**一、磋商响应第一次报价表**

西安市人民医院（西安市第四医院）（采购人名称）：

我方已仔细研究了本项目竞争性磋商文件的全部内容，决定参加本项目投标。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 消防器材及设施设备采购项目 |
| **C(投标单价合计）=A+B（元）** |  |
| **交货期** | 供货期：自合同签订之日起一年或总预算金额执行完为止，按需配送。供货时间：接到采购人订单之日起 日内交货。 |
| **交货地点** | 甲方指定地点 |
| **质保期** | 质保期从每批次验收合格之日起 年，质保期内供应商负责提供保修及上门服务。 |
| **其他说明事项（如有）** |  |

1．我方承诺除合同条款、商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应磋商文件的全部要求。

2．我方承诺的响应文件有效期为投标截止之日起90日历日，且在投标有效期内不撤销响应文件。

3．如我方中标，我方承诺：

（1）收到成交通知书后，在规定的期限内与采购人签订合同；

（2）在签订合同时不向采购人提出附加条件；

（3）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

4．我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

供应商： （盖单位公章）

法定代表人（单位负责人）或委托代理人： （签字或盖章）

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 消防器材及设施设备采购项目采购分项报价表 | | | | | | | | | |
| **一、消防器材新购及附属器材报价明细** | | | | | | | | | |
| 序号 | 品目 | 具体技术参数要求 | 单位 | 型号规格 | 品牌 | 生产厂商 | 单价最高限价（元） | 投标单价（元） | 备注 |
| 1 | 品目1：手提式二氧化碳灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 75 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 82 |  |  |
| 1.3：5KG | 具 |  |  |  | 120 |  |  |
| 1.4：7KG | 具 |  |  |  | 140 |  |  |
| 2 | 品目2：推车式二氧化碳灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：20KG | 具 |  |  |  | 680 |  |  |
| 1.2：24KG | 具 |  |  |  | 780 |  |  |
| 1.3：30KG | 具 |  |  |  | 1050 |  |  |
| 1.4：40KG | 具 |  |  |  | 1350 |  |  |
| 3 | 品目3：手提式水基型灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2L | 具 |  |  |  | 45 |  |  |
| 1.2：3L | 具 |  |  |  | 60 |  |  |
| 1.3：6L | 具 |  |  |  | 68 |  |  |
| 1.4：9L | 具 |  |  |  | 70 |  |  |
| 4 | 品目4：推车式水基型灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：25L | 具 |  |  |  | 380 |  |  |
| 1.2：45L | 具 |  |  |  | 480 |  |  |
| 5 | 品目5：手提式干粉灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 38 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 52 |  |  |
| 1.3：4KG | 具 |  |  |  | 58 |  |  |
| **（此项为核心产品）1.4：5KG** | 具 |  |  |  | 68 |  |  |
| 1.5：8KG | 具 |  |  |  | 95 |  |  |
| 6 | 品目6：推车式干粉灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：20KG | 具 |  |  |  | 360 |  |  |
| 1.2：35KG | 具 |  |  |  | 510 |  |  |
| 1.3：50KG | 具 |  |  |  | 620 |  |  |
| 7 | 品目7：手提式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 200 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 280 |  |  |
| 1.3：4KG | 具 |  |  |  | 400 |  |  |
| 1.4：5KG | 具 |  |  |  | 430 |  |  |
| 1.5：6KG | 具 |  |  |  | 450 |  |  |
| 1.6：8KG | 具 |  |  |  | 680 |  |  |
| 1.7：10KG | 具 |  |  |  | 700 |  |  |
| 1.8：12KG | 具 |  |  |  | 760 |  |  |
| 8 | 品目8：悬挂式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：4KG | 具 |  |  |  | 580 |  |  |
| 1.2：6KG | 具 |  |  |  | 620 |  |  |
| 1.3：10KG | 具 |  |  |  | 720 |  |  |
| 1.4：20KG | 具 |  |  |  | 1100 |  |  |
| 1.5：30KG | 具 |  |  |  | 1480 |  |  |
| 9 | 品目9：柜式/管网式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：32KG | 瓶 |  |  |  | 3300 |  |  |
| 1.2：35KG | 瓶 |  |  |  | 3400 |  |  |
| 1.3：40KG | 瓶 |  |  |  | 3500 |  |  |
| 1.4：55KG | 瓶 |  |  |  | 4100 |  |  |
| 1.5：63KG | 瓶 |  |  |  | 4300 |  |  |
| 1.6：70KG | 瓶 |  |  |  | 4500 |  |  |
| 1.7：90KG | 瓶 |  |  |  | 5000 |  |  |
| 1.8：120KG | 瓶 |  |  |  | 6000 |  |  |
| 1.9：150KG | 瓶 |  |  |  | 7000 |  |  |
| 2.0：180KG | 瓶 |  |  |  | 8800 |  |  |
| 10 | 品目10：灭火器箱 | **基本规格参数：** 1.1：3KG\*2（30cm\*19cm\*51cm） | 个 |  |  |  | 45 |  |  |
| 1.2：4KG\*2（36cm\*19cm\*59cm） | 个 |  |  |  | 55 |  |  |
| 1.3：5KG\*2（37.5cm\*20cm\*60cm） | 个 |  |  |  | 65 |  |  |
| 1.4：5KG\*4（63cm\*20cm\*60cm） | 个 |  |  |  | 88 |  |  |
| 1.5：8KG\*2（72cm\*22cm\*60cm） | 个 |  |  |  | 110 |  |  |
| 1.6：8KG\*4（72cm\*22cm\*84cm） | 个 |  |  |  | 115 |  |  |
