公开招标文件

项目名称：天山电影制片厂2024年摄影棚设备

升级改造项目

项目编号：0634-244XZ3ZH0088

采 购 人：天山电影制片厂

采购代理机构：新疆招标有限公司

### 目 录

[第一章 投标邀请 6](#_Toc165023286)

[第二章 投标人须知 9](#_Toc165023287)

[第三章 资格审查 23](#_Toc165023288)

[第四章 评标程序、评标方法和评标标准 25](#_Toc165023289)

[第五章 采购需求 33](#_Toc165023290)

[第六章 拟签订的合同文本 53](#_Toc165023291)

[第十五条 合同特殊条款 60](#_Toc165023292)

[第七章 投标文件格式 64](#_Toc165023293)

[投 标 文 件 65](#_Toc165023294)

[（ 资格证明文件） 65](#_Toc165023295)

[投 标 文 件 72](#_Toc165023296)

[（ 商务技术文件） 72](#_Toc165023297)

# 第一章 投标邀请

一、项目基本情况

1. 项目编号：0634-244XZ3ZH0088
2. 项目名称：天山电影制片厂2024年摄影棚设备升级改造项目
3. 项目预算金额：634.4822万元、项目最高限价（如有）： 万元
4. 采购需求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标项号 | 标的名称 | 项目预算金额  （万元） | 数量 | 简要技术需求或服务要求 |
| 01 | 天山电影制片厂2024年摄影棚设备升级改造 | 634.4822 | 1套 | 电影摄影机及其配置采购、摄影类其他设备采购、非编系统及录音设备采购、灯光设备采购 |

1. 合同履行期限：2024年08月20日前设备交付完成
2. 本项目是否接受联合体投标：□是 ◼否。

二、申请人的资格要求（须同时满足）

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：
   1. 中小企业政策

◼本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

□本项目专门面向 □中小 □小微企业 采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/小微企业制造、服务全部由符合政策要求的中小/小微企业承接。

□本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行：/。

* 1. 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）：/。

1. 本项目的特定资格要求：
   1. 本项目是否属于政府购买服务：

◼否

□是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得

作为承接主体；

* 1. 其他特定资格要求：/。

三、获取招标文件

1. 时间：2024年4月26日至2024年5月7日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）。

2.地点：政采云平台（www.zcygov.cn）

3.方式：政采云平台（www.zcygov.cn）在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）

3.售价：0 元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

投标截止时间、开标时间：2024年5月27日 11点00分（北京时间）。

地点：政采云平台（www.zcygov.cn）。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1、本项目实行全流程电子标，采用电子投标文件;

2、各投标人应在开标前应确保成为新疆政府采购网政采云平台投标人，并完成CA数字证书(符合国密标准)申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由投标人自行承担。有意向参与自治区区域电子开评标的投标人，可访问新疆数字证书认证中心官方网站 (https://wxw.xjca.com cn/)或下载“新疆政务通”APP自行进行申领或访问（CA证书办理操作指南 (ccgp-xinjiang.gov.cn)新疆政府采购网首页➝办事指南➝投标报价➝CA证书办理操作指南）。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290。

3、投标人将“新疆维吾尔自治区全流程电子招投标项目管理系统—投标客户端”下载、安装 完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7 (64位)及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网(新疆政府采购网-首页 ccgp-xinjiang.gov.cn) 下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。**如因投标人自身原因导致在规定时间内无法正常解密的，如浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密CA与解密CA不一致等，采购中心/代理机构不予异常处理，视为投标人自动弃标。**

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

**1.**采购人信息

名 称：天山电影制片厂

地 址：乌鲁木齐市十七户路201号

联系方式：0991- 2502766

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2.**采购代理机构信息

名 称：新疆招标有限公司

地 址：乌鲁木齐市水磨沟区昆仑东街789号金融大厦11楼招标三部

联系方式：19219939286

**3.**项目联系方式

项目联系人：李宣霖

电话：19219939286

# 第二章 投标人须知

#### 投标人须知资料表

本表是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。标记“**■**”的选项意为适用于本项目，标记“□”的选项意为不适用于本项目。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 条目 | 内容 |
| 2.2 | 项目属性 | 项目属性：  □服务  ◼货物 |
| 2.3 | 科研仪器设备 | 是否属于科研仪器设备采购项目：  □是  ◼否 |
| 2.4 | 核心产品 | 本项目为非单一产品采购项目，核心产品为：电影摄影机。 |
| 3.1 | 现场考察 | ◼不组织  □组织，考察时间： 年\_月\_日\_点\_分考察地点： 。 |
| 开标前答疑会 | ◼不召开  □召开，召开时间： 年\_月\_日\_点\_分召开地点： 。 |
| 4.1 | 样品 | 投标样品递交：  ◼不需要  □需要，具体要求如下：   1. 样品制作的标准和要求： ； 2. 是否需要随样品提交相关检测报告：   □不需要  □需要   1. 样品递交要求： ； 2. 未中标人样品退还： ； 3. 中标人样品保管、封存及退还： ； 4. 其他要求（如有）： 。 |
| 5.2.5 | 标的所属行业 | 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 包号 | 标的名称 | 中小企业划分标准所属行业 | | 01 | 天山电影制片厂2024年摄影棚设备升级改造 | **工业-制造业-电影机械制造、照相机及器材制造。** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 条款号 | 条目 | 内容 |
| 12.1 | 投标保证金 | 投标保证金金额：  01 包：125000元；  投标保证金收受人信息：  帐户名称：新疆招标有限公司  人民币帐号：3002013709022305571  开户银行：乌鲁木齐工行友好南路支行  行号：102881001370 |
| 12.7.2 | 投标保证金可以不予退还的其他情形：  ◼无  □有，具体情形： 。 |
| 13.1 | 投标有效期 | 自提交投标文件的截止之日起算90日历天。 |
| 22.1 | 确定中标人 | 中标候选人并列的，采购人是否委托评标委员会确定中标人：  ◼否  □是  中标候选人并列的，按照以下方式确定中标人：  ◼得分且投标报价均相同的，以技术商务分得分高者为中标人  □随机抽取 |
| 25.5 | 分包 | 本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包：  ◼不允许  □允许，具体要求：   1. 可以分包履行的具体内容： ； 2. 允许分包的金额或者比例： ； 3. 其他要求： 。 |
| 26.1.1 | 询问 | 询问送达形式：4490570024@qq.com |
| 26.3 | 联系方式 | 接收质疑的联系方式  联系部门： 新疆招标有限公司招标三部；  联系电话：19219939286；  通讯地址： 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市水磨沟区昆仑东街789号金融大厦  监督部门：0991- 4518856 |
| 27 | 代理费 | 收费对象：  □采购人  ◼中标人  收费标准：中标金额为基准，按发改价格〔2011〕534号及计价格〔2002〕1980号文件计算的招标代理服务收费标准下浮20%执行（不含税）  缴纳时间： 领取成交通知书前缴清代理费 。  帐户名称：新疆招标有限公司  人民币帐号：3002013709022305571（电汇时请在汇款备注栏注明项目编号后7位）  开户银行：乌鲁木齐工行友好南路支行  行号：102881001370 |
|  | 合同范围 | 本项目下的所有货物及其相关伴随服务，包括（但不限于）：货物供应、安装调试、配合买方验收、设备培训、质保期间售后服务等。 |
|  | 履约保证金 | 合同签订后，中标人向采购人缴纳合同总价款10%的履约保证金。  合同履约完成后20个工作日内，采购人退还中标人合同总价款的10%无息履约保证金 |

投标人须知

一 说 明

1. 采购人、采购代理机构、投标人、联合体
   1. 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《投标邀请》。
   2. 投标人（也称“供应商”、“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
   3. 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。
2. 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购、核心产品
   1. 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。
   2. 项目属性见《投标人须知资料表》。
   3. 是否属于科研仪器设备采购见《投标人须知资料表》。
   4. 核心产品见《投标人须知资料表》。
3. 现场考察、开标前答疑会
   1. 若《投标人须知资料表》中规定了组织现场考察、召开开标前答疑会，则投标人应按要求在规定的时间和地点参加。
   2. 由于未参加现场考察或开标前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响投标文件编制、投标报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由投标人自行承担不利评审后果。
4. 样品
   1. 本项目是否要求投标人提供样品，以及样品制作的标准和要求、是否需要随样品提交相关检测报告、样品的递交与退还等要求见《投标人须知资料表》。
   2. 样品的评审方法以及评审标准等内容见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。
5. 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）
   1. 采购本国货物、工程和服务
      1. 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。
      2. 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与投标，则具体要求见第四章《采购需求》。
      3. 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119 号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。
   2. 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位
      1. 中小企业定义：
         1. 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕 19 号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）。
         2. 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：
            1. 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
            2. 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
            3. 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。
         3. 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。
         4. 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。
      2. 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。
      3. 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：
         1. 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10人）；
         2. 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；
         3. 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；
         4. 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；
         5. 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；
         6. 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在 职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法 签订劳动合同或服务协议的雇员人数。
      4. 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《投标邀请》。
      5. 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《投标人须知资料表》。
      6. 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。
      7. 4.2.7投标人在中标（成交）后需要融资时可以申请政府采购合同融资，具体详见《新疆维吾尔自治区政府采购合同融资工作方案》新财购[2022]17号。
   3. 政府采购节能产品、环境标志产品
      1. 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。
      2. 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代 理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制 采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于 调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）。
      3. 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，**否则投标无效**；
      4. 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》（如涉及）。
   4. 采购需求标准
      1. 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123 号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第五章《采购需求》。
      2. 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）为加快数据中心绿色转型，根据财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知（财库〔2023〕7 号），本项目如涉及绿色数据中心，则具体要求见第五章《采购需求》。
6. 投标费用
   1. 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用，无论投标的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

二 招标文件

1. 招标文件构成
   1. 招标文件包括以下部分：

第一章 投标邀请

第二章 投标人须知

第三章 资格审查

第四章 评标程序、评标方法和评标标准

第五章 采购需求

第六章 拟签订的合同文本

第七章 投标文件格式

* 1. 投标人应认真阅读招标文件的全部内容。投标人应按照招标文件要求提交投标文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对招标文件做出实质性响应**，否则投标无效。**

1. 对招标文件的澄清或修改
   1. 采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将在原公告发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。
   2. 上述书面通知，按照获取招标文件的潜在投标人提供的联系方式发出，因提供的信息有误导致通知延迟或无法通知的，采购人或采购代理机构不承担责任。
   3. 澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对所有获取招标文件的潜在投标人具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，将在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足 15 日的，将顺延提交投标文件的截止时间和开标时间。

三 投标文件的编制

1. 投标范围、投标文件中计量单位的使用及投标语言
   1. 本项目如划分采购包，投标人可以对本项目的其中一个采购包进行投标，也可同时对多个采购包进行投标。投标人应当对所投采购包对应第五章《采购需求》所列的全部内容进行投标，不得将一个采购包中的内容拆分投标，否则其对该采购包的投标将被认**定为无效投标**。
   2. 除招标文件有特殊要求外，本项目投标所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。
   3. 除专用术语外，投标文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。投标人提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由投标人自行承担。
2. 投标文件构成
   1. 投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应由《资格证明文件》、《商务技术文件》两部分构成。投标文件的部分格式要求，见第七章《投标文件格式》。
   2. 对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，**否则投标无效**。未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。
   3. 第四章《评标程序、评标方法和评标标准》中涉及的证明文件。
   4. 对照第五章《采购需求》，说明所提供货物和服务已对第五章《采购需求》做出了响应，或申明与第五章《采购需求》的偏差和例外。如第五章《采购需求》中要求提供证明文件的，投标人应当按具体要求提供证明文件。
   5. 投标人认为应附的其他材料。
3. 投标报价
   1. 所有投标均以人民币报价。
   2. 投标人的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。投标人的报价应包括但不限于下列内容，《投标人须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。
      1. 投标货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等；
      2. 按照招标文件要求完成本项目的全部相关费用。
   3. 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。
   4. 投标人不能提供任何有选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）**，否则其投标无效。**
4. 投标保证金
   1. 投标人应按《投标人须知资料表》中规定的金额及要求交纳投标保证金。
   2. 交纳投标保证金可采用的形式：政府采购法律法规接受的支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式。
   3. 投标保证金到账（保函提交）截止时间同投标截止时间。以支票、汇票、本票、网上银行支付等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前到账；以金融机构、担保机构出具的保函等形式提交投标保证金的，应在投标截止时间前将原件提交至采购代理机构。由于到账时间晚于投标截止时间的，或者票据错误、印鉴不清等原因导致不能到账的**，其投标无效**。
   4. 投标保证金有效期同投标有效期。
   5. 投标人为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳投标保证金，其交纳的投标保证金对联合体各方均具有约束力。
   6. 采购人、采购代理机构将及时退还投标人的投标保证金，采用银行保函、担保机构担保函等形式递交的投标保证金，经投标人同意后采购人、采购代理机构可以不再退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外：
      1. 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，自收到投标人书面撤回通知之日起 5 个工作日内退还已收取的投标保证金；
      2. 中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标人；
      3. 未中标投标人的投标保证金，自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标人；
      4. 终止招标项目已经收取投标保证金的，自终止采购活动后 5 个工作日内退还。
   7. 有下列情形之一的，采购人或采购代理机构可以不予退还投标保证金：
      1. 投标有效期内投标人撤销投标文件的；
      2. 《投标人须知资料表》中规定的其他情形。
5. 投标有效期
   1. 投标文件应在本招标文件《投标人须知资料表》中规定的投标有效期内保持有效，投标有效期少于招标文件规定期限的，**其投标无效。**
6. 投标文件的签署、盖章
   1. 招标文件要求签字的内容（如授权委托书等），可以使用电子签章或使用原件的电子件（电子件指扫描件、照片等形式电子文件）；要求第三方出具的盖章件原件（如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等），投标文件中应使用原件的电子件。
   2. 招标文件要求盖章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

