

陇西县城龙宫路片区棚户区改造
项目A地块消防通风工程 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

陇西县城龙宫路片区棚
户区改造项目A地块消防
通风工程

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 1 页 共 1 页

编 制 说 明

一、编制依据

1、工程概况

1.1、工程名称：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

1.2、建设地址：定西市陇西县巩昌镇。

1.3、建设规模：地下一、二层为丙2类库房及设备用房,地上一层至二层部分为商业,三至二十六均为住宅及地下车库。

2.1、招标范围：施工图设计范围内的消防及通风工程。

3、控制价编制依据

3.1、“陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目设计”施工图纸。

3.2、《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013。

3.3、定额执行甘肃省2019年相关预算定额及定西地区基价。

3.4、一类材料价差执行定西市及陇西县2020年第3季度实物法调整的综合材料预算指导价格的通知及指导价没有材料价格按市场价格进行调整。

3.5、人工费价差调整：按定西市住房和城乡建设局 关于发布《定西市2020年度建设工程人工费指导价格》的1-6月人工费通知进行调整。

3.6、取费标准按工程类别的相关规定执行：工程取费类别按二类。

3.7、招标要求及相关资料。

3.8、取费及规费、税金执行甘建公告[2020]84号：甘肃省住房和城乡建设厅关于发布《甘肃省建设工程计价规则》（实行）的公告；

其余未明确计价部分详见图纸答疑。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	154.8				
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	41.4				
3	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	210.2				
4	030703019001	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	33.1				
5	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	425.6				
6	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#通风

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	定额人工费
7	030108006001	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	2				
8	030108006002	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-4.5型 Q=4362M3/H H=439Pa N=1.1KW	台	2				
9	030108006003	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	2				
10	030108006004	其他风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
11	030108006005	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	2				
12	030108006006	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
13	031002002001	设备支架	1. 材质:型钢	kg	315				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#通风

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	定额人工费
14	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ400	个	4				
15	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	4				
16	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ630	个	3				
17	030703007001	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶排烟口 2. 规 格:500*500	个	2				
18	030703007002	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶送风口 2. 规 格:1200*650	个	2				
19	030703007003	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 开百叶排风口 2. 规 格:550*550	个	2				
20	030703007004	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:自垂百 叶加压送风口 2. 规 格:800*800	个	2				
21	030703007005	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 闭板式排烟风口 2. 规 格:1000*300	个	8				
22	030703007006	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电控加 压送风口 2. 型号:PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 3. 规 格:650X(700+2 50)	个	2				
23	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D630	个	3				
24	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D300	个	3				
25	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D70	个	3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 1#通风

第 4 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	定额人工费
			0						
26	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格: D250	个	3				
27	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格: D630	个	2				
28	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格: 650*300	个	4				
29	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀 2. 规格: 1000*250	个	1				
30	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:电动排烟防火阀 2. 规格: Φ400	个	12				
31	030704001001	通风工程检测、调试	1. 风管工程量: 通风工程检测、调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
32	031301017001	脚手架搭拆			1				
33	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 1#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	199.6				
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	393.2				
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	135.4				
4	031002001004	管道支架	1. 材质:型钢	kg	469.5				
5	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红	kg	469.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 2 页 共 9 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	定额人工费
			丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍						
6	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：丙型组合式消防柜（消防软管卷盘） 1800*700*240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-36	套	60				
7	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：普通消火栓 4. 其他：甘12S6-19	套	10				
8	030901010003	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-27	套	44				
9	030901010004	室内消火栓	1. 安装方式：屋顶试验消火栓	套	1				
10	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位：检查井 2. 型号、规格：SQXA100地下式DN100	套	4				
11	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式：检	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			查井 2. 型号、规格: DN100						
12	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	41				
13	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	18				
14	031003006001	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
15	031005008001	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
16	031003001022	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
17	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
18	030901013001	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	71				
19	030901013002	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
20	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保	m3	18.07				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: Φ 160以下						
21	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	490.6				
22	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	244.2				
23	031002003014	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	132				
24	031002003015	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	8				
25	031002003016	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	6				
		分部小计							
		喷淋							
26	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	95.4				
27	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管	m	137.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消防栓、喷淋

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
28	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	10.9				
29	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	17.2				
30	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺	m	99.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验						
31	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	59.5				
32	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	504.3				
33	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	803.8				
34	031002001005	管道支架	1. 材质:型钢	kg	1155.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消防栓、喷淋

第 7 页 共 9 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	定额人工费
35	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	1155.7				
36	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格: DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 装饰盘设计要求:无装饰盘	个	447				
37	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	4				
38	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	10				
39	031003006002	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	3				
40	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	8				
41	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	6				
42	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#消火栓、喷淋

第 8 页 共 9 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	定额人工费
43	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	2				
44	031005008002	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	1				
45	031003001023	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	1				
46	030901008001	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	4				
47	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: $\phi 160$ 以下	m3	9.1				
48	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	245.8				
49	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	255.9				
50	031002003017	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	2				
51	031002003018	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN200	个	8				
52	031002003019	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150	个	2				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
53	030901013003	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干	具	5				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 1#消火栓、喷淋

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 1#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009001	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016001	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032001	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1245				
6	030904003001	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	95				
7	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	95				
8	030904003002	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	127				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	96				
10	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	58				
11	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	20				
12	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1748				
13	030411003003	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	167.5				
14	030411003004	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: MR200x100+MR200x100 3. 材质:防火金属桥架	m	48.8				
15	030413001002	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	147.25				
16	030411004021	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	3161.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004022	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号:NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	1050.8				
18	030411004023	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	6508				
19	030411004024	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	914.7				
20	030411004025	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号:NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
21	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	756				
22	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以	个	8				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			下						
23	030411001012	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	8241.1				
24	030411001013	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗配	m	46.6				
25	030411001014	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	75.44				
26	030905003001	防火控制装置调试	1. 名称: 电梯调试	个	2				
27	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数: 2000点以下	系统	1				
28	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 50点以下	点	1				
29	030905003002	防火控制装置调试	1. 名称: 通讯分机及插孔	个	115				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009002	可燃气体控制器	1. 总线制: 燃气报警控制器 2. 安装方式: 壁挂式	台	1				
31	030904009003	可燃气体控制器	1. 总线制: 可燃气体控制器 2. 安装方式: 壁挂式	台	2				
32	030904001002	点型探测器	1. 名称: 家用可燃气体报警器 2. 安装方式: 吸顶	个	104				
33	030411001015	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	1125				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
34	030411004026	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1627.8				
35	030411004027	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	615.6				
36	030411004028	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2450				
37	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	144				
		分部小计							
		消防广播							
38	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	1				
39	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/吸顶	个	95				
40	030411004029	配线	1. 名称:管内穿	m	360				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号: NH-RVS-2*2.5 4. 配线部位:暗敷						
41	030411001016	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	311.94				
42	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质: 钢制	个	95				
43	030905001002	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	95				
		分部小计							
		防火门监控							
44	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
45	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	136				
46	030507002001	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	118				
47	030507002002	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	9				
48	030411001017	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC	m	845				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配						
49	030411004030	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	1057				
50	030411006006	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	127				
51	030905003003	防火控制装置调试	1. 名称: 防火控制装置调试	个	127				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
52	030904012002	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式: 距地1.5米	台	2				
53	030411001018	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	135				
54	030411004031	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	275				
55	030904008006	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号:	个	12				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
			ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装						
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
56	030904012003	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
57	030411001019	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	152				
58	030411004032	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	454.2				
59	030904008007	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	22				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
60	030503006002	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别: RXYK-YP	台	58				
61	030404022001	控制器	1. 名称:余压控	台	8				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：1#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			制器 2. 型号: RXYK KQ						
62	030904008008	模块(模块箱)	1. 名称: 泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	8				
63	030411001020	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	525.6				
64	030411001021	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗配	m	150				
65	030411004033	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位: 暗敷	m	550				
66	030411004034	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位: 暗敷	m	150				
		分部小计							
		措施项目							
67	031301017001	脚手架搭拆			1				
68	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
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

工程名称：1#火灾自动报警

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 10 页 共 10 页

合 计			
-----	--	--	--

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 1#火灾自动报警

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007005	高层施工增加						
	031301017004	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 1#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	116.9				
2	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	15				
3	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	224				
4	030703019002	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	32.7				
5	031201003009	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	424.2				
6	030404033002	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#通风

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	定额人工费
7	030108006007	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	2				
8	030108006008	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-4.5型 Q=4362M3/H H=439Pa N=1.1KW	台	2				
9	030108006009	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	2				
10	030108006010	其他风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
11	030108006011	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	2				
12	030108006012	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
13	031002002002	设备支架	1. 材质:型钢	kg	405				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#通风

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	定额人工费
14	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ400	个	4				
15	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	4				
16	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ630	个	1				
17	030703007007	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶送风口 2. 规 格:1200*650	个	2				
18	030703007008	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 开百叶排风口 2. 规 格:550*550	个	2				
19	030703007009	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:自垂百 叶加压送风口 2. 规 格:800*800	个	2				
20	030703007010	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 闭板式排烟风口 2. 规 格:1000*300	个	8				
21	030703007011	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电控加 压送风口 2. 型号:PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 3. 规 格:650X(700+2 50)	个	2				
22	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D630	个	2				
23	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D300	个	2				
24	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D700	个	3				
25	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D250	个	3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 2#通风

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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 2#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007008	高层施工增加						
	031301017006	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 2#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消火栓、喷淋

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	178.9				
2	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	378.8				
3	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	124.8				
4	031002001008	管道支架	1. 材质:型钢	kg	441.6				
5	031201003010	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红	kg	441.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消火栓、喷淋

第 2 页 共 9 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	定额人工费
			丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍						
6	030901010005	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：丙型组合式消防柜（消防软管卷盘） 1800*700*240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-36	套	60				
7	030901010006	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：普通消火栓 4. 其他：甘12S6-19	套	10				
8	030901010007	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-27	套	44				
9	030901010008	室内消火栓	1. 安装方式：屋顶试验消火栓	套	1				
10	030901012003	消防水泵接合器	1. 安装部位：检查井 2. 型号、规格：SQXA100地下式DN100	套	4				
11	030901011002	室外消火栓	1. 安装方式：检	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消火栓、喷淋

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			查井 2. 型号、规格: DN100						
12	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	38				
13	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	10				
14	031003006003	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
15	031005008003	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
16	031003001039	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
17	030601002002	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
18	030901013004	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	47				
19	030901013005	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
20	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保	m3	16.91				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消防栓、喷淋

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: Φ 160以下						
21	031208007005	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	458.6				
22	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	228.4				
23	031002003032	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	132				
24	031002003033	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	8				
25	031002003034	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	6				
		分部小计							
		喷淋							
26	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	32.3				
27	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管	m	43.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消防栓、喷淋

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
28	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	6.5				
29	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	21.2				
30	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标	m	27.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消防栓、喷淋

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验						
31	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	142.5				
32	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	296.4				
33	031002001009	管道支架	1. 材质：型钢	kg	371.4				
34	031201003011	金属结构刷油	1. 除锈级别：中锈 2. 油漆品种：红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍	kg	371.4				
35	030901003002	水喷淋（雾）喷头	1. 安装部位：室内 2. 材质、型号、规格：DN15 3. 连接形式：螺纹连接	个	168				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消火栓、喷淋

第 7 页 共 9 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	定额人工费
			4. 装饰盘设计要求:无装饰盘						
36	030901006002	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	2				
37	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	4				
38	031003006004	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1. 21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	2				
39	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4				
40	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
41	030901004002	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	1				
42	030901012004	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	2				
43	031005008004	自动排气阀	1. 材质:铜 2. 规格: DN20	个	1				
44	031003001040	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式:丝接	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#消防栓、喷淋

第 8 页 共 9 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	定额人工费
45	030901008002	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	2				
46	031208002006	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	10.98				
47	031208007006	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	280.5				
48	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	211.5				
49	031002003035	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	2				
50	031002003036	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150	个	2				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
51	030901013006	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURAN	具	4				
52	030904008009	模块(模块箱)	1. 名称: 温控启动模块 2. 型号: WK	个	4				
53	030904008010	模块(模块箱)	1. 名称: 手启延时模块 2. 型号: WK	个	2				
54	030411001030	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	14.1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 2#消火栓、喷淋

第 9 页 共 9 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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 2#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007009	高层施工增加						
	031301017007	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 2#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 1 页 共 11 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009004	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016002	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032002	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	54				
4	030904008011	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	54				
5	030904001003	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	976				
6	030904003003	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	111				
7	030904005002	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	111				
8	030904003004	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	108				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 2 页 共 11 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	定额人工费
9	030904008012	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	45				
10	030904008013	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	5				
11	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	6				
12	030411006013	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1353				
13	030411003007	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	35.1				
14	030411003008	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	180.2				
15	030413001005	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	150.71				
16	030411004055	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2028.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 3 页 共 11 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	定额人工费
17	030411004056	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号: NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
18	030411001041	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	13				
19	030411001042	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	75.34				
20	030411004057	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	894.2				
21	030411004058	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	5875.8				
22	030411004059	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗	m	1145.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 4 页 共 11 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	定额人工费
			敷						
23	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	285.2				
24	030408007002	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格: 6芯以下	个	4				
25	030411001043	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	5586.9				
26	030905003004	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
27	030905001003	自动报警系统调试	1. 点数: 2000点以下	系统	1				
28	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 50点以下	点	1				
29	030905003005	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	117				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009005	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
31	030904009006	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
32	030904001004	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	104				
33	030411001044	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗	m	1291.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 5 页 共 11 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	定额人工费
			配						
34	030411004060	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1503				
35	030411004061	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	421.6				
36	030411004062	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2583.2				
37	030411006014	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		消防广播							
38	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	1				
39	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/吸顶	个	108				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 6 页 共 11 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	定额人工费
40	030411004063	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	396.2				
41	030411001045	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	348.4				
42	030411006015	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质: 钢制	个	108				
43	030905001004	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	108				
		分部小计							
		防火门监控							
44	030904012004	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
45	030507001002	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	270				
46	030507002004	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	54				
47	030507002005	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	108				
48	030411001046	配管	1. 名称:焊接钢管	m	940.9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 7 页 共 11 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	定额人工费
			2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配						
49	030411004064	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	1145.7				
50	030411006016	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	270				
51	030905003006	防火控制装置调试	1. 名称: 防火控制装置调试	个	162				
52	030904012005	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
53	030411001047	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	32.5				
54	030411004065	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	82				
55	030904008014	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 8 页 共 11 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	定额人工费
			3. 安装方式:配电箱内安装						
56	030904008015	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	6				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
57	030904012007	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel - 6000/B1 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
58	030411001051	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	32.5				
59	030411004069	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	82				
60	030904008018	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	2				
61	030904008019	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号:	个	6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 9 页 共 11 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	定额人工费
			ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装						
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
62	030904012006	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
63	030411001048	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	78.5				
64	030411004066	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	249.2				
65	030904008016	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	11				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
66	030503006004	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别: RXYK-YP	台	7				
67	030404022002	控制器	1. 名称:余压控	台	3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：2#火灾自动报警

