

计算科学与大数据产业园建设项目(二期)施工工程

招标工程量清单

招标人：广州大学城管理委员会

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

计算科学与大数据产业园建设项目(二期)施工工程

招标工程量清单

招标人： 广州大学城管理委员会

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室负二层改造工程

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	最高价
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	27.55				110.87
2	011609002001	玻璃隔断隔墙拆除	1. 砌体名称:隔断隔墙拆除金属龙骨镜面、玻璃面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	375.03				13.5
3	011608002001	铲除涂料墙面	1. 砌体名称:涂料铲除墙面抹灰面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1838.42				5.69
4	011608002002	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2881.82 2				19.3
5	011610002001	金属门窗拆除	1. 室内高度:金属门窗拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	130.32				29.74
6	011605001001	地面块料拆除	1. 拆除的基层类型:平面块料拆除砖地面砂结合层 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	499.53				9.62
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	222.46				136.9
		拆除工程合计							

		楼地面装饰工程							
1	011102003001	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖, 美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2707.3				169.32
2	011104002001	木地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:FL-01木地板 2. 结合层:专用粘结层 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	83.05				136.91
3	011104001001	难燃地毯地面-贵宾室	1. 水泥自流平处理 2. CA-01灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	51.76				184.26
4	011104001002	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-02灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	108.21				184.26
5	011104001003	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-03灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	55.04				184.26
6	011502001001	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边20*20*5 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	35.65				31.51
7	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2mm聚合物水泥(JS)防水涂料	m2	550.13				40.51

			2. 按设计及规范要求综合考虑						
8	010903004001	止水坎	1. 止水带材料种类: C15混凝土 2. 盖缝材料:按设计及规范要求综合考虑	m	343.83				4.92
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011210003001	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格: 铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色: 12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	827.54				311.67
2	010807003001	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	827.54				207.45
3	011207001001	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格: 100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格: 9mm防潮硅酸钙板*2 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2260.08				136.06
4	011207001002	墙面装饰护墙板 WD-01	1. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm厚木饰面护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	47.62				36.1
5	011207001003	墙面装饰护墙板 WD-03	1. 面层材料品种、规格、颜色: 18mm厚木饰面护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	21.72				88.79
6	011207001004	墙面装饰护墙板 WD-04	1. 龙骨材料种类、规格、中距: 30×30阻燃木方 2. 基层材料种类、规格: 9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色: 9防潮硅酸钙板	m2	13.625				132.8

			约占1/3、18mm厚白色护墙板约占2/3						
7	011207001005	墙面装饰护墙板 WD-05	1. 面层材料品种、规格、颜色:18mm厚灰色护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	108.16				88.79
8	011105006001	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011.2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	85.26				214.68
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001001	木饰面门WD-01 单扇	1. 单扇木饰面门制安 2. 规格: 900*2400mm、970*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	151.2				564.05
2	010801001002	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格: 1600*2400mm、1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	26.88				530.77
3	010802003001	防火门BLM2024安装	1. 门框、扇材质:防火门BLM2024 (利旧) 2. 按设计及规范要求综合考虑	m2	4.8				31.41
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001001	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格:9+9防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1720.89				108.23
2	010606001001	反支撑体系	1. 40*40*4mm角钢反支撑	t	8.59				5893.42

			2. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
3	011302001002	酸钙板吊顶天棚（跌级）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（跌级）（上人型） 2. 基层材料种类、规格:9+9防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	50.68				130.16
4	011302002001	铝方通格栅吊顶	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（上人型） 2. 面层材料品种、规格:30*100铝方通格栅 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	39.9				196.82
5	011302001003	穿孔铝板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（上人型） 2. 面层材料品种、规格:1.2厚白色穿孔铝板600*600 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	29.03				199.47
6	011502001002	深灰色不锈钢收边线30mm宽	1. 钛金不锈钢收边线52mm宽*1.2厚 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	46.6				21.22
7	011304001001	灯带(槽)	1. 9mm+9mm厚防潮硅酸钙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	24.3				26.38
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶漆腻子一遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范	m2	1838.42				20.34

			要求综合考虑						
2	011406001002	深灰色水泥漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶腻子一遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:深灰色为墙水泥漆2遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	5.625				20.02
3	011407001001	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	2911.03				26.91
4	011404005001	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	3594.09				32.7
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011508004001	金属字	1. 基层类型:瓷砖面 2. 镏字材料品种、颜色:钛金不锈钢背发光LOGO字200*100-广州大学城科学与大数据产业园 3. 固定方式:粘贴法 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	14				182.86
2	011501014001	餐饮休闲区2水吧台	1. 定制水吧台长宽高: 3925*600*3000mm 2. ST-02白色人造石材 3. WD-02白色烤漆板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	3.93				2077.05
3	011501014002	餐饮休闲区1水吧台	1. 定制水吧台长宽高: 4000*600*3000mm 2. ST-02白色人造石材 3. WD-02白色烤漆板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4				2077.05

4	011501014003	餐饮休闲区1桌子 1000*3600	1. 定制餐饮休闲区桌子 1000mm宽3600mm长 2. ST-02白色人造石材 3. WD-01木饰面板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	3.6				1777.05
5	011501014004	餐饮休闲区1桌子 500*4900	1. 定制餐饮休闲区桌子 500mm宽4900长 2. ST-02白色人造石材 3. WD-01木饰面板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4.9				1327.05
6	011501014005	前台柜800*3200	1. 定制前台柜（古铜色 不锈钢） 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4.53				2477.05
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架	m2	3005.36				13.51
2	粤 011701012001	墙身活动脚手架单独 装饰装修工程垂直运 输-管理费用	1. 墙柱面活动脚手架 1. 单独装饰装修工程垂 直运输-管理费用	m2	4985.38				2.34
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1		单独装饰装修工程垂 直运输-管理费用		项	1				24391
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室负二层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：地下室负二层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室负一层改造工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	51.528				110.87
2	011609002002	玻璃隔断隔墙拆除	1. 砌体名称:隔断隔墙拆除金属龙骨镜面、玻璃面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	143.27				13.5
3	011608002003	铲除涂料墙面	1. 砌体名称:涂料铲除墙面抹灰面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1672.56				5.69
4	011608002004	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2876.332				19.3
5	011610002002	金属门窗拆除	1. 室内高度:金属门窗拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	10.92				22.06
6	011605001002	地面块料拆除	1. 拆除的基层类型:平面块料拆除砖地面砂结合层 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	80.44				9.62
7	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	161.95				136.9
		拆除工程合计							

		楼地面装饰工程							
1	011102003002	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖, 美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2546.08				169.32
2	011102003003	块料楼地面CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:150x300木纹地砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	616.21				117.28
3	011104002002	木地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:FL-01木地板 2. 结合层:专用粘结层 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	111.61				136.91
4	011104001004	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-03灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	103.69				184.26
5	011104001005	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-04灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	167.05				184.26
6	011502001003	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边 20*20*5	m	32.86				31.51

			2. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
7	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2mm聚合物水泥(JS)防水涂料 2. 按设计及规范要求综合考虑	m2	771.5				40.51
8	010903004002	止水坎	1. 止水带材料种类:C15混凝土 2. 盖缝材料:按设计及规范要求综合考虑	m	482.19				4.92
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011210003002	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	578.67				311.67
2	010807003002	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	578.67				207.45
3	011210003003	艺术玻璃GL-02	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃 2. 玻璃品种、规格、颜色:6mm艺术玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	26.46				217.17
4	011207001006	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格:100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格:9mm防潮硅酸钙板*2 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	3244.9				136.03
5	011207001007	墙面装饰护墙板 WD-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm厚木饰面护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	287.1				36.1
6	011207001008	墙面装饰护墙板 WD-01 (艺术造型)	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm厚木饰面	m2	22.63				133.61

