

# 评标报告

项目名称：伊滨经开区（示范区）农业农村局第三次全国土壤普查外业土壤采样、内业化验及普查成果建设项目

项目编号：伊滨政采磋商(2023)0205号

分包名称：伊滨经开区（示范区）农业农村局第三次全国土壤普查外业土壤采样、内业化验及普查成果建设项目表层土壤样和剖面土壤样检测

分包编号：伊滨政采磋商(2023)0205号-3

采购人：洛阳市城乡一体化示范区农业农村局

采购代理机构：洛阳圣泰工程咨询有限公司

评标日期：2023年12月25日



## 一、采购项目概况

- 1、项目名称：伊滨经开区（示范区）农业农村局第三次全国土壤普查外业土壤采样、内业化验及普查成果建设项目
- 2、采购人：洛阳市城乡一体化示范区农业农村局
- 3、采购代理机构：洛阳圣泰工程咨询有限公司
- 4、项目编号：伊滨政采磋商(2023)0205号
- 5、采购方式：竞争性磋商
- 6、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
- 7、招标文件获取份数：11家（详见招标采购文件获取名单）
- 8、开标日期：2023年12月25日 09:05
- 9、开标地点：洛阳市公共资源交易中心开标5室
- 10、评标日期：2023年12月25日
- 11、评标地点：洛阳市公共资源交易中心评标10室
- 12、其他说明事项：无

## 二、投标文件递交情况及开标情况

2023年12月25日 09:05，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5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	江苏衡谱分析检测技术有限公司	552000
2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	548000.00
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	543704
4	河南省生态环境检测有限公司	499320.00

5	中汽建工（洛阳）检测有限公司	538156
---	----------------	--------

### 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：程相恩, 李建厚, 尉玲玲,

### 五、初步评审（包括未通过初步评审投标人名单及原因）：

#### 1、初步评审表：

序号	评审因素	投标单位及评审意见				
		中汽建工（洛阳）检测有限公司	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	洛阳嘉清检测技术有限公司	河南省生态环境检测有限公司	江苏衡谱分析检测技术有限公司
1	符合性评审					
1	供应商名称	通过	通过	通过	通过	通过
1	响应文件盖章	通过	通过	通过	通过	通过
1	磋商报价	通过	通过	通过	通过	通过
1	响应文件有效期	通过	通过	通过	通过	通过

4						
1	实质性要求和条件	通过	通过	通过	通过	通过
5						
2	资格评审					
2	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
1						
2	承诺函	通过	通过	通过	通过	通过
2						
2	“第三次全国土壤 普查检测实验室” 名录网页 截图	通过	通过	通过	通过	通过
3						
2	信用承诺函	通过	通过	通过	通过	通过
4						
2	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
5						
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过

初步评审情况说明：无

2、评审情况。

2.1 供应商及报价情况如下：

序号	单位名称	报价	评审报价
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	538156.00	421648.00
2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	548000.00	539000.00
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	543704.00	426086.00
4	河南省生态环境检测有限公司	499320.00	399456.00
5	江苏衡谱分析检测技术有限公司	552000.00	360000.00

3、综合评分

3.1 供应商最终得分及排名

序号	投标人	投标报价评分参数	技术标评分参数	企业实力评分参数	资质业绩	得分合计	排名
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	25.61	43.0	8.0	12.0	88.61	1
2	江苏衡谱分析检测技术有限公司	30.0	36.0	6.67	12.0	84.67	2
3	河南省生态环境检测有限公司	27.04	34.33	6.67	12.0	80.04	3
4	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	20.64	35.0	7.67	8.0	71.31	4
5	洛阳嘉清检测技术有限公司	25.35	25.67	3.33	8.0	62.35	5

### 3.2 分项得分

#### 3.2.1 经济标得分情况：

序号	供应商名称	投标报价	最终报价	最终评审价	得分
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	538156.00	527060.00	421648.00	25.61
2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	548000.00	539000.00	539000.00	20.64
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	543704.00	532608.00	426086.00	25.35
4	河南省生态环境检测有限公司	499320.00	499320.00	399456.00	27.04
5	江苏衡谱分析检测技术有限公司	552000.00	450000.00	360000.00	30.00

#### 3.2.2 技术标得分情况：

序号	单位名称	评委姓名及评审意见						
		专家1	专家2	专家3				汇总
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	38.0	47.0	44.0				43.0
2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	36.0	32.0	37.0				35.0
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	20.0	25.0	32.0				25.67
4	河南省生态环境检测有限公司	29.0	39.0	35.0				34.33
5	江苏衡谱分析检测技术有限公司	33.0	41.0	34.0				36.0

#### 3.2.3 综合标得分情况：

序号	单位名称	评委姓名及评审意见						
		专家1	专家2	专家3				汇总
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	8.0	8.0	8.0				8.0

2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	8.0	7.0	8.0					7.67
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	3.0	3.0	4.0					3.33
4	河南省生态环境检测有限公司	7.0	7.0	6.0					6.67
5	江苏衡谱分析检测技术有限公司	7.0	7.0	6.0					6.67

### 3.2.4 业绩信誉得分情况：

序号	单位名称	评委姓名及评审意见						
		专家 1	专家 2	专家 3				汇总
1	中汽建工（洛阳）检测有限公司	12.0	12.0	12.0				12.0
2	河南省地质矿产勘查开发局第一地质矿产调查院	8.0	8.0	8.0				8.0
3	洛阳嘉清检测技术有限公司	8.0	8.0	8.0				8.0
4	河南省生态环境检测有限公司	12.0	12.0	12.0				12.0
5	江苏衡谱分析检测技术有限公司	12.0	12.0	12.0				12.0

## 六、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	第一中标候选人	中汽建工（洛阳）检测有限公司	538156.000
2	第二中标候选人	江苏衡谱分析检测技术有限公司	552000.000
3	第三中标候选人	河南省生态环境检测有限公司	499320.000

2、采购人委托评标委员会直接确定的中标人为：中汽建工（洛阳）检测有限公司

七、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）：