第 10 页 共 11 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	定额人工费
			制器 2. 型号: RXYK KQ						
68	030904008017	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀 执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	3				
69	030411001049	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	77.1				
70	030411001050	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	17.72				
71	030411004067	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
72	030411004068	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位:暗敷	m	22.2				
		分部小计							
		措施项目							
73	031301017001	脚手架搭拆			1				
74	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
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

工程名称：2#火灾自动报警

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 11 页 共 11 页

合 计			
-----	--	--	--

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 2#火灾自动报警

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007011	高层施工增加						
	031301017009	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 2#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	124.4				
2	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	15				
3	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	215.6				
4	030703019003	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	28.4				
5	031201003014	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	411.4				
6	030404033003	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#通风

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	定额人工费
7	030108006013	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	2				
8	030108006014	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-4.5型 Q=4362M3/H H=439Pa N=1.1KW	台	2				
9	030108006015	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	2				
10	030108006016	其他风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
11	030108006017	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	2				
12	030108006018	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
13	031002002003	设备支架	1. 材质:型钢	kg	405				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#通风

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	定额人工费
14	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ400	个	4				
15	030703001024	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	4				
16	030703001025	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ630	个	1				
17	030703007012	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶送风口 2. 规 格:1200*650	个	2				
18	030703007013	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 开百叶排风口 2. 规 格:550*550	个	2				
19	030703007014	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:自垂百 叶加压送风口 2. 规 格:800*800	个	2				
20	030703007015	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 闭板式排烟风口 2. 规 格:1000*300	个	8				
21	030703007016	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电控加 压送风口 2. 型号:PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 3. 规 格:650X(700+2 50)	个	2				
22	030703001026	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D630	个	2				
23	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D300	个	2				
24	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D700	个	3				
25	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D250	个	3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 3#通风

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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称：3#通风

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 3#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消火栓、喷淋

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002032	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	178.9				
2	030901002033	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	378.8				
3	030901002034	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	124.8				
4	031002001040	管道支架	1. 材质:型钢	kg	441.6				
5	031201003048	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红	kg	441.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消火栓、喷淋

第 2 页 共 9 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	定额人工费
			丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍						
6	030901010034	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：丙型组合式消防柜（消防软管卷盘） 1800*700*240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-36	套	60				
7	030901010035	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：普通消火栓 4. 其他：甘12S6-19	套	10				
8	030901010036	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-27	套	44				
9	030901010037	室内消火栓	1. 安装方式：屋顶试验消火栓	套	1				
10	030901012017	消防水泵接合器	1. 安装部位：检查井 2. 型号、规格：SQXA100地下式DN100	套	4				
11	030901011009	室外消火栓	1. 安装方式：检	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消火栓、喷淋

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			查井 2. 型号、规格: DN100						
12	031003003117	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	38				
13	031003003118	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	10				
14	031003006021	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
15	031005008020	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
16	031003001150	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
17	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
18	030901013027	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	47				
19	030901013028	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
20	031208002027	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保	m3	16.91				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消火栓、喷淋

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: Φ 160以下						
21	031208007027	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	458.6				
22	031201001020	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	228.4				
23	031002003164	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	132				
24	031002003165	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	8				
25	031002003172	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	6				
		分部小计							
		喷淋							
26	030901001064	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	32.3				
27	030901001066	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管	m	43.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消防栓、喷淋

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
28	030901001068	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	6.5				
29	030901001069	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	21.2				
30	030901001070	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标	m	27.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消防栓、喷淋

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验						
31	030901001071	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	142.5				
32	030901001072	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	296.4				
33	031002001041	管道支架	1. 材质：型钢	kg	371.4				
34	031201003049	金属结构刷油	1. 除锈级别：中锈 2. 油漆品种：红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍	kg	371.4				
35	030901003009	水喷淋（雾）喷头	1. 安装部位：室内 2. 材质、型号、规格：DN15 3. 连接形式：螺纹连接	个	168				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消火栓、喷淋

第 7 页 共 9 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	定额人工费
			4. 装饰盘设计要求:无装饰盘						
36	030901006011	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	2				
37	031003003121	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	4				
38	031003006022	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1. 21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	2				
39	031003003122	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4				
40	031003003124	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
41	030901004009	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	1				
42	030901012018	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格: SQXA150地下式DN100	套	2				
43	031005008021	自动排气阀	1. 材质:铜 2. 规格: DN20	个	1				
44	031003001151	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式:丝接	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#消防栓、喷淋

第 8 页 共 9 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	定额人工费
45	030901008009	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	2				
46	031208002028	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	10.98				
47	031208007028	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	280.5				
48	031201001021	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	211.5				
49	031002003169	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	2				
50	031002003173	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: DN150	个	4				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
51	030901013029	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURAN	具	4				
52	030904008071	模块(模块箱)	1. 名称: 温控启动模块 2. 型号: WK	个	4				
53	030904008072	模块(模块箱)	1. 名称: 手启延时模块 2. 型号: WK	个	2				
54	030411001221	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	14.1				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 3#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 3#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额
1	规费	其中：社会保险费+其中：住房公积金+其中：环境保护税			
1.1	其中：社会保险费	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		16	
1.2	其中：住房公积金	分部分项工程的人工费+定额措施项目费中的人工费		6	
1.3	其中：环境保护税	按实记取		0	
2	税金	分部分项工程费及定额措施项目费+措施项目费（费率措施费）+其他项目费+规费		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009010	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016004	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032004	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008029	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001007	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1000				
6	030904003007	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	118				
7	030904005004	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	118				
8	030904003008	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	114				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008030	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	85				
10	030904008031	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	6				
11	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	10				
12	030411006033	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1362				
13	030411003015	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	49.9				
14	030411003016	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	158.7				
15	030413001011	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	140				
16	030411004122	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	212				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004123	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号: NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
18	030411001095	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	13				
19	030411001096	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	75.34				
20	030411004126	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
21	030411004124	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	416.2				
22	030411004125	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗	m	5436.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			敷						
23	030411004137	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1116.7				
24	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	274.5				
25	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以下	个	4				
26	030411001097	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	6347.6				
27	030905003010	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
28	030905001007	自动报警系统调试	1. 点数:2000点以下	系统	1				
29	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:50点以下	点	1				
30	030905003011	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	128				
		分部小计							
		可燃气体探测							
31	030904009011	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
32	030904009012	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			挂式						
33	030904001008	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	104				
34	030411001098	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	858.6				
35	030411004136	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1209.8				
36	030411004128	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	502				
37	030411004129	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1738				
38	030411006034	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		消防广播							
39	030904014004	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			3. 安装方式:壁挂 距地1.5米						
40	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率:CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂,距地2.4米/吸顶	个	114				
41	030411004138	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	430.2				
42	030411001099	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	430.2				
43	030411006035	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	114				
44	030905001008	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	114				
		分部小计							
		防火门监控							
45	030904012010	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号:AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
46	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:防火门磁开关 2. 型号:AFRD-MC	套	274				
47	030507002010	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别:	套	56				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			AFRD-CB1 3. 安装方式: 门框上0.15米						
48	030507002011	入侵报警控制器	1. 名称: 常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式: 门框上0.15米	套	109				
49	030411001100	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	958.4				
50	030411004131	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	1165.7				
51	030411006036	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	274				
52	030905003012	防火控制装置调试	1. 名称: 防火控制装置调试	个	165				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
53	030904012011	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
54	030411001101	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	24.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
55	030411004132	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	97.59				
56	030904008032	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	2				
57	030904008036	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	6				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
58	030904012012	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
59	030411001102	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	79.5				
60	030411004133	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5	m	288.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：3#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			4. 配线部位:暗敷						
61	030904008034	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号:AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	11				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
62	030503006008	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别:RXYP	台	7				
63	030404022004	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号:RXYP	台	3				
64	030904008035	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号:RXYP-24-A	个	3				
65	030411001103	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	77.1				
66	030411001104	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	17.72				
67	030411004134	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 3#火灾自动报警

第 10 页 共 10 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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 3#火灾自动报警

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 3#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030108003008	轴流通风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号:HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
2	030108003010	轴流通风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号:HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
3	030108003009	轴流通风机	1. 名称:排风机 2. 型号:HL3-2A-2.5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0.75KW	台	1				
4	030108003012	轴流通风机	1. 名称:换气扇（电梯机房） 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	2				
5	030108002010	离心式引风机	1. 名称:送风机 2、型号: HL3-2A-2.5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0.55KW	台	1				
6	030703007050	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口 2. 型号: 630*320	个	2				
7	030703007047	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: PSK-02SFD型多叶电控送风口	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#通风

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	定额人工费
			2. 型号: 650X(700+250)						
8	030703001106	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 630*200	个	2				
9	030703001125	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 800*400	个	1				
10	030703001126	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 650*300	个	2				
11	030703001107	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ800	个	1				
12	030703001108	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ400	个	2				
13	030703001109	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ400	个	4				
14	030703001127	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ450	个	4				
15	030703001128	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ300	个	1				
16	030703001129	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ800	个	1				
17	030703001130	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ630	个	1				
18	030703001131	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ250	个	1				
19	030703001111	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: Φ500	个	1				
20	030703001132	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: Φ630	个	1				
21	030703001133	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: Φ500	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#通风

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	定额人工费
22	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	56.8				
23	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	103.5				
24	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	192				
25	030703019009	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	5.2				
26	031201003044	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	1307.6				
27	030704001009	通风工程检测、调试	1. 风管工程量:通风系统调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
28	031301017001	脚手架搭拆			1				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 4#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13	031301017001	脚手架搭拆						
14	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 4#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消火栓、喷淋

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002010	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	395.4				
2	030901002011	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	186.2				
3	030901002012	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	167				
4	030901010013	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:丙型组合式消防柜(消防软管	套	20				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消火栓、喷淋

第 2 页 共 9 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	定额人工费
			卷盘) 1800*700*240 3. 类型:普通消火栓 4. 其他:甘12S6-35						
5	030901010014	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:丙型组合式消防柜(消防软管卷盘) 1800*700*240 3. 类型:室内减压稳压消火栓 4. 其他:甘12S6-36	套	37				
6	030901010015	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型:普通消火栓 4. 其他:甘12S6-19	套	20				
7	030901010016	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型:室内减压稳压消火栓 4. 其他:甘12S6-27	套	36				
8	030901010017	室内消火栓	1. 安装方式:屋顶试验消火栓	套	1				
9	030901012007	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格:SQXA100地下式DN100	套	4				
10	030901011004	室外消火栓	1. 安装方式:检	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消火栓、喷淋

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			查井 2. 型号、规格: DN100						
11	030901013010	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MFABC4	具	26				
12	030901013011	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: MFABC2	具	104				
13	030901013012	灭火器	1. 形式: 推车式灭火器 2. 规格、型号: MFT/ABC20	具	4				
14	031003003025	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	37				
15	031003003026	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	10				
16	031003006008	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
17	031005008008	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
18	031003001066	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝	个	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消火栓、喷淋

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			接						
19	031002001016	管道支架	1. 材质:型钢	kg	500.9				
20	031201003020	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	500.9				
21	031208002011	管道绝热	1. 绝热材料品种:阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度:50 3. 管道外径:Φ160以下	m3	17.8				
22	031208007011	防潮层、保护层	1. 材料:铝箔 2. 对象:管道	m2	473.9				
23	031201001008	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	238.9				
24	031002003066	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN150	个	128				
25	031002003067	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100	个	5				
26	031002003068	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100	个	5				
		分部小计							
		喷淋							
27	030901001023	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及	m	76.3				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消防栓、喷淋

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			冲洗设计要求： 水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件						
28	030901001024	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件	m	30.8				
29	030901001025	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN80 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件	m	0.3				
30	030901001026	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力	m	2.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消防栓、喷淋

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			试验 6. 其他: 含卡箍件						
31	030901001027	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验	m	7.4				
32	030901001028	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验	m	49.8				
33	030901001029	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验	m	155.95				
34	030901001030	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式: 螺	m	100.9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消防栓、喷淋

第 7 页 共 9 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	定额人工费
			纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验						
35	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 室内 2. 材质、型号、规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 装饰盘设计要求: 无装饰盘	个	61				
36	030901006004	水流指示器	1. 规格、型号: DN100 2. 连接形式: 沟槽式连接	个	2				
37	031003003027	焊接法兰阀门	1. 类型: 信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	4				
38	031003006009	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接	组	1				
39	031003003028	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
40	031003003029	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
41	030901012008	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格: SQXA150地下式DN150	套	2				
42	030901004004	报警装置	1. 名称: 湿式报	组	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消火栓、喷淋

第 8 页 共 9 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	定额人工费
			警 阀 2. 型号、规格: ZSFZX150						
43	031005008009	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	1				
44	031003001067	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	1				
45	030901008004	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	2				
46	031002001017	管道支架	1. 材质: 型钢	kg	174.1				
47	031201003021	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆	kg	174.1				
48	031208002012	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	2.3				
49	031208007012	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	58.1				
50	031201001009	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	89.5				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
51	030901013013	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURAN	具	47				
52	030901013014	灭火器	1. 形式: 壁挂式	具	5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#消防栓、喷淋

