

庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目中标公告




 2025.7.1

一、项目编号

QYZC2025-0141

二、项目名称

庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目

三、中标（成交）信息

| 标包 | 是否废标 | 供应商名称 | 供应商联系地址 | 中标金额(万元) | 评审报价/评审得分 |
|-----|------|------------------|---------------------------------|----------|-----------|
| 包 1 | 否 | 陕西速跑环境检测技术研究有限公司 | 陕西省西安市雁塔区电子三路西京电气总公司 A 座 1208 室 | 81.52 | 95.8 |
| 包 2 | 否 | 甘肃中德检验检测技术有限公司 | 甘肃省庆阳市西峰区庆化大道中段 58 号(气象局巷子西口) | 94.86 | 95.06 |

四、主要标的信息

| 服务类 | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|------|
| 供应商名称 | 名称 | 服务时间 | 服务要求 | 服务标准 | 服务范围 |
| 陕西速跑环境检测技术研究有限公司 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |
| 甘肃中德检验检测技术有限公司 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |

五、评审专家（单一来源采购人员）名单

| 标段 | 专家 |
|-----|--------------------------|
| 包 1 | 李伟伟、史源、张凌力、赵亚亚、周愉（采购人代表） |
| 包 2 | 李伟伟、史源、张凌力、赵亚亚、周愉（采购人代表） |

六、代理服务收费标准及金额

收费标准：参照原财政部、国家计委、国家物价局（2002）1980号，国家发改委（2003）857号文件、（2015）299号文件规定和采购人与招标代理机构签署的委托招标代理合同相关条款约定收取。

收费金额：2.64万元。

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日

八、其他补充事宜

无

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购单位信息

名称：庆阳市生态环境局

单位地址：庆阳市西峰区弘化西路2号

联系电话：18152282480

2. 采购代理机构信息

名称：甘肃中昱恒业工程咨询管理有限公司

办公地址：庆阳市西峰区中元世贸1205室

联系电话：19996251567

3. 项目联系方式

项目联系人：惠继瑞

电话：18152282480

甘肃中昱恒业工程咨询管理有限公司

2025年7月1日

报价明细表

项目名称： 庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目一包

项目编号： QYZC2025-0141

包 号： QYZC2025-0141-1

单位：元

| 序号 | 服务名称 | 计量单位 | 具体要求说明 | 单价 (元) | 数量 | 合计 (元) | 备注 |
|----|-------------|-----------|------------------------------------|--------|-----|--------|---|
| 1 | 乡镇水源地 | 102 个 (组) | 根据《2024 年全省生态环境监测工作方案》确定监测指标 | 1700 | 102 | 173400 | 地表水型水源地监测 29 项指标，地下水型水源地监测 38 项指标。 |
| 2 | 人工湖体 | 6 个 (组) | pH、五日生化需氧量、浊度、总磷、总氮、氨氮、粪大肠菌群、余氯、色度 | 500 | 24 | 12000 | |
| 3 | 入河排污口 | 114 个 (组) | 流量、水温、透明度、pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮 | 1100 | 456 | 501600 | 监测周期为 1 天，取样 3 次，3 次样品分别化验；采样时间应选择在前 3 天无降水日。 |
| 4 | 重点涉水企业污水处理站 | 10 个 (组) | 根据不同企业类型选定监测指标 (见备注) | 800 | 40 | 32000 | 肉类加工企业监测指标为悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、动植物油； 制药企业监测指标为悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮； 其他类型企业按环评批复、 |



