

单一来源论证专家信息表

项目名称：兰州市人工影响天气协调领导小组办公室更新火箭发射架

论证时间：2024年6月27日

姓名	工作单位	专业	技术职称	专家签字	联系电话
丁臻津	甘肃省气象局的发射架	人工影响天气	高工	丁臻津	13919812667
李宝林	甘肃省人工影响天气办公室	人工影响天气	高工	李宝林	13999318167
张朝宁	甘肃省人工影响天气办公室	人工影响天气	高工	张朝宁	13999318167

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 丁瑞津
	职称: 高工
	工作单位: 甘肃省人工影响天气办公室
项目信息	项目名称: 兰州市人工影响天气协调领导小组办公室更新火箭发射架
	供应商名称: 陕西中天火箭技术股份有限公司
专业人员论证意见	<p>陕西中天火箭技术股份有限公司生产的自动北北西炮架经中国气象局主管部门的相关技术鉴定完全符合该技术要求。该自动北北西炮架采用模块化设计自带安全锁定装置及多重安全保险机制,符合当前人工影响天气高质量发展的发展需求。</p> <p>此款自动发射架从适配性上符合一直使用的WR-98型增雨防雹火箭,是作为该款火箭发射系统中不可分割的一部分,该科检年组织的工影响天气工作人员进行培训,都是基于此款火箭发射系统,因此,具有没的使用基础。</p> <p>综上所述,陕西中天火箭技术股份有限公司生产的自动北北西炮架系统可以满足本地人工影响天气作业需求及日后的发展要求,符合单一来源采购要求。</p>
专业人员签字	<p>丁瑞津</p> <p>日期: 2024年6月27日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 张朝云
	职称: 高级工程师
	工作单位: 甘肃省人防响天办公室
项目信息	项目名称: 兰州市人工影响天气协调领导小组办公室更新火箭发射架
	供应商名称: 陕西中天火箭技术股份有限公司
专业人员论证意见	<p>陕西中天火箭技术股份有限公司提供的自动火箭发射架, 可靠, 满足中国录证管理部门技术要求, 目前已在甘肃全省使用, 取得了良好的社会效益和社会利益。</p> <p>甘肃省一直配备使用陕西中天火箭技术股份有限公司生产的WR-98型火箭弹, 全省参与作业人员基于该火箭发射系统进行操作培训。按要求火箭发射架型号须与现有火箭弹相匹配, 因此本项目只能使用陕西中天火箭技术股份有限公司生产的自动化火箭发射架, 因此具有唯一性。</p> <p>综上所述, 本项目符合单一来源方式进行采购。</p>
专业人员签字	张朝云
	日期 2024年6月27日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 李宇科	
	职称: 高工	
	工作单位: 甘肃省人工影响天气办公室	
项目信息	项目名称: 兰州市人工影响天气协调领导小组办公室更新火箭发射架	
	供应商名称: 陕西中天火箭技术股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>由陕西中天火箭技术股份有限公司自主研发生产的自动化地面发射架在技术性能和安全性上已通过国家气象局相关主管部门的鉴定,是完全可以满足国家气象主管部门安全技术要求。从安全化、智能化等综合评价,在我省已装备的诸多人工影响天气装备中,具有较大优势。</p> <p>根据目前我省境内本设的自动化地面发射架及人影工作的实际情况来看,两设备使用的WR-98型增雨防雹火箭弹只能适配由陕西中天火箭技术股份有限公司提供的自动化地面发射架,具有唯一性。WR-98型增雨防雹火箭弹与其配套的自动化地面发射架组成的地面人工影响天气的作业系统具有整体性。</p> <p>综上所述:建议采用单一来源方式采购。</p>	
专业人员签字	李宇科	日期 2024年6月27日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。