			(艺术造型) 2. 基层材料: 双层 9mm阻燃夹板 3. 30*30mm阻燃木方 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
7	011207001009	墙面装饰护墙板 WD-02	1. 面层材料品种、规格、颜色:18mm厚白色烤漆板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	7.905				94.29
8	011207001010	墙面装饰护墙板 WD-02	1. 龙骨材料种类、规格、中距:30×30阻燃木方 2. 基层材料种类、规格:9厚阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:18厚白色烤漆板	m2	5.63				182.32
9	011207001011	墙面装饰护墙板 WD-04	1. 面层材料品种、规格、颜色:18mm厚白色护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	201.183 2				88.79
10	011207001012	墙面装饰护墙板 WD-05	1. 面层材料品种、规格、颜色:18mm灰色护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	167.798				88.79
11	011207001013	墙面装饰护墙板 WD-06	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm厚黑色木饰面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	19.01				55.8
12	011105006002	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011.2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	101.16				214.68
13	011207001014	墙面镜子 MR-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:镜子5mm 2. 基层材料品种、规格、颜色: 9+9mm阻燃夹板 3. 龙骨: 30×30阻燃木	m2	45.74				176.16

			方 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
14	011207001015	不锈钢装饰线 MT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-011.2不锈钢面10mm宽 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	6.43				16.45
15	011207001016	压腿杠	1. 压腿杆材料品种、规格、颜色:水曲柳木, 内有弹簧锰钢, 直径60mm 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	8.5				153.14
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001003	木饰面门WD-01 单扇	1. 单扇木饰面门制安 2. 规格: 900*2400mm、970*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	103.68				564.05
2	010801001004	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格: 1600*2400mm、1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	25.2				530.77
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001004	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格:9+9防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1746.83				108.23
2	010606001002	反支撑体系	1. 40*40*4mm角钢反支撑 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	t	6.78				5893.21

3	011302001005	酸钙板吊顶天棚（跌级）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（跌级）（上人型） 2. 基层材料种类、规格:9+9防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	36.12				130.16
4	011302002002	铝方通格栅吊顶	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 面层材料品种、规格:30*100铝方通格栅 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	174.8				196.82
5	011302002003	铝方通格栅吊顶	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 面层材料品种、规格:20*216铝方通格栅 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	23.79				196.82
6	011302001006	穿孔铝板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（上人型） 2. 面层材料品种、规格:1.2厚白色穿孔铝板600*600 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	39.53				197.77
7	011302001007	WD01木饰面	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（上人型） 2. 基层:9+9mm防潮硅酸钙板 3. 面层材料品种、规格:WD01木饰面3mm厚 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	67.32				197.38
8	011302001008	AL03白色铝扣板	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（上人型） 2. 面层材料品种、规格:AL03白色穿孔铝扣板1.2mm厚	m2	74.64				174.02

			3. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
9	011302001009	阻燃板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨(上人型) 2. 基层材料品种、规格:9+9mm阻燃夹板 4. 面层: 不锈钢板 1. 2mm厚 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2. 727				368. 62
10	011302001010	pu3墙布+WD07木格栅+9mm防潮硅酸钙板+9mm阻燃夹板	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨(上人型) 2. 面层材料品种、规格:pu3墙布+WD09木格栅30*30 3. 基层材质: 9mm防潮硅酸钙板+9mm阻燃夹板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	52. 92				223. 21
11	011302001011	MT-04不锈钢天棚+9阻燃板	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨(上人型) 2. 面层材料品种、规格:MT-04不锈钢1. 2mm 3. 基层材质: 9+9mm阻燃夹板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	37. 3545				420. 25
12	011502001004	深灰色不锈钢收边线80mm宽	1. 钛金不锈钢收边线80mm宽*1. 2厚 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	11. 68				22. 56
13	011304001002	灯带(槽)	1. 9+9mm阻燃夹板 2. 亚克力面层灯槽 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	24. 45				80. 21
14	011304001003	灯带(槽)	1. 9mm+9mm厚防潮硅酸钙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	29. 04				26. 38
15	011304001004	灯带(槽)	1. 9+9mm阻燃夹板 2. MT-01不锈钢面层	m	18. 18				109. 08

			2. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001003	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶漆腻子-遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1742.54				20.34
2	011407001002	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶漆腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	2500.38				26.91
3	011406001004	内墙水泥漆墙面	1. 刮腻子遍数:满刮耐水型腻子-遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:深灰色内墙水泥漆两遍	m2	7.92				21.43
4	011404005002	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1816.21				32.7
5	011404005003	天棚面油漆PT-03	1. 腻子种类:刮耐水型腻子找平一遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:深灰色无机涂料2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2507.69				25.99
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011508004002	金属字	1. 基层类型:瓷砖面 2. 镏字材料品种、颜色:钛金不锈钢背发光 LOGO字300*300-智慧政务大厅	个	6				252.86

			3. 固定方式:粘贴法 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	011501006001	定制柜	1. WD-01木饰面置物柜 2. 安装 3. 暗藏灯带 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	52.84				1224.67
3	011501006002	定制书柜（含下部带门柜）	1. 定制书柜（含下部带门柜） 2. 安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	325.01				1102
4	011501006003	定制不规则书柜	1. 定制不规则书柜 9200*600*2800 2. 安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	17.25				1102
5	011501006004	定制木地柜	1. 定制木地柜 2. 安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	8.39				1528.67
6	011501014006	定制木饰面柜（含水吧台）	1. 定制木饰面柜（含水吧台）长高宽 ：3000*3000*600 2. ST-02白色人造石材 3. WD-02白色烤漆板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	3				2077.05
7	011501014007	定制木饰面柜（含水吧台）	1. 定制木饰面柜（含水吧台）长高宽 3875*3000*600 2. ST-02白色人造石材 3. WD-02白色烤漆板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	3.88				2077.05
8	011501014008	定制烤漆板柜（含水吧台）	1. 定制烤漆板柜（含水吧台）2635*3000*600 2. ST-02白色人造石材 3. WD-02白色烤漆板 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	2.65				2077.05
9	011501014009	定制烤漆板柜（含水吧台）（含单层置物	1. 定制烤漆板柜（含水吧台）（含单层置物板	m	6.13				777.05

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室负一层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000002	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：地下室负一层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3层改造工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	18.07				110.87
2	011609002003	玻璃隔断隔墙拆除	1. 砌体名称:隔断隔墙拆除金属龙骨镜面、玻璃面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	67.98				13.5
3	011610002003	金属门窗拆除	1. 室内高度:金属门窗拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	4.4				18.25
4	011608002005	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	14.63				19.3
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	25.75				136.9
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙100 3. 砂浆强度等级、配合比:M5 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	0.91				497.42

2	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙200 3. 砂浆强度等级、配合比:M5 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	6.64				476.84
		砌筑工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003004	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖,美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	386.17				169.32
2	011104002003	木地台	1. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01木饰面9厚 2. 基层材料品种、规格、颜色:9厚难燃胶合板 3. 30*30镀锌方通 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	16.3				203.73
3	011104001006	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-05灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	106.42				184.26
4	011104001007	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-06灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	811.09				184.26
5	011104001008	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-07灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	114.28				184.26

