

## 岷江流域理县段生态环境调查与评估项目评分汇总表

采购项目编号：N5132112022000276

2022年10月31日

序号	投标人名称	评标委员会成员 1	评标委员会成员 2	评标委员会成员 3	评标委员会成员 4	评标委员会成员 5	总分
1	四川九诚检测技术有限公司	60.88	71.88	68.88	74.38	29.88	305.90
2	成都崇达环境保护检测有限公司	57.23	68.23	65.23	70.73	26.23	287.65
3	重庆市九升检测技术有限公司	53.00	56.50	61.00	64.00	19.50	254.00
4	中国环境科学研究院	89.06	93.96	93.06	96.06	51.96	425.30

评标委员会成员签字： 谢林林

吴路军

李

任欣 周建

监督人员签字： 张

# 岷江流域理县段生态环境调查与评估项

目

评

标

报

告

采购项目编号：N5132112022000276

2022年10月31日

四川卓知工程项目管理有限公司

周

## 一、采购活动基本情况介绍

### (一) 采购过程基本情况介绍

1、经阿坝州财政批准，阿坝藏族羌族自治州理县生态环境局（采购人）对“岷江流域理县段生态环境调查与评估项目”进行国内公开招标，本次招标委托四川卓知工程项目管理有限公司（采购执行机构）代理。

2、招标公告于 2022 年 10 月 9 日在四川政府采购网（政府采购信息公告媒体）发布。

3、出售（提供）招标文件时间为：2022 年 10 月 10 日至 2022 年 10 月 14 日。

## 二、评标方法和标准

### (一) 评标方法名称和概念。

本项目评标方法为：综合评分法

### (二) 评分标准及权值。

详见招标文件

## 三、评标地点和评标委员会成员名单

(一) 评标地点：成都市成华区成宏路 18 号钢铁领域 A 座 705。

(二) 评标委员会成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》及其他有关规定，成立了由 5 人组成的评标委员会（其中，在四川省政府采购评审专家库抽取技术、经济、法律等方面评审专家 4 人，由采购人委托采购人代表 1 人）负责本次采购项目的评标工作。

评标委员会组长: 周唯

评标委员会成员: 高敏 吴路军 谢李林 何川

#### 四、开标情况

(一) 按照《招标文件》规定的时间, 于2022年10月31日, 在成都市成华区成宏路18号钢铁领域A座705进行了公开开标。

(二) 开标和投标截止时间为: 2022年10月31日10时00分, 共收到4家投标人的投标文件。

(三) 开标过程顺利

#### 五、评标情况及说明

(一) 评标过程情况

- 1、评标过程程序执行情况。  
良好。
  - 2、评标过程是否存在应当拒绝评标的情形。  
否。
  - 3、评标过程是否存在可以拒绝评标的情形。  
否。
- (二) 采购执行机构解释情况。  
无。
- (三) 投标人澄清情况。  
无。

(四) 有效投标人名单。

有效投标人名单	
序号	投标人名称
1	四川九诚检测技术有限公司
2	成都翌达环境保护检测有限公司
3	重庆市九升检测技术有限公司
4	中国环境科学研究院

(五) 无效投标人名单及原因。

无效投标人名单		
序号	投标人名称	原因
1		
2		
3		

六、评标结果

评标结果		
排序	投标人名称	总得分
第一名	中国环境科学研究院	425.30
第二名	四川九诚检测技术有限公司	305.90
第三名	成都型达环境保护检测有限公司	287.65

七、评标委员会授标建议

被推荐为中标候选人的投标人名单

中标候选人顺序	投标人名称	投标金额
第一中标候选人	中国环境科学研究院	3966000元
第二中标候选人	四川九诚检测技术有限公司	4000000元
第三中标候选人	成都型达环境保护检测有限公司	4060000元

八、评标委员会成员有不同意见的说明

本成员对评审过程和评审结果有不同意见，特说明如下：

无。

评标委员会组长：

周建

评标委员会成员签字：

郭如 吴路军 谢林 何欣

监督人员签字：

张红