| 11 | 品目11：核磁机房无磁性洁净气体灭火器（六氟丙烷） | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 900 |  |  |
| 1.2：4KG | 具 |  |  |  | 1800 |  |  |
| 1.3：6KG | 具 |  |  |  | 2600 |  |  |
| 1.4：8KG | 具 |  |  |  | 3400 |  |  |
| 12 | 品目12：消防头盔 | **基本规格参数：**材质：加强ABS材质 组合部件：帽壳、缓冲层、舒适衬垫、佩戴装置、面罩、披肩性能：最大吸收冲击力≤3780N、最大防冲击速度，帽壳顶部150gn时间不小于6ms | 顶 |  |  |  | 180 |  |  |
| 13 | 品目13：消防作战服 | **基本规格参数：**材质：阻燃、舒适层织物复合材料性能：整体热防护TTP≥28cal/c㎡ | 套 |  |  |  | 760 |  |  |
| 14 | 品目14：消防作战靴 | **基本规格参数：**材质：橡胶底、内衬钢板、鞋面钢包头、 性能：阻燃、防砸、防刺、防水、防油、防火、防酸碱、电绝缘、抗热辐射渗透 | 双 |  |  |  | 145 |  |  |
| 15 | 品目15：消防防爆强光手电 | **基本规格参数：**款式：头戴 性能：强光可调节、IP68防护，取得防爆认证 | 个 |  |  |  | 100 |  |  |
| 16 | 品目16：消防腰斧 | **基本规格参数：**材质：碳结构钢 性能：刃口硬度48-56HRC、可砍断Φ6.5mmQ235A圆钢、可凿击Q235A钢板 | 把 |  |  |  | 70 |  |  |
| 17 | 品目17：消防腰斧套 | **基本规格参数：**材质：皮革 性能：保护消防人员不被腰斧所伤 | 个 |  |  |  | 15 |  |  |
| 18 | 品目18：消防手套 | **基本规格参数：**材质：阻燃、舒适层织物复合材料 性能：耐磨损、防滑、整体热防护TTP≥28cal/c㎡ | 双 |  |  |  | 70 |  |  |
| 19 | 品目19：消防腰带 | **基本规格参数：**材质：聚酰胺纤维、金属部件 性能：逃生、救援、户外攀登辅助性使用 | 条 |  |  |  | 50 |  |  |
| 20 | 品目20：消防轻型安全绳 | **基本规格参数：**材质：棉纶66丝高强丝线 性能：拉力≥20KN，约2039KG | 条 |  |  |  | 70 |  |  |
| 21 | 品目21：灭火毯 | **基本规格参数：**材质：玻璃纤维材质 性能：初期火灾的扑灭、火灾中覆盖身体逃生 | 块 |  |  |  | 30 |  |  |
| 22 | 品目22：消防反光贴 | **基本规格参数：**14cm\*36cm | 张 |  |  |  | 8 |  |  |
| 23 | 品目23：防烟面罩 | **基本规格参数：**组合部件：头罩、视野窗、排气阀、罐塞、脖套、不锈钢滤毒罐、加固头带 性能：防护时间≥30分钟 | 个 |  |  |  | 45 |  |  |
| 24 | 品目24：壁式消火栓软管卷盘 | **基本规格参数：** 1.1：20m | 套 |  |  |  | 80 |  |  |
| 1.2：25m | 套 |  |  |  | 85 |  |  |
| 1.3：30m | 套 |  |  |  | 100 |  |  |
| 25 | 品目25：室外消火栓堵头 | **基本规格参数：** 1.1：DN65 | 个 |  |  |  | 22 |  |  |
| 1.2：DN100 | 个 |  |  |  | 38 |  |  |
| 26 | 品目26：消防扳手 | **基本规格参数：** 1.1：地上消防扳手 | 把 |  |  |  | 30 |  |  |
| 1.2：地下消防扳手 | 把 |  |  |  | 52 |  |  |
| 27 | 品目27：消防指示牌 | **基本规格参数：** 1.1：壁挂式LED | 块 |  |  |  | 40 |  |  |
| 1.2：悬挂式LED | 块 |  |  |  | 45 |  |  |
| 28 | 品目28：火灾显示盘（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10℃~55℃ 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP20 | 台 |  |  |  | 520 |  |  |
| 29 | 品目29：火灾显示盘（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10℃~55℃ 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 台 |  |  |  | 2400 |  |  |
| 30 | 品目30：可燃气体报警探测器 | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露 报警浓度：天然气（BT）3000\*10-6（6%LEL）人工煤气（BR）400\*10-6（1%LEL） | 个 |  |  |  | 340 |  |  |
| 31 | 品目31：声光警报器（大差市） | **基本规格参数**：使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP43 | 组 |  |  |  | 86 |  |  |
| 32 | 品目32：声光警报器（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP43 | 组 |  |  |  | 210 |  |  |
| 33 | 品目33：线型光束感烟火灾探测器（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，防护等级普通环境IP20，特殊环境IP66 保护面积：14\*100=1400㎡，宽度14m 光路长度：8m-100m | 只 |  |  |  | 560 |  |  |
| 34 | 品目34：线型光束感烟火灾探测器（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，防护等级普通环境IP20，特殊环境IP66 保护面积：≥1400㎡ 光路长度：8m-100m | 只 |  |  |  | 460 |  |  |
| 35 | 品目35：输入输出模块（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 70 |  |  |
| 36 | 品目36：输入输出模块（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 260 |  |  |
| 37 | 品目37：电话模块（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 85 |  |  |
| 38 | 品目38：电话模块（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 270 |  |  |
| 39 | 品目39：隔离模块（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 65 |  |  |
| 40 | 品目40：隔离模块（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 只 |  |  |  | 560 |  |  |
| 41 | 品目41：扬声器监视模块（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 块 |  |  |  | 72 |  |  |
| 42 | 品目42：扬声器监视模块（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+55°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 块 |  |  |  | 270 |  |  |