			4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
6	011502001005	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边20*20*5 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	25.2				31.51
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰(新砌砖墙面)	1. 加气混凝土或加气硅酸盐墙基层 2. 聚合物水泥砂浆修补墙面 3. 3mm厚加剂专用砂浆抹基面刮粗糙或界面剂一道甩毛 4. 8mm厚1:1.6水泥石灰膏砂浆刮底 5. 108胶素水泥浆一遍(内掺水重3%-5%的108胶) 6. 5mm厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平层	m2	40.7833				20.99
2	011210003004	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	380.59				311.67
3	010807003003	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	380.59				207.45
4	011207001017	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格:100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格:9mm防潮硅酸钙板*2 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	424.99				136.06
5	011207001018	墙面装饰护墙板 WD-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:3mm厚木饰面护墙板	m2	74.49				36.1

			2. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
6	011207001019	墙面装饰护墙板 WD-04	1. 面层材料品种、规格、颜色:18mm厚白色护墙板 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	25.9				88.79
7	011207001020	墙面装饰护墙板 WD-07	1. 面层材料品种、规格、颜色:木格栅30*30mm 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	12.3				83.29
8	011105006003	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011.2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	24.72				214.68
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001005	木饰面门WD-01 单扇	1. 单扇木饰面门制安 2. 规格: 900*2400mm、970*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	46.56				564.05
2	010801001006	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格: 1600*2400mm、1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	60.48				530.77
3	010802003002	防火门安装	1. 门框、扇材质:BLM2024、FM甲2022 (利旧) 3. 按设计及规范要求综合考虑	m2	9.2				31.41
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001012	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格	m2	1328.59				106.63

			:9+9mm防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	011302001013	酸钙板吊顶天棚（拱形天花）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨（拱形天花） 2. 基层材料种类、规格:9+9防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	105.74				130.07
3	011502001006	深灰色不锈钢收边线110mm宽	1. 钛金不锈钢收边线110mm宽*1.2厚 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	74.03				24.6
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001005	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶腻子一遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	478.03				20.34
2	011407001003	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	946.43				26.91
3	011404005004	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1343.22				32.7
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011501006005	定制办公室资料柜	1. 办公室资料定制柜（含灯带） 2. 安装 3. 其他:按设计及规范	m2	61.89				1146

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：3层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：3层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：3层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：3层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：3层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4~5层改造工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001004	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	33.94				110.87
2	011609002004	玻璃隔断隔墙拆除	1. 砌体名称:隔断隔墙拆除金属龙骨镜面、玻璃面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	165.528				13.5
3	011610002004	金属门窗拆除	1. 室内高度:金属门窗拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	12.56				14.75
4	011608002006	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	29.26				19.3
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	52.63				136.9
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
1	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙100 3. 砂浆强度等级、配合比:M5 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	1.82				497.42

2	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙200 3. 砂浆强度等级、配合比:M5 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	11.4				476.84
		砌筑工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003005	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖,美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	762.34				169.32
2	011104001009	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-06灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1820.14				184.26
3	011104001010	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-07灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	209.74				184.26
4	011502001007	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边20*20*5 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	56.66				31.51
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001002	墙面一般抹灰(新砌砖墙面)	1. 加气混凝土或加气硅酸盐墙基层 2. 聚合物水泥砂浆修补	m2	20				20.99

			墙面 3. 3mm厚加剂专用砂浆抹基面刮粗糙或界面剂一道甩毛 4. 8mm厚1:1.6水泥石灰膏砂浆刮底 5. 108胶素水泥浆一遍(内掺水重3%-5%的108胶) 6. 5mm厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平层						
2	011210003005	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	786.18				311.67
3	010807003004	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	786.18				207.45
4	011207001021	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格:100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格:9mm防潮硅酸钙板*2 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	952.94				136.04
5	011105006004	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011.2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	53.39				214.68
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001007	木饰面门WD-01 单扇	1. 单扇木饰面门制安 2. 规格:900*2400mm、970*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	116.4				564.05
2	010801001008	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格:1600*2400mm、	m2	51.84				530.77

			1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑						
3	010802003003	防火门安装	1. 门框、扇材质:防火门BLM2224、FM甲2022 (利旧) 2. 按设计及规范要求综合考虑	m2	12.56				31.41
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001014	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格:9+9mm防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2859.24				106.63
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001006	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶腻子-遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1094.36				20.34
2	011407001004	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	2122.9				26.91
3	011404005005	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2888.5				32.7
		油漆、涂料、裱糊工程合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4~5层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
2	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 )
4	QTFY00000004	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4~5层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：4~5层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4~5层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：4~5层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：4~5层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：4~5层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：4~5层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6~9层改造工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001005	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	30.24				110.87
2	011609002005	玻璃隔断隔墙拆除	1. 砌体名称:隔断隔墙拆除金属龙骨镜面、玻璃面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	56.16				13.5
3	011610002005	金属门窗拆除	1. 室内高度:金属门窗拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	59.84				16.1
4	011608002007	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	9.64				19.3
5	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	42.13				91.43
		拆除工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003006	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖，美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆; 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆	m2	650.8				169.32

			4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	011104001011	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-06灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1916.36				184.26
3	011104001012	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-07灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	185.88				184.26
4	011502001008	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边20*20*5 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	50.04				31.51
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011210003006	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	669.2				311.67
2	010807003005	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	669.2				207.45
3	011210003007	单层玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	65.816				222.42
4	011207001022	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格:100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格:9mm防潮硅酸钙板*2	m2	336.8				136.04

			4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
5	011105006005	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011. 2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	23. 88				214. 68
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001009	木饰面门WD-01 单扇	1. 单扇木饰面门制安 2. 规格: 900*2400mm、970*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	64. 52				564. 05
2	010801001010	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格: 1600*2400mm、1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综合考虑	m2	103. 68				530. 77
3	010802003004	防火门安装	1. 门框、扇材质:防火门BLM2224、FM甲2022 (利旧) 2. 按设计及规范要求综合考虑	m2	38. 72				31. 41
4	010802003005	新增防火门	1. 门框、扇材质:防火门FM甲0822 2. 闭门器安装、其他五金配件 3. 按设计及规范要求综合考虑	m2	14. 08				445. 25
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001015	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格:9+9mm防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2714. 76				106. 63

		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001007	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶漆腻子一遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	269.2				20.34
2	011407001005	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶漆腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	1328.28				26.91
3	011404005006	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2724.4				32.7
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	010810003003	窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:双轨,双层9mm硅酸钙板窗帘盒 2. 刷白色乳胶漆 3. 规格:200*200mm 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	277.8				87.59
2	011501006007	定制办公室资料柜	1. 办公室资料定制柜(含灯带) 2. 安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	154.56				1146
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

1	粤 011701012008	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	2724. 4				5. 62
2	粤 011701012009	墙身活动脚手架单独 装饰装修工程垂直运 输-管理费	1. 墙柱面活动脚手架 1. 1. 单独装饰装修工程 垂直运输-管理费用	m2	2834. 31 1				2. 34
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1		单独装饰装修工程垂 直运输-管理费用		项	1				33846
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：6~9层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
2	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 )
4	QTFY00000005	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：6~9层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：6~9层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：6~9层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：6~9层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：6~9层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：6~9层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：6~9层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：10层改造工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001006	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖砌体拆除 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	9.23				110.87
2	011608002008	铲除涂料面-天棚面	1. 砌体名称:涂料铲除天棚面 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	2.41				19.3
3	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:15km 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m3	9.3				136.9
		拆除工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003007	块料楼地面CT-01	1. 面层材料品种、规格、颜色:800x800抛光砖，美缝处理 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆； 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	45.9				169.32
2	011104001013	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理 2. CA-06灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	614.46				184.26
3	011104001014	难燃地毯地面	1. 水泥自流平处理	m2	80.11				184.26

