

成都市规划和自然资源局成都市耕地动态监测采购项目项目

资格性审查表

项目编号：510101202101561

地址：成都市西御街8号西御大厦A座26楼A

评标因素	是否具备第三、四章规定的资格性要求	其他相关证明材料	是否通过审查
供应商			
四川百川四维信息技术有限公司	✓	✓	通过
四川金蓉地科技有限公司	✓	✓	通过
成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司（联合体）	✓	✓	通过

磋商小组成员签字：

 曹雪

2021年11月4日

成都市规划和自然资源局成都市耕地动态监测采购项目项目

有效性、完整性、响应程度审查表

项目编号: 510101202101561

地址: 成都市西御街8号西御大厦A座26楼A

供应商	评标因素	响应文件 正副本数量	法人授权书、盖 章是否有效	响应文件的语言、投标货 币、报价有效期是否有效	响应文件规定的 其它实质性内容	是否通过审查
四川百川四维信息技术有限公司		✓	✓	✓	✓	通过
四川金蓉地科技有限公司		✓	✓	✓	✓	通过
成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司（联合体）		✓	✓	✓	✓	通过

磋商小组成员签字:






2021年11月4日

成都市规划和自然资源局耕地动态监测采购项目
评审分项汇总表

代理编号: 510101202101561
地址: 成都市青羊区西御街8号西御大厦A座26楼A
地

序号	投标人名称	报价 10分		企业 实力 6分		履约能力 25分		人员配置 15分		服务质量保障 11分		技术类						各项平 均总分 和	排名		
		3 人 合 计	平 均 分	3 人 合 计	平 均 分	3 人 合 计	平 均 分	3 人 合 计	平 均 分	目标任务与需求 6分		实施方案 分		12 技术方法 分		售后服务 3分					
										2 人 合 计	平 均 分	2 人 合 计	平 均 分	2 人 合 计	平 均 分	2 人 合 计	平 均 分				
1	四川百川四维信息技术有限公司	29.73	9.91	18	6	27	9	24	8	0	0	7.5	3.75	19.2	9.6	19.5	9.75	4	2	58.01	2
2	四川金蓉地科技有限公司	29.82	9.94	0	0	27	9	6	2	0	0	7.5	3.75	19.8	9.9	19.5	9.75	6	3	47.34	3
3	成都市国土规划地籍事务中心、 四川智美时空大数据有限公司、 成都九远智图科技有限责任公司 (联合体)	30	10	18	6	75	25	45	15	8	24	10.5	5.25	20.4	10.2	19.5	9.75	4	2	91.2	1

评标委员会成员签字:

项目编号：510101202101561

成都市规划和自然资源局成都市 耕地动态监测采购项目

竞 争 性 磋 商 报 告

采 购 人：成都市规划和自然资源局

采购代理机构：四川建茂同方工程项目管理有限公司

日期：2021 年 11 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

- 1、项目编号：510101202101561。
- 2、资金来源：财政资金。
- 3、采购内容：详见采购文件第五章。

(二) 采购过程基本情况介绍

1、经批准，成都市规划和自然资源局对“成都市规划和自然资源局成都市耕地动态监测采购项目”进行竞争性磋商，本次招标委托四川建茂同方工程项目管理有限公司代理。

2、竞争性磋商采购公告于2021年10月24日在“四川政府采购网以公告形式”发布。

3、出售竞争性磋商文件时间为：2021年10月25日至2021年10月29日。

二、评审方法和标准综合评分法

综合评分法

序号	评分因素	分值	评分标准	说明	备注

1	报价	(10分)	满足采购文件要求且最后报价最低的有效报价为磋商基准价，其价格分为满分10分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=(磋商基准价 / 最后磋商报价) × 分值。		共同评分因素
2	企业实力	(6分)	1、供应商具有质量管理体系认证证书得2分； 2、供应商具有环境管理体系认证证书得2分； 3、供应商具有职业健康安全管理体系认证证书得2分。 注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。	认证证书须在有效期内，并加盖供应商鲜章，否则不得分。	共同评分因素
3	履约能力	(25分)	供应商2017年1月1日(含)至今，具有类似项目业绩的，每提供1个类似项目业绩得1分，最多得25分。同一类型类似项目最高得分不超过5分。 注：类似项目业绩包含且不限于：国土(土地)调查、建设用地预审、国土空间规划编制、地籍调查、数据库建库等。 注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。	以上业绩须提供业主单位出具的委托书或中标/成交通知书或合同或业务主管部门文件复印件等业绩证明材料并加盖供应商鲜章，否则不得分。同一案例不重复计分。	共同评分因素



4	人员配置	(15分)	<p>1、项目负责人（仅能设置一名）： 具有测绘或国土（土地）资源管理专业中级职称的得1分，高级职称的得2分； 本项满分2分；</p> <p>2、技术负责人（仅能设置一名）：具有测绘或国土（土地）资源管理专业中级职称的得1分，高级职称的得2分，具有国家注册测绘师证书的得2分，本项满分4分；</p> <p>3、质量负责人（仅能设置一名）： 具有测绘或国土（土地）资源管理专业中级职称的得1分，高级职称的得2分； 本项满分2分；</p> <p>4、拟投入本项目技术人员（不含项目负责人、技术负责人、质量负责人），每有一名测绘或国土（土地）资源管理专业中级职称的得0.5分；每有一名测绘或国土（土地）资源管理专业高级职称的得1分。本项满分7分。</p> <p>注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。</p>	<p>同一人不可重复计分。以上人员需提供为本单位的证明材料，并加盖供应商鲜章</p> <p>注：所称高级职称包含正高级职称以及副高级职称。</p>	共同评分因素
5	服务质量保障	(11分)	<p>1、供应商具有 AutoCAD、ArcGIS 正版软件，每有一个得3分。本项满分6分。</p> <p>2、供应商具有“GNSS”设备，2台得2分（2台以下不得分），每增加1台得1分。本项最多得5分；</p> <p>注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。</p>	<p>需提供购置发票复印件或仪器检定证明文件或租赁合同复印件，并加盖供应商鲜章，否则不得分。</p>	共同评分因素



