

工程项目清单费用汇总表

工程名称:西安市第五医院已交楼未消防验收三年攻坚行动整改工程施工项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:门诊楼改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		门诊综合楼改造					
1	010103002001	垃圾外运	1. 建筑垃圾外运及消纳	m3	18.19		
2	010401007001	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 M10砂浆砌筑 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200	m3	1.55		
3	010802004001	钢质防火门	1. 门编号:FM2022甲 2. 门洞口尺寸:2000*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	17.6		
4	010802004002	钢质防火门	1. 门编号:FM1822甲 2. 门洞口尺寸:1800*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	11.88		
5	010802004003	钢质防火门	1. 门编号:FM1522乙 2. 门洞口尺寸:1500*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	72.6		
6	010802004004	钢质防火门	1. 门编号:FM1220甲 2. 门洞口尺寸:1200*2000 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器安装	m2	9.6		
7	010802004005	钢质防火门	1. 门编号:FM1020甲 2. 门洞口尺寸:1000*2000 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器安装	m2	8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	010802004006	钢质防火门	1. 门编号:FM0718 丙 2. 门洞口尺寸:700*1800 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1小时 4. 闭门器安装	m2	60.48		
9	010802004007	钢质防火门	1. 门编号:FM1521 甲 2. 门洞口尺寸:1500*2100 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	3.15		
10	010802004008	钢质防火门	1. 门编号:FM1822 乙 2. 门洞口尺寸:1800*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	63.36		
11	010802004009	钢质防火门	1. 门编号:FM1021 乙 2. 门洞口尺寸:1000*2100 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1小时 4. 闭门器安装	m2	2.1		
12	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门编号:FJ7227 2. 门洞口尺寸:7200*2700 3. 启动装置,其他详见设计图 4. 耐火完整性不低于3.0小时	m2	19.44		
13	010803002002	防火卷帘(闸)门	1. 门编号:FJ5030 2. 门洞口尺寸:5000*3000 3. 启动装置,其他详见设计图 4. 耐火完整性不低于3.0小时	m2	15		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	010807002001	金属防火窗	1. 窗编号:FC1820乙 2. 洞口尺寸:1800*2000	m2	10.8		
15	010807002002	金属防火窗	1. 窗编号:FC1820甲 2. 洞口尺寸:1800*2000	m2	10.8		
16	010807002003	消防救援窗	1. 消防救援窗【2-4层】	m2	20.16		
17	010807002004	消防救援窗	1. 消防救援窗【6-16层+2-5层】	m2	66.4		
18	011201001001	墙面一般抹灰	1. 水泥砂浆抹灰层	m2	15.48		
19	011201001002	无机涂料墙面	1. 无机涂料二遍 2. 腻子二遍 3. 局部刮腻子找平	m2	15.48		
20	011710001001	木门窗拆除	1. 水暖井门拆除【5-16层】	樘	56		
21	011710002001	金属门拆除	1. 防火卷帘门FJ5030拆除	樘	1		
22	011710002002	金属门拆除	1. 防火门FM2022甲拆除	樘	4		
23	011710002003	金属门拆除	1. 防火门FM1822甲拆除	樘	3		
24	011710002004	金属门拆除	1. 防火门FM1822乙拆除	樘	16		
25	011710002005	金属门拆除	1. 防火门FM1521乙拆除	樘	1		
26	011710002006	金属门拆除	1. 防火门FM1021乙拆除	樘	1		
27	011710002007	金属门拆除	1. 防火门FM1522乙拆除	樘	22		
28	011710002008	金属窗拆除	1. 防火窗FC1820乙拆除	樘	3		
29	011710002009	金属窗拆除	1. 幕墙消防窗拆除【2-4层】	樘	12		
30	011710002010	金属窗拆除	1. 幕墙消防窗拆除【6-16层+2-5层】	樘	30		
31	011710002011	金属门拆除	1. 防火门FM1822乙、FMG1821拆除	樘	2		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

