43
27	清河水厂(6组)	50	1440	1		1		1		1		1	5	43	43	43
28	新河水厂	50	1388	1		1		1		1		1	5	43	43	43
29	义河水厂	50	1349	1		1		1		1		1	5	43	43	43
30	长岭村村部高位水池	84	1200	1			1				1		3	43	43	43
31	大坝学堂湾水厂	84	1200	1		1		1		1		1	5	43	43	43
32	大坝张家梁水厂	70	1000	1		1		1		1		1	5	43	43	43
33	金红水厂	98	1400	1		1		1		1		1	5	43	43	43
34	汉阳镇天池水厂	200	800	1			1	1			1	1	5	43	43	43

35	集中水厂	200	1100	1		1		1		1		1	5	43	43	43
36	合心联村水厂	120	1010	1		1		1		1		1	5	43	43	43
37	茨沟村水厂	120	1870	1		1		1		1		1	5	43	43	43
38	大涨河村水厂	100	1796	1		1		1		1		1	5	43	43	43
39	东河村水厂	100	1500	1		1		1		1		1	5	43	43	43
40	发扬1组水厂	105	1500	1		1		1		1		1	5	43	43	43
41	金星村4组水厂	70	1000	1		1		1		1		1	5	43	43	43
42	群英村水厂	100	1400	1			1	1			1	1	5	43	43	43
43	上七联村水厂	223	2200	1		1		1		1		1	5	43	43	43
44	塔岭10组水厂	70	1000	1		1		1		1		1	5	43	43	43
45	田风老水厂	85	1211	1			1	1			1	1	5	43	43	43
46	堰坪村水厂	116	1650	1			1	1			1	1	5	43	43	43

47	堰坪七组水厂	200	2500	1			1	1			1	1	5	43	43	43
48	中银村新水厂	105	1500	1		1		1		1		1	5	43	43	43
49	凤柳村 12 组水厂	100	1200	1		1				1			3	43	43	43
50	黄岗水厂	100	1116	1		1				1			3	43	43	43
51	龙垭 7 组水厂	220	1115	1		1				1			3	43	43	43
52	三柳水厂	80	1030	1		1				1			3	43	43	43
53	双河口水厂（幸和村）	100	1152	1		1		1		1		1	5	43	43	43
54	花果联村供水工程	800	2085	1		1		1		1		1	5	43	43	43
55	军坝村供水工程	248	2300	1	1			1	1			1	5	43	43	43
56	马鞍桥村供水工程	78	1040	1		1	1			1		1	5	43	43	43
57	民主村供水工程	154	1780	1		1	1				1	1	5	43	43	43
58	仁沙供水工程	100	2300	1		1		1		1		1	5	43	43	43

59	五坪村供水工程	63	1053	1			1	1			1	1	5	43	43	43
60	五星村供水工程	200	2200	1		1		1		1		1	5	43	43	43
61	新华村供水工程	200	2100	1		1		1			1	1	5	43	43	43
62	中营村供水工程	150	1500	1		1		1			1	1	5	43	43	43
63	小街村供水工程（水厂）	120	2200	1		1		1		1		1	5	43	43	43
三	百人至千人工程	7961	84123	0	0	135	133	0	0	130	138	0	536			
1	东升村 12 组供水工程（水厂）	60	348			1				1			2	43	43	43
2	公星村供水工程（水厂）	144	990			1				1			2	43	43	43
3	盘龙 12 组供水工程（水池）	40	323			1				1			2	43	43	43
4	盘龙 13 组供水工程（水池）	70	600			1				1			2	43	43	43
5	东升村 6 组供水工程（水厂）	13	218			1				1			2	43	43	43
6	盘龙 8 组供水工程（水井）	30	240			1				1			2	43	43	43

7	蒲溪镇独龙潭供水工程（水厂）	320	800			1				1			2	43	43	43
8	芹菜沟村二组人饮工程（水厂）	60	716			1				1			2	43	43	43
9	芹菜沟村八组人饮工程（虎心）（水厂）	30	344			1				1			2	43	43	43
10	胜利村3组供水工程（水池）	20	153			1				1			2	43	43	43
11	胜利村7组供水工程（水井）	30	144			1				1			2	43	43	43
12	天星村供水工程（八组）（水厂）	50	607			1				1			2	43	43	43
13	天星村1组茶园沟供水工程（水井）	30	366			1				1			2	43	43	43
14	庙梁供水工程（水厂）	20	200			1				1			2	43	43	43
15	田禾村7.8组供水工程（水池）	23	216			1				1			2	43	43	43
16	田禾村10组供水工程（水池）	25	248			1				1			2	43	43	43
17	先锋石板沟联村供水工程（水厂）	40	790			1				1			2	43	43	43

