

乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目

磋 商 报 告

采购项目编号：511129202100013

四川.乐山

2021 年 10 月 13 日

四川昀思工程管理有限公司

一、采购活动基本情况介绍

（一）采购项目基本情况介绍

- 1、采购项目：乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目
- 2、采购预算：财政性资金 394.46 万元

（二）采购过程基本情况介绍

1、经财政局采监科批准，乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目进行竞争性磋商采购，本次采购委托四川昀思工程管理有限公司代理。

2、采购公告于 2021 年 09 月 18 日在四川政府采购网发布。

3、更正公告于 2021 年 09 月 28 日在四川政府采购网发布。

4、发出（提供）磋商文件时间为：2021 年 09 月 22 日至 2021 年 10 月 11 日。

二、评审方法和标准

（一）评审方法名称和概念。

综合评分法

（二）评分因素。

详见评分表

（三）评分标准及权值。

详见评分表

三、领取磋商文件的投标人名单

领取磋商文件的竞标人名单	
序号	竞标人名称
1	四川省川环源创检测科技有限公司
2	四川省雨燃环境科技有限公司
3	四川省地质调查院
4	马边青山蓬农业科技开发有限公司
5	四川新隆农业科技有限公司
6	环保桥(湖南)生态环境工程股份有限公司
7	成都新欣华强贸易有限公司
8	四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心

四、评审地点和磋商小组成员名单

(一) 评审地点：四川昀思工程管理有限公司（地址：乐山市市中区鹤翔路 428 号 4 幢（邦泰中心 B 座）15 楼 3 号）。

(二) 磋商小组成员名单。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 3 人组成的磋商小组（其中，在四川省政府采购评审专家库抽取技术、经济等方面评审专家 2 人，由采购人委托采购人代表 1 人）负责本次采购项目的评审工作。

(三) 磋商小组组成:

组长:	何勇
其他成员:	王平
采购人代表:	王平

五、开标情况

(一) 按照《磋商文件》规定的时间, 于 2021 年 10 月 13 日, 在四川昀思工程管理有限公司进行了竞争性磋商。

(二) 递交响应文件截止时间、磋商时间为: 2021 年 10 月 13 日 14: 00 时, 共收到 3 家投标人的响应文件。

(三) 开标大会由王红霞主持, 业主方何兵进行现场监督。

(四) 开标过程中, 由竞标供应商对响应文件的密封进行了检查。

(五) 开标过程顺利。

六、评审情况及说明

(一) 采购文件内容是否修改: 是 () 否 (✓)

(二) 修改部分是否取得采购人同意: 是 () 否 ()

(三) 修改内容: (见附件)

(四) 供应商对采购文件修改部分的响应: (见附件)

(五) 允许最后报价的供应商是否达到二家: 是 (✓) 否 ()

(六) 磋商是否终止: 是 () 否 (✓)

(七) 磋商轮次: 1; 报价轮次 2。

(八) 有效投标人名单。

有效投标人名单	
序号	投标人名称
1	四川省环源创检测科技有限公司
2	四川省地质调查院
3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合地质研究所

(九) 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		

七、评审结果

评审结果		
排序	投标人名称	平均分总分
第一名	四川省地质调查院	92.57
第二名	四川省地质矿产勘查开发局成都综合地质研究所	37.39
第三名	四川省环源创检测科技有限公司	36.50

八、磋商小组授标建议

被推荐为成交候选供应商名单

成交候选人顺序	成交人名称	成交金额
第一成交候选人	四川省地质矿产勘查院	394 万元
第二成交候选人	四川省地质矿产勘查院成都分院	394.46 万元
第三成交候选人	四川省地质矿产勘查院成都分院	389.80 万元

九、磋商小组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。

磋商小组组长签字：

何志

磋商小组成员签字

何志 张辉

业主监督：

何志

工作人员：

毛红霞、张辉

资质审查表

项目编号: 511129202100013

序号	竞标人名称	具有独立承担民事责任的能力	具备良好商业信誉的证明材料	具备健全的财务会计制度的证明材料	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	具备履行合同所必需的设备和技术能力的证明材料	参加政府采购活动前3年内经营活动中没有重大违法记录的承诺函	具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料	法定代表人/单位负责人身份证明复印件	法定代表人/单位负责人授权委托书及代理人身份证复印件	审查结论
1	四川省川环源创新检测科技有限公司	√	√	√	√	√	√	√	√	√	通过
2	四川省地质调查院	√	√	√	√	√	√	√	√	√	通过
3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心	√	√	√	√	√	√	√	√	√	通过

注: 合格的打“√”; 不合格的打“x”; 结论为“通过”或“不通过”。

磋商小组 (签字):

(Handwritten signatures)

资格审查报告

项目名称	乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目				
项目编号	511129202100013				
资格审查依据	511129202100013 招标文件第三章				
招标公告内容是否与招标文件规定一致	是	<input checked="" type="checkbox"/>	否		
投标的供应商名单					
供应商 1	四川省川环源创检测科技有限公司				
供应商 2	四川省地质调查院				
供应商 3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心				
通过资格审查的供应商名单					
供应商 1	①四川省川环源创检测科技有限公司				
供应商 2	②四川省地质调查院				
供应商 3	③四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心				
未通过资格审查的供应商名单					
供应商 1	/				
原因					
供应商 2					
原因					
供应商 3					
原因					
通过资格审查的供应商是否达到三家	是	<input checked="" type="checkbox"/>	否		
本次采购活动是否终止	是	<input type="checkbox"/>	否	<input checked="" type="checkbox"/>	
磋商小组签字:	(Handwritten signatures)				
监督代表签字:	(Handwritten signature)				
日期:	2021 年 10 月 13 日				

