

成都新材料产业功能区安全生产监管第
三方巡查项目（第二次）

评
审
报
告

采购编号：510182202100328

四川迈勋招投标代理有限公司

2022年1月4日

一、采购活动基本情况介绍

(一) 采购项目基本情况介绍

本次采购共 1 个包，详见磋商文件第五章。

(二) 采购过程基本情况介绍

1、成都新材料产业功能区管委会对“成都新材料产业功能区安全生产监管第三方巡查项目（第二次）”以竞争性磋商方式进行采购，本次采购委托四川迈勋招投标代理有限公司代理。

2、邀请供应商方式：采购公告于 2021 年 12 月 22 日在四川政府采购网发布。

3、出售（提供）竞争性磋商文件时间为：2021 年 12 月 23 日至 2021 年 12 月 30 日。

4、采购执行机构复核要求修改磋商结果或者重新磋商情况介绍：无。

二、评审方法和标准

(一) 评审方法名称和概念。

综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。

(二) 评审因素。

本次综合评分的因素详见综合评分明细表。

(三) 评分标准及权值。

评分明细表：

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
1	报价	10分	以本次最低有效报价为基准价，其价格为满分，其他供应商报价得分=(基准价 / 报价) × 10。	共同评审因素
2	项目实施服务方案	48分	根据供应商针对本项目编制的项目实施服务方案（包括技术服务方案、项目实施保障方案）进行综合评审： （一）技术服务方案（36分） 1. 现场巡查方案（12分），包括：（1）项目基本情况及实施重难点分析、（2）巡查人员及分工、（3）工作程序及巡查内容、（4）巡查成果提交。	技术类评审因素

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
			<p>方案内容完整、准确的得 12 分。每有一项缺项的扣 3 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 1.5 分，扣完为止。</p> <p>2. 安全管理提升方案（7.5 分），包括：（1）安全生产管理提升企业选择论证、（2）工作程序、（3）提升方案编制、（4）方案执行情况考核、（5）提升成果提交。</p> <p>方案内容完整、准确的得 7.5 分。每有一项缺项的扣 1.5 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 0.75 分，扣完为止。</p> <p>3. 安全教育培训方案（7.5 分），包括：（1）培训需求分析、（2）培训方式和对象、（3）培训讲师资质及培训内容、（4）培训课件针对性及预期效果、（5）回访调查。</p> <p>方案内容完整、准确的得 7.5 分。每有一项缺项的扣 1.5 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 0.75 分，扣完为止。</p> <p>4. 建立“一企一档”和“一企一表”方案（4.5 分），包括：（1）安全管理数据库建设需求分析、（2）建档内容、（3）工作程序及预期效果。</p> <p>方案内容完整、准确的得 4.5 分。每有一项缺项的扣 1.5 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 0.75 分，扣完为止。</p> <p>5. 其他工作方案（4.5 分），包括：（1）工作重难点分析、（2）工作程序及内容、（3）预期效果。</p> <p>方案内容完整、准确的得 4.5 分。每有一项缺项的扣 1.5 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 0.75 分，扣完为止。</p> <p>（二）项目实施保障方案（12 分）评分标准： 方案内容包括：1. 项目装备保障；2. 项目进度计划保障；3. 项目质量控制及档案管理；4. 人员安全及应急保障。</p> <p>方案内容完整、准确的得 12 分。每有一项缺项的扣 3 分；扣完为止。每有一项内容错误的扣 1.5 分，扣完为止。</p> <p>注：内容准确是指有针对性、措施完善合理、与项目实施内容结合紧密、可行性高。内容存在错误是指存在“内容脱离项目实际情况、或不符合项目特点、或内容存在逻辑不清晰、或内容过于简略、或方案不具有可行性、或方案存在缺陷及不足、或与项目无关的、或与项目不匹配、或项目名称、实施地点、涉及的规范、技术服务标准要求与本项目不一致”等情形中的任意一种或几种情形。</p>	

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
3	综合实力	3分	<p>1、供应商具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>2、供应商具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>3、供应商具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分。</p> <p>注：提供有效的证书复印件并盖章。</p>	
4	项目组成员构成	24分	<p>1、项目组负责人（1名）：为省级及以上“危险化学品应急管理（安全生产）专家”的得4分；具有高级工程师证书的得4分；具有注册安全工程师证书或中级工程师证书的得2分。本项最多得10分。</p> <p>2、派驻负责人（1名）：为市级及以上“危险化学品应急管理（安全生产）专家”或具有高级工程师证书的得4分；具有注册安全工程师证书或中级工程师证书的得1分。本项最多得5分。</p> <p>3、除项目组负责人和派驻负责人，项目组成员中，每有一人具有注册安全工程师证书或中级及以上工程师证书的，得1分，最多得3分；每有一人为市级及以上“应急管理（安全生产）专家”的，得2分，最多得6分。本项最多得9分。</p> <p>注：提供以上人员在职证明材料、证书复印件、职称证书复印件、应急管理（安全生产）专家提供“应急管理（安全生产）专家”证书或公示截图或相关证明文件复印件，均应加盖供应商单位公章。</p>	共同评审因素
5	履约能力	15分	<p>供应商自2020年以来具有类似项目业绩的，每有1个得3分，满分15分。</p> <p>注：提供业绩合同或中标（成交）通知书复印件并加盖供应商公章。</p>	共同评审因素