18	响洞河村 1、2 组供水工程（水池）	40	452			1				1			2	43	43	43
19	响洞河村 3、4 组供水工程（水池）	40	455			1				1			2	43	43	43
20	响洞河村 5、6 组供水工程（水池）	30	372			1				1			2	43	43	43
21	响洞河村 7 组供水工程（水池）	28	320			1				1			2	43	43	43
22	江河水厂	57	820			1				1			2	43	43	43
23	南窑水厂	65	930			1				1			2	43	43	43
24	凉水泉水厂	29	420			1				1			2	43	43	43
25	三同九组水厂	46	654			1				1			2	43	43	43
26	堰沟水厂	29	417			1				1			2	43	43	43
27	草桥村四组供水工程（高位水池）	26	140			1				1			2	43	43	43
28	长窑村 5 组供水工程（高位水池）	10	100			1				1			2	43	43	43
29	平安村 4 组供水工程	60	800			1				1			2	43	43	43

30	平安村 6 组供水工程	20	200			1				1			2	43	43	43
31	麒麟村供水工程	70	980			1				1			2	43	43	43
32	前进村 7 组供水工程	15	180			1				1			2	43	43	43
33	三坪村 1.2.4.5 组供水工程（高位水池）	15	150			1				1			2	43	43	43
34	三元村九组供水工程（高位水池）	17	170			1				1			2	43	43	43
35	三元村凤凰山供水工程	18	180			1				1			2	43	43	43
36	五一村 11 组供水工程（高位水池）	35	470			1				1			2	43	43	43
37	五一村铁家沟供水工程	91	910			1				1			2	43	43	43
38	新星村供水工程	40	360			1				1			2	43	43	43
39	安合村邱家坎高位水池	20	403			1				1			2	43	43	43
40	柏杨村石马岭水厂	30	460			1				1			2	43	43	43

41	柏杨村三组水厂	30	466			1				1			2	43	43	43
42	蔡家河水厂	200	869			1				1			2	43	43	43
43	蔡家河村 1 组高位水池	30	124			1				1			2	43	43	43
44	蔡家河村 6 组高位水池	20	146			1				1			2	43	43	43
45	蔡家河村 10 组古董湾	20	105			1				1			2	43	43	43
46	登天村十五组水厂	100	301			1				1			2	43	43	43
47	登天村 2 组高位水池	30	144			1				1			2	43	43	43
48	登天村六组水厂	100	770			1				1			2	43	43	43
49	登天村 8 组高位水池	60	403			1				1			2	43	43	43
50	登天村 13 组高位水池	30	227			1				1			2	43	43	43
51	二郎村友爱水厂	50	750			1				1			2	43	43	43
52	二郎村 11 组高位水池	85	450			1				1			2	43	43	43

53	二郎村 13 组高位水池	10	220			1				1			2	43	43	43
54	高粱铺 12 组高位水池	40	120			1				1			2	43	43	43
55	高粱铺 5 组高位水池	30	110			1				1			2	43	43	43
56	界牌水厂	10	864			1				1			2	43	43	43
57	棉丰村 10 组高位水池	30	370			1				1			2	43	43	43
58	清河水厂（9 组）	15	349			1				1			2	43	43	43
59	沙河村水厂	50	562			1				1			2	43	43	43
60	沙河村丁家湾高位水池	15	103			1				1			2	43	43	43
61	中河大石门寺水厂	50	641			1				1			2	43	43	43
62	大寨湾高位水池	20	177			1				1			2	43	43	43
63	石门寺村 2 组高位水池	15	264			1				1			2	43	43	43
64	太行水厂	50	647			1				1			2	43	43	43

65	太行村 6 组高位水池	10	149			1				1			2	43	43	43
66	太行村 5 组高位水池	10	123			1				1			2	43	43	43
67	太行村 1 组高位水池	20	129			1				1			2	43	43	43
68	新河村 3 组高位水池	10	174			1				1			2	43	43	43
69	新四水厂	50	370			1				1			2	43	43	43
70	义河村 1 组高位水池	20	709			1				1			2	43	43	43
71	义河村 7 组高位水池	30	138			1				1			2	43	43	43
72	义河村 6 组高位水池	10	213			1				1			2	43	43	43
73	义河村 8 组高位水池	20	320			1				1			2	43	43	43
74	义河村五爱水厂	10	280			1				1			2	43	43	43
75	白庙村老房子水厂	22	320			1				1			2	43	43	43
76	白庙 5 组高位水池	12	169			1				1			2	43	43	43

77	白庙 16 组高位水池	12	171			1				1			2	43	43	43
78	笔架蚂蟥山水厂	12	175			1				1			2	43	43	43
79	长红村林家院子水厂	29	414			1				1			2	43	43	43
80	长红村关山垭水厂	13	189			1				1			2	43	43	43
81	长红 1 组秦家院子高位水池	12	167			1				1			2	43	43	43
82	长岭村十五组高位水池	35	500			1				1			2	43	43	43
83	长岭村十一组高位水池	39	550			1				1			2	43	43	43
84	长新水厂	8	120			1				1			2	43	43	43
85	长新 5 组白果坝高位水池	11	160			1				1			2	43	43	43
86	大坝六组水厂	21	300			1				1			2	43	43	43
87	大坝洞沟水厂	35	500			1				1			2	43	43	43
88	大坝村茶园沟高位水池	7	100			1				1			2	43	43	43

