

# 内蒙古自治区工业和信息化厅移动监测站数字信号监测管控能力提升中标 (成交) 明细

内蒙古睿达工程招标有限责任公司受内蒙古自治区工业和信息化厅委托，采用公开招标进行采购移动监测站数字信号监测管控能力提升（项目编号：NMGZCS-G-H-260215）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（合同包一）

- 1.1、中标（成交）供应商：北京弘兆博通科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：2,973,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	A02080199 其他无线电 通信设备	数字 信号 监测 管控 主机	型号：H200 规格： (1) 频率范围：70MHz~6GHz； (2) 监测灵敏度：≤-100dBm； (3) 解调信号类型：FM、2FSK、4FSK、LoRa等。 (4) 中频带宽：80MHz (5) 压制频段范围：100MHz~1.5GHz； (6) 发射最大输出功率：20W（输出功率可在0/5/10/20W调节） (7) 同时压制通道数量：4路	弘兆博通	北京弘兆博通科技有限公司	中国	198,700.00	10.00	套	1,987,000.00
1-2	A02080199 其他无线电 通信设备	数字 信号 解析 管控 软件	型号：FTAS-8100 规格： (1) 支持单次警示和循环警示功能，用户可在系统配置中自定义单个频点反制时间及循环次数，可远程删除/锁定/填充作弊接收端的数传信息内容。 (2) 支持对FM、2FSK、Lora等常见扩频数传作弊信号干扰警示功能，能够有效地完成考场范围内的考试保障工作。 (3) 具备双通道监测能力，可多维度展示监测数据如扫频频谱图、扫描瀑布图、定频频谱图、定频瀑布图，迹线支持最大保持、最小保持等。 (4) 具备信号检测与解析能力，能够快速分析信号带宽，计算中心频点，并支持任意频点FM、LoRa、2FSK、4FSK作弊信号的解析，可扩展性强，无需频繁更新硬件，对解码库免费升级。	弘兆博通	北京弘兆博通科技有限公司	中国	98,600.00	10.00	套	986,000.00

内蒙古睿达工程招标有限责任公司  
2026年06月05日