第 9 页 共 9 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	定额人工费
			非贮压超细干粉 灭火装置 2. 规格、型号：FFX-ACT8-BURAN						
53	030904008027	模块(模块箱)	1. 名称:温控启动模块 2. 型号:WK	个	52				
54	030904008028	模块(模块箱)	1. 名称:手启延时模块 2. 型号:WK	个	4				
55	030411001084	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	95.6				
56	030411004108	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号:RVV-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	95.6				
		分部小计							
		措施项目							
57	031302007001	高层施工增加			1				
58	031301017001	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 4#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031302007001	高层施工增加						
15	031301017001	脚手架搭拆						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 4#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009010	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016004	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032004	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	54				
4	030904008029	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	54				
5	030904001007	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	976				
6	030904003007	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	111				
7	030904005004	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	111				
8	030904003008	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	108				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008030	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	45				
10	030904008031	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	5				
11	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	6				
12	030411006033	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1353				
13	030411003015	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	35.1				
14	030411003016	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	180.2				
15	030413001011	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	150.71				
16	030411004122	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2028.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004123	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号: NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
18	030411001095	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	13				
19	030411001096	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	75.34				
20	030411004124	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	894.2				
21	030411004125	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	5875.8				
22	030411004126	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗	m	1145.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			敷						
23	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	285.2				
24	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格: 6芯以下	个	4				
25	030411001097	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	5586.9				
26	030905003010	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
27	030905001007	自动报警系统调试	1. 点数: 2000点以下	系统	1				
28	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 50点以下	点	1				
29	030905003011	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	117				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009011	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
31	030904009012	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
32	030904001008	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	104				
33	030411001098	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗	m	1291.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			配						
34	030411004136	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1503				
35	030411004128	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	421.6				
36	030411004129	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2583.2				
37	030411006034	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		消防广播							
38	030904014004	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	1				
39	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/吸顶	个	108				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
40	030411004130	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防广播线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	396.2				
41	030411001099	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	348.4				
42	030411006035	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质: 钢制	个	108				
43	030905001008	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	108				
		分部小计							
		防火门监控							
44	030904012010	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
45	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	270				
46	030507002010	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	54				
47	030507002011	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	108				
48	030411001100	配管	1. 名称:焊接钢管	m	940.9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配						
49	030411004131	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	1145.7				
50	030411006036	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	270				
51	030905003012	防火控制装置调试	1. 名称: 防火控制装置调试	个	162				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
52	030904012011	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
53	030411001101	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	32.5				
54	030411004132	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	82				
55	030904008032	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
			灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式: 配电箱内安装						
56	030904008033	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式: 配电箱内安装	个	6				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
57	030904012012	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
58	030411001102	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	78.5				
59	030411004133	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	249.2				
60	030904008034	模块(模块箱)	1. 名称: 消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式: 配电箱内安装	个	11				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：4#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
61	030503006008	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别: RXYK-YP	台	7				
62	030404022004	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号: RXYK KQ	台	3				
63	030904008035	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	3				
64	030411001103	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	77.1				
65	030411001104	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗配	m	17.72				
66	030411004134	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位: 暗敷	m	83.1				
67	030411004135	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位: 暗	m	22.2				
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”。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 4#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030702001013	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	88.8				
2	030702001014	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	10.5				
3	030702001015	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	144.4				
4	030703019005	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	23.6				
5	031201003024	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	259.5				
6	030404033004	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#通风

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	定额人工费
7	030108006019	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	1				
8	030108006020	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-4.5型 Q=4362M3/H H=439Pa N=1.1KW	台	1				
9	030108006021	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	1				
10	030108006022	其他风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
11	030108006023	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	1				
12	030108006024	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
13	031002002004	设备支架	1. 材质:型钢	kg	315				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#通风

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	定额人工费
14	030703001048	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ400	个	2				
15	030703001049	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	4				
16	030703001050	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ630	个	1				
17	030703007019	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶送风口 2. 规 格:1200*650	个	1				
18	030703007020	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 开百叶排风口 2. 规 格:550*550	个	1				
19	030703007021	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:自垂百 叶加压送风口 2. 规 格:800*800	个	2				
20	030703007022	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 闭板式排烟风口 2. 规 格:1000*300	个	4				
21	030703007023	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电控加 压送风口 2. 型号:PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 3. 规 格:650X(700+2 50)	个	2				
22	030703001051	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:D630	个	2				
23	030703001052	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规 格:650*300	个	4				
24	030703001053	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D630	个	2				
25	030703001054	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D300	个	2				
26	030703001055	碳钢阀门	1. 名称:电动对	个	3				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 5#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007026	高层施工增加						
	031301017022	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 5#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 1 页 共 16 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002013	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN300 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	26.8				
2	030901002014	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN250 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	52.2				
3	030901002015	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN200 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	78.5				
4	030901002016	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN150	m	125.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 2 页 共 16 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	定额人工费
			3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装						
5	030901002017	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	192.4				
6	030901002018	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	376.4				
7	030901002019	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及	m	161.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消防栓、喷淋

第 3 页 共 16 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	定额人工费
			冲洗设计要求: PN=1.6MPa 6. 其他: 含卡箍件安装						
8	031002001020	管道支架	1. 材质: 型钢	kg	674.7				
9	031201003025	金属结构刷油	1. 除锈级别: 中锈 2. 油漆品种: 红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型: 一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	kg	674.7				
10	030901010018	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 丙型组合式消防柜(消防软管卷盘) 1800*700*240 3. 类型: 室内减压稳压消防栓 4. 其他: 甘12S6-36	套	60				
11	030901010019	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消防栓箱 1000x700x240 3. 类型: 普通消防栓 4. 其他: 甘12S6-19	套	10				
12	030901010020	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消防栓箱 1000x700x240 3. 类型: 室内减压稳压消防栓 4. 其他: 甘12S6-27	套	44				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 4 页 共 16 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	定额人工费
13	030901010021	室内消火栓	1. 安装方式:屋顶试验消火栓	套	1				
14	030901012009	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	4				
15	030901011005	室外消火栓	1. 安装方式:检查井 2. 型号、规格: DN100	套	1				
16	031003003041	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN300 3. 连接形式: 法兰连接	个	3				
17	031003003042	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
18	031003003043	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
19	031003003044	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
20	031003003045	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
21	031003003046	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN70 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
22	031003010003	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头 2. 规格: DN300	个	2				
23	031003010004	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 5 页 共 16 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	定额人工费
			2. 规格: DN250						
24	031003010005	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格: DN200	个	3				
25	031003010006	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格: DN150	个	2				
26	031003010007	软接头(软管)	1. 材质:橡胶软接头 2. 规格: DN40	个	4				
27	031003003047	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
28	031003003048	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
29	031003003049	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN300 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
30	031003003050	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
31	031003003051	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式:法兰连接	个	1				
32	031003003052	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
33	031003003053	焊接法兰阀门	1. 类型:大小头	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 6 页 共 16 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	定额人工费
			2. 规格、压力等级: DN300 3. 连接形式: 法兰连接						
34	031003003054	焊接法兰阀门	1. 类型: 大小头 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
35	031003003055	焊接法兰阀门	1. 类型: 大小头 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
36	031003003056	焊接法兰阀门	1. 类型: 大小头 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
37	031003003057	焊接法兰阀门	1. 类型: 泄压阀 2. 规格、压力等级: DN200	个	1				
38	031003003058	焊接法兰阀门	1. 类型: 泄压阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	2				
39	031003003059	焊接法兰阀门	1. 类型: 试水阀 2. 规格、压力等级: DN70	个	4				
40	031003003060	焊接法兰阀门	1. 类型: 流量测试装置 2. 规格、压力等级: DN70	个	4				
41	031003003061	焊接法兰阀门	1. 类型: 水锤消音器	个	2				
42	030601002004	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	9				
43	031003001083	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25	个	5				
44	031003001084	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	4				
45	031003001085	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN40	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 7 页 共 16 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	定额人工费
46	031003001086	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50	个	1				
47	031003003062	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	40				
48	031003003063	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	11				
49	031003006010	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
50	031005008010	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
51	031003001087	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
52	030601002005	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
53	031003003064	焊接法兰阀门	1. 类型: 压力开关	个	1				
54	030109001003	离心式泵	1. 名称: 室内消火栓泵 2. 型号: XBD14.6/40 G-L 3. 规格: Q: 40L/S	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消防栓、喷淋

第 8 页 共 16 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	定额人工费
			H: 146m N: 90kw						
55	030109001004	离心式泵	1. 名称:室外消防栓泵 2. 型号: XBD5. 7/80G-FLG 3. 规格: Q: 80L/S H: 57m N: 90kw	台	2				
56	030109001005	离心式泵	1. 名称:水泵 2. 型号: ADL10-5 3. 规格: Q=2. 5L/S H=38m N=2. 2KW	台	2				
57	031006004002	气压罐	1. 型号、规格:消防给水稳压设备XW(L)-II-2. 5-38-ADL SQL1000x0. 6	台	1				
58	030901013015	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	47				
59	030901013016	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
60	031208002014	管道绝热	1. 绝热材料品种:阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	30. 1				
61	031208007014	防潮层、保护层	1. 材料:铝箔 2. 对象:管道	m2	778. 6				
62	031201001010	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	432. 8				
63	031002003081	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制	个	128				
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

工程名称：5#消火栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 9 页 共 16 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	定额人工费
			3. 规格: DN150						
64	031002003082	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	10				
65	031002003083	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN40	个	2				
66	031002003084	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	4				
67	031002003085	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	6				
68	031002003086	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN200	个	6				
69	031002003087	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN250	个	2				
70	031002003088	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN300	个	4				
		分部小计							
		喷淋							
71	030901001031	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN250 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验	m	29.6				
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

工程名称：5#消火栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 10 页 共 16 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	定额人工费
			6. 其他:含卡箍件						
72	030901001032	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	261.1				
73	030901001033	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	83.5				
74	030901001034	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	6.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 11 页 共 16 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	定额人工费
75	030901001035	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	20.8				
76	030901001036	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	35.4				
77	030901001037	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	19.9				
78	030901001038	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	118.9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消防栓、喷淋

第 12 页 共 16 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	定额人工费
			4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验						
79	030901001039	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	339.6				
80	031002001021	管道支架	1. 材质:型钢	kg	616.3				
81	031201003026	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	616.3				
82	030901003005	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 装饰盘设计要求:无装饰盘	个	177				
83	030901006005	水流指示器	1. 规格、型号:DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	2				
84	031003003065	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	4				
85	031003006011	可调减压阀	1. 材质:碳钢	组	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消防栓、喷淋

第 13 页 共 16 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	定额人工费
			2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接						
86	031003003066	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
87	031003003067	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	6				
88	030901004005	报警装置	1. 名称: 湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	1				
89	030901012010	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	2				
90	031005008011	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	1				
91	031003001088	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	1				
92	031003010008	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头 2. 规格: DN250	个	2				
93	031003010009	软接头(软管)	1. 材质: 橡胶软接头 2. 规格: DN150	个	3				
94	031003003068	焊接法兰阀门	1. 类型: 大小头 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式: 法兰连接	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消火栓、喷淋

第 14 页 共 16 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	定额人工费
95	031003003069	焊接法兰阀门	1. 类型:大小头 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
96	031003003070	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
97	031003003071	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	5				
98	031003003072	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
99	031003003073	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN250 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
100	031003003074	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				
101	031003003075	焊接法兰阀门	1. 类型:泄压阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	1				
102	031003003076	焊接法兰阀门	1. 类型:流量测试装置 2. 规格、压力等级: DN70	个	2				
103	031003003077	焊接法兰阀门	1. 类型:水锤消音器	个	2				
104	030601002006	压力仪表	1. 名称:压力表	台	3				
105	031003001089	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#消防栓、喷淋

第 15 页 共 16 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	定额人工费
106	031003003078	焊接法兰阀门	1. 类型:压力开关	个	1				
107	030109001006	离心式泵	1. 名称:喷淋泵 2. 型号: XBD9. 4/40G-FLG 3. 规格: Q: 40L/S H: 94m N: 75kw	台	2				
108	030901008005	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	2				
109	031208002015	管道绝热	1. 绝热材料品种:阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	10. 98				
110	031208007015	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	280. 5				
111	031201001011	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	211. 5				
112	031002003089	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	2				
113	031002003090	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN100	个	1				
114	031002003091	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150	个	3				
115	031002003092	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN250	个	2				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
116	030901013017	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装	具	4				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 5#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007027	高层施工增加						
	031301017023	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 5#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 1 页 共 11 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009013	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016005	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032005	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008038	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001009	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1000				
6	030904003009	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	118				
7	030904005005	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	118				
8	030904003010	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	114				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 2 页 共 11 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	定额人工费
9	030904008039	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	85				
10	030904008040	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	6				
11	030904006005	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	10				
12	030411006043	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1362				
13	030411003019	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	49.92				
14	030411003020	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	158.7				
15	030413001014	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	140				
16	030411004155	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	212				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 3 页 共 11 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	定额人工费
17	030411004156	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号: NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
18	030411001122	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	13				
19	030411001123	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	75.34				
20	030411004157	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
21	030411004158	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	416.2				
22	030411004159	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗	m	5436.53				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 4 页 共 11 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	定额人工费
			敷						
23	030411004160	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1116.74				
24	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	274.5				
25	030408007005	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以下	个	4				
26	030411001124	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	6347.6				
27	030905003013	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
28	030905001009	自动报警系统调试	1. 点数:2000点以下	系统	1				
29	030905002005	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:50点以下	点	1				
30	030905003014	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	128				
31	030904009014	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
32	030904009015	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
33	030904001010	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器	个	104				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 5 页 共 11 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	定额人工费
			2. 安装方式:吸顶						
34	030411001125	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	8841.9				
35	030411004161	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1209.8				
36	030411004162	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	502				
37	030411004163	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1738				
38	030411006044	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		可燃气体探测							
39	030904009016	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
40	030904009017	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 6 页 共 11 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	定额人工费
41	030904001011	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	104				
42	030411001132	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	8841.9				
43	030411004170	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1209.8				
44	030411004171	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	502				
45	030411004172	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1738				
46	030411006047	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		消防广播							
47	030904014005	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 7 页 共 11 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	定额人工费
48	030904007005	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/吸顶	个	114				
49	030411004164	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	430.22				
50	030411001126	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	430.22				
51	030411006045	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质: 钢制	个	114				
52	030905001010	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	114				
		分部小计							
		防火门监控							
53	030904012013	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
54	030507001005	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	274				
55	030507002013	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	56				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 8 页 共 11 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	定额人工费
56	030507002014	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	109				
57	030411001127	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	958.4				
58	030411004165	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1165.7				
59	030411006046	接线盒	1. 名称:接线盒	个	274				
60	030905003015	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试	个	165				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
61	030904012014	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
62	030411001128	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	24.4				
63	030411004166	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通	m	97.59				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 9 页 共 11 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	定额人工费
			信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷						
64	030904008041	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式: 配电箱内安装	个	2				
65	030904008042	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式: 配电箱内安装	个	6				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
66	030904012015	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
67	030411001129	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	79.46				
68	030411004167	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗	m	288.46				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：5#火灾自动报警

