

四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目采购项目资格
审查表

项目编号：510109202200001

采购项目编号（川网）：510109202200001

包件号1

序号	投标人名称																评审结论
1	成都雷科特毫米波技术有限公司	具有独立承担民事责任的能力	具有良好的商业信誉	具有健全的财务会计制度	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	法律、行政法规规定的其他条件	未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单	法定代表人/单位负责人身份证明书	不属于其他国家相关法律法规规定的禁止参加投标的供应商	落实政府采购政策需满足的资格要求证明材料：无	本项目的特定资格要求：无	其他实质性要求（资格范围）	投标文件签章	联合体投标授权书	符合

2	成都国信云位数据技术股份有限公司	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	符合	
3	四川九鼎乾元科技有限公司	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	符合

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“√”。

签字：

2022年02月21日

资格审查记录表

项目编号	5101092022200001	项目名称	四川天府新区成都直管区智慧城市建设项目
采购方式	公开招标	开标时间	2022-02-21 10:30:00
资格审查人员	资格审查小组	开标地点	开标厅二开标厅二
序号	供应商	资格审查情况	情况说明
1	成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司 & 四川云天从天府人工智能科技有限公司 (联合体) (联合体)	符合	
2	成都国信云位数据技术股份有限公司	符合	
3	四川九鼎乾元科技有限公司	符合	

签名:



四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目采购项目符合性审查表

项目编号：510109202200001

采购项目编号（川网）：510109202200001

包件号1

序号	供应商名称	投标有效期	语言、计量单位、报价单、知识产权等	★项是否满足	其他实质性要求（资格除外）	投标文件签章	评审结论
1	成都雷科特毫米波技术有限公司	√	√	√	√	√	符合
2	成都国信云数据股份有限公司	√	√	√	√	√	符合
3	四川九鼎乾元科技有限公司	√	√	√	√	√	符合

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“√”。

签名：




 廖明达 廖明达 廖明达
 廖明达

2022年02月21日

符合性评审汇总表

项目编号	510109202200001	项目名称	四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目
采购方式	公开招标	开标时间	2022-02-21 10:30:00
符合性审查人员		开标地点	开标厅二开标厅二
序号	供应商	符合性情况	情况说明
1	成都雷科特毫米波技术有限公司	符合	
2	成都国信云位数据技术有限公司	符合	
3	四川九鼎乾元科技有限公司	符合	

签名:

 罗晓莉
 唐心怡
 唐心怡
 唐心怡

技术商务资信评分汇总表

项目名称：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目（510109202200001）

序号	投标人名称	评审委员会评审								技术类评审								总得分		
		罗明超	刘晓云	王丹	鲜亮	聂剑萍	廖永文	唐怡	评审委员会得分	评审委员会得分(平均分)	罗明超	刘晓云	王丹	鲜亮	聂剑萍	廖永文	唐怡		技术类评审得分	技术类评审得分(平均分)
1	四川九鼎元科技有限公司	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0000	0.0000	22.0	23.0	22.5	22.5	23.0	23.0	22.5	158.5000	22.6429	22.64
2	成都信云数据科技股份有限公司	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.0000	1.0000	36.5	35.0	35.5	34.5	35.5	35.5	34.5	247.0000	35.2857	36.29

夏以达

王丹 廖永文 聂剑萍 王丹
唐怡 鲜亮

3	成都科毫技术有限公司 成都雷特米技术有限公司 四川从云天人智能科技有限公司 (联合体)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	35.000	5.000	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	81.5	576.5000	582.3571	87.36
---	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	------	------	------	------	------	------	----------	----------	-------

评审专家(签名):








得分汇总表

项目名称：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目（510109202200001）

序号	供应商	人民币大写：（人民币小写：）（元）	技术商务资信得分	报价分	总得分	排名	是否推荐成交
1	成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技有限公司（联合体）（联合体）	24200000元 (评审价：23474000.0000元)	87.36	10.0	97.36	1	√
2	成都国信云位数据技术股份有限公司	24300000元	36.29	9.66	45.95	2	√
3	四川九鼎乾元科技有限公司	24340000元	22.64	9.64	32.28	3	√

