昆明理工大学自行采购项目询价表（第八批零星-设备1）

项目名称：昆明理工大学2016年第八批零星设备购置 金额：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 总价 | 产品属性 | 生产商名称 | 生产商规模 | 生产商是否为监狱企业 | 使用部门 |
| 1 | 数码相机单机 | "尼康数码单镜反光照相机D7200（18-200mmVRⅡ）单机，产品类型： 中端单反；产品重量： 约675g（仅机身），765g（包含电池）；有效像素： 2430万；传感器类型： COMS 传感器尺寸： APS画幅（23.5\*15.6mm）；影像处理器： EXPEED 4；显示屏尺寸： 3.2英寸显示屏像素：123万像素液晶屏 ；  高清摄像： 全高清（1080）；存储卡类型： SD/SDHC/SDXC卡；连拍功能： 支持（最高约6张/秒）；快门速度： 30-1/8000秒，B门，遥控B门；光学变焦： 0倍；曝光模式： 自动曝光，程序自动曝光（P）， 光圈传感器：APS画幅（23.5\*15.6mm）； 电池类型： 锂电池（EN-EL15） " | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 城市学院 |
| 2 | 数码相机微距镜头 | "尼康微距型号AF-S VR 105mm f/2.8G IF-ED；镜头定位135mm全画幅镜头；镜头分类 单反镜头 ；镜头用途 微距镜头 ；镜头类型 定焦 ；镜头结构 12组14片 ；镜头卡口 尼康F卡口 ；滤镜尺寸 62mm ；驱动马达 SWM ；遮光罩 花瓣型；最大光圈 F2.8 ；最小光圈 F32 ；光圈叶片数 9片 ；焦距范围 105mm ；等效焦距 157.5mm ；最近对焦距离 0.31m ；最大放大倍率 1倍 ；视角范围 运用135胶卷的摄像角度 : 23度20分；运用Nikon DX格式时摄像角度 : 15度20分；镜头直径 83mm；镜头长度 116mm  镜头重量 720g | 1 | 个 |  |  |  |  |  |  | 城市学院 |
| 3 | 数码相机套机 | "佳能数码单镜反光照相机EOS 80D(EF-S 18-200mmf/3.5-5.6 IS)套机； 有效像素数：2420万；液晶屏尺寸：3英寸；影像处理器：DIGIC 6  传感器类型：CMOS图像感应器（支持全像素双核CMOS AF） 传感器尺寸：(22.3×14.9mm)；焦距(相当于35mm相机)：约29-320mm ；最高分辨率：6000×4000；快门速度：1/8000–30秒；存储介质：SD存储卡、SDHC存储卡、SDXC存储卡；视频拍摄：1920×1080(60帧/秒)；连拍功能：每秒7张连拍速度，静音连拍模式每秒3张，实时取景追焦每秒5张连拍速...对焦点数：45个自动对焦点(全十字) WIFI/NFC；实际焦距：18-200mm" | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 城市学院 |
| 4 | 平板式微型计算机 | CPU: A9X; 机身内存: 32GB; 屏幕大小: 9.7寸; 连网方式: wifi; 颜色: 除深灰外皆可 | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 城市学院 |
| 5 | 投影仪 | 亮度：2000流明及以上；对比度：10000:1及以上；标准分辨率：1920\*1080及以上；灯泡功率：200W及以上；灯泡寿命：正常模式5000小时及以上 | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 城市学院 |
