

资格性审查表

项目名称：成都市龙泉驿区规划和自然资源局龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务项目

项目编号：N51011220220000061

开标时间：2022年6月13日10:00（北京时间）

开标地点：成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段888号写字楼11层11号

序号	供应商名称	审查内容			是否通过审查	
		是否按照规定要求提供资格性证明材料	是否不属于禁止参加投标的供应商	是否符合法律法规规章规定的其他资格条件	是	否
1	四川省西南地质勘察工程有限责任公司	是	是	是	√	
2	四川省地质工程集团有限责任公司	是	是	是	√	
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司	是	是	是	√	

注：审查内容符合规定的，在相应栏目划“√”；不符合规定的，在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目划“√”。

磋商小组签字：



监督人员签字：



有效性、完整性检查评审表

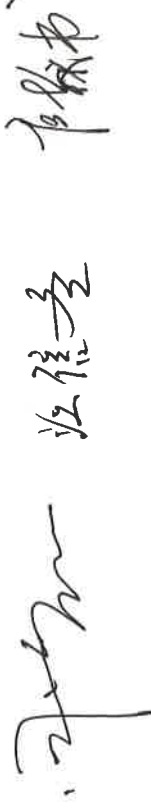
项目名称：成都市龙泉驿区规划和自然资源局龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务项目
项目编号：N5101122022000061

开标时间：2022年6月13日10:00（北京时间）
开标地点：成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段888号写字楼11层11号

序号	供应商名称	审查内容			是否通过审查	
		响应文件签署有效	响应文件的完整性	响应文件的响应程度	是	否
1	四川省西南地质勘察工程有限责任公司	✓	✓	✓	✓	
2	四川省地质工程集团有限责任公司	✓	✓	✓	✓	
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司	✓	✓	✓	✓	

注：审查内容符合规定的，在相应栏目划“√”；不符合规定的，在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目划“√”。

磋商小组签字：



监督人员签字：



政府采购项目评分汇总表

项目名称：成都市龙泉驿区规划和自然资源局龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务项目


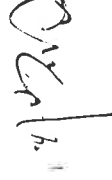
项目编号：N5101122022000061


开标时间：2022年6月13日10:00（北京时间）

开标地点：成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段888号写字楼11层11号

序号	评分因素		分值	四川省西南地质勘察工程有限责任公司				四川省地质工程集团有限责任公司				四川蜀都地质工程勘察有限公司			
	评标委员会成员			技术1	技术2	技术3	评标得分	技术1	技术2	技术3	评标得分	技术1	技术2	技术3	评标得分
1		报价	10	9.91	9.91	9.91	9.91	9.93	9.93	9.93	9.93	10	10	10	10
2		技术服务及要 求	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
3		实施方案	38	23	24	28	25	21	26	30	25.67	30	32	36	32.67
4		履约能力	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4
5		人员配置	24	17	17	17	17	16.5	16.5	16.5	16.5	24	24	24	24
6		售后服务方案	15	0	0	0	0	0	0	0	0	9	13	13	11.67
7		合计	100分	62.91	63.91	67.91	64.91	58.43	63.43	67.43	63.10	86	92	96	91.33

注：各磋商小组成员不涉及的打分项用“/”代替。

磋商小组签字： 江信全  叶中良 

监督人员签字：

成都市龙泉驿区规划和自然资源局
龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务
项目

评

审

报

告

项目编号：N5101122022000061

四川·中国

2022年6月13日

四川煜安城招标代理有限公司

一、采购活动基本情况介绍

本项目共一包，拟确定龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务供应商一名

二、采购过程基本情况介绍

1、经成都市龙泉驿区财政局批准，成都市龙泉驿区规划和自然资源局对成都市龙泉驿区规划和自然资源局龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务项目以竞争性磋商方式进行采购，本次采购委托四川煜安城招标代理有限公司代理。

2、采购公告于2022年6月1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：2022年6月2日至2022年6月9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（如有）。

无。

三、磋商办法。

磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商，符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款情形的，可以推荐2家成交候选供应商。

评标标准及分值：

序号	评分因素	权重分值	评分标准	备注	说明
1	报价 10%	10 分	以本次有效的最低报价为基准价，投标报价得分=(基准价 / 报价)*10		共同评分因素
2	技术服务及要	9 分	供应商完全满足磋商文件要求的，得9分；其他则按以下原则计分：	带“★”号项属于实	共同评分

	求 9%		技术服务及要求参数条款响应得分=（供应商满足技术服务及要求参数条款的数量÷对应包件中技术服务及要求参数条款的总数量）×9分。	质性要求，不参与评分。	因素
3	实施方案 38%	38分	<p>1. 技术措施（16分）：根据供应商提供的技术方案（包含：①技术措施；②项目实施组织机构；③工作部署；④工作方法）进行综合评审：满足上述要求且内容详细、逻辑合理的得16分；以上内容每有一项缺失的扣4分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求）的扣2分，扣完为止。</p> <p>2. 人员配置及进度计划（6分）：根据供应商提供的人员配置及进度计划（包括：①专业人员配置；②进度计划安排）进行综合评审：满足上述要求且内容详细、逻辑合理的得6分；以上内容每有一项缺失的扣3分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求）的扣2分，扣完为止。</p> <p>3. 保障措施（16分）：根据供应商提供的保障措施（包括：①质量保证措施；②安全保证措施；③危险源识别风险评估；④重大危险源控制）进行综合评审：满足上述要求且内容详细、逻辑合理的得16分；以上内容每有一项缺失的扣4分；每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求）</p>		共同评分因素

