

广州市中西医结合医院综合楼（改建）工程项目工程

招标工程量清单

招标人：广州市中西医结合医院

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

广州市中西医结合医院综合楼（改建）工程项目工程

招标工程量清单

招标人： 广州市中西医结合医院

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(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：给排水工程

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							
		给水系统							
1	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	899.09				22.21
2	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	237.4				24.4
3	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	167.01				27.56

			计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	223.82				32.85
5	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	13.3				42.18
6	031001006010	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN40 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	m	117.33				83.63

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031001006011	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN50 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	116.43				97.43
8	031001006012	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN65 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	38.72				118.58
9	031001006013	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN80 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	33.2				143.97

10	031001006014	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN100 4. 连接形式:卡环连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.88				196.05
11	031002001006	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈,刷红丹防锈漆两遍,调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	298.76				25.1
12	031002003001	套管	1. 名称、类型:普通钢制套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100 4. 填料材质:管道与套管之间采用不燃材料封堵 5. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				108.15
13	031003001010	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	个	3				66.23

			价说明、国家相关规范等						
14	031003001011	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				98.53
15	031003001012	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				123.08
16	031003001013	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				154.98
17	031003001014	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				191.82
18	031003001015	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	1				553.89

			3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
19	031003001016	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				1430.61
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:排水用PVC-UDN50 4. 连接形式:承插粘接 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	255.5				15.98
2	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:排水用PVC-UDN75 4. 连接形式:承插粘接 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	108.81				20.69
3	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:排水用	m	315.35				31.89



			PVC-UDN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 阻燃圈设计要求:贯穿墙体部位应设置阻燃圈 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:排水用PVC-U-DN150 4. 连接形式:承插粘接 5. 阻燃圈设计要求:贯穿墙体部位应设置阻燃圈 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	53.71				92.17
5	031004003001	感应式洗脸盆	1. 名称:无障碍洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	3				832.62
6	031004003002	感应式洗脸盆	1. 名称:感应式洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	148				832.62

7	031004006001	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	2				885.49
8	031004006002	无障碍大便器	1. 名称:无障碍坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	7				885.49
9	031004006003	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	42				496.12
10	031004007001	感应式小便器	1. 名称:感应式小便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	9				974.13
		排水系统合计							
		医疗给水系统							
1	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内	m	772.42				22.21

			2. 介质:纯水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	228.33				23.71
3	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	503.76				27.56
4	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:给水用PP-RDN32 4. 连接形式:热熔连接	m	249.56				32.85

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	031001006023	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管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、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	132.67				83.63
6	031001006024	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管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、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	172.23				97.43
7	031001006025	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管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、消毒 6. 其他:符合设计及规	m	444.98				118.58

			范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031001006026	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:纯水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN80 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、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	26.63				143.97
9	031001006027	塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:内衬PE塑钢管DN100 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、消毒 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	133.7				196.05
10	031002003002	套管	1. 名称、类型:普通钢制套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN65 4. 填料材质:管道与套管之间采用不燃材料封堵 5. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				62.07

11	031002003003	套管	1. 名称、类型:普通钢制套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100 4. 填料材质:管道与套管之间采用不燃材料封堵 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				108.15
12	031002001007	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	755.31				25.1
13	031003001017	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				63.34
14	031003001018	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				66.23
15	031003001019	截止阀	1. 类型:截止阀	个	7				98.53

			2. 规格、压力等级 :DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	031003001020	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				123.08
17	031003001021	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				154.98
18	031003001022	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				553.89
		医疗给水系统合计							
		医疗排水系统							
1	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:医疗废水 3. 材质、规格:排水用	m	419.56				15.98

[illegible]



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

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	1.1	综合脚手架	QDF*0	1.2				
2	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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	57048.11		
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：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		57048.11	
合计			57048.11	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：给排水工程

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：档案室智能系统

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							
1	030502001001	防磁柜	1. 名称:防磁柜 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:落地式 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	2				4646.02
2	011501006001	档案智能密集架	1. 名称:档案智能密集架 2. 规格:6970mm*1190mm*2500mm 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	400.62				1902.65
3	011501006002	档案智能密集架	1. 名称:档案智能密集架 2. 规格:1300mm*960mm*2500mm 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3.12				1902.65
4	011501006003	单层档案存量（盒）	1. 名称:单层档案存量（盒） 2. 规格:厚度5cm/盒 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	个	53448				1.64