89	大坝村曹家湾下高位水池	11	160			1				1			2	43	43	43
90	大坝村曹家湾上高位水池	11	160			1				1			2	43	43	43
91	健康水厂	35	500			1				1			2	43	43	43
92	健康村4组高位水池	8	120			1				1			2	43	43	43
93	交通一组水厂	13	190			1				1			2	43	43	43
94	交通三组水厂	11	150			1				1			2	43	43	43
95	交通八组水厂	8	110			1				1			2	43	43	43
96	交通村村部后高位水池上	11	150			1				1			2	43	43	43
97	交通村龙王沟高位水池	8	110			1				1			2	43	43	43
98	金红熨家沟水厂	21	300			1				1			2	43	43	43
99	金红干树垭水厂	28	400			1				1			2	43	43	43
100	鲤鱼五组水厂	30	430			1				1			2	43	43	43

101	鲤鱼一组水厂	18	260			1				1			2	43	43	43
102	鲤鱼村花园沟高位水池	17	240			1				1			2	43	43	43
103	鲤鱼村曾家包高位水池	15	210			1				1			2	43	43	43
104	鲤鱼村油坊高位水池	8	110			1				1			2	43	43	43
105	鲤鱼村村部后高位水池	21	300			1				1			2	43	43	43
106	磨坝村一组水厂	46	650			1				1			2	43	43	43
107	磨坝村长梁子水厂	19	272			1				1			2	43	43	43
108	双坪集镇水厂	63	906			1				1			2	43	43	43
109	双坪清溪水厂	24	342			1				1			2	43	43	43
110	泗发水厂	11	160			1				1			2	43	43	43
111	泗发村五组高位水池	15	210			1				1			2	43	43	43
112	泗发村八组高位水池	8	120			1				1			2	43	43	43

113	松林一组桃园子水厂	24	343			1				1			2	43	43	43
114	松林村安子坪水厂	31	446			1				1			2	43	43	43
115	松林村堰塘沟水厂	15	209			1				1			2	43	43	43
116	天池家园水厂	56	800			1				1			2	43	43	43
117	安坪村四组高位水池	30	130			1				1			2	43	43	43
118	安坪村五组高位水池	50	470			1				1			2	43	43	43
119	安坪村一组高位水池	20	100			1				1			2	43	43	43
120	黄泥堡水厂	50	525			1				1			2	43	43	43
121	长沟高位水池 1 (老)	40	200			1				1			2	43	43	43
122	长沟高位水池 2 (新)	80	400			1				1			2	43	43	43
123	摇坪水厂	30	305			1				1			2	43	43	43
124	高峰村范家沟高位水池	21	105			1				1			2	43	43	43

125	司家沟高位水池	33	165			1				1			2	43	43	43
126	高峰村柴山沟高位水池	20	630			1				1			2	43	43	43
127	高峰水厂	50	305			1				1			2	43	43	43
128	东岳水厂	30	228			1				1			2	43	43	43
129	共同 3 组高位水池	20	268			1				1			2	43	43	43
130	共同 2 组高位水池	20	138			1				1			2	43	43	43
131	共同 1 组过路天高位水池	50	451				1				1		2	43	43	43
132	合一村罗汉洞高位水池	20	154				1				1		2	43	43	43
133	西镇水厂	100	889				1				1		2	43	43	43
134	红岩水厂	30	228				1				1		2	43	43	43
135	南沟水厂	30	206				1				1		2	43	43	43
136	黑龙洞水厂	50	291				1				1		2	43	43	43

137	庙沟水厂	50	154				1				1		2	43	43	43
138	集中村长沟湾高位水池	30	144				1				1		2	43	43	43
139	集中村罗公庙高位水池	30	149				1				1		2	43	43	43
140	长沟湾水厂	30	300				1				1		2	43	43	43
141	李庄水厂	50	644				1				1		2	43	43	43
142	窑湾水厂	50	358				1				1		2	43	43	43
143	窑湾高位水池	40	178				1				1		2	43	43	43
144	双喜村东沟五组高位水池	22	110				1				1		2	43	43	43
145	双喜村四组东沟高位水池	50	250				1				1		2	43	43	43
146	双喜村小石沟高位水池	24	120				1				1		2	43	43	43
147	双喜村霸王沟高位水池	10	124				1				1		2	43	43	43
148	小沟水厂	30	176				1				1		2	43	43	43

149	四合村八庙沟高位水池	20	102				1				1		2	43	43	43
150	四合村罗珠高位水池	29	145				1				1		2	43	43	43
151	四合村南腊油沟高位水池	57	284				1				1		2	43	43	43
152	四合村北腊油沟高位水池	21	105				1				1		2	43	43	43
153	四合村刘家沟高位水池	40	202				1				1		2	43	43	43
154	四合村向阳高位水池	40	188				1				1		2	43	43	43
155	铜钱水厂	50	620				1				1		2	43	43	43
156	青林水厂	50	825				1				1		2	43	43	43
157	观音河村三组高位水池（柴家坡）	10	100				1				1		2	43	43	43
158	观音河村二组高位水池	10	100				1				1		2	43	43	43
159	观音河村一组高位水池	10	240				1				1		2	43	43	43
160	合心村六组高位水池	10	150				1				1		2	43	43	43