措施项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801002001	二次搬运费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		电气工程					
1	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:柴油发电机补做两处接地. 63x5 镀锌扁钢 2. 其它:未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 室外母线挖填土 2. 接地母线制作、安装	m	28		
2	030912002001	推车式灭火器	[项目特征] 1. 名称:配置35kq及推车天火器 2. 其它:未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 本体放置	组	1		
3	03B001	油箱安装带阻火器的呼吸管, 接至室外, 长度约20m做法详见国标图集00D202-2/61	[项目特征] 1. 油箱安装带阻火器的呼吸管, 接至室外, 长度约20m做法详见国标图集00D202-2/61 2. 其它:未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 油箱安装带阻火器的呼吸管, 接至室外, 长度约20m做法详见国标图集00D202-2/61	项	1		
4	030412001008	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-50 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	103.2		

分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共 11 页

工程名称: 消防电安装工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
5	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 桥架 100*50 2. 桥架支撑架 3. 其它: 未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	104.2		
		火灾报警系统					
6	030905001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称: 点型光电感烟火灾探测器 2. 型号、规格: JTY-GD-JBF5100 3. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	4		
7	030905001002	点型探测器	[项目特征] 1. 名称: 感温探测器 2. 型号、规格: JTY-GD-JBF5100 3. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	8		
8	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称: 火灾声光报警器 (编址型) 2. 型号、规格: JBF5172 3. 安装方式: 距地2.2m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	4		

分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称:消火栓按钮 2. 型号、规格:JBF5123 消火栓箱内 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		
10	030905004002	按钮	[项目特征] 1. 名称:【Q/T】紧急启停按钮 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	2		
11	030905023001	手动、自动转换装置【Z/S】	[项目特征] 1. 名称:手动、自动转换装置【Z/S】 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	台	2		
12	030905012001	气体灭火控制器	[项目特征] 1. 名称:气体灭火控制器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	台	1		
13	030905012002	放气指示灯+火灾声警报警器	[项目特征] 1. 名称:放气指示灯+火灾声警报警器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	台	4		
14	030905007001	消防报警电话	[项目特征] 1. 名称:报警电话 2. 安装方式:距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	3		

分部分项工程项目清单计价表

第 4 页 共 11 页

工程名称: 消防电安装工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
15	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 名称: 区域报警主机 JB-TB-JBF-21SF-C4 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
16	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 名称: 接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	30		
17	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格、型号: SC-15 3. 配置形式: 明配、刷涂防火涂料。 4. 其它: 未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	770		
18	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格、型号: SC-15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	330		
19	030412002001	暗配管开槽	[项目特征] 1. 名称: 暗配管开槽 [工作内容] 1. 暗配管开槽	m	330		

分部分项工程项目清单计价表

第 5 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 配置形式:明配、刷涂防火涂料。 4. 未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	120		
21	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-25 3. 明配、刷防火涂料 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	500		
22	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:ZR-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	300		
23	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	400		

分部分项工程项目清单计价表

第 6 页 共 11 页

工程名称: 消防电安装工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
24	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 3. 规格、型号: WDZN-RYJS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	100		
25	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 3. 规格、型号: WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	20		
26	030412003005	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 3. 规格、型号: WDZN-BYJ-1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	800		
27	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 消防设备电源状态监控器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
28	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 防火门监控器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 7 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
29	030505018001	显示设备	[项目特征] 1. 名称:水位显示器（设备配套） 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1		
30	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	[项目特征] 1. 名称:模块箱 [工作内容] 1. 安装	台	29		
31	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 名称:自动报警系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		应急照明系统					
32	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	80		
33	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	30		
34	030412003006	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	120		

