

航空电气系统线路智能排故实验台

评审情况表

项目编号：N5100012023003756

2023-12-21

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)	类似业绩(5分)	技术要求(50分)	实施方案(10分)	售后服务方案(5分)	综合评审得分汇总(100分)	评审结果
1	沈阳巡千里科技有限责任公司	是	是	/	否	29.6	5	50	9.75	5	99.350	第一中标候选人： 沈阳巡千里科技有限责任公司； 报价金额： 898000(元)（捌拾玖万捌仟元整）。
2	上海问月航空技术有限公司	是	是	/	否	30	0	50	9.25	4.5	93.750	
3	沈阳瑞佑科技有限公司	是	是	/	否	29.53	0	50	9	4.5	93.030	第二中标候选人： 上海问月航空技术有限公司； 报价金额： 886000(元)（捌拾捌万陆仟元整）。 第三中标候选人： 沈阳瑞佑科技有限公司； 报价金额： 900000(元)（玖拾万元整）。