

消防

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

封-1

消防工程

## 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：\_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

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：消防

第 1 页 共 1 页

--

表-01

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房

工程名称：消防

改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

第 1 页 共 4 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)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030901010001	室内消火栓	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜移位	套	1			
2	030901013001	灭火器	手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC4	具	2			
3	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 材质、型号、规格：直立型 ZSTZ15-80/68℃	个	2			
4	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 材质、型号、规格：直立型 ZSTZ15-80/68℃	个	95			
5	030901002001	消火栓钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 100 2. 连接形式：沟槽连接	m	4.12			
6	030901002002	消火栓钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 65 2. 连接形式：沟槽式连接	m	0.8			
7	030901001001	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN100 2. 连接形式：沟槽连接	m	15.73			
8	030901001002	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN125 2. 连接形式：沟槽连接	m	7.7			
9	030901001003	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN150 2. 连接形式：沟槽连接	m	3			
10	030901001004	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN25 2. 连接形式：螺纹连接	m	161.16			
11	030901001005	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN32 2. 连接形式：螺纹连接	m	69.38			
12	030901001006	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN40 2. 连接形式：螺纹连接	m	11.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房

工程名称：消防

改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

第 2 页 共 4 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)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
13	030901001007	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN50 2. 连接形式：螺纹连接	m	20.9			
14	030901001008	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN65 2. 连接形式：沟槽连接	m	7.3			
15	030901001009	水喷淋钢管	1. 材质、规格：镀锌钢管 DN80 2. 连接形式：沟槽连接	m	12.99			
16	031002001001	管道支架	1. 管架形式：图集03S402	kg	107.31			
17	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型：电磁阀 2. 规格、压力等级：DN150 3. 连接形式：	个	1			
18	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：沟槽连接	个	1			
19	030901008001	末端试水装置	末端试水装置 DN25	组	1			
20	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号：DN150	个	1			
21	030905002001	水灭火控制装置调试	自动喷淋系统和消火栓系统调试	点	2			
22	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称：带电话插孔的手动报警按钮 2. 规格：J-SAP-M-JBF-101F-N/P	个	2			
23	030904010001	联动控制箱	非消防负荷断电控制箱	台	2			
24	030904001001	点型探测器	1. 名称：感烟探测器 2. 规格：JTY-GD-JBF-3100 3. 类型：感烟探测器	个	42			
25	030904005001	声光报警器	1. 名称：火灾声光报警器 2. 规格：	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房

工程名称：消防

改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

第 3 页 共 4 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)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
26	080903017001	火灾显示板(层显)	1. 名称：楼层显示器 2. 规格：JBF-VDP3060A 3. 类型：楼层显示器	台	1			
27	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称：输入输出模块 2. 规格：JBF-141F-N 3. 类型：输入输出模块	个	2			
28	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称：吸顶式火警扬声器	个	6			
29	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称：消防报警电话	个	1			
30	030904003001	按钮	1. 名称：消火栓起泵、报警按钮 2. 规格：J-	个	4			
31	030402006001	隔离开关	1. 名称：总线隔离器	组	2			
32	030404032001	端子箱	1. 名称：接线端子箱 2. 规格：600*500*300	台	1			
33	030411001001	配管	1. 材质：JDG 2. 规格：20 3. 配置形式：	m	369.68			
34	030411001002	配管	1. 材质：SC 2. 规格：15 3. 配置形式：CC/WC	m	27.04			
35	030411004001	配线	1. 规格：ZN-BV1.5	m	155.62			
36	030411004002	配线	1. 规格：ZN-RVS-2X1.5	m	229.48			
37	030411004003	配线	1. 规格：ZN-RVSP-2X1.5	m	31.45			
38	030408003001	电缆保护管	1. 材质：JDG 2. 规格：25 3. 敷设方式：	m	31.66			
39	030408002001	控制电缆	1. 规格：ZN-KVV-7*1.5 2. 敷设方式、部位：CC	m	33.75			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房

工程名称: 消防

改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

第 4 页 共 4 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表 (主要清单)

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称：消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，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

标段：郸城县疾病预防控制中心

业务用房改造和P2实验室建设项

工程名称: 消防

目-P2实验室扩增

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费 率(%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
<b>合 计</b>								

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

标段：郸城县疾病预防控制中心  
业务用房改造和P2实验室建设项  
目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

## 暂列金额明细表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

# 计日工表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

## 总承包服务费计价表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

## 规费、税金项目计价表

房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩  
增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



## 主要材料价格表

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料价格表

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 总价项目进度款支付分解表

房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩  
增

工程名称: 消防

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表, “支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

