

乌审旗应急管理局采购通用无线电通信设备项目(二次)中标(成交)明细

鄂尔多斯市乌审旗公共资源交易中心受乌审旗应急管理局委托,采用竞争性磋商进行采购采购通用无线电通信设备项目(二次) (项目编码: ESZCWS-C-H-200059.1B1) 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 (通用无线电通信设备)

1.1、中标(成交) 供应商: 内蒙古鑫辉信息技术有限责任公司

1.2、中标(成交) 总额: 1,137,000.00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	通用无线电通信设备	背负式融合通信指挥系统	采用具有国内自主产权的TD-LTE技术, 工作频段: 586~678MHz。免开通、免配置, 一键启动, 5分钟内将整套系统搭建部署完成, 系统支持单人背负、车载部署使用; 支持高楼、坑道、地下室等应急抢险救援场景。采用一体化设计, 将基站、核心网、调度系统整合到一个独立的设备中, 外接DC电源和天线后即可快速部署, 方便背负携行。系统需支持带宽5Mhz, 10Mhz, 20Mhz, 带宽可调; 系统通道数≥2个, 单通道发射功率≥10W, 支持功率可调; 系统主模块重量不超过10kg; 系统体积不大于10L; 支持的最大注册用户数500个, 最大注册群组数40个, 最大并发语音数40路, 最大并发视频数20路; 系统覆盖性能要求边缘速率≥2Mbps情况下, 在野外空旷地覆盖半径≥3km, 在城市建筑群覆盖半径≥1km, 在信号屏蔽场所覆盖半径≥500m; 防护等级IP67, 需提供有资质的第三方权威机构的检测报告; 电池正常工作时间不小于4个小时; 工作温度: -40°C~+55°C; 工作湿度: 5%~95%; 系统平均功耗≤95W; 峰值功耗≤150W; 满足国军标GJB150.10A-2009抗霉菌要求, 霉菌生长等级0级。需提供有资质的第三方权威机构的检测报告。包括安装和后期维护服务。	华为 背负式多媒体融合指挥通信系统(MiniRapid)	华为技术有限公司	深圳	875,000.00	1.00	套	875,000.00
1-2	数据、多媒体通信终端设备	数据、多媒体通信终端设备	重量不大于380g; 屏幕不小于5.0英寸; 电池容量不小于4000 mAH; 前置摄像头不低于800万像素, 后置摄像头不低于1200万像素; 满足振动、常温跌落、防水防尘、机械冲击相关国家标准, 防尘防水等级不低于IP68。提供第三方机构出具的测试报告。满足B-TrunC技术标准, 需提供同类产品型号的宽带集群(B-TrunC)产品认证证书; 需同时支持语音、PTT集群、宽带数据、短信彩信、视频调度和所有业务并发。支持集群组呼、广播呼叫、紧急呼叫、点呼、强插强拆等语音集群功能, 群组建立时延小于300ms, 话权时延小于200ms。包括安装和后期维护服务。	华为 EP821	华为技术有限公司	深圳	20,000.00	5.00	部	100,000.00
1-3	数据、多媒体通信终端设备	数据、多媒体通信终端设备	工作频段: LTE: 566MHz~678MHz, 支持5MHz/10MHz/20MHz工作带宽; 最大发射功率优于10W (40dBm), 接收灵敏度优于-94dBm; 上下行支持QPSK, 16QAM, 64QAM调制方式, 能力等级≥Cat4; 4. 支持外接天线数不少于2个; 至少提供1个10/100M自适应网口, 1个SIM卡接口, 两个外置天线接口; 防护等级: IP65; 工作温度-40°C~+50°C; 支持GRE、L2TP隧道, 支持802.1协议报文在LTE网络侧透传。包括安装和后期维护服务。	华为 EG860	华为技术有限公司	深圳	70,000.00	1.00	台	70,000.00
1-4	视频会议控制台	视频会议控制台	硬件: 军工全坚固便携加固三防处理器; 四核心主频1.9八线程内存: 16g硬盘: 1Tssd显存: 4GB电源: 双电含部署配套调度台坐席系统。包括安装和后期维护服务。	讯圣 AIC-S14	上海讯圣智能科技有限公司	上海	40,000.00	1.00	部	40,000.00