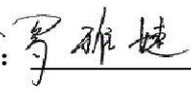
| | | | | | | | |
|----|---------------|-----------------------------------|--|-----|-----|-------|--|
| | | | | | | | 排污许可要求确定监测指标 并开展监测分析。 |
| 5 | 重点医院污 水处理站 | 20个(组) | 化学需氧量、五 日生化需氧量、 氨氮、阴离子表 面活性剂、动植 物油、粪大肠菌 群 | 550 | 80 | 44000 | |
| 6 | 油田采出水 处理设施 | 30个(组) | 悬浮物、石油类 | 200 | 120 | 24000 | 123座油田采出水处理站,每 季度抽测30座。 |
| 7 | 人工湿地 | 12个(组) | 化学需氧量、氨 氮、总磷、总氮 | 400 | 48 | 19200 | |
| 8 | 执法及临时 性监测 | | | 450 | 20 | 9000 | 监测指标根据监测对象及 执行标准确定,项目实施期 内计划监测样品20组。 |
| 合计 | | 小写: 815200.00 元 大写: 捌拾壹万伍仟贰佰元整 | | | | | |

注:

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每项的分项内容。
2. 此格式可根据项目情况调整。

供应商(盖章):  陕西速跑环境检测技术研究有限公司



法定代表人或委托代理人(签字): 

日期: 2025年06月30日

报价明细表

项目名称：庆阳市2025年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目

项目编号：QYZC2025-0141

包号：二包

单位：元

| 序号 | 服务名称 | 计量单位 | 具体要求说明 | 单价（元） | 数量 | 合计（元） | 备注 |
|----|-------------|------|--|-------|-----|--------|----|
| 1 | 乡镇水源地 | 组 | 地表水型水源地监测29项指标，地下水型水源地监测38项指标。 | 2780 | 102 | 283560 | |
| 2 | 人工湖体 | 组 | pH、五日生化需氧量、浊度、总磷、总氮、氨氮、粪大肠菌群、余氯、色度 | 860 | 24 | 20640 | |
| 3 | 入河排污口 | 组 | 流量、水温、透明度、pH、化学需氧量、氨氮、总氮 | 1000 | 456 | 456000 | |
| 4 | 重点涉水企业污水处理站 | 组 | 肉类加工企业监测指标为悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、动植物油、总磷、总氮、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、五日生化需氧量、氨氮；其他类型企业按环评批复、排污许可证要求确定监测指标并开展监测分析。 | 860 | 40 | 34400 | |
| 5 | 重点医院污水处理站 | 组 | 化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、阴离子表面活性剂、动植物油、粪大肠菌群 | 860 | 80 | 68800 | |

| | | | | | | |
|----|----------|---|--------------------------------------|------|-----|-------|
| 6 | 采出水处理设施 | 组 | 悬浮物、石油类（123座油田采出水处理站，每季度抽测30座。） | 350 | 120 | 42000 |
| 7 | 人工湿地 | 组 | 化学需氧量、氨氮、总磷、总氮 | 400 | 48 | 19200 |
| 8 | 执法及临时性监测 | 组 | 监测指标根据监测对象及执行标准确定，项目实施期内计划监测样品 20 组。 | 1200 | 20 | 24000 |
| 合计 | | | 小写：948600.00元；大写：玖拾肆万捌仟陆佰元整； | | | |

注：

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每项的分项内容。
2. 此格式可根据项目情况调整。



 供应商（盖章）：江苏中德检验检测技术有限公司

 法定代表人或委托代理人（签字）：
 

 日期：2025年06月29日

中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（庆阳市生态环境局 单位名称）的（庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目一包 项目名称）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.（庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目一包），属于（其他未列明行业）；承接企业为（陕西速跑环境检测技术研究有限公司），从业人员34人，营业收入为455万元，资产总额为402.14万元，属于（小型企业）；

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（公章）：陕西速跑环境检测技术研究有限公司



日期：2025年06月30日

中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据财政部、工业和信息化部发布的《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（庆阳市生态环境局）的（庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目二包）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. 庆阳市 2025 年度水环境质量及重点涉水污染源监督性监测项目二包），属于其他未列明行业（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为甘肃中德检验检测技术有限公司），从业人员 51 人，营业收入为 1558 万元，资产总额为 2085 万元，属于小型企业（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（公章）：甘肃中德检验检测技术有限公司

日期：2025 年 06 月 29 日

