

海南省烈度速报与预警中心设备扩容采购合同

甲方：海南省地震局

乙方：海南艾思云网络科技有限公司

甲乙双方根据 2023 年 12 月 20 日海南省烈度速报与预警中心设备采购项目采购结果及采购文件的要求，经协商一致，达成以下协议：

一、货物及其数量、金额等

序号	名称	计量单位	数量	品牌型号	备注	简述/规格	综合单价	合价
1	密闭冷通道	套	2	Keydak (金盾)	1 位双排位封闭冷通道模块	规格：WLH/3400mm×5430mm×2360mm 颜色：砂纹黑 (N7801) 描述：双排机柜密闭冷通道宽度 1200mm，8 位天窗 (2 个固定+6 个活动)，两侧气流密闭通道手动平移门，顶部活动天窗支持消防信号联动快速自动开启和一键自动复位功能。通道内配置 LED 冷光源照明和监控包 (温度、湿度、烟感、天窗状态、空调、列头柜)，网络型联动策略管控系统，支持通讯上传和远程管理，配置 10 寸触摸屏本地显示。	¥10,000.00	¥20,000.00
2	服务器机柜	套	4	Keydak (金盾)	机柜 15-18	规格：WDH/600mm×1100mm×2000mm 颜色：砂纹黑 (N7801) 配置：2 条垂直束线槽/1 套侧密闭组件/1 套并柜件/50 套 M6 安装套件/1 块 700mm 深固定层板/1 条水平接地铜排 描述：机柜采用 G 型材框架结构，内置 4 根 19 寸标高 43U (1U=44.45mm) 安装立柱；全通透网孔前后门，前单后双带通匙摇把机械锁；不含侧板；机柜静态载重达到 1500KG 以上。	¥10,000.00	¥40,000.00
3	电源分配单元 (PDU)	条	4	Keydak (金盾)	交流 PDU(A 路)	规格：LWH/1140mm×44mm×44mm 颜色：外壳黑色，插座黑色，端板黑色 描述：机柜后门方向右侧垂直安装，上进线。每条 PDU：AC250V 50/60Hz 32A，输入接口为 16A 工业级接线端子，可接入规格 3*4mm ² 电缆；输出包括 14 个国标 10A 插座、4 个国标 16A 插座；电源侧配置热插拔 LED 电源指示灯。	¥1,000.00	¥4,000.00
4	电源分配单元 (PDU)	条	4	Keydak (金盾)	交流 PDU(B 路)	规格：LWH/1140mm×44mm×44mm 颜色：外壳黑色，插座黑色，端板黑色 描述：机柜后门方向右侧垂直安装，上进线。每条 PDU：AC250V 50/60Hz 32A，输入接口为 16A 工业级接线端子，可接入规格 3*4mm ² 电缆；输出包括 14 个国标 10A 插座、4 个国标 16A 插座；电源侧配置热插拔 LED 电源指示灯。	¥1,000.00	¥4,000.00
5	顶部走线	个	8	Keydak (金盾)		规格：WDH/600mm×300mm×200mm 颜色：砂纹黑 (N7801) 描述：顶部理线槽，模块化结构设计，通	¥1,000	¥8,000

	槽			盾)		用性和互换性高。	..00	0.00
6	微模块底座2型	个	4	定制	600宽设备底座	规格: LWH/1100mmX600mmX100mm, 40方管定制底座, 涂黑色防锈防腐漆	¥1,500.00	¥6,000.00
7	静态转换开关	个	2	定制	20KW静态转换双电源控制器	规格: 20KW最大额定功率 双路转换试验: 小于8毫秒 安装形式: 19英寸机架式 转换输入: 三相380v32A双路进线输入 限定尺寸: 不大于4U	¥40,000.00	¥80,000.00
8	双电源进线输入输出	个	2	定制	20KW双电源回路控制器	规格: 双32A三相输入输出控制 安装形式: 19英寸机架式 输入: 三相380v32A双路进线输入 限定尺寸: 不小于4U 必备功能: 回路配电监测、电量采集、485通信接口、单回路输出功率独立采集, 支持与原动环系统对接	¥25000	¥50,000.00
9	电缆	米	20	广深电缆	AP2列头柜到新增加双电源进线输入输出	ZRYJV4*35+16	¥250.00	¥5,000.00
10	电缆	米	50	广深电缆	新增双电源进线输入输出开关箱至新增机柜PDU插排	ZRRVV3*4	¥20.00	¥1,000.00
10	接口	项	1	纵横通	485接口开发兼容	ZHT-BU	¥7,000.00	¥7,000.00
总价含税								¥225,000.00

二、交货期: 本项目在签订合同 30 天内发货到采购人指定地点安装调试, 由甲方负责验收。设备运送产生的费用, 由乙方负责。

三、付款方式: 第一次付款为甲乙双方签订合同后, 乙方须凭发票向甲方申请支付项目预付款, 预付款为总合同金额 ¥225,000.00 元的 70%, 即 (小写) ¥157,500 元, (大写) 金额壹拾伍万柒仟伍佰元整。第二次付款为货物到达甲方指定接收地点后, 乙方凭借甲方货物签收确认单与发票向甲方申请支付货物到货款, 为合同金额 ¥225,000.00 元的 30%, 即 (小写) ¥67,500

元，（大写）金额陆万柒仟伍佰元整。

四、交货地点：海南省地震局办公大楼一层机房

五、货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

5.1、乙方提供的货物必须是全新（包括零部件）的货物。有关货物必须符合国家检测标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。

5.2、乙方对所提供的货物须提供两年的维修保养期，保养期内非因甲方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能调换，按不能交货处理。在保质期满后，乙方应保证以合理的价格，长期提供备件和保养服务，当发生故障时，乙方应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

六、违约赔偿

6.1、除 6.2 条规定的不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可从合同款中扣除违约赔偿费，每延迟一个工作日迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务，按合同金额的 0.5% 计扣违约赔偿费。但违约赔偿费的最高限额为合同金额的 10%。如果乙方延迟交货时间超过一个月，甲方有权终止合同，并按合同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

6.2. 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力的事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

七、合同纠纷处理：本合同执行过程中发生纠纷，作如下处理：

7.1、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。

7.2、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

八、合同生效：本合同经甲乙双方各自指定的代表人签字和盖章、以及招标代理机构签字和盖章后生效。

九、合同鉴证：招标代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、报价文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

十、组成本合同的文件包括：

10.1、本项目采购文件；

10.2、乙方的报价文件和询标时乙方的书面承诺（如有）；

10.3、成交通知书；

10.4、甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

十一、合同备案

本合同一式肆份，中文书写。甲方执叁份，乙方、招标代理机构各执壹份。

甲方：海南省地震局（盖章）

地址：海南省海口市美苑路13号

法定（授权）代表人：李有兴（签章）

签订日期：2023年12月20日

乙方：海南艾思云网络科技有限公司（盖章）

地址：海南省海口市美兰区和平大道16号银谷苑6栋11H

法定（授权）代表人：龙阳（签章）

银行户名：海南艾思云网络科技有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司海口海甸二东路支行

银行账号：2201023009200038084

签订日期：2023年12月20日