第 10 页 共 11 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	定额人工费
			敷						
69	030904008043	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	11				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
70	030503006010	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别: RXYK-YP	台	7				
71	030404022005	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号: RXYK KQ	台	3				
72	030904008044	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	3				
73	030411001130	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	77.1				
74	030411001131	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	17.72				
75	030411004168	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
76	030411004169	配线	1. 名称:管内穿	m	22.2				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 5#火灾自动报警

第 11 页 共 11 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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 5#火灾自动报警

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007029	高层施工增加						
	031301017025	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 5#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#通风

第 1 页 共 5 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	定额人工费
		通风							
1	030108002007	离心式引风机	1. 名称：地上防烟楼梯间加压送风机 2、型号：HL3-2A-9.5型 Q=30803M3/H H=842Pa N=11KW	台	4				
2	030108002008	离心式引风机	1. 名称：消防电梯合用前室加压送风机 2、型号：HL3-2A-9.5型 Q=27172M3/H H=857Pa N=11KW	台	2				
3	030108002009	离心式引风机	1. 名称：地下封闭楼梯间加压送风机 2、型号：HL3-2A-5.5型 Q=10855M3/H H=548Pa N=3KW	台	2				
4	030108003008	轴流通风机	1. 名称：排烟风机 2. 型号：HTF-I-7型 Q=20784M3/H H=676Pa N=7.5KW	台	4				
5	030108003010	轴流通风机	1. 名称：排风机 2. 型号：HL3-2A-2.5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0.75KW	台	4				
6	030108002012	离心式引风机	1. 名称：补风机 2、型号：HL3-2A-7型 Q=10871M3/H H=465Pa N=3KW	台	4				
7	030108002010	离心式引风机	1. 名称：送风	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#通风

第 2 页 共 5 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	定额人工费
			机 2、型号：HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW						
8	030108003009	轴流通风机	1.名称:换气扇（电梯机房） 2.型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	4				
9	030703007047	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:自垂加压送风口 2.型号:400*500	个	28				
10	030703007048	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:自垂加压送风口 2.型号:630*250	个	2				
11	030703007050	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号:520*200	个	2				
12	030703007049	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.型号:550*300	个	4				
13	030703007053	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶排烟风口 2.型号:1000*300	个	4				
14	030703007054	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶排烟风口 2.型号:630*350	个	4				
15	030703007055	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:PSK-02SFD型多叶电控送风口 2.型号:450X(1900+250)	个	56				
16	030703007051	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#通风

第 3 页 共 5 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	定额人工费
			2. 型号: 800*350						
17	030703007052	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: PSK-02SFD型多叶电控送风口 2. 型号: 650X(700+250)	个	56				
18	030703001104	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: Φ750	个	4				
19	030703001105	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: Φ700	个	2				
20	030703001106	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 630*250	个	6				
21	030703001107	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: 1000*350	个	4				
22	030703001108	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: 400*250	个	4				
23	030703001109	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: 550*300	个	4				
24	030703001112	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: 500*300	个	4				
25	030703001111	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ650	个	4				
26	030703001110	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ250	个	2				
27	030703001113	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ450	个	4				
28	030703001114	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ350	个	8				
29	030703001115	碳钢阀门	1. 名称: 电动对	个	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#通风

第 4 页 共 5 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	定额人工费
			开多叶调节阀 2. 规格：Φ400						
30	030703001118	碳钢阀门	1. 名称：电动对开多叶调节阀 2. 规格：Φ450	个	2				
31	030703001117	碳钢阀门	1. 名称：电动对开多叶调节阀 2. 规格：Φ750	个	4				
32	030703001116	碳钢阀门	1. 名称：电动对开多叶调节阀 2. 规格：Φ300	个	2				
33	030703001119	碳钢阀门	1. 名称：电动对开多叶调节阀 2. 规格：Φ700	个	2				
34	030703001122	碳钢阀门	1. 名称：止回阀 2. 规格：Φ350	个	4				
35	030703001123	碳钢阀门	1. 名称：止回阀 2. 规格：500*220	个	2				
36	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称：风管 2. 材质：镀锌薄钢板 3. 形状：圆形 4. 规格：直径1120mm以内 5. 接口形式：咬口	m2	220.24				
37	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称：风管 2. 材质：镀锌薄钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：周长2000mm以内 5. 板材厚度： 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求： 7. 接口形式：咬口	m2	217.46				
38	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称：风管 2. 材质：镀锌薄钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：周长4000mm以内	m2	1873.57				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 6#通风

第 5 页 共 5 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	定额人工费
			5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口						
39	030703019009	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	33.8				
40	031201003044	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	8446.3				
41	030704001009	通风工程检测、调试	1. 风管工程量:通风系统调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
42	031301017001	脚手架搭拆			1				
43	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 6#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 6#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002035	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN150 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	254.6				
2	030901002032	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	85.35				
3	030901002033	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	381.5				
4	030901002034	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65	m	113.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 2 页 共 10 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	定额人工费
			3. 连接形式: 卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: PN=1.6MPa 6. 其他: 含卡箍件安装						
5	030901010034	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 丙型组合式消防柜(消防软管卷盘) 1800*700*240 3. 类型: 室内减压稳压消火栓 4. 其他: 甘12S6-36	套	10				
6	030901010035	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型: 普通消火栓 4. 其他: 甘12S6-19	套	50				
7	030901010036	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型: 室内减压稳压消火栓 4. 其他: 甘12S6-27	套	54				
8	030901010037	室内消火栓	1. 安装方式: 屋顶试验消火栓	套	1				
9	030901012017	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格:	套	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消防栓、喷淋

第 3 页 共 10 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	定额人工费
			SQXA100地下式DN100						
10	030901011009	室外消防栓	1. 安装方式:检查井 2. 型号、规格: DN100	套	1				
11	031003003125	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	8				
12	031003003126	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H41H-16C DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
13	031003003127	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	15				
14	031003003117	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	14				
15	031003003118	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	9				
16	031003006023	可调减压阀	1. 材质: 碳钢	组	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消防栓、喷淋

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接						
17	031005008020	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	3				
18	031003001150	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	3				
19	030901013027	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	52				
20	030901013028	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
21	031002001042	管道支架	1. 材质: 型钢	kg	647.1				
22	031201003051	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆	kg	647.1				
23	031208002029	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	22.26				
24	031208007027	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	576.21				
25	031201001020	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	314.01				
26	031002003164	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	128				
27	031002003165	套管	1. 名称、类型:	个	7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格: DN100						
28	031002003174	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格: DN150	个	4				
29	031002003175	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格: DN200	个	3				
		分部小计							
		喷淋							
30	030901001064	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	75.34				
31	030901001066	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	25.25				
32	030901001073	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:	m	93.1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消防栓、喷淋

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			热镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
33	030901001068	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	14.4				
34	030901001069	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	63.9				
35	030901001070	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接	m	27				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验						
36	030901001071	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	128.7				
37	030901001072	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	249.89				
38	030901004009	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格:ZSFZX150	组	2				
39	030901003009	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 装饰盘设计要求:无装饰盘	个	223				
40	030901006011	水流指示器	1. 规格、型号:DN100 2. 连接形式:沟	个	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 8 页 共 10 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	定额人工费
			槽式连接						
41	031003003128	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	4				
42	031003003121	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	4				
43	031003006024	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1. 21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	2				
44	031003003122	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
45	031003003124	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
46	030901012018	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格: SQXA150地下式DN150	套	2				
47	031005008021	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	2				
48	031003001151	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	2				
49	030901008009	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	4				
50	031002001043	管道支架	1. 材质: 型钢	kg	206. 05				
51	031201003053	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 防	kg	206. 05				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#消火栓、喷淋

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			锈漆						
52	031208002030	管道绝热	1. 绝热材料品种:阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	6.91				
53	031208007028	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	58.1				
54	031201001021	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	185.1				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
55	030901013029	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURAN	具	6				
56	030904008071	模块(模块箱)	1. 名称: 温控启动模块 2. 型号: WK	个	6				
57	030904008072	模块(模块箱)	1. 名称: 手启延时模块 2. 型号: WK	个	2				
58	030411001221	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	22.6				
59	030411004282	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 消防信号线 3. 型号: RVV-2*1.0 4. 配线部位: 暗敷	m	22.8				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 6#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031302007001	高层施工增加						
15	031301017001	脚手架搭拆						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 6#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009010	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	2				
2	030904016004	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	2				
3	030404032004	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008029	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001007	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1545				
6	030904003007	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	80				
7	030904005004	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	80				
8	030904003008	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	118				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008030	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	102				
10	030904008031	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	74				
11	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	20				
12	030411006033	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1843				
13	030411003016	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	167.5				
14	030411003015	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	40.1				
15	030413001011	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	147.25				
16	030411004122	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	3415				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004124	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号:NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	865.6				
18	030411004125	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	8643				
19	030411004126	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1145.7				
20	030411004123	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号:NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
21	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	730.8				
22	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以	个	14				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			下						
23	030411001097	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	7823.9				
24	030411001096	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	46.6				
25	030411001095	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	75.44				
26	030905003010	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	4				
27	030905001007	自动报警系统调试	1. 点数: 2000点以下	系统	1				
28	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 50点以下	点	1				
29	030905003011	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	100				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009011	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	2				
31	030904009012	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
32	030904001008	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	156				
33	030411001098	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20	m	1430				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			4. 配置形式:暗配						
34	030411004136	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1737.8				
35	030411004128	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	575.2				
36	030411004129	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2900				
37	030411006034	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	156				
		分部小计							
		消防广播							
38	030904014004	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	2				
39	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/	个	95				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			吸顶						
40	030411004130	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号: NH-RVS-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	360				
41	030411001099	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	311.9				
42	030411006035	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	95				
43	030905001008	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	95				
		分部小计							
		防火门监控							
44	030904012010	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
45	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	136				
46	030507002010	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	118				
47	030507002011	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
48	030411001100	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	845				
49	030411004131	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1057				
50	030411006036	接线盒	1. 名称:接线盒	个	127				
51	030905003012	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试	个	127				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
52	030904012011	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
53	030411001101	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	135				
54	030411004132	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	275				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
55	030904008032	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	12				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
56	030904012012	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
57	030411001102	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	152				
58	030411004133	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	454.2				
59	030904008034	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	22				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
60	030503006008	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别:	台	58				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：6#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			RXYK-YP						
61	030404022004	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号: RXYK KQ	台	8				
62	030904008035	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	8				
63	030411001103	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	525.6				
64	030411001104	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	150				
65	030411004134	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	550				
66	030411004135	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位:暗敷	m	150				
		分部小计							
		措施项目							
67	031302007001	高层施工增加			1				
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”。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 6#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#通风

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	定额人工费
		通风							
1	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	124.4				
2	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	15				
3	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	215.6				
4	030703019003	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	28.4				
5	031201003014	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	411.4				
6	030404033003	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#通风

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	定额人工费
7	030108006013	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	2				
8	030108006014	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-4.5型 Q=4362M3/H H=439Pa N=1.1KW	台	2				
9	030108006015	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	2				
10	030108006016	其他风机	1. 名称:地下消防电梯前室加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8.5型 Q=22062M3/H H=674Pa N=7.5KW	台	1				
11	030108006017	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	2				
12	030108006018	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-8型 Q=16227M3/H H=608Pa N=5.5KW	台	2				
13	031002002003	设备支架	1. 材质:型钢	kg	405				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#通风

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	定额人工费
14	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ400	个	4				
15	030703001024	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	4				
16	030703001025	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ630	个	1				
17	030703007012	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶送风口 2. 规 格:1200*650	个	2				
18	030703007013	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 开百叶排风口 2. 规 格:550*550	个	2				
19	030703007014	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:自垂百 叶加压送风口 2. 规 格:800*800	个	2				
20	030703007015	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电动常 闭板式排烟风口 2. 规 格:1000*300	个	8				
21	030703007016	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:电控加 压送风口 2. 型号:PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 3. 规 格:650X(700+2 50)	个	2				
22	030703001026	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D630	个	2				
23	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D300	个	2				
24	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D700	个	3				
25	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:电动对 开多叶调节阀 2. 规格:D250	个	3				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 7#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 7#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消火栓、喷淋

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002032	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	178.9				
2	030901002033	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	378.8				
3	030901002034	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	124.8				
4	031002001040	管道支架	1. 材质:型钢	kg	441.6				
5	031201003048	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红	kg	441.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消火栓、喷淋

第 2 页 共 9 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	定额人工费
			丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍						
6	030901010034	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：丙型组合式消防柜（消防软管卷盘） 1800*700*240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-36	套	60				
7	030901010035	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：普通消火栓 4. 其他：甘12S6-19	套	10				
8	030901010036	室内消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型：室内减压稳压消火栓 4. 其他：甘12S6-27	套	44				
9	030901010037	室内消火栓	1. 安装方式：屋顶试验消火栓	套	1				
10	030901012017	消防水泵接合器	1. 安装部位：检查井 2. 型号、规格：SQXA100地下式DN100	套	4				
11	030901011009	室外消火栓	1. 安装方式：检	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消火栓、喷淋