161	进步水厂	30	400				1				1		2	43	43	43
162	天宝水厂	30	200				1				1		2	43	43	43
163	水田村八组高位水池	10	200				1				1		2	43	43	43
164	水田村一组集镇集中蓄水池	80	790				1				1		2	43	43	43
165	药王水厂	50	500				1				1		2	43	43	43
166	药王村九组高位水池	10	100				1				1		2	43	43	43
167	义兴水厂	30	425				1				1		2	43	43	43
168	狮子沟水厂	20	293				1				1		2	43	43	43
169	义兴村八组高位水池	10	100				1				1		2	43	43	43
170	东沟水厂	40	579				1				1		2	43	43	43
171	西沟水厂	30	295				1				1		2	43	43	43
172	中坪村二组高位水池	10	100				1				1		2	43	43	43

173	中坪村一组水井	10	100				1				1		2	43	43	43
174	鳌头村水厂	15	221				1				1		2	43	43	43
175	鳌头村关垵水厂	18	250				1				1		2	43	43	43
176	朝阳村水厂	7	100				1				1		2	43	43	43
177	朝阳 1 组高位水池	21	300				1				1		2	43	43	43
178	朝阳 3 组高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
179	朝阳 8 组高位水池	8	110				1				1		2	43	43	43
180	朝阳 9 组高位水池	9	130				1				1		2	43	43	43
181	朝阳 12 组高位水池	11	150				1				1		2	43	43	43
182	大涨河 13 组高位水池	8	110				1				1		2	43	43	43
183	东河 7 组高位水池	8	120				1				1		2	43	43	43
184	东河 6 组高位水池	8	110				1				1		2	43	43	43

185	金星村 9 组水厂	14	200				1				1		2	43	43	43
186	金星 2 组高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
187	金星 6 组高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
188	金星 13 组（东湾） 高位水池	25	350				1				1		2	43	43	43
189	金星 13 组高位水池	14	200				1				1		2	43	43	43
190	金星 16 组（滴水崖） 高位水池	21	300				1				1		2	43	43	43
191	金星 9 组高位水池	9	130				1				1		2	43	43	43
192	联合水厂	35	500				1				1		2	43	43	43
193	联合村 2 组（村部 边）高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
194	联合村 9 组高位水 池	10	140				1				1		2	43	43	43
195	龙泉村水厂	22	310				1				1		2	43	43	43
196	龙泉村 5.6 组高位 水池	15	210				1				1		2	43	43	43

197	群英村社区工厂高位水池	8	110				1				1		2	43	43	43
198	三塘村 7 组水厂	9	130				1				1		2	43	43	43
199	三塘村 5 组高位水池	20	287				1				1		2	43	43	43
200	上七村长田池（11 组）高位水池	9	130				1				1		2	43	43	43
201	双河村水厂	62	890				1				1		2	43	43	43
202	双河村 1 组安沟湾高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
203	凤凰 6 组水厂	30	429				1				1		2	43	43	43
204	塔岭 1 组高位水池	35	500				1				1		2	43	43	43
205	塔岭 4 组高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
206	塔岭 7 组高位水池	14	200				1				1		2	43	43	43
207	田凤新水厂	46	650				1				1		2	43	43	43
208	田堰 6 组水厂	63	900				1				1		2	43	43	43

209	田堰村 1 组（田沟）高位水池	14	200				1				1		2	43	43	43
210	田堰村 2 组（曾家沟）高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
211	田堰 3 组集水井	9	130				1				1		2	43	43	43
212	渭河 3 组高位水池	14	200				1				1		2	43	43	43
213	渭河 8 组高位水池	7	100				1				1		2	43	43	43
214	堰坪 7 组高位水池	11	150				1				1		2	43	43	43
215	中银村水厂	55	787				1				1		2	43	43	43
216	中银村 2 组高位水池	14	206				1				1		2	43	43	43
217	梓中村水厂	42	600				1				1		2	43	43	43
218	梓中 10 组高位水池	7	105				1				1		2	43	43	43
219	斑竹园 5 组水厂	20	115				1				1		2	43	43	43
220	凤柳 9 组水厂（并 12 组水厂）	30	230				1				1		2	43	43	43

221	黄龙七组斗沟村支部高位水池	20	230				1				1		2	43	43	43
222	黄龙八组高位水池	40	100				1				1		2	43	43	43
223	黄龙六组高位水池	20	120				1				1		2	43	43	43
224	黄龙村 5 组集水井	20	125				1				1		2	43	43	43
225	黄土岗水厂（茨沟）	20	163				1				1		2	43	43	43
226	黄土岗村二组供水	7	238				1				1		2	43	43	43
227	黄土岗村三组供水	3.5	111				1				1		2	43	43	43
228	黄土岗七组高位水池	50	380				1				1		2	43	43	43
229	火棺子树五组高位水池	20	200				1				1		2	43	43	43
230	梨树河 4 组水厂	30	277				1				1		2	43	43	43
231	梨树河 2 组水厂	30	369				1				1		2	43	43	43
232	龙垭三组高位水池	30	277				1				1		2	43	43	43