分部分项工程项目清单计价表

第 8 页 共 11 页

工程名称: 消防电安装工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
35	030412003007	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 3. 规格、型号: WDZ-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	220		
36	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称: 单管荧光灯 2. 规格、型号: 16W T5直管LED灯 2000lm(自带驱动器) 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	6		
37	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称: 疏散出口指示灯【E】 2. 安装形式: 距门框上方0.1m壁挂 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	4		
38	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称: 疏散单面标志灯 2. 安装形式: 距地0.3m墙面安装 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	8		
39	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称: 消防应急照明灯具 2. 安装形式: 距地2.4米壁挂 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	12		

分部分项工程项目清单计价表

第 9 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	030413002004	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯具 2. 安装形式:吸顶 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	2		
41	030413002005	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:双管荧光灯【带E】 2. 规格、型号:2x16W T5直管LED灯 20001m(自带驱动器) 3. 安装形式:吸顶 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	5		
42	040804004002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	37		
43	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:单联单控开关 [工作内容] 1. 安装	套	2		
44	030413012002	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:双联单控开关 [工作内容] 1. 安装	套	1		
45	030413013001	插座	[项目特征] 1. 名称:普通五孔插座 2. 安装形式:距地1.5m [工作内容] 1. 安装	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 11 页

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
46	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:应急照明控制器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
47	030911010001	智能应急照明及疏散指示系统调试	[项目特征] 1. 名称:智能应急照明及疏散指示系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		防火门系统					
48	030905010001	消防模块	[项目特征] 1. 名称:输入输出模块 2. 拆旧换新 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
49	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 3. 配置形式:明配、刷涂防火涂料。 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	200		
50	030412003008	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	200		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
51	030412003009	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	100		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

单位工程主材表

工程名称：消防电安装工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		气体灭火					
1	030902008001	贮存装置	[项目特征] 1. 名称:柜式七氟丙烷灭火装置(含药剂) 2. 型号、规格:C00120/2.5ZK 3. 每瓶充18KG 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 贮存装置安装 2. 系统组件安装 3. 气体增压	套	3		
		喷淋					
2	030901005001	水喷淋(雾)喷头	[项目特征] 1. 名称:喷淋头 [工作内容] 1. 安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验	个	67		
3	030901001001	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	34.38		
4	030901001002	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN80 3. 连接形式:卡箍连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	3.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030901001003	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN70 3. 连接形式:丝扣连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	6.52		
6	030901001004	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN50 3. 连接形式:丝扣连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	14.85		
7	030901001005	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN40 3. 连接形式:丝扣连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	8.77		
8	030901001006	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN32 3. 连接形式:丝扣连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	73.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	030901001007	喷淋管道	[项目特征] 1. 名称:喷淋管道 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	56.52		
		消火栓					
10	030901012001	室内消火栓	[项目特征] 1. 名称:室内消火栓 DN65 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, ϕ 19消防软管30m, ϕ 16或 ϕ 19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	2		
11	030901012002	屋顶试验消火栓	[项目特征] 1. 名称:屋顶试验消火栓 DN65 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, ϕ 19消防软管30m, ϕ 16或 ϕ 19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	1		
12	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 名称:蝶阀 DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	03B001	屋面消防水箱间（暂定价）	[项目特征] 1. 屋面消防水箱间改造（暂定价） 2. 18m³消防水箱 3. 稳压装置两套 4. 具体按图纸设计，屋顶消防改造图为准 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	项	1		
14	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称：消火栓管道 2. 规格、型号：DN100 3. 连接形式：沟槽连接 4. 樟丹二道，红色调和漆二道。 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	33.98		
15	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称：消火栓管道 2. 规格、型号：DN65 3. 连接形式：沟槽连接 4. 樟丹二道，红色调和漆二道。 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	13.52		
16	030904001001	管道支架	[项目特征] 1. 名称：消防管道支架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	500		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

单位工程主材表

工程名称：消防水工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合		计			

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

单位工程清单费用汇总表

工程名称:通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

第 1 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		排烟系统					
		地下					
1	030702001001	碳钢通风管道	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:排烟风管</p> <p>2. 材质:热镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格型号:长边长2000mm内</p> <p>5. 拆旧换新</p> <p>6. 风管穿过防火墙，风管上的防火阀，两侧2.0m范围内风管满足耐火2h，采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板</p> <p>7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h，采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板</p> <p>8. 其它:未尽事宜，详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 配合预留孔洞</p>	m2	138		