#### 四 投标文件的提交

1. 投标文件的提交
   1. 本项目使用新疆政府采购网政采云平台。投标人根据招标文件及政采云平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子投标文件。
   2. 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的投标文件，投标保证金除外。
2. 投标截止时间
   1. 投标人应在招标文件要求提交投标文件截止时间前，将电子投标文件提交至电子交易平台。
3. 投标文件的修改与撤回
   1. 投标截止时间前，投标人可以通过电子交易平台对所提交的投标文件进行补充、修改或者撤回。投标保证金的补充、修改或者撤回无需通过电子交易平台，但应就其补充、修改或者撤回通知采购人或采购代理机构。
   2. 投标人对投标文件的补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章，作为投标文件的组成部分。

#### 五 开标、资格审查及评标

1. 开标
   1. 采购人或采购代理机构将按招标文件的规定，在投标截止时间的同一时间和招标文件预先确定的地点组织开标。
   2. 本项目开标使用政采云平台。投标人应在规定的时间内对投标文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，**视为投标无效。**
   3. 本次采用网上开标、评标系统， 投标人在线参加开标（ 无需到开标现场） 。开标前投标人完成设备测试， 保证摄像头及麦克风正常使用。自开标时间起至评审结束， 投标人须登录新疆政府采购网政采云平台并保持网络通畅， 随时答复评标委员会的疑问。若投标人未在规定时间内答复的， 由此产生的后果将由投标人自行承担。投标人登录政采云平台， 在开标时间后 30 分钟内用“项目采购----开标评标”功能进行解密电子版投标文件。若投标在规定时间内未按时解密的， 视**为无效响**应。解密与加密电子版投标文件须使用同一个 CA。
   4. 开标过程将使用电子交易平台公布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要公布的其他内容并进行记录，并由参加开标的各投标人确认。投标人未在规定时间内提出疑义或确认一览表的，视同认可开标结果。
   5. 投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人提出的询问或者回避申请将及时处理。
   6. 投标人不足 3 家的，不予开标。
2. 资格审查
   1. 见第三章《资格审查》。
3. 评标委员会
   1. 评标委员会根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评标事务，独立履行职责。
   2. 评审专家须符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的规定。依法自行选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。
4. 评标程序、评标方法和评标标准
   1. 见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》。

#### 六 确定中标

1. 确定中标人
   1. 采购人将在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。采购人是否委托评标委员会直接确定中标人，见《投标人须知资料表》。中标候选人并列的，按照《投标人须知资料表》要求确定中标人。
2. 中标公告与中标通知书
   1. 采购人或采购代理机构自中标人确定之日起 2 个工作日内，在新疆政府采购网公告中标结果，同时向中标人发出中标通知书，中标公告期限为 1 个工作日。
   2. 中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标供应商放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。
3. 废标
   1. 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：
      1. 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
      2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
      3. 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
      4. 因重大变故，采购任务取消的。
   2. 废标后，采购人将废标理由书面通知所有投标人。
4. 签订合同
   1. 中标人、采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。
   2. 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。
   3. 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。
   4. 政府采购合同不能转包。
   5. 采购人允许采用分包方式履行合同的，中标人可以依法在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作采取分包方式履行合同。本项目的非主体、非关键性工作是否允许分包，见《投标人须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，**否则投标无效。**中标人就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。
5. 询问与质疑
   1. 询问
      1. 投标人对政府采购活动事项有疑问的，可依法提出询问，并按《投标人须知资料表》载明的形式送达采购人或采购代理机构。
      2. 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。
   2. 质疑
      1. 投标人认为采购文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。
      2. 质疑函须使用财政部制定的范本文件。投标人为自然人的，质疑函应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。
      3. 投标人委托代理人进行质疑的，应当随质疑函同时提交投标人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。
      4. 投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，采购人、采购代理机构有权不予答复。

26.3接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《投标人须知资料表》。

1. 代理费
   1. 收费对象、收费标准及缴纳时间见《投标人须知资料表》。由中标人支付的，中标人须一次性向采购代理机构缴纳代理费，投标报价应包含代理费用。

# 第三章 资格审查

一、资格审查程序

1. 开标结束后，采购人或采购代理机构将根据《资格审查要求》中的规定，对投标人进行资格审查，并形成资格审查结果。
2. 《资格审查要求》中对格式有要求的，除招标文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。
3. 投标人《资格证明文件》有任何一项不符合《资格审查要求》的，资格审查不合格，**其投标无效。**
4. 资格审查合格的投标人不足3家的，不进行评标。

二、资格审查要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检查因素 | 检查内容 | 格式要求 |
| 1 | 满足《中华人 民共和国政府 采购法》第二 十二条规定 | 具体规定见第一章《采购邀请》 |  |
| 1.1 | 具有独立承担民事责任的能力 | 投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”；  投标人是非企业机构的， 应提供有效的 “执业许可证、登记证书，等证明文件；  投标人是个体工商户的， 应提供有效的“个体 工商户营业执照”；  投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。  分支机构参加响应的，应提供该分支机构或 其所属法人/其他组织的相应证明文件； 同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章） | 提供证明文件的 电子件或电子证照 |
| 1.2 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |
| 1.3 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |
| 1.4 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好纪录 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |
| 1.5 | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录 | 查询渠道： 信用中国网站和中国政府采购网 （[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn) 和www.ccgp.gov.cn）；  截止时点：首次响应文件提交截止时间以后、 资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际 查询时间；  信用信息查询记录和证据留存具体方式：由采购人或采购代理机构查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他投标文件一并保存；  信用信息的使用原则：经认定的被列入失信 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行为记录名单的投标人，其**响应无效**。 | 无须投标人提供由采购人或采购代理机构查询。 |
| 1.6 | 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政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |
| **1.7** | 法律、行政法 规规定的其他 条件 | 提供了符合招标文件要求的《投标人资格声明书》。 | 格式见《投标文件格式》 |

# 第四章 评标程序、评标方法和评标标准

1. 投标文件的符合性审查

一、评标方法

* 1. 评标委员会对资格审查合格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。
  2. 评标委员会根据《符合性审查要求》中规定的审查因素和审查内容，对投标人的投标文件是否实质上响应招标文件进行符合性审查，并形成符合性审查评审结果。投标人《商务技术文件》有任何一项不符合《符合性审查要求》要求的，**投标无效。**

符合性审查要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 审查因素 | 审查内容 |
| 1 | 授权委托书 | 按招标文件要求提供授权委托书； |
| 2 | 投标完整性 | 未将一个采购包中的内容拆分投标； |
| 3 | 投标报价 | 投标报价未超过招标文件中规定的项目预算金额； |
| 4 | 报价唯一性 | 投标文件未出现可选择性或可调整的报价（招标文件另有规定的除外）； |
| 5 | 投标有效期 | 投标文件中承诺的投标有效期满足招标文件中载明的投标有效期的； |
| 6 | 实质性格式 | 标记为“实质性格式”的文件均按招标文件要求提供且签署、盖章的； |
| 7 | 报价的修正（如有） | 不涉及报价修正，或投标文件报价出现前后不一致时，投标人对修正后的报价予以确认；（如有） |
| 8 | 报价合理性 | 报价合理，或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应  评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的； |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9 | 进口产品 | 招标文件不接受进口产品投标的内容时，投标人所投产品不含进口产品； |
| 10 | 公平竞争 | 投标人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他投标人的竞争行为，不存在损害采购人或者其他投标人的合法权益  情形的； |
| 11 | 串通投标 | 不存在《政府采购货物和服务招标投标管理办法》视为投标人串通投标的情形：（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标  报价呈规律性差异；（五）不同投标人的投标文件相互混装；（六）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出； |
| 12 | 附加条件 | 投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的； |
| 13 | **其他无效情形** | 投标人、投标文件不存在不符合法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。 |

1. 投标文件有关事项的澄清或者说明
   1. 评标过程中，评标委员会将以书面形式要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人（若投标人为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清文件将作为投标文件内容的一部分。
   2. 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，有权要求该投标人在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；若投标人不能证明其报价合理性，评标委员会将**其作为无效投标处理。**
   3. 投标报价须包含招标文件全部内容，如分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对投标总价进行调整。评标委员会有权要求投标人在评标现场合理的时间内对此进行书面确认，投标人不确认的，视为将一个采购包中的内容拆分投标**，其投标无效。**
   4. 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：
      1. 招标文件对于报价修正是否另有规定：

□有，具体规定为：

□无，按下述 2.4.2-2.4.7 项规定修正。

* + 1. 单独递交的开标一览表（报价表）与投标文件中开标一览表（报价表）内容不一致的，以单独递交的开标一览表（报价表）为准；
    2. 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
    3. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
    4. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
    5. 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。
    6. 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人书面确认后产生约束力，投标人不确认的，其**投标无效**。
  1. 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《投标人须知》5.2 条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评标时价格不予扣除。
     1. 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。
     2. 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，且接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。（不适用本项目）
     3. 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。
     4. 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。
     5. 中小企业参加政府采购活动，应当按照招标文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。
     6. 监狱企业提供了由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，视同小微企业。
     7. 残疾人福利性单位按招标文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》的，视同小微企业。
     8. 若投标人同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

1. 投标文件的比较和评价
   1. 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价；未通过符合性审查的投标文件不得进入比较与评价。
   2. 评标方法和评标标准
      1. 本项目采用的评标方法为：

◼综合评分法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评

审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法，见《评标标准》，招标文件中没有规定的评标标准不得作为评审的依据。

□最低评标价法，指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

* + 1. 采用最低评标价法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照下述方法确定一个参加评标的投标人，其他**投标无效**。

□随机抽取

□其他方式，具体要求：

* + 1. 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及） 。
    2. 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及） 。

1. 确定中标候选人名单
   1. 采用综合评分法时，提供相同品牌产品（单一产品或核心产品品牌相同）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，评标委员会按照下述规定确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

□随机抽取

◼其他方式，具体要求：以技术商务分得分高者为中标人

* 1. 采用综合评分法时，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。
  2. 采用最低评标价法时，评标结果按本章 2.4、2.5 调整后的投标报价由低到高

顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

* 1. 评标委员会要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、投标或响应文件被认定**为无效的**情形进行重点复核。
  2. 评标委员会将根据各投标人的评标排序，依次推荐本项目（各采购包）的中标候选人，起草并签署评标报告。本项目（各采购包）评标委员会共（各）推荐3名中标候选人。

1. 报告违法行为
   1. 评标委员会在评标过程中发现投标人有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

二、评标标准

技术部分评分标准（45分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项目** | **评审细则** | **分值** |
| 1 | 技术响应情况 | 技术参数符合程度（20分）：本条评审项100分起扣，得分取权重20%。  每有一项★重要参数负偏离扣2分；  每有一项一般参数负偏离扣1分；  注: 1.文件中技术参数要求提供图文或证明材料，均需按要求提供，否则视为负偏离； | 20 |
| 2 | 综合技术水平 | 对设备选型的符合采购人要求、质量可靠性等方面进行综合评价。  质量可靠、与原硬件匹配度高   1. 质量可靠：⑴.所投产品运行稳定，不存在质量问题，未发生过召回事件，使用记录良好，满足要求.需提供承诺函可得2.5分，有故障发生得或发生过召回事件得0分。（说明：投标人承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。） 2. 与原机硬件匹配度高：需承诺所投产品与电影厂原有设备匹配度高，不影响原有设备使用效果。提供承诺函可得2.5分。（说明：投标人承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。） | 5 |
| 3 | 质量保证措施 | 质量保证措施具体完善，各阶段服务计划详尽。内容涉及人员配备、零备件供应、设备维护等具体如下：人员配备到位、服务及时响应、零备件种类齐全、供应及时，设备维护有计划性、周期性，方案合理有效且具备可行性方可得5分，一项描述不详细或无描述扣1分否则不得分。 | 5 |
| 4 | 进口产品授权 | 应保证产品渠道正规、合法。进口产品（电影摄影机、电影定焦镜头、电影变焦镜头、伸缩炮）应提供由制造商出具的授权函及售后服务承诺函（售后服务内容由制造商和投标人分别提供承诺书并加盖各自企业公章），提供原厂售后服务。（相关资料具有合法有效性，授权链清晰可追溯），提供得10分，否则不得分。 | 10 |
| 5 | 培训 | 培训及技术指导方案等均满足招标文件要求，有详细的①设备使用过程中的技术指导方案培训指导方案②用户培训计划。每缺少一项扣 1分，未提供或描述未针对本项目不得分 | 2 |
| 6 | 技术团队力量 | 投标人拟投入本项目技术和售后服务人员情况  提供技术或售后服务人员实施团队中有工程专业高级职称人员，需提供【影视主管机关单位】颁发的职称证，需附职称证书原件扫描件及近一年连续近三个月的在投标单位缴纳社保的证明文件，得 3分，否则不得分。 | 3 |

商务部分评分标准（25分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项目** | **评审细则** | **分值** |
| 1 | 投标人同类项目业绩 | 每提供1份业绩证明材料得3分，最高得15分。  备注：提供2021年1月1日至投标截止日投标人独立承接的与本项目采购的同类设备业绩，必须包含电影级别摄影机，定焦镜头、变焦镜头、LED全彩灯管等，以合同复印件为准，无或未按要求提供证明材料的不得分。 | 15 |
| 2 | 售后服务 | 保修综合能力：（1）免费保修期一年为基础要求不得分，每增加一年得0.5分，最高2.5分。  （2）提供响应的免费保修期证明材料（需要制造商或投标人加盖公章），得2.5分，不提供不得分 | 5 |
| 应急预案，由投标人根据电影厂实际情况提供相适应的方案，根据方案的合理性、适用性及可操作性进行评分。包括①解决问题能力（1分）、②紧急故障处理预案（1分）、③承诺故障维修响应时间24小时之内（3分）。不提供或者提供方案与采购人实际情况不相适应不得分 | 5 |