			2. CA-07灰色难燃地毯 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
4	011502001009	地面金属装饰线MT-02	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢收边20*20*5 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1.59				31.51
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011210003008	双层玻璃隔断GL-01	1. 边框材料种类、规格:铝合金玻璃隔断 2. 玻璃品种、规格、颜色:12mm钢化玻璃+12mm钢化玻璃 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	33.12				311.67
2	010807003006	铝合金百叶	1. 铝合金百叶	m2	33.12				207.45
3	011207001023	金属隔断硅酸钙板墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨中距(mm)竖603横1500 2. 隔离层材料种类、规格:100厚防火岩棉 3. 基层材料种类、规格:9mm防潮硅酸钙板*2 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	153.47				136.04
4	011105006006	MT-01黑色不锈钢地脚线60mm高	1. MT-011.2厚不锈钢地脚线60mm高 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	11.17				214.68
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	010801001011	木饰面门WD-01 双扇	1. 双扇木饰面门制安 2. 规格:1600*2400mm、1800*2400等 3. 其他五金配件 4. 按设计及规范要求综	m2	4.32				530.77

			合考虑						
2	010802003006	防火门安装	1. 门框、扇材质:防火门BLM2224、FM甲2022 (利旧) 2. 按设计及规范要求综合考虑	m2	4. 4				31. 41
		门窗工程合计							
		天棚工程							
1	011302001016	酸钙板吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:装配式U型轻钢天棚龙骨 2. 基层材料种类、规格:9+9mm防潮硅酸钙板 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	728. 8				106. 63
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001008	乳胶漆墙面	1. 基层类型:混凝土墙、砌体墙内墙面 2. 刮腻子遍数:满刮耐水型乳胶腻子一遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色内墙无机涂料两遍 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	161. 66				20. 34
2	011407001006	硅酸钙板墙面喷刷白色涂料 PT-01	1. 满刮耐水型乳胶腻子两遍 2. 白色内墙无机涂料两遍	m2	473. 36				26. 91
3	011404005007	天棚面油漆PT-01	1. 腻子种类:刮白胶耐水型腻子找平二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷乳胶漆2遍 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	735. 42				32. 7
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	010810003004	窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:双轨, 双层9mm硅酸	m	93. 58				87. 59

			钙板窗帘盒 2. 刷白色乳胶漆 3. 规格：200*200mm 4. 其他：按设计及规范要求综合考虑						
2	011501006008	定制办公室资料柜	1. 办公室资料定制柜（含灯带） 2. 安装 3. 其他：按设计及规范要求综合考虑	m2	55.32				1146
3	011501014011	前台柜	1. 定制前台柜长宽高：6*0.8*1.0m 2. ST-02白色人造石材 3. WD-01难燃防火板饰面矮柜 4. 其他：按设计及规范要求综合考虑	m	6				2077.05
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012010	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	735.42				5.62
2	粤 011701012011	墙身活动脚手架单独装饰装修工程垂直运输-管理费用	1. 墙柱面活动脚手架 1. 单独装饰装修工程垂直运输-管理费用	m2	617.911				2.34
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1		单独装饰装修工程垂直运输-管理费用		项	1				900
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：10层改造工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
4	QTFY00000006	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：10层改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	消纳费	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：10层改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：10层改造工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：10层改造工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：10层改造工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：10层改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：10层改造工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 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	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		电气工程							
		电气工程合计							
		强电							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:ZAP1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				8460
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:ZAP2 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				8868.76
3	030404017003	配电箱	1. 名称:公共照明配电箱1 2. 型号:ALG1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				5579.79
4	030404017004	配电箱	1. 名称:公共照明配电箱2 2. 型号:ALG2 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				3423.82
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				929.83
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL1-1-01~34、36~38、41~43、46	台	41				1843.27

			3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL1-1-35 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				1602.56
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL1-1-40、44、45 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				1620.83
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL2 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				2650.28
10	030404017010	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL3 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	18				2170.86
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL4 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	9				2325.91
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL5 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	12				2480.96
13	030404017013	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL6 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				1920.49
14	030404017014	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL7 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				1996.14

15	030404017015	配电箱	1. 名称:配电分箱 2. 型号:AL8 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				2258.04
16	030404017016	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AP-1-01 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				8806.98
17	030404017017	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AP-1-02 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				8806.98
18	030404017018	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AP-1-03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				6322.25
19	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	2043.158				30.65
20	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	2145.385				22.34
21	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	148.023				52.94

22	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZ-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	41509.792				3.88
23	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZ-BYJ-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	14490.281				5.17
24	040804002001	配线	1. 名称:RVV-7*1.5	m	1755.999				12.87
25	030411001001	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT20 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	6971.373				24.68
26	030411001002	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT25 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	9362.504				27.13
27	030411001003	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT32 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	114.46				30.42
28	030411001004	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT40 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	286.266				38.42
29	030411001005	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT50 4. 本体及配件安装	m	18.683				53.76

			5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
30	030412001001	普通灯具	1. 名称:暗装筒灯 2. 规格:8W, 450LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	1656				57.89
31	030412001002	普通灯具	1. 名称:明装筒灯 2. 规格:7W, 600LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	121				54.57
32	030412001003	普通灯具	1. 名称:120*1200装饰吊灯 2. 型号:120*1200 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	178				175.03
33	030412001004	普通灯具	1. 名称 :120*800*3000装饰吊灯 2. 型号:120*800*3000 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	7				162.48
34	030412001005	普通灯具	1. 名称:100*3380日光 灯LED条形灯 2. 型号:100*3380 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	5				138.14
35	030412001006	普通灯具	1. 名称:长条形灯 2. 规格:36W 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	11				118.95
36	030412001007	普通灯具	1. 名称:长条形方通灯 2. 规格:36W 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	21				122.99

37	030412001008	普通灯具	1. 名称:双眼斗胆射灯 2. 规格:综合 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	18				95.67
38	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED射灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	489				98.53
39	030412001009	普通灯具	1. 名称:三头斗胆灯 2. 规格 :18W;6000K;1450LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	9				95.67
40	030412004002	装饰灯	1. 名称:LED灯带 2. 规格:综合,含驱动器 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	334.62				23.94
41	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:200*100 3. 厚度:1.2mm	m	240.2				74.69
42	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:300*200 3. 厚度:1.2mm	m	294.091				107.35
43	030404035001	插座	1. 名称:二三极插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	42				21.04
44	040801029001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	25				20.46
45	040801029002	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	7				22.25

46	040801029003	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	116				22.35
47	040801029004	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				30.57
48	040801029005	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	5				25.18
49	040801029006	照明开关	1. 名称:双联双控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	8				23.36
50	040801029007	照明开关	1. 名称:三联双控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				27.45
51	030404035002	插座	1. 名称:地面安全型插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	31				26.19
52	030404035003	插座	1. 名称:桌面插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2093				21.38
53	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒或开关盒 2. 材质:综合 3. 规格:86型	个	3877				9.05