| 43 | 品目43：防火门闭门器 | **基本规格参数：**材质：加厚铝合金材质 适用门重：25KG-65KG | 台‌ |  |  |  | 58 |  |  |
| 44 | 品目44：防火门门磁开关 | **基本规格参数：**材质：ABS材料 感应距离：20mm-30mm | 套 |  |  |  | 48 |  |  |
| 45 | 品目45：消火栓按钮（大差市） | 无 | 个 |  |  |  | 68 |  |  |
| 46 | 品目46：消火栓按钮（航天城） | 无 | 个 |  |  |  | 280 |  |  |
| 47 | 品目47：温感（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 58 |  |  |
| 48 | 品目48：温感（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 210 |  |  |
| 49 | 品目49：烟感（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 56 |  |  |
| 50 | 品目50：烟感（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 240 |  |  |
| 51 | 品目51：消防手动报警器（大差市） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 58 |  |  |
| 52 | 品目52：消防手动报警器（航天城） | **基本规格参数：**使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 个 |  |  |  | 240 |  |  |
| 53 | 品目53：消防电话（手柄） | **基本规格参数：** 1.1:插孔式 使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 壁挂式 使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 部 |  |  |  | 80 |  |  |
| 1.2:壁挂式 使用环境：-10°C~+50°C 相对湿度≤95%，不结露，外壳防护等级IP30 | 部 |  |  |  | 130 |  |  |
| 54 | 品目54：室内消火栓水枪 | **基本规格参数：**口径：65mm 材质：铝合金 强度压力：2.4MPa | 支 |  |  |  | 28 |  |  |
| 55 | 品目55：室内消火栓消防水带阀门 | **基本规格参数：**口径：65mm尺寸：120mm\*190mm\*90mm\*110mm 材质：球墨铸铁 | 个 |  |  |  | 75 |  |  |
| 56 | 品目56：室内消火栓球阀手柄 | **基本规格参数：**尺寸：135.6mm\*22mm 材质：不锈钢、黄铜 | 个 |  |  |  | 7 |  |  |
| 57 | 品目57：室内消火栓栓口 | **基本规格参数：**口径：65mm材质：铝合金 强度压力：2.4MPa | 个 |  |  |  | 20 |  |  |
| 58 | 品目58：室内消火栓阀门手轮 | **基本规格参数：**材质：铸铁 | 个 |  |  |  | 14 |  |  |
| 59 | 品目59：消防水带卡扣 | **基本规格参数：**口径：65mm 材质：铝合金 强度压力：2.4MPa | 套 |  |  |  | 23 |  |  |
| 60 | 品目60：消防水带 | 65mm\*20m 材质：有衬里聚氨酯 | 盘 |  |  |  | 140 |  |  |
| 61 | 品目61：阀门压力表 | **基本规格参数：**材质：外壳镀铬铁，机芯、接头黄铜，内充油 | 个 |  |  |  | 62 |  |  |
| 62 | 品目62：应急照明灯 | **基本规格参数：** 工作时间：不小于1.5h | 套 |  |  |  | 42 |  |  |
| 63 | 品目63：回路板卡（大差市院区） | **基本规格参数：**消防电器系统回路，通信板卡 工作电压:DC24V 负载点位：200个 | 块 |  |  |  | 2100 |  |  |
| 64 | 品目64：回路板卡（航天城院区） | **基本规格参数：**消防电器系统回路，通信板卡 工作电压:DC24V 负载点位：200个 | 块 |  |  |  | 4100 |  |  |
| 65 | 品目65：喷淋头 | **基本规格参数：**公称口径：15mm 公称动作温度：68℃、93℃ 额定工作压力：1.2MPa 向下喷洒水量：97% 最大保护面积：12.5m² | 个 |  |  |  | 7.5 |  |  |
| 66 | 品目66：防火卷帘手动按钮开关盒 | **基本规格参数：**安装孔距：60mm 插孔电流：10A | 个 |  |  |  | 42 |  |  |
| 67 | 品目67：消防警报扬声器 | **基本规格参数：**材质：ABS材料 工作电压：DC24V 分贝值：大于60dB | 个 |  |  |  | 38 |  |  |
| 68 | 品目68：消防管道 | 基本规格参数： 1.1：DN200 尺寸：200mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 570 |  |  |
| 1.2：DN150 尺寸：150mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 360 |  |  |
| 1.3：DN125 尺寸：125mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 290 |  |  |
| 1.4：DN100 尺寸：100mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 240 |  |  |
| 1.5：DN80 尺寸：80mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 180 |  |  |
| 1.6：DN65 尺寸：65mm\*3 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 165 |  |  |
| 1.7：DN50 尺寸：50mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 105 |  |  |
| 1.8：DN25 尺寸：25mm\*3m 壁厚：3.3mm 材质：镀锌钢管 | 根 |  |  |  | 62 |  |  |
| 69 | 品目69：地上消火栓 | **基本规格参数：**材质：球墨铸铁 接口材质：三个出水口均为黄铜 外表处理：全烤漆 | 套 |  |  |  | 670 |  |  |
| 70 | 品目70：湿式报警阀 | **基本规格参数：** 1.1:管径：100mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 强度试验：0-4.8MPa 密封试验：0-2.4MPa | 组 |  |  |  | 470 |  |  |
| 1.2:管径：125mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 强度试验：0-4.8MPa 密封试验：0-2.4MPa | 组 |  |  |  | 520 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 强度试验：0-4.8MPa 密封试验：0-2.4MPa | 组 |  |  |  | 520 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 强度试验：0-4.8MPa 密封试验：0-2.4MPa | 组 |  |  |  | 850 |  |  |