分部分项工程项目清单计价表

第 2 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
2	030702001002	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格型号:长边长1000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙，风管上的防火阀，两侧2.0m范围内风管满足耐火2h，采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板 7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h，采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板 8. 其它:未尽事宜，详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	505.45		
		地上					

分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
3	030702001003	碳钢通风管道	<p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:通风管道</p> <p>2. 材质:热镀锌钢板</p> <p>3. 风管风口不改造</p> <p>4. 风管穿过防火墙，风管上的防火阀，两侧2.0m范围内风管满足耐火2h，采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板</p> <p>5. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h，采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板</p> <p>6. 其它:未尽事宜，详见图纸设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 配合预留孔洞</p>	项	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 4 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	030702001004	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格型号:长边长1000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙, 风管上的防火阀, 两侧2.0m范围内风管满足耐火2h, 采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h, 采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 8. 其它:未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	13.07		
		阀门部件					
5	030703001001	风阀	[项目特征] 1. 名称:1000*400 280度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	3		
6	030703001002	风阀	[项目特征] 1. 名称:1500*350 280度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 5 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	030703001003	风阀	[项目特征] 1. 名称:1600*250 280度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
8	030703001004	风阀	[项目特征] 1. 名称:500*200 2 80度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
9	030703001005	风阀	[项目特征] 1. 名称:500*300 2 80度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
10	030703001006	风阀	[项目特征] 1. 名称:630*400 2 80度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	4		
11	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*500 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	16		
12	030703003002	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*500 多页排烟口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 6 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	030703003003	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:630*400 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	030703003004	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:800*350 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	8		
15	030703003005	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:800*800 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	4		
		送风系统					
		地下					

分部分项工程项目清单计价表

第 7 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	030702001005	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格型号:长边长2000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙，风管上的防火阀，两侧2.0m范围内风管满足耐火2h，采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板 7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h，采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土，复合防火板 8. 其它:未尽事宜，详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	61.3		

分部分项工程项目清单计价表

第 8 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
17	030702001006	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格型号:长边长1000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙, 风管上的防火阀, 两侧2.0m范围内风管满足耐火2h, 采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h, 采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 8. 其它:未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	264.2		
		阀门部件					
18	030703001007	风阀	[项目特征] 1. 名称:1000*400 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
19	030703001008	风阀	[项目特征] 1. 名称:630*400 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

第 9 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
20	030703001009	风阀	[项目特征] 1. 名称: 630*500 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
21	030703001010	风阀	[项目特征] 1. 名称: ϕ 800 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
22	030703003006	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 1000*400 双层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
23	030703003007	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 1500*350 双层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
24	030703003008	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 500*200 双层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	6		
25	030703003009	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 500*400 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
26	030703003010	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*500 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
27	030703003011	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:630*500 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
		排风系统					
		地下					
28	030702001007	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:排烟风管 2. 材质:热镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格型号:长边 长2000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙 ，风管上的防火阀 ，两侧2.0m范围内 风管满足耐火2h， 采用50mm厚岩棉板 +9mm厚的硅酸盐高 岭土，复合防火板 7. 所有机房主要设 备的防火包裹应满 足耐火3h，采用50 mm厚岩棉+12mm厚 的硅酸盐高岭土， 复合防火板 8. 其它:未尽事宜 ，详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法 兰、零件、支吊架 制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	186.5		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 15 页