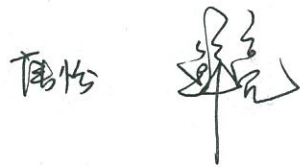
评审专家（签名）：





2022年2月21日







政府采购项目评标报告

项目名称	四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目		
项目编号	510109202200001		
包件号	1	采购项目编号 (川网)	510109202200001
招标公告 刊登媒体		刊登日期	
更正公告 刊登媒体		刊登日期	
获取招标文件时间	2022年01月30日至2022年02月11日		
开标日期	2022年02月21日		
开标地点	开标厅二 开标厅二		
投标人	成都雷科特毫米波技术有限公司等3家供应商 (见采购项目开标情况记录表)		
评标地点	评标室二 评标室二		
评标委员会名单	专家	罗明超,刘晓云,王丹,袁剑萍,廖永文	
	采购人代表	鲜亮,唐怡	
评标方法和标准	综合评分法		
投标文件 资格审查情况	经资格审查小组审查,通过资格审查3家,未通过资格审查0家 (详见《资格审查报告》)		
投标文件 符合性审查情况	通过符合性审查3家,未通过符合性审查0家 (详见《符合性审查表》)		
无效投标人名称及原因	详情见《资格审查报告》和《符合性审查表》		
评标结果和中标候选人	<p>本项目的评标委员会推选同志为罗明超组长,主要负责协调评标委员会成员之间的事务性工作、牵头与采购组织单位交涉相关事宜、执笔撰写评标结果和中标候选人阅读报告等。</p> <p>评标委员会成员阅读领会了招标文件内容,根据载明的评分方法和标准对各合格投标人的投标文件独立进行评审。(默认但可编辑)</p> <p>被确定为中标候选人的投标人名单列下表</p>		
中标候选人顺序	投标人名称	投标报价	
1	成都雷科特毫米波技术有限公司	242000000元	
2	成都国信云位数据技术股份有限公司	243000000元	
3	四川九鼎乾元科技有限公司	243400000元	
<p>投标报价最高的投标人为中标候选人,评标委员会对其报价的合理性说明:</p>			



评分汇总后是否有修改记录：

本成员对评标过程和评标结果有不同意见，特说明如下：

无

其他需要说明的情况

无

评审委员会成员（签名）：

梁小忠 王丹 郭永波 魏明贵 2015.2.26
南怡 魏

政府采购项目评审报告

一、采购项目基本情况

- 1、采购代理机构：成都盈合工程项目管理有限公司
- 2、项目名称：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目
- 3、项目编号：5101092202200001
- 4、采购内容：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目
- 5、开标地点：开标厅二开标厅二
- 6、采购单位：四川天府新区行政审批局
- 7、预算执行确认书编号：51018822210200000301
- 8、采购预算金额：2434.28(万元)
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2022-01-29
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2022-02-21 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川九鼎乾元科技有限公司,成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技有限公司(联合体)、四川弘智远大科技有限公司,中国联合网络通信有限公司成都市分公司,成都智元汇信息技术有限公司,四川北宏建设有限公司,深圳市都市交通规划设计研究院有限公司,成都汉康信息产业有限公司,成都国信云位数据技术有限公司,浙江高信技术有限公司,四川易方智慧科技有限公司,四川九通智路科技有限公司,环球数科集团有限公司,北京富邦智慧物联科技有限公司14家供应商获取了本项目采购文件

14、供应商投标(响应)情况：四川九鼎乾元科技有限公司,成都国信云位数据技术有限公司,成都雷科特毫米波技术有限公司,成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技有限公司(联合体)(联合体)3家供应商投标

15、更正公告发布时间：2022-02-14;2022-02-11;2022-02-07

16、更正公告发布网站：四川省政府采购网

二、评审小组组成

1、采购人及采购代理机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 **2** 人，评审专家 **5** 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
罗明超		临时专家	组长
刘晓云		临时专家	
王丹		临时专家	
鲜亮		采购人代表	
聂剑萍		临时专家	
廖永文		临时专家	
唐怡		采购人代表	