## 发包人提供材料和工程设备一览表

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实验室扩增

工程名称: 消防

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价,未发布的,通过市场调查确定其基准单价。

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

标段：郸城县疾病预防控制中心业务用房改造和P2实验室建设项目-P2实

工程名称: 消防

## 验室扩增

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 单位工程主材表

工程名称： 消防

第 1 页 共 3 页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	市场价合计	厂家	产地
1	型钢 C型、T型、H型 综合	kg	112.6755				
2	喷头 公称直径15mm以内	个	97.97				
3	酚醛防锈漆（各种颜色）	kg	0.837018				
4	酚醛防锈漆 综合	kg	0.987252				
5	镀锌钢管 DN65 公称直径65mm以内	m	7.4095				
6	镀锌钢管 DN125 公称直径125mm以内	m	7.777				
7	镀锌钢管 DN150 公称直径150mm以内	m	3.03				
8	镀锌钢管 DN80 公称直径80mm以内	m	13.18485				
9	镀锌钢管 100 公称直径100mm以内	m	4.1818				
10	镀锌钢管 65 公称直径65mm以内	m	0.812				
11	镀锌钢管 DN100 公称直径100mm以内	m	15.96595				
12	镀锌钢管 公称直径25mm以内	m	161.9658				
13	镀锌钢管 公称直径32mm以内	m	69.7269				
14	镀锌钢管 公称直径40mm以内	m	11.256				
15	镀锌钢管 公称直径50mm以内	m	21.0045				
16	镀锌钢管 公称直径DN≤15	m	27.8512				
17	JDG管 外径20mm	m	380.7704				
18	JDG管 外径25mm	m	32.6098				
19	三通 公称直径65mm以内	套	1.005				
20	三通 公称直径100mm以内	套	3.015				
21	三通 公称直径80mm以内	套	2.01				
22	四通 公称直径65mm以内	套	1.005				
23	四通 公称直径80mm以内	套	1.005				
24	四通 公称直径125mm以内	套	2.01				
25	异径弯头100*65 公称直径100mm以内	套	3.015				
26	大小头80*50 公称直径80mm以内	套	1.005				
27	90° 弯头 公称直径100mm以内	套	3.015				
28	大小头100*80 公称直径100mm以内	套	1.005				
29	大小头150*125 公称直径100mm以内	套	1.005				
30	大小头150*80 公称直径100mm以内	套	1.005				

# 单位工程主材表

工程名称： 消防

第 2 页 共 3 页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	市场价合计	厂家	产地
31	大小头80*65 公称直径80mm以内	套	2.01				
32	卡箍连接件(含胶圈) 公称直径150mm以内	套	2				
33	卡箍连接件(含胶圈) 公称直径100mm以内	套	2				
34	镀锌钢管接头管件 DN25	个	95.0844				
35	镀锌钢管接头管件 DN32	个	47.66406				
36	镀锌钢管接头管件 DN40	个	9.6432				
37	镀锌钢管接头管件 DN50	个	16.8872				
38	沟槽直接头100 (含胶圈)	套	3.308995				
39	沟槽直接头65 (含胶圈)	套	1.35027				
40	沟槽直接头125 (含胶圈)	套	1.28359				
41	沟槽直接头150 (含胶圈)	套	0.5001				
42	沟槽直接头80 (含胶圈)	套	2.165433				
43	蝶阀 DN100 公称直径100mm以内	个	1				
44	电磁阀 DN150 公称直径150mm以内	个	1				
45	球阀 DN251.6MPa	个	2.02				
46	沟槽法兰 (1.6MPa以下)	片	2				
47	灭火器	个	2				
48	水流指示器 (沟槽法兰连接)公称直径150mm以内	个	1				
49	喷头装饰盘 公称直径15mm以内	个	95.95				
50	压力表 0~2.5MPa $\phi$ 50(带表弯)	套	1				
51	ZN-RVS-2X1.5 二芯 单芯 导线截面 $\leq$ 1.5mm <sup>2</sup>	m	247.8384				
52	ZN-RVSP-2X1.5 二芯 单芯 导线截面 $\leq$ 1.5mm <sup>2</sup>	m	33.966				
53	ZN-BV1.5 铜芯 导线截面 $\leq$ 1.5mm <sup>2</sup>	m	180.5192				
54	ZN-KVV-7*1.5 芯数 $\leq$ 14芯	m	34.25625				
55	接线端子箱 半周长 $\leq$ 1500mm	个	1				
56	带电话插孔的手动报警按钮	个	2				
57	感烟探测器 JTY-GD-JBF-3100	个	42				
58	火灾声光警报器 VM1372B	个	2				
59	火灾显示板(层显)	台	1				
60	输入输出模块 JBF-141F-N	个	2				



## 单位工程主材表

工程名称: 消防

第 3 页 共 3 页

[illegible]