

# 汉中市中心医院消防工程设施加装改造采购项目(二次)中标(成交)明细

同正项目管理有限公司受汉中市中心医院委托，采用公开招标进行采购消防工程设施加装改造采购项目(二次) (项目编号: TZZB-HZ-2026013C.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 (消防工程设施加装改造采购)

- 1.1、中标(成交) 供应商: 汉中市众安消防工程有限公司
- 1.2、中标(成交) 总价: 630,616.11 元
- 1.3、中标(成交) 标的明细:

货物类

品目号	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	消防工程设施加装改造	<p>一、●安装280度常闭式排烟防火阀 个 24 1、公称动作温度: 280℃。 2、连锁功能: 会连锁关闭排烟风机。 3、漏烟量: 漏烟量208立方米每小时每平方米。 ▲4、耐火性能: 排烟防火阀的耐火时间应1.50h。 5、安装位置: 距离端墙200毫米, 且阀门两侧两米范围内应为不燃性风管, 尺寸1100*380mm, 阀体厚度1.9mm。 6、操作方式: 阀门平时处于常开状态, 火灾时自动关闭, 也可手动关闭, 并具备信号反馈功能, 便于监控和控制。 7、额定电压: DC24V; ▲8、额定电流: 0.7A 9、弹簧: 65MN; 10、材质: 304不锈钢; 11、位置: 1号楼1至24层东过道 二、●应急照明集中电源 套78 ▲1、持续应急工作时间应60min 2、额定工作电压: AC220V ▲3、额定工作频率应50Hz ▲4、额定输出功率应0.5kVA 5、外壳防护等级: IP43; 6、额定输出电压: DC36V; 7、位置: 1号楼8层、9层 三、●甲级钢质防火门道 15 1、耐火极限: 甲级1.5小时; 2、规格: GFM-2427-bd 3、可靠性: 500次启闭试验后, 防火门不应有松动和脱落及严重变形启闭卡阻等现象; 4、材料与配件: 含闭门器、顺序器、墙面恢复处理; 5、主体材质: 喷塑镀锌钢板, 防火阻燃密封胶条 ▲6、门扇面板0.8mm, 门框板1.2mm, 铰链板3.0mm; 7、位置: 3号楼附楼12道、主楼楼顶3道; 四、●甲级钢制防火门道 1 1、耐火极限: 甲级1.5小时; 2、规格: GFM-1227-bd 3、可靠性: 500次启闭试验后, 防火门不应有松动和脱落及严重变形启闭卡阻等现象; 4、材料与配件: 含闭门器、顺序器、墙面恢复处理; ▲5、门扇面板0.8mm, 门框板1.2mm, 铰链板3.0mm; 6、主体材质: 喷塑镀锌钢板, 防火阻燃密封胶条 7、位置: 3号楼附楼1层西疏散楼梯间; 五、●更换消火栓环管 根54 1、规格: DN100; ▲2、拉伸试验: 抗拉强度Mpa471, 断后伸长率%29; 3、位置: 行政楼楼顶、1楼; 六、●更换埋管根 15 1、规格: DN100; ▲2、材质: 镀锌钢管; 3、埋设方式: 埋地, 含地面开挖及恢复、防护措施; 4、位置: 行政楼外、楼顶 七、●甲级钢制防火门道 20 1、耐火极限: 甲级1.5小时; 2、GFM-2427-bd 3、可靠性: 500次启闭试验后, 防火门不应有松动和脱落及严重变形启闭卡阻等现象; 4、材料与配件: 含闭门器、顺序器、墙面恢复处理; ▲5、门扇面板0.8mm, 门框板1.2mm, 铰链板3.0mm; 6、位置: 1楼前室、2号楼疏散楼梯间;</p>	一、山东霖臻睿睿空调设备有限公司 二、海湾安全技术有限公司 三、陕西中奥伯盾实业有限公司 四、陕西中奥伯盾实业有限公司 五、山西正大制管有限公司 六、山西正大制管有限公司 七、陕西中奥伯盾实业有限公司	一、山东 二、河北 三、陕西 四、陕西 五、山西 六、山西 七、陕西	630,616.11	1.00	项	630,616.11	