

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[GPA专栏](#)[PPP频道](#)[前位置: 公告预览](#)

上海立信会计金融学院融媒体中心新闻采编设备采购询价公告

2020年12月10日 14:29 来源: 中国政府采购网 [【打印】](#) [【显示公告概要】](#)

项目概况

上海立信会计金融学院融媒体中心新闻采编设备采购 采购项目的潜在供应商应在上海市徐汇区钦江路88号东楼6楼626室获取采购文件, 并于2020年12月16日 10点30分 (北京时间) 前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: 2020-0568-xp

项目名称: 上海立信会计金融学院融媒体中心新闻采编设备采购

采购方式: 询价

预算金额: 20.0000000 万元 (人民币)

最高限价 (如有): 20.0000000 万元 (人民币)

采购需求:

种类	名称	技术参数	数量
新闻采集设备	新闻采集摄影设备	传感器类型: CMOS 传感器尺寸: 全画幅 (36*24mm) 有效像素: ≥3040万 最高分辨率: ≥6720×4480 高清摄像: 4K超高清视频 (2160) 显示屏类型: 触摸屏 显示屏尺寸: ≥3.2英寸 显示屏像素: ≥162万像素液晶屏	2

	<p>快门速度：1/8000至30秒（总快门速度范围，可用范围随拍摄模式各异），B门，闪光同步速度1/200秒</p> <p>3.5毫米直径立体声微型插孔</p> <p>遥控端子：与N3型遥控器兼容</p> <p>无线遥控：遥控器RC-6</p> <p>Eye-Fi存储卡：兼容</p> <p>无线功能：WiFi（IEEE 802.11b/g/n），蓝牙，NFC</p> <p>产品功能：支持摄影摄像、照片无线传输、4K视频拍摄，能满足融媒体时代的视音频图像新闻素材的采集。</p>	
<p>新闻采集 摄像设备</p>	<p>传感器类型：Exmor R CMOS或更优</p> <p>传感器尺寸：≥1英寸</p> <p>最大像素：≥2090万</p> <p>影像处理器：BIONZ X或更优</p> <p>光学变焦：≥12倍</p> <p>数字变焦：≥160倍</p> <p>实际焦距：f=9.3-111.6mm</p> <p>等效35mm焦距动态模式：f=29.0-348.0mm（16:9）</p> <p>静态模式：f=29.0-348.0mm（16:9），f=35.5-426.0mm（4:3）</p> <p>最大光圈：F2.8-F4.5</p> <p>液晶屏类型：翻转屏</p> <p>液晶屏尺寸：不低于3.5英寸</p> <p>液晶屏像素：性能优于或等于92.1万像素</p> <p>液晶屏描述：翻转角度约270°</p> <p>取景器描述：彩色取景器，视野率100%</p> <p>录制格式视频：AVCHD，MP4，XAVC S MPEG4-AVC/H.264</p> <p>图片：JPEG</p> <p>静态影像：静态图像尺寸（动态模式）</p> <p>麦克风：内置</p> <p>扬声器：支持</p> <p>录音系统：支持MPEG-4线性PCM 2声道（48kHZ/16bit）</p>	<p>1</p>

	<p>支持杜比数字5.1声道</p> <p>支持杜比数字2声道</p> <p>支持MPEG-4 AAC-LC 2声道</p> <p>产品类型：高速摄像机，4K摄像机，闪存摄像机，无线摄像机，能满足融媒体时代的视音频新闻素材的采集。</p>	
标准变焦镜头	<p>镜头类型：变焦</p> <p>镜头定位：135mm全画幅镜头</p> <p>镜头用途：标准镜头</p> <p>最近对焦距离：0.38m</p> <p>滤镜尺寸：77mm</p> <p>最大光圈：F2.8</p> <p>最小光圈：F22</p> <p>焦距范围：24-70mm</p> <p>等效焦距：38-112mm</p> <p>产品特点：可与新闻采集摄影设备配套使用。</p>	1
标准定焦镜头	<p>镜头类型：定焦</p> <p>镜头画幅：135mm全画幅镜头</p> <p>镜头用途：标准镜头</p> <p>变焦方式：无变焦</p> <p>最大光圈：F1.4</p> <p>最小光圈：F22</p> <p>产品特点：轻巧及素质极佳的标准镜头。2片高折射镜片及全新的光学设计能有效减低及防止色散。即使使用最大光圈，照片也清晰夺目。可与新闻采集摄影设备配套使用。</p>	1
广角变焦镜头	<p>镜头类型：变焦</p> <p>镜头画幅：135mm全画幅镜头</p> <p>镜头用途：广角镜头</p> <p>最大光圈：F2.8</p> <p>最小光圈：F22</p> <p>焦距范围：16-35mm</p> <p>变焦方式：伸缩式镜头</p> <p>滤镜尺寸：82mm</p> <p>产品特点：拥有108°最大拍摄视角，有三种不同的非球面镜片，包括研磨、复合及超精密模铸玻璃型，能有效矫正变焦时产生的影像变形及扭曲。它采用2片超低色散(UD)镜片，大大矫正广角镜头的色差问题，同时改善影像的反差及解像力。并具有优异的防尘、防潮性能。可与新闻采集摄影设备配套使用</p>	1
无人机设	无人机类型：消费级无人机,准专业无人机	1