价格部分评分标准（30分）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报价 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：  投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×30。  备注：此处投标报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价，详见第四章《评标程序、评标方法和评标标准》2.4 及 2.5。 | 30分 |

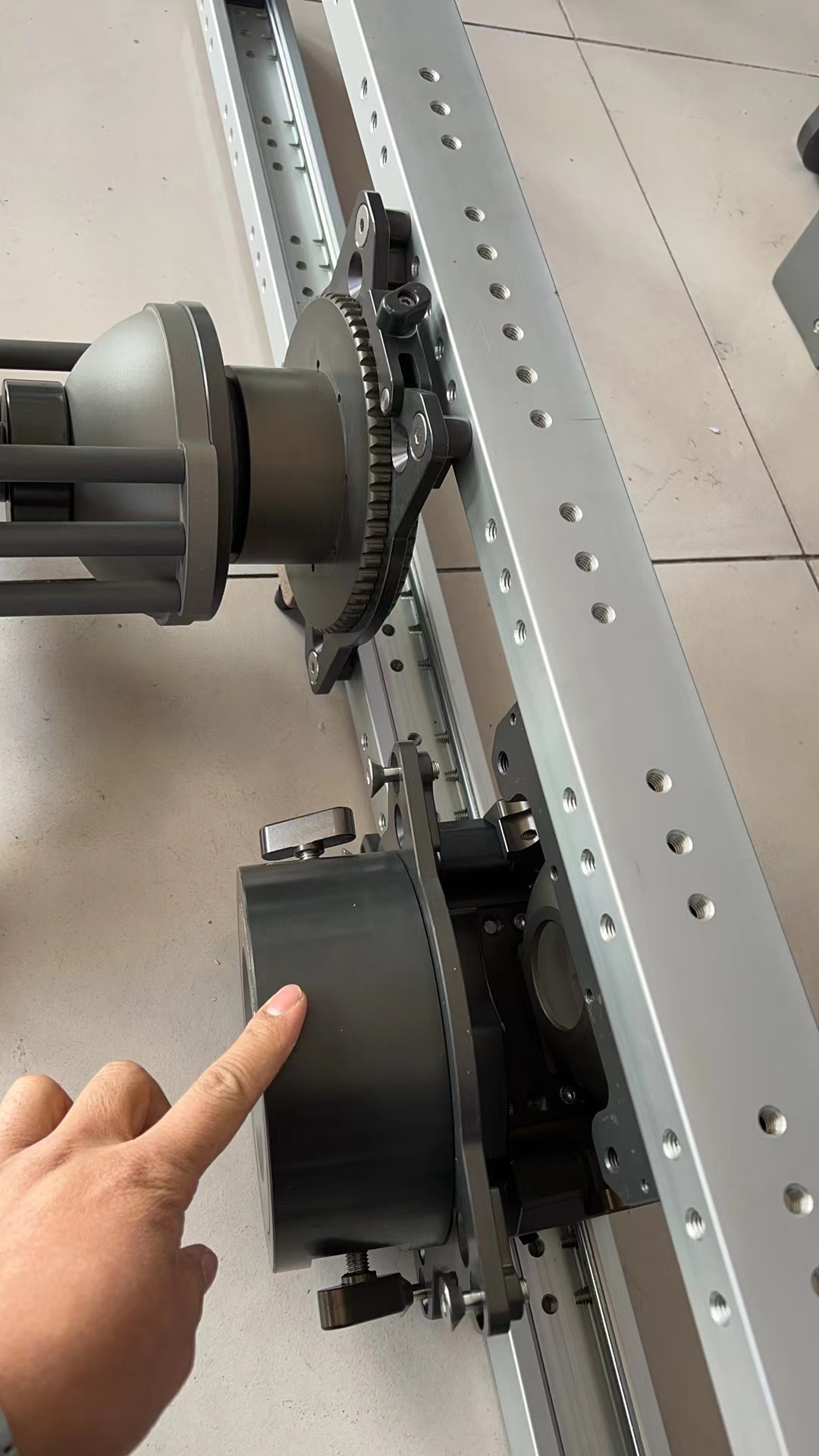
**说明：投标人承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。）**

# 第五章 采购需求

品目1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 技术指标 | 数量 | 是否允许进口 |
| 1 | 电影摄影机头机身 | 1. 影像传感器类型: 超35mm CMOS影像传感器 2. ★影像传感器像素:不低于4608 x 3164 Ø 33.96 mm / 1.337"；可记录无压缩的RAW影像数据，录制RAW格式编码 3. 支持LBUS端口及设备，支持RS端口输入输出 4. ★动态范围：17档 5. 可调整屈光度目镜：与电影摄影机机头相匹配 6. 机身净重（不含电池）:不小于2.5千克，且不大于3.7千克；工作温度范围： -20°C至45°C 7. 4K分辨率下拍摄帧率范围: 0.75 - 120 fps 8. 支持录制帧率：23.97, 24, 25, 29.97, 30, 48, 50, 59.94, 60 fps 9. 镜头卡口：原生LPL口或PL口 10. ★内建四档电动ND滤镜 11. ★曝光指数：EI≥160 – 6400 12. 录制模式标准实时录制, 预录 13. 存储介质：固态存储卡，容量不低于1T,数据传输速度≤8Gbps 14. 支持机身模块化扩展，添加电源分配扩展模块和音频扩展模块 15. 内建不少于参考音轨麦克风 16.包含配件：摄影机机身\*1高格式拍摄授权许可\*1 适用于该设备的机身LPL 卡口\*1 PL 转 LPL 卡口适配器\*1 平衡调节燕尾板\*1 B型电池卡口适配器\*1 适用于该设备的目镜 \*1 直角插头目镜线（0.5m/1.5ft）\*2；（0.8m/2.64ft）\*2 适用于该设备的电源电缆，直型(2 m，6.6 ft)\*2 适用于该设备的电源分配模块\*1 重型支撑系统套装 - 顶部\*1 重型支撑系统套装 - 侧边\*1 重型支撑系统套装 - 底部（19mm\*2） ２T存储卡＊３ 配套高速读卡器＊１   配套航空运输保护箱 | 1 | 是 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 2 | 7 英寸高清监视器 | ≥7英寸监视器，授权可控制摄影机菜单，回访控制，与摄影机机身同一品牌。接口S5usG人/新出(3-PinFischer)SDl3G输入(BNC)PWR音频输出(3.5毫米音频插孔)(BNC)USB(5针Lemo)USB-C；  显示器类型：薄膜晶体管液晶显示器(TFTLCD)配LED背光；  ★分辨率：大于等于1920\*1200  ★像素密度：不小于322 ppi  显示屏幕尺寸：151.20\*94.50mm/5.94\*3.70"  比例：16:10  响应时间：不高于25 ms  屏幕亮度：不小于1300 尼特  色域：DCI-P3/Rec.709 | 1 | 是 |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 3 | 摄影机遮光斗(全套) | 最大可支持4 x 5.65”的滤镜, 需要4:3和2:1比例遮阳罩 包括： 基本模块 轻型插座  外加旋转滤镜框托架  外加非旋转滤镜框托架  摆动式可倾斜模块  顶/底旗 侧旗 旗支架 可倾斜调整适配器  滤镜框托架 宽银幕挡板套装  附件适配器 重型承托适配器 配备镜头接圈，与MP镜头，SP镜头，安琴EZ镜头可连接。  配套航空运输保护箱  与摄影机机身同一品牌。 | 1 | 是 |  |
| 4 | 变焦镜头 | 广角端小于等于22mm，长焦端大于等于60mm，变焦比大于等于：2.7倍，支持S35和全画幅模式切换，S35模式下不小于2.6倍的变焦范围；全画幅模式最大光孔小于等于：T3 ; 镜头前口径：114mm；最近焦距小于等于0.6m  支持配备航空运输保护箱（两颗装） | 1 | 是 |  |
| 5 | 变焦镜头 | 广角端小于等于68mm，长焦端大于等于250mm，变焦比大于等于：3.6倍，支持S35和全画幅模式切换，S35模式下不小于3.6倍的变焦范围；全画幅模式最大光孔小于等于：T４.5 ; 镜头前口径：114mm；最近焦距小于等于1.2m  支持配备航空运输保护箱（一颗装） | 1 | 是 |  |
| 6 | 定焦镜头12 mm | 光圈: 小于等于T1.8 长度: 239 mm / 9.41" 前口径: 134 mm / 5.28" 重量: 不高于2.8 kg / 6.2 lb 最近对焦: 不高于0.07 m / 2.6" | 1 | 是 |  |
| 7 | 定焦镜头 75 mm | 光圈: 小于等于T1.8 长度: 178 mm / 7.01“ 前口径: 114 mm / 4.49“ 重量: 不高于1.9 kg / 4.2 lb 最近对焦: 不高于0.43 m / 17“ | 1 | 是 |  |
| 8 | 定焦镜头95 mm | 光圈: 小于等于T1.8 长度: 178 mm / 7.01“ 前口径: 114 mm / 4.49“ 重量: 不高于1.9 kg / 4.2 lb 最近对焦: 不高于0.63 m / 2‘ 1“ | 1 | 是 |  |
| 9 | 定焦镜头组（共５颗） | 25mm 32mm 50mm 75mm 100mm焦段 最大光圈≤T2.4  最小光圈≧T16 光圈刻度的旋转角度不小于 78°  角度旋转到MOD终点 不小于160°  镜头卡口：支持E卡口 含便携箱 | 1 | 是 |  |
| 10 | 滤色片 | Glimmerglass扩散滤光片效果镜片， 尺寸： 4×5.6寸，1/8、1/4、1/2，1,共四片一套 | 1 | 是 |  |
| 11 | 滤色片 | 放大镜效果镜片，直径138mm 1,2,3共三片一套 | 1 |  |  |
| 12 | 24寸HDR高清监视器 | 24英寸，2K 格式显示和双链路HD-SDI模式，高亮，支持高清，分辨率 (H x V)大于 1920 x 1200 像素 (WUXGA)、复合输入 BNC \*1、SDI输入口BNC \*2、SDI输出口BNC\*2、HDMI输入口\*1、DC12V-17V 专业电影摄影监视器  每套监视器配套1个航空运输保护箱 | 2 | 是 |  |
| 13 | 7寸监视器录机 | 7寸监视器现场录机可录制现场拍摄素材，高亮屏，支持8K模式  屏幕分辨率：1920 x1200  输入输出接口:1 x HDMI 2.0 Input1 x BNC (12G-SDl) Input1 x HDMI 2.0 Output1 x BNC (12G-SDl) Output  配备：≥500G固态硬盘\*2，固态硬盘写入速度不低于监视器录制速度 | 2 | 是 |  |
| 14 | 图传套装含发射器，接收器 | 支持户外距离不低于600米  无线电频段 5G 带宽不低于40MHz 调频固定频段调频视频格式支持高清模式 支持中国法规发射器 接收器 视频接口SDI输入/SDI环出 SDI输出\*2 /HDMI输出 HDMI输入 天线接头（x2） 配高增益天线 （x5） 配 高增益天线 备注（须与我厂现有无线图传系列设备：威固相匹配） | 3 | 否 |  |
| 15 | 无线图传可接收高亮小监视器 | 屏幕尺寸大于等于8.9寸，无线可接收式高亮屏目移动监视器，电池接口V字口。备注（须与我厂现有无线图传系列设备：威固相匹配） | 4 | 否 |  |
| 16 | 电影摄影机倒挂云台 | 倒挂云台，两轴  灵活性强，可以安装在任何三脚架，跟拍车，轨道车等设备上  承重：50kg  重量：20kg  Pan/Tilt范围:360度  液压阻力：7-0  附件:150mm球碗  温度范围:-40℃/+60℃-40°F/140°F  适配我厂Lambda 50第三轴使用 | 1 | 是 |  |
| 17 | 摄影机肩架 | 与摄影机身相匹配，右侧可连接任何摄影机的莲花接口。包括录制按钮和内置的RS接⼝短电缆。包括：右侧⼿柄及左侧⼿柄。与摄影机同一品牌 | 1 | 是 |  |
| 18 | 三方通话 | 一托九，带基站，不低于350 米的全双工头戴式通话系统套装，不低于350m大范围通话距离，可换电池续航时间不低于10H，自动配对开机即用，不低于168g耳机造型，支持3套级联。传输延时，<35ms；频率响应：150Hz~7kHz；信噪比>55dB；系统失真：<1%  每套三方通话配1个航空运输保护箱 | 2 | 是 |  |
| 19 | 减震臂 | 减震臂为三轴减震 减震臂配备钢丝减震盘 最大承重大于等于19kg 安装：48-52mm管径 3x 缓冲气撑（三轴各一） 3x 棘轮扳手 4x 减震簧螺丝杆 4x 减震簧固定卡 1x 紧固零件一套 6x 减震簧  配套航空运输保护箱 | 1 | 是 |  |
| 20 | 滑轨配件 | 欧洲头转接带平摇阻尼，须与我厂现有移动滑轨设备：GFM相匹配，配合欧洲头转接设备。 | 1 | 是 |  |
| 21 | 滑轨配件 | 双边安装侧板（高），须与我厂现有移动滑轨设备：GFM相匹配，滑轨两侧安装侧板，用于安装云台平碗设备 | 1 | 是 |  |
| 22 | 滑轨配件 | 滑块用转欧洲头接口，须与我厂现有移动滑轨设备：GFM相匹配，用于安装欧洲头设备与滑轨一端连接 | 1 | 是 |  |
| 23 | 滑轨配件 | 灯杆转接器，须与我厂现有移动滑轨设备：GFM相匹配，将滑轨安装在灯腿上使用的配件 | 1 | 是 |  |
| 24 | 摄影机电池V口 | 268Wh（19000mah） V口大容量摄像机电池 14.4V/15A(max.) 4路D-TAP口输出 1路USB输出，尺寸大小约98.4x142x78.3mm, 重量小于等于1.43kg（支持快充） | 20 | 是 |  |
| 25 | V口电池充电器 | V口一拖四 同步快速充电器 同时充，每路最大输出3A 带适配输出功能，适配输出：DC15V 4A | 6 | 是 |  |
| 26 | 摄影机B口电池 | 容量：10500mAh,302.4Wh 电池输出：28.8V/10A(Max.) D-tap\*4 Output：16.8V/3A(Max.) USB-A Output：5V/2.1A(Max.) USB-C Input：65W (Max.) USB-C Output：5V/3A,9V/3A,12V/3A,15V/3A,20V/3.25A 尺寸小于等于：138\*98\*99mm 重量小于等于：1637g  与电影摄影机相匹配 | 8 | 是 |  |
| 27 | B口电池充电器 | 锂离子电池专用充电器 ★为 B-Mount 接口 ★为四路同时输出型 输入：AC 100V-240V50/60Hz 充电输出：DC 33.6V,3A,Max 400W 工作温度：-10°C ~40°C 尺寸小于等于：255\*94\*170mm 重量小于等于：2840g 适用电池：B-Mount 电池  与摄影机B口电池相匹配 | 2 | 是 |  |
| 28 | 小监视器电池 | 99Wh（6875mah）V口电池 14.4V/15A（max.）2路D-TAP口输出 1路USB输出（支持快充） | 16 | 是 |  |
| 29 | 伸缩摇臂 | 1，以中柱为起点前臂长度使用范围大于等于7m。  2，使用总长度大于等于9m。  3，缩短后总长度小于等于3.6m。  4，全程平稳运行的最大伸缩速度大于等于1.8m/s。  5，前端有效承重大于等于25kg。  6，移动角度范围仰角大于等于48°，俯角大于等于48°  7，伸缩方式为电动伺服驱动方式。  8，中柱具有升降功能。  9，★具有运动轨迹补偿功能，包括水平补偿和垂直补偿。  10，带控制手柄一个，能控制伸缩摇臂的伸缩速度，伸缩范围。  11，有数字显示系统，具备显示屏，在伸缩过程中，可显示伸缩的长短、速度和限位点等功能。  配套电瓶，配重，配重推车，防尘罩  配套航空运输保护箱 | 1 | 是 |  |
| 30 | 便携式非线性编辑器 | 14 核中央处理器30核图形处理器 大于36GB 统一内存 固态硬盘' 16 英寸 三个雷雳4端口， HDMI 端口、SDXC 卡插槽、耳机插孔 力度触控板 140W USB-C 电源适配器 | 1 | 是 |  |

