

3. 报价分类明细表

项目名称：嘉定公安分局 PDT 基站设备采购项目

项目编号：310114000251022144725-14282760



序号	产品名称	品牌	规格型号	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	塔城基站	海能达	DS-6210 制式：PDT 容量：支持 6 载频 频率范围：Rx350.8~356.2,Tx360.8~366.2 输出功率：1-50 可调 4FSK 调制频偏误差：≤10.0% 4FSK 发射误码率：≤1×10-4 占用带宽：≤8.5kHz 频率误差：≤1×10-6 互调衰减（共存要求）：≤-50dB 静态接收灵敏度：≤-118dBm（误码率为 5%时）	套	1	755600	755600	详见明细(报价 明细费用表)

			互调响应抗干扰: $\geq 70\text{dB}$ 阻塞: $\geq 84\text{dB}$ 杂散响应抗干扰: $\geq 70\text{dB}$ 共信道抑制: $\geq -12\text{dB}$						
2	华亭基站	海能达	DS-6210 制式: PDT 容量: 支持 8 载频 频率范围: Rx350.8~356.2,Tx360.8~366.2 输出功率: 1-50 可调 4FSK 调制频偏误差: $\leq 10.0\%$ 4FSK 发射误码率: $\leq 1 \times 10^{-4}$ 占用带宽: $\leq 8.5\text{kHz}$ 频率误差: $\leq 1 \times 10^{-6}$ 互调衰减 (共存要求): $\leq -50\text{dB}$ 静态接收灵敏度: $\leq -118\text{dBm}$ (误码率为 5% 时) 互调响应抗干扰: $\geq 70\text{dB}$ 阻塞: $\geq 84\text{dB}$ 杂散响应抗干扰: $\geq 70\text{dB}$ 共信道抑制: $\geq -12\text{dB}$	套	1	1384400	1384400	详见明细(报价 明细费用表)	
总报价						2140000			

- 说明：(1) 所有价格均系用人民币表示，精确到个数位。
- (2) 投标人应根据分类报价费用情况编制明细费用表并随本表一起提供。
- (3) 各投标人拟采取的竞争措施和优惠条件应在商务报价编制说明中详细列明，标后优惠条件一律不作考虑。
- (4) 投标人应按照《项目招标需求》和《投标人须知》的要求报价。
- (5) 分项目明细报价合计应与开标一览表报价相等。

投标人授权代表签字： 

投标人（公章）：上海三吉电子工程有限公司

日期：2025年11月14日

