**上海工商职业技术学院**

艺术设计系摄影摄像器材采购项目招标公告

招标编号：GS-2019-20

各公司厂商：

根据《中华人民共和国招标投标法》及有关法律法规和规章规定，上海工商职业技术学院就艺术设计系摄影摄像实训室二期项目进行公开招标采购，欢迎具有资质和能力的单位前来投标。

一、设备需要

1.项目名称：艺术设计系摄影摄像器材采购项目

2.招标内容：摄影摄像器材及设备设施采购。具体清单详见“设备技术要求”。

3.设备技术需求

（1） 摄影摄像器材

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **设备名称** | **技术参数要求** | **数量** |
| 摄像机 | 有效像素至少2620万像素，传感器类型CMOS，传感器尺寸全画幅，高清摄像全高清，语言设置含中文、英文、日文，屏幕参数液晶屏尺寸3.0英寸，液晶屏像素约104万点，液晶屏类型  旋转屏触摸屏，取景器类型光学取景器，滤镜直径77毫米，最大光圈，曝光控制白平衡模式包含自动、日光、阴影、阴天、钨丝灯、白色荧光灯、闪光灯、用户自定义、色温设置，ISO感光度ISO 100-40000范围内手动设置，场景模式包含肖像、风景、微距、运动、日落、夜景肖像、夜景、手持夜景，闪光灯参数外接闪光灯支持，连拍速度最高约6.5张/秒，机身防抖支持延时拍摄，支持遥控拍摄，存储介质SD卡、SDHC卡、SDXC卡，机身内存无，WiFi连接支持，NFC支持，蓝牙传输支持，其它接口，音频/视频输出 数码端子、HDMI mini 输出端子、外接麦克风输入端子、遥控端子／无线遥控，电池续航时间使用取景器拍摄：室温（23℃）时约1200张、低温（0℃）时约1100张 使用实时显示拍摄：室温（23℃）时约380张、低温（0℃）时约340张 ，使用充满电的电池LP-E6N，电池类型可充电锂离子电池 | 2台 |
| 柔焦镜片 | 柔焦人像55mm，滤镜口径77 （品牌需要与相机品牌配套） | 1片 |
| 测光表 | 數位環境光和閃光燈測光表，测光头可旋轉90度到右邊，180度到左邊。測光方式：入射光：具有可縮回測光球,反射光：內建1度點測光.環境光測量模式:電影模式/HD CINE模式,Lux/FC或Cd/m2/FL模式/光圈快門優先.閃光燈測量模式:多重閃光模式、無接線/有接線模式、HSS閃燈模式、閃燈持續時間測量模式、無線閃燈觸發模式。測量範圍（ISO 100）環境光，入射光EV -5 to EV 22.9，反射光EV-1 to EV 24.4。測量範圍（ISO 100）閃光，入射光f/0.5 to f/161.2，反射光f/1.0 to f/161.2。測量範圍照度：0.1 ~2,000,000lx / 0.01 ~180,000FC | 2只 |
| 扫描仪 | 6400dpi分辨率，双镜头系统，5种以上底片支架，矩阵6lineccd。扫描区域：反射稿216mm\*297mm，透射稿：203mm\*254mm，透射稿支持digital ice：149mm\*247mm。 | 1台 |
| 定焦镜头 | EF 50mm f/1.8人像定焦镜头（品牌需要与相机品牌配套） | 7只 |
| 电动延时摄影滑轨 | 材质： 铝合金碳纤维；滑轨承重80cm/2kg。电动视频模式速度达到：快18秒，慢120秒。拍摄器材兼容：手机/dv/单反相机/摄像机。 | 1套 |
| 电动延时摄像微移滑轨 | 主轨道长度33cm，运行长度54cm，摄像机上架安全承重5kg以上。 | 1套 |
| 灯光转换接口 | 根据不同品牌转换dp600的卡口盘（转换的卡口盘需要参考配套的闪光灯） | 8只 |
| 无线接收器 | 4灯同时闪光或以上（品牌需要与相机品牌配套） | 8只 |
| 无线发射器 | 4灯同时闪光或以上（品牌需要与相机品牌配套） | 4只 |
| 无线引闪器 | 4灯同时闪光或以上（dp600配套的引闪器） | 6套 |
| 闪光灯罩 | 标准罩（需要与闪光灯品牌配套） | 4个 |
| 闪光灯罩 | 蜂巢罩（需要与闪光灯品牌配套） | 2套 |
| 闪光灯罩 | 雷达罩（需要与闪光灯品牌配套） | 2套 |
| 闪光灯罩配件 | 蜂巢片（需要与闪光灯品牌配套） | 2片 |
| 闪光灯罩 | 伞灯罩（需要与闪光灯品牌配套） | 4只 |
| 闪光灯架 | 背灯架（需要与闪光灯品牌配套） | 2支 |
| 闪光灯架 | 地灯架（需要与闪光灯品牌配套） | 2支 |
| 柔光纸 | 1200mm\*1800mm以上 | 1卷 |
| 倒影板 | 800\*800 亚光与白光倒影板 | 4片 |
| 摄像机电池 | 锂电池（需要与nx5r型配套） | 4块 |
| 摄像机电池充电器 | 充电器 （需要与nx5r型的锂电池配套） | 2套 |
| LED摄像灯 | 中小型Cled可调双色温补光系统，四叶挡光板。色温3200k-5500k。 | 2个 |
| LED摄像灯灯架 | 与led灯配套的灯架 | 2个 |
| LED摄像灯 | 双色温片，包含黄色与白色。大于等于150w以上功率。 | 1个 |
| 摄像机SD存储卡 | 128G （需要与nx5r型配套） | 6个 |

