

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：陈帅 职称：中级工程师 工作单位：中电科普天科技股份有限公司	
项目信息	项目名称：喀什地区无线电管理中心固定站铁塔及配套技术设施租赁项目 名称：中国铁塔股份有限公司喀什分公司	
专业人员论证意见	<p>喀什地区无线电管理局拟租赁8处铁塔(含机房租货、电费、设备维护费等)，挂高75米，铁塔需能承受监测站的监测、测向天线等设施，还需具备相应的机房场地、天线挂位。</p> <p>根据以上需求，中国铁塔股份有限公司喀什分公司现有超过50米存量铁塔可以使用。如不考虑使用现有铁塔资源，新建铁塔就需要花费大量资金，且引电、设备安装、后期维护等会花费大量资金。故不建议在该区域内新建铁塔，使用现有铁塔站址租赁最为经济。中国铁塔股份有限公司喀什分公司是目前唯一能够提供全喀什地区高危站址资源作为租赁使用的单位。</p> <p>根据《中华人民共和国政府采购法》、74号令关于单一来源的相关政策法规，建议采用单一来源的方式进行采购。</p>	
专业人员签字	陈帅	日期 2015年 5月 16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: 李继辉
	职称: 通信专业工程师
	工作单位: 中通建设股份有限公司
项目信息	项目名称: 喀什地区无线电管理中心固定站铁塔及配套技术设施租赁项目
	名称: 中国铁塔股份有限公司喀什分公司
专业人员论证意见	<p>本次项目实施需使用 8 处 50 米高点资源，挂载监测设备向天线架设，城区建筑密度密集一般安装在楼角、房檐等位置，村庄乡镇高于 40 米建筑少，通信塔正好对此类挂载具备良好的优势，且根据现场情况综合考量，是唯一的选择。</p> <p>为此项目以低成本高效益实施，利用通信铁塔作为固定监测设备载体，可实现此目标。中国铁塔股份有限公司喀什分公司具有实施本项目资源唯一性。</p> <p>根据《中华人民共和国政府采购法》第 3 条之关于单一来源采购相关政策法规，建议采用单一来源进行采购。</p>
	专业人员签字
	日期 2020 年 5 月 16 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: 邓磊	
	职称: 中级工程师	
	工作单位: 新疆亿荣建筑工程有限公司	
项目信息	项目名称: 喀什地区无线电管理中心固定站铁塔及配套技术设施租赁项目	
	名称: 中国铁塔股份有限公司喀什分公司	
专业人员论证意见	<p>固定站监测设施布设高度需高于50米，且有电力、通信网络保障，并且地面上具备独立机房。若采用新建铁塔，首先要考虑该覆盖范围内有没有铁塔资源，根据相关通信规范，一定的铁塔范围内是不能新建铁塔，如需要新建铁塔必需重新选点，那么就需要改点，架设通信传输线路、电力线路，通信线路最直接、最省钱的方式就是从就近的通信基站架设。</p> <p>根据工业和信息化部国务院国有资产监督管理委员会《关于2015年推进电信基础设施共建共享的实施意见》(工信部联通〔2014〕586号)文件规定：“自2015年1月1日起，三家基础电信企业原则上不再自建铁塔等基地配套设施”“各级基础电信企业2015年内必须完成2014年底已实施共建共享设施的结算工作”。所以目前只有铁塔公司具有铁塔建设、营运资质。</p> <p>根据《中华人民共和国政府采购法》74号令关于单一来源的相关政策法规，建议采用单一来源的方式进行采购。</p>	
专业人员签字	邓磊	日期2015年5月16日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。