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			查井 2. 型号、规格: DN100						
12	031003003117	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	38				
13	031003003118	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	10				
14	031003006021	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN100 3. 连接形式: 法兰连接	组	4				
15	031005008020	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
16	031003001150	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
17	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
18	030901013027	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	47				
19	030901013028	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
20	031208002027	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保	m3	16.91				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消防栓、喷淋

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: Φ 160以下						
21	031208007027	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	458.6				
22	031201001020	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	228.4				
23	031002003164	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	132				
24	031002003165	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	8				
25	031002003172	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN100	个	6				
		分部小计							
		喷淋							
26	030901001064	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	32.3				
27	030901001066	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管	m	43.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消防栓、喷淋

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
28	030901001068	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	6.5				
29	030901001069	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	21.2				
30	030901001070	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标	m	27.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消防栓、喷淋

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验						
31	030901001071	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	142.5				
32	030901001072	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	296.4				
33	031002001041	管道支架	1. 材质：型钢	kg	371.4				
34	031201003049	金属结构刷油	1. 除锈级别：中锈 2. 油漆品种：红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型：一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍	kg	371.4				
35	030901003009	水喷淋（雾）喷头	1. 安装部位：室内 2. 材质、型号、规格：DN15 3. 连接形式：螺纹连接	个	168				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消火栓、喷淋

第 7 页 共 9 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	定额人工费
			4. 装饰盘设计要求:无装饰盘						
36	030901006011	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	2				
37	031003003121	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	4				
38	031003006022	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1. 21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	2				
39	031003003122	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4				
40	031003003124	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
41	030901004009	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	1				
42	030901012018	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格: SQXA150地下式DN100	套	2				
43	031005008021	自动排气阀	1. 材质:铜 2. 规格: DN20	个	1				
44	031003001151	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式:丝接	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#消防栓、喷淋

第 8 页 共 9 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	定额人工费
45	030901008009	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	2				
46	031208002028	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	10.98				
47	031208007028	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	280.5				
48	031201001021	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	211.5				
49	031002003169	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN150	个	2				
50	031002003173	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 材质: DN150	个	4				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
51	030901013029	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURN	具	4				
52	030904008071	模块(模块箱)	1. 名称: 温控启动模块 2. 型号: WK	个	4				
53	030904008072	模块(模块箱)	1. 名称: 手启延时模块 2. 型号: WK	个	2				
54	030411001221	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	14.1				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 7#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 7#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009010	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016004	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032004	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008029	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001007	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1000				
6	030904003007	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	118				
7	030904005004	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	118				
8	030904003008	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	114				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008030	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	85				
10	030904008031	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	6				
11	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	10				
12	030411006033	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1362				
13	030411003015	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	49.9				
14	030411003016	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	158.7				
15	030413001011	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	140				
16	030411004122	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	212				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004123	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号:NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
18	030411001095	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	13				
19	030411001096	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	75.34				
20	030411004126	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
21	030411004124	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号:NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	416.2				
22	030411004125	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗	m	5436.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			敷						
23	030411004137	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1116.7				
24	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	274.5				
25	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以下	个	4				
26	030411001097	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	6347.6				
27	030905003010	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
28	030905001007	自动报警系统调试	1. 点数:2000点以下	系统	1				
29	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:50点以下	点	1				
30	030905003011	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	128				
		分部小计							
		可燃气体探测							
31	030904009011	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
32	030904009012	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			挂式						
33	030904001008	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	104				
34	030411001098	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	858.6				
35	030411004136	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1209.8				
36	030411004128	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	502				
37	030411004129	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1738				
38	030411006034	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	104				
		分部小计							
		消防广播							
39	030904014004	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			3. 安装方式:壁挂 距地1.5米						
40	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率:CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂,距地2.4米/吸顶	个	114				
41	030411004138	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	430.2				
42	030411001099	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	430.2				
43	030411006035	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	114				
44	030905001008	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	114				
		分部小计							
		防火门监控							
45	030904012010	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号:AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
46	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号:AFRD-MC	套	274				
47	030507002010	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别:	套	56				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米						
48	030507002011	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别:AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	109				
49	030411001100	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	958.4				
50	030411004131	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号:NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1165.7				
51	030411006036	接线盒	1. 名称:接线盒	个	274				
52	030905003012	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试	个	165				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
53	030904012011	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控分机 2. 型号:Acrel-6000/B1 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
54	030411001101	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	24.4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
55	030411004132	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	97.59				
56	030904008032	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	2				
57	030904008036	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	6				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
58	030904012012	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
59	030411001102	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	79.5				
60	030411004133	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5	m	288.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：7#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			4. 配线部位:暗敷						
61	030904008034	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号:AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	11				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
62	030503006008	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别:RXYK-YP	台	7				
63	030404022004	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号:RXYK KQ	台	3				
64	030904008035	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号:RXYK-24-A	个	3				
65	030411001103	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗配	m	77.1				
66	030411001104	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配	m	17.72				
67	030411004134	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	83.1				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 7#火灾自动报警

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 7#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#通风

第 1 页 共 5 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	定额人工费
		通风							
1	030702001022	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口	m2	70.1				
2	030702001023	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	153.1				
3	030702001024	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	1261.8				
4	030703019008	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	39.5				
5	031201003040	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	2226.4				
6	030404033006	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:XBDZ-2.5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0.025KW	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#通风

第 2 页 共 5 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	定额人工费
7	030108006031	其他风机	1. 名称:送风机 2. 型号: HL3-2A-4型 Q=3473M3/H H=341Pa N=0.75KW	台	4				
8	030108006032	其他风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3-2A-2.5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0.75KW	台	4				
9	030108006033	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	1				
10	030108006034	其他风机	1. 名称:补风机 2. 型号: HL3-2A-7型 Q=10871M3/H H=465Pa N=3KW	台	3				
11	030108006035	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-10型 Q=38200M3/H H=736Pa N=11KW	台	2				
12	030108006036	其他风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I-7型 Q=20784M3/H H=676Pa N=7.5KW	台	3				
13	030108006037	其他风机	1. 名称:地下封闭楼梯间加压送风机 2. 型号: HL3-2A-5.5型	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#通风

第 3 页 共 5 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	定额人工费
			Q=10855M3/H H=548Pa N=3KW						
14	030108006038	其他风机	1. 名称:消防电梯合用前室加压送风机 2. 型号:HL3-2A-9.5型 Q=27172M3/H H=857Pa N=11KW	台	2				
15	030108006039	其他风机	1. 名称:地上防烟楼梯间加压送风机 2. 型号:HL3-2A-9.5型 Q=30803M3/H H=842Pa N=11KW	台	4				
16	031002002006	设备支架	1. 材质:型钢	kg	1125				
17	030703001089	碳钢阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ350	个	8				
18	030703007038	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口 2. 规格:420*420	个	4				
19	030703007039	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口 2. 规格:1000*750	个	1				
20	030703007040	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口 2. 规格:1000*450	个	3				
21	030703007041	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口 2. 规格:1000*300	个	6				
22	030703007042	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:电动常开百叶排风口 2. 规格:550*550	个	2				
23	030703007043	碳钢风口、散	1. 名称:自垂百	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#通风

第 4 页 共 5 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	定额人工费
		流器、百叶窗	叶加压送风口 2. 规格: 700*700						
24	030703007044	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 自垂百叶加压送风口 2. 规格: 400*500	个	26				
25	030703007045	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 电动常闭板式排烟风口 2. 规格: 1000*300	个	4				
26	030703007046	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 电控加压送风口 2. 型号: PSK-02SFD型多叶电控送风口 3. 规格: 450X(1900+250)	个	54				
27	030703001090	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D700	个	4				
28	030703001091	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D300	个	4				
29	030703001092	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D750	个	8				
30	030703001093	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D400	个	8				
31	030703001094	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D250	个	4				
32	030703001095	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: D450	个	4				
33	030703001096	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: D750	个	4				
34	030703001097	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: D700	个	4				
35	030703001098	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀	个	6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 8#通风

第 5 页 共 5 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	定额人工费
			2. 规格:630*250						
36	030703001099	碳钢阀门	1. 名称:电动防烟防火阀 2. 规格:Φ350	个	2				
37	030703001100	碳钢阀门	1. 名称:电动防烟防火阀 2. 规格:Φ450	个	6				
38	030703001101	碳钢阀门	1. 名称:电动防烟防火阀 2. 规格:Φ800	个	2				
39	030703001102	碳钢阀门	1. 名称:电动防烟防火阀 2. 规格:500*200	个	8				
40	030703001103	碳钢阀门	1. 名称:电动防烟防火阀 2. 规格:900*350	个	2				
41	030704001008	通风工程检测、调试	1. 风管工程量: 通风工程检测、调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
42	031301017001	脚手架搭拆			1				
43	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 8#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007044	高层施工增加						
	031301017038	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 8#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消火栓、喷淋

第 1 页 共 11 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002027	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN150 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	232.2				
2	030901002028	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	66.5				
3	030901002029	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	394				
4	030901002030	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65	m	151.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消防栓、喷淋

第 2 页 共 11 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	定额人工费
			3. 连接形式: 卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: PN=1.6MPa 6. 其他: 含卡箍件安装						
5	031002001033	管道支架	1. 材质: 型钢	kg	548.1				
6	031201003041	金属结构刷油	1. 除锈级别: 中锈 2. 油漆品种: 红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型: 一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	kg	548.1				
7	030901010030	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 丙型组合式消防柜(消防软管卷盘) 1800*700*240 3. 类型: 室内减压稳压消防栓 4. 其他: 甘12S6-36	套	60				
8	030901010031	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消防栓箱 1000x700x240 3. 类型: 普通消防栓 4. 其他: 甘12S6-19	套	17				
9	030901010032	室内消防栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消防栓箱	套	44				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消火栓、喷淋

第 3 页 共 11 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	定额人工费
			1000x700x240 3. 类型:室内减压稳压消火栓 4. 其他:甘12S6-27						
10	030901010033	室内消火栓	1. 安装方式:屋顶试验消火栓	套	1				
11	030901012015	消防水泵接合器	1. 安装部位:检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	4				
12	030901011008	室外消火栓	1. 安装方式:检查井 2. 型号、规格: DN100	套	1				
13	031003003100	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	8				
14	031003003101	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H41H-16C DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
15	031003003102	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00150 DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	21				
16	031003003103	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	14				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消火栓、喷淋

第 4 页 共 11 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	定额人工费
17	031003003104	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	18				
18	031003006017	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接	组	2				
19	031005008017	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	4				
20	031003001137	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	4				
21	030601002008	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
22	030901013024	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	86				
23	030901013025	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
24	031208002023	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	23.03				
25	031208007023	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	609.8				
26	031201001017	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	322.4				
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

工程名称：8#消防栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 5 页 共 11 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	定额人工费
27	031002003140	套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN150	个	132				
28	031002003141	套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN100	个	6				
29	031002003142	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN100	个	4				
30	031002003143	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN150	个	8				
		分部小计							
		喷淋							
31	030901001055	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件	m	117.1				
32	030901001056	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN125 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力	m	6.1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消防栓、喷淋

第 6 页 共 11 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	定额人工费
			试验 6. 其他: 含卡箍件						
33	030901001057	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	59.4				
34	030901001058	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN80 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	155.1				
35	030901001059	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水冲洗、压力试验 6. 其他: 含卡箍件	m	68.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消防栓、喷淋

第 7 页 共 11 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	定额人工费
36	030901001060	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	146.4				
37	030901001061	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	84.1				
38	030901001062	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验	m	331.2				
39	030901001063	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标	m	943.9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消防栓、喷淋

第 8 页 共 11 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	定额人工费
			5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验						
40	031002001034	管道支架	1. 材质:型钢	kg	1265.6				
41	031201003042	金属结构刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、环氧面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	1265.6				
42	030901003008	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格: DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 装饰盘设计要求:无装饰盘	个	520				
43	030901006008	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式:沟槽式连接	个	2				
44	030901006009	水流指示器	1. 规格、型号: DN100 2. 连接形式:沟槽式连接	个	4				
45	031003003105	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	6				
46	031003003106	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	4				
47	031003006018	可调减压阀	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式:法兰连接	组	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#消火栓、喷淋

第 9 页 共 11 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	定额人工费
48	031003003107	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
49	031003003108	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
50	030901004008	报警装置	1. 名称: 湿式报警阀 2. 型号、规格: DN150	组	2				
51	030901012016	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格: SQXA100地下式DN100	套	2				
52	031005008018	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	2				
53	031003001138	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	2				
54	030901008008	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	6				
55	031208002024	管道绝热	1. 绝热材料品种: 阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: $\phi 160$ 以下	m3	13.2				
56	031208007024	防潮层、保护层	1. 材料: 铝箔 2. 对象: 管道	m2	362.8				
57	031201001018	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	291.6				
58	031002003144	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 材质: 钢制	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

工程名称：8#消火栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 10 页 共 11 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	定额人工费
			3. 规格: DN150						
59	031002003145	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 材质: 钢制 3. 规格: DN200	个	4				
60	031002003146	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150	个	2				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
61	030901013026	灭火器	1. 形式: 悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号: FFX-ACT8-BURAN	具	6				
62	030904008062	模块(模块箱)	1. 名称: 温控启动模块 2. 型号: WK	个	6				
63	030904008063	模块(模块箱)	1. 名称: 手启延时模块 2. 型号: WK	个	2				
64	030411001194	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式: 暗配	m	22.6				
65	030411004248	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 消防信号线 3. 型号: RWV-2*1.0 4. 配线部位: 暗敷	m	22.8				
		分部小计							
		措施项目							
66	031301017001	脚手架搭拆			1				
67	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
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

