

# 2026年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目招标公告

招标项目编号（X15000000EW020285001001）

项目所在地：内蒙古自治区,呼和浩特市,回民区

## 一、招标条件

本2026年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源其他资金:28万元，招标人为内蒙古广播电视台。本项目已具备招标条件，招标方式为其他。

## 二、项目概况和范围

规模：详见附件；

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

2026年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目

## 三、投标人资格要求：

【1】2026年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目的投标人资格能力要求：  
详见附件；

本项目是否允许联合体投标：否。

## 四、招标文件获取

获取时间：从2026-01-19 17:30:00到2026-01-22 17:00:00。

获取方式：详见附件。

## 五、投标文件递交

递交截止时间：2026-01-23 09:30:00。

递交方式：其他方式，详见附件。

## 六、开标时间及地点

开标时间：2026-01-23 09:30:00。

开标地点：详见附件。

## 七、其他

详见附件；



公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招标投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)；

## 八、监督部门

本项目监督部门为**内蒙古广播电视台**。

## 九、联系人

招标人：**内蒙古广播电视台**

地址：/

联系人：**梁慧**

电话：**15848192900**

邮件：[nmtvlianghui@163.com](mailto:nmtvlianghui@163.com)

招标代理机构：**内蒙古广播电视台**

地址：/

联系人：**梁慧**

电话：**15848192900**

邮件：[nmtvlianghui@163.com](mailto:nmtvlianghui@163.com)

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：梁慧（签名）

招标人或其代理机构：：内蒙古广播电视台（盖章）



# 2026 年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目采购公告

内蒙古广播电视台采用竞争性谈判采购方式，采购 2026 年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目，欢迎符合资格条件的供应商前来报名参加。

## 一、项目概述：

**（一）项目名称：**2026 年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）舞台灯光设备租赁项目

**（二）预算金额：**280000.00 元

## **（三）项目概述及内容：**

2026 年内蒙古广播电视台春节联欢晚会（蒙汉语）以“骏马奔腾，正当燃！”为主题，将马年春晚的生肖母题、一往无前的“蒙古马”精神、内蒙古广电“奔腾”理念三者相契合，以年轻、活力、向前的姿态，展现自信、昂扬的人文风貌，以创新的姿态赞叹“大时代、小日子”；以前沿的姿态实现“大传统、小命题”；以幽默的姿态演绎“大人物、小确幸”。为了更好的策划实现本场晚会的创作需求，为了更好的舞台呈现，保证现场演出效果和节目录制效果，对春晚节目舞台灯光设计、租赁搭建等服务项目进行采购。灯光效果与舞台设计能够匹配融合，考虑机位与镜头运用，有效满足播出需求。灯光效果设计方案中能够满足商业植入需求，使广告位与舞台主体有机融合。整体设计方案中能够有效融入多媒体等技术元素，能够将多媒体内容与舞美布景完美融合。

服务地点：呼和浩特市体育中心

服务时间：2026 年 1 月 27 日—2 月 3 日，共计 8 天。

1月27日中午12点前完成装台及验收。

## 二、采购内容要求

(提供同类型或以上参数设备)