233	龙垭六组高位水池	50	477				1				1		2	43	43	43
234	龙垭一组高位水池	20	457				1				1		2	43	43	43
235	龙垭村小长沟老十七组 1 高位水池	20	161				1				1		2	43	43	43
236	龙垭村代家河口十二、十四组高位水池	30	238				1				1		2	43	43	43
237	龙垭村小长沟十八组高位水池	20	124				1				1		2	43	43	43
238	龙垭村黑沙槽龙垭十五组高位水池	20	127				1				1		2	43	43	43
239	三柳三组高位水池	50	400				1				1		2	43	43	43
240	兴春水厂	50	508				1				1		2	43	43	43
241	兴春村 2 组集水井	20	150				1				1		2	43	43	43
242	幸和村 1 组(崖窝沟)集水井	20	127				1				1		2	43	43	43
243	东风村供水工程	35	500				1				1		2	43	43	43

244	东风村 12 组供水工程	8	121				1				1		2	43	43	43
245	东风 8 组供水工程	7	100				1				1		2	43	43	43
246	栋梁村供水工程	45	660				1				1		2	43	43	43
247	栋梁（安全）村供水工程	45	631				1				1		2	43	43	43
248	栋梁村 3 组（西沟）供水工程	29	410				1				1		2	43	43	43
249	花果村供水工程	56	800				1				1		2	43	43	43
250	麻柳村供水工程	53	790				1				1		2	43	43	43
251	马鞍桥（永丰）村供水工程	60	884				1				1		2	43	43	43
252	马鞍桥村（竹扒湾）供水工程	9	122				1				1		2	43	43	43
253	马鞍桥村（村部对面）供水工程	9	130				1				1		2	43	43	43
254	马鞍桥村 9 组供水工程	10	143				1				1		2	43	43	43
255	仁河村供水工程	35	500				1				1		2	43	43	43

256	三星村 1 组供水工程	20	281				1				1		2	43	43	43
257	三星村 4 组供水工程	25	350				1				1		2	43	43	43
258	三星村 5 组供水工程	11	160				1				1		2	43	43	43
259	王家河村七组供水工程	49	700				1				1		2	43	43	43
260	王家河村供水工程	28	400				1				1		2	43	43	43
261	王家河 4 组供水工程	45	636				1				1		2	43	43	43
262	五坪 11 组(水果山)供水工程	21	300				1				1		2	43	43	43
263	中营村供水工程	60	792				1				1		2	43	43	43
264	月河村高位水池	20	180				1				1		2	43	43	43
265	棉丰水厂	30	298				1				1		2	43	43	43
266	石家沟东沟水厂	30	447				1				1		2	43	43	43
267	石家沟马家湾水厂	20	130				1				1		2	43	43	43

268	东升村 8 组供水工程（水厂）	30	538			1					1		2	43	43	43
四	百人以下分散工程	491	2958	0	0	0	0	0	0	34	18	0	52			
1	杨家坝村分散供水工程	6.4	46							1			1	43	43	43
2	合心村四组水池	10.0	76							1			1	43	43	43
3	合心村七组水池	10.5	96							1			1	43	43	43
4	水田村分散供水工程	4.0	20							1			1	43	43	43
5	药王村十组水池	20.0	98							1			1	43	43	43
6	药王村八组水池	10.0	68							1			1	43	43	43
7	进步村七组高位水池	12.9	39							1			1	43	43	43
8	金星村十组分散供水工程	2.0	30							1			1	43	43	43
9	朝阳村分散供水工程	9.5	68							1			1	43	43	43
10	茨沟村二组分散供水工程	3.0	38							1			1	43	43	43

11	发扬村分散供水工程	2.0	9							1			1	43	43	43
12	联合村三组分散供水工程	10.0	74							1			1	43	43	43
13	田堰村二组分散供水工程	15.0	77							1			1	43	43	43
14	中银村一组分散供水工程	12.9	92							1			1	43	43	43
15	中银村四组分散供水工程	13.3	80							1			1	43	43	43
16	龙垭村十三组分散供水工程	5	68							1			1	43	43	43
17	凤柳村1.2组高位水池	3	72							1			1	43	43	43
18	双河口康家沟高位水池	2	40							1			1	43	43	43
19	黄龙村八组高位水池	2	52							1			1	43	43	43
20	盘龙村分散供水工程	6	35								1		1	43	43	43
21	蔡家河七组高位水池	30	70								1		1	43	43	43
22	石门寺十四组高位水池	20	90								1		1	43	43	43