工程名称：8#消火栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 11 页 共 11 页

合 计			
-----	--	--	--

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 8#消火栓、喷淋

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007045	高层施工增加						
	031301017039	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 8#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 1 页 共 9 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009022	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	1				
2	030904016008	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	1				
3	030404032008	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008064	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001015	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1578				
6	030904003015	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	93				
7	030904005008	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	93				
8	030904003016	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	132				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 2 页 共 9 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	定额人工费
9	030904008065	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	109				
10	030904008066	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	6				
11	030904006008	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	20				
12	030411006073	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	2106				
13	030411003031	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	37.5				
14	030411003032	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	178.7				
15	030408008016	防火堵洞	[项目特征] 1. 名称:防火堵洞 2. 材质:防火材料 3. 部位:穿过防火分区、楼层处 [工作内容] 1. 安装	处	48				
16	030411004263	配线	1. 名称:管内穿	m	286				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 3 页 共 9 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	定额人工费
			线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷						
17	030411004264	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号: NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	328.66				
18	030411001205	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	608.43				
19	030411004265	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	526				
20	030411004266	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	286				
21	030411004267	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	6435.62				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 4 页 共 9 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	定额人工费
			4. 配线部位:暗敷						
22	030411004268	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号:NH-RVVP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	670.63				
23	030408002008	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	962.35				
24	030408007008	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以下	个	24				
25	030411001206	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	6638.26				
26	030905003022	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	2				
27	030905001015	自动报警系统调试	1. 点数:2000点以下	系统	1				
28	030905002008	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:50点以下	点	1				
29	030905003023	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	113				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009023	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
31	030904009024	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁	台	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 5 页 共 9 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	定额人工费
			挂式						
32	030904001016	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	144				
33	030411001207	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	1263.69				
34	030411004269	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1263.69				
35	030411006074	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	144				
		分部小计							
		消防广播							
36	030904014008	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	2				
37	030904007008	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂,距地2.4米/吸顶	个	91				
38	030411004270	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号:	m	312.36				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 6 页 共 9 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	定额人工费
			NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷						
39	030411001208	配管	1. 名称: 钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	312.36				
40	030411006075	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	91				
		分部小计							
		防火门监控							
41	030904012022	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
42	030507001008	入侵探测设备	1. 名称: 防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	130				
43	030507002022	入侵报警控制器	1. 名称: 常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式: 门框上0.15米	套	118				
44	030507002023	入侵报警控制器	1. 名称: 常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式: 门框上0.15米	套	6				
45	030411001209	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	1126.6				
46	030411004271	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线	m	1268.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 7 页 共 9 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	定额人工费
			3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷						
47	030411006076	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	130				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
48	030904012023	火灾报警系统控制主机	1. 名称: 电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式: 距地1.5米	台	1				
49	030411001210	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	38.6				
50	030411004272	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位: 暗敷	m	126.9				
51	030904008067	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式: 配电箱内安装	个	2				
52	030904008068	模块(模块箱)	1. 名称: 电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L100/	个	6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 8 页 共 9 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	定额人工费
			300mA 3. 安装方式:配电箱内安装						
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
53	030904012024	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	1				
54	030411001211	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	123.65				
55	030411004273	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	365.23				
56	030904008069	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	9				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
57	030503006016	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别: RXYK-YP	台	29				
58	030404022008	控制器	1. 名称:余压控制器	台	5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：8#火灾自动报警

第 9 页 共 9 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	定额人工费
			2. 型号: RXYK KQ						
59	030904008070	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	5				
60	030411001212	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	224				
61	030411001213	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	224				
62	030411004274	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	268				
63	030411004275	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位:暗敷	m	268				
		分部小计							
		措施项目							
64	031301017001	脚手架搭拆			1				
65	031302007001	高层施工增加			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 8#火灾自动报警

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007047	高层施工增加						
	031301017041	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 8#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#通风

第 1 页 共 6 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	定额人工费
		通风							
1	030108003008	轴流通风机	1. 名称:排烟风机 2. 型号: HTF-I - 7型 Q=20784M3/H H=676Pa N=7. 5KW	台	2				
2	030108003009	轴流通风机	1. 名称:换气扇（电梯机房） 2. 型号: XBDZ- 2. 5型 Q=600M3/H H=40Pa N=0. 025KW	台	4				
3	030108003010	轴流通风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HL3- 2A-2. 5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0. 75KW	台	4				
4	030108003011	轴流通风机	1. 名称:排风机 2. 型号: HTF-I - 10型 Q=38200M3/H H=770Pa N=11KW	台	2				
5	030108002007	离心式引风机	1. 名称: 地上防烟楼梯间加压送风机 2、型号: HL3- 2A-9. 5型 Q=30803M3/H H=842Pa N=11KW	台	4				
6	030108002008	离心式引风机	1. 名称: 消防电梯合用前室加压送风机 2、型号: HL3- 2A-9. 5型 Q=27172M3/H H=857Pa N=11KW	台	2				
7	030108002009	离心式引风机	1. 名称: 地下封闭楼梯间加	台	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#通风

第 2 页 共 6 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	定额人工费
			压送风机 2、型号：HL3-2A-5.5型 Q=10855M3/H H=548Pa N=3KW						
8	030108002010	离心式引风机	1. 名称：送风机 2、型号：HL3-2A-2.5型 Q=2039M3/H H=452Pa N=0.75KW	台	4				
9	030108002011	离心式引风机	1. 名称：补风机 2、型号：HL3-2A-9型 Q=19642M3/H H=425Pa N=4KW	台	2				
10	030108002012	离心式引风机	1. 名称：补风机 2、型号：HL3-2A-7型 Q=10871M3/H H=465Pa N=3KW	台	2				
11	030703007047	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：自垂加压送风口 2. 型号：400*500	个	28				
12	030703007048	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：自垂加压送风口 2. 型号：630*250	个	2				
13	030703007049	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶风口 2. 型号：550*300	个	2				
14	030703007050	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶风口 2. 型号：500*200	个	2				
15	030703007051	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：单层百叶风口 2. 型号：	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#通风

第 3 页 共 6 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	定额人工费
			550*200						
16	030703007052	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶风口 2. 型 号: 900*350	个	2				
17	030703007053	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶排烟风口 2. 型 号: 1000*350	个	2				
18	030703007054	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称:单层百 叶排烟风口 2. 型 号: 630*350	个	2				
19	030703007055	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1. 名称: PSK- 02SFD型多叶电 控送风口 2. 型号: 450X(1900+250)	个	54				
20	030703001104	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格: Φ 750	个	4				
21	030703001105	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格: Φ 700	个	2				
22	030703001106	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规 格: 630*250	个	6				
23	030703001107	碳钢阀门	1. 名称:电动防 烟防火阀 2. 规格: Φ 650	个	4				
24	030703001108	碳钢阀门	1. 名称:电动防 烟防火阀 2. 规格: Φ 350	个	10				
25	030703001109	碳钢阀门	1. 名称:电动防 烟防火阀 2. 规格: Φ 450	个	2				
26	030703001110	碳钢阀门	1. 名称:电动防 烟防火阀 2. 规 格: 900*350	个	2				
27	030703001111	碳钢阀门	1. 名称:电动防 烟防火阀 2. 规格: Φ 600	个	2				
28	030703001112	碳钢阀门	1. 名称:电动防	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#通风

第 4 页 共 6 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	定额人工费
			烟防火阀 2. 规格: 550*300						
29	030703001113	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: 550*200	个	4				
30	030703001114	碳钢阀门	1. 名称: 电动防烟防火阀 2. 规格: Φ800	个	4				
31	030703001115	碳钢阀门	1. 名称: 电动常开板式排烟口 2. 规格: 630*300	个	8				
32	030703001116	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ400	个	4				
33	030703001117	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ750	个	4				
34	030703001118	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ450	个	2				
35	030703001119	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ700	个	2				
36	030703001120	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ300	个	2				
37	030703001121	碳钢阀门	1. 名称: 电动对开多叶调节阀 2. 规格: Φ250	个	2				
38	030703001122	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: Φ350	个	4				
39	030703001123	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 500*220	个	2				
40	030703001124	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: 550*200	个	2				
41	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 圆形	m2	280.76				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#通风

第 5 页 共 6 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	定额人工费
			4. 规格:直径1120mm以内 5. 接口形式:咬口						
42	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	155.32				
43	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长4000mm以内 5. 板材厚度: 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 7. 接口形式:咬口	m2	1947.25				
44	030703019009	柔性接口	1. 名称:柔性接口 2. 规格:Φ900 3. 材质:帆布	m2	21.2				
45	031201003044	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	3389.3				
46	03B010	电动挡烟垂壁	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 材质:不燃材料 3. 规格:展开后自梁下1.22米	米	9.83				
47	030704001009	通风工程检测、调试	1. 风管工程量:通风系统调试	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 9#通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031302007050	高层施工增加						
	031301017044	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
15	031302007001	高层施工增加						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 9#通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消火栓、喷淋

第 1 页 共 11 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	定额人工费
		消火栓							
1	030901002031	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN150 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	280.75				
2	030901002032	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	150.39				
3	030901002033	消火栓钢管	1. 安装部位:管井 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:PN=1.6MPa 6. 其他:含卡箍件安装	m	546.2				
4	030901002034	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65	m	43.6				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消火栓、喷淋

第 2 页 共 11 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	定额人工费
			3. 连接形式: 卡管连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: PN=1.6MPa 6. 其他: 含卡箍件安装						
5	030901010034	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 丙型组合式消防柜(消防软管卷盘) 1800*700*240 3. 类型: 室内减压稳压消火栓 4. 其他: 甘12S6-36	套	23				
6	030901010035	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型: 普通消火栓 4. 其他: 甘12S6-19	套	36				
7	030901010036	室内消火栓	1. 安装方式: 明装 2. 型号、规格: 乙型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 1000x700x240 3. 类型: 室内减压稳压消火栓 4. 其他: 甘12S6-27	套	152				
8	030901010037	室内消火栓	1. 安装方式: 屋顶试验消火栓	套	2				
9	030901012017	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格:	套	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 3 页 共 11 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	定额人工费
			SQXA100地下式DN100						
10	030901011009	室外消防栓	1. 安装方式:检查井 2. 型号、规格: DN100	套	1				
11	031003003112	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	8				
12	031003003113	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	5				
13	031003003114	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H41H-16C DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
14	031003003115	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H41H-16C DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
15	031003003116	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	18				
16	031003003117	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN100 3. 连接形式: 法	个	16				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消火栓、喷淋

第 4 页 共 11 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	定额人工费
			兰连接						
17	031003003118	焊接法兰阀门	1. 类型: GFD71X 消防专用蝶阀 2. 规格、压力等级: BWS(F)X-00100 DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	21				
18	031003003119	焊接法兰阀门	1. 类型: 消防旋流防止器 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
19	031003006021	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接	组	2				
20	031005008020	自动排气阀	1. 材质: 铜 2. 规格: DN20	个	3				
21	031003001150	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式: 丝接	个	3				
22	030901013027	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC4	具	48				
23	030901013028	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 2-MF/ABC2	具	104				
24	031006002001	稳压给水设备	1. 设备名称: 1. 名称: 消防增压稳压设备 2. 型号、规格: XW(L)-I-1.5-20-ADLPO=0.16MPa	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 5 页 共 11 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	定额人工费
			Ps1=0.18MPa Ps2=0.22MPa 3. 其它：含压力表、详见图纸						
25	031006015002	水箱	1. 名称：消防水箱 2. 型号、规格：6.0x3.5x2.5m 3. 配件：含就地水位显示装置、液位信号装置、压力表	台	1				
26	031002001038	管道支架	1. 材质：型钢	kg	799.81				
27	031201003046	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆	kg	799.81				
28	031208002027	管道绝热	1. 绝热材料品种：阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度：50 3. 管道外径：Φ160以下	m3	27.46				
29	031208007027	防潮层、保护层	1. 材料：铝箔 2. 对象：管道	m2	709.56				
30	031201001020	管道刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：二遍	m2	388.99				
31	031002003164	套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN150	个	144				
32	031002003165	套管	1. 名称、类型：钢套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN100	个	22				
33	031002003166	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN150	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 6 页 共 11 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	定额人工费
34	031002003167	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN200	个	5				
35	031002003168	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN100	个	4				
		分部小计							
		喷淋							
36	030901001064	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN150 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件	m	116.51				
37	030901001065	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN125 3. 连接形式：沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验 6. 其他：含卡箍件	m	6.07				
38	030901001066	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式：沟	m	74				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消火栓、喷淋

第 7 页 共 11 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	定额人工费
			槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件						
39	030901001067	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	153.26				
40	030901001068	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 其他:含卡箍件	m	66.3				
41	030901001069	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标	m	141.52				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 8 页 共 11 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	定额人工费
			5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验						
42	030901001070	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN40 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	80.78				
43	030901001071	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	297.9				
44	030901001072	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热镀锌钢管 DN25 3. 连接形式：螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：水冲洗、压力试验	m	629.16				
45	030901003009	水喷淋（雾）喷头	1. 安装部位：室内 2. 材质、型号、规格：DN15	个	531				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消火栓、喷淋

第 9 页 共 11 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	定额人工费
			3. 连接形式: 螺纹连接 4. 装饰盘设计要求: 无装饰盘						
46	030901006010	水流指示器	1. 规格、型号: DN100 2. 连接形式: 沟槽式连接	个	4				
47	030901006011	水流指示器	1. 规格、型号: DN150 2. 连接形式: 沟槽式连接	个	2				
48	031003003120	焊接法兰阀门	1. 类型: 信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	4				
49	031003003121	焊接法兰阀门	1. 类型: 信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	7				
50	031003006022	可调减压阀	1. 材质: 碳钢 2. 规格、压力等级: 阀后压力为1.21MPa DN150 3. 连接形式: 法兰连接	组	2				
51	031003003122	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
52	031003003123	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	4				
53	031003003124	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2				
54	030901012018	消防水泵接合器	1. 安装部位: 检查井 2. 型号、规格:	套	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 10 页 共 11 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	定额人工费
			SQXA150地下式DN100						
55	031005008021	自动排气阀	1. 材质:铜 2. 规格: DN20	个	2				
56	031003001151	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-C-16 DN20 3. 连接形式:丝接	个	2				
57	030901008009	末端试水装置	1. 规格: DN25	组	6				
58	030901004009	报警装置	1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格: ZSFZX150 3. 其它: 含水利警铃	组	2				
59	031002001039	管道支架	1. 材质:型钢	kg	206.05				
60	031201003047	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆	kg	206.05				
61	031208002028	管道绝热	1. 绝热材料品种:阻燃橡塑保温管壳 2. 绝热厚度: 50 3. 管道外径: ϕ 160以下	m3	6.91				
62	031208007028	防潮层、保护层	1. 材料:铝箔 2. 对象:管道	m2	58.1				
63	031201001021	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红色调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	185.1				
64	031002003169	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格: DN150	个	1				
65	031002003170	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:钢制 3. 规格: DN200	个	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#消防栓、喷淋

