# 评标报告

项 目 名 称:洛宁县环境保护局故县水库饮用水水源地重金属预警监控及水环境监管能力建设项目

项 目 编号: 洛宁政采招标(2024)0022号

分 包 名 称:洛宁县环境保护局故县水库饮用水水源地重金属预警监 控及水环境监管能力建设项目

分 包 编号: 洛宁政采招标(2024)0022号

采 购 人:洛宁县环境保护局

采购代理机构:河南达诺工程咨询服务有限公司

评标 日期: 2024年3月15日

#### 一、采购项目概况

- 1、项目名称: 洛宁县环境保护局故县水库饮用水水源地重金属预 警监控及水环境监管能力建设项目
  - 2、采购人: 洛宁县环境保护局
  - 3、采购代理机构:河南达诺工程咨询服务有限公司
  - 4、项目编号: 洛宁政采招标(2024)0022号
  - 5、采购方式:公开招标
- 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: 19家(详见招标采购文件获取名单)
  - 8、开标日期: 2024年03月15日09:00
  - 9、开标地点: 洛宁县公共资源交易中心开标一室
  - 10、评标日期: 2024年3月15日
  - 11、评标地点: 洛宁县公共资源交易中心评标一室
  - 12、其他说明事项:无

## 二、投标文件递交情况及开标情况

2024年03月15日 09:00,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	深圳市绿恩环保技术有限公司	5910000.00
2	河南水木森环保科技发展有限责任公司	9192600.00
3	郑州艾泓特智能科技有限公司	8905000.00
4	河南冠泽环保技术有限公司	9285000

#### 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: 王勇, 韩红民, 韦凌霄, 燕书琴, 张宁

#### 五、资格审查(包括未通过资格审查投标人名单及原因)

				投标单位及评	<b></b> 事意见	
序	 	郑州艾泓特智	河南宇和检测	河南至洛环伊	河南水木森环保科	深圳市绿恩环
号		能科技有限公	技术有限公司		技发展有限责任公	保技术有限公
		司	12.不有限公司	1又不有限公司	司	司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	信用承诺函	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
	不存在禁止	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标的情形	地比	週2   週2 			地心
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过

资格审查情况说明:全部通过。

资格审查人员: 张宁,韩红民,燕书琴,韦凌霄,王勇

#### 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;

				投标单位及评	<b></b> 事意见	
序	     评审因素	郑州艾泓特智	河南宇和检测	河南冠泽环俱	河南水木森环保科	深圳市绿恩环
号		能科技有限公			技发展有限责任公	保技术有限公
		司	技术有限公司	<b>技</b> 不有限公司	司	司
1	供应商名称	通过	通过	通过	通过	通过
	投标响应文	通过	通过	通过	通过	通过
2	件签字盖章	地区	通じ	地位		
3	报价	通过	通过	通过	通过	通过
$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	投标响应文	通过	通过	     通过	通过	通过
	件有效期		, W.O.		地位	W. 7.2
5	分包	通过	通过	通过	通过	通过
6	备选方案	通过	通过	通过	通过	通过
7	实质性要求	通过	通过	     通过	通过	通过
7	和条件					
8	其他	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过

符合性审查情况说明:全部通过。

- 2、详细评审。
- 2.1 投标人最终得分及排名

序	+r.1= 1	经济标评	技术标评	综合标评	业绩信	得分合	排
号	<b>投标人</b>	审	审	审	誉	计	名
1	河南宇和检测技术有限公司	19. 02	54. 5	9. 2	4. 0	86. 72	1

2	深圳市绿恩环保技术有限公司	30. 0	40. 0	6. 26	4. 0	80. 26	2
3	河南水木森环保科技发展有限责任公司	17. 36	37. 5	5. 54	4. 0	64. 40	3
4	河南冠泽环保技术有限公司	17. 19	30. 0	4. 6	4. 0	55. 79	4
5	郑州艾泓特智能科技有限公司	17. 92	27. 0	4. 6	4. 0	53. 52	5

## 2.2 分项得分

## 2.2.1 经济标得分情况:

<b>⇒</b> □.	+n.↓=, ₩ .	评审意见					
序号	投标单位	投标报价(元)	经济标得分				
1	郑州艾泓特智能科技有限公司	8905000.00	17. 92				
2	河南宇和检测技术有限公司	8391500.00	19. 02				
3	河南冠泽环保技术有限公司	9285000.00	17. 19				
4	河南水木森环保科技发展有限责任公司	9192600.00	17. 36				
5	深圳市绿恩环保技术有限公司	5319000.00	30. 0				

## 2.2.2 技术标得分情况:

<b>         </b>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	评委姓名及评审意见							
序号		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5			汇总
1	郑州艾泓特智能科技有限公司	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0			27. 0
2	河南宇和检测技术有限公司	52. 5	55.0	55.0	55.0	55.0			54. 5
3	河南冠泽环保技术有限公司	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0			30.0

4	河南水木森环保科技发展有限责任公司	37. 5	37. 5	37. 5	37. 5	37. 5		37. 5
5	深圳市绿恩环保技术有限公司	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0		40.0

## 2.2.3 综合标得分情况:

<b>                                      </b>	单位名称	评委姓名及评审意见							
序号		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5			汇总
1	郑州艾泓特智能科技有限公司	4.0	5. 0	5. 0	5. 0	4.0			4.6
2	河南宇和检测技术有限公司	9.0	9.0	8. 0	10.0	10.0			9. 2
3	河南冠泽环保技术有限公司	4.0	5.0	5. 0	5. 0	4.0			4.6
4	河南水木森环保科技发展有限责任公司	6.0	5. 0	5. 7	6. 0	5. 0			5. 54
5	深圳市绿恩环保技术有限公司	6.0	6. 5	6.8	6.0	6.0			6. 26

## 2.2.4 业绩信誉得分情况:

序号	投标单位及评审意见	评审因素							
177万	<b>汉</b> 你毕位及厅甲悬龙	企业业绩							汇总
1	郑州艾泓特智能科技有限公司	4.0							4.0
2	河南宇和检测技术有限公司	4.0							4.0
3	河南冠泽环保技术有限公司	4.0							4.0
4	河南水木森环保科技发展有限责任公司	4. 0							4.0
5	深圳市绿恩环保技术有限公司	4.0							4.0

#### 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	第一中标候选人	标候选人 河南宇和检测技术有限公司				
2	第二中标候选人	标候选人 深圳市绿恩环保技术有限公司				
3	第三中标候选人	河南水木森环保科技发展有限责任公司	9192600.000			

2、采购人委托评标委员会直接确定的中标人为:河南宇和检测技术有限公司

**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):