# **附件3**

# 惠州市中医医院消防设备设施维修更换项目报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **院区** | **详细地点** | **项目内容** | **规格要求** | **数量** | **单价（元）** | **小计（元）** | **备注** |
| **一、维修、调平东院区7樘卷帘门** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 住院部一楼影像科大厅卷帘门 | 上升后左右不平衡，须调整下降限位 | 下降时达到与地面贴合、平整无缝隙、无异响。 | 共7樘 |  |  | 报价明细请加行注明，以下相同。 |
| 2 | 住院部一楼3456号电梯厅卷帘门 | 上升后不平，须调整上升限位 |  |  |
| 3 | 住院部一楼789号电梯厅卷帘门 | 卷帘门倾斜，须调平消防卷帘门 |  |  |
| 4 | 门诊部一楼急诊输液室留观室门口卷帘门 | 卷帘门倾斜，须调平消防卷帘门 |  |  |
| 5 | 门诊部二楼休息区旁通道卷帘门 | 卷帘门倾斜，须调平消防卷帘门 |  |  |
| 6 | 二楼住院部与门诊部连通通道卷帘门 | 卷帘门倾斜，须调平消防卷帘门 |  |  |
| 7 | 三楼住院部与门诊部连通通道卷帘门 | 卷帘门倾斜，须调平消防卷帘门 |  |  |
| **二、更换东院区负一楼9组湿式报警阀组** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 负一楼湿式报警阀房 | 更换湿式报警阀组 | ZSFZ-150，设备需满足国家强制性认证。 | 9组 |  |  |  |
| **三、更换气体及照明主机电源** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 门诊二楼口腔科 | 更换气体灭火控制主机备用电源 | 密封式铅酸蓄电池(12V5AH/20HR) | 2个 |  |  |  |
| 2 | 东院区 | 住院部四楼夹层 | 更换应急照明集中控制型环保磷酸铁锂电池包 | 36V22Ah-500W,PJ60109B | 1个 |  |  |
| 3 | 东院区 | 住院部四楼夹层 | 更换应急照明集中控制型环保磷酸铁锂电池包 | 36V44Ah-1000W,PJ60108 | 1个 |  |  |
| 4 | 西院区 | 一楼发电机房 | 更换气体灭火控制主机主电源 | PS-03-QM210 | 1个 |  |  |
| **四、更换消防排烟风机控制箱控制与保护开关** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 十楼1001房门口 | 更换消防排烟风机控制箱控制与保护开关 | 原有品牌：索锦SJCPS（k80） | 1个 |  |  |  |
| **五、更换东院区负一楼水泵房3个消防控制柜** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 负一楼水泵房 | 更换消防喷淋控制柜 | 喷淋一控二75KW | 1个 |  |  |  |
|  | 更换消防室内消火栓控制柜 | 室内消火栓一控二30KW | 1个 |  |  |
|  | 更换消防室外消火栓控制柜 | 室外消火栓一控二15kw | 1个 |  |  |
| **六、DSA室、CT值班室及宿舍等加装火灾自动报警系统、应急疏散指示系统** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | DSA室 | 增加应急灯、指示牌各4个 | 所有消防产品应为消防3C认证产品、出具相应检验报告，线路应符合消防设计规范。 | 应急灯4个 |  |  |  |
| 指示牌4个 |  |  |
| 线路敷设约30米 |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 2 | 西院区 | 胃镜室及CT值班室 | 增加应急灯、指示牌各4个 | 应急灯4个 |  |  |  |
| 指示牌4个 |  |  |
| 线路敷设约30米 |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 3 | 西院区 | 门诊大门出口处上方 | 增加安全出口指示牌、应急灯各1个 | 安全出口指示牌1个 |  |  |  |
| 应急灯1个 |  |  |
| 线路敷设约20米 |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 4 |  | 水东宿舍 | 增加火灾自动报警系统1套 | 火灾自动报警系统主机至少满足70点位。所有消防产品应为消防3C认证产品、出具相应检验报告，线路应符合消防设计规范。 | 烟感52套 |  |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 手动报警按钮6套 |  |
| 声光报警器6套 |  |
| 广播6个 |  |
| 控制器1台 |  |
| 电线/线管约400米 |  |
| 增加应急疏散低压指示系统1套 | 所有消防产品应为消防3C认证产品、出具相应检验报告，线路应符合消防设计规范。 | 疏散指示牌13个 |  |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 应急灯13个 |  |
| 集中照明控制器1台 |  |
| 250w应急灯具专用电源1台 |  |
| 电线/线管约300米 |  |