			4. 安装形式:明装或暗装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
54	030404019001	控制开关	1. 名称:风管盘管温控器 2. 规格:综合 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	220				83.63
55	040807002001	供电系统调试	1. 供电系统调试1kv调试	系统	2				977.38
		强电合计							
		弱电							
1	030404017019	配电箱	1. 名称:24U座地柜式 2. 本体及配件安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	5				6304.05
2	031101077001	监控设备	1. 名称:录像机 2. 规格:16路 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	部	1				2136.17
3	030404017020	配电箱	1. 名称:弱电机柜 2. 型号:800*800*1600 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				6165.71
4	030501012001	48口智能交换机	1. 名称:智能交换机 2. 规格:48口	台	16				1732.86
5	030501012002	光端机	1. 名称:光端机	台	4				1480.83
6	030501012003	千兆交换机	1. 名称:千兆交换机	台	2				7527.54
7	030501012004	12口汇聚交换机	1. 名称:12口汇聚交换机 2. 规格:12口	台	3				1064.71
8	031101077002	监控设备	1. 名称:录像机 2. 规格:32路	部	2				2848.82
9	031101077003	监控设备	1. 名称:显示器 2. 规格:42寸	部	2				1458.33
10	030501013001	工作站	1. 名称:工作站	台	2				8354.3

			2. 安装方式:弱电机柜内安装 3. 规格: 32寸4k显示器, I712700KFRTX4060TI 32G 4. 本体及配件安装						9
11	030502012001	单口网络插座	1. 名称:单口网络插座 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	926				37.94
12	030502012002	电话、网络双口插座	1. 名称:电话、网络双口插座 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	16				58.62
13	030502010001	配线架	1. 名称:12口光纤配线架 2. 规格:12口	个	3				358.44
14	030507008001	400万像素红外高清枪式摄像机	1. 名称:400万像素红外高清枪式摄像机	台	55				734.45
15	030502010002	配线架	1. 名称:48口六类配线架 2. 规格:48口	个	16				1210.72
16	030501009001	WIFI	1. 名称:WIFI 2. 规格:吸顶安装	台	58				413.54
17	030502005001	六类非屏蔽网线	1. 型号: UTP-CAT6 2. 敷设方式:穿管、桥架敷设	m	50587.841				4.73
18	030411002003	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:200*100 3. 厚度:1.2mm	m	55.404				74.69
19	030411002004	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:600*200 3. 厚度:2.0mm	m	19.641				277.94
20	030411002005	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:300*200 3. 厚度:1.2mm	m	401.707				107.35
21	030411002006	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:500*200 3. 厚度:1.5mm	m	8.868				222.66
22	030411002007	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:400*200 3. 厚度:1.5mm	m	31.255				137.76

23	030411002008	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:200*150 3. 厚度:1.2mm	m	30.734				89.48
24	030411002009	线槽	1. 名称:弱电金属线槽 2. 材质:800*200 3. 厚度:2.0mm	m	42.707				366.01
25	030502007001	光缆	1. 名称:1*12芯OM4多模 光纤 2. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	m	189.515				15.28
26	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:SYWV75-7 2. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	m	195.956				6.44
27	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC20 3. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	m	10460.8 53				17.88
		弱电合计							
		给排水工程							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:pvc-u给水管 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:管道消毒、冲 洗公称直径(mm以内)20	m	123.407				19.16
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:pvc-排水管 3. 材质、规格:DN75 4. 连接形式:粘接	m	103.361				40.27
3	031004003001	洗脸盆	1. 立式洗手盆,洗手盆 附件,水龙头DN15	组	5				410.06
		给排水工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		喷淋系统							
1	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷淋头 2. 安装部位:外露 3. 规格:常规喷头 (ZSTYX- 15/68)68℃DN25K=80	个	469				82.62

			4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	638.233				41.85
3	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	21.523				47.21
4	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	10.58				55.27
5	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	8.696				61.44

			6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
6	031001001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	16.897				48.83
7	031001001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	32.649				89.9
8	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆一遍、调和漆两遍 4. 标志色方式、品种:红色	m <sup>2</sup>	46.29				27.35
		喷淋系统合计							
		消防电							
1	030411001007	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1121.22				14.42
2	030411001008	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG15 4. 配置形式:暗配	m	5451.06 2				13.73

			5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
3	030411001009	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:镀锌 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1484.84 1				20.03
4	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZCN-RYS-2*1.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1170.05				4.02
5	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB1N-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	2989.48 3				4.06
6	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-RVVP-2*1.0 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	822.503				3.66
7	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-RVS-2x1.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	812.763				4.02
8	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范	m	5304.80 4				7.41

			要求综合考虑						
9	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	228				99.54
10	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	6				99.54
11	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	40				90.85
12	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:综合 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	40				142.73
13	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话插孔(电话) 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	部	40				148.08
14	030904007001	火灾报警扬声器	1. 名称:火灾报警扬声器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	49				65.07
15	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	95				204.63
16	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:输入模块 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	22				188.8
17	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:二输入一输出模块 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				277.76
18	030404016001	控制箱	1. 名称:挡烟垂壁控制箱 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	11				683.35
19	030404032001	端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				460.54
20	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	6				217.76

21	030404022001	电动装置	1. 名称:防火卷帘电动装置	套	3				141.48
		消防电合计							
		消防通风							
1	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:采用带铝箔玻璃布贴面不燃A级离心玻璃棉保温 2. 绝热厚度:30mm	m2	1316.864				42.42
2	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:1 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	447.726				137.79
3	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:1.2 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	869.138				158.48
4	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 规格:125*400/1000*250	m2	14.104				251.2
5	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*300 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	5				114.34
6	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*500 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	24				155.65
7	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*500 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	44				155.65
8	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280° 排烟防火	个	35				246.47

			阀 2. 规格:800*320 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
9	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:280° 排烟防火阀 2. 规格:1250*400 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				504.79
10	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀 2. 规格:800*320 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	35				207.47
11	031201003001	金属结构刷油	1. 名称:风管支架刷油 2. 除锈级别:手工轻度除锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道、灰漆一道 4. 结构类型:一般钢结构	kg	377.5				2.45
12	030904003002	按钮	1. 名称:手动启动按钮	个	33				96.82
13	010803002001	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁 2. 材质:不燃硅胶布	m2	39.9488				159.17
14	010803002002	防火卷帘(闸)门	1. 防火卷帘(闸)门	m2	3.48				453.17
15	031002001001	单风管抗震支吊架	1. 单风管抗震支吊架 KZS-1250-TL	套	36				442.47
		消防通风合计							
		消防给排水							
1	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:重新安装原有消火栓	套	20				584.57
2	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:拆除原有消火栓	套	20				39.4
3	030901010003	室内消火栓	1. 安装方式:新建安装消火栓 2. 型号、规格:室内消火栓采用组合式消火栓	套	6				584.57

			柜： 钢板箱体, DN65消火栓 1个, DN65衬胶水龙带一 条(长25m), Φ19mm直流水枪一支 , 消防软管盘一套 Φ19mm内径胶管 25m, Φ8口径水枪一支 , 报警按钮一个。每处 设2具, 灭火器类型规格 代码MF/ABC5						
4	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 消火栓灭火系统装置 调试	点	6				249.51
5	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:内外壁镀锌钢 管 3. 规格、压力等级 :DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验、水 冲洗 6. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	m	83.469				48.83
6	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈 漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :红丹防锈漆一遍、调 和漆两遍 4. 标志色方式、品种 :红色	m <sup>2</sup>	17.04				27.35
		消防给排水合计							
		空调系统							
		空调系统合计							
		空调通风							
1	030701003001	排烟机	1. 名称:排风机 2. 型号:PF-01 3. 规格:风量 : 3200CMH, 全压 ;250pa;功率: 0.37kw 4. 安装形式:吊顶式 5. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:含减震支架	台	4				6687.8 5