备	<p>动力系统: 电动</p> <p>飞行时间: ≥31分钟(25km/h匀速飞行)</p> <p>最大续航里程: ≥18km(50km/h匀速飞行)</p> <p>最长悬停时间: ≥29分钟</p> <p>相机: 内置相机</p> <p>像素: 不低于2000万有效像素</p> <p>影像传感器: 1英寸CMOS</p> <p>照片最大分辨率: 5472×3684</p> <p>照片拍摄模式: 单张拍摄</p> <p>多张连拍(BURST): 3/5张</p> <p>自动包围曝光(AEB): 3/5张@0.7EV步长</p> <p>图片格式: JPEG/DNG(RAW)</p> <p>视频拍摄: 支持</p> <p>视频存储最大码流: 100Mbps</p> <p>视频格式: MP4/MOV(MPEG-4 AVC/H.264,HEVC/H.265)</p> <p>色彩模式: Dlog-M(10bit), 支持HDR video(HLG 10bit)</p> <p>支持存储卡类型: microSD卡, 最大支持128GB容量, 传输速度达到UHS-I Speed Grade 3评级的Micro SD卡</p> <p>支持文件系统: FAT32(≤32GB), exFAT(>32GB)</p> <p>机载内存: 8GB</p>	
手持摄影云台	<p>产品类型: 相机云台</p> <p>最大负重: ≥3.6kg (手持)</p> <p>产品尺寸: 202×185×486mm或更优</p> <p>配件接口: 机械1/4" -20, 3/8" -16螺纹接口, M4螺纹接口; 电气12V/2A配件电源接口, 相机控制接口, 8-pin接口</p> <p>电池:</p> <p>容量: ≥2400mAh</p> <p>能量: ≥34.56Wh</p> <p>支持接口类型: 蓝牙4.0; USB -C</p> <p>产品特点: 可以与新闻采集设备配套使用, 支持智能跟随摄影, 在各种场合下能拍出更稳定的画面, 应包含相关配件。</p>	1
无线话筒	<p>产品类型: 无线</p> <p>频率范围: 23-18000Hz</p> <p>信噪比: 96dB</p>	2

		<p>产品重量: 0.8kg</p> <p>供电方式: 5号电池 可换电池</p> <p>产品用途: 采访专用, 会议专用, 乐器录音专用, 摄像机专用, 录音专用, 手机专用, 舞台演出, 有较好的收音效果。</p>	
视频图像制作设备	便携视频图像制作设备1	<p>变形方式: 插拔</p> <p>操作系统: 预装Windows 10 Home (家庭版)</p> <p>CPU系列: 性能优于英特尔 酷睿i3 10代系列</p> <p>CPU主频: 优于1.2GHz</p> <p>最高睿频: 3.4GHz运行流畅</p> <p>核心/线程数 双核心/四线程多任务运行弱更多双核心/四线程笔记本</p> <p>三级缓存: 4MB</p> <p>制程工艺: 10nm</p> <p>功耗: 15W中等耗电</p> <p>存储设备</p> <p>内存容量: 4GB</p> <p>内存类型: DDR4x</p> <p>硬盘容量: 128GB</p> <p>硬盘描述: SSD固态硬盘</p> <p>光驱类型: 无内置光驱</p> <p>显示屏: 触控屏 支持十点触控</p> <p>屏幕尺寸: 12.3英寸</p> <p>显示比例: 3:2</p> <p>屏幕分辨率: 性能不低于2736x1824超高清屏</p> <p>显卡</p> <p>显卡类型 核芯显卡></p> <p>网络通信</p> <p>无线网卡: 支持802.11a/b/g/n/ac/ax无线协议</p> <p>产品特点: 便携性高, 能满足融媒体中心日常新闻采编和移动办公的需求, 速度快, 处理能力强, 电池续航能力强。</p>	3
	便携视频图像制作设备2	<p>视网膜显示屏</p> <p>13.3 英寸 (对角线) LED 背光显示屏 (采用 IPS 技术); 初始分辨率 2560 x 1600 (227 ppi), 支持上千万色彩</p> <p>支持的扩展分辨率:</p> <p>1680 x 1050</p> <p>1440 x 900</p>	2

