

项目编号：SWUSTCG2023XC-GZ10

西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一
体机采购项目

评
审
报
告

四川智仟项目管理有限公司

四川·绵阳

2023年12月22日

子

一、采购活动基本情况介绍

（一）采购项目基本情况介绍

西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目。（具体内容详见《西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目招标文件》）。

（二）采购过程基本情况介绍

1、“西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目”进行国内公开招标，本次采购委托四川智仟项目管理有限公司。

2、招标公告于 2023 年 11 月 30 日在西南科技大学官网及四川招投标网上发布。

3、出售（提供）招标文件时间为：2023 年 12 月 1 日 09:00 至 2023 年 12 月 11 日 17:00 止（北京时间）。

（三）采购执行机构复核要求修改评审结果或者重新评审情况介绍（如有）：无

二、评审方法和标准

（一）评审方法名称和概念。

评审方法：综合评分法。

采用综合评分法，指在最大限度地满足招标文件实质性要求的前提下，按照招标文件中规定各项因素进行综合评审后，以评标总得分最高的投标人作为中标人的评标方法。（具体标准详见《西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目招标文件》）

（二）评分因素。

具体标准详见《西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目招标文件》

(三) 评分标准及权值。

具体标准详见《西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目招标文件》

三、购买招标文件的投标人名单

序号	投标人名称
1	成都赛合科技有限公司
2	四川奥创科技有限责任公司
3	成都超讯实验室设备有限公司
4	绵阳华软科技有限公司

四、评审地点和评审委员会成员名单

(一) 评审地点：四川智任项目管理有限公司评标室。

(二) 评审委员会成员名单。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5人组成的评审小组（其中，在抽取技术、经济、法律等方面评审专家4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，评审小组组长经评审委员会推荐丁担任本次评审委员会组长。

五、开标情况

(一) 按照《招标文件》规定的时间，于2023年12月22日14:00

分，在四川智任项目管理有限公司评标室进行了公开招标。

(二)会议和递交投标文件截止时间为：2023年12月22日14:00分，共收到3家投标人的响应文件。

序号	投标人名称
1	成都赛合科技有限公司
2	四川奥创科技有限责任公司
3	成都超讯实验室设备有限公司

(三)招标会议由蒙平主持，程青负责记录，叶青监督。

(四)会议过程中，由投标人法定代表人/单位负责人或其代理人和监督人员对《投标文件》的密封情况进行了检查，由主持人对密封情况进行了宣读。

(五)开标过程是否顺利（如不顺利，请陈述基本事实）：顺利。

六、评审情况及说明

(一)评标过程情况（1. 评标过程程序执行情况；2. 评标过程是否存在应当拒绝评标的情形；3. 评标过程是否存在可以拒绝评标的情形）：无

(二)采购执行机构解释情况（如有，请陈述基本情况）：无

(三)投标人澄清情况（如有，请陈述基本情况）：无

(四)有效投标人名单、无效投标人名单及原因。

有效投标人名单	
有效投标人序号 1	成都赛合科技有限公司
有效投标人序号 2	四川奥创科技有限责任公司
有效投标人序号 3	成都超讯实验室设备有限公司

(五) 无效投标人名单及原因：无

序号	无效投标人名单及原因	无效原因
1		
2		

七、评标结果、评标委员会授标建议

中标候选人顺序	投标人名称	总得分	投标金额 (元)
第一中标候选人	成都赛合科技有限公司	86.8	486800.00
第二中标候选人	成都超讯实验室设备有限公司	85.5	458500.00
第三中标候选人	四川奥创科技有限责任公司	83.5	486000.00

八、评审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：无

评审委员会成员签字：

何建 孙建 曹建 赵凡 何梨萍

西南科技大学制造学院超高精度微球研抛一体机采购项目

评审委员会

2023 年 12 月 22 日