			6. 其他:包括但不限于以上描述内容, 清单报价应包括完成该项工作的所有费用, 并达到图纸设计的使用功能						
2	030701004001	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-02 3. 参数:Q冷=2. 2KW;水流量 :0. 42m3/h;L=340m3/h; H=30Pa (机外余压) );N=38W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	15				875. 17
3	030701004002	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-03 3. 参数:Q冷=3. 0KW;水流量 :0. 53m3/h;L=550m3/h; H=30Pa (机外余压) );N=48W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	28				875. 17
4	030701004003	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-04 3. 参数:Q冷=4. 0KW;水流量 :0. 72m3/h;L=680m3/h; H=30Pa (机外余压) );N=65W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	37				1073. 7 7
5	030701004004	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-05 3. 参数:Q冷=5. 0KW;水流量 :0. 85m3/h;L=850m3/h; H=30Pa (机外余压) );N=85W	台	4				1126. 8 7

			4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
6	030701004005	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-06 3. 参数:Q冷=5.8KW;水流量 :1.05m <sup>3</sup> /h;L=1020m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压);N=95W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	42				1320.6 7
7	030701004006	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-08 3. 参数:Q冷=8.0KW水流量 :1.39m <sup>3</sup> /h;L=1360m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压);N=134W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	62				1497.6 6
8	030701004007	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-10 3. 参数:Q冷=11.0KW水流量 :1.95m <sup>3</sup> /h;L=2040m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压);N=170W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	19				1727.7 5
9	030701004008	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-12 3. 参数:Q冷=11.0KW水流量 :1.95m <sup>3</sup> /h;L=2040m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压);N=210W 4. 支架制作、安装	台	10				1990.5 8

			5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
10	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:0.5 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	990.844				130.65
11	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:0.6 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	477.657				108.92
12	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:630mm以下 5. 板材厚度:0.75 6. 接口形式:咬口 7. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	434.657				114.61
13	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000mm以下 5. 板材厚度:1.0 6. 接口形式:咬口 7. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1276.208				123.15
14	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:200*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	36				51.9
15	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:300*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范	个	5				51.9

			要求综合考虑						
16	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1300*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	6				233.51
17	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	57				67.4
18	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:250*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	47				53.01
19	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:500*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	86				96.81
20	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:600*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	74				122.37
21	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	93				179.09
22	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口(带人阀) 2. 规格:820*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				160.09

23	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 (带人阀) 2. 规格:1000*300 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				213.36
24	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1000*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	10				159.09
25	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1300*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	124				224.51
26	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:1500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	446				301.1
27	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:3000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				416.39
28	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:16500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				1609.64
29	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:5000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				710.71
30	030703007020	碳钢风口、散流器、	1. 名称:条形送风口	个	3				854.31

		百叶窗	2. 规格:6000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
31	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:7200*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				1111.64
32	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:7500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	4				1042.09
33	030703007023	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:8200*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				1198.64
34	030703007024	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	59				237.51
35	030503008001	电动二通阀	1. DN20电动二通阀	个	221				75
36	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:250*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				148.66
37	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				148.66

38	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:160*120 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	27				126.52
39	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:200*160 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	5				126.52
40	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:250*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	84				126.52
41	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	9				126.52
42	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				136.85
43	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1				149.85
44	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀	个	1				326

			2. 规格:1300*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
45	030703001013	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 型号:400*200 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				91.91
46	030703007025	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:圆形散流器 2. 规格:250 3. 形式:圆形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				82.67
47	030703021001	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:300*800*800 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	8				1452.44
48	030702009002	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 规格 :125*400/1000*250	m2	1.5				251.2
49	031201003002	金属结构刷油	1. 名称:风管支架刷油 2. 除锈级别:手工轻度除锈 3. 油漆品种:防锈漆、调和漆 4. 结构类型:一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	kg	1307.5				3
50	030702010001	风管检查孔	1. 名称:风管检修口 2. 材质:综合 3. 规格:600*600	个	41				48.28
		空调通风合计							
		空调排水							
1	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接	m	330.669				46.97

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	348.153				55.39
3	031001001006	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	230.837				61.2
4	031001001007	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	154.54				63.81
5	031001001008	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	119.588				71.44

6	031001001009	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	75.205				84.68
7	031001001010	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN70 4. 连接形式:卡接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	17.719				97.2
8	031001001011	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:卡接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	70.209				97.2
9	031001001012	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:卡接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	17.912				120.91
10	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范	m	656.949				27.03

			要求综合考虑						
11	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	240.806				26.61
12	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	157.897				27.36
13	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:UPVC-DN40 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	209.544				28.41
14	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:UPVC-DN50 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	61.394				29.31
15	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:UPVC-DN65 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	2.791				41.1
16	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:UPVC-DN80 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4.242				54.04
17	031002001002	单水管抗震支吊架	1. 多管抗震支吊架侧向抗震支架KZS-200-T	套	32				302.47
18	031002001003	组合水管抗震支吊架	1. 多管抗震支吊架侧向	套	4				374.47

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下安装工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000007	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：地下安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下安装工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：地下安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
		电气工程合计							
		强电							
1	030404017021	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:3NAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				8985.1
2	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3NAL1-01 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				2035.76
3	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3NAL1-02~10 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	9				2576.14
4	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3NAL1-011 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				2057.5
5	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3NAL1-012 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				2029.96
6	030404017026	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:4/5NAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				5275.37

7	030404017027	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:3、4、5NALG1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				4806.0 8
8	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4/5NAL1-01 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				2044.3 9
9	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4/5NAL1-02~09、4a、13 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	20				3309.4
10	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4/5NAL1-10 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				3090.0 4
11	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4/5NAL1-11 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				2126.5 3
12	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4/5NAL1-12 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	2				2126.5 3
13	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:6BAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				4194.4 4
14	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:7BAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				4194.4 4
15	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:8BAL1 3. 本体及配件安装	台	1				4194.4 4

			4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
16	030404017036	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:9BAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				4194.44
17	030404017037	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:6BGg1/7BGg1/8BGg1/9BGg1/10BGg1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	5				4806.08
18	030404017038	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AL06-01/02/03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				2001.67
19	030404017039	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AL07-01/02/03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				2001.67
20	030404017040	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AL08-01/02/03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				2001.67
21	030404017041	配电箱	1. 名称:配电总箱 2. 型号:AL09-01/02/03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	3				2001.67
22	030404017042	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:10BAL1 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				4194.44
23	030404017043	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL10-01/02/05/06/07/08 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范	台	6				1313.33

			要求综合考虑						
24	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL10-03 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				1826.32
25	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL10-04 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	1				1254.98
26	030412001010	普通灯具	1. 名称:暗装筒灯 2. 规格:8W, 450LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	1402				57.89
27	030412001011	普通灯具	1. 名称:明装筒灯 2. 规格:7W, 600LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	8				65.97
28	030412001012	普通灯具	1. 名称:120*1200装饰吊灯 2. 型号:120*1200 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	461				175.03
29	030412001013	普通灯具	1. 名称:100*3380日光 灯LED条形灯 2. 型号:100*3380 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	162				138.14
30	030412001014	普通灯具	1. 名称:40*500日光 灯LED条形灯 2. 型号:40*500 3. 规格:16W, 1450LM 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	30				107.03
31	030412001015	普通灯具	1. 名称:T5光管 2. 规格:14W, 4000K	套	14				71.18

