

省人大常委会机关服务中心文印科 工程
消防整改工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



年 月 日

省人大常委会机关服务
中心文印科消防整改工
程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)



法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)



编 制 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)



复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

第 1 页 共 2 页

一、工程概况：

1、工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

2、项目地点：贵州省贵阳市

二、编制范围：建设单位需求。

三、编制依据：

1、现行国家标准：《建设工程工程量清单计价规范》GB-50500-2013 和《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》GB-50584-2013 等工程量计算规范。

2、贵州省计价定额2016 版系列及相关配套文件。

3、施工现场情况、工程特点及常规施工方案。

四、取费及其他编制说明

1、规费、税金按相关文件取费，不能作为竞争性费用。

2、本项目采用全费用综合单价模式编制，组织措施费、规费、税金均含在全费用综合单价中。

五、工程质量、材料、施工等的说明

1、工程质量达到合格，符合环保及现行施工及验收规范。

2、材料（含工程设备）质量要求：在本工程中所用的所有材料都必须符合设计和业主要求，使用前必须经业主认可，材料的各项物理性能和化学成分均应符合国家相关规范及标准，为合格产品，必须持有关部门颁发的《产品合格证书》。

3、施工要求：工程施工必须符合相应施工规范要求及达到验收合格标准。满足国家及地方政府对安全文明施工及环境保护（含扬尘管理）的相关规定。

六、其他有关问题的说明

1、工程量清单中所列工程数量仅作为投标报价的共同基础，不作为最终结算和支付工程进度款的依据。

2、除非合同中另有约定，全费用综合单价与合价均包括完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费和企业管理费、利润、风险（约定可调整的除外）等所有费用。

3、分部分项工程量清单和单价措施项目清单中的项目特征只作重点描述，投标人报价时应依据项目特征、相关标准图集、施工图、技术说明、技术措施表、“13 规范”相应项目的工作内容，结合投标人现场勘察情况，计算包括完成所有工序工作内容的全部费用，除非项目特征明确表示某项工作另列清单项目，投标人不得以清单特征描述不全为由提出招标清单有漏项，要求另行支付与结算。

4、投标人报价时，必须按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）要求提供分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中每个项目的全费用单价分析表。

5、本说明未尽事项，以有关的法律、法规、招标文件、“13 规范”以及建设行

总 说 明

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

第 2 页 共 2 页

政主管部门颁发的文件为准。
6、金额（价格）均以人民币表示。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

标段：

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------------|--|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 全费用单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 1 | 030904001001 | 点型探测器 | 1. 名称:感烟探测器 2. 规格、型号: JTY-GD-E18010N 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 7 | | | |
| 2 | 030904001002 | 点型探测器 | 1. 名称:感温探测器 2. 规格、型号: JTW-A2R-E16011 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 2 | | | |
| 3 | 030904003001 | 按钮 | 1. 名称:手动火灾报警按钮 2. 规格、型号: J-SAP-E18021 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 2 | | | |
| 4 | 030904005001 | 声光报警器 | 1. 名称:声光报警器 2. 规格、型号: J-E18085N 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 2 | | | |
| 5 | 030904014001 | 消防广播及对讲电话主机(柜) | 1. 名称:消防电话主机更换 2. 规格、型号: DH9261/B 3. 其他: 满足规范相关要求 | 台 | 1 | | | |
| 6 | 030905001003 | 自动报警系统调试 | 消防电话主机系统调试及试运行 | 系统 | 1 | | | |
| 7 | 030904001003 | 点型探测器 | 1. 名称:剩余电流式电气火灾监控探测器 2. 规格、型号: DH-9705/100 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 2 | | | |
| 8 | 030904001004 | 点型探测器 | 1. 名称:剩余电流式电气火灾监控探测器 2. 规格、型号: DH-9705/225 3. 其他: 满足规范相关要求 | 个 | 1 | | | |
| 9 | 030904001005 | 点型探测器 | 1. 名称:剩余电流式电气火灾监控探测器 2. 规格、型号: | 个 | 1 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

标段：

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|----------|--|------|-----|-------|----|-----|
| | | | | | | 全费用单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | DH-9705/630 3. 其他：满足规范相关要求 | | | | | |
| 10 | 030904009001 | 区域报警控制箱 | 1. 名称:电气火灾监控设备 2. 规格、型号：JB-QBL-DH500A 3. 其他：满足规范相关要求 | 台 | 1 | | | |
| 11 | 030905001001 | 自动报警系统调试 | 电气火灾监控系统调试及试运行 | 系统 | 1 | | | |
| 12 | 030904008001 | 模块(模块箱) | 1. 名称:电压/电流信号传感器 2. 规格、型号：DK-5206S 3. 其他：满足规范相关要求 | 个 | 1 | | | |
| 13 | 030404036001 | 其他电器 | 1. 名称:电流互感器 2. 规格、型号：DK-5102/250 3. 其他：满足规范相关要求 | 个 | 3 | | | |
| 14 | 030904009002 | 区域报警控制箱 | 1. 名称:消防设备电源状态监控器 2. 规格、型号：JB-QBL-DK510 3. 其他：满足规范相关要求 | 台 | 1 | | | |
| 15 | 030905001002 | 自动报警系统调试 | 消防设备电源状态监控器系统调试及试运行 | 系统 | 1 | | | |
| 16 | 030411001001 | 配管 | 1. 名称:线配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:20 4. 防火涂料 | m | 400 | | | |
| 17 | 030411004001 | 配线 | 1. 名称:控制线 2. 规格:ZR-RVS2*1.5mm 3. 材质:铜芯 | m | 450 | | | |
| 18 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头 | 直立喷头安装 | 个 | 5 | | | |
| 19 | 030404017001 | 配电箱 | 喷淋控制柜维修，更换交流接触器 | 台 | 1 | | | |
| 20 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内 | m | 60 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程 标段： 第 3 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-------|--|----------------|-------|-------|----|-----|
| | | | | | | 全费用单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | | 2. 材质、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:镀锌钢管 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足规范相关要求 6. 管道标识设计要求:满足规范相关要求 | | | | | |
| 21 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:镀锌钢管 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足规范相关要求 6. 管道标识设计要求:满足规范相关要求 | m | 60 | | | |
| 22 | 030901001003 | 水喷淋钢管 | 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:镀锌钢管 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足规范相关要求 6. 管道标识设计要求:满足规范相关要求 | m | 60 | | | |
| 23 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 名称: 管道支架制作 2. 材质: 镀锌角铁 | kg | 29.06 | | | |
| 24 | 010802003001 | 钢质防火门 | 1. 门代号及洞口尺寸:甲级防火门 2. 门框、扇材质:钢质 | m ² | 1.89 | | | |
| 25 | 030404031001 | 小电器 | 1. 名称: 跷板暗开关 单控 2. 原有开关拆除 | 个 | 80 | | | |
| 26 | 030404031002 | 小电器 | 1. 名称: 插线板（2-3米长） | 个 | 80 | | | |
| 27 | 030412001001 | 普通灯具 | 1. 名称: 防爆灯 2. 原有灯具拆除 | 套 | 2 | | | |
| 28 | 010507007001 | 其他构件 | 储油间挡油混凝土门槛制作, 并刷漆处理 | m ³ | 1 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 结算金额（元） | 备注 |
|--------|-------------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 | - | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与现场签证 | - | | 明细详见表-12-6 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印
科消防整改工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程 标段：

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：省人大常委会机关服务中心文印科消防整改工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：