三、购买磋商文件的供应商名单

序号	供应商名称
1	四川欣泰然安全科技有限公司
2	四川省安科技术咨询有限公司
3	吉林梦溪工程管理有限公司
4	四川九合安全科技有限责任公司
5	上海平大建筑工程管理咨询有限公司
6	交铁安全应急工程技术中心（成都）有限公司
7	中海油安全技术服务有限公司
8	四川久远恒立安全技术咨询有限公司
9	陕西省安全生产科学技术有限公司

四、评审地点和磋商小组成员名单

（一）磋商地点（响应文件开启地点）：四川迈勋招投标代理有限公司。

（二）磋商小组成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购非招标采购方式管理办法》及其他有关规定，成立了由 3 人组成的磋商小组（其中评审专家 2 人，采购人代表 1 人）负责本次采购项目的磋商工作。

磋商小组组长：康怀，磋商小组成员：杨凯、杨建良（采购人代表）。

五、开标情况

（一）按照《磋商文件》规定的时间，于 2022 年 1 月 4 日，在四川迈勋招投标代理有限公司开标厅进行了竞争性磋商会。

（二）磋商和递交响应文件截止时间（响应文件开启时间）为：2022 年 1

月 4 日 11:00，至递交响应文件截止时间，共收到 7 家供应商的响应文件

名单如下：

递交响应文件的供应商名单	
序号	供应商名称
1	中海油安全技术服务有限公司
2	四川久远恒立安全技术咨询有限公司
3	陕西省安全生产科学技术有限公司
4	吉林梦溪工程管理有限公司
5	四川九合安全科技有限责任公司
6	交铁安全应急工程技术中心（成都）有限公司
7	四川省安技术咨询有限公司

（三）磋商会由 李军杰 主持，李军杰 负责记录，张老师 进行现场监督。

（四）磋商过程中，由各供应商代表及监督代表对响应文件的密封性进行了检查。

（五）磋商过程是否顺利：按相关法律法规顺利执行。

六、磋商情况及说明

（一）磋商过程情况

1、评审过程程序执行情况：按相关法律法规顺利执行。

2、评审过程是否存在应当停止评审的情形：否。

3、磋商文件内容是否修改。（如有，修改部分是否取得采购人同意）

磋商文件内容无修改。

4、修改内容：无。

5、供应商响应文件是否变更：否。

(二) 采购执行机构解释情况

无。

(三) 有效供应商名单。

有效供应商名单	
序号	供应商名称
1	四川久远恒立安全技术咨询有限公司
2	四川九合安全科技有限责任公司
3	交铁安全应急工程技术中心（成都）有限公司

(四) 无效供应商名单及原因。

无效供应商名单及原因	
名称	原因
中海油安全技术服务有限公司	未实质响应磋商文件 33 页三商务要求第 7 条
陕西省安全生产科学技术有限公司	未实质响应磋商文件 33 页三商务要求第 7 条
吉林梦溪工程管理有限公司	未实质响应磋商文件 33 页三商务要求
四川省安技术咨询有限公司	未实质响应磋商文件 33 页三商务要求第 7 条

(五) 供应商澄清情况

无。

(六) 供应商的报价情况。

供应商最终报价		
序号	供应商名称	最终报价 (万元)
1	四川久远恒立安全技术咨询有限公司	104.14
2	四川九合安全科技有限责任公司	108
3	交铁安全应急工程技术中心(成都)有限公司	113.2

七、评审结果

评审结果		
名次排序	供应商名称	得分
第一名	交铁安全应急工程技术中心(成都)有限公司	94.95
第二名	四川九合安全科技有限责任公司	94.14
第三名	四川久远恒立安全技术咨询有限公司	93.5


评

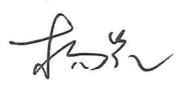

八、磋商小组推荐意见

被推荐为成交候选人的供应商名单及推荐理由			
成交候选人顺序	供应商名称	报价金额 (人民币万元)	推荐理由
第一成交候选人	交铁安全应急工程技术中心(成都)有限公司	113.2	质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求,且综合得分排名第一
第二成交候选人	四川九合安全科技有限责任公司	108	
第三成交候选人	四川久远恒立安全技术咨询有限公司	104.14	

九、磋商小组成员有不同意见的说明

本成员对磋商过程和磋商结果有不同意见,特说明如下:

磋商小组组长签字: 

磋商小组成员签字:  , 

监督代表签字: 