

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2022年度龙泉驿区国土变更调查服务项目

项目编号： N51011220230000013

开标时间： 2023年3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	供应商名称			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	航天数维高新技术股份有限公司	✓	✓	✓	✓	
2	四川天一地理信息科技有限公司	✓	✓	✓	✓	
3	绵阳杓东空间地理信息技术有限公司	✓	✓	✓	✓	
4	北京四维远见信息技术有限公司	✓	✓	✓	✓	

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：



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2022年度龙泉驿区国土变更调查服务项目

项目编号：N51011220230000013

开标时间：2023年3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

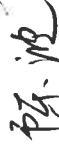
序号	供应商名称	审查内容			是否通过审查	
		响应文件签署有效	响应文件的完整性	响应文件的响应程度	是	否
1	航天数维高新技术股份有限公司	✓	✓	✓	是	
2	四川天一地理信息科技有限公司	✓	✓	✓	是	
3	绵阳构东空间地理信息技术有限公司	✓	✓	✓	是	
4	北京四维远见信息技术有限公司	✓	✓	✓	是	

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：



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2022年度龙泉驿区国土变更调查服务项目

项目编号: N5101122023000013

开标时间: 2023年3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	航天数维高新技术股份有限公司				四川天一地理信息科技有限公司				绵阳杓东空间地理信息技术有限公司				北京四维远见信息技术有限公司			
			技术1	技术2	技术3	评审得分	技术1	技术2	技术3	评审得分	技术1	技术2	技术3	评审得分	技术1	技术2	技术3	评审得分
1	报价	10分	9.81	9.81	9.81	9.81	9.91	9.91	9.91	9.95	9.95	9.95	9.95	10	10	10	10	
2	服务要求	4分	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3	服务方案	24分	21	24	18	21	21	21	20.5	21	24	21	22	21	24	21	22	
4	进度计划方案	15分	12	12	9	11	15	12	12.5	12	12	10.5	11.5	15	13.5	13.5	14	
5	人员配置	25分	6	6	6	6	4	4	4	1	1	1	1	25	25	25	25	
6	履约能力	4分	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	
7	仪器设备	10分	0	0	0	0	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	10	10	10	10	
8	后续服务方案	8分	8	6	4	6	7	4	5	8	4	4	5.33	8	8	7	7.67	
9	合计	100分	64.81	65.81	54.81	61.81	64.61	58.61	59.61	61.55	60.55	56.05	59.38	97	98.5	94.5	96.67	

注: 各磋商小组成员不涉及的打分项用“/”代替。

磋商小组签字:




监督人员签字: 陈健

成都市龙泉驿区规划和自然资源局
2022年度龙泉驿区国土变更调查服
务项目

评
审
报
告

项目编号：N5101122023000013

四川·中国

2023年3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 2022 年度龙泉驿区国土变更调查服务供应商一名。

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 2022 年度龙泉驿区国土变更调查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 2023 年 3 月 2 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：2023 年 3 月 3 日至 2023 年 3 月 9 日，

每天上午 00:00:00 至 12:00:00，下午 12:00:00 至 23:59:59（北京时间）。

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	评分因素及权重	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，报价得分 =(基准价 / 报价)* 10	共同 评分 因素
2	服务要 求 4%	4分	供应商完全满足磋商文件要求的得4分；其他 则按以下原则计分： 服务要求参数条款共有8条共4分，每负偏离 一条扣0.5分，扣完为止。	共同 评分 因素
3	服务方 案 24%	24 分	根据供应商针对本项目编制的服务方案进行 评分，供应商应据此提供： ①项目概况分析； ②目标任务的理解； ③项目重难点分析； ④技术标准； ⑤技术路线； ⑥技术方法； ⑦工作内容； ⑧成果提交。 以上内容齐全无缺陷、对核心问题的理解透 彻，符合本项目实际需求的得 24 分，每有一 项内容缺失扣 3 分，每有一项内容存在缺陷 (缺陷为分析不够全面或不够准确或思路不 够清晰的)的扣 1.5 分，扣完为止。	共同 评分 因素
4	进度计 划方案	15 分	根据供应商针对本项目编制的进度计划进行 评分，供应商应提供：	共同 评分



