

评标报告

项目名称：洛阳市生态环境局洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目

项目编号：洛直政采招标(2026)0005号

分包名称：洛阳市生态环境局洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目3包

分包编号：洛直政采招标(2026)0005号-3

采购人：洛阳市生态环境局

采购代理机构：东虹建设工程招标代理有限公司

评标日期：2026-02-10

一、采购项目概况

- 项目名称：洛阳市生态环境局洛阳市土壤污染重点监管单位周边土壤和地下水监测项目
- 采购人：洛阳市生态环境局
- 采购代理机构：东虹建设工程招标代理有限公司
- 项目编号：洛直政采招标(2026)0005号
- 采购方式：采购公开
- 采购信息发布媒体：中国政府采购网、河南政府采购网、洛阳市公共资源交易中心网等
- 招标文件获取份数：18家（详见招标采购文件获取名单）
- 开标日期：2026-02-10
- 开标地点：洛阳市公共资源交易中心开标六室
- 评标日期：2026-02-10
- 评标地点：洛阳市公共资源交易中心评标远程一室
- 其他事项说明：无

二、投标文件递交情况及开标情况

2026年02月10日 09:35，本项目进行了电子开标。按规定上传（递交）电子投标文件的投标人共有7家。

投标人及开标记录情况如下：

序号	投标单位名称	报价(元)
1	河南新越检测技术有限公司	600000.00
2	河南德之誉检测技术有限公司	670000.00
3	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	688000.00
4	河南豫环咨检科技有限公司	620000.00
5	河南摩尔检测有限公司	626000.00
6	河南省化工研究所环境检测技术有限公司	668400.00
7	河南省第一地质矿产调查院有限公司	600000.00

三、评标方法和标准

详见招标文件。

四、评标委员会组成

评标委员会成员名单：牛春发,魏益娟,王善恩,王新彦,张日华,代艳丽,吴冬梅,魏益娟

五、资格审查（包括未通过资格审查投标人名单及原因）

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		河南省化工研究所环境技术有限公司	河南豫环检测技术有限公司	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	河南新越检测技术有限公司	河南摩尔检测有限公司	河南省第一地质调查院有限公司	河南德之技检测技术有限公司
1	营业执照或事业单位法人证书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	《洛阳市政府采购供应商信用承诺函》	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

资格审查情况说明：7家投标人均通过资格审查

资格审查人员：魏益娟

六、评标情况及说明（包括无效投标人名单及原因）：

1、符合性审查；

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		河南省化工研究所环境技术有限公司	河南德之技检测技术有限公司	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	河南新越检测技术有限公司	河南省第一地质调查院有限公司	河南摩尔检测有限公司	河南豫环检测技术有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	分包	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	备选投标方案	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	实质性要求和条件	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	偏差	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	其他	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

符合性审查情况说明：7家投标人均通过符合性审查

2、详细评审。

2.1 投标人最终得分及排名

序号	投标人	评审价格(元)	经济标 打分	技术标 打分	综合标 打分	业绩信 誉	总分	排名
1	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	688000.00	6.98	15.00	41.57	15.00	78.55	1
2	河南省第一地质调查院有限公司	600000.00	8.00	15.00	30.71	10.00	63.71	2
3	河南德誉检测技术有限公司	536000.00	8.96	6.00	37.86	10.00	62.82	3
4	河南新越检测技术有限公司	480000.00	10.00	0.00	26.00	2.00	38.00	4
5	河南豫环检测技术有限公司	496000.00	9.68	13.00	0.00	15.00	37.68	5
6	河南省化工研究所环境检测技术有限公司	534720.00	8.98	15.00	0.00	7.50	31.48	6
7	河南摩尔检测有限公司	500800.00	9.58	6.00	0.00	7.00	22.58	7

2.2 分项得分

2.2.1 经济标得分情况：

序号	投标单位	评审意见	
		投标报价(元)	经济标得分

1	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	688000.00	6.98
2	河南省第一地质矿产调查院有限公司	600000.00	8.00
3	河南德之誉检测技术有限公司	670000.00	8.96
4	河南新越检测技术有限公司	600000.00	10.00
5	河南豫环咨检科技有限公司	620000.00	9.68
6	河南省化工研究所环境检测技术有限公司	668400.00	8.98
7	河南摩尔检测有限公司	626000.00	9.58

2.2.2 技术标得分情况:

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		河南摩尔检测有限公司	河南新越检测技术有限公司	河南省化工研究所环境检测技术有限公司	河南豫环咨检科技有限公司	河南德之誉检测技术有限公司	河南省第一地质矿产调查院有限公司	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
1	项目负责人	0.00	0.00	5.00	3.00	0.00	5.00	5.00
2	服务团队	6.00	0.00	10.00	10.00	6.00	10.00	10.00
	汇总	6.00	0.00	15.00	13.00	6.00	15.00	15.00

2.2.3 综合标得分情况:

序号	单位名称	评委姓名及评审意见							
		代艳丽	牛春发	王新彦	王善恩	魏益娟	吴冬梅	张日华	汇总
1	河南新越检测技术有限公司	24.00	38.00	27.00	27.00	14.00	28.00	24.00	26.00
2	河南德之誉检测技术有限公司	41.00	53.00	35.00	43.00	21.00	45.00	27.00	37.86
3	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	39.00	45.00	40.00	32.00	40.00	52.00	43.00	41.57

4	河南豫环 科技有限 公司	41.00	51.00	36.00	43.00	22.00	35.00	25.00	0.00
5	河南摩 尔有限 公司	39.00	43.00	39.00	31.00	23.00	39.00	27.00	0.00
6	河南省 化工研 究所环 境检测 技术有 限公司	7.00	11.00	9.00	38.00	4.00	9.00	11.00	0.00
7	河南省 第一地 质矿产 调查院 有限公 司	39.00	40.00	31.00	29.00	25.00	25.00	26.00	30.71

2.2.4 业绩信誉得分情况：

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		河南新越 检测技术 有限公司	河南省第 一地质矿 产调查院 有限公司	河南省化 工研究所 环境检测 技术有限 公司	河南豫环 咨检科技 有限公司	生态环境 部黄河流 域生态环 境监督管 理局生态 环境监测 与科学研 究中心	河南摩 尔有限 公司	河南德 之誉检 测技术 有限公 司
1	企业业绩	0.00	5.00	2.50	10.00	10.00	5.00	5.00
2	企业实力	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
3	认证体系	0.00	3.00	3.00	3.00	3.00	0.00	3.00
	汇总	2.00	10.00	7.50	15.00	15.00	7.00	10.00

七、评标结果

1、中标候选人名单

序号	中标候选人排序	投标人名称	投标报价
1	第1中标候选人	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心	688000.00
2	第2中标候选人	河南省第一地质矿产调查院有限公司	600000.00
3	第3中标候选人	河南德之誉检测技术有限公司	670000.00

2、采购人委托评标委员会直接确定的中标人为：生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心

八、其他需要说明的情况（包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的

澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等)
无

评标委员会（签字）：

牛春发

王善恩

王新彦

张日华

代艳丽

吴冬梅

魏益娟