20-23附图





品目2：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 序号 | 分类 | 技术参数 | 数量 | 单位 | 是否允许 进口产品 |
| 非    编   系   统 | 1 | 非线性编辑系统 | 至少24核中央处理器； 至少60核图形处理器； 至少32核神经网络引擎； 至少64GB统一内存； 至少1TB固态硬盘； 需要接口：六个雷雳4端口，一个SDXC卡插槽、两个USB-A端口，一个HDMI端口，一个10Gb以太网端口，一个3.5毫米耳机插孔； 含（蓝牙键盘；触控板；蓝牙鼠标；2个USB-C至USB 转换器；2个USB-C转HDMI 转换器；2个USB 3.0四端口集线器+USB-C连接线、2条雷雳4Pro连接线1.8米的）、 2台显示器，27 英寸 5K 视网膜显示屏； 5120 x 2880 分辨率； 218 ppi；600尼特亮度； 支持 10 亿色彩； 原彩显示； 广色域 (P3)； 一个雷雳3(USB-C)端口，三个 USB-C 端口； 一个上行雷雳3(USB-C)端口，用于连接主机以 96 瓦功率为主机供电； 三个下行USB-C端口(速率最高可达 10Gb/s)，用于连接各种外设、存储设备以及网络。）、 及支持4:4:4、H265、ProRes 、S-log格式无延迟预览编辑软件和调色软件的终身授权 | 3 | 套 | 是 |
|  |
| 2 | 硬盘底座 | 通用的SATA插槽设计，支援众多3.5"/2.5"尺寸的SATA SSD/传统硬碟；支持8TB以及更大容量；数据传速率最高可达10Gb/s；支持雷电3；双盘位；支持Mac OS X,Windows系统。 | 6 | 个 | 是 |  |
| 3 | 便携式非线性编辑系统 | 至少16英寸显示屏； 至少16核中央处理器； 至少40核图形处理器； 至少16核神经网络引擎； 至少48GB统一内存； 至少1TB 固态硬盘； 需要接口：三个雷雳4端口、HDMI端口、SDXC卡插槽、耳机插孔；含：蓝牙鼠标、2个雷雳3(USB-C)转雷雳2转换器；1个4K Mini DisplayPort 转 HDMI转换器；1个16英寸笔记本电脑保护套 及视频采集卡（需要接口：SDI输入输出（2路节目输出，1路环通输出）输入接口SDI速率（270Mb、1.5G、3G、6G、12G）；模拟视频输入（分量YUV或复合NTSC/PAL；分量可在SD和HD之间切换）；模拟音频输入（2通道专业平衡模拟音频通过1/4英寸插孔）；模拟音频输出（2通道专业平衡模拟音频通过1/4英寸插孔）；SDI音频输入（16通道嵌入式SD、HD、2K、UHD及4K）；SDI音频输出（16通道嵌入式SD、HD、2K、UHD及4K）；HDMI 2.0b视频输入输出接口；HDMI音频输出输入接口（8通道嵌入式SD、HD、UHD及4K）；麦克风输入接口（1路XLR麦克风输入、通过软件控制可切换48V幻象电源）；同步输入（三电平或黑场）；USB-C3.1第一代端口（高达5Gb/s）；SD读卡器（兼容UHS-I和UHS-II）；计算机接口（支持雷雳3Mac OS、Windows和Linux系统，可进行45W充电）。 支持的编解码：AVC-Intra、AVCHD、佳能XF MPEG2、数码单反、DV‑NTSC、DV‑PAL、DVCPRO50、DVCPROHD、DPX、HDV、HEVC、XDCAM EX、XDCAM HD、XDCAM HD422、DNxHR & DNxHD、Apple ProRes 4444、Apple ProRes 422 HQ、Apple ProRes 422、Apple ProRes LT、Apple ProRes 422 Proxy、无压缩8bit 4:2:2、无压缩10bit 4:2:2、无压缩10bit 4:4:4） | 2 | 套 | 是 |  |
|  |
| 4 | 专业监视器 | 至少27寸；分辨3840×2160；亮度不低于350cd/m2；对比度 1000:1；宽高比：16:9；色彩不低于1.07B（10Bit）；进口A+级IPS液晶面板；2路12G SDI/4X3G-SDI信号输入，4路SDI信号环通输出；1路HDMI 2.0输入，1路SFP光纤信号（另配光模块）；输入分辨率自适应适配，支持4096X2160P60信号；预制两套独立色彩管理系统，能对接调色系统；4路SDI信号输入4K画面信号时，支持SQD和2IS信号模式显示；支持多种色域空间模式兼容，具有HDR显示模式功能；支持SDI和HDMI嵌入音频表显示(VU & PPM)；支持高清动态视频辅助聚焦、局部放大功能；支持亮度、灰阶、色温、gamma、色彩空间校正；配备立体声扬声器，内置电源设计。不少于2路12G SDI/4X3G-SDI信号输入，4路SDI信号环通输。 | 1 | 台 | 是 |  |
| 5 | 移动固态硬盘 | IP55级防水防尘，容量2TB， 读出：2000MB/s，写入：2000MB/s；USB3.2Gen2 Type-C；兼容Mac及Win系统。 | 8 | 块 | 是 |  |
| 6 | 便携式素材预览器 | 至少8.3英寸LED背光多点触控显示屏； 至少采用IPS技术2266x1488像素分辨率； 至少326 ppi； 广色域显示 (P3)； 原彩显示； 至少500 尼特亮度； 至少容量256GB； 支持无线局域网+蜂窝网络机型、USB-C端口； 至少6核中央处理器，具有2个性能核心和4个能效核心、 至少5核图形处理器； 支持视频素材套用lut直出显示的调色软件，用于现场观察素材色彩 | 1 | 台 | 是 |  |
| 录 音 | 1 | 液晶电视机 | ≥75英寸4K液晶电视含落地移动支架 | 1 | 台 | 否 |  |
| 2 | 其他配件 | 干电池：可充电5号AA锂铁电池、容量≥2500mA | 480 | 节 | 否 |  |
| V口电池：容量≥250Wh 电压：14.8V 包含充电器2套 | 4 | 套 | 否 |  |
| V口电池充电器：极速快充双路充电器 | 2 | 套 | 否 |  |