6	技术方案	目标任务与需求 (6分)	<p>供应商对本项目工作背景、目标的理解进行阐述，阐述清晰准确且内容全部涵盖以上 2 项内容的得 6 分；每有一项内容缺失扣 3 分；每有一项内容存在不足（存在不足指有遗漏或逻辑不清，条理紊乱不合理或不符合本项目要求）扣 1.5 分，扣完为止。注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。</p>	技术评分因素
		实施方案 (12分)	<p>供应商对本项目的实施方案进行阐述，实施方案需要涵盖：①工作任务、②技术路线、③工作流程、④进度计划安排情况、⑤工期保障措施、⑥质量保证措施、⑦安全措施、⑧组织机构、⑨组织措施、⑩数据保密措施。阐述清晰且全部涵盖以上 10 项内容的得 12 分；每有一项内容缺失扣 1.2 分；每有一项内容存在不足（存在不足指有遗漏或逻辑不清，条理紊乱不合理或不符合本项目要求）扣 0.6 分，扣完为止。注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。</p>	技术评分因素
		技术方法 (12分)	<p>供应商对本项目的技术方法进行阐述，技术方法需要涵盖：①耕地动态监测图斑提取与成果核查、②自然资源管理数据质量检查、③成都市耕地动态监测数据库建设、④数据分析与成果应用等 4 项内容。阐述清晰且全部涵盖以上 4 项内容的得 12 分；每有一项内容缺失扣 3 分；每有一项内容存在不足（存在不足</p>	技术评分因素

			指有遗漏或逻辑不清，条理紊乱不合理或不合本项目要求)扣 1.5 分，扣完为止。注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。	
7	售后服务	(3分)	<p>1、供应商提供售后服务方案内容包括但不限于①售后服务方案（包含快速、及时响应发现的疑难问题、售后服务响应时间 2 小时内现场响应、技术人员保证等）；②售后服务技术支撑（包含人员、技术、设备能够满足后续 3 年的售后服务、项目最终成果提交后对后期数据应用、补充完善等工作提供技术支持）等内容；内容描述详细，满足以上所有内容得 2 分。每有一项缺漏扣 1 分，每一项内容存在不足（存在不足指有遗漏或逻辑不清，条理紊乱不合理或不合本项目要求）扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>2、提供终身质量负责承诺得 1 分，没有不得分。</p> <p>注：若为联合体磋商，任意一方提供均可。</p>	技术评分因素

三、获取竞争性磋商文件的供应商名单

序号	供应商名称
1	四川环科检测技术有限公司
2	四川金蓉地科技有限公司



3	成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司（联合体）
4	四川大地山川投资管理有限公司
5	四川国地信息技术有限公司
6	四川百川四维信息技术有限公司

四、评审地点和磋商小组成员名单

（一）评审地点：成都市西御街8号西御大厦A座26楼A（四川建茂同方工程项目管理有限公司）。

（二）磋商小组成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》及其他有关规定，成立了由3人组成的磋商小组（包括采购人代表1人、评审专家2人）技术、经济等方面评审专家负责本次采购项目的评审工作。

五、磋商情况

（一）按照《磋商文件》规定的时间，于2021年11月4日10:30在成都市西御街8号西御大厦A座26楼A评审室进行竞争性磋商。

（二）竞争性磋商截止时间为：2021年11月4日10:30，共收到3家供应商递交的响应文件。

序号	供应商名称
1	四川百川四维信息技术有限公司
2	四川金蓉地科技有限公司
3	成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司 (联合体)

(三) 本项目磋商大会由四川建茂同方工程项目管理有限公司苟显力主持，本项目监督代表 王气 负责监督。

(四) 开标过程中，由监督代表和供应商代表对响应文件的密封情况进行了检查。

(五) 开标过程顺利。

六、评审情况及说明

(一) 评审过程情况

正常

(二) 采购执行机构解释情况

无

(三) 供应商澄清情况

无

(四) 有效供应商名单

王气

序号	供应商名称
1	四川百川四维信息技术有限公司
2	四川金蓉地科技有限公司
3	成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司 (联合体)

(五) 无效供应商名单及原因

无

七、评审结果

序号	供应商名称	平均分	排名	是否小微企业(残疾人福利性单位、监狱企业视同小微企业)
1	四川百川四维信息技术有限公司	58.01	2	是
2	四川金蓉地科技有限公司	47.34	3	是
3	成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司(联合体)	91.2	1	是

张

八、磋商小组成交候选人建议

供应商	成交候选人顺序	最终报价 (万元)
成都市国土规划地籍事务中心、四川智美时空大数据有限公司、成都九远智图科技有限责任公司（联合体）	第一成交候选人	337.00
四川百川四维信息技术有限公司	第二成交候选人	340.00
四川金蓉地科技有限公司	第三成交候选人	339.00

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：

磋商小组组长： 

磋商小组成员签字： 

监督代表： 

2021年11月4日