工程名称: 通风空调工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
29	030702001008	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称: 排烟风管 2. 材质: 热镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格型号: 长边长1000mm内 5. 拆旧换新 6. 风管穿过防火墙, 风管上的防火阀, 两侧2.0m范围内风管满足耐火2h, 采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 7. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h, 采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 8. 其它: 未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	m2	96.06		
		阀门部件					
30	030703001011	风阀	[项目特征] 1. 名称: 1000*400 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
31	030703001012	风阀	[项目特征] 1. 名称: 1600*400 280度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
32	030703001013	风阀	[项目特征] 1. 名称:1600*400 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
33	030703001014	风阀	[项目特征] 1. 名称:200*200 7 0度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
34	030703003012	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*400 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	3		
35	030703003013	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*500 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
36	030703003014	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:630*500 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
37	030703003015	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称:500*200 双层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	6		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 15 页

工程名称: 通风空调工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
38	030703003016	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 200*200 单层百页风口 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	6		
		空调系统					
		地上					
39	030702001009	碳钢通风管道防火包裹	[项目特征] 1. 名称: 空调管道 2. 材质: 热镀锌钢板 3. 风管风口不改造 4. 风管穿过防火墙, 风管上的防火阀, 两侧2.0m范围内风管满足耐火2h, 采用50mm厚岩棉板+9mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 5. 所有机房主要设备的防火包裹应满足耐火3h, 采用50mm厚岩棉+12mm厚的硅酸盐高岭土, 复合防火板 6. 其它: 未尽事宜, 详见图纸设计 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 配合预留孔洞	项	1		
		阀门部件					
40	030703001015	风阀	[项目特征] 1. 名称: 1200*300 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它: 未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 15 页

工程名称：通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
41	030703001016	风阀	[项目特征] 1. 名称:1200*320 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
42	030703001017	风阀	[项目特征] 1. 名称:900*300 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	2		
43	030703001018	风阀	[项目特征] 1. 名称:700*250 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
44	030703001019	风阀	[项目特征] 1. 名称:500*300 70度防火阀 2. 拆旧换新 3. 其它:未尽事宜 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	12		
		挡烟垂壁					

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 15 页

工程名称: 通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
45	030703011001	挡烟垂壁	[项目特征] 1. 名称:挡烟垂壁 2. 一层大厅新作挡烟垂壁一处,挡烟垂壁采用夹丝防火玻璃制作。长度7.4m,底边距地面2.1m 挡烟垂壁规格、下垂长度和安装位置应符合设计要求,设置位置详见平面图。 3. 其它:未尽事宜详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	m2	8.88		
		调试					
46	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试:通风空调工程检测、调试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