	<p>1024 x 640</p> <p>500 尼特亮度</p> <p>原彩显示技术</p> <p>处理器：性能优于或等于8 核中央处理器，具有 4 个性能核心和 4 个能效核心8 核图形处理器，16 核神经网络引擎</p> <p>储存设备：不低于1TB 固态硬盘</p> <p>内存：不低于16GB</p> <p>充电和外设扩展：四个雷雳 3 (USB-C) 端口，均可支持：</p> <p>触控栏</p> <p>触控 ID 传感器</p> <p>环境光传感器</p> <p>力度触控板可实现精准光标控制和压力感应功能；支持用力长按、加速控制、压力感应绘图和多点触控手势</p> <p>触控栏</p> <p>无线连接：Wi-Fi 网络</p> <p>802.11ac Wi-Fi 无线网络</p> <p>兼容 IEEE 802.11a/b/g/n</p> <p>蓝牙：</p> <p>蓝牙 5.0 无线技术</p> <p>摄像头：720p FaceTime 高清摄像头</p> <p>视频支持：同时支持初始分辨率下的内置显示屏 (可显示上千万色彩) 以及：</p> <p>一台分辨率为 6016 x 3384 像素 (60Hz) 的外接 6K 显示屏，支持超过十亿色彩；或</p> <p>一台分辨率为 5120 x 2880 像素 (60Hz) 的外接 5K 显示屏，支持超过十亿色彩</p> <p>产品特点：便携性高，能满足新闻视频剪辑制作、移动新闻采编的需求，速度快，处理能力强，电池续航能力强。</p>	
视频图像制作设备3	<p>显示屏：</p> <p>5K 视网膜显示屏</p> <p>27 英寸 (对角线) 5K 视网膜显示屏</p> <p>分辨率为 5120 x 2880 像素，支持十亿色彩</p> <p>500 尼特亮度</p> <p>广色域 (P3)</p> <p>原彩显示技术</p> <p>处理器：3.8GHz</p> <p>3.8GHz 8 核第十代 Intel Core i7 处理器 (Turbo Boost 最高可达 5.0GHz)</p>	2

		<p>可选配 3.6GHz 10 核第十代 Intel Core i9 处理器 (Turbo Boost 最高可达 5.0GHz)</p> <p>内存: 8GB (两个 4GB) 2666MHz DDR4 内存; 四个 SO-DIMM 插槽</p> <p>存储设备: 512GB 固态硬盘</p> <p>图形处理器: Radeon Pro 5500 XT 图形处理器 (配备 8GB GDDR6 显存)</p> <p>视频支持和摄像头: 1080p FaceTime 高清摄像头 雳 3 数字视频输出</p> <p>音频: 立体声扬声器</p> <p>录音棚级三麦克风阵列 (高信噪比且支持定向波束成形)</p> <p>3.5 毫米耳机插孔</p> <p>外设连接和扩展: 3.5 毫米耳机插孔</p> <p>SDXC 卡插槽 (UHS-II)</p> <p>四个 USB-A 端口</p> <p>产品特点: 能满足融媒体中心新闻视频剪辑制作、图片设计处理的需求, 速度快, 处理能力强。</p>	
--	--	--	--

合同履行期限: 合同签订之日起十五个工作日完成安装调试。

本项目(不接受)联合体投标。

二、申请人的资格要求:

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:

本项目面向大、中、小、微型等各类供应商采购。

3.本项目的特定资格要求: 2.1本次招标不接受联合投标。

2.2本项目面向大、中、小、微型等各类供应商采购。

三、获取采购文件

时间: 2020年12月11日至2020年12月15日, 每天上午9:30至11:30, 下午13:30至16:30。(北京时间, 法定节假日除外)

地点: 上海市徐汇区钦江路88号东楼6楼626室

方式: 凡愿参加投标的合格投标人可于2020年12月11日至2020年12月15日上午9: 30-11: 30, 下午13: 30-16: 30, 关注微信公众号“教建咨询”或谷歌浏览器登陆页

面“<https://zb.secm.com.cn/#/s/apply/search>”进行供应商及法人认证通过后登陆报名(技术支持: 63820186*8125)。招标文件售价500元, 售后不退。报名付费成功后招标文件会快递至报名信息中的邮寄地址。本项目编号: 2020-0568-xp-1

售价: ¥ 500.0 元 (人民币)

四、响应文件提交

截止时间：2020年12月16日 10点30分（北京时间）

地点：上海市徐汇区钦江路88号东楼6楼626室

五、开启

时间：2020年12月16日 10点30分（北京时间）

地点：上海市徐汇区钦江路88号东楼6楼626室

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

本项目采购预算未达到上海市政府采购限额标准，仅在本网站发布公开采购信息，参照询价方式采购。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：上海立信会计金融学院

地址：上海市上川路995号

联系方式：曹老师 64682023

2.采购代理机构信息

名称：上海教育建设管理咨询有限公司

地址：徐汇区钦江路88号东楼6楼626室

联系方式：朱海强 1455681050@qq.com

3.项目联系方式

项目联系人：朱海强

电话： 63820186-8111



主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2020 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