			的扣 2 分，扣完为止。		
4	履约能力 4%	4 分	供应商自 2020 年 1 月 1 日至响应时间截止时每具有一个类似项目（类似项目是指地质灾害防治专业技术咨询等类似项目）业绩的得 2 分，本项最多得 4 分。	提供合同或中标（成交）通知书加盖鲜章。	共同评分因素
5	人员配置 24%	24 分	<p>1. 项目负责人：具有水工环地质或工程地质或岩土工程等地质类相关专业高级及以上技术职称的得 3 分；具有注册岩土工程师证书的得 3 分。最多得 6 分。</p> <p>2. 技术负责人：具有水文地质或工程地质或环境地质等相关专业，中级技术职称的得 2 分；高级及以上技术职称得 4 分。</p> <p>3. 项目安全负责人：具有注册安全工程师证书的得 4 分；</p> <p>4. 项目其他技术人员：每有一人具有水文地质或工程地质或环境地质等相关专业，中级及以上职称的一个得 2.5 分，最多得 10 分。</p>	提供人员在职证明材料及证书复印件加盖公章，同一人员不重复记分。	共同评分因素
6	售后服务方案 15%	15 分	根据供应商的售后服务方案（包括：①响应时间；②专业素质及能力；③应急处理方案）进行综合评审：满足上述要求且内容详细、逻辑合理的得 15 分；以上内容每有一项缺失的扣 5 分，每有一项存在缺陷（缺陷为分析内容与实际情况不符或存在偏差或过于简略或存在无关的内容或分析内容不满足要求）的扣 2 分，扣完为止。		共同评分因素

四、获取磋商文件的供应商名单：

序号	供应商名称
1	四川省全过程工程管理有限公司
2	西藏金海矿产资源开发有限公司（核工业西藏地质调查院）
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司
4	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司
5	甘肃省有色金属地质勘查局张掖矿产勘查院
6	四川省地质工程集团有限责任公司
7	核工业天水工程勘察院有限公司

五、开标地点和磋商小组名单

（一）响应文件开启地点：成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段 888 号写字楼 11 层 11 号。

（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，在四川省政府采购评审专家库抽取技术、法律等方面评审专家 2 人、采购人代表 1 人）负责本次采购项目的评审工作。磋商小组组长：周洪福，磋商小组成员：江信冬、唐茂书(采购人代表)。

六、磋商情况

（一）按照《磋商文件》规定的时间，于 2022 年 6 月 13 日 10:00（北京时间），在成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段 888 号写字楼 11 层 11 号进行了开标会。

(二) 响应文件开启时间为 2022 年 6 月 13 日 10:00 (北京时间), 共以下 3 家
供应商提交了响应文件:

序号	供应商名称
1	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司
2	四川省地质工程集团有限责任公司
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司

(三) 磋商会由刘静主持, 监督老师进行现场监督。

(四) 磋商过程是否顺利 (如不顺利, 请陈述基本事实) 按相关法律法规顺利执行。

七、磋商情况及说明

(一) 磋商过程情况

- 1、磋商过程程序执行情况: 按相关法律法规顺利执行。
- 2、磋商过程是否存在应当拒绝磋商的情形: 否。
- 3、磋商过程是否存在可以拒绝磋商的情形: 否。
- 4、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。
- 5、修改内容: 无。
- 6、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) 供应商澄清情况: 无。

(四) 通过资格性审查的供应商名单:

序号	供应商名称
1	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司
2	四川省地质工程集团有限责任公司
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司

(五) 未通过资格性审查的供应商名单及原因：无。

(六) 通过符合性审查的供应商名单：

序号	供应商名称
1	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司
2	四川省地质工程集团有限责任公司
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司

(七) 未通过符合性审查的供应商名单及原因：无。

(八) 参加最后报价的供应商名单。

序号	供应商名称
1	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司
2	四川省地质工程集团有限责任公司
3	四川蜀都地质工程勘察有限公司

(九) 未允许最后报价的供应商名单及原因：无。

磋商轮次：1 轮；

报价轮次：2 轮。

八、评审结果

评审结果		
排序	供应商名称	评标得分
第一名	四川蜀都地质工程勘察有限公司	91.33
第二名	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司	64.91
第三名	四川省地质工程集团有限责任公司	63.10

本次政府采购活动是否需要终止：否。

九、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 (万元)	推荐理由
第一成交候选人	四川蜀都地质工程勘察有限公司	44.5	质量和服务均能满足磋商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	四川省川西南地质勘察工程有限责任公司	44.9	质量和服务均能满足磋商文件实质性响应要求，且综合得分排名第二
第三成交候选人	四川省地质工程集团有限责任公司	44.8	质量和服务均能满足磋商文件实质性响应要求，且综合得分排名第三

成交候选人报价是否为最高（如是请对其报价的合理性予以特别说明）：否

十、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）：无。

磋商小组签字：



成交结果确定函

四川煜安城招标代理有限公司：

成都市龙泉驿区规划和自然资源局龙泉驿区地质灾害防治工作技术服务项目（项目编号：N5101122022000061）已依照相关规定于2022年6月13日10:00（北京时间）在四川煜安城招标代理有限公司（成都市龙泉驿区东安街道桃都大道中段888号写字楼11层11号）进行了竞争性磋商。

现我单位同意磋商小组拟定的评审报告，确定以下成交供应商：

成交供应商名称：四川蜀都地质工程勘察有限公司

成交金额：人民币 44.5 万元

感谢贵公司圆满组织竞争性磋商工作！

成都市龙泉驿区规划和自然资源局

2022年6月14日