第 11 页 共 11 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	定额人工费
66	031002003171	套管	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：DN200	个	4				
		分部小计							
		超细干粉自动灭火装置							
67	030901013029	灭火器	1. 形式：悬挂式非贮压超细干粉自动灭火装置 2. 规格、型号：FFX-ACT8-BURAN	具	6				
68	030904008071	模块(模块箱)	1. 名称：温控启动模块 2. 型号：WK	个	6				
69	030904008072	模块(模块箱)	1. 名称：手启延时模块 2. 型号：WK	个	2				
70	030411001221	配管	1. 名称：钢管 2. 材质：SC 3. 规格：15 4. 配置形式：暗配	m	22.6				
71	030411004282	配线	1. 名称：管内穿线 2. 配线形式：消防信号线 3. 型号：RWV-2*1.0 4. 配线部位：暗敷	m	22.8				
		分部小计							
		措施项目							
72	031302007001	高层施工增加			1				
73	031301017001	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 9#消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		火灾报警							
1	030904009010	区域报警控制箱	1. 多线制:火灾报警总线接线箱 2. 总线制: GST-LD-8309	台	2				
2	030904016004	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:壁挂式智能电源箱 2. 容量: GST-DY-200 3. 安装方式:壁挂式	套	2				
3	030404032004	端子箱	1. 名称:消防端子箱 2. 型号: LD-JX100 3. 安装部位:距地1.6	台	56				
4	030904008029	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 类型: ZG-100 3. 安装方式:至于消防端子箱内	台	56				
5	030904001007	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-G3 3. 安装方式:吸顶	个	1576				
6	030904003007	按钮	1. 名称:手动报警装置 2. 型号: J-SAP-8402 3. 安装方式:距地1.5m	个	95				
7	030904005004	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 型号: HX-100B 3. 安装方式:距地2.4m	个	95				
8	030904003008	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装方式:装于消火栓箱内	个	127				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 2 页 共 10 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	定额人工费
9	030904008030	模块(模块箱)	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号: GST-LD-8301	个	96				
10	030904008031	模块(模块箱)	1. 名称:单输入模块 2. 型号: GST-LD-8300	个	58				
11	030904006004	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:火灾报警电话 2. 型号: GST-TS-100A 3. 安装方式:距地1.5m	部	20				
12	030411006033	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格: 86型	个	1748				
13	030411003016	桥架	1. 名称:消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 150*100 3. 材质:防火金属桥架	m	167.5				
14	030411003015	桥架	1. 名称:弱电+消防防火型封闭式金属线槽 2. 规格: 200*100+200*100 3. 材质:防火金属桥架	m	40.1				
15	030413001011	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢	kg	147.25				
16	030411004122	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	3161.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 3 页 共 10 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	定额人工费
17	030411004124	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电源线 3. 型号:NH-BV-6 4. 配线部位:暗敷	m	1050.8				
18	030411004125	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防信号线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	6508				
19	030411004126	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电话线 3. 型号:NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	914.7				
20	030411004123	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:屏蔽双绞线 3. 型号:NH-RVVP-2*1.0 4. 配线部位:暗敷	m	249.44				
21	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-6*1.5 3. 敷设方式、部位:暗敷	m	756				
22	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 规格:6芯以	个	8				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			下						
23	030411001097	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	8141.1				
24	030411001096	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	46.6				
25	030411001095	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	75.44				
26	030905003010	防火控制装置调试	1. 名称:电梯调试	个	4				
27	030905001007	自动报警系统调试	1. 点数: 2000点以下	系统	1				
28	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 50点以下	点	1				
29	030905003011	防火控制装置调试	1. 名称:通讯分机及插孔	个	115				
		分部小计							
		可燃气体探测							
30	030904009011	可燃气体控制器	1. 总线制:燃气报警控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	2				
31	030904009012	可燃气体控制器	1. 总线制:可燃气体控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	4				
32	030904001008	点型探测器	1. 名称:家用可燃气体报警器 2. 安装方式:吸顶	个	144				
33	030411001098	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20	m	1320				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			4. 配置形式:暗配						
34	030411004136	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	1627.8				
35	030411004128	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-4 4. 配线部位:暗敷	m	615.6				
36	030411004129	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:可燃气体配线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	2640				
37	030411006034	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	144				
		分部小计							
		消防广播							
38	030904014004	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:广播功率放大器 2. 控制回路:带消防电话插孔 3. 安装方式:壁挂 距地1.5米	台	2				
39	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 功率: CS520-3W/3.3K/8 3. 安装方式:壁挂, 距地2.4米/	个	95				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			吸顶						
40	030411004130	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防电广播线 3. 型号: NH-RVS-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	360				
41	030411001099	配管	1. 名称:钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	311.9				
42	030411006035	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	95				
43	030905001008	自动报警系统调试	1. 点数:广播系统调试	系统	95				
		分部小计							
		防火门监控							
44	030904012010	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
45	030507001004	入侵探测设备	1. 名称:防火门门磁开关 2. 型号: AFRD-MC	套	136				
46	030507002010	入侵报警控制器	1. 名称:常闭单门监控器 2. 类别: AFRD-CB1 3. 安装方式:门框上0.15米	套	118				
47	030507002011	入侵报警控制器	1. 名称:常闭双门监控器 2. 类别: AFRD-CB2 3. 安装方式:门框上0.15米	套	9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 7 页 共 10 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	定额人工费
48	030411001100	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	845				
49	030411004131	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1057				
50	030411006036	接线盒	1. 名称:接线盒	个	127				
51	030905003012	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置调试	个	127				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
52	030904012011	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控分机 2. 型号: Acrel-6000/B1 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
53	030411001101	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	135				
54	030411004132	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	275				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 8 页 共 10 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	定额人工费
55	030904008032	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾模块 2. 型号: ARCM-L180/ 300mA 3. 安装方式:配电箱内安装	个	12				
		分部小计							
		消防设备电源监控系统							
56	030904012012	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控分机 2. 型号: AF-QYFJ-250W 3. 安装方式:距地1.5米	台	2				
57	030411001102	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗配	m	152				
58	030411004133	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	454.2				
59	030904008034	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块 2. 型号: AFPM3-3AV 3. 安装方式:配电箱内安装	个	22				
		分部小计							
		通风防排烟预压测试							
60	030503006008	传感器	1. 名称:余压传感器 2. 类别:	台	58				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：9#火灾自动报警

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			RXYK-YP						
61	030404022004	控制器	1. 名称:余压控制器 2. 型号: RXYK KQ	台	8				
62	030904008035	模块(模块箱)	1. 名称:泄压阀执行器 2. 型号: RXYK-24-A	个	8				
63	030411001103	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 15 4. 配置形式:暗配	m	525.6				
64	030411001104	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式:暗配	m	150				
65	030411004134	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVSP-2*1.5 4. 配线部位:暗敷	m	550				
66	030411004135	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:通信线 3. 型号: NH-RVV-7*0.75 4. 配线部位:暗敷	m	150				
		分部小计							
		措施项目							
67	031302007001	高层施工增加			1				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 9#火灾自动报警

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 9#火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 1 页 共 11 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	定额人工费
		整个项目							
1	030108003012	送(补)风机	[项目特征] 1. 名称:送(补)风机 2. 型号:HTF-I - NO # 8. 0 Q=29172m³/h H=661Pa N=7. 5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	7				
2	030108003013	排烟风机	[项目特征] 1. 名称:排烟风机 2. 型号:HTF-I - NO # 10 Q=35000m³/h H=770Pa N=11KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	3				
3	030108003014	送(补)风机	[项目特征] 1. 名称:送(补)风机 2. 型号:JSF-800-I 型 Q=35380m³/h H=667Pa N=11KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	5				
4	030108003015	排烟风机	[项目特征] 1. 名称:排烟风机 2. 型号:HTF-I - NO # 10 Q=40000m³/h H=690Pa N=11KW	台	5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 2 页 共 11 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	定额人工费
			[工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转						
5	030108003016	排风机	[项目特征] 1. 名称:排风机 2. 型号: JSF-560型 Q=14286/7075m³/h H=1310/473Pa N=8/2KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	1				
6	030108003017	送风机	[项目特征] 1. 名称:送风机 2. 型号: JSF-500-I 型 Q=12500m³/h H=660Pa N=5. 5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	1				
7	030108003018	排风机	[项目特征] 1. 名称:排风机 2. 型号: JSF-500-I 型 Q=14500m³/h H=550Pa N=5. 5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	1				
8	030108003019	排风机	[项目特征] 1. 名称:排风机 2. 型号: JSF-280-I 型	台	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 3 页 共 11 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	定额人工费
			Q=2650m³/h H=318Pa N=0.4KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转						
9	030108003020	走道补风机	[项目特征] 1. 名称:走道补风机 2. 型号: JSF-450-I 型 Q=9000m³/h H=620Pa N=4KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	1				
10	030108003021	走道排烟风机	[项目特征] 1. 名称:走道排烟风机 2. 型号: HTF-I - NO # 8.0 Q=18000m³/h H=620Pa N=5.5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	1				
11	030108003022	壁式轴流风机	[项目特征] 1. 名称:壁式轴流风机 2. 型号: JVF-AM-250E4 L=1000m³/h H=50Pa N=50W/220V [工作内容] 1. 本体安装 2. 补刷（喷）油漆	台	5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 4 页 共 11 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	定额人工费
12	030108006040	贯流式电热风幕	[项目特征] 1. 名称:贯流式电热风幕 2. 型号: RM1515-D 1500*270*265 N=18.5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 减振台座制作、安装 3. 单机试运转	台	4				
13	030703001125	防火阀70°	[项目特征] 1. 名称:防火阀70° 2. 规格:∅ 1000 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2				
14	030703001126	防火阀70°	[项目特征] 1. 名称:防火阀70° 2. 规格:1250*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	8				
15	030703001127	防火阀70°	[项目特征] 1. 名称:防火阀70° 2. 规格:1250*500 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2				
16	030703001128	防火阀70°	[项目特征] 1. 名称:防火阀70° 2. 规格:630*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	7				
17	030703001129	防火阀70°	[项目特征] 1. 名称:防火阀70° 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2				
18	030703001130	排烟防火阀	[项目特征]	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 5 页 共 11 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	定额人工费
		280°	1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格:∅ 1000 [工作内容] 1. 阀体安装						
19	030703001131	排烟防火阀280°	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格: 1250*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
20	030703001132	排烟防火阀280°	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格: 1250*500 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
21	030703001133	排烟防火阀280°	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格: 1600*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	5				
22	030703001134	排烟防火阀280°	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格: 1000*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
23	030703001135	排烟防火阀280°	[项目特征] 1. 名称:排烟防火阀280° 2. 规格: 800*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	3				
24	030703001136	手动对开多叶调节阀	[项目特征] 1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格: 1250*400 [工作内容] 1. 阀体安装	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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 6 页 共 11 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	定额人工费
25	030703001137	手动对开多叶调节阀	[项目特征] 1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格: 800*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	23				
26	030703001138	手动对开多叶调节阀	[项目特征] 1. 名称:手动对开多叶调节阀 2. 规格: 800*320 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2				
27	030703001139	止回阀	[项目特征] 1. 名称:止回阀 2. 规格: 800*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
28	030703001140	止回阀	[项目特征] 1. 名称:止回阀 2. 规格: 630*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	2				
29	030703001141	止回阀	[项目特征] 1. 名称:止回阀 2. 规格: 1000*400 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
30	030703001142	电动风阀	[项目特征] 1. 名称:电动风阀 2. 型号: 1000*400 平时常闭，灭火后对开 [工作内容] 1. 阀体安装	个	1				
31	030703001143	电动风阀	[项目特征] 1. 名称:电动风阀 2. 型号: 1000*400 平时常开，灭火	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 7 页 共 11 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	定额人工费
			后关闭 [工作内容] 1. 阀体安装						
32	030703020001	消声器	[项目特征] 1. 名称:消声器 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 消声器安装	个	1				
33	030703011001	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:1500*1000 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	12				
34	030703011002	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	15				
35	030703011003	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:1000*500 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	3				
36	030703011004	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	85				
37	030703011005	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1200*600 [工作内容]	个	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 8 页 共 11 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	定额人工费
			1. 风口制作、安装						
38	030703011006	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 800*400 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	1				
39	030703011007	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 1000*500 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	7				
40	030703011008	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格: 400*200 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	2				
41	030703011009	铝及铝合金风口	[项目特征] 1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格: 1200*1200 [工作内容] 1. 风口制作、安装	个	25				
42	030703019010	柔性接口	[项目特征] 1. 名称:柔性接口 2. 材质:三防布 [工作内容] 1. 柔性接口制作 2. 柔性接口安装	m2	36				
43	030702001028	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管	m2	185.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 9 页 共 11 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	定额人工费
			2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:镀锌薄钢板圆形风管直径(mm以内)1120 5. 板材厚度:1.0mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装						
44	030702001029	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌薄钢板矩形风管周长(mm以内)2000 5. 板材厚度:0.75mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m2	30.3				
45	030702001030	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌薄钢板矩形风管周长(mm以内)2000 5. 板材厚度:1.0mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m2	353.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-通风