品目3：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 产品配置 规格型号 | 数量 | 是否允许进口 |
| 1 | 灯泡 | 功率：12KW 色温：5000-6000K, 单端金卤灯 | 1 | 是 |
| 2 | 8KW 闪电灯 | 输入额定电压220V. AC 50/60Hz 输信电压范围185V~245V 输入额定电流 （瞬时最大）：≥45A. ac 输出瞬时功率： ≥8 KW 输出最大亮（照度，距离5 米处）：≥2400Lux 外形尺寸: ≤690\*630\*220mm 重量： ≤13kg 防护等级：≥IP22 | 2 | 是 |
| 3 | 200W HMI帕灯 | 200W镝灯 色温：≥5600K, 功率：200W 灯泡电压：≥70V 防护玻璃直径：≤Ø130mm(5-1/8 in.) 效果玻璃直径：≤Ø130mm (5-1/8 in.) 减光网：≤Ø168mm(6-5/8 in.) 灯泡：HMI 200W SE 5600K 灯泡座：GZY9.5 灯弓插座：Ø16mm (5/8 in.) 防触电：1/防护等级 23 最高表面温度：≤190°C 最高环境温度：≥45°C 与受光体最短距离：≤1m 与易燃体最短距离：≤0.5 m 重量(净重)：≤3.2 kg 含配套灯泡 | 1 | 否 |
| 4 | 24KW Fresnel钨丝灯 | 功率：24000W / 20000W 电压：200 - 240V AC 螺旋纹玻璃直径：Ø625mm (24-5/8 in.) 灯泡：24kW/20kW SE 色温：3200K 灯泡座：G38 灯弓插头：Ø28mm (1-1/8 in.) 灯叉軸 防护等级：1 / IP 23 与受光体最短距离：≤12m 与易燃体最短距离≤2.5m 操作俯仰角度：≥+30º ~ 0º ~ -30º 重量 (净重) ≥ 63kg 含配套灯泡 | 1 | 否 |
| 5 | 12KW Fresnel钨丝灯 | 功率：12000W / 10000W 电压：200 - 240V AC 螺旋纹玻璃直径：Ø450mm (17-3/4 in.) 灯泡：12kW/10kW SE 色温：≤3200K 灯泡座：G38 灯弓插头：Ø28mm (1-1/8 in.) 防护等级：1 / IP 23 与受光体最短距离：≤8 m 与易燃体最短距离≤2 m 重量 (净重)≤34.0 kg 含配套灯泡 | 1 | 否 |
| 6 | 5KW Fresnel钨丝灯 | 功率：5000W 电压：200 - 240V AC 螺旋纹玻璃：Ø300mm (11-3/4 in.) 灯泡：5,000W SE 色温：3200K 灯泡座：G38 灯弓插头：Ø28mm (1-1/8 in.) 防护等级：1 / IP 23 与受光体最短距离：≤5m 与易燃体最短距离≤1.5m 重量 (净重)≤16.3kg 含配套灯泡 | 4 | 否 |
| 7 | 150W聚光灯 | 技术数据：　DLH4 焦距角度： 48° - 4.5° ★焦距强度： 1 : 20 重量： ≤558 g (1.2 lb.) 最大瓦特数： 100W (12V),150W (24V) 接座：任何16 mm (5/8") 双头螺栓 操作位置： 任何位置 含配套灯泡 | 1 | 否 |
| 8 | 全彩点光源聚光灯 | 1、★输入功率（MAX）2200w ；输出功率（MAX） 1500w 2、工作电压 100-240VAC ； 工作电流 23-9A 3、色彩还原性：≥CRI 96.5+、TLCI 97+、SSI（D56）86、SSI（D32）90、CQS（5600k）95、CQS（3200k）97 4、色温：2000k-10000k 5、★防护等级：≥IP65 6、散热方式：液冷，风扇 7、DC接口1、2：48V/19A 8、工作温度：-20°C - 45°C 9、蓝牙控制距离：≤ 100 m 10、crmx控制距离：≤ 100 m | 8 | 否 |
| 9 | LED 4头全彩太空灯 | 1，★灯头独立控制 2，全色域输出 3，内置无线控制模块，实现DMX512无线控制 4，可分域控制 5，灯具内置部分特效场景选择 6，灯具具备3种DMX通道模式选择： - 2通道，灯头整体一致调光远程控制模式 - 8通道， 每个灯头独立调光远程控制模式 - 11通道，全功能调光远程控制模式  7， 输入 : AC100V~240V, 50Hz/60Hz 8，功率: ≥700W 9，电源输入接口: 3 线输入 10，白光输出: CCT1000K~20000K, CRI>96+, CCI=0 11，显色指数 : >96+ 灯头控制: 所有灯的色温和亮度均可调节，且色温独立单灯头调节 重量: ≤ 17.5Kg IP 等级: ≥ IP20 配件含：四头灯+黑白布罩(当太空灯使用)四头灯+灯弓轴+柔光箱+蛋格,全套配置 | 4 | 否 |
| 10 | LED　12头全彩太空灯 | 1，★灯头独立控制 2，全色域输出 3，内置无线控制模块，实现DMX512无线控制 4，可分域控制 5，灯具内置部分特效场景选择 6，灯具具备3种DMX通道模式选择： - 2通道，灯头整体一致调光远程控制模式 - 8通道， 每个灯头独立调光远程控制模式 - 11通道，全功能调光远程控制模式  7， 输入 : AC100V~240V, 50Hz/60Hz 8，功率: ≥1800W 9，电源输入接口: 3 线输入 10，白光输出: CCT1000K~20000K, CRI>96+, CCI=0 11，显色指数 : >96+ 12重量: ≤49Kg | 8 | 否 |
| 11 | 全彩色面板灯8屏 | １，★拼接面板灯，可以无限拼接多块 2，每个灯具８片 3，输出功率≥450W 4,重量: ≤10.5Kg 5,出光角度：≥30° 6,色域标准: SRGB，全色域输出 7,白色输出: CCTW1000K~30000K，CRI>97 TLCI≥98，CCI=0，TM30RF≥95，TM30RG≥101 | 2 | 否 |
| 12 | 2英尺全彩像素管灯八灯套装 | 1、输入功率 ≥18w ；输出功率 ≥14w 2、灯体像素数：≥48个 3、DMX可控像素数：≥48个 4、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：≥7.4V 7、电池容量：≥4000mAh,29.6Wh 8、续航时间：100%亮度；100分钟 9、充电时间：≤115分钟 10、适配器输入电压：100～240v、输出电压 24v、输入功率 ≥20w 11、防护等级：≥IP20 | 2 | 否 |
| 13 | 4英尺全彩像素管灯八灯套装 | 1、输入功率 ≥36w ；输出功率 ≥27w 2、灯体像素数：≥96个 3、DMX可控像素数：≥48个 4、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：≥7.4V 7、电池容量：≥8000mAh,59.2Wh 8、续航时间：100%亮度；80分钟 9、充电时间：≤210分钟 10、适配器输入电压：100～240v、输出电压 24v、输入功率 ≥40w 11、防护等级：≥IP20 | 2 | 否 |
| 14 | 1英尺全彩像素管单灯管 | 1、输入功率 ≥9w ；输出功率 ≥6.5w 2、灯体像素数：≥24个 3、DMX可控像素数：≥24个 4、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：≥7.4V 7、电池容量：≥2000mAh,14.8Wh 8、续航时间：100%亮度；120分钟 9、充电时间：≤115分钟 10、适配器输入电压：100～240v、输出电压 24v、输入功率 40w 11、防护等级：≥IP20 | 2 | 否 |
| 15 | 附件全套 | 一、多用途抛物线反光罩： 二、投影聚光筒MAX版 36度套装： 三、投影聚光筒MAX版可调节光阑： 四、电动调焦F14菲涅尔套件： 五、电动可调节U型支架： 配合所该项目灯具使用  备注：配合品目3的序号8，全彩点光源聚光灯使用 | 1 | 否 |
| 16 | LED灯泡，8灯充电套装 | 1、输入功率 ≥9w ；输出功率 ≥7w 2、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧95、TLCI ≧98、CQS 95、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：≥7.５V 7、电池容量：≥1300mAh,7.4V 8、续航时间：1最大亮度≥70分钟；最小亮度≥20小时 9、充电时间：≤2h（在待机和关机状态下） 11、灯座类型：E26/E27 | 2 | 否 |
| 17 | LED全彩平板灯 | 1、输入功率 ≥9w ；输出功率 ≥7.5w 2、灯体像素数：36个 4、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：3.7V 7、电池容量：4200mAh,15.5Wh 8、续航时间：100%亮度；≥120分钟 9、充电时间：≤115分钟 10、控制方式：可APP控制 | 4 | 否 |
| 18 | LED双色温点光源聚光灯 | 1、功耗（MAX）：80w（最大） 2、色温：2700-6500k 3、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96 4、控制方式：遥控器、控制面板 5、可调焦式LED点光源，提供15度～45度光束扩散角度 6、具有AC/DC多种供电方式 | 10 | 否 |
| 19 | 8尺全色LED灯管 | 功率：≥100W 光通量：≥10000 LM 重量：≤2KG AC输入 : AC100V~240V, 50Hz/60Hz AC电源输入接口 : 3线输入 通讯 : DMX512信号输入出 白光输出 : CCT1000K~20000K, CRI>96+, CCI=0 色域标准 : sRGB 调光 : 0~100%亮度调节 出光角度 : ≥140° 控制方式 : 灯具面板操作/无线DMX512远程控制/ 有线DMX512远程控制 | 30 | 否 |
| 20 | 4尺全色LED灯管 | 功率：≥50W ★光通量：≥5000 LM 重量：≤1.２KG AC输入 : AC100V~240V, 50Hz/60Hz DC输入 : DC14.8V AC电源输入接口 : 3线输入 通讯 : DMX512信号输入输出 白光输出 : CCT1000K~20000K, CRI>96+, CCI=0 色域标准 : sRGB 调光 : 0~100%亮度调节 ★出光角度 : ≥140° 控制方式 : 灯具面板操作/无线DMX512远程控制/ 有线DMX512远程控制 | 30 | 否 |
| 21 | 2尺全色LED灯管 | 功率：≥25W ★光通量：≥2500 LM 重量：≤0.66KG AC输入 : AC100V~240V, 50Hz/60Hz DC输入 : DC14.8V（仅2尺，4尺灯管配置） AC电源输入接口 : 3线输入 通讯 : DMX512信号输入输出 白光输出 : CCT1000K~20000K, CRI>96+, CCI=0 色域标准 : sRGB 调光 : 0~100%亮度调节 ★出光角度 : ≥140° 控制方式 : 灯具面板操作/无线DMX512远程控制/ 有线DMX512远程控制 | 10 | 否 |
| 22 | 4\*8尺气垫灯 | 功率≥1300W 色域： RGBWW 显指cri≥95， 尺寸，≥2400\*1240\*250mm， 发光角度≥80°， 色温2500-9999K可调， 0-100%亮度调节， 支持CRMX无线配接协议， 支持DMX512灯光协议输出， 可手机APP联控， 气垫重量≤9kg， 控盒重量≤5kg | 6 | 否 |
| 23 | 4\*4尺气垫灯 | 功率≥680W 色域： RGBWW 显指cri≥95， 尺寸，≥1170\*1160\*200mm， 发光角度≥78°， 色温2500-20000K可调， 0-100%亮度调节， 支持CRMX无线配接协议， 支持DMX512灯光协议输出， 可手机APP联控， 气垫≤4kg， 控盒≤4.5kg | 4 | 否 |
| 24 | 2\*4尺气垫灯 | 功率≥360W 色域：RGBWW 显指cri≥95， 尺寸，≥1240\*625\*200mm， 发光角度≥69°， 色温2500-20000K可调， 0-100%亮度调节， 支持DMX512灯光协议输出， 手机APP联控， 气垫≤3kg， 控盒≤2.5kg | 2 | 否 |
| 25 | 8尺气柱灯 | 功率≥360W 色域： RGBWW 显指cri≥95， 尺寸，圆柱≥250\*1300mm， 发光角度≥104°， 色温2500-9999K可调， 0-100%亮度调节， 支持DMX512灯光协议输出， 可手机APP联控， 圆柱气球≤3kg， 控盒≤1.6kg | 4 | 否 |
| 26 | 金属反光镜套装16板 | 反光板-60cm x 60cm（1#、2#、3#、4#） 反光板-30cm x 30cm（1#、2#、3#、4#） 反光板-10cm x 15cm（1#、2#、3#、4#） 反光板-7cm x 10cm （1#、2#、3#、4#） 手套x2 清洗液 x1 安全绳 x1 滑槽锁扣 x1 滑槽锁榫头 x1 麂皮 30x30 x 4 PP 60x60 套装包 x 1 | 1 | 否 |
| 27 | 多镜面光流反射板45cm套装 | 1）1×45cm多镜面光流反射板银色（大方格） 2）1×45cm多镜面光流反射板金色（大方格） 3）1×45cm多镜面光流反射板银色（小方格） 4）1×45cm多镜面光流反射板金色（小方格） 5）4×滑槽锁扣 6）1×45cm多镜面反光板外拍袋 | 1 | 否 |
| 28 | 4尺灯管 | 四尺灯管套装， 产品尺寸：≤2262\*394\*149mm， 产品重量：≤29kg， 灯具额定功率：≥48W， LED耗电功率：≥72W， 矩阵像素：≥16， 最大光通量：≥2900lm(白光）， 光色域模式：CCT/HSI/色织GEL模式/特效模式。 直径：≤42cm， 长度：≤1m， 光源模式：RGBMA,CRI;96, 防护等级：IP65防雨， 最长续航时间：≥20小时， 充电时间：≤3小时， 内置CRMX无线DMX控制器， 无线控制距离：≥300米， 外壳材料：聚碳酸酯。 单根重量：≤1.35kg 套装含4尺灯管\*8根，DMX电源适配器\*1，支撑架\*16个，地龟脚架\*8个，吊环\*16个， | 2 | 否 |
| 29 | 8尺灯管 | 八尺灯管套装， ★产品尺寸：≥2262\*394\*149mm， 产品重量：≤29kg， 灯具额定功率：≥96W， LED耗电功率：≥144W， 矩阵像素：≥32， 最大光通量：≥5800lm(白光）， 光色域模式：CCT/HSI/色织GEL模式/特效模式。 直径：≤42cm， 长度：≤2m， 光源模式：RGBMA,CRI;96, 防护等级：≥IP65防雨， 最长续航时间：≥20小时， 充电时间：≤3小时，内置CRMX无线DMX控制器，无线控制距离：≥300米， 外壳材料：聚碳酸酯。 ★单根重量：≤2.9kg 套装含8尺灯管\*4根，DMX电源适配器\*1，外接电源\*4，双翼固定板\*4，吊环\*8， | 2 | 否 |
| 30 | 无线控制器 | 无线控制器，可控制本项目的灯管。透过CRMX技术作为无线DMX收发器，也可以作为该项目灯具的连接器，内置锂电池续航72小时（app模式）/18小时（CRMX模式），无线控制灯具大于300米范围。 频率：2.4G。 尺寸：≤144\*78\*30mm， 重量：≤230g 光色域模式：CCT/HSI/色织GEL模式/特效模式。 | 1 | 否 |
| 31 | 圆盘灯 | 2800K-10000K色温全面可调 ０－１００％亮度可调 ０－３６０°色彩选择（RGB＋W色域） DMX512控制 CRI>95 TLCI>91 外形尺寸：≤510\*560\*75mm 重量：≤3.6Kg | 2 | 否 |
| 32 | Led磁铁灯工作灯棒 | 1、输入功率 ≥9w ；输出功率 ≥7.5w 2、灯体像素数：≥36个 4、色温：2000k-10000k 5、CRI ≧96、TLCI ≧98、CQS 96、SSI（D32）85、SSI（D56）74 6、电池电压：≥3.7V 7、电池容量：≥4200mAh,15.5Wh 8、续航时间：100%亮度；≥120分钟 9、充电时间：≤115分钟 10、控制方式：Sidus LInk APP、DMX512、CRMX、控制盒 | 10 | 否 |
| 33 | 5针信号线（15米） | 接头外壳：锌合金壳 端子：5芯卡侬公母头 接头材质：镀金触点 线芯：26/0.1 99.97%OFC纯铜丝 线径尺寸：6.0mm 适用范围：音响、功放、摄影机、声卡、麦克风、调音台 | 20 | 否 |
| 34 | 5针信号线（5米） | 接头外壳：锌合金壳 端子：5芯卡侬公母头 接头材质：镀金触点 线芯：26/0.1 99.97%OFC纯铜丝 线径尺寸：6.0mm 适用范围：音响、功放、摄影机、声卡、麦克风、调音台 | 18 | 否 |
| 35 | 信号放大器（1分8） | 核准频段824-835MHz869-880MHz1710-1735MHz1805-1830MHz1735-1750MHz1830-1845MHz  备注：用于舞台DMX512信号增强放大隔离用 | 20 | 否 |
| 36 | 无线数字接收器 | 灯光控制信息DMX接收器  备注：用于灯具 | 30 | 否 |
| 37 | 无线数字发射器 | 灯光控制信息DMX发射器  备注：用于调光台 | 20 | 否 |
| 38 | 数字调光台 | １，大于1024个DMX通道，提供大于2个光隔离DMX输出端口和网络扩展口。支持Art-Net网络协议，可以通过网络传输DMX512信号。 ２，7" TFT-LCD触摸屏，中英文操作界面。 ３，多于15个重演程序推杆×40页和20个重演程序按键×20页，共可保存多于1000个重演程序。最大同时输出15个推杆重演程序和20个按键重演程序。  ４，方便控制LED灯和带CMY或者RGB通道的电脑灯。 ５，内置图形运行效果，可提供多种参数设置可创建出无穷的变化。允许保存为用户图形。 ６，提供程序优先级别功能，表演程序可单独设定最低、低、普通、高、最高5个级别，高级者优先运行。 ７，表演程序可单个实时暂停。 ８，具备 Flash点动触发功能。 ９，内置多于7000种电脑灯库数据资料，兼容R20格式灯库。用户可编辑系统灯库或建立新的用户灯库。 １０，接受标准MIDI设备控制，以主-从方式实现多个控制台并机工作。控制台接受外部MIDI时间码触发功能。 | 1 | 否 |
| 39 | 便携式灯光平板控制器 | 可安装控制灯光的软件 软件可控制灯光器材光效 | 1 | 否 |
| 40 | 逆变器移动电源220v | 电芯：最新型半固态锂离子电芯（高安全性）   容量：≥3.6度电  最大输出功率220V/50Hz 3500W Max.  充电最大功率：≥2000W Max.  工作温度：-20℃~40℃  重量：≤26Kg  尺寸：≤415mm\*250mm\*320mm | 4 | 否 |
| 41 | 3节钢腿 | 3节钢灯腿，3个延伸杆，4节立柱管径分别为:45mm、40mm、35mm、30mm脚架支腿直径:25mm x25mm铁制镀铬带一支可调水平脚。调节高度范围大于：140cm—420cm；自重不大于：12Kg，承重大于等于：40KG。颜色：银色 | 10 | 否 |
| 42 | C型40寸魔术退 | 魔术腿，40寸可分离魔术腿，包含一只40”魔术臂和2.5”魔术头2个延伸杆，3节立柱管径分别为:35mm，30mm，25mm，银色款:铁制镀铬 | 10 | 否 |
| 43 | 特效风扇 | 电源供给:100-120V,220-240V,50-60HZ, 功率:最大1200W 电流:最大10A 马达功率:≥500W 转速:≥3500转/分钟 重量:≤12.5 KG 尺寸:≤50(W)x55(H)cm IDMX 模式:DMX开关/风速控制 记忆:≥9 套可用记忆程序 急速按扭:小于5秒内可由0升为3500转/分钟 气流量:1700立方米/小时 风速:≥60千米/时 | 2 | 否 |
| 44 | 重型灯架 | 4节摇重型脚架，镀铬钢制重型支架,带刹车轮，脚架铸件底部两端(30x30mm)钢管结构组成，提供更好的稳定性及安全性。脚架铸件底部两端设计了把手，便于折叠收纳。自重小于等于71Kg，承重大于等于70Kg，最大高度不小于6米。 | 5 | 否 |
| 45 | 矮白脚 | 铁质中型脚架(亮色) 2段延伸杆， 脚架支腿尺寸:≥25mmx25mm 1条可调水平脚铁制镀铬。 自重小于等于11.1Kg， 承重大于等于40Kg， 最大高度不小于325CM。 | 4 | 否 |
| 46 | 效果旗板 | 60\*90cm　木制栅栏版效果 | 4 | 否 |
| 47 | 效果旗板 | 60\*90cm　木制光影版效果 | 4 | 否 |
| 48 | 超级吊臂 | 超级吊臂，伸缩长度不小于1.1米-2.4M米，完全伸开时最大负重不小于5KG。提供锁紧能力并且可以滑动调整负载平衡。 带有5/8”(16mm)通用连接头，2个延伸杆，3节 | 1 | 否 |