			3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
32	030412005001	轨道灯	1. 名称:明装轨道灯 2. 型号:16W 3. 安装形式:安装于轨道上	套	33				108.61
33	030412005002	轨道灯	1. 名称:磁吸轨道灯 2. 型号:16W 3. 安装形式:安装于轨道上	套	304				118.71
34	030412005003	轨道灯	1. 名称:磁吸轨道 2. 型号:40mm 3. 安装形式:安装于轨道上	m	324.237				100.85
35	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED射灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	30				98.53
36	030412001016	普通灯具	1. 名称:三头斗胆灯 2. 规格 :18W;6000K;1450LM 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	16				95.67
37	030412004004	装饰灯	1. 名称:LED灯带 2. 规格:综合,含驱动器 3. 安装形式:嵌入式 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	59.24				39.09
38	030404035004	插座	1. 名称:二三极插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	93				21.04
39	040801029008	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	41				21.48

40	040801029009	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	71				21.33
41	040801029010	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	18				30.57
42	040801029011	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:10A, 220V 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	52				25.18
43	030404035005	插座	1. 名称:地面安全型插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	30				26.19
44	030404035006	插座	1. 名称:桌面插座 2. 规格:250V, 10A, 安全型插座 3. 安装方式:暗装 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2028				21.38
45	030404019002	控制开关	1. 名称:风管盘管温控器 2. 规格:综合 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	227				83.63
46	040804002002	配线	1. 名称:RVV-7*1.5	m	1597.77 6				12.87
47	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZ-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范	m	27450.7 89				3.88

			要求综合考虑						
48	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZ-BYJ-4 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	5793.414				5.17
49	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	473.531				30.65
50	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	283.625				17.47
51	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	214.37				76.31
52	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-4*150+1*70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	58.072				534.18
53	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-3*6 3. 材质:铜芯	m	498.008				22.34

			4. 敷设方式、部位:明敷 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
54	030411001010	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT20 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	7066.06 2				24.68
55	030411001011	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT25 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	7276.10 6				27.13
56	030411001012	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT40 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	73.131				38.42
57	030411002010	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:200*100 3. 厚度:1.2mm	m	623.517				74.69
58	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒或开关盒 2. 材质:综合 3. 规格:86型 4. 安装形式:明装或暗装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	4784				9.05
59	040807002002	供电系统调试	1. 供电系统调试	系统	8				977.38
		强电合计							
		弱电							
1	030404017046	配电箱	1. 名称:24U座地柜式 2. 本体及配件安装 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	8				6304.0 5
2	030502012003	单口网络插座	1. 底盒86型 2. 带六类数据模块	个	1013				37.94

3	030502012004	电话、网络双口插座	1.底盒86型 2.带六类数据模块	个	3				58.62
4	030507008002	400万像素红外高清枪式摄像机	1.名称:400万像素红外高清枪式摄像机	台	40				734.45
5	030507008003	半球高清摄像机	1.名称:半球高清摄像机	台	9				513.24
6	030501009002	WIFI	1.名称:WIFI 2.规格:吸顶安装	台	38				413.54
7	030502005002	六类非屏蔽网线	1.型号:UTP-CAT6 2.敷设方式:穿管、桥架敷设	m	48905.36				4.73
8	030411002011	线槽	1.名称:弱电金属线槽 2.材质:300*200 3.厚度:1.2mm	m	335.173				107.35
9	030411002012	线槽	1.名称:弱电金属线槽 2.材质:200*100 3.厚度:1.2mm	m	327.367				74.69
10	030411002013	线槽	1.名称:弱电金属线槽 2.材质:600*200 3.厚度:2.0mm	m	13.42				277.94
11	030502007002	光缆	1.名称:1*12芯OM4多模光纤 2.其他:按设计及规范要求综合考虑	m	593.067				15.28
12	030505005002	射频同轴电缆	1.名称:SYWV75-7 2.其他:按设计及规范要求综合考虑	m	34.937				6.44
13	030411001013	配管	1.名称:电线管 2.材质:PC20 3.其他:按设计及规范要求综合考虑	m	18889.82				17.88
14	031101077004	监控设备	1.名称:录像机 2.规格:16路 3.其他:按设计及规范要求综合考虑	部	9				2136.17
15	030404017047	配电箱	1.名称:弱电机柜 2.型号:800*800*1600 3.本体及配件安装 4.其他:按设计及规范要求综合考虑	台	9				6165.71
16	030501012005	48口智能交换机	1.名称:智能交换机	台	34				1732.8

			2. 规格:48口						6
17	030501012006	光端机	1. 名称:光端机	台	18				1480.83
18	030501012007	千兆交换机	1. 名称:千兆交换机	台	9				7527.54
19	030501012008	12口汇聚交换机	1. 名称:12口汇聚交换机 2. 规格:12口	台	18				1064.71
20	031101077005	监控设备	1. 名称:录像机 2. 规格:32路	部	9				633.07
21	031101077006	监控设备	1. 名称:显示器 2. 规格:42寸	部	9				324.07
22	030501013002	工作站	1. 名称:工作站 2. 安装方式:弱电机柜内安装 3. 规格:32寸4k显示器, I712700KFRTX4060TI 32G 4. 本体及配件安装	台	8				8354.39
23	030502010003	配线架	1. 名称:12口光纤配线架 2. 规格:12口	个	9				358.44
24	030502010004	配线架	1. 名称:48口六类配线架 2. 规格:48口	个	42				1210.72
		弱电合计							
		空调系统							
		空调系统合计							
		空调通风							
1	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 编号:BP-25 3. 参数:风量:250CMH, 全压:20Pa;功率:0.025Kw 4. 安装方式:吊顶式 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	16				271.93
2	030701004009	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-02 3. 参数:Q冷=2.2KW;水	台	13				875.17

			流量 :0.42m <sup>3</sup> /h;L=340m <sup>3</sup> /h; H=30Pa(机外余压) );N=38W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
3	030701004010	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-03 3. 参数:Q冷=3.0KW;水 流量 :0.53m <sup>3</sup> /h;L=550m <sup>3</sup> /h; H=30Pa(机外余压) );N=48W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	10				875.17
4	030701004011	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-04 3. 参数:Q冷=4.0KW;水 流量 :0.72m <sup>3</sup> /h;L=680m <sup>3</sup> /h; H=30Pa(机外余压) );N=65W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	38				1073.77
5	030701004012	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-06 3. 参数:Q冷=5.8KW;水 流量 :1.05m <sup>3</sup> /h;L=1020m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压) );N=95W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	10				1320.67
6	030701004013	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-08 3. 参数:Q冷=8.0KW水 流量 :1.05m <sup>3</sup> /h;L=1020m <sup>3</sup> /h ;H=30Pa(机外余压) );N=95W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	70				1497.66