灯光设备本身及之外所需的调光台、控制器、服务器、硅箱电柜、各类线缆、税费、搭建拆装人工、现场技术保障及运输费用。

设备名称	数量	设备参数
全光谱电脑切割灯	60	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 光源 1500W 6色全光谱 LED 模组</li> <li>· 光通量 34000Lm</li> <li>· 色温 1800-10000k</li> <li>· 显色指数 CRI: 98, R9: 99</li> <li>· 光束角度 4.4° ~ 52°</li> <li>效果</li> <li>· 水平扫描 540°</li> <li>· 垂直扫描 270°</li> <li>· 颜色系统 LED 光源混色(6色)+CTO+Hue+虚拟 CMY</li> <li>· 图案系统 盘1可拔插6旋转图案片+空位盘2可拔插6旋转图案片+空位</li> <li>· 色盘 4+1</li> <li>· 效果盘 可调速旋转动态效果盘</li> <li>· 切割系统 单切光片旋转角度±35°，整体旋转角度180°</li> <li>· 光圈 15片, 15%-100%电子线性光圈</li> <li>· 雾化 1° +5° 线性 0% - 100%雾化</li> <li>· 频闪 1-30Hz</li> <li>· 调光 线性调光/平方曲线/反平方曲线/S-曲线调光+四种调光模式, 22Bit</li> <li>· 棱镜 排镜/四棱镜双向可调速旋转</li> </ul>
电脑切割灯	40	<p>光源:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 类型: 大功率 680w LED 光源</li> <li>· 平均寿命: 大于 20000 小时</li> <li>· 光源色温: 6800K</li> </ul> <p>色彩系统:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1个带有8个颜色片的颜色轮</li> <li>· CMY 无极混色</li> <li>· CTO 色温校正 (6800K-2800K)</li> <li>· 高显指模式 面光模式 显色指数 ≥ 90</li> </ul> <p>效果:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 2个图案盘, 其中一个带有6个金属图案的固定图案轮; 另一个是带有可更换的7个玻璃图案的旋转图案盘, 有图案定位、双向旋转、图案流水和抖动效果</li> <li>· 1个旋转 8棱镜</li> <li>· 1个独立柔光镜</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 4片式全切割系统，切割盘可90度旋转</li> <li>· 电子频闪，0-100%线性调光，调光效果特别的平滑</li> <li>· 电子线性变焦5° -45°</li> </ul> <p>控制与编程:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 标准模式: 39CH通道, 精简模式: 34CH通道</li> <li>· DMX协议信号: USITT DMX 512 Art-Net / RDM 无线DMX512</li> <li>· DMX信号连接: 3芯XLR输入和输出</li> <li>· Pan/Tilt解析度: 16 bit</li> <li>· Dimmer解析度: 16 bit</li> </ul>
电脑光束灯	100	<p>光源</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 类型: 411SW</li> <li>· 平均寿命: 1500小时</li> </ul> <p>色彩系统</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1个颜色盘: 14个颜色片+空白; 带双向旋转的彩虹效果</li> <li>· 灯具色温: 7200K</li> </ul> <p>图案系统</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1个固定图案盘: 17个金属图案+白圆; 带图案抖动功能</li> </ul> <p>效果</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 调焦: 电子调焦1.2°, 调焦距离2米到无限远</li> <li>· 棱镜盘: 两个棱镜盘: 一个固定8+8+8棱镜; 一个旋转8棱镜 + 旋转6+12棱镜+柔光片; 两个棱镜可叠加;</li> <li>· 调光及频闪: 0-100%机械线性调光; 0.5-11HZ机械频闪, 内置频闪宏功能</li> </ul> <p>显示与控制</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 显示屏与主控: LCD显示屏, 支持中英文切换; 可查询灯具信息</li> <li>· 通道: 17通道</li> <li>· DMX协议信号及连接: USITT DMX 512; 3芯XLR输入和输出</li> <li>· 控制: RDM功能; 通过DMX信号接口对灯具升级</li> <li>· 智能散热: 风扇转速和灯泡工作功率及环境温度互相跟踪自动调节</li> </ul> <p>扫描</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 水平扫描: 540° (16 bit解析度)</li> <li>· 垂直扫描: 245° (16 bit解析度)</li> <li>· 自动纠错: 具有电磁感应自动纠错复位功能</li> <li>· 吊挂方式: 一体化折叠灯钩</li> </ul>
摇头LED染色灯	56	光源: 37x15W RGBW LED, 缩放角度: 10° - 60°, 光通量: 9734lm, 通道模式: 14/26通道
单头灯	80	<p>光源: 1 x 260W RGBA+WW LED</p> <p>光束角度: 50°</p> <p>光斑角度: 84°</p> <p>灯具光通量: 7,600 lumens</p> <p>灯具色温: 2,600K-2,750K</p> <p>特有的钨丝灯光效</p> <p>卓越的混色效果</p> <p>线性CTO色温调节 2,500K-8,000K</p> <p>提供多种灯头旋转角度, 且每种角度可轻松定位</p>

		<p>造型美观大方，设计小巧紧凑，安装轻松方便</p> <p>多种速度频闪效果</p> <p>0-100%顺滑调光</p> <p>IP66 防护等级</p>
长条频闪	100	<p>光源:</p> <p>彩光: 672 x 0.5W RGB LED</p> <p>白光: 112 x 3W CW LED</p> <p>彩光光束角度: 101°</p> <p>白光光束角度: 108°</p> <p>彩光光斑角度: 149°</p> <p>白光光斑角度: 152°</p> <p>彩光 32 区可单独控制</p> <p>白光 16 区可单独控制</p> <p>卓越的混色功能</p> <p>强劲高输出的频闪效果</p> <p>内置拼接插销，可实现快速拼接对位</p>
云台追光	2	<p>远程追光技术</p> <p>距离远，光纤布线，低延迟</p> <p>实时的追踪光标和目标光标</p> <p>支持导入/导出灯库、show 文件</p> <p>多设备控制、可支持 12 台设备追踪同一目标</p> <p>支持 ART-Net 连接 Tekmand、MA 等控台，控制追光设备功能</p> <p>支持 PosiStageNet (PSN) 协议</p> <p>多灯高度模式，实现遇到阶梯，光斑高度可自由调节</p> <p>多设备下的颜色素材和位置素材存储与单灯独立分开</p> <p>支持灯具: FINE 1700LH iSPOT/FINE 1400LH iSPOT/FINE 2000LH iSPOT 及 FINE iSPOT EYE+任意摇头灯</p> <p>摇头参数</p> <p>轴移动范围: -80°~80°      Y 轴移动范围: -40°~40°</p> <p>追踪控制: 手动</p> <p>触控输入; 15.6 寸、10.1 寸电容触摸屏人机交互 4 个实体命令按键 4 路自定义编码器</p> <p>2 路实体属性调整推杆 L=60mm</p> <p>支持 PosiStageNet (PSN)、Art-net、RDM、DMX512 协议</p> <p>光纤通信技术，通信离远、低延迟支持 USB 系统软件升级支持 ART-Net 连接 Tekmand、MA 等灯光控台协同操作</p> <p>16 位工业级编码器，定位精准、可靠</p> <p>电气与接口</p> <p>输入电压范围: 100-240V~ 50/60Hz</p> <p>输入功率: 30W, 功率因数: ≥0.92</p> <p>电源插座: PowerCON 输入</p> <p>光纤口: 单模单纤 LC 接口*1</p> <p>以太网口: RJ45*3 (Video/PSN)</p> <p>ArtNet 口: RJ45*2</p>