备注：**我厂原有摄影机ARRI Alexa mini；ARRI Alexa mini LF。灯光设备ARRI skypenal，ARRI orbiter等**

商务要求：

【1】项目维护计划

所有设备实行“三包”。产品如有质量问题，验收合格后1个月内免费更换；质保期内免费上门服务。

（1）质保期内所有产品发生故障时，2小时响应，接到故障电话60小时内到达现场，一般故障72小时内解决问题，提供24小时热线电话及在线技术解答。每个月电话回访一次，客户指定专门联系人。如果卖方在收到通知后7天内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由卖方承担。终身提供技术支持。保修期外提供维修并仅收取成本费。

（2）质保期内，同一商品，同一质量问题，在连续二次维修后仍无法正常使用，中标人必须接受采购方退货或更换同品牌、同型号、同质量的新设备，如本同型号产品已经停产，则须提供不低原设备性能的同品牌、同质量的新设备

（3如货物在交付时即存在买方通过检验仍无法发现的隐蔽瑕疵的，则买方有权自发现之日起向卖方主张权益，包括但不限于要求卖方提供免费维修服务、赔偿买方经济损失。

【2】响应情况:

需完全响应：免费质保期一年。

质保期内所有产品发生故障时，承诺故障维修响应时间在24小时之内，每个月电话回访一次，客户指定专门联系人。如果卖方在收到通知后7天内没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由卖方承担。终身提供技术支持。保修期外提供维修并仅收取成本费

【3】本地化服务要求

所有培训采用中文讲解。进口产品提供中文培训及中文说明书。

【4】技术培训

设备交付验收完成后，针对本项目设备包括设备技术集成方案原理、操作方法、演示、基本维护等规范操作的现场培训。设备安装调试完毕后，现场对买方进行免费指定人员培训，培训不低于5个工作日。

【5】履约能力

公司技术能力情况：

1. 进口产品应提供由制造商出具的授权函，（相关资料具有合法有效性，授权链清晰可追溯）

2.报关文件：承诺中标后进口产品需在送货时同时要提供与投标产品一致加盖公章的进口报关单复印件。

【6】项目执行

1. 供货时间（项目工期）： 2024年08月20日前

2. 供货地点（项目地点）：天山电影制片厂/买方指定地点

3. 付款条件：自中标结果经公示1个工作日的次日，买卖双方签订合同，卖方向买方提供合同总价款10%的无息履约保证金，卖方出具合同总价款100%的增值税普通发票，买方收到卖方发票3个工作日内，支付卖方合同总价款50%的货款。买方收到设备，卖方出具合同总价款30%的内部收据，买方收到卖方收据3个工作日内，支付卖方合同总价款30%的货款，买方验收合格后，卖方出具合同总价款20%的内部收据，买方收到卖方收据3个工作日内，支付卖方合同总价款20%的货款。质保期满后20个工作日内，买方退还卖方合同总价款的10%无息履约保证金。

3.2鉴于本项目资金为财政专项资金，资金性质具有刚性和约束性，卖方须承诺和保证无条件配合采购方解决资金支付环节的有关问题。

3.3 卖方逾期向买方交纳无息履约保证金，每逾期一日，按合同总价的4‱向买方支付违约金并赔偿买方的损失，逾期超过7日的，买方有权单方解除本合同，买方已经支付的款项卖方应当返还。

3.4 卖方逾期向买方开具增值税普通发票，每逾期一日，按合同总价的4‱向买方支付违约金并赔偿买方的损失，同时，买方有权单方解除本合同。

4. 付款方式：预付、到货后支付

5. 项目验收时间：交货完成后30天内验收完毕

6. 项目交付或执行方式：天山电影制片厂/买方指定地点现场交付

7. 项目交付或执行地点：天山电影制片厂/买方指定地点现场交付

8. 违约责任及争议解决方式：

（1）买卖双方均应全面履行本合同，任何一方未能按照本合同的约定履行自己的义务，应当承担违约责任。违约方应当赔偿守约方因此遭受的损失，包括但不限于守约方的直接经济损失、间接经济损失、守约方为追究违约责任所发生的律师费、差旅费、交通费等。

（2）若卖方交付的货物不符合合同规定，买方有权拒收，卖方需向买方支付合同总金额25%的违约金，买方有权直接从卖方提交的履约保证金中扣除该违约金。如买方同意更换的，卖方应于15个工作日内重新提供符合合同约定的货物，卖方在征得买方同意的时间内未能调换的，按逾期交货的违约责任处理。

（3）若卖方逾期交付货物，则每逾期一天，按合同总额的3‰向买方支付违约金，买方有权直接从卖方提交的履约保证金中扣除该违约金。卖方承担最高违约金额为合同总价款25%。卖方逾期交付超过30天的，买方有权解除合同，并要求卖方支付合同总金额25%的违约金。

（4）若卖方未按本合同的约定提供保修服务，买方有权自行委托第三方提供买方所需要的技术支持和售后服务，所发生的费用由卖方承担，如因此造成买方损失的，卖方应承担赔偿责任。

（5）**验收中如发现产品非全新产品（翻新等情况）买方有权拒收并追究法律责任。**

**备注： 1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。为保证投标人提供的产品技术参数真实性，投标人需提供投标产品图册、说明书性能参数页复印件，复印件必须与验货时的说明书完全相符；或所投产品的完整检测报告等第三方权威部门出具的能够反应参数真实性的文件（加盖生产企业公章，如境外制造商无印章，由单位负责人签字），并在其中标注出技术参数符合条款。上述资料均无法证实其真实性的，以评标委员会集体认定意见为准。**

**2.请承诺供货时提供所有进口类产品海关报关单复印件，承诺函格式自拟，加盖公章授权代表签字。**

**3、报价格式必须参照第六部分范本格式。**

# 第六章 拟签订的合同文本

（以实际签订合同为准）

甲方：天山电影制片厂

地 址：新疆乌鲁木齐市天山区十七户路201号

联系人：

联系方式：

乙方：

地 址：

联系人：

联系方式：

甲乙双方本着公平合理、相互守约、相互信任的原则，经友好协商就甲方向乙方采购设备事宜，双方签署此合同，并严格和切实履行此合同内之条款约定。

本合同的附件1、2视为本合同的一部分，与本合同具有同等法律效力。

1. **定义**

1.1“合同”系指甲方和乙方(以下简称合同双方）已达成的协议，即由双方签订的合同格式中的文件，包括所有的附件、附录和组成合同部分的所有其他文件。

1.2“合同价格”系指根据合同规定，在乙方全面正确地履行合同义务时应支付给乙方的款项。

1.3“货物”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切设备、机械、仪器仪表、备品备件、软件、工具、手册及其它技术资料和其它材料。

1.4“服务”系指合同规定乙方须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其他类似的义务。

1.5“甲方”系指通过招标采购，接受合同货物及服务的企业或单位。

1.6“乙方”系指中标后提供合同货物和服务的经济实体。

1.7“现场”系指将要进行货物安装和运转的地点：天山电影制片厂。

1.8“验收”系指甲方依据技术规格规定接受合同货物所依据的程序和条件。

1.9 “原产地”系指货物的生产地，或提供辅助服务的来源地。

1. **采购设备**

甲方向乙方采购下述清单中的设备：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备/项目名称（以下简称“设备”“货物”） | 数量 | 单价/元 | 总价/元 | 备注 |
| 1 |  | 1批 |  |  | 详见附件1 |
|  |  |  |  |  |  |
| 总计人民币大写：人民币 （小写）¥ | | | | | |

合同总价已包括但不限于：乙方负责安排自发运地至甲方现场的运输和安装、调试、装卸、人工费及技术监督部门第一次强制性检验费用等费用，除前述费用外，甲方无需向乙方支付其他费用。

合同单价在合同执行过程中不作调整：因市场性、政策性变化而引起的任何价格变动，均不影响合同执行。

**第三条 包装标准**

1、除非本合同另有规定，提供的全部货物须采用相应标准的保护措施进行包装。这种包装应适于空运和内陆运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。乙方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

2、每件包装应附有详细装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。

**第四条 运输标记、保险**

1、乙方应在每一包装箱邻接的四个侧面用不易褪色的油漆以醒目的中文印刷字体标明以下各项：

(1）收货人

(2）合同号

(3）收货人代号

(4）发货单位

(5）目的地

(6）货物的名称、品目号、箱号

(7）出厂或装箱日期

(8）毛重／净重(公斤）

(9）尺寸(长x宽x高，以厘米计）

2、凡重达两吨以上的包装，乙方应在每件包装箱的两侧用标志标明“重心”和“吊装点”，并根据货物的特点和运输的不同要求，以清晰字样在包装上注明“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等适当的标志，以便装卸和搬运。

3、乙方应在合同规定的交货期前6天以电报、传真或电传通知甲方合同号、货物名称、数量、包装件数、总毛重、总体积(立方米）和备妥待运日期。同时，乙方应以挂号信寄给甲方详细交货清单一式五份，包括合同号、货物名称、规格、数量、总毛重、总体积(立方米）和每一包装箱的尺寸(长x宽x高）、单价和总价、备妥待运日期，以及货物在运输和仓储中的特殊要求和注意事项。在目的地交货价合同条件下，由于乙方延误了以电报、传真或电传通知甲方，由此而有可能造成的一切损失由乙方承担。

4、乙方应在货物装运完成24小时内以电报、传真或电传通知甲方合同号、货物名称、数量、毛重、体积(立方米）、发票金额、载运车次名称和启运日期。如果包装件重量超过20吨或尺寸达到或超过12米长、2.7米宽和3米高，乙方应将其重量或尺寸通知甲方。若货物中有易燃品或危险品，乙方也须将详细情况通知甲方。

5、乙方应让制造商在发货之前，对货物的有关内在和外观质量、规格、性能、数量和重量进行准确的和全面的检验，并出具其货物符合合同规定的质量证书。该证书将作为提交给议付银行付款单据的组成部分，但不应视为是对质量、规格、性能、数量或重量的最终定论。质量证书应附有写明制造商检验的细节和结果的说明。

6、保险

在国内交货价合同条件下，由乙方为货物办理相应的保险。

7、交货日期以货物到达甲方现场为准。

**第五条 付款方式及履约保证金**

1、全同总价款为人民币 （¥ ），此价为含税价。

付款条件：自中标结果经公示1个工作日的次日，买卖双方签订合同，卖方向买方提供合同总价款10%的无息履约保证金，卖方出具合同总价款100%的增值税普通发票，买方收到卖方发票3个工作日内，支付卖方合同总价款50%的货款。买方收到设备，卖方出具合同总价款30%的内部收据，买方收到卖方收据3个工作日内，支付卖方合同总价款30%的货款，买方验收合格后，卖方出具合同总价款20%的内部收据，买方收到卖方收据3个工作日内，支付卖方合同总价款20%的货款。质保期满后20个工作日内，买方退还卖方合同总价款的10%无息履约保证金。