2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。

3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。

4、评审小组其他情况说明：无

三、评审方法和标准

本项目采用 综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

四、评审情况及说明

- 1、资格性审查情况说明：
符合
- 2、符合性审查情况说明：
符合
- 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：
无
- 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：
无
- 5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：
按招标文件综合评分法得分排序
- 6、供应商得分排序表

序号	供应商	人民币大写：（人民币 小写：）（元）	商务/技术得 分	价格得分	最终得分	排序
1	特毫米波科技、特毫米波科技公司、成都雷科技术 & 天府人工智能有限公司（联合体） (联合体)	24200000元 (评审 价：23474000.0000元)	87.36	10.0	97.36	1
2	成都国信云数据技术有限公司	24300000元	36.29	9.66	45.95	2
3	四川九鼎乾元科技有限公司	24340000元	22.64	9.64	32.28	3

7、推荐的中标（或成交）候选人
综上，现推荐中标候选人：

第一中标候选人：成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云天府人工智能科技有限公司
(联合体) (联合体)

第二中标候选人：成都国信云数据技术有限公司

第三中标候选人：四川九鼎乾元科技有限公司

8、其他需说明的评审情况：

评审小组成员签字：

罗明华 邵敏 魏博 姜志
南华

2022年2月21日

政府采购项目评审报告

一、采购项目基本情况[]

- 1、采购组织机构：成都融合工程项目管理有限公司
- 2、项目名称：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目
- 3、项目编号：510109202200001
- 4、采购内容：四川天府新区成都直管区数字城市建设2020-2021年行动计划智慧交通项目
- 5、开标地点：开标厅二开标厅二
- 6、采购单位：四川天府新区行政审批局
- 7、预算执行确认书编号：51018822210200000301
- 8、采购预算金额：2434.28万元
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2022-01-29
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2022-02-21 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川九鼎乾元科技有限公司,成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技股份有限公司(联合体)、四川弘智远大科技有限公司,中国联合网络通信有限公司成都市分公司,成都智元汇信息技术有限公司(联合体)、四川北玄建设有限公司,深圳市都市交通规划设计研究院有限公司,成都汉康信息产业有限公司,成都国信云位数据技术有限公司,浙江高信技术股份有限公司,四川易方智慧科技有限公司,四川九通智路科技有限公司,环球数科集团有限公司,北京富邦智慧物联科技有限公司14家供应商获取了本项目采购文件
- 14、供应商投标(响应)情况：四川九鼎乾元科技有限公司,成都国信云位数据技术有限公司,成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技股份有限公司(联合体)(联合体)3家供应商投标
- 15、更正公告发布时间：2022-02-14;2022-02-11;2022-02-07
- 16、更正公告发布网站：四川省政府采购网

二、评审小组组成

1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 2 人，评审专家 5 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
罗明超		临时专家	组长
刘晓云		临时专家	
王丹		临时专家	
鲜亮		采购人代表	
聂剑萍		临时专家	

廖永文	临时专家	
唐怡	采购人代表	

- 2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。
- 3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。
- 4、评审小组其他情况说明：无

三、评审方法和标准

本包采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

四、评审情况及说明

- 1、资格性审查情况说明：
符合
- 2、符合性审查情况说明：
符合
- 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：
无
- 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：
无
- 5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：
按招标文件综合评分法得分排序
- 6、供应商得分排序表

序号	供应商	人民币大写：（人民币 小写：）（元）	商务/技术得分	价格得分	最终得分	排序
1	成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技有限公司（联合体）	242000000元 (评审 价：23474000.00000元)	87.36	10.0	97.36	1
2	成都国信云位数据技术有限公司	243000000元	36.29	9.66	45.95	2
3	四川九鼎乾元科技有限公司	243400000元	22.64	9.64	32.28	3

- 7、推荐的中标（或成交）候选人
综上，现推荐中标候选人：

第一中标候选人：成都雷科特毫米波技术有限公司、成都雷科特毫米波技术有限公司&四川云从天府人工智能科技有限公司（联合体）（联合体）

第二中标候选人：成都国信云位数据技术有限公司

第三中标候选人：四川九鼎乾元科技有限公司

8、其他需说明的评审情况：
无

评审小组成员专家（签名）：

罗明远 王丹 解冰及 甄伟
刘松云 康华

2022年2月21日