附表：

国家传染病智能监测预警前置软件服务器和解码器 购置清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 单位 | 数量 | 预算 总价 ( 元 ) | 备注 |
| 1 | 国家传 染病智 能监测 预警前 置专用 服务器 | 台 | 1 | 135000 | 配置要求：  (一)CPU:采用国产自研  CPU,二级医院物理核数≥32 核，三级医院物理核数≥64 核 ；  (二)内存：二级医院≥  128GB,三级医院≥256GB;  (三)存储空间：≥IT,存 储介质类型：SSD;  (四)配置双网卡，方便连 接院内网络环境和外部网  络 ；  (五)GPU卡或NPU支持：可 选配备GPU或NPU卡，便于 提高AI算法计算速度和准 确性，推荐传染病病例数量 多的医院选配，  (六)操作系统：使用麒麟、 欧拉、统信等国产操作系统 的服务器版；  (七)数据库支持：前置软 件统一配备了OpenGauss或 间等架构的数据库，服务器 需支持运行此架构数据库。  (八)需与国家传染病智能 监测预警系统进行对接。 |
| 2 | 解码器 | 台 | 1 | 参数要求：处理器、操作系统、密码卡、智能密码钥匙，以及相关软硬件组成，支持SM2、SM3、SM4算法，具有密钥管理、密码运算、身份认证等功能，支持国家传染病智能监测预警系统的使用 |