| 5 | 西院区 | 学生宿舍 | 增加火灾自动报警系统1套 | 火灾自动报警系统主机至少满足83点位。所有消防产品应为消防3C认证产品、出具相应检验报告，线路应符合消防设计规范。 | 烟感58套 |  |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 手动报警按钮9套 |  |
| 声光报警器9套 |  |
| 广播7个 |  |
| 控制器1台 |  |
| 电线/线管约400米 |  |
| 增加应急疏散低压指示系统1套 | 所有消防产品应为消防3C认证产品、出具相应检验报告，线路应符合消防设计规范。 | 疏散指示牌14个 |  |  | 线路布局需现场勘察，工程量按实结算 |
| 应急灯14个 |  |
| 集中照明控制器1台 |  |
| 250w应急灯具专用电源1台 |  |
| 电线/线管约300米 |  |
| **七、更换或充装七氟丙烷气瓶及氮气瓶** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 卫材仓库1号瓶113KG | 充装七氟丙烷气瓶（压力不足须重新检测充装） | 出具产品检验检测报告、合格证、产品的3C认证标志、质保期为2年起。 | 8瓶 |  |  |  |
| 2 | 卫材仓库2号瓶113KG |  |  |
| 3 | 门诊三楼DR室68KG |  |  |
| 4 | 负一楼气瓶间1号瓶98.5KG |  |  |
| 5 | 负一楼气瓶间2号瓶98.5KG |  |  |
| 6 | 负一楼气瓶间4号瓶98.5KG |  |  |
| 7 | 负一楼气瓶间6号瓶98.5KG |  |  |
| 8 | 西院区 | 西院区发电机室70KG |  |  |
| 9 | 东院区 | 检验科试剂准备区1个（10Kg/个） | 更换悬挂式七氟丙烷气瓶（七氟丙烷气瓶使用期限到期须更换） | 出具产品检验报告、合格证、产品的3C认证标志，产品出厂日期与合同签定日期不得大于2个月。 | 7瓶 |  |  |  |
| 10 | 检验科样本处理区2个（20Kg/个） |  |  |
| 11 | 检验科核酸扩增区1个（10Kg/个） |  |  |
| 12 | 检验科产物分析区1个（10Kg/个） |  |  |
| 13 | 检验科走道2个（20Kg/个） |  |  |
| 14 | 东院区 | 一楼放射科气瓶间氮气1号瓶4.5L | 充装氮气瓶（压力不足须重新检测充装） | 出具产品检验报告、合格证、产品的3C认证标志。 | 9瓶 |  |  |  |
| 15 | 一楼放射科气瓶间氮气2号瓶4.5L |  |  |
| 16 | 一楼放射科气瓶间氮气5号瓶4.5L |  |  |
| 17 | 一楼放射科气瓶间氮气6号瓶4.5L |  |  |
| 18 | 一楼放射科气瓶间氮气7号瓶4.5L |  |  |
| 19 | 一楼放射科气瓶间氮气8号瓶4.5L |  |  |
| 20 | 负一楼气瓶间氮气1号瓶4.5L |  |  |
| 21 | 负一楼气瓶间氮气2号瓶4.5L |  |  |
| 22 | 负一楼气瓶间氮气3号瓶4.5L |  |  |
| 23 | 两院区 | 监控室 | 检测正压式消防空气呼吸器（型号MODEL:CRPIII-144-6.8-30-T，6.8L。使用期限已过须重新检测） | 检测正压式消防空气呼吸器，出具检验报告。 | 2瓶 |  |  |  |
| **八、更换影像医学科对面及更衣室旁等12樘防火门** | | | | | | | | |
| 1 | 东院区 | 急诊病案室通道防火门 | 更换防火门，防火门要求至少为乙级防火门并提供相应检验报告（防火门呈不同程度残破，变形，无法维修） | 宽1.4米高2.14米 | 共12樘 |  |  |  |
| 2 | 急诊医生值班房旁抢救室通道防火门 | 宽1.4米高2.14米 |  |  |
| 3 | 妇产科门诊诊室旁楼梯防火门 | 宽1.11米高2.13米 |  |  |
| 4 | 门诊1楼T1楼梯防火门 | 宽1.4米高2.14米 |  |  |
| 5 | 门诊2楼T1楼梯防火门 | 宽1.4米高2.14米 |  |  |
| 6 | 影像科更衣室旁防火门 | 宽1.01米高2.11米 |  |  |
| 7 | 影像科X光室对面11号楼梯1楼防火门 | 宽1.45米高2.03米 |  |  |
| 8 | 门诊四楼信息科旁楼梯防火门 | 宽1.12米高1.97米 |  |  |
| 9 | 夹层防火门（手术室旁T2楼梯上） | 宽1.1米高1.35米 |  |  |
| 10 | 住院部4楼T1楼梯防火门（1号电梯厅） | 宽1.39米高2.05米 |  |  |
| 11 | 住院部5楼1号电梯厅前室防火门 | 宽1.4米高2.04米 |  |  |
| 12 | 住院部6楼11号电梯厅前室防火门 | 宽1.4米高2.05米 |  |  |
| **九、完善过滤式消防自救呼吸器、水基型灭火器等消防物资** | | | | | | | | |
| 1 | 两院区 | 公共场所及电动车停放处 | 过滤式消防自救呼吸器 | 出具产品检验报告、合格证、产品的3C认证标志，产品出厂日期与合同签定日期不得大于2个月。 | 500个 |  |  |  |
| 2 | 水基型灭火器4公斤（含箱） | 12具（6个箱） |  |  |
| 3 | 消防水池 | 自锁防坠器 | 出具产品合格证。 | 1个 |  |  |
| 4 | 救援三角架 | 1个 |  |  |
| 5 | 4合一气体检测仪 | 1个 |  |  |
| 6 | 五点式安全带 | 2套 |  |  |
| 供应商报价应当包括搬运费、拆装费、调试费、人工费、材料费、机械费、管理费、利润、税金等和质保期至少2年的费用。 | | | | | | | | |
| 合计： 元 | | | | | | | | |
| 以上报价文件须用易达定额套价文件形式 | | | | | | | | |