| 71 | 品目71：水泵接合器 | **基本规格参数：**材质：外壳铸铁、内芯黄铜 | 个 |  |  |  | 240 |  |  |
| 72 | 品目72：压力开关 | **基本规格参数：**触电容量：DC24V、0.5A 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 38 |  |  |
| 73 | 品目73：排烟风机 | **基本规格参数：**功率：22KW 转速：970r/min 流量：76041-93800 全压：819-623 | 台 |  |  |  | 8200 |  |  |
| 74 | 品目74：排烟防火阀 | **基本规格参数：**触发温度：280°C 材质：镀锌板材，碳钢 耐火时间：≥90分钟 | 台 |  |  |  | 145 |  |  |
| 75 | 品目75：防火阀 | **基本规格参数：**触发温度：70°C 材质：镀锌板材，碳钢 耐火时间：≥90分钟 | 个 |  |  |  | 180 |  |  |
| 76 | 品目76：流水指示器 | **基本规格参数：**材质：球墨铸铁 工作压力：0-12MPa 灵敏度：15L/min＜Q＜37.5L/min | 个 |  |  |  | 95 |  |  |
| 77 | 品目77：消防管道过滤器 | **基本规格参数：** 1.1:管径：100mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 255 |  |  |
| 1.2:管径：125mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 340 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 380 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 580 |  |  |
| 78 | 品目78：消防管道闸阀 | **基本规格参数：** 1.1:管径：100mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 250 |  |  |
| 1.2:管径：125mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 360 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 380 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 材质：球墨铸铁 过滤器芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa | 个 |  |  |  | 600 |  |  |
| 79 | 品目79：消防管道电动蝶阀 | **基本规格参数：** 1.1:管径：100mm 工作压力：1.2MPa-1.6MPa 电压、电流：DC24V、1A | 个 |  |  |  | 220 |  |  |
| 1.2:管径：125mm 工作压力：1.2MPa-1.6MPa 电压、电流：DC24V、1A | 个 |  |  |  | 265 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 工作压力：1.2MPa-1.6MPa 电压、电流：DC24V、1A | 个 |  |  |  | 530 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 工作压力：1.2MPa-1.6MPa 电压、电流：DC24V、1A | 个 |  |  |  | 680 |  |  |
| 80 | 品目80：消防管道缓闭式止回阀 | 基本规格参数： 1.1:管径：100mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 480 |  |  |
| 1.2:管径：125mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 620 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 680 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 1000 |  |  |
| 81 | 品目81：消防管道泄压阀 | **基本规格参数：** 1.1：管径：100mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 520 |  |  |
| 1.2：管径：125mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 710 |  |  |
| 1.3:管径：150mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 720 |  |  |
| 1.4:管径：200mm 材质：球墨铸铁 阀芯材质：不锈钢 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 结构形式：隔膜式、可调式 | 个 |  |  |  | 1000 |  |  |
| 82 | 品目82：消防管道法兰 | **基本规格参数：** 1.1：管径：100mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 材质：铸钢 | 个 |  |  |  | 260 |  |  |
| 1.2：管径：125mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 材质：铸钢 | 个 |  |  |  | 310 |  |  |
| 1.3：管径：150mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 材质：铸钢 | 个 |  |  |  | 340 |  |  |
| 1.4：管径：200mm 额定工作压力：1.2MPa-1.6MPa 材质：铸钢 | 个 |  |  |  | 410 |  |  |
| 83 | 品目83：消防线路电线 | **基本规格参数：** 1.1：线径：1mm² 长度：100M 线芯：多芯 导体材质：无氧纯铜 绝缘材料：PVC阻燃材质 功率：0-1000W | 盘 |  |  |  | 270 |  |  |
| 1.2：线径：1.5mm² 长度：100M 线芯：多芯 导体材质：无氧纯铜 绝缘材料：PVC阻燃材质 功率：0-2000W | 盘 |  |  |  | 350 |  |  |
| 1.3：线径：2.5mm² 长度：100M 线芯：多芯 导体材质：无氧纯铜 绝缘材料：PVC阻燃材质 功率：0-3000W | 盘 |  |  |  | 540 |  |  |
| 84 | 品目84：火灾报警壁挂控制器（大差市） | **基本规格参数：**带载设备多、带载距离远、管理调试便捷 工作电压：AC220V 最大载荷：3200点位 单回路：不超过200点位 | 台 |  |  |  | 7100 |  |  |
| 85 | 品目85：火灾报警控壁挂制器（航天城） | **基本规格参数：**带载设备多、带载距离远、管理调试便捷 工作电压：AC220V 最大载荷：3200点位 单回路：不超过200点位 | 台 |  |  |  | 21500 |  |  |
| 86 | 品目86：消防泵/喷淋泵/稳压泵 | **（此项为核心产品）： 基本规格参数：**功率:110KW 流量：1-55L/S 扬程：32M-200M 转速：0-2900r/min | 台 |  |  |  | 14500 |  |  |
| 87 | 品目87：稳压泵组气压罐 | **基本规格参数：**材质：球墨铸铁 内胆材质：橡胶 承压：8bar/10bar | 组 |  |  |  | 2600 |  |  |
| 88 | 品目88：防火卷帘 | **基本规格参数：**材质：防火岩棉夹层 耐火时间：1.5h 尺寸：按平米定制 | 樘 |  |  |  | 760 |  |  |
