

5.1分项报价一览表

序号	设备名称	品牌型号	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	单价	小计（元）	交货安装时间
1	电声警报控制器	欧丽信大、JDSK-B	1.警 种：预警、空袭、解警、灾 警、消防 2.交流输入电压：220V±10% 3.直流输入电压：12V/10AH 4.编码调制方式：（依据国家要求） 5.电台信道数量：（依据国家要求） 6.电台工作方式：自动扫描 7.电台接收灵敏度：0.25μV（12dB SINAD） 8.电台发射功率：≤25W 9.工作温度：-20℃~+45℃ 10.重 量：≤10Kg 11.我公司承诺能与现有邓州市人防 警报控制系统互联互通。	郑州欧丽信大 电子信息股份 有限公司	套	13	10900.00元	141700.00	合同签订后10 日历天内交付 使用
2	天馈系统、 支架	欧丽信大、 定制	1.定向天线/全向天线 2.工作带宽（依据国家要求）	郑州欧丽信大 电子信息股份	套	13	1000.00元	13000.00	合同签订后10

			<p>3.频率范围（依据国家要求）</p> <p>4.最大功率 ≤100W</p> <p>5.极化方向 垂直或水平</p> <p>6.工作温度 -45℃-80℃</p> <p>7.工作湿度5% - 95%</p> <p>8.存储温度 -45℃-80℃</p> <p>9.存储湿度5% - 95%</p> <p>10.支架自制</p>	有限公司					日历天内交付使用
3	电声警报器	欧丽信大、JDS-2400WB	<p>功放及信号源部分：</p> <p>1.输出功率：2×1000W±20%/3Ω（1KHz方波）（两路输出）≥800W/3Ω（1KHz正弦波）</p> <p>2.输出阻抗：3Ω</p> <p>3.频率响应：300Hz~8KHz/±2dB</p> <p>4.失真：≤2%</p> <p>5.输入灵敏度：20mV/600Ω（话筒）200mV/10KΩ（线路）</p> <p>6.信噪比：≥70dB（线路输入）</p> <p>7.报警信号源制式：数字信号源</p> <p>8.警种：预警、空袭、解警、灾</p>	郑州欧丽信大电子信息股份有限公司	套	13	18000.00元	234000.00	合同签订后10日历天内交付使用

		警、消防 9.交流输入电压：220V±10% 10.直流输入电压：48V/50AH 11.工作温度：-20℃~+45℃ 12.重 量：≤23.5Kg 扬声器部分： 阻 抗：3Ω 最大承受功率：≤2×1200W（两组） 1米处声压级：≥130dB 1Km处声压级：≥70dB 工作温度：-35℃~+70℃						
报价金额合计（大写）：叁拾捌万捌仟柒佰元整								

供应商（公章）： 郑州欧丽信大电子信息股份有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表（签字）： _____

日期： 2025 年 07 月 25 日