单位工程主材表

工程名称: 通风空调工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 通风空调工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:制剂楼改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		制剂楼改造					
1	010103002001	垃圾外运	1. 建筑垃圾外运及消纳	m3	4.94		
2	010802004001	钢质防火门	1. 门编号:FM1022甲 2. 门洞口尺寸:1000*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器安装	m2	4.4		
3	010802004002	钢质防火门	1. 门编号:FM1522甲 2. 门洞口尺寸:1500*2200 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	6.6		
4	010802004003	钢质防火门	1. 门编号:FC2727 2. 门洞口尺寸:2700*2700 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	7.29		
5	010802004004	钢质防火门	1. 门编号:FC1527 2. 门洞口尺寸:1500*2700 3. 玻璃防火门,耐火极限≥1.5小时 4. 闭门器、顺序器安装	m2	8.1		
6	010807002001	金属防火窗	1. 窗编号:FC3010 2. 洞口尺寸:3000*1000 3. 钢制甲级防火窗,活动式,具备温控释放装置68摄氏度动作关闭	m2	21		
7	010807002002	金属防火窗	1. 窗编号:FC1215 2. 洞口尺寸:1200*1500 3. 钢制甲级防火窗,活动式,具备温控释放装置68摄氏度动作关闭	m2	5.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
8	010807002003	金属防火窗	1. 窗编号:FC3015 2. 洞口尺寸:3000*1500 3. 钢制甲级防火窗, 活动式, 具备温控释放装置68摄氏度动作关闭	m2	40.5		
9	010807002004	金属防火窗	1. 窗编号:FC1515 2. 洞口尺寸:1500*1500 3. 钢制甲级防火窗, 活动式, 具备温控释放装置68摄氏度动作关闭	m2	15.75		
10	010807002005	金属防火窗	1. 窗编号:FC1515A 2. 洞口尺寸:1500*1500 3. 钢制甲级防火窗, 活动式, 具备温控释放装置68摄氏度动作关闭	m2	4.5		
11	011710001001	木门窗拆除	1. 门拆除	樘	3		
12	011710002001	金属门拆除	1. 防火门拆除	樘	4		
13	011710002002	金属窗拆除	1. 窗拆除	樘	28		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		火灾报警系统					
1	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 名称:区域报警主机 JB-TB-JBF-21SF-C4 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
2	030905001001	点型探测器	[项目特征] 1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 型号、规格:JTY-GD-JBF5100 3. 安装方式:吸顶 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	110		
3	030905009001	消防广播(扬声器)	[项目特征] 1. 名称:壁挂式火灾应急广播扬声器(防水型) 2. 拆旧换新 3. 安装方式:底距地 2.4m 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	10		
4	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称:火灾声光报警器(编址型) 2. 型号、规格:JBF5172 3. 安装方式:距地2.2m 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称:手动火灾报警按钮 带电话塞孔 2. 拆旧换新 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	6		
6	030905004002	按钮	[项目特征] 1. 名称:消火栓按钮 2. 型号、规格:JBF 5123 消火栓箱内 3. 详见图纸设计 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
7	030905023001	总线控制盘	[项目特征] 1. 名称:短路隔离器【SI】 2. 拆旧换新 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线、摇测绝缘电阻 3. 排线、绑扎、导线标识	台	8		
8	030905010001	消防模块	[项目特征] 1. 名称:输入输出模块 2. 拆旧换新 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	030905010002	消防模块	[项目特征] 1. 名称:输出模块(广播模块) 2. 拆旧换新 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	1		
10	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	157		
11	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	451.49		
12	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	193.49		
13	030412002001	暗配管开槽	[项目特征] 1. 名称:暗配管开槽 [工作内容] 1. 暗配管开槽	m	193.49		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	156.76		
15	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-25 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	200		
16	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-50 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	200		
17	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:ZR-RVS-2*1.5 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	310.76		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*1.5 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	304.78		
19	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZN-RVVP-2*1.5 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	109.58		
20	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	313.98		
21	030412003005	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	198.81		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	030412003007	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ-4 4. 拆旧换新 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	400		
23	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 名称:自动报警系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		应急照明系统					
24	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 3. 配置形式:明配 4. 其它:未尽事宜、详见图纸设计。 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	262.91		
25	030412001008	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	112.68		
26	030412002002	线槽	[项目特征] 1. 名称:暗配管开槽 [工作内容] 1. 暗配管开槽	m	112.68		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	030412003006	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZ-BYJ-2.5 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	751.16		
28	030413002001	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口指示灯【E】 2. 拆旧换新 3. 安装形式:距门框上方0.1m壁挂 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	2		
29	030413002002	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:应急灯【S】 2. 拆旧换新 3. 安装形式:距门框上方0.1m壁挂 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	3		
30	030413002003	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散单面标志灯 2. 拆旧换新 3. 安装形式:距地0.3m墙面安装 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	27		
31	030413002004	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯具 2. 拆旧换新 3. 安装形式:距地2.4米壁挂 4. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	套	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
32	040804004002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	62		
33	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:应急照明控制器 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
34	030911010001	智能应急照明及疏散指示系统调试	[项目特征] 1. 名称:智能应急照明及疏散指示系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合		计			