第 10 页 共 11 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	定额人工费
46	030702001031	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌薄钢板矩形风管周长(mm以内)4000 5. 板材厚度: 1.0mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m2	927.4				
47	030702001032	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌薄钢板矩形风管周长(mm以内)4000 5. 板材厚度: 1.2mm [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m2	1183.3				
48	030702001033	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:镀锌薄钢板矩形风管周长(mm以内)4000 5. 板材厚度: 1.5mm [工作内容] 1. 风管、管	m2	464.4				
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”。

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 地下车库-通风

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031301017050	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 地下车库-通风

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		消火栓系统							
1	030901002035	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN200 3. 连接形式:沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	296				
2	030901002036	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	826.5				
3	030901002037	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	148				
4	030901002038	消火栓钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室	m	1491.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 2 页 共 10 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	定额人工费
			内 2. 材质、规格：镀锌钢管 DN65 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识						
5	030901010038	室内消火栓	[项目特征] 1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：DN65 3. 附件材质、规格：消防箱1600*700*240、DN65水带、L=25m，水枪口径19mm，消防自救卷盘， [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装	套	54				
6	030901013030	灭火器	[项目特征] 1. 形式：灭火器箱明装 2. 规格、型号：MF/ABC4 [工作内容] 1. 设置	具	108				
7	030901012019	消防水泵接合器	[项目特征] 1. 安装部位：地下 2. 型号、规格：消火栓水泵接合器 3. 附件材质、规格：DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 附件安装	套	1				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 3 页 共 10 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	定额人工费
8	031003003131	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	4				
9	031003003132	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	29				
10	031003003133	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN200 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	6				
11	031003003134	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	4				
12	031003003135	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	4				
13	031003003136	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:橡胶挠性接头 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟	个	4				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 4 页 共 10 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	定额人工费
			槽连接 [工作内容] 1. 安装						
14	031003003137	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	54				
15	030601002009	压力仪表	[项目特征] 1. 名称:压力表 2. 型号:Y-100 [工作内容] 1. 本体安装 2. 压力表弯制作、安装 3. 取源部件配合安装 4. 脱脂	台	4				
16	031002001044	管道支架	[项目特征] 1. 材质:型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	2200				
17	031002001045	管道抗震支架	[项目特征] 1. 材质:合金 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	套	212				
18	031201003050	金属结构刷油	[项目特征] 1. 油漆品种:红丹防锈漆 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	2200				
19	030817008009	套管制作安装	[项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: 250 [工作内容] 1. 制作	个	9				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 5 页 共 10 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	定额人工费
			2. 安装 3. 除锈、刷油						
20	030817008010	套管制作安装	[项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: 200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	28				
21	030817008011	套管制作安装	[项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: 150 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	6				
22	030817008012	套管制作安装	[项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: 100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	40				
		分部小计							
		喷淋系统							
23	030901001073	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	1540.8				
24	030901001074	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位:室内	m	456				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			2. 材质、规格：镀锌钢管 DN100 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识						
25	030901001075	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：镀锌钢管 DN80 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	39.5				
26	030901001076	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：镀锌钢管 DN70 3. 连接形式：沟槽式连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	48				
27	030901001077	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：镀锌钢管 DN50	m	306.5				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 7 页 共 10 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	定额人工费
			3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识						
28	030901001078	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	189.4				
29	030901001079	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识	m	3959.4				
30	030901001080	水喷淋钢管	[项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 镀锌钢管 DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 [工作内容]	m	5779.7				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 8 页 共 10 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	定额人工费
			1. 管道及管件安装 2. 钢管镀锌 3. 压力试验 4. 冲洗 5. 管道标识						
31	031003003138	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	5				
32	031003003139	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	7				
33	031003003140	焊接法兰阀门	[项目特征] 1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式:沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	个	7				
34	030901006012	水流指示器	[项目特征] 1. 规格、型号:水流指示器 DN150 2. 连接形式:沟槽式连接 [工作内容] 1. 安装	个	7				
35	030901008010	末端试水装置	[项目特征] 1. 规格: DN25 2. 组装形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装	组	8				
36	030901003010	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 安装部位:外	个	552				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			露 2. 材质、型号、规格:侧喷头 DN20 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 严密性试验						
37	030901003011	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 安装部位:外露 2. 材质、型号、规格:下垂型喷头 DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 严密性试验	个	429				
38	030901003012	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 安装部位:外露 2. 材质、型号、规格:直立型喷头 DN15 3. 连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1. 安装 2. 严密性试验	个	2294				
39	030901009001	集热板制作安装	[项目特征] 1. 材质:碳钢 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 支架制作、安装	个	552				
40	031002001046	管道支架	[项目特征] 1. 材质:型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	7460				
41	031002001047	管道抗震支架	[项目特征] 1. 材质:合金 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	套	149				
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

工程名称：地下车库-消火栓、喷淋

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

第 10 页 共 10 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	定额人工费
42	031201003051	金属结构刷油	[项目特征] 1. 油漆品种:红丹防锈漆 2. 结构类型:一般钢结构 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	7460				
43	030817008013	套管制作安装	[项目特征] 1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: 200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油	个	19				
		分部小计							
		措施项目							
44	031301017001	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称: 地下车库-消火栓、喷淋

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 地下车库-消火栓、喷淋

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 1 页 共 13 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	定额人工费
		自动报警系统							
1	030904001019	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:感烟探测器 2. 线制:总线制 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线	个	359				
2	030904001020	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:感温探测器 2. 线制:总线制 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线	个	114				
3	030904003019	按钮	[项目特征] 1. 名称:消火栓报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	54				
4	030904003020	按钮	[项目特征] 1. 名称:手动报警按钮（带电话插孔） [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	64				
5	030904005010	声光报警器	[项目特征] 1. 名称:声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	59				
6	030904006010	消防报警电话插孔(电话)	[项目特征] 1. 名称:消防报警电话 2. 安装方式:挂装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	部	27				
7	030904007010	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:消防扬声器	个	47				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 2 页 共 13 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	定额人工费
			2. 安装方式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试						
8	080903017001	火灾显示板(层显)	[工作内容] 1. 安装、调试 2. 校接线 3. 运输	台	9				
9	080903018001	放气指示灯	[工作内容] 1. 安装、调试 2. 校接线 3. 运输	个	3				
10	030904003021	按钮	[项目特征] 1. 名称:紧急启停按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	3				
11	030904009028	气体灭火控制盘	[项目特征] 1. 名称:气体灭火控制盘 2. 安装方式:壁挂式 3. 控制点数量: 64点以下 [工作内容] 1. 本体安装 2. 校接线、摇测绝缘电阻	台	1				
12	030904008079	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:超细干粉灭火控制模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	1				
13	030904008080	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:输入模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容]	个	23				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 3 页 共 13 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	定额人工费
			1. 安装 2. 校接线 3. 调试						
14	030904008081	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:输出模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	14				
15	030904008082	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:输入输出模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	138				
16	030411003046	桥架	[项目特征] 1. 名称:槽式桥架 2. 规格: 800x200 3. 材质:钢制 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	238				
17	030411003047	桥架	[项目特征] 1. 名称:槽式桥架 2. 规格: 200x100 3. 材质:钢制 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	151				
18	030411003048	桥架	[项目特征] 1. 名称:槽式桥架 2. 规格: 50x25 3. 材质:钢制 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地	m	241				
19	030307005003	桥架支架制作、安装	[项目特征] 1. 名称:桥架支	t	1260				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 4 页 共 13 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	定额人工费
			架 2. 材质:碳钢 [工作内容] 1. 制作、安装						
20	030411006098	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格: 86型铁盒 3. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	917				
21	030411001262	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN15mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1160				
22	030411001263	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN20mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	7458				
23	030411004329	配线	[项目特征] 1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-KVV-2*2.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	5460				
24	030411004330	配线	[项目特征] 1. 名称:消防电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-BYJ-2.5	m	7930				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 5 页 共 13 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	定额人工费
			4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线						
25	030411004331	配线	[项目特征] 1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-RVVP-2*0.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	1576				
26	030411004332	配线	[项目特征] 1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-KVV-2*2.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	1165				
27	030411004333	配线	[项目特征] 1. 名称:手动联动线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-KVV-5*1.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板等）安装	m	7200				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 6 页 共 13 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	定额人工费
28	030905001018	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 点数: 1000点以下 2. 线制: 总线制 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1				
29	030905002010	水灭火控制装置调试	[工作内容] 1. 调试	点	1				
30	030905003027	消防广播系统调试	[项目特征] 1. 名称: 消防广播系统调试 2. 类型: 火灾应急广播 [工作内容] 1. 调试	个	1				
31	030905003028	消防电话系统调试	[项目特征] 1. 名称: 消防电话系统调试 2. 类型: 消防通信设备 [工作内容] 1. 调试	个	1				
32	030905003029	防火卷帘门调试	[项目特征] 1. 名称: 防火卷帘门调试 2. 类型: 防火卷帘门控制装置 [工作内容] 1. 调试	个	1				
33	030905003030	防火阀、送风阀、排烟阀等调试	[项目特征] 1. 名称: 防火阀、送风阀、排烟阀等调试 [工作内容] 1. 调试	个	1				
34	030503006020	电压、电流信号传感器	[项目特征] 1. 名称: 电压、电流信号传感器 [工作内容] 1. 本体安装和连接	支	56				
35	030503006021	电压信号传感器	[项目特征] 1. 名称: 电压信号传感器 [工作内容] 1. 本体安装和	支	8				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 7 页 共 13 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	定额人工费
			连接						
36	030411006099	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格: 86型铁盒 3. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	116				
37	030411001264	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN15mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	675				
38	030411001265	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN20mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	675				
39	030411004334	配线	[项目特征] 1. 名称:信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-KYJY-2*1.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	1596				
40	030411004335	配线	[项目特征] 1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-YJY-2*2.5 4. 配线部位:暗敷	m	1596				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 8 页 共 13 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	定额人工费
			[工作内容] 1. 配线						
		分部小计							
		防火门监控							
41	030904008083	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:常闭防火门模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	10				
42	030904008084	模块(模块箱)	[项目特征] 1. 名称:常开防火门模块 2. 输出形式:总线制 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	个	9				
43	030404019001	门磁开关	[项目特征] 1. 名称:门磁开关 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	10				
44	030404036001	电动闭门器	[项目特征] 1. 名称:电动闭门器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	个	18				
45	030411006100	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格: 86型铁盒 3. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	38				
46	030411001266	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN15mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容]	m	46				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 9 页 共 13 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	定额人工费
			1. 电线管路敷设						
47	030411001267	配管	[项目特征] 1. 名称: 钢管 2. 规格: DN20mm 3. 配置形式: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	218				
48	030411004336	配线	[项目特征] 1. 名称: 消防信号线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5 4. 配线部位: 暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	365				
49	030411004337	配线	[项目特征] 1. 名称: 消防电源线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-BV-2.5 4. 配线部位: 暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	572				
50	030905003031	防火门监控系统调试	[项目特征] 1. 名称: 防火门监控系统调试 [工作内容] 1. 调试	个	19				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
51	030904001021	漏电火灾探测器	[项目特征] 1. 名称: 漏电火灾探测器 2. 线制: 总线制 [工作内容]	个	14				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 10 页 共 13 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	定额人工费
			1. 探头安装 2. 校接线 3. 编码						
52	030411006101	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格: 86型铁盒 3. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	917				
53	030411001268	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN15mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1160				
54	030411004338	配线	[项目特征] 1. 名称:信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:超六类UTP 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	5460				
		分部小计							
		消防应急疏散照明系统							
55	031101007001	A型应急照明集中电源	[项目特征] 1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:N-D-KVA-36V [工作内容] 1. 安装	套	7				
56	030412001060	应急照明灯	[项目特征] 1. 名称:应急照明灯 2. 规格: N-ZFJC-E5W系列	套	160				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 11 页 共 13 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	定额人工费
			[工作内容] 1. 本体安装						
57	030412001061	消防应急标志灯具安全出口	[项目特征] 1. 型号: N-BLZC- II 1LR0E [工作内容] 1. 本体安装	套	20				
58	030412001062	单面消防应急标志灯具	[项目特征] 1. 名称: 单面消防应急标志灯具 2. 型号: N-BLZC- II 1LR0E [工作内容] 1. 本体安装	套	8				
59	030412001063	双面消防应急标志灯具	[项目特征] 1. 名称: 双面消防应急标志灯具 2. 型号: N-BLZC- II 1LR0E [工作内容] 1. 本体安装	套	80				
60	030412001064	侧墙消防应急标志灯具	[项目特征] 1. 名称: 侧墙消防应急标志灯具 2. 型号: N-ZFJC-E5W系列 [工作内容] 1. 本体安装	套	1				
61	030404034063	暗装双极开关	[项目特征] 1. 名称: 暗装双极开关 2. 材质: 250V 10A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	11				
62	030404034064	暗装声控开关	[项目特征] 1. 名称: 暗装声控开关	个	8				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

第 12 页 共 13 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	定额人工费
			[工作内容] 1. 本体安装						
63	030411006102	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格: 86型铁盒 3. 安装形式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装	个	917				
64	030411001269	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN15mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1160				
65	030411001270	配管	[项目特征] 1. 名称:钢管 2. 规格: DN20mm 3. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	7458				
66	030411004339	配线	[项目特征] 1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-KVV-2*2.5 4. 配线部位:暗敷 [工作内容] 1. 配线	m	5460				
67	030411004340	配线	[项目特征] 1. 名称:消防电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: NH-BYJ-2.5 4. 配线部位:暗敷	m	7930				
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：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块消防通风工程

工程名称: 地下车库-火灾自动报警

第 13 页 共 13 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

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A
地块消防通风工程

工程名称：地下车库-火灾自动报警

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.296				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.112				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.332				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.184				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	2.832				
	二	其他总价措施项目						
6	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
7	031302004001	二次搬运费	人工费	0				
8	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
9	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
10	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
11	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
12	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
13								
	031301017054	脚手架搭拆						
14	031301017001	脚手架搭拆						
合 计								

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县城龙宫路片区棚户区改造项目A地块
消防通风工程

工程名称: 地下车库-火灾自动报警

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：