	15%		<p>①工期进度保障措施；</p> <p>②工作安排计划；</p> <p>③应急预案及保障措施；</p> <p>④分工和职责；</p> <p>⑤设备的安排管理。</p> <p>以上内容齐全无缺陷、对核心问题的理解透彻，符合本项目实际需求的得 15 分，每有一项内容缺失扣 3 分，每有一项内容存在缺陷（缺陷为分析不够全面或不够准确或思路不够清晰的）的扣 1.5 分，扣完为止。</p>		因素
5	人员配置 25%	25 分	<p>1、项目负责人：具有注册测绘师资格证书得 2 分，具有测绘类高级及以上技术职称证书的得 2 分，本项最高得 4 分。</p> <p>2、技术负责人：具有注册测绘师资格证书得 2 分，具有测绘类高级及以上技术职称证书的得 2 分，本项最高得 4 分。</p> <p>3、其他技术人员具备测绘或相关专业测绘类高级及以上技术职称证书的，每提供 1 人得 2 分；具备测绘及相关专业测绘类中级技术职称证书的，每提供 1 人得 1 分；本项最高得 9 分。</p> <p>4、项目组人员具备自然资源行政主管部门颁发的测绘作业证的，每提供 1 人得 0.5 分，最高得 3 分。</p> <p>5、项目组人员具有地理信息安全保密培训合格证明的，每有一人得 1 分，最高得 5 分。</p>	<p>1. 项目负责人、技术负责人、其他技术人员不可重复，均视作项目组人员；同一人员具备的同类证书只取最高级别，同一人员具备的不同类证书可以同时得分；</p> <p>2. 以上人员提供相关证书复印件及在职证明材料并加盖公章。</p>	共同评分因素



6	履约能力 4%	4 分	供应商 2018 年 1 月 1 日以来具有类似项目业绩（类似项目业绩指国土调查类）的每有一个得 2 分，本项最多得 4 分。	提供合同或中标（成交）通知书复印件并加盖公章	共同评分因素
7	仪器设备 10%	10 分	1. 供应商为本项目配备 GPS 设备每提供一台得 0.3 分，本项最高得 3 分。 2. 供应商为本项目配备全站仪设备每提供一台得 0.5 分，本项最高得 3 分。 3. 供应商为本项目配备航测无人机设备每提供一台得 2 分，本项最高得 4 分；无法提供或非航测类无人机不得分。	提供设备的购买发票或租赁合同复印件并加盖公章。	共同评分因素
8	后续服务方案 8%	8 分	根据供应商针对本项目提供的后续服务方案方案包括但不限于： ①售后服务计划； ②售后服务措施； ③售后服务响应时间； ④售后人员安排。 方案内容完整，符合项目实际情况的得 8 分；每有一项存在缺失的扣 2 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 1 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	四川天一地理信息科技有限公司
2	四川正信勘测有限公司
3	四川云成测绘有限责任公司
4	绵阳杓东空间地理信息有限公司
5	航天数维高新技术股份有限公司
6	四川致远乾图测绘有限公司
7	四川国地信息技术有限公司
8	北京四维远见信息技术有限公司
9	成都市朗动广告有限公司
10	四川慧源鹏程工程设计有限公司

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；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。磋商小组组长：刘茂明，磋商小组成员：梁军、严旭（采购人代表）。

六、磋商情况



(一) 按照磋商文件规定的时间，于 2023 年 3 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：2023 年 3 月 13 日 10:00（北京时间），共以下 4 家供应商提交了响应文件：

序号	供应商名称
1	航天数维高新技术股份有限公司
2	四川天一地理信息科技有限公司
3	绵阳杓东空间地理信息有限公司
4	北京四维远见信息技术有限公司

(三) 磋商会由张莉主持，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	航天数维高新技术股份有限公司
2	四川天一地理信息科技有限公司
3	绵阳杓东空间地理信息有限公司
4	北京四维远见信息技术有限公司

(五) 未通过资格性审查的供应商名单及原因：无。

(六) 通过有效性、完整性检查的供应商名单：

序号	供应商名称
1	航天数维高新技术股份有限公司
2	四川天一地理信息科技有限公司
3	绵阳杓东空间地理信息有限公司
4	北京四维远见信息技术有限公司

(七) 未通过有效性、完整性检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	航天数维高新技术股份有限公司
2	四川天一地理信息科技有限公司
3	绵阳杓东空间地理信息有限公司
4	北京四维远见信息技术有限公司

(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	评审得分
第一名	北京四维远见信息技术有限公司	96.67
第二名	航天数维高新技术股份有限公司	61.81
第三名	四川天一地理信息科技有限公司	59.61
第四名	绵阳杓东空间地理信息有限公司	59.38

本次政府采购活动是否需要终止：否。

刘

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	北京四维远见信息技术有限公司	106.7	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	航天数维高新技术股份有限公司	108.8	质量和服务均能满足磋商文件实质性响应要求，且综合得分排名第二
第三成交候选人	四川天一地理信息科技有限公司	107.65	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 2022 年度龙泉驿区国土变更调查服务项目（项目编号：N5101122023000013）已依照相关规定于 2023 年 3 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：北京四维远见信息技术有限公司

成交金额：人民币 106.7 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

2023 年 3 月 14 日

