客户需求书

1、施工及报价要求：

根据《医疗机构危险化学品安全管理规范》文件要求，为规范危险化学药品的储存与管理，我院拟设置符合国家标准的专用危化品仓库。仓库选址在污水站南侧方舱CT，独立设置,配齐消防设施，确保安全。

2、项目控制价为13700元，以实际中标价为准，投标时附产品参数介绍，不承诺最低价中标，请充分考察现场考虑各种不利因素。

3、投标人须具备独立的法人营业资格，具有消防工程相关资质。

4、工期要求：接到中标通知后10个日历日，质保期：1年。

|  |
| --- |
| 淮北市人民医院危化品库房设置清单 |
| 序号 | 名称 | 参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 合计 | 备注 |
| 1 | 防爆灯 | 防爆防腐等级：IP66 WF2 防爆标准等级：EX de IIC T6 200W，含安装 | 2 | 个 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 2 | 工业防爆插座 | 无火花防粉尘防爆插销 防护等级IP66 防爆等级Ex de IIC，含安装 | 2 | 套 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 3 | 防爆排风扇 | 风量3m³/h 转速10000r/h | 1 | 台 |  |  | 含防水百叶、含穿管、布线、调试 |
| 4 | 防爆摄像机 | 防爆摄像头参数：• 防爆标志：Ex db IIC T6 Gb/Ex tb IIIC T80℃ Db• 防护等级：IP66/68（2m2h）• 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps• 支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术，支持Smart265编码• 高效双色补光灯，使用寿命长，照射距离可达60 m• ICR红外滤片式自动切换，实现真正的日夜监控• 支持AC100-240V和PoE供电功能• 支持3D数字降噪，支持120 dB超宽动态• 支持走廊模式，背光补偿，自动电子快门功能，适应不同监控环境• 支持GB28181接入• 支持NAS、Email、FTP、NTP服务器测试• 外壳材质：铝合金 | 2 | 个 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 5 | 摄像头 | • 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps• 支持SmartIR，防止夜间红外过曝• 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态，适应不同使用环境• 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议• 1个内置麦克风• 智能补光，支持白光/红外双补光• 符合IP67防尘防水设计，可靠性高 | 1 | 个 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 6 | 硬盘录像机 | a) 基础性能强劲，最大支持8路1080P解码，4K超清输出，满接6MP相机，满配8T硬盘；b) 普惠AI，支持智能分析，最大4路智能人/车侦测，可精准识别人/车并报警，助力事中干预；c) 支持人/车录像标记和快速检索/回查，大幅提升关键录像回查效率；d) 支持通过萤石、ISUP 5.0、GB28181协议接入各类平台； | 1 | 台 |  |  | 含8T硬盘一块可保存90天录像、含穿管、布线、调试 |
| 7 | POE交换机 | 8口千兆POE 48V65W | 1 | 台 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 8 | 显示器 | 24英寸/1200P/60HZ/IPS屏 | 1 | 台 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 9 | 防盗窗 | 不锈钢 | 2 | 套 |  |  |  |
| 10 | 安全锁 |  | 1 | 套 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 11 | 消防沙池 | 1\*1\*1米 | 1 | 项 |  |  | 配黄沙 |
| 12 | 浓度报警器 | ，易燃易爆气体检测，2副酒精探头1台主机 | 1 | 套 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 13 | 空调移机 | 挂机 | 1 | 套 |  |  | 含穿管、布线、调试 |
| 14 | 房间整理 | 拆除现有灯具、插座、地面螺钉等，安装移门门插（定制≥40CM长），为确保安全现有灯具、插座、空调等布线废弃，重新按照防爆要求穿管、布设。 | 1 | 项 |  |  |  |
| 15 | 微型消防站长1.2米，高1.6米，宽0.4米。 | 战斗服2套（头盔、手套、衣服、裤子、腰带、靴子），灭火毯2块，5公斤干粉灭火器2具，消防水带1盘，消防水枪头1个，消防铲2把，消防斧1个，工业断线钳1个，手电1个，防烟面罩2个、撬棍1个。 | 1 | 项 |  |  |  |
| 总价 |  |  |  |  |  |  |  |
| 备注：1、综合单价为包含了人工费、材料费、机械费、脚手架、垂直运输、垃圾外运、成品保护费、安全文明施工费、规费、管理费、利润、税金等一切费用的综合全费用单价。2、要求考察现场，充分考虑各种不利因素，不得以不了解现场为由提出任何变更申请。3、售后响应时长：0.5小时内。出现重大问题，2小时内到达现场解决问题 。 |