| 6 | 数码相机套机 | 有效像素数:2420,总像素:2580万,最高分辨率:6000×4000,传感器类型:CMOS,传感器尺寸:APS-C画幅(23.5×15.6mm),影像处理器:DIGIC 6,焦距:(相当于35mm相机) 29-216mm,实际焦距:18-135,对焦方式:全像素双核自动对焦对焦点数 45个自动对焦点(全十字),最大光圈范围:F3.5-5.6,镜头型号:EF-S 18-135mm f/3.5-5.6 IS USM,镜头说明 镜头结构:12组16片,相机闪光灯:内置,有效闪光范围:约17mm镜头视角,闪光指数:约12（ISO 100,以米为单位）,电池型号:LP-E6N或LP-E6,快门速度:1/8000–30,液晶屏尺寸:3.0,液晶屏象素:104,取景器类型:眼平五棱镜,取景器放大比率:100% 0.95倍,连接类型:数码端子 计算机通讯（相当于Hi-Speed USB）、连接GPS接收器GP-E2和影像存储器CS100 HDMI mini 输出端子 C型（自动切换分辨率）、CEC兼容 外接麦克风输入端子 3.5毫米直径立体声微型插孔 遥控端子 用于快门线RS-60E3 无线遥控 遥控器RC-6 Eye-Fi存储卡兼容,无线性能:WiFi NFC,防护功能:优化防尘防滴溅. | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 电力学院 |
| 7 | 投影仪 | "产品类型家用投影机，微型投影机投影机特性智能，3D，便携投影技术DLP显示芯片0.47英寸DMD芯片亮度4000流明亮度均匀值≥99%对比度30000:1标准分辨率0\*1080灯泡参数光源类型LED灯灯泡寿命30000小时投影参数 变焦比1.13X  投影比40.06英寸1m，79.32英寸2m，118.58英寸3m投影尺寸30-300英寸  色彩数目10.7亿色光轴(偏称轴)100%梯形校正垂直：±40度  投影方式正投，背投，吊顶  图像模式JPG，PNG，BMP，GIF视频兼容性AVI，MPG，DAT，VOB，DIV，MOV，MKV，RM，RMVB，MP4，MJPEG，TS，TRP，WMV，ASF，FLV接口参数输入接口1×HDMI2.0a视频音频输入1×AV in视频音频输入输出接口1×S/PDIF out  控制接口1×USB3.0，1×USB2.0，1×RJ-45以太网接口，无线性能WiFi：支持802.11ac，2.4G/5G双频，蓝牙BT4.0；电气规格：产品噪音＜30dB电源功率80W；电源性能AC110-220V其它参数 系统参数CPU：Mstar6A828 四核A53架构64位处理器 1.4GHZGPU：Mail450MP4 6核RAM/ROM容量：2GB/16GB  操作系统：基于Android系统深度优化JmGO OS无线同屏：支持AIRPLAY、miracast无线同屏技术产品尺寸300×119.5×160mm其它性能镜头：高透光镀膜镜头色域：≥120%NTSC兼容分辨率：2K/4K" | 1 | 台 |  |  |  |  |  |  | 法学院 |
| 8 | 投影机及幕布 | 国际知名品牌，3lcd，亮度大于3000流明，移动幕布100英寸 | 1 | 套 |  |  |  |  |  |  | 学生社区中心 |
| 9 | 数码相机及脚架 | 数码单反套机，有效像素数大于2000万,标配18-135镜头，32G存储，三脚架1个 | 1 | 套 |  |  |  |  |  |  | 学生社区中心 |
| 10 | 音箱话筒一体机 | 喇叭：15寸低音+5寸高音；功率：45-500w，拉杆+手提+滚轮；含16gU盘，2只无线手持麦克风，1只头戴麦克风 | 2 | 套 |  |  |  |  |  |  | 学生社区中心 |
| 11 | 话筒架 | 伸缩式话筒架，直杆长度：80-140厘米；横杆长度：65厘米 | 5 | 套 |  |  |  |  |  |  | 学生社区中心 |
| 12 | 无线扩声系统 | U段无线话筒1托4：包含1台主机及4台无线领夹式耳麦 | 2 | 套 |  |  |  |  |  |  | 学生社区中心 |
| 13 | 照相机 | 单反，分辨率（5472×3648），支持短片拍摄；焦距（18-135mmSTM），能手动及自动对焦；存储介质为SD卡、SDHC卡、SDXC卡；传感器CMOS类型 | 1 | 部 |  |  |  |  |  |  | 呈贡办公楼扶贫办 |
|  | 项目总报价 | 小写： 大写： | | | | | | | | | |

注：1、表中产品属性栏填写时，按产品“节能、节水、环保、其他”的实际情况择其一填写；

2、生产商规模请按生产商实际情况任选：”微型、小型、中型、大型”择其一填写；

3、生产商是否为监狱企业按生产商实际情况填写”是”或”否”。

报价单位（盖章）： 法人签字：

授权代表签字： 授权代表电话：

日 期：