			:1. 39m3/h;L=1360m3/h ;H=30Pa(机外余压) );N=134W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
7	030701004014	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-10 3. 参数:Q冷=11.0KW水流量 :1. 95m3/h;L=2040m3/h ;H=30Pa(机外余压) );N=210W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	15				1697.2 2
8	030701004015	风机盘管	1. 名称:卧式风机盘管 2. 编号:FP-12 3. 参数:Q冷=11.0KW水流量 :1. 95m3/h;L=2040m3/h ;H=30Pa(机外余压) );N=210W 4. 支架制作、安装 5. 本体及配件安装 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	14				1697.2 2
9	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:0.5 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	840.04				130.65
10	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:0.6 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	539.124				108.92
11	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板	m2	213.568				114.61

			3. 形状:矩形 4. 规格:630mm以下 5. 板材厚度:0.75 6. 接口形式:咬口 7. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
12	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000mm以下 5. 板材厚度:1.0 6. 接口形式:咬口 7. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	1513.828				123.15
13	030703007026	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:160*120 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	28				51.9
14	030703007027	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:200*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	47				51.9
15	030703007028	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:300*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				51.9
16	030703007029	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	64				67.4
17	030703007030	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:250*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	12				53.01

18	030703007031	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:500*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	50				96.81
19	030703007032	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:600*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	76				122.37
20	030703007033	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	32				179.09
21	030703007034	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:800*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	8				147.09
22	030703007035	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:侧出风口 2. 规格:1300*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	4				258.21
23	030703007036	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:1300*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	381				224.51
24	030703007037	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:3000*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				416.39
25	030703007038	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:4300*200	个	71				721.71

			3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
26	030703007039	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1400*150 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	4				213.51
27	030703007040	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1400*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	58				237.51
28	030503008002	电动二通阀	1. DN20电动二通阀	个	170				75
29	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:160*120 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	3				162.47
30	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:200*160 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	2				162.47
31	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	5				169.02
32	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火调节阀 2. 规格:600*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范	个	2				183.18

			要求综合考虑						
33	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:70° 常开防火 阀 2. 规格:630*250 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	2				172.47
34	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格:160*120 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	49				126.52
35	030703001020	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格:200*160 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	10				126.52
36	030703001021	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格:250*160 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	9				126.52
37	030703001022	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格:250*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	60				126.52
38	030703001023	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节 阀 2. 规格:320*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范 要求综合考虑	个	4				126.52
39	030703001024	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节	个	8				149.85

			阀 2. 规格:500*200 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
40	030703001025	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 型号:630*200 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	4				160.41
41	030703001026	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 型号:500*200 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	6				160.41
42	030703007041	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:圆形散流器 2. 规格:250 3. 形式:圆形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	10				82.67
43	030703007042	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:圆形风口 2. 规格:450 3. 形式:圆形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	19				112.79
44	030703021002	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:300*800*800 3. 本体及配件安装 4. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	11				1452.44
45	030702009003	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 规格 :125*400/1000*250	m2	3				251.2
46	031201003003	金属结构刷油	1. 名称:风管支架刷油 2. 除锈级别:手工轻度除锈 3. 油漆品种:防锈漆、调和漆 4. 结构类型:一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度	kg	1270				3

			:二遍						
47	030702010002	风管检查孔	1. 名称:风管检修口 2. 材质:综合 3. 规格:600*600	个	203				48.28
		空调通风合计							
		空调排水							
1	031001001013	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	155.961				46.97
2	031001001014	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	48.235				56.27
3	031001001015	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	138.915				61.2
4	031001001016	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	69.152				71.44

			6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
5	031001001017	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	29.067				84.68
6	031001001018	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:卡接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	93.765				97.2
7	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN20 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	187.912				27.03
8	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	159.92				26.61
9	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	54.455				27.36
10	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝排水管 3. 材质、规格:UPVC-DN40	m	83.759				28.41

			4. 连接形式:粘接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
11	031002001004	单水管抗震支吊架	1. 多管抗震支吊架侧向抗震支架KZS-200-T	套	44				302.47
		空调排水合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		喷淋系统							
1	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷淋头 2. 安装部位:外露 3. 规格:常规喷头(ZSTYX-15/68)68℃DN25K=80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	1412				83.26
2	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1414.734				42.74
3	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	38.221				47.21
4	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级	m	12				55.27

			:DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
5	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	10				61.44
6	031001001019	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	21.555				48.83
7	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆一遍、调和漆两遍 4. 标志色方式、品种:红色 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m <sup>2</sup>	124.89				27.35
		喷淋系统合计							
		消防电							
1	030411001014	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG20	m	2413.108				14.42

			4. 配置形式:暗配 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	030411001015	配管	1. 名称:电线套管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG15 4. 配置形式:暗配 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4654.76				13.73
3	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZCN-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	4830.617				4.06
4	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-RVVP-2*1.0 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	706.495				3.66
5	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-RVS-2*1.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	3284.848				4.02
6	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 规格:NH-BV-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:管内或槽内敷设 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m	1807.878				7.41
7	030412004005	装饰灯	1. 名称:吊装双面单向疏散指示灯 2. 规格:1W, 24V, LED 3. 安装形式:吊链式 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	70				119.36

8	030412004006	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 规格:7W, 24V, LED 3. 安装形式:墙壁式 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	100				111.73
9	030412004007	装饰灯	1. 名称:应急照明灯具 2. 规格:7W, 24V, LED 3. 安装形式:墙壁式 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	套	172				162.55
10	030904001003	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	275				99.55
11	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	40				90.85
12	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:综合 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	30				142.73
13	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话插孔(电话) 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	部	30				148.08
14	030904007002	火灾报警扬声器	1. 名称:火灾报警扬声器 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	64				65.07
15	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	94				204.63
16	030404016002	控制箱	1. 名称:挡烟垂壁控制箱 2. 其他:按设计及规范要求综合考虑	台	5				683.35
		消防电合计							
		消防通风							
1	031208003002	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:采用带铝箔玻璃布贴面不燃	m2	1115.879				42.42

			A级离心玻璃棉保温 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
2	030702001011	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:1 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	388.433				137.79
3	030702001012	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:1.2 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	660				158.48
4	030702001013	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 板材厚度:1.5 5. 接口形式:咬口 6. 其他:按设计及规范要求综合考虑	m2	67.446				170.43
5	030702009004	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 规格 :125*400/1000*250	m2	8.477				251.2
6	030703007043	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*500 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	16				155.65
7	030703007044	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*500 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	38				155.65
8	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:280° 排烟防火阀 2. 规格:1250*400 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装	个	7				504.79

			5. 其他:按设计及规范要求综合考虑						
9	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:280° 排烟防火阀 2. 规格:1000*250 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	27				391.24
10	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀 2. 规格:1000*250 3. 形式:矩形 4. 本体及配件安装 5. 其他:按设计及规范要求综合考虑	个	27				521.33
11	031201003004	金属结构刷油	1. 名称:风管支架刷油 2. 除锈级别:手工轻度除锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆二道、灰漆一道 4. 结构类型:一般钢结构	kg	290				2.45
12	030904003004	按钮	1. 名称:手动启动按钮	个	27				96.82
13	010803002003	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁 2. 材质:不燃硅胶布	m2	23.381				453.17
14	031002001005	单风管抗震支吊架	1. 单风管抗震支吊架 KZQ-1250-TL	套	27				442.47
		消防通风合计							
		消防给排水							
1	030901010004	室内消火栓	1. 安装方式:重新安装原有消火栓	套	24				584.57
2	030901010005	室内消火栓	1. 安装方式:拆除原有消火栓	套	24				39.4
3	031001001020	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:内外壁镀锌钢管 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	181.021				48.83

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上安装工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000008	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：地上安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上安装工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：地上安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地上安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：地上安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----