| 89 | 品目89：防火门 | **基本规格参数：**材质：钢 耐火时间：1.5h 尺寸：按平米定制 | ‌樘‌ |  |  |  | 760 |  |  |
| 90 | 品目90：消防控制柜继电器 | **基本规格参数：**电压：DC24 触电数量：2C/O LED指示灯：有LED指示灯 | 个 |  |  |  | 18 |  |  |
| 91 | 品目91：消防备电蓄电池 | **基本规格参数：**电压：12V 容量：17AH 工作温度：-40℃~70℃ | 块 |  |  |  | 280 |  |  |
| 92 | 品目92：水力警铃 | **基本规格参数：**材质：铸铁 声压：70~120dB | 组 |  |  |  | 75 |  |  |
| 93 | 品目93：电接点压力表 | **基本规格参数：**压力区间：0.1-60MPa 材质：外壳铁、机芯黄铜、接头黄铜 | 块 |  |  |  | 80 |  |  |
| 94 | 品目94：应急广播 | **基本规格参数：**工作电压：AC220V/50Hz 输出电压：120V | 个 |  |  |  | 1900 |  |  |
| 95 | 品目95：正压送风机 | **基本规格参数：**功率：0-22KW 转速：0-970r/min 流量：76041-93800L/h 全压：819-623pa | 台 |  |  |  | 6700 |  |  |
| 96 | 品目96：阻火圈 | **基本规格参数：**材质：铸铁  铁皮厚度：0.8mm | 个 |  |  |  | 23 |  |  |
| 97 | 品目97：湿式报警阀组延时器 | **基本规格参数：**材质：不锈钢 工作时间：90S | 个 |  |  |  | 110 |  |  |
| 98 | 品目98：风机控制柜 | **基本规格参数：**电压：三相AC380V 电压：三相AC380V 材质：不锈钢 内部设施：空开、接线端子等 | 台 |  |  |  | 780 |  |  |
| 99 | 品目99：集热盘 | **基本规格参数：**300mm | **个** |  |  |  | 5 |  |  |
| 100 | 品目100：大差市院区烟感、温感探测器点位 编码（30点位以下） | **基本规格参数：**点位编码，地址编程 | 次 |  |  |  | 55 |  |  |
| 101 | 品目101：大差市院区 烟感、温感探测器点位 编程（30点位以下） | **基本规格参数：**主机调试编程 | 次 |  |  |  | 230 |  |  |
| 102 | 品目102：大差市院区 烟感、温感探测器点位 编码（30点位以上） | **基本规格参数：**点位编码，地址编程 | 次 |  |  |  | 42 |  |  |
| 103 | 品目103：大差市院区 烟感、温感探测器点位 编程（30点位以上） | **基本规格参数：**主机调试编程 | 次 |  |  |  | 380 |  |  |
| 104 | 品目104：航天城院区 烟感、温感探测器点位 编码（30点位以下） | **基本规格参数：**点位编码，地址编程 | 次 |  |  |  | 82 |  |  |
| 105 | 品目105：航天城院区 烟感、温感探测器点位 编程（30点位以下） | **基本规格参数**：主机调试编程 | 次 |  |  |  | 1580 |  |  |
| 106 | 品目106：航天城院区 烟感、温感探测器点位 编码（30点位以上150点位以内） | **基本规格参数：**点位编码，地址编程 | 次 |  |  |  | 60 |  |  |
| 107 | 品目107：航天城院区 烟感、温感探测器点位 编程（30点位以上150点位以内） | **基本规格参数：**主机调试编程 | 次 |  |  |  | 2200 |  |  |
| 108 | 品目108：航天院区消防电话主机设备 | **基本规格参数：**主机：频率:300~3400Hz(±3dB); 传输衰耗:≤5dB; 分机环路电阻:≤1kΩ; 供电电压:DC24V士4V 总线:DC18V~DC26V;  耗电电流:待机状态≤200mA 满载电流:≤500mA; | 台 |  |  |  | 4800 |  |  |
| 109 | 品目109：航天院区消防电话分机设备 | 基本规格参数：二总线制消防电话系统专用消防电话分机。与总线制消防电话总机相配可组成总线制消防电话系统。 直拨方式：摘机即可呼叫总机。 安装方式：台式或壁挂式安装。 | 个 |  |  |  | 260 |  |  |
| 110 | 品目110：航天院区消防电话主机设备（调试） | **基本规格参数：**无 | 次 |  |  |  | 280 |  |  |
| 111 | 品目111：大差市院区消防电话主机设备 | **基本规格参数：**主机：40路，工作电压24v，工作电流＜0.5A，频率范围：300-3400hz，传输损耗＜5dB，重量＜7kg。 | 台 |  |  |  | 2700 |  |  |
| 112 | 品目112：大差市院区消防电话分机设备 | **基本规格参数：**分机：振铃声级>70dB | 台 |  |  |  | 110 |  |  |
| 113 | 品目113：大差市院区消防电话主机设备（调试） | **基本规格参数：**无 | 次 |  |  |  | 110 |  |  |
| 114 | 品目114：消防集中供电式应急照明灯 | **基本规格参数：**额定电压：DC24V 应急光通量：50LM 光源：LED DC3.0V 功耗：5W | 个 |  |  |  | 200 |  |  |
| 115 | 品目115：消防集中供电式疏散指示牌 | **基本规格参数：**额定电压：DC24V 光源：LED DC3.0V 功耗：0.5W | 个 |  |  |  | 200 |  |  |
| 116 | 品目116：消防应急照明分配电装置 | **基本规格参数**：额定电源电压：AC220V 输出参数：DC24V 外壳防护等级：IP30 1回路 | 台 |  |  |  | 2400 |  |  |
| 117 | 品目117：消防应急照明分配电装置 | **基本规格参数：**额定电源电压：AC220V 输出参数：DC24V 外壳防护等级：IP30 4回路 | 台 |  |  |  | 5200 |  |  |
| 118 | 品目118：消防集中供电应急照明系统调试 | **基本规格参数：**无 | 次 |  |  |  | 1100 |  |  |
| 119 | 品目119：消防应急灯具专用应急电源 | **基本规格参数：**输入电压：AC220V 50HZ 输出电压：AC/DC220V 应急时间：90分钟 防护等级：IP30 输出功率：5000W | 台 |  |  |  | 18000 |  |  |
| 120 | 品目120：消防应急灯具专用应急电源蓄电池 | **基本规格参数：**12V 40AH | 块 |  |  |  | 660 |  |  |
| 121 | 品目121：消防主机阀控密封式铅酸蓄电池 | **基本规格参数：**12V 38AH | 块 |  |  |  | 620 |  |  |
| 122 | 品目122：消防主机阀控密封式铅酸蓄电池 | **基本规格参数**：12V 24AH | 块 |  |  |  | 430 |  |  |
| 123 | 品目123：风阀执行器 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 120 |  |  |
| 124 | 品目124：风阀远程执行机构 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 220 |  |  |
| 125 | 品目125：消防水箱液位仪（有线型） | **基本规格参数：**现场 10米，带安装 | 米 |  |  |  | 980 |  |  |
| 126 | 品目126：消防水箱液位仪（无线型） | **基本规格参数：**5公里 现场＋远控 10米，带安装 | 组 |  |  |  | 2300 |  |  |