符合审查表

项目编号: 511129202100013

序号	竞标人名称	审查内容									是否通过审查		
		响应文件正本数量	响应文件签署、密封、盖章	响应文件编制和内容	响应文件的格式、语言、计量单位、报价货币、知识产权、投标有效期等	响应文件报价	响应文件技术、服务内容	采购项目履约时间、方式、数量和其他政府采购采购合同主要内容	是否附有采购人不能接受的条件	响应文件规定的其他实质性内容	是	否	
1	四川省川环源创检测科技有限公司	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
2	四川省地质调查院	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	

注: 审查内容满足要求的, 在相应栏目划“√”; 不满足要求的, 在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目划“√”。

磋商小组成员签字:

张永明 杨子

磋商记录表

项目编号： 511129202100013

项目名称：乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目

投标供应商名称：四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心

磋商内容：

1. 土壤调理（改良）剂的确定及入土时间节点（即土壤的调理），应在 2022 年大春播种之前完成。

供应商答复：完全响应

2. 本项目涉及“实验”及“示范”，由于本项目地理位置较特殊，需配备 2 组或以上的技术及现场操作人员，以保障项目的顺利实施。

供应商答复：完全响应

3. 定位监测点的选址要保证具有代表性。

供应商答复：完全响应

投标供应商代表签字：

梁斌伟

答复时间：2021年10月13日

磋商小组成员：

李勇 龙 将

磋商记录表

项目编号： 511129202100013

项目名称：乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目

投标供应商名称：四川省地质调查院

磋商内容：

1. 土壤调理（改良）剂的确定及入土时间节点（即土壤的调理），应在 2022 年大春播种之前完成。

供应商答复：完全响应

2. 本项目涉及“实验”及“示范”，由于本项目地理位置较特殊，需配备 2 组或以上的技术及现场操作人员，以保障项目的顺利实施。

供应商答复：完全响应

3. 定位监测点的选址要保证具有代表性。

供应商答复：完全响应

投标供应商代表签字：田培亮

答复时间：2021年10月13日

磋商小组成员：

李勇 文在 将一

磋商记录表

项目编号： 511129202100013

项目名称： 乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目

投标供应商名称： 四川省川环源创检测科技有限公司

磋商内容：

1. 土壤调理（改良）剂的确定及入土时间节点（即土壤的调理），应在 2022 年大春播种之前完成。


供应商答复： 完全响应。

2. 本项目涉及“实验”及“示范”，由于本项目地理位置较特殊，需配备 2 组或以上的技术及现场操作人员，以保障项目的顺利实施。

供应商答复： 完全响应。

3. 定位监测点的选址要保证具有代表性。

供应商答复： 完全响应。

投标供应商代表签字： 

答复时间： 2021.10.13




磋商小组成员：



报价表

项目编号: 511129202100013

2021年10月13日

序号	投标人名称	首轮报价 (万元)	最终报价 (万元)	评审价格 (万元)	确认签字
1	四川省川环源创检测科技有限公司	390.00	389.80	350.82	
2	四川省地质调查院	394.46	394.00	394.00	
3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合岩矿测试中心	394.46	394.46	394.46	

磋商小组:  (组长) 

现场监督: 

乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目评分汇总表

采购项目编号：511129202100013

2021 年 10 月 13 日

序号	投标人名称	评分内容								平均分 总分
		报价 (10 分) 3 人平均分	现状调查 分析 (20 分) 3 人平均分	实施方案 (20 分) 3 人平均分	实施计划 (9 分) 3 人平均分	质量控制 措施 (4 分) 3 人平均分	履约能力 (17 分) 3 人平均分	人员配置 (19 分) 3 人平均分	扶持不发 达地区或 少数民族 地区 (1 分) 3 人平均分	
1	四川省川环源检测科技有限公司	10	0	4.67	7	3.83	3	8	0	36.50
2	四川省地质调查院	8.90	18	16.67	9	4	17	19	0	92.57
3	四川省地质矿产勘查开发局成都综合 岩矿测试中心	8.89	6.67	9.33	6.33	1.67	4.5	0	0	37.39


磋商小组成员签字：

(手印) (手印)

监督人员签字：

(手印)

评审结果确认单

评审结果告知书	<p>沐川县农业农村局：</p> <p>我公司受贵单位委托，对<u>乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目（项目编号：511129202100013）</u>实施采购。按照政府采购相关规定，本项目于 2021 年 10 月 13 日 14 时 00 分经磋商小组评审，推荐下列供应商为成交候选人，请贵单位在五个工作日内予以确认，反馈我公司。</p> <p>第 1 成交候选人：<u>四川省地质调查院</u>，报价：<u>394.00 万元</u>。</p> <p>我公司将根据贵单位的确认意见，对成交结果予以公告，并向成交供应商发出成交通知书。请贵单位在成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件规定的事项和成交供应商签订合同。</p> <p style="text-align: right;">四川昀思工程管理有限公司（盖章） 2021 年 10 月 13 日</p> 
采购单位确认意见	<p>我单位对<u>乐山市沐川县 2021 年耕地生产障碍治理项目（项目编号：511129202100013）</u>磋商小组的评审结果，确认意见如下：</p> <p>成交供应商：<u>四川省地质调查院</u>，报价：<u>394.00 万元</u>。</p> <p style="text-align: right;">沐川县农业农村局（盖章） 2021 年 10 月 14 日</p> 