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011501006004	档案净化整理台(二联)	1. 名称:档案净化整理台(二联) 2. 其他:布置与档案整理室或办公室 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	张	1				1398.23
6	030507008002	彩色网络高清半球摄像	1. 名称:彩色网络高清半球摄像 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	12				1560.15
7	030507001002	红外双鉴传感器	1. 名称:红外双鉴传感器 2. 安装方式:吊顶 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	2				449.39
8	030507005001	人脸识别门禁	1. 名称:人脸识别门禁 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				1389.58
9	030701014001	恒湿净化一体机	1. 名称:恒湿净化一体机 2. 类型:落地安装于墙边或柱边, 有利于出风循环, 预留220V1300W电源及ø30mm排水管 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	台	4				4193.39

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	030503006002	漏水传感器	1. 名称:漏水传感器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	支	4				1852.48
11	030503006003	空气质量云测仪	1. 名称:空气质量云测仪 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	支	6				1497.84
12	030503003001	区域智能控制器	1. 名称:区域智能控制器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5468.39
13	030503006004	串口学习型红外遥控器控制器	1. 名称:串口学习型红外遥控器控制器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				55.31
14	030507014001	环境监测平台(液晶显示屏)	1. 名称:环境监测平台(液晶显示屏) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				1820.79
15	030502005003	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆	m	300				3.42

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：档案室智能系统

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	LSSGCSF00009	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	QTFY00000001	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：档案室智能系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	109732.86		
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：档案室智能系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		109732.86	
合计			109732.86	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：档案室智能系统

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：档案室智能系统

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：档案室智能系统

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：档案室智能系统

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：档案室智能系统

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：装饰工程

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							
		拆除工程合计							
		1F拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖墙 2. 砌体材质:加气块砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	22.02				242.19
2	011610002001	拆除原有防火门 (4m2以内)	1. 拆除原有防火门 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运运距综合考虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	7				84.14
3	011603001001	拆除楼梯	1. 构件名称:钢筋混凝土楼梯及电扶梯 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:见图纸 3. 构件表面的附着物种类:无 4. 拆除废料外运人工装自卸汽车运运距综合考虑 5. 未考虑设备回收 6. 其他:符合设计及规	m2	87.77				386.74



			范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
4	011604002001	装饰抹灰铲除	1. 拆除部位:内外墙 2. 抹灰层种类:水泥砂 浆 3. 拆除废料外运人工装 自卸汽车运运距综合考 虑 4. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	677.66				21.28
5	011610002002	拆除全部外窗	1. 室内高度:1F4m 2. 门窗洞口尺寸:见图 纸 3. 拆除废料外运人工装 自卸汽车运运距综合考 虑 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	587				24.32
6	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砂 浆层 2. 饰面材料种类:C瓷砖 3. 拆除废料外运人工装 自卸汽车运运距综合考 虑 4. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	2682.69				20.49
7	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆 除	1. 拆除室外玻璃雨棚及 装饰挑檐 2. 拆除废料外运人工装 自卸汽车运运距综合考	m2	491				33.72

			虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除原天花吊顶 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	300				20.43
		1F拆除工程合计							
		2F拆除工程							
1	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖墙 2. 砌体材质:加气块砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	49.37				242.19
2	011610002003	拆除原有防火门 (4m2以内)	1. 拆除原有防火门 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	11				84.14
3	011604002002	装饰抹灰铲除	1. 拆除部位:内外墙 2. 抹灰层种类:水泥砂浆 3. 拆除废料外运人工装	m2	1281.79				21.28

			自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011603001003	拆除楼梯	1. 构件名称:钢筋混凝土楼梯及电扶梯 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:见图纸 3. 构件表面的附着物种类:无 4. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 5. 未考虑设备回收 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	69.5				386.74
5	011601001003	原有地台拆除 (H:150mm)	1. 砌体名称:砖砌地台 2. 砌体材质:实心砖 3. 拆除高度:150mm 4. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	7.65				278.18
6	011609001001	拆除原有玻璃栏杆	1. 拆除原有玻璃栏杆 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 3. 未考虑回收 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	m	26				31.19