| 127 | 品目127：消防强弱电线路敷设（明装） | **基本规格参数：**线路敷设：各类型、各规格线路敷设 穿线管敷设：KBG，DN20（含主材、辅材、敷设费） 数量：1米 | 米 |  |  |  | 21 |  |  |
| 128 | 品目128：消防强弱电线路敷设（暗装） | **基本规格参数：**线路敷设：各类型、各规格线路敷设 穿线管敷设：KBG，DN20（含主材、辅材、敷设费） 数量：1米 | 米 |  |  |  | 22 |  |  |
| 129 | 品目129：消防强弱电线路敷设（明装） | **基本规格参数：**线路敷设：各类型、各规格线路敷设 穿线管敷设：KBG，DN32（含主材、辅材、敷设费） 数量：1米 | 米 |  |  |  | 30 |  |  |
| 130 | 品目130：消防强弱电线路敷设（暗装） | **基本规格参数：**线路敷设：各类型、各规格线路敷设 穿线管敷设：KBG，DN32（含主材、辅材、敷设费） 数量：1米 | 米 |  |  |  | 32 |  |  |
| 131 | 品目131：消防器材标识（不干胶贴） | **基本规格参数：**10\*10cm | 张 |  |  |  | 1.9 |  |  |
| 132 | 品目132：消防器材标识（不干胶贴） | **基本规格参数：**10\*20cm | 张 |  |  |  | 2.8 |  |  |
| 133 | 品目133：消防器材标识（pvc板，包边） | **基本规格参数：**40\*60cm | 张 |  |  |  | 59 |  |  |
| 134 | 品目134：消防器材标识（pvc板，包边） | **基本规格参数：**80\*60cm | 张 |  |  |  | 89 |  |  |
| 135 | 品目135：消防器材标识（亚克力） | **基本规格参数**：6\*15cm | 张 |  |  |  | 3.9 |  |  |
| 136 | 品目136：消防器材标识（金属） | **基本规格参数：**15\*30cm | 张 |  |  |  | 48 |  |  |
| 137 | 品目137：消火栓使用方法（不干胶贴） | **基本规格参数：**15\*30cm | 张 |  |  |  | 4.9 |  |  |
| 138 | 品目138：灭火器使用方法（不干胶贴） | **基本规格参数：**15\*30cm | 张 |  |  |  | 4.9 |  |  |
| 139 | 品目139：球阀 | **基本规格参数：**DN25 | 个 |  |  |  | 34 |  |  |
| 140 | 品目140：标志灯 | **基本规格参数：**377\*162，导光板 | 个 |  |  |  | 83 |  |  |
| 141 | 品目141：正压式空气呼吸器 | **基本规格参数：**6.8L 3C | 套 |  |  |  | 2700 |  |  |
| 142 | 品目142：厨房灭火装置 | **基本规格参数：** 单瓶10L ，食用油专用灭火剂，含灭火装置、灭火控制器（有屏幕、按键）、安装费 | 组 |  |  |  | 10400 |  |  |
| 双瓶组（10L/瓶，食用油专用灭火剂），含灭火装置、灭火控制器（有屏幕、按键）、安装费 | 组 |  |  |  | 12800 |  |  |
| 143 | 品目143：高空作业 | **基本规格参数：** 1.1：15米垂直升降车租赁/天 | 台 |  |  |  | 800 |  |  |
| 1.2：20米蜘蛛车租赁/天 | 台 |  |  |  | 1500 |  |  |
| 1.3：脚手架租赁/天 | 组 |  |  |  | 20 |  |  |
| 144 | 品目144：路面开挖及回填（消防管道敷设维修） | 基本规格参数： 1.1：水泥路开挖（深度1米-1.5米，宽度0.5-0.8米）及恢复至原状 数量：1米 | 米 |  |  |  | 450 |  |  |
| 1.2：花坛开挖 及恢复至原状 数量：1米 | 米 |  |  |  | 440 |  |  |
| 1.3：人行道路面（含广场砖等恢复）恢复至原状  数量：1米 | 米 |  |  |  | 540 |  |  |
| 145 | 品目145：路面开挖及回填（消防电气线路敷设维修） | 基本规格参数： 1.1：水泥路开挖（深度0.3米-0.5米，宽度0.3-0.5米）及恢复至原状  数量：1米 | 米 |  |  |  | 230 |  |  |
| 1.2：花坛开挖及恢复至原状  数量：1米 | 米 |  |  |  | 210 |  |  |
| 1.3：人行道路面（含广场砖等恢复）恢复至原状  数量：1米 | 米 |  |  |  | 340 |  |  |
| 146 | 品目146：消防管道敷设维修（吊顶型） | 基本规格参数：石膏板吊顶、铝扣板吊顶、铝塑板、含吊杆、三角架、龙骨等拆除及恢复至原状，包含管道焊接对接等 ；数量：1米 ，规格：DN25-DN80 | 米 |  |  |  | 440 |  |  |
| 147 | 品目147：消防管道敷设维修（无顶型） | 基本规格参数：含吊杆、三角架，包含管道焊接对接等 ，数量：1米 ，规格：DN25-DN80 | 米 |  |  |  | 230 |  |  |
| 148 | 品目148：消防管道敷设维修（吊顶型） | 基本规格参数：石膏板吊顶、铝扣板吊顶、铝塑板、含吊杆、三角架、龙骨等拆除及恢复至原状，包含管道焊接对接等 数量：1米 ，规格：DN100-DN200 | 米 |  |  |  | 580 |  |  |
| 149 | 品目149：消防管道敷设维修（无顶型） | 基本规格参数：含吊杆、三角架，包含管道焊接对接等 数量：1米 规格：DN100-DN200 | 米 |  |  |  | 330 |  |  |
| 150 | 品目150：USB转RS232串口线 | 基本规格参数：与医院现有火灾报警控制器兼容。 | 条 |  |  |  | 70 |  |  |
| 151 | 品目151：陕西卫仕厨房灭火设备系统调试检测 | 基本规格参数：无 | 次 |  |  |  | 3000 |  |  |
| 152 | 品目152：推车式水基型灭火器 | 基本规格参数：35L | 具 |  |  |  | 200 |  |  |
| 153 | 品目153：悬挂式超细干粉灭火器 | 基本规格参数： 4KG | 具 |  |  |  | 400 |  |  |
| 5KG | 具 |  |  |  | 450 |  |  |
| 6KG | 具 |  |  |  | 500 |  |  |
| 8KG | 具 |  |  |  | 600 |  |  |
| 154 | 品目154：百叶窗 | 基本规格参数： 1.1：40cm\*40cm | 个 |  |  |  | 100 |  |  |
| 1.2:50cm\*50cm | 个 |  |  |  | 100 |  |  |
| 1.3:60cm\*60cm | 个 |  |  |  | 100 |  |  |
| 155 | 品目155：防火卷帘控制箱 | 基本规格参数：与医院现有火灾报警控制器兼容 | 台 |  |  |  | 500 |  |  |
| 156 | 品目156：气体灭火控制器 | 基本规格参数：与医院现有火灾报警控制器兼容。 | 台 |  |  |  | 2000 |  |  |
| 157 | 品目157：空气呼吸器 | 基本规格参数：6.8L | 台 |  |  |  | 2900 |  |  |
| 158 | 品目158：消火栓扳手 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 49 |  |  |
| 159 | 品目159：断线钳 | **基本规格参数：**无 | 把 |  |  |  | 183 |  |  |
| 160 | 品目160：铁锤 | **基本规格参数：**无 | 把 |  |  |  | 102 |  |  |
| 161 | 品目161：撬棒 | **基本规格参数：**无 | 根 |  |  |  | 118 |  |  |