（2） 摄影摄像设备设施

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设备名称 | **技术参数要求** |  |
| 天花路轨与天花路轨用闪光灯器材 | 3\*6米\*6吊臂 ，载重范围12kg-18kg；伸缩1.2-1.8m。内孔直径16mm。（需包含设备安装调试、场地清理粉刷 ） | 贰套 |
| 600\*800柔光箱（ 含设备安装调试） | 肆套 |
| 八角800柔光箱（ 含设备安装调试） | 贰套 |
| 600\*600柔光箱（ 含设备安装调试） | 贰套 |
| 闪光灯，ac210-250v,50hz。色温5500-500。全光回电1秒闪光6次,专业模特激烈动感抓拍低光闪光持续时间1/120秒,数字调光F16全光5挡光圈(含供电线路布设 安装调试 ) | 捌只 |
| C型灯架 | 6套 |
| 摄影小夹子 | 与闪光灯配套的夹子 | 12个 |
| 电动背景架 | 6轴式样电动背景架 含背景纸10卷 （含供电线路布设安装调试，背景架选用不得超过5米，墙体长度为6米） | 1套 |
| 防潮柜 | 外尺寸：W600mm\*D500mm\*H1050mm,存储容积: 180L以上 | 1只 |

二、投标方资质要求

1.具有独立企业法人资格及相应经营范围，注册资金人民币100万元以上（含100万元）；

2．如果供应商所提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商提供制造厂家的正式授权证明或提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明；

3.具有维护、维修技术人员，能提供良好的技术支持和售后服务；

注：可根据具体项目要求增加对投标方的资质要求。

三、设备报价

1.报价单位应根据设备需求的规定进行报价。

2.进行报价的设备必须同时附设备图样，主要技术性能、主要技术指标和具体配置的书面资料。

3.投标人原则上应严格按照招标文件中给定的品牌型号进行报价。特殊情况下，应以不低于指定型号设备功能、性能的货物做替代建议，进行投标。并给出书面说明及承诺。

四、交货时间

中标厂商须在合同签约之日起15天内保质保量交付所有设备和附件。

中标厂商须在交货后10个工作日内完成安装场地的准备工作，包含但不限于设备设施安装调试所需的水电气及环境的整理改造。

中标厂商须在交货后15个工作日内完成所有设备的安装调试。进入试运行阶段。

五、验收方式

项目完成后，由买方组织相关专家进行项目预验收。卖方保证系统的性能与合同相符。卖方负责派工程师到用户现场免费进行系统的安装调试，在系统整体建设完成后，买方认为合格后，签订验收报告。

六、付款方式

合同签订后一周内付50%，安装完成验收合格后付45%。校方预留5%质保金（12个月）。（注：12个月后将质保金5%付款给卖方）

七、质量保证与售后服务

根据不同项目投标方提供质量保证和售后服务。

投标方必须提交质保期结束后的售后服务方案。

八、供货方式

中标单位与上海工商职业技术学院按招标文件规定签订购货合同，卖方根据买方提供的使用单位名称、地址以及设备品种、数量和时间等，按时送货到指定地点，并根据使用单位的要求调试合格，送货、安装调试等费用应包含在商品报价中。

九、投标书内容及要求

投标单位提供加盖公章的投标书正本一份，副本一份。（投标方应将投标文件正本和副本分别用信封密封，并标明招标编号、投标货物名称、投标单位名称及正本或副本。投标单位不得串标、围标和陪标（如一家投标单位送三份标书或三份标书封面格式和字体完全相同等），一经发现做废标处理，并取消此单位的投标资格。

如果投标文件通过邮寄递交，投标方应将投标文件用内、外两层信封密封，并在外层标明招标编号、投标货物名称、投标单位名称，投标书应包含以下内容：

1.投标书、投标分项明细表。

2.投标方资质文件、资格证明（法人代表授权书）、法人身份（正反面）证复印件、被授权人身份证（正反面）复印件、营业执照复印件、税务登记证明复印件、原生产厂商授权书正本及复印件等）、安全生产许可证。

3.质量、服务保证承诺书、备品备件、易损、易耗件清单和价格表等。

4. 技术服务与培训，履行合同所配备的管理、技术人员清单。

十、投标截止时间

投标单位请在2019年6月14日下午3：00前将标书送达上海工商职业技术学院设备管理处。

地址：上海市嘉定区外冈镇冈峰公路68号行政楼219室，邮编201806 请在封面注明招标编号

联系人： 朱老师

电话：021-60675958-1034

2、技术负责人：杨老师 电话：021-60675958-1133 电子邮箱：310714406@qq.com

上海工商职业技术学院设备招标领导小组

2019年6月 3日