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

措施项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程主材表

工程名称：消防电安装工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		拆除					
1	030901012003	室内消火栓	[项目特征] 1. 名称:室内消火栓 DN65【拆除】 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, φ19消防软管30m, φ16或φ19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 室内消火栓 DN65【拆除】	套	9		
		消火栓					
2	030901012001	室内消火栓	[项目特征] 1. 名称:室内消火栓 DN65 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, φ19消防软管30m, φ16或φ19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	11		
3	030901012002	室内消火栓	[项目特征] 1. 名称:屋顶试验消火栓 DN65 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, φ19消防软管30m, φ16或φ19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 名称:蝶阀 DN100 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	6		
5	030901017002	阀门	[项目特征] 1. 名称:蝶阀 DN65 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	11		
6	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称:消火栓管道 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 樟丹二道, 红色调和漆二道. 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	237.46		
7	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称:消火栓管道 2. 规格、型号:DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 樟丹二道, 红色调和漆二道. 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	72.58		
8	030904001001	管道支架	[项目特征] 1. 名称:消防管道支架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	500		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

单位工程主材表

工程名称：消防水工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合		计			

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:住院综合楼改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		火灾报警系统					
1	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 3. 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	280.42		
2	030412001007	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	120.18		
3	030412002001	暗配管开槽	[项目特征] 1. 名称:暗配管开槽 [工作内容] 1. 暗配管开槽	m	504.66		
4	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	897.11		
5	030412001003	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	384.47		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030412001004	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-25 3. 明配 4. 刷防火涂料 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	233.85		
7	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*1.5 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	658.75		
8	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*2.5 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	1639.53		
9	030905015001	火灾报警系统控制主机	[项目特征] 1. 名称:区域报警主机 JB-TB-JBF-21SF-C4 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线	台	1		
10	030911001001	自动报警系统调试	[项目特征] 1. 名称:自动报警系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		防火门系统					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	030412001005	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	262.7		
12	030412001006	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格、型号:SC-20 3. 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	112.58		
13	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:NH-RVS-2*2.5 4. 拆旧换新 [工作内容] 1. 配线 2. 管内配线	m	378.08		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

措施项目清单计价表

工程名称：消防电安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程主材表

工程名称：消防电安装工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		消火栓					
1	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称:消火栓管道 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 樟丹二道, 红色调和漆二道. 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	15.25		
2	030901017001	阀门	[项目特征] 1. 名称:蝶阀 DN100 2. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	030904001001	管道支架	[项目特征] 1. 名称:消防管道支架 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	kg	10		
4	03B001	系统调试费_水灭火管道系统调整费(第九册消防安装工程)	系统调试费_水灭火管道系统调整费(第九册 消防安装工程)	项	1		
合 计							

单位工程主材表

工程名称：消防水工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:室外改造工程工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额（元）
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中：建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
2.1	专业措施项目费	
2.1.1	其中：建筑工人社保费用	
2.2	通用措施费	
2.2.1	安全文明施工措施费	
2.2.2	冬雨季施工增加费	
2.2.3	夜间施工增加费	
2.2.4	二次搬运费	
2.2.5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3.2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3.4.1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3.5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	
5	增值税	
6	单位工程造价	
合 计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		拆除恢复					
1	010102003001	挖沟槽土方	1. 室外消防水管道土方	m3	120.38		
2	010102009001	回填方	1. 室外消防水管道土方	m3	120.38		
3	010103002001	垃圾外运	1. 建筑垃圾外运及消纳	m3	150.81		
4	011302001001	石膏板天棚	1. 恢复石膏板天棚	m2	527.53		
5	011302001002	铝塑板天棚	1. 恢复铝塑板天棚	m2	354.07		
6	011302001003	矿棉板天棚	1. 恢复矿棉板天棚	m2	677.03		
7	011302001004	铝扣板天棚	1. 恢复铝扣板天棚	m2	196.85		
8	011601002001	水泥混凝土道路	做法：参见陕09J01-P13 1路 1. 220厚C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3：7灰土分两层夯实	m2	150.48		
9	011702001001	混凝土地面拆除	1. 砼地面破除	m3	30.1		
10	011702001002	混凝土地面基层拆除	1. 砼路面下基层土拆除	m3	30.1		
11	011706003001	天棚饰面拆除	1. 石膏板、矿棉板拆除	m2	1204.56		
12	011706003002	天棚饰面拆除	1. 铝扣板、铝塑板拆除	m2	550.92		
		总平改造					
13	010103002002	垃圾外运	1. 建筑垃圾外运及消纳	m3	42.3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
14	010401002001	液氧储罐周边防火隔墙	1. 240非粘土实心砖(强度>MU10)，高度4.5m 2. 墙体两侧配Φ6@200(双向)钢筋,并设Φ6@600梅花状布置与墙体固定 3. 抹30厚1:2.5水泥砂浆 4. 300mm厚1:9水泥土垫层 5. 土方开挖、回填、运输	m	20.92		
15	010802001001	金属门	1. 液氧储罐周边门保护性拆除后安装	m ²	3.78		
16	011601002002	水泥混凝土道路	做法：参见陕09J01-P13 1路 1. 220厚C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3:7灰土分两层夯实 4. 路基按路宽根据设计标高找好纵坡，平整地面后压实 5. 土方开挖	m ²	440.51		
17	011709001001	液氧储罐周边原金属护栏拆除	1. 拆除栏杆	m	20.92		
18	011710002001	金属门窗拆除	1. 液氧储罐周边门保护性拆除	樘	1		
19	011714002001	现有成品厕所移位	1. 现有成品厕所,本次移走 2. 位置满足建设单位要求	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合		计			

