

航空复合材料结构（MC4）适航验证设备项目

评审情况表

项目编号：N5100012023004012

2024-01-17

序号	供应商名称	是否通过资格审查	是否通过符合性审查	未通过原因	是否根据政府扶持政策在评审时进行价格扣除	报价(30分)	履约能力(5分)	技术参数要求(54分)	实施方案(5分)	售后服务方案(6分)	综合评审得分汇总(100分)	评审结果
1	力试（上海）科学仪器有限公司	是	是	/	是	30	4	50.64	4.88	6	95.520	第一中标候选人： 力试（上海）科学仪器有限公司； 报价金额： 958000(元)（玖拾伍万捌仟元整）。
2	成都威斯特航空科技有限公司	是	是	/	是	30	4	34.56	4.25	5.63	78.440	第二中标候选人： 成都威斯特航空科技有限公司； 报价金额： 958100(元)（玖拾伍万捌仟壹佰元整）。
3	四川日山新能源科技有限公司	是	是	/	否	26.96	1	36.88	4.13	5.38	74.350	第三中标候选人： 四川日山新能源科技有限公司； 报价金额： 959500(元)（玖拾伍万玖仟伍佰元整）。