

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>李学林</u>	
	职称: <u>高工</u>	
	工作单位: <u>甘肃省人工影响天气办公室</u>	
项目信息	项目名称: <u>兰州市人工影响天气协调领导小组办公室2023年人影作业装备(地面自动化火箭发射架)购置项目</u>	
	供应商名称: <u>陕西中天火箭技术股份有限公司</u>	
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指标性能和安全性上已通过国家气象局相关业务部门鉴定,是符合国家气象主管业务部门安全技术要求。从安全性、智能化等方面考虑,在我省现已装备的诸多人工影响天气中装备中,具有较大优势。</p> <p>根据目前甘肃省境内布设的自动化地面发射架情况,从我省人影工作实际情况来看,兰州市长期已备使用的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	<u>李学林</u>	日期: <u>2023</u> 年 <u>6</u> 月 <u>30</u> 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： 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 2023 年人影作业装备（地面自动化火箭发射架）购置项目
	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的自动化地面发射架通过国家气象主管部门的相关鉴定，完全符合相关技术要求。该自动化地面发射架采用模块化设计，自带安全锁定装置及多重安全保障机制，符合当前人工影响天气高质量发展对装备的需求。</p> <p>另外，此款自动发射架从山西配发上，符合且符合一直使用的WR-98型增雨防雹火箭弹，是作为该款火箭发射系统中不可分割的一部分，该对每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，具有广泛的使用基础。</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化火箭发射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	丁瑞津 日期：2023年6月30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: 张朝宇	
	职称: 高级工程师	
	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 2023 年人影作业装备 (地面自动化火箭发射架) 购置项目	
	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化火箭发射架可靠, 满足中国总主管部门技术要求。目前已在甘肃金塔布设使用, 取得了良好的社会效益和社会效益。</p> <p>我省一直采购使用陕西中天公司生产的 WR-98 型火箭弹, 省人影影响天气作业人员基于该火箭发射架系统进行培训。按需求火箭发射架型号必须与现有火箭弹相匹配, 因此本项目只能选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	张朝宇	日期: 2023 年 6 月 30 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。