23	沙河村四组高位水池	20	78								1		1	43	43	43
24	双坪村分散供水工程	6.9	49								1		1	43	43	43
25	新华村分散供水工程	9.1	65								1		1	43	43	43
26	合一村分散供水工程	8.1	58								1		1	43	43	43
27	石家沟村2组高位水池	3	35							1			1	43	43	43
28	石家沟村5组高位水池	4	64							1			1	43	43	43
29	黄土岗村十组分散供水工程	3	30							1			1	43	43	43
30	兴春村5组高位水池	3	35							1			1	43	43	43
31	火棺子树1组分散工程	4	73							1			1	43	43	43
32	火棺子树5组分散工程	3	46							1			1	43	43	43
33	幸和村分散供水工程	3	16							1			1	43	43	43
34	酒店村五组新屋场水厂	10	78							1			1	43	43	43

35	棉丰村分散供水工程	50	12							1			1	43	43	43
36	泗发村分散供水工程	9.9	71							1			1	43	43	43
37	白庙村分散供水工程	4.8	34							1			1	43	43	43
38	健康村分散供水工程	7.4	53							1			1	43	43	43
39	长红村分散供水工程	10.2	73							1			1	43	43	43
40	双坪村分散供水工程	6.9	49							1			1	43	43	43
41	松林村分散供水工程	9.8	70							1			1	43	43	43
42	四合村分散供水工程	3.9	28								1		1	43	43	43
43	李庄村分散供水工程	3.9	28								1		1	43	43	43
44	长沟村分散供水工程	13.7	98								1		1	43	43	43
45	鳌头村分散供水工程	12.9	92								1		1	43	43	43
46	龙泉村分散供水工程	24	68								1		1	43	43	43

47	三塘村一组分散供水工程	3	20								1		1	43	43	43
48	塔岭村十六组分散供水工程	5	20								1		1	43	43	43
49	双河村二组分散供水工程	6.2	44								1		1	43	43	43
50	双河村六组分散供水工程	9.1	65								1		1	43	43	43
51	梓中村分散供水工程	11.6	83								1		1	43	43	43
52	上七村分散供水工程	11.9	85								1		1	43	43	43
五	应急检测												20	43	43	43

二、检测项目明细

1. 水质全项检测项目表

检测产品名称 饮用水检测

序号	检测项目	检测方法
1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023
2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023
3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023
4	砷	GB/T 5750.6-2023
5	镉	GB/T 5750.6-2023
6	铬（六价）	GB/T 5750.6-2023
7	铅	GB/T 5750.6-2023
8	汞	GB/T 5750.6-2023
9	氰化物	GB/T 5750.5-2023
10	氟化物	GB/T 5750.5-2023
11	硝酸盐（以N计）	GB/T 5750.5-2023
12	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023
13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
15	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
16	三卤甲烷	GB/T 5750.8-2023
17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023
18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023
19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023
20	亚硝酸盐	GB/T 5750.10-2023
21	氯酸盐	GB/T 5750.11-2023
22	色度	GB/T 5750.4-2023
23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023
24	臭和味	GB/T 5750.4-2023
25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023
26	PH	GB/T 5750.4-2023
27	铝	GB/T 5750.6-2023
28	铁	GB/T 5750.6-2023
29	锰	GB/T 5750.6-2023
30	铜	GB/T 5750.6-2023
31	锌	GB/T 5750.6-2023

32	氯化物	GB/T 5750.5-2023
33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023
34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023
35	总硬度	GB/T 5750.4-2023
36	高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023
37	氨（以N计）	GB/T 5750.5-2023
38	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023
39	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023
40	游离氯	GB/T 5750.11-2023
41	总氯	GB/T 5750.11-2023
42	臭氧	GB/T 5750.11-2023
43	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023
44	贾第鞭毛虫	GB/T 5750.12-2023
45	隐孢子虫	GB/T 5750.12-2023
46	铋	GB/T 5750.6-2023
47	钡	GB/T 5750.6-2023
48	铍	GB/T 5750.6-2023
49	硼	GB/T 5750.6-2023
50	钼	GB/T 5750.6-2023
51	镍	GB/T 5750.6-2023
52	银	GB/T 5750.6-2023
53	铊	GB/T 5750.6-2023
54	硒	GB/T 5750.6-2023
55	高氯酸盐	GB/T 5750.5-2023
56	二氯甲烷	GB/T 5750.10-2023
57	1,2-二氯乙烷	GB/T 5750.8-2023
58	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023
59	氯乙烯	GB/T 5750.8-2023
60	1,1-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023
61	1,2-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023
62	三氯乙烯	GB/T 5750.8-2023
63	四氯乙烯	GB/T 5750.8-2023
64	六氯丁二烯	GB/T 5750.8-2023
65	苯	GB/T 5750.8-2023
66	甲苯	GB/T 5750.8-2023