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水工程					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 名称: 给水管道 PE管DN100 2. 规格、型号: PE管DN100 3. 连接形式: 热熔 4. 详见图纸设计 5. 安装部位: 室外 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	31.2		
2	031002011001	水表	[项目特征] 1. 名称: 水表 DN100 2. 详见图纸设计 3. 图集 05S502-16 4. 安装部位: 室外 [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	031002010001	倒流防止器	[项目特征] 1. 名称: 倒流防止器 DN100 2. 规格、型号: DN100 3. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 安装	组	1		
4	03B001	系统调试费_水灭火管道系统调整费(第九册消防安装工程)	系统调试费_水灭火管道系统调整费(第九册 消防安装工程)	项	1		
		消火栓					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030901012001	室外消火栓	[项目特征] 1. 名称:室内消火栓 DN65 2. 消防软管卷盘,消防水带25m, φ19消防软管30m, φ16或φ19消防水枪, ACB5灭火器2具 3. 详见图纸设计 4. 图集13S201-19 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	2		
6	030901002001	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称:消火栓管道 2. 规格、型号:DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 樟丹二道, 红色调和漆二道. 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	199.22		
7	030901002002	消火栓管道	[项目特征] 1. 名称:消火栓管道 2. 规格、型号:DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 樟丹二道, 红色调和漆二道. 5. 详见图纸设计 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	103.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

单位工程主材表

工程名称：消防水工程

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

单位工程清单费用汇总表

工程名称:暂列金额

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：暂列金额

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程主材表

工程名称：暂列金额

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 暂列金额

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				230285.07
1.1	暂列金额	元			230285.07
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					230285.07

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:人脸识别系统

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程清单费用汇总表

工程名称:人脸识别系统

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：人脸识别系统

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	030501004001	存储设备	[项目特征] 1. 名称:加密硬盘 20T [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	台	48		
2	030905018001	图形显示装置	[项目特征] 1. 名称:阵列存储 服务器、型号DSA7 1148R 加软件 [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030606001001	机柜、台设备	[项目特征] 1. 名称:控制机柜 [工作内容] 1. 安装	台	1		
4	040205019001	监控摄像机	[项目特征] 1. 名称:人脸抓拍 摄像机 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	10		
5	040804004001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 本体安装	个	10		
6	030701004001	空调器	[项目特征] 1. 名称:空调 [工作内容] 1. 安装	台	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：人脸识别系统

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

单位工程主材表

工程名称：人脸识别系统

专业：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：人脸识别系统

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。