

西南科技大学分析测试中心 2023 年仪器 设备维修服务采购项目

评 审 报 告

采购项目编号：SWUSTCG2023XC-JC34

四川·绵阳

2023 年 11 月 06 日

四川标源招标代理有限公司



一、采购活动基本情况介绍

(一) 采购项目基本情况介绍

项目名称:西南科技大学分析测试中心 2023 年仪器设备维修服务采购项目

采购编号: SWUSTCG2023XC-JC34

本项目最高限价: 人民币 28.42 万元

本项目共 1 个包, 采购分析测试中心 2023 年仪器设备维修服务。

(二) 采购过程基本情况介绍

1、西南科技大学对“西南科技大学分析测试中心 2023 年仪器设备维修服务采购项目”

进行竞争性磋商采购, 本次磋商委托四川标源招标代理有限公司代理。

2、竞争性磋商采购公告于 2023 年 10 月 13 日在中国采购与招标网、西南科技大学官网发布。

3、出售磋商文件时间为: 2023 年 10 月 16 日至 10 月 24 日。

二、评标方法和标准

(一) 评标方法。

综合评分法。

(一) 评分因素

购买磋商文件的供应商名单	
序号	供应商名单
1	四川讯飞亿达科技有限公司
2	四川耐德思科技有限公司
3	成都市捷泰佳科技有限公司
4	成都赛合科技有限公司

四、磋商时间、磋商地点和磋商小组成员名单

(一) 磋商时间：2023 年 11 月 6 日 11:00（北京时间）；

(二) 磋商地点：四川标源招标代理有限公司开标厅（四川省绵阳市经开区富临桃花岛假日公寓 2 单元 7 楼）。

(三) 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（其中抽取技术、经济、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标工作。他们是刘海峰（采购人代表）、石明金（SC0701738）组；刘（SC0716744）。



(递交竞争性磋商响应文件截止时间：2023 年 11 月 6 日 11:00（北京时间），共收到3 家投标人的响应文件。

六、评审情况及说明

(一) 评审过程情况

- 1、评审过程程序执行情况。——严格按相关法律法规及磋商文件规定执行。
- 2、评审过程是否存在应当拒绝评审的情形。—— 否。
- 3、评审过程是否存在可以拒绝评审的情形。—— 否。

(二) 采购执行机构解释情况—— 无

(三) 投标人澄清情况 —— 无

(四) 通过资格审查的供应商有 3 家。

序号	供应商名称
1	四川讯飞亿达科技有限公司
2	四川耐德思科技有限公司
3	成都赛合科技有限公司

(五) 未通过资格审查的供应商及原因。

序号	供应商名称	原因
1	/	/

(六) 变动磋商文件实质性内容的有关资料及记录

无

(七) 供应商响应文件响应磋商文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录

无

七、报价情况

序号	供应商名称	最终报价 (万元)	评审价 (万元)	备注
1	四川讯飞亿达科技有限公司	28.05	28.05	/
2	四川耐德思科技有限公司	28.23	28.23	/
3	成都赛合科技有限公司	27.88	27.88	/

注：本项目专门面向中小企业采购(监狱企业、残疾人福利性单位均视为小型或微型企业)

未允许报价的供应商名单及原因

序号	供应商名称	原因
1	/	/

八、综合评分结果

排序	供应商名称	总得分
第一名	四川讯飞亿达科技有限公司	246.46
第二名	四川耐德思科技有限公司	230.89
第三名	成都赛合科技有限公司	197

九、评审结论

磋商小组根据质量和服务均能满足采购文件推荐成交候选供应商，成交候选供应商

应当排序，成交候选供应商顺序按评审后得分由高到低顺序推荐 3 名供应商。得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的，按照维保服务方案内容响应优劣顺序推荐。

一致推荐拟成交供应商名单如下：

被推荐供应商名单		
成交候选人顺序	供应商名称	报价（人民币万元）
第一成交候选人	四川讯飞亿达科技有限公司	28.05
第二成交候选人	四川耐德思科技有限公司	28.23
第三成交候选人	成都赛合科技有限公司	27.88

十、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：

磋商小组成员签字：

无


监督代表签字：