| 162 | 品目162：消防铁锨 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 44 |  |  |
| 163 | 品目163：救生绳 | **基本规格参数：**无 | 条 |  |  |  | 130 |  |  |
| 164 | 品目164：强光手电 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 153 |  |  |
| 165 | 品目165：消防警戒棒 | **基本规格参数：**无 | 根 |  |  |  | 66 |  |  |
| 166 | 品目166：消防沙 | **基本规格参数：**无 | 斤 |  |  |  | 63 |  |  |
| 167 | 品目167：室外消火栓转换接头 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 55 |  |  |
| 168 | 品目168：消防应急灯具专用应急电源蓄电池 | **基本规格参数：**无 | 个 |  |  |  | 900 |  |  |
| **A=消防器材新购及附属器材单价合计（元）** | | | | | | | | **0** | |
| **二、消防器材换粉（气）报价明细** | | | | | | | | | |
| 序号 | 品目 | 具体技术参数要求 | 单位 | 型号规格 | 品牌 | 生产厂商 | 单价最高限价（元） | 投标单价（元） | 备注 |
| 1 | 品目1：手提式二氧化碳灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 15 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 18 |  |  |
| 1.3：5KG | 具 |  |  |  | 30 |  |  |
| 1.4：7KG | 具 |  |  |  | 38 |  |  |
| 2 | 品目2：推车式二氧化碳灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：20KG | 具 |  |  |  | 100 |  |  |
| 1.2：24KG | 具 |  |  |  | 160 |  |  |
| 1.3：30KG | 具 |  |  |  | 180 |  |  |
| 1.4：40KG | 具 |  |  |  | 200 |  |  |
| 3 | 品目3：手提式水基型灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2L | 具 |  |  |  | 13 |  |  |
| 1.2：3L | 具 |  |  |  | 18 |  |  |
| 1.3：6L | 具 |  |  |  | 28 |  |  |
| 1.4：9L | 具 |  |  |  | 38 |  |  |
| 4 | 品目4：推车式水基型灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：25L | 具 |  |  |  | 120 |  |  |
| 1.2：45L | 具 |  |  |  | 220 |  |  |
| 5 | 品目5：手提式干粉灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 13 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 15 |  |  |
| 1.3：4KG | 具 |  |  |  | 16 |  |  |
| 1.4：5KG | 具 |  |  |  | 20 |  |  |
| 1.5：8KG | 具 |  |  |  | 32 |  |  |
| 6 | 品目6：推车式干粉灭火器 | **基本规格参数：** 1.1：20KG | 具 |  |  |  | 80 |  |  |
| 1.2：35KG | 具 |  |  |  | 130 |  |  |
| 1.3：50KG | 具 |  |  |  | 145 |  |  |
| 7 | 品目7：手提式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 28 |  |  |
| 1.2：3KG | 具 |  |  |  | 35 |  |  |
| 1.3：4KG | 具 |  |  |  | 40 |  |  |
| 1.4：5KG | 具 |  |  |  | 45 |  |  |
| 1.5：6KG | 具 |  |  |  | 50 |  |  |
| 1.6：8KG | 具 |  |  |  | 60 |  |  |
| 1.7：10KG | 具 |  |  |  | 70 |  |  |
| 1.8：12KG | 具 |  |  |  | 80 |  |  |
| 8 | 品目8：悬挂式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：4KG | 具 |  |  |  | 48 |  |  |
| 1.2：6KG | 具 |  |  |  | 65 |  |  |
| 1.3：10KG | 具 |  |  |  | 88 |  |  |
| 1.4：20KG | 具 |  |  |  | 125 |  |  |
| 1.5：30KG | 具 |  |  |  | 150 |  |  |
| 9 | 品目9：柜式/管网式七氟丙烷 | **基本规格参数：** 1.1：32KG | 具 |  |  |  | 1050 |  |  |
| 1.2：35KG | 具 |  |  |  | 1150 |  |  |
| 1.3：40KG | 具 |  |  |  | 1350 |  |  |
| 1.4：55KG | 具 |  |  |  | 1850 |  |  |
| 1.5：63KG | 具 |  |  |  | 2100 |  |  |
| 1.6：70KG | 具 |  |  |  | 2800 |  |  |
| 1.7：90KG | 具 |  |  |  | 4350 |  |  |
| 1.8：120KG | 具 |  |  |  | 5000 |  |  |
| 1.9：150KG | 具 |  |  |  | 5400 |  |  |
| 2.0：180KG | 具 |  |  |  | 6000 |  |  |
| 10 | 品目10：核磁机房 无磁性洁净气体灭火器（航天核磁机房）（六氟丙烷） | **基本规格参数：** 1.1：2KG | 具 |  |  |  | 75 |  |  |
| 1.2：4KG | 具 |  |  |  | 120 |  |  |
| 1.3：6KG | 具 |  |  |  | 150 |  |  |
| 1.4：8KG | 具 |  |  |  | 200 |  |  |
| 11 | 品目11：管网式烟必静灭火装 | **基本规格参数：** 1.1：90L | 组 |  |  |  | 2100 |  |  |
| 1.2：120L | 组 |  |  |  | 2600 |  |  |
| 1.3：150L | 组 |  |  |  | 3000 |  |  |
| 12 | 品目12：厨房灭火装置 | **基本规格参数：**10L | 组 |  |  |  | 1400 |  |  |
| 13 | 品目13：氮气瓶 | **基本规格参数：** 1.1：2L | 瓶 |  |  |  | 240 |  |  |
| 1.2：3L | 瓶 |  |  |  | 300 |  |  |
| 1.3：4L | 瓶 |  |  |  | 350 |  |  |
| 1.4：20L | 瓶 |  |  |  | 550 |  |  |
| 14 | 品目14：空气呼吸器充气 | **基本规格参数：**6.8L | L |  |  |  | 240 |  |  |
| **B=消防器材换粉（气）单价合计（元）** | | | | | | | | **0** | |
| **C(投标单价合计）=A+B** | | | | | | | | 0 | |