67	二甲苯	GB/T 5750.8-2023
68	苯乙烯	GB/T 5750.8-2023
69	氯苯	GB/T 5750.8-2023
70	1,4-二氯苯	GB/T 5750.8-2023
71	三氯苯（总量）	GB/T 5750.8-2023
72	六氯苯	GB/T 5750.9-2023
73	七氯	GB/T 5750.9-2023
74	马拉硫磷	GB/T 5750.9-2023
75	乐果	GB/T 5750.9-2023
76	灭草松	GB/T 5750.9-2023
77	百菌清	GB/T 5750.9-2023
78	呋喃丹	GB/T 5750.9-2023
79	毒死蜱	GB/T 5750.9-2023
80	草甘膦	GB/T 5750.9-2023
81	敌敌畏	GB/T 5750.9-2023
82	莠去津	GB/T 5750.9-2023
83	溴氰菊酯	GB/T 5750.9-2023
84	2,4-滴	GB/T 5750.9-2023
85	乙草胺	GB/T 5750.9-2023
86	五氯酚	GB/T 5750.9-2023
87	2,4,6-三氯酚	GB/T 5750.10-2023
88	苯并(a)芘	GB/T 5750.8-2023
89	邻苯二甲酸二（2-乙基己基）	GB/T 5750.8-2023
90	丙烯酰胺	GB/T 5750.8-2023
91	环氧氯丙烷	GB/T 5750.8-2023
92	微囊藻毒素-LR	GB/T 5750.8-2023
93	钠	GB/T 5750.6-2023
94	挥发酚类	GB/T 5750.4-2023
95	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023
96	2-甲基异茨醇	GB/T 5750.8-2023
97	土臭素	GB/T 5750.8-2023

注：97 项最高限价 10800 元/份。

2. 水质 43 项检测项目表

检测产品名称 饮用水检测

序号	检测项目	检测方法
1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023
2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023
3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023
4	砷	GB/T 5750.6-2023
5	镉	GB/T 5750.6-2023
6	铬（六价）	GB/T 5750.6-2023
7	铅	GB/T 5750.6-2023
8	硼	GB/T 5750.6-2023
9	氰化物	GB/T 5750.5-2023
10	亚硝酸盐（以N计）	GB/T 5750.5-2023
11	硝酸盐（以N计）	GB/T 5750.5-2023
12	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023
13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
15	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023
16	三卤甲烷	GB/T 5750.8-2023
17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023
18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023
19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023
20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023
21	挥发酚类	GB/T 5750.4-2023
22	色度	GB/T 5750.4-2023
23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023
24	臭和味	GB/T 5750.4-2023
25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023
26	PH	GB/T 5750.4-2023
27	铝	GB/T 5750.6-2023
28	铁	GB/T 5750.6-2023
29	锰	GB/T 5750.6-2023
30	铜	GB/T 5750.6-2023
31	锌	GB/T 5750.6-2023
32	氯化物	GB/T 5750.5-2023

33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023
34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023
35	总硬度	GB/T 5750.4-2023
36	高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023
37	氨（以N计）	GB/T 5750.5-2023
38	钠	GB/T 5750.6-2023
39	锶	GB/T 5750.6-2023
40	游离氯	GB/T 5750.11-2023
41	硒	GB/T 5750.6-2023
42	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023
43	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023

注：根据水质类型（水源水/出厂水）、消毒方式选取对应的检测项目，43项最高限价 1179.95 元/份。

三、技术要求

1、乙方根据国家《生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022》，结合甲方实际情况对甲方提供检验检测服务，在资质认定范围内或委托第三方，依据相应的检测标准和程序开展检测业务进行相应评价；

2、乙方严格按照国家法律法规、行业标准规范、内部体系运行标准的要求开展各项工作，保证检测数据的公正性、科学性、准确性、可追溯性；

3、乙方检测时使用的仪器设备必须在检定合格有效期内，环境设施符合检测标准要求；

4、检测工作：根据甲方要求的期限完成水质检测，并提交正式检测报告（一正三副）；

5、资料管理：所有检测原始资料，包括采样单、实验记录、检验报告等检测资料至少保存六年，方便委托方随时查询；

6、乙方未经甲方允许，不得将甲方有关信息向第三方披露，法律要求除外。

四、质量要求：符合国家现行技术规范 and 标准。

五、项目检验与验收

- 1、成交供应商向采购人提交项目实施过程中的所有资料。
- 2、验收须以合同协议、磋商文件、成交供应商磋商响应文件、澄清说明及国家相应的标准、规范等为依据。

第六章 投标文件基本格式

汉阴县 2026 年农村饮水工程水质 监测项目

投 标 文 件

项目编号：J CXM ZC 2026-016

供 应 商：_____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：_____

地 址：_____

时 间：_____

目 录

- 一、响应函
- 二、投标报价表
- 三、投标分项报价表
- 四、商务响应偏离表
- 五、资格证明文件
- 六、业绩证明材料
- 七、投标方案
- 八、供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

一、响应函

陕西佳诚新迈项目管理有限公司：

根据贵方为（采购项目名称）磋商采购服务的磋商公告（项目编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商名称、地址），提交电子投标文件 1 份。

在此，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标报价表中规定的应提交和交付的服务投标总价为_____人民币金额数（同时用汉字大写和数字表示的投标总价）。

