

单一来源采购专家论证意见表

采购单位名称：北京市新闻出版广电局	
项目名称：中央广播电视节目无线覆盖（数字）运行维护费项目	
采购项目预算金额：人民币 185 万元	
项目联系人：戴翔	联系电话：65244876、65915024、65699706
专家姓名：朱发祥	专业：广播电视
工作单位：北京市广播电视监测中心	
联系电话：13641032291	传真：
审核的产品清单	有
专家论证意见	<p>负责中央广播电视节目的无线播台站建在房山、平谷、怀柔、密云、延庆、五峰高山及密云广电中心。其运营维护一直分别由北京市房山区广播电视中心、北京市平谷区广播电视中心、北京市怀柔区广播电视中心、北京市密云区广播电视中心、北京市延庆区广播电视中心运营维护。各广电中心以专业技术经验、政治要求与政府协同保障能力等维护，为此今年仍按单一采购方式进行采购维护。为此今年仍按单一采购方式向北京市房山区广播电视中心、北京市平谷区广播电视中心、北京市怀柔区广播电视中心、北京市密云区广播电视中心、北京市延庆区广播电视中心进行采购。</p> <p>因此理由，位于中央广播电视塔内的数字电视发射机、天馈线、SDI数字传输设备由广电总局中央广播电视塔管理中心进行采购。</p>
专家签字：朱发祥	签字日期：2018年9月6日

单一来源采购专家论证意见表

采购单位名称：北京市新闻出版广电局	
项目名称：中央广播电视节目无线覆盖（数字）运行维护费项目	
采购项目预算金额：人民币 185 万元	
项目联系人：戴翔	联系电话：65244876、65915024、65699706
专家姓名：董薇	专业：广播电视
工作单位：国家广电总局电监司	
联系电话：13701126337	传真：
审核的产品清单	有
专家论证意见	<p>按照《广播电视安全播出管理规定》“委托其他单位承担运维任务时，应选择具有相应安全保障能力的代维单位并签署有效协议”。在列入转播站在系统设备运维，应之此进也安全播出保障方面必须以区广电中心为依托，统筹协调当地力量。区广电中心常年从事广电设备系统运维工作，有多年运维经验及技术队伍，经多年运维，区广电中心已将转播站纳入本单位工作。</p> <p>因此，2018年转播中央电视节目的涉及的设备维护工作只能够通过单一来源采购的方式由五个转播站在区广电中心进行具体实施，分别为北京市房山区、平谷区、怀柔区、密云区、延庆区广播电视台中心。</p> <p>考虑到成片发射台站设备及数字发射机均位于中央广播电视塔内，并一直由中央广播电视塔管理中心负责设备维护，因此，只能够通过单一来源采购的方式由国家新闻出版广电总局中央广播电视塔管理中心负责有关数字发射机、天馈线、SDH 数字传输设备共设备的维护工作。</p>
专家签字：董薇	签字日期：2018年9月6日

## 单一来源采购专家论证意见表

采购单位名称：北京市新闻出版广电局	
项目名称：中央广播电视节目无线覆盖（数字）运行维护费项目	
采购项目预算金额：人民币 185 万元	
项目联系人：戴翔	联系电话：65244876、65915024、65699706
专家姓名：原少华	专业：音视频
工作单位：中国电子科学技术研究所	
联系电话：13683644803	传真：
审核的产品清单	有 <span style="float: right;">(原少华)</span>
专家论证意见	<p>中央广播电视节目无线覆盖(数字)运行维护费项目涉及房山、平谷、怀柔、密云、延庆五个转播站及密云广电中心,五个转播站地处山区,广电中心对地域情况熟悉,与当地区乡所在地机构有着密切的工作关系,协调方便,又有维护的技术力量。</p> <p>另按照《广播电视安全播出管理规定》及《国家新闻出版广电总局62号令》中的相关要求和规定,必须从区广电中心为做统筹协调当地力量开展运维工作。多年来运维工作一直由区广电中心负责,其熟悉情况,经验丰富,技术力量强,为保安全播出,2018年的设备维护运营工作,只经通世单一来源方式由五个转播站所在区广电中心进行具体实施负责,即房山、平谷、怀柔、密云、延庆广播电视中心负责。(原少华)</p> <p>为做好2018年中央广播电视节目无线数字化覆盖工程维护工作,考虑到发射台设备及新增发射机均位于中央广播电视塔内,一直以来均由中央广播电视塔管理中心进行设备运维维护工作,具有多年维护经验及技术团队,而且涉及设备在系统设备运营,应急处置等安全播出保障方面有严格要求,因此建议采用单一来源方式由国家新闻出版广电总局中央广播电视塔管理中心负责该项目有关数字电视发射机天馈线、SDH数字传输设备等设备运营维护。</p>
专家签字：原少华	签字日期：2018年9月6日