**项目需求**

**（一）商务需求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 付款方式 | 供货完并验收合格后支付总价款的 95 %（通常95%），质保期满后无息支付余款。 |
| 2 | 免费质保期 |  4年． |
| 3 | 交货期 | 2017年9月1日前送至校方指定地点。 |
| 4 | 售后服务 | 免费送货到学校指定地点；提供日常免费服务(于每次四、六级统考前集中修理)。 |
| 5 | 其他要求 | 赠送100耳机给家庭困难学生使用，送200耳机备用。 |

**（二）功能及要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格 | 功能及技术要求 | 数量 | 单位 |
|  | 耳机 |  | 一、1.佩戴舒适，表面无明显划痕2. 金属件涂覆层无起泡、脱落；3. 塑料件应环保、无异味（符合国家环保要求）；无开裂、断裂；耳套软皮应耐用（不脱落）；4. 标志应清晰、正确、无残缺象；二、1.液晶显示；2.调频频率可挑选、锁定 ；3.耳机带插孔；4.使用2 节5﹟电池（DC3V）；三、 1.噪限灵敏度：优于 2.5mv; 2.信噪比：优于 45dB; 3.单信号选择性：优于 40dB;4.最大输出功率：≥2 x 50MW; 四、技术参数: 1.调频：频率范围FM：65～108 MHz；灵敏度≤10µV；信噪比≥40dB；整机谐波失真≤3% ；静态电流≤6mA；额定输出功率≥10mW；最大输出功率≥10mW；电源耗散功率≤85mW；2.音频：频率范围AF ：200～8000 Hz；音频增益≥35dB；失真度≤3%；静态电流≤6mA额定功率≥10mW； | 5300 | 副 |

备注：本项目需提供样品一份。