**注：**

1. 所报货币为人民币。

**2. 本表中的“C(投标单价合计）=A+B”应与“磋商响应第一次报价表”中的“C(投标单价合计）=A+B”一致，按照四舍五入原则小数点后保留两位小数。**

**3. 若单位未填写报价明细表则视为未实质性响应磋商文件，视为无效文件。**

4、此分项报价表中应包含所有产品报价。

5、我方的磋商响应文件有效期为自提交磋商响应文件截止之日起90日历天。

**●6、本项目投标报价有二次报价环节，二次报价填报下浮比例，下浮比例按照四舍五入的原则小数点后保留两位小数，**[**二次报价下浮比例以邮件形式发送至sxlhzb06@163.com**](mailto:二次报价下浮比例以邮件形式发送至sxlhzb06@163.com)**邮箱。**

**●7、因线上系统只能填报****投标单价合计金额，因此系统中所填报的二次投标单价合计金额为“一次投标单价合计金额\*（1-所报的下浮比例）”，按照四舍五入原则小数点后保留两位小数，线上系统中所填报的二次投标单价合计金额仅用于价格评审，不作为结算依据。**

**●8、最终每一项的合同结算单价为：消防器材及设施设备采购项目采购分项报价表中的每一项投标单价\*（1-下浮比例），按照四舍五入原则小数点后保留两位小数。**

**9、本项目核心产品为：品目5：手提式干粉灭火器中的“1.4 5KG”及品目86：消防泵/喷淋泵/稳压泵；**

**提供相同品牌任一核心产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购项目的，按一家供应商计算，**评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会确定评审因的量化指标评审得分最高的一个供应商获得中标候选人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。**具体详见详见“第二章 供应商须知” 充分、公平竞争保障措施（实质性要求）相关要求。**

供应商： （盖单位公章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： （签字或盖章）

年 月 日