

成都市郫都区教育局第三方检验检测机构履约验收服务政府采购项目

评审报告

采购编号：510124202100078

四川国际招标有限责任公司

2021 年 7 月 9 日

h

一、采购活动基本情况介绍

包号	品目号	服务内容	供应商数量
01	01-01	第三方检验检测机构履约验收 服务	1 家
包号	品目号	服务内容	供应商数量

(详见磋商文件第五章)。

二、采购过程基本情况介绍

1、经同级财政部门批准，成都市郫都区教育局对“成都市郫都区教育局第三方检验检测机构履约验收服务政府采购项目”以竞争性磋商方式进行采购，本次采购委托四川国际招标有限责任公司代理。

2、邀请供应商方式：采购公告于 2021 年 06 月 28 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：自 2021 年 06 月 29 日至 2021 年 07 月 06 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。

报价、履约能力、业绩等。

（三）评分标准及权值。

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	备注	说明
1	报价 10% (主要评分因素)	10 分	满足磋商文件要求且响应价格最低的响应报价为磋商基准价，其价格分为满分。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)* 10%*100	/	共同评分因素

5

2	履约能力 30% (主要 评分因 素)	30 分	<p>1、供应商提供以下 13 个大类检验检测能力表：</p> <p>①信息技术（要求具备≥ 6 个产品检验检测能力）；</p> <p>②美术学科（要求具备≥ 6 个产品检验检测能力）；</p> <p>③化学学科（要求具备≥ 12 个产品检验检测能力）；</p> <p>④小学科学仪器设备（要求具备≥ 5 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑤生物学科（要求具备≥ 50 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑥物理学科（要求具备≥ 40 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑦体育学科（要求具备≥ 20 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑧音乐学科仪器设备（要求具备≥ 12 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑨学校用设备类（要求具备≥ 15 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑩小学数学仪器设备（要求具备≥ 6 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑪综合布线系统（要求具备≥ 2 个产品检验检测能力）；</p> <p>⑫地理学科仪器设备（要求具备≥ 3 个产品检验检测能力）</p> <p>⑬平板印刷品（要求具备≥ 3 个产品检验检测能力）</p> <p>全部满足上述 13 个大类检验检测能力表要求的得 26 分，有一项不满足的扣 2 分，直到本项得分扣完为止。</p> <p>（提供有效的检测机构资质认定证书能力表附表复印件。）</p> <p>2、供应商具备省级及以上质量技术监督（市场监督管理）部门颁发的且在有效期内的检验检测机构资质认定证书（CMA）的得 4 分。</p>	提供检测机构主管部门备案的资质认定计量认证证书附表复印件	技术类评分因素
---	------------------------------	---------	---	------------------------------	---------

7

3	人员配置 14%	14分	<p>(1) 物理、化学、生物类。配备检测人员 2 人及以上得 3 分, 低于 2 人的本项不得分。</p> <p>(2) 信息技术类。配备检测人员 8 人以上得 5 分, 低于 8 人的本项不得分。</p> <p>(3) 音乐类、体育类、美术类。配备检测人员 2 人及以上得 3 分, 低于 2 人的本项不得分。</p> <p>(4) 教育技术学、地理类。配备检测人员 2 名及以上人员的得 3 分, 低于 2 人的本项不得分。</p> <p>注: 1、以上检测人员需提供在岗证明材料。</p> <p>2、以上检测人员的配备不得重复。</p>	/	共同评分因素
4	业绩 18%	18分	<p>评标委员会根据供应商同类项目业绩(2019 年-至递交响应文件截止日)进行评定, 每提供一个业绩得 1.2 分, 最多得 18 分。(要求每个业绩同时提供①项目实施检测现场实拍照片、②采购人针对该项目盖章的满意度调查表, 作为佐证材料, 不提供不得分)</p>	提供销售合同或中标/成交通知书复印件	共同评分因素
5	实施方案 28%	28分	<p>1、根据供应商编制的项目服务方案进行综合评审, 方案需包含(1)实施流程安排、(2)人员配备情况、(3)实施项目的交通保障措施、(4)抽检方案及资料、(5)项目应急保障措施。方案内容完整, 有具体详细的阐述、逻辑严谨且有针对性的得 3 分, 最多得 15 分。每缺失一项内容扣 3 分, 只是复制采购内容而没有具体详细阐述的按照缺失处理。</p> <p>若供应商针对以上 5 项内容额外提出针对本项目的服务方案(如提供项目涉及学校的点位图、针对点位图提供分工协作方案、针对分工协作的日常流程安排等, 诸如此类, 不限于此), 每有 1 项加 2 分, 最多加 10 分。</p> <p>本项最多得 25 分。</p> <p>2、为保障项目实施效率及售后服务质量, 本项目投标供应商具备固定售后服务电话的 3 分。未提供的不得分。</p>	/	技术类评分因素

四、购买竞争性磋商文件的供应商名单

购买竞争性磋商文件的供应商名单

7

包号	序号	供应商名称
01	1	四川迪瑞检测技术有限公司
	2	四川执忠招标代理有限公司
	3	四川朵一企业管理咨询有限公司
	4	四川蜀汇恒检测服务有限公司

五、磋商地点和磋商小组名单

(一) 磋商地点(响应文件开启地点): 四川国际招标有限责任公司。

(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: 万姝, 磋商成员 杨元, 蒋道贵 (采购人代表)。

六、磋商情况

(一) 按照《磋商文件》规定的时间,于 2021 年 7 月 9 日,在四川国际招标有限责任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: 2021 年 7 月 9 日 10:30 (北京时间), 本项目 1 个包, 收到 4 家供应商的响应文件, 名单如下:

供应商名单		
包号	序号	供应商名称
01	1	四川迪瑞检测技术有限公司
	2	四川执忠招标代理有限公司
	3	四川朵一企业管理咨询有限公司
	4	四川蜀汇恒检测服务有限公司

(三) 磋商会由 王彩霞 主持, 监督齐银川老师 进行现场监督。

(四) 磋商过程中, 由 监督齐银川老师 对响应文件的密封性进行了检查。

(五) 磋商过程是否顺利(顺利)

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、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

万

无。

(三) 有效供应商名单。

有效供应商名单		
包号	序号	供应商名称
01	1	四川迪瑞检测技术有限公司
	2	四川执忠招标代理有限公司
	3	四川朵一企业管理咨询有限公司
	4	四川蜀汇恒检测服务有限公司

(四) 无效供应商名单及原因。

无效供应商名单			
包号	序号	供应商名称	原因
01	1	/	

(五) 供应商澄清情况

无。

(六) 供应商的报价情况。

报价					
包号	序号	供应商名称	第一轮报价 (万元)	第二轮报价 (万元)	最终报价 (万元)
01	1	四川迪瑞检测技术有限公司	/	/	168
	2	四川执忠招标代理有限公司	/	/	150
	3	四川朵一企业管理咨询有限公司	/	/	148
	4	四川蜀汇恒检测服务有限公司	/	/	165

八、评审结果

评审结果			
包号	排序	供应商名称	平均分
01	第一名	四川蜀汇恒检测服务有限公司	88.47
	第二名	四川迪瑞检测技术有限公司	64.31
	第三名	四川朵一企业管理咨询有限公司	36.5
	第四名	四川执忠招标代理有限公司	33.37

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

万

包号	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
01	第一成交候选人	四川蜀汇恒检测服务有限公司	165	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	四川迪瑞检测技术有限公司	168	
	第三成交候选人	四川朵一企业管理咨询有限公司	148	

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。

磋商小组组长签字：



磋商小组成员签字：