### 三、商务要求：

1. 供应商在采购人指定时间内将设备运输到指定拍摄录制地点，承担运输、装卸、安装调试全部费用及风险，确保设备按时投入使用。

2. 供应商需安排专业技术人员全称驻场服务，负责设备全面的技术指导服务，详细讲解设备的使用方法和操作流程，确保各项操作的正确性和高效性。配备专业的售后服务人员，能够及时响应并解决各类技术问题，若设备出现故障，须在 1 小时内相应，3 小时内解决问题，无法解决的，需立即提供备用设备。

3. 能够针对本次节目制作场地的特点，提供合理的项目实施方案。所提供的实施方案说明如何保证设备正常运行，数据稳定可靠传输，多工种协作情况下的应对措施，从而保证节目安全可靠完成。

4. 支付方式：供应商完成搭建、调试、验收合格，待节目录制结束，完成设备撤场，采购方完成验收报告，供应商开具正规增值税专用发票后，采购方一次性支付全部费用。

**技术参数（服务）解答联系人：姜磊**

**联系电话：15335570444**

### 四、供应商的资格要求

1. 供应商须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件；

2. 具有有效的营业执照；

3. 根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用信息记录有关文件的通知》（财库【2016】125号），通过信用中国网站

（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网

（[www.ccp.gov.cn](http://www.ccp.gov.cn)）查询信息，对列入“失信被执行人”“重大税

收违法案件当事人名单” “政府采购严重违法失信名单” 的供应商，拒绝参与采购活动；

4. 中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn/>) 无行贿犯罪记录；

5. 供应商须提供参加采购活动前三年内，在经济活动中无重大违法记录的承诺书；

6. 供应商须提供近一年任意一个月的纳税凭证；

7. 供应商须提供近一年经会计师事务所或审计机构审计的财务报告，或基本开户行出具的资信证明；

8. 本项目不接受联合体响应，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的招标活动。

## 五、获取谈判文件方式

本公告内容为包含所有技术参数与配置，不需要现场报名，供应商按要求直接递交响应文件。

## 六、响应文件内附资料如下

1. 法定代表人身份证正、反面，加盖公章；

2. 非法定代表人报名，出具经法定代表人签字、公司盖章的“授权委托书”及本人身份证复印件，加盖公章；

3. 营业执照加盖公章；

4. 银行开户许可证（银行开户信息）加盖公章；

5. 信用中国截图加盖公章；

6. 在“国家企业信用信息公示系 (<http://gsxt.saic.gov.cn/>) 中未被列入严重违法失信名单（黑名单）信息加盖公章；

7. 中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn/>) 无行贿犯罪记录加盖公章；

8. 供应商须提供近一年任意一个月的纳税凭证加盖公章；

9. 供应商须提供参加采购活动前三年内，在经济活动中无重大违法记录的承诺书加盖公章；

10. 供应商须提供近一年经会计师事务所或审计机构审计的财务报告或基本开户行出具的资信证明加盖公章；

11. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不同时参加本项目承诺函（格式自拟）。

12. 响应文件方案及报价。

以上材料加盖公章，胶装正本一份、副本两份。材料不完整，视为无效投标。

**供应商提供营业执照副本扫描件、授权委托书、法定代表人身份证及授权委托人身份证正反面、企业联系单（包括公司名称、联系人、联系电话、电子邮箱、联系地址等），2026年1月22日17时前以电子版方式发送邮箱 [nmtvlianghui@163.com](mailto:nmtvlianghui@163.com) 进行报名资料审核（未在上述时间发送资料到指定邮箱的，视为无效报名，不接受其报价），邮件注明：公司名称、项目名称、联系方式。**

响应文件需在信封的封装处粘贴采购公告中指定的项目名称并加盖供应商公章。

开标时，供应商需携带身份证到现场。本项目预算金额即为报价的最高限价，报价超出最高限价的将被视为无效投标。

## **七、响应文件递交截止时间、开标时间、地点**

1. 响应文件现场递交截止时间：2026年1月23日9时30分；

2. 开标时间：2026年1月23日9时30分；

3. 开标地点：内蒙古广播电视台。

采购单位名称：呼和浩特市成吉思汗西街1号院内蒙古广播电视

台 B 座 13 楼 1312 会议室

递交地址：呼和浩特市回民区成吉思汗西街 1 号

邮政编码：010010

联系人：梁慧

联系电话：15848192900