2、甲乙双方签订合同当日，乙方向甲方支付合同总价款10%的无息履约保证金，甲方收到设备，质保期满后20个工作日内，甲方退还乙方合同总价款的10%无息履约保证金。

3、履约保证金支付方式：电汇至甲方所提供的银行账户。

4、本合同价款由甲方财务部门直接向乙方支付。

（1）甲方开票信息如下：

名称：天山电影制片厂

单位地址：新疆乌鲁木齐市天山区十七户路201号

纳税识别号：12650000228675047M

开户银行：中国农业银行股份有限公司乌鲁木齐延安路支行

账号：30002801040003112

行号：103881000285

（2）乙方指定收款账户如下：

名称：

单位地址：

纳税识别号：

开户银行：

账号：

行号：

**第六条质量标准**

1、乙方应严格按照双方约定的质量和技术标准供应设备，乙方保证向甲方提供全新的原装进口的设备，货物质量，性能均符合原厂家规定，并提供授权书。

2、乙方应保证其提供的货物是全新的、未使用过的，采用的是最佳材料和第一流的工艺，并在各个方面符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证其货物经过正确安装、合理操作和维护保养，在货物寿命期内运转良好。在规定的质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何缺陷或故障负责。除合同中另有规定外，出现上述情况，乙方应在收到甲方通知后10天内，免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机（更换后的零部件或整机应不低于原零部件或整机的标准），乙方逾期修理、更换或修理、更换后仍不符合本合同约定的，甲方有权解除本合同，乙方应当按照合同总价的25%向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失，甲方已经支付的费用乙方应当在甲方要求的时限内返还。对造成的损失甲方保留索赔的权利。

3、验收标准：按照货物的配置清单以及相关规范验收标准和行业标准，合同项下货物的质量保证期为货物正式验收合格后12个月。

4、其他要求：参见附件1、附件2。

**第七条 交付时间、地点**

1、交付时间：2024年8月20日前

2、交付地点：新疆乌鲁木齐市天山区十七户路201号

3、交货要求

除另有约定外，乙方应准备与合同设备或仪器相符中文技术资料，并于合同生效后15天内寄送到甲方，例如：样本、图纸、操作手册、使用说明、维修指南或服务手册等。如本条款所述资料寄送不完整或丢失，乙方应在收到甲方通知后立即免费另寄。

上述一套完整的资料应包装好随每批货物一起发运。

乙方不能完整交付本条约定的各项技术资料的，视为未按合同约定交货，甲方有权拒收。乙方需在甲方要求的时间内补齐，补齐后视为交付完成，因此导致逾期交货的，由乙方按本合同约定承担相应的违约责任。

4、设备到达交货地点后由甲方按乙方装箱单及设备清单甲乙双方进行验收，并依据乙方的开箱要求和环境要求按照装箱清单进行清点检验。若甲方在验收过程中发现箱内设备短缺、损坏、破损等，乙方应负责如数补足或者更换。甲方对验收合格的设备签署验收报告，对于验收不合格的设备由乙方更换后甲方重新进行验收，验收合格后签署验收报告；对于短缺的设备由乙方补足后甲方进行验收，验收合格后签署验收报告。

5、乙方需保证货物的质量一次性合格，双方对质量有争议时，乙方同意由甲方选定的质量检测机构鉴定。如果乙方在甲方选定鉴定机构后，拒绝共同委托鉴定的，则乙方应当按照合同总价款的25%向甲方支付违约金。同时，甲方有权单方委托鉴定机构进行鉴定，乙方认可鉴定结论。由此产生的鉴定费用由乙方承担，甲方先支付的，甲方有权向乙方追偿或者直接从乙方交缴的履约保证金中扣除。

**第八条 售后服务**

1、自设备经过双方验收合格之日起按生产厂家规定的条款进行免费保修服务，免费保修服务期限为1年，保修范围为：货物本身的质量问题，并经检测属于在正常使用的情况下，所出现的质量问题，将免费给予修理。

2、质保期为一年，免费保修期满后，乙方在5年之内材料费及服务费给予一定优惠。

3、如货物在交付时即存在甲方通过检验仍无法发现的隐蔽瑕疵的，则甲方有权自发现之日起向乙方主张权益，包括但不限于要求乙方提供免费维修服务、赔偿甲方经济损失。

4、所有货物实行“三包”。货物如有质量问题，验收合格后1个月内免费更换；质保期内免费上门服务。

5、质保期内，同一商品，同一质量问题，在连续二次维修后仍无法正常使用，中标人必须接受采购方退货或更换同品牌、同型号、同质量的新设备，如本同型号货物已经停产，则须提供不低原设备性能的同品牌、同质量的新设备。

**第九条 违约责任**

1、乙方对货物与合同要求不符负有责任，并且甲方已于规定的检验、安装、调试和验收测试期限内和质量保证期内提出索赔，乙方应按甲方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜。

(1）乙方同意甲方拒收货物并把被拒收货物的金额以合同规定的同类货币付给甲方，乙方负担发生的一切损失和费用，包括利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及为保管和保护被拒绝货物所需要的其它必要费用。

(2）根据货物的疵劣和受损程度以及甲方遭受损失的金额，经双方同意降低货物价格。

(3）更换有缺陷的零件、部件和设备，或修理缺陷部分，以达到合同规定的规格、质量和性能，乙方承担一切费用和风险并负担甲方遭受的一切直接费用。同时乙方应相应延长被更换货物的质量保证期。

（4）乙方二次交付的货物不符合合同约定的或乙方未在甲方要求的时限内更换、修理、退货的，甲方有权解除本合同，乙方应当按照合同总价的25%向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失，甲方已经支付的费用乙方应当在甲方要求的时限内返还。乙方逾期返还的，每逾期一日，乙方应按照逾期未付金额的万分之四向甲方支付违约金。乙方按本款约定承担货物质量不合格的责任的，不免除乙方逾期供货的违约责任。

2、如果甲方提出索赔通知后10天内乙方未能予以答复，该索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知的10天内或甲方同意的更长一些的时间内，按甲方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，甲方将从未付款或乙方提供的履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求赔偿的权利。

3、延期交货与核定损失额

如果乙方未能按合同规定的时间按期交货(本合同第十条规定的不可抗力除外），在乙方同意支付核定损失额的条件下，甲方将同意延长交货期。核定损失额的支付将从未付款或从履约保证金中扣除。核定损失额比率为每迟交7天，按迟交货物金额的30%，不满7天按7天计算。如果乙方逾期交货超过7日的，甲方有权因乙方违约终止合同，而乙方仍有义务支付上述迟交核定损失金额。

4、甲乙双方均应全面履行本合同，任何一方未能按照本合同的约定履行自己的义务，应当承担违约责任。违约方应当赔偿守约方因此遭受的损失，包括但不限于守约方的直接经济损失、间接经济损失、守约方为追究违约责任所发生的律师费、差旅费、交通费等。

5、若乙方交付的货物不符合合同规定，甲方有权拒收，乙方需向甲方支付合同总金额25%的违约金，甲方有权直接从乙方提交的履约保证金中扣除该违约金。如甲方同意更换的，乙方应于15个工作日内重新提供符合合同约定的货物，乙方在征得甲方同意的时间内未能调换的，按逾期交货的违约责任处理。

6、若乙方逾期交付货物，则每逾期一天，按合同总额的3‰向甲方支付违约金，甲方有权直接从乙方提交的履约保证金中扣除该违约金。乙方承担最高违约金额为合同总价款25%。乙方逾期交付超过30天的，甲方有权解除合同，并要求乙方支付合同总金额25%的违约金。

7、验收中如发现设备非全新设备（翻新等情况）甲方有权拒收并追究法律责任。

8、除甲方事先同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务，否则，乙方应按合同总价的 25 %向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失，同时，甲方有权单方解除本合同 。

乙方应书面通知甲方本合同项下所授予的所有分包合同。但该通知不解除乙方承担的本合同项下的任何责任或义务。

**第十条 不可抗力**

1. 甲、乙双方任一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，则延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指甲乙双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。
2. 因不可抗力不能履行合同的，可以根据不可抗力的影响，部分或者全部免除对方的责任，但由于延迟履行合同后发生不可抗力的，不能免除责任。

3、受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事故发生后10天内将有关部门出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事故的影响持续20天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

**第十一条 违约终止合同**

1、在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下，即在乙方收到甲方发出的违约通知后10天内(或经甲方书面确认的更长时间内）仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方可向乙方发出书面违约通知，解除全部或部分合同，且甲方不承担任何责任，同时，乙方应向甲方支付合同总价的25%违约金并赔偿甲方的全部损失：

(1）如果乙方未能在合同规定的期限内或甲方准许的任何延期内交付部分或全部货物。

(2) 乙方未能履行合同项下的任何其它义务（包括但不限于：消极怠工不按甲方要求开展工作、敷衍甲方要求、不按约定执行培训或售后等）。

2、一旦甲方根据本条第1款终止部分或全部合同，甲方可以按其认为适当的条件和方式采购类似未交付部分的货物。乙方应承担甲方购买类似货物的额外费用。但是，乙方应继续履行合同中未终止的部分。

**第十二条 通知**

各方在本合同中标明的通讯地址，是各自现实、有效的通讯地址。本合同履行过程中的书面通知或往来函件，可以采用短信、特快专递、邮件的方式，寄往各方在本合同中标明的通讯地址，已先到达的时间为准。一方向他方在本合同中标明的地址发送的通知、函件、电子邮件，发出即视为送达，以查无此人或收件人拒绝接收为由被退回的，也视为已送达。一方变更通讯地址，应在变更事由发生之日起3日内以书面方式通知他方。因变更地址的一方未按合同约定及时通知他方地址变更事项而导致通知无法送达的，视为已送达。

甲方联系电话： ，电子邮箱号码： ，地址：。

乙方联系电话： ，电子邮箱号码： ，地址： 。

**第十三条 争议解决**

1、本合同应按中华人民共和国的相关法律解释。

2、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在30天内不能达成协议时，应双方向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

3、双方同意，如果双方之间的纠纷以诉讼方式解决的，人民法院可以按照本合同“通知”条款约定的双方地址、联系人、电子邮箱号码完成民事审判中的所有送达程序，双方均无异议。

**第十四条 附则**

1、本合同应在甲方和乙方签署（及甲方收到乙方的履约保证金后），即开始生效，本合同正本一式两份，用中文书写，甲乙双方各执一份，副本一式肆份，用中文书写，甲乙双方各执贰份。

2、欲对合同条款作出任何改动或偏离，均须由甲乙双方签署书面的合同修改书。

3、甲方可以随时向乙方发出书面指示，在合同总体范围内对如下一点或几点提出变更：

(1）合同项下需为甲方特殊制造的货物的图纸、设计或规格；

(2）装运方式和包装方式；

(3）交货地点；

(4）乙方须提供的服务。

4、若上述变更导致了乙方履行合同项下任何部分义务的费用或所需时间的增减，应对合同价格或交货进度进行合理的调整，同时相应地修改合同。乙方必须在接到甲方的变更指示后10天内根据本款提出调整的实施意见。乙方在该期限内未提出异议或逾期提出异议的，视为乙方认可甲方的变更指示，无需对合同价格或交货进度进行相应调整。

5、合同文件及资料的使用

（1）除了乙方为执行合同所雇人员外，在未经甲方同意的情况下，乙方不得将合同、合同中的规定、有关规格、计划、图纸、式样、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。乙方须在对外保密的前提下，对其雇用人员提供有关情况，所提供的情况仅限于执行合同必不可少的范围内。乙方违反本条约定的义务的，乙方应按合同总价的25 %向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失，同时，甲方有权单方解除本合同。

（2）除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用本条款中所列的任何文件和资料。

（3）除合同本身以外，本条款中列明的所有资料始终为甲方的财产，若甲方要求，乙方应于其合同义务履行完毕以后将这些资料(包括所有副本）退还甲方。

6、本合同的未尽事宜及本合同在履行过程中需变更的事宜，双方应通过订立补充条款或补充协议进行约定，本合同的补充条款 、补充协议、配件清单及附件（如有）均为本合同不可分割的部分。

# 第十五条 合同特殊条款

合同特殊条款是合同一般条款的补充和修改，如果两者之间有抵触，应以特殊条款为准。

**1.检验**

1.1 货物到达目的地，甲方、乙方及甲方聘请专家一同开箱验货；

1.2 乙方提供的所有货物应符合中国以及国际通行的标准，并应附有相应的测试报告、合格证书，进口设备还须提供设备的进口报关单及商检证；

1.3 具体的标准应在乙方递交的文件中明确规定，并在合同中由双方确认。

1.4若货物的装箱不符合生产厂商装箱单标准或者不符合本合同约定的标准或者货物有破损的，甲方有权拒收，并有权要求乙方更换或退货，乙方应承担由此给甲方造成的全部损失；若货物装箱符合要求或无破损或符合本合同约定标准的，甲方在送货单上签字、盖章的，视为对货物表明包装初验合格。