2. 供应商将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。

3. 供应商已详细审查全部磋商文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

4. 本投标有效期为自开标日起90个日历日（中标人的投标文件有效期延长为与合同有效期一致）。

5. 供应商完全理解并同意贵方在磋商文件中的有关拒绝投标的条款。

6. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。

7. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

供应商名称（公章）：_____

详细地址：_____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：_____

邮政编码：_____

电话：_____

日期： 年 月 日

二、投标报价表

项目编号：

项目名称	投标报价（元）	服务期	备注
投标报价（大写）			

供应商：（盖章）_____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：_____

日期： 年 月 日

三、投标分项报价表

项目名称:

项目编号:

序号	检测类型	数量 (份)	单价 (元/份)	总价 (元)
1	水质检测 (43 项)	973		
2	水质检测 (97 项)	8		
投标报价合计 (元)		小写: 大写:		

注: 1. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。

2. 供应商所报各部分单价不得超过第五章给列出的采购单价最高限价, 否则作无效磋商处理。

供应商: (盖章) _____

法定代表人或被授权人 (签字或盖章): _____

日期: 年 月 日

四、商务响应偏离表

序号	磋商文件要求	投标文件响应	偏差度

供应商名称（盖章）： _____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）： _____

日期： _____

注：请对应磋商文件的“第三章 商务条款”填写本表。偏差度填写：正偏离、无偏离、负偏离。

五、资格证明文件

一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；（提供书面声明）

二、特定资格要求：

（1）具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书等相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

（2）法定代表人参加投标时，提供本人身份证复印件；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权委托书、法定代表人和被授权人身份证复印件；

（3）供应商须具备主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA）；

（4）财务状况报告：提供 2024 年度或 2025 年度经审计的财务报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或其开标前三个月内银行出具的资信证明，（以上两种形式的资料提供任意一种即可）；

（5）税收缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的完税证明，完税证明上应有代收机构或税务机关的公章或业务专用章。依法免税或新成立的供应商应提供相关文件证明；

（6）社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 09 月至开标截止时间前任意 1 个月的社会保险资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章。依法不需要缴纳社会保障资金或新成立的供应商应提供相关文件证明；

（7）参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪，以及未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面声明；

（8）供应商通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其参与政府采购活动；

（9）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的投标（须提供书面声明）；

(10) 本项目专门面向中小企业采购，供应商应为中型企业、小型企业、微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位。供应商为中型企业、小型企业、微型企业的应根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）自行填写《中小企业声明函》；供应商为监狱企业的，应提供监狱企业的证明文件；供应商为残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。

注：供应商未按磋商文件要求附相关资质证件的，按废标处理。

附件 1:

法定代表人资格证明

供应商: _____

单位性质: _____

地 址: _____

经营期限: _____

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____

系_____ (供应商) 的法定代表人。

特此证明。

供应商: _____ (盖章)

日 期: _____年____月____日

附: 法定代表人身份证复印件。

法定代表人身份证复印件正面	法定代表人身份证复印件反面
---------------	---------------

法人授权委托书（如有）

本授权委托书声明：我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现代表公司授权委托_____（被授权人的姓名、职务）为我公司合法代理人，代表本公司参加签署本项目_____（项目名称、项目编号）的投标工作。代理人在本次投标中所签署的一切文件和处理的一切有关事物，我公司均予承认。

代理人无转委托权，特此委托。

本授权书于____年____月____日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：_____ 被授权人签字：_____

（公章）：_____ 被授权人联系电话：_____

日期： 年 月 日

附：法定代表人、被授权人身份证复印件。

法定代表人身份证复印件正面	被授权人身份证复印件正面
法定代表人身份证复印件反面	被授权人身份证复印件反面

附件 2:

中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加汉阴县水利局（单位名称）的汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目（项目名称）项目采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接，相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、汉阴县 2026 年农村饮水工程水质监测项目（标的名称），属于其他未列明行业（采购文件中明确的所属行业）行业，承建（承接）企业为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、_____（标的名称），属于_____（采购文件中明确的所属行业）行业，承建（承接）企业为_____（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附件 3:

残疾人福利性单位声明函（格式）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____（项目名称）（项目编号）采购活动由本单位提供服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（公章）：_____

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）：_____

日期：____年____月____日

注：若供应商不属于残疾人福利性单位，则无需对本声明函进行填写、盖章或签字。

附件 4:

监狱企业证明函

根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

注：监狱企业投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（格式不做要求）。未提供证明文件的不能享受采购文件规定的价格扣除，但不影响响应文件的有效性。

若供应商不属于监狱企业，则无需对本证明函进行填写、盖章或签字。

六、业绩证明材料

项目名称	采购单位	合同金额(元)	签订时间	备注

说明：后附业绩证明材料。

供应商：（盖章）_____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：_____

日期： 年 月 日

七、投标方案

请按照磋商文件的评分要求编写投标方案，格式自拟

八、供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我单位在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其他供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：_____（盖章）

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

地 址：_____

邮 编：_____

电 话：_____

日期： 年 月 日