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)
1-5	卫星电话	卫星电话	操作系统 Android 7.0应用处理器MSM89532.0GHz八核基带片MSM8953外观设计直板输入方式 AMOLED电容触摸屏, 多点触控导航方式北斗/GPS卫星通讯方式天通卫星通讯接口 Micro usb, 3.5耳机口语普通话时间6小时 (卫星电话待机时间96小时电池容量4800毫安时 (低温电池) 防护等级 IP67运营商支持天通卫星网络, 七模全网通工作温度40°C+45°C GSM: B2,B3, B5, B8: CDMA: BCO:网络段 TD-SCDMA: B34, B39: WCDMA: B1, B5, B8: TDD-LTE: B38. B39, B40, B41: FDD-LTE: B1, B3, B5, B8:机类型双卡十双待单通屏幕显示屏幕尺寸5英寸显 AMOLED显示屏分辨率1920 * 1080机身内存 RAM: 3GB,运行内存 ROM:32GB储存卡类型支持T-Flash存储卡摄像功能:主被像头主:1300万像素副:500万像素传输功能:传输支持蓝牙, WAPI/WF:802.11b/g/n应用功能:导航北斗/GPS导航耳机接口TEC自定义模拟耳机接口VolTE:LTE语音方案TE频段:TDD-LTE:B38B39B40, B41: FDD-LTE: B1, B3, B5, B8卫星定位:北斗定位模式支持BDS单模无源定位、GPS单模定位、DS/GP多模无源定位; 默认设置为BDS/GPS多模定位模式北斗单模定位指标接收信号频点:B1。包括安装和后期维护服务。	乐众 Lesat P2	江苏乐众信息科技股份有限公司	江苏	18,000.00	1.00	部	18,000.00
1-6	其他地面航空手持式导电导航设备	手持式导电导航设备	定位类型: 支持北斗BDS、GPS卫星星座, 支持使用单BDS定位定位精度: 单点2-5米, SBAS1-3米, DGNSS: <0.5m, RTK:5cm+1ppm (赠送一年差分服务) 屏幕: ≥3.2英寸高亮阳光屏幕, 阳光下清晰可见, 支持手套及湿手操作, 支持触屏及按键两种操作模式天线类型: 四螺旋天线处理器: 高通4核处理器; 操作系统: 安卓7.0定制系统电源: ≥4000mAh锂电池, 电池可拆卸, 可快速更换锂电池, 支持充电宝供电, 典型工作时间可达到16小时防护及环境特性: 为确保设备坚固耐用, IP68工业三防等级, 抗1.8米跌落至硬质地面并提供专业机构检测报告数据通讯: Wi-Fi、蓝牙, 4G全网通数据存储: RAM?1G, ROM?8G, 支持TF卡扩展, 满足海量数据存储需求扩展功能: 高清摄像头不低于800万像素, 双闪光灯, 自动对焦; 内置高精度电子罗盘、支持气压测高接口: 设备采用了UGB Type-C接口设计, 支持正反方向任意插拔, 支持NMEA数据输出软件: (1) 内置GIS采集和导航两种采集功能模式; * (2) GIS采集以项目管理数据, 具有三种属性库, 点采集器、线采集器、面采集器, 可与电脑互传调查表格, 调查数据格式与电脑无缝对接, 可对属性进行编辑和修改, 电脑也可无线方式访问设备数据; * (3) 支持采集对象关联多张拍照图片, 支持在照片上以像素直接标注坐标, 特征名称, 采集时间; * (4) 支持CGCS2000、西安80坐标系统的转换 (可同时设置三种以上坐标基准, 一次录入只需切换、无需修改), 并可以输入7参数等转换参数; 支持点校正, 用户可自行计算参数; * (5) 软件支持GNSS定位、坐标输入等多种坐标采集模式; * (6) 支持按时间间隔、距离间隔、拐点模式采集坐标, 支持点连成线、点连成面功能; 支持线、面拐点坐标批量导出; * (7) 支持线放样功能; * (8) 支持航迹存储; 内置全国导航电子地图, 支持百度在线加载、离线地图下载, 支持内蒙古20米等高线图; * (9) 能够在设备上将GIS数据导出为shp、Excel、DXF、GPX、KML等数据格式, 与GIS软件无缝对接。* (10) 支持航点、航线、航迹导航采集功能模式; 可直接导出GPX格式数据; * (11) 具有多坐标显示功能, 可在同一界面显示当前位置三种以上坐标系值; (12) 支持开机LOGO页面定制; (13) 安装集智呼系统, 连接网络可进行集群对讲, 音视频通讯、调度辅助、消息指令通知、位置分享等业务, PTT按键可实现一键对讲。包括安装和后期维护服务。	集思宝 G659	北京合众思壮科技股份有限公司	北京	7,000.00	2.00	部	14,000.00
1-7	飞行器	飞行器无人机	产品类型: 四轴飞行器产品定位: 专业级飞行速度: 72km/h (S模式) 飞行时间: 31分钟镜头: 视角: 77 °等效焦距: 28 mm光圈: f/2.8 - f/11对焦点: 1m至无穷远 (带自动对焦) 传感器: 1英寸CMOS像素: 2000万ISO范围: 视频: 100-6400照片: 100-3200 (自动), 100-12800 (手动) 快门速度: 电子快门: 8-1/8000s照片分辨率: 5472×3684录像分辨率: 4K: 3840×2160 24/25/30p2.7K: 2688x1512 24/25/30/48/50/60pFHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60/120p拍摄模式: 单张拍摄多张连拍 (BURST): 3/5 张自动包围曝光 (AEB): 3/5张@0.7EV步长定时拍摄 (间隔: 2/3/5/7/10/15/20/30/60秒, RAW: 5/7/10/15/20/30/60秒) 含保险及相关带屏遥控器全能配件包。包括安装和后期维护服务。	大疆 御2Pro专业无人机	深圳市大疆创新科技有限公司	深圳	20,000.00	1.00	架	20,000.00