甲方收到货后，如发现货物的数量、型号、规格、质量等参数不合格或不符合合同约定的，甲方有权要求乙方退货、换货，乙方应当按照甲方的要求进行退货、换货。

**2.安装调试**

2.1 乙方必须在合同签订后1周内将所有的安装调试条件、需甲方配合的事项以书面方式通知甲方；

2.2 在货物到达使用单位后，乙方应在7天内派工程技术人员到达现场，在甲方技术人员在场的情况下开箱清点货物，组织安装、调试，并承担因此发生的一切费用；乙方应在交货后10个工作日内将设备调试和安装完毕。

2.3 乙方负责免费安装、调试并负责进行安装中的技术指导，通过验收（同甲方共同完成）；

2.4 因乙方原因造成不能按时完成安装调试工作，每逾期一日，应按合同总价的25%向甲方支付违约金，逾期超过7 日甲方有权委托第三方进行安装，第三方安装费用由乙方承担，同时乙方应按第三方安装费用的 25%向甲方支付违约金。

2.5 货物安装后，甲方按国际和国家标准及相关规定标准进行质量验收，乙方提供相关文件并承担由此发生的一切费用。

2.6 乙方承担本工程交付使用后属地监管机构进行强检及出具报告的费用。

2.7在设备安装和调试结束后，由甲乙双方共同验收，乙方应向甲方提供详细的验收标准、验收手册，免费提供验收所需的仪器，甲方在验收合格后归还乙方。验收合格后进入保修期。技术监督局的检测费用由乙方承担。

2.8货物安装质量不符合国家标准及本合同约定的，乙方应当在甲方要求的期限内负责无偿返工、整改，并在该期限内届满前重新提交甲方进行验收，直至甲方验收合格。如果经返工、整改，仍不合格的，或乙方逾期完成返工、整改的，甲方有权解除本合同，乙方应当返还甲方已支付的全部款项。同时，乙方应当按照本合同总价的 25 %向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失。

**3.培训**

3.1乙方有义务对甲方的设备使用人员进行培训，使使用人员能熟练掌握设备的各项功能和操作，并能对设备进行日常维护和一般性故障的查找及故障的排除；培训所需的一切费用均由乙方承担。设备交付验收完成后，针对本项目设备包括设备技术集成方案原理、操作方法、演示、基本维护等规范操作的现场培训。设备安装调试完毕后，现场对甲方进行免费指定人员培训，培训不低于5个工作日。

3.2免费进行现场培训和其他方式的培训、负责指导安装调试、提供完善的售后服务、确保使用人的熟练操作。

**4.售后服务**

4.1质保期：自验收合格之日起1年；

4.2售后服务保证：质保期内所有设备发生故障时，2小时响应，接到故障电话60小时内到达现场，一般故障72小时内解决问题，提供24小时热线电话及在线技术解答。每个月电话回访一次，甲方指定专门联系人。如果乙方在收到通知后7天内没有弥补缺陷，乙方逾期响应、完成维修的，甲方有权自行维修，或委托第三方进行维修，所产生的费用由乙方承担。乙方应当按照维修费的25%向甲方支付违约金。甲方可以从质保金或从应当向乙方支付的任何一笔价款中先行扣除。终身提供技术支持。保修期外提供维修并仅收取成本费。

4.3 供货时，提供所有进口类设备海关报关单复印件。

**5.付款方式：**

5.1鉴于本项目资金为财政专项资金，资金性质具有刚性和约束性，乙方须承诺和保证无条件配合采购方解决资金支付环节的有关问题。

5.2 乙方逾期向甲方交纳无息履约保证金，每逾期一日，按合同总价的4‱向甲方支付违约金并赔偿甲方的损失，逾期超过7日的，甲方有权单方解除本合同，甲方已经支付的款项乙方应当返还。

5.3 乙方逾期向甲方开具增值税普通发票，每逾期一日，按合同总价的4‱向甲方支付违约金并赔偿甲方的损失，同时，甲方有权单方解除本合同。

**6. 交货地点及交货期：**

6.1交货地点：天山电影制片厂

6.2交货期：2024年8月20日前

1. **其它：**

（1）项目履行过程中，乙方擅自解除、终止本合同的，乙方应向甲方支付合同总价25%的违约金，同时，甲方有权要求乙方继续履行、赔偿损失或解除本合同。

（2）乙方不得将不合格材料或假冒指定品牌材料在本项目上使用，否则产生的全部责任（包括但不限于：返工、拆除、退货、行政处罚、第三方索赔等）由乙方承担，且甲方有权解除本合同，乙方应当返还甲方已支付的全部款项，乙方应按照合同总价的25%向甲方支付违约金并赔偿甲方的全部损失。

（3）乙方保证所供货物严格按合同约定的标准及明细清单列明的品种、数量、规格供货和施工，并确保安装、调试质量。

（4）安装、调试期间乙方负责安全防范工作，安装、调试中发生的安全事故由乙方负责。

（5）安装、调试过程中乙方负责对设备等施工材料进行保护，因乙方保护不善造成材料损坏、丢失的，由乙方承担赔偿责任。

（6）在货物安装未整体竣工验收合格前，乙方负责做好货物的成品保护，如有损坏由乙方负责修复并承担费用，乙方应当于发生损坏之日起三日内完成修复，所发生的一切损失和费用由乙方承担；乙方迟延修复的，每延迟一日，按照合同总价的25%向甲方支付违约金，甲方有权从合同总价款中扣除。如果乙方于发生损坏之日起三日内未完成修复的，甲方有权自行或安排任何第三方修复，甲方有权将修复费用从合同总价款中直接扣除。

（7）安装完工或本合同提前解除、终止后当日内，及时清理现场垃圾，拆除临时设施，并负责运出现场，做到工完场清，施工人员全部撤离现场，否则，乙方按每延迟一日，按照合同总价的25%向甲方支付违约金，甲方有权从合同总价款中扣除。安装调试完工或本合同提前解除、终止后7日内，乙方没有清场、撤场，甲方有权自行或安排任何第三方清场、撤场，所发生的一切损失和费用由乙方承担，甲方有权自合同总价款中直接扣除。

（8）如本合同提前解除、终止、违反法律法规导致**无效或**本合同约定的其他情形，乙方应当在前述情形发生当日向甲方退还甲方已支付的全部费用，乙方逾期退还的，每逾期一日，应当按照逾期退还金额的万分之四向甲方支付违约金。

（9）乙方违反本合同约定，给甲方造成损失的，应当赔偿甲方的全部损失。本条所称损失包括但不限于：直接损失、间接损失、实现债权的一切费用（包括但不限于：诉讼费、仲裁费、保全费、保全担保费、律师费、鉴定费、公证费、住宿费、差旅费等费用）。

（10）乙方按本合同约定应当向甲方承担的违约责任、赔偿责任，甲方有权从应向乙方支付的任何一笔费用中扣除。

（11）双方同意，如果双方之间的纠纷以诉讼方式解决的，人民法院可以按照本合同“通知”条款约定的双方地址、联系人、电子邮箱号码完成民事审判中的所有送达程序，双方均无异议。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表人/授权代表人(签字）： 法定代表人/授权代表人(签字）：

日期： 日期：

# 第七章 投标文件格式

投标人编制文件须知

1、投标人按照本部分的顺序编制投标文件（资格证明文件）、投标文件（商务技术文件），编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。

2、对于招标文件中标记了“实质性格式”文件的，投标人不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则投标**无效。**未标记“实质性格式”的文件和招标文件未提供格式的内容，可由投标人自行编写。

3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

一、资格证明文件格式

投标文件（ 资格证明文件） 封面（非实质性格式）

# 投 标 文 件

# （ 资格证明文件）

项目名称**:**

项目编号**/**包号：

投标人名称：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定
   1. 营业执照等证明文件
   2. 投标人资格声明书

### 投标人资格声明书

致：采购人或采购代理机构

在参与本次项目投标中，我单位承诺：

（一）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（二）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（三）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（四）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；

（五）我单位不属于政府采购法律、行政法规规定的公益一类事业单位、或使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织（仅适用于政府购买服务项目）；

（六）我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；

（七）与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 相互关系 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| … |  |  |

上述声明真实有效，否则我方负全部责任。

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

说明：供应商承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

1. 落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）
   1. 中小企业证明文件说明：
2. 如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，资格证明文件部分无需提供

《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；供应商如具有上述证明文件，建议在商务技术文件中提供。

中小企业声明函填写注意事项

对于多标的采购项目，投标人应充分、准确地了解所提供货物的制造企业、提供服务的承接企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，投标人填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。本项目中小企业划分标准所属行业详见第二章《投标人须知资料表》，如在该程序中未找到本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业，则按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业﹝2011﹞300 号）》及本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业执行。

* + 1. 中小企业声明函及残疾人福利性单位声明函格式

### 中小企业声明函（货物）格式

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名 称），从业人员\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为 万元 1，属于

（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名 称），从业人员\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为 万元，属于（中

型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

1 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

### 残疾人福利性单位声明函格式

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141 号）的规定，本单位（请进行选择）：

**□**不属于符合条件的残疾人福利性单位。

**□**属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的 项目

采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：日 期：

1. 投标保证金凭证/交款单据电子件

二、商务技术文件格式

投标文件（ 商务技术文件） 封面（非实质性格式）

# 投 标 文 件

# （ 商务技术文件）

项目名称**:**

项目编号**/**包号：

投标人名称：

1. 投标书（实质性格式）

### 投标书

致：（采购人或采购代理机构）

我方参加你方就 （项目名称，项目编号/包号）组织的招标活动，并对此项目进行投标。

* 1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

1. 本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起 个日历日。
2. 除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。
3. 我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。
4. 如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照招标文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。
   1. 其他补充条款（如有）： 。与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址 传真

电话 电子函件

投标人名称（加盖公章）

日期： 年 月 日

1. 授权委托书（实质性格式）

### 授权委托书

本人 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、提交、撤回、修改 （项目名称）投标文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至投标有效期届满之日止。代理人无转委托权。

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）： 委托代理人（签字或签章）：

日期： 年 月 日

附：法定代表人及委托代理人身份证明文件电子件：

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
2. 若投标文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》；否则，不需要提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》。
3. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。
4. 供应商应随本《授权委托书》同时提供法定代表人（单位负责人）及委托代理人的有效的身份证、护照等身份证明文件电子件。提供身份证的，应同时提供身份证双面电子件。

### 法定代表人（单位负责人）身份证明

致：（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证、护照等身份证明文件电子件：

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：

日期： 年 月 日

1. 开标一览表（实质性格式）

### 开标一览表

项目编号：

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 投标人名称 | 交付期 | 投标报价 | |
| 大写 | 小写 |
|  |  |  |  |  |

注：1.此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的总价相一致。

2.本表必须按包分别填写。

投标人名称（加盖公章）： 日期： 年 月 日

新疆招标有限公司

1. 投标分项报价表（实质性格式）

### 投标分项报价表

项目编号/包号： 项目名称： 报价单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分项名称 | 制造商 | 产地***/***国别 | 制造商 统一信用代  码 | 制造商规模 | 品牌 | 规格、型号 | 单价（元） | 数量 | 合价（元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总价（元） | | | | | | | | | |  |

##### 说明：制造商规模请填写**“**中型**”**、**“**小型**”**、**“**微型**”**或**“**其他**”**，中小企业的定义见第二章《投标人须知》。

1. 合同条款偏离表（实质性格式）

### 合同条款偏离表

项目编号*/*包号： 项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条目号（页码） | 招标文件要求 | 投标文件内容 | 偏离情况 | 说明 |
| 对本项目合同条款的偏离情况（应进行选择，未选择投标**无效**）：  **□**无偏离（如无偏离，仅选择无偏离即可；无偏离即为对合同条款中的所有要求，均视作供应商已对之理解和响应。）  **□**有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一列明，否则**投标无效**；对合同条款中的所有要求，除本表列明的偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。） | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：*“*偏离情况*”*列应据实填写*“*正偏离*”*或*“*负偏离*”*。

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

1. 采购需求偏离表（实质性格式）

### 采购需求偏离表

项目编号/包号： 项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件条目号(页码) | 招标文件要求 | 投标响应内容 | 偏离情况 | 说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：

1. 对招标文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白的，投**标无效。**
2. “偏离情况”列应据实填写“无偏离”、“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

1. 招标文件要求提供或投标人认为应附的其他材料

包括但不限于以下内容：

除（3）（5）（6）外格式自拟

* + - * 1. 综合技术水平
        2. 质量保证措施
        3. 进口产品制造商授权
        4. 培训
        5. 技术团队力量
        6. 投标人同类项目业绩
        7. 售后服务

（3）制造商出具的授权函

*格式自拟*

*以制造商提供格式为准（务必保证授权链完整）*

注：若制造商作为投标主体直接参与投标，可以不提供此项证明文件。

（5）技术或售后服务人员实施团队简历表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | 年龄 |  | | 学历 | |  |
| 毕业学校 | | 年毕业于 学校 专业 | | | | | | |
| 从事本专业时间 | |  | | | | 职称及职称证编号 | |  |
| 在本项目中担任任务 | |  | | | | | | |
| 本人主要成果 | | | | | | | | |
| 时间 | 参加过的类似项目 | | | | 担任职务 | | 采购人及联系电话 | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |
|  |  | | | |  | |  | |

附：身份证正反面扫描件、近一年连续三个月本单位社保缴纳证明、职称证书等

（6）投标人同类项目业绩

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目所在地 |  |
| 采购人名称 |  |
| 采购人地址 |  |
| 采购人联系人及电话 |  |
| 合同价格 |  |
| 项目起止日期 |  |
| 项目内容 |  |
| 项目履约情况 |  |
| 项目负责人 |  |
| 备注 |  |

备注：1. 本表后须附类似业绩的证明资料（合同复印件）。

2.具体年份要求：2021年1月1日至投标截止时间，以签订时间为准。

3. 每张表格只填写一个项目的信息，并标明序号。