			等						
7	011610002004	拆除全部外窗	1. 室内高度:2F4m 2. 门窗洞口尺寸:见图纸 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	201.42				24.47
8	011605001002	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砂浆层 2. 饰面材料种类:C瓷砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3139.23				20.49
		2F拆除工程合计							
		3F拆除工程							
1	011601001004	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖墙 2. 砌体材质:加气块砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	162.35				242.19
2	011610001001	木门拆除	1. 室内高度:4m 2. 门窗洞口尺寸:见图纸 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑	樘	3				419.86

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011610002005	拆除原有防火门 (4m2以内)	1. 拆除原有防火门 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	10				84.14
4	011604002003	装饰抹灰铲除	1. 拆除部位:内外墙 2. 抹灰层种类:水泥砂浆 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1160.79				21.28
5	011602002001	拆除楼板	1. 室内高度:4m 2. 材质:钢筋混凝土楼板 3. 门窗洞口尺寸:见图纸 4. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.1				167.78
6	011610002006	拆除全部外窗	1. 拆除全部外窗 2. 拆除废料外运人工装自卸汽车运距综合考	m2	322.85				23.84

			虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011605001003	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砂浆层 2. 饰面材料种类:C瓷砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3482.07				20.49
		3F拆除工程合计							
		室外							
1	011605001004	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:砂浆层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运人工装自卸汽车运运距综合考虑 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	559.57				26.32
		室外合计							
		墙体工程							
		墙体工程合计							
		1F墙体工程							
1	010402001001	砌块墙 加气混凝土砌块 180	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙180mm 3. 砂浆强度等级:M5砌筑砂浆	m3	338.72				519.51

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010402001002	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:实心砖 2. 墙体类型:内墙240mm 3. 砂浆强度等级:M5砌筑砂浆 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	27.53				581.47
		1F墙体工程合计							
		2F墙体工程							
1	010402001003	砌块墙 加气混凝土砌块 120	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙120mm 3. 砂浆强度等级:M5砌筑砂浆 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	297.98				544.65
2	010402001004	砌块墙 加气混凝土砌块180	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块A5.0 2. 墙体类型:内墙180mm 3. 砂浆强度等级:M5砌筑砂浆 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	122				519.51
3	010402001005	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强	m3	11.83				581.47

			度等级:实心砖 2. 墙体类型:内墙240mm 3. 砂浆强度等级:M5砌 筑砂浆 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
4	010402001006	砌块墙 封窗	1. 砌块品种、规格、强 度等级:加气混凝土砌 块A5.0 2. 墙体类型:外墙120mm 3. 砂浆强度等级:M5砌 筑砂浆 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m3	3.6				524.93
		2F墙体工程合计							
		3F墙体工程							
1	010402001007	砌块墙 加气混凝土砌 块120	1. 砌块品种、规格、强 度等级:加气混凝土砌 块A5.0 2. 墙体类型:内墙120mm 3. 砂浆强度等级:M5砌 筑砂浆 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m3	252.35				544.65
2	010402001008	砌块墙 加气混凝土砌 块 180	1. 砌块品种、规格、强 度等级:加气混凝土砌 块A5.0 2. 墙体类型:内墙180mm 3. 砂浆强度等级:M5砌 筑砂浆 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招	m3	63.71				519.51



			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		3F墙体工程合计							
		楼地面工程							
		楼地面工程合计							
		1F楼地面工程							
1	011102001001	石材楼地面	大理石过门石 1. 20mm厚门槛石（雅士白） 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 20厚1:2水泥砂浆粘贴层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 钢筋混凝土楼板 6. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13.09				248.6
2	011102003001	块料楼地面接诊大厅CT-03	1. 面层材料品种、规格、颜色：900*1800瓷砖（抛光砖），瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1114.54				228.71
3	011102003002	块料楼地面 CT-02	1. 面层材料品种、规格、颜色：800*800瓷砖（抛光砖）瓷砖专用粘	m2	1152.14				157.26

			结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 部位: 整体抬高 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2266.34				21.41
5	011102003003	块料楼地面卫生间CT-05	1. 面层材料品种、规格、颜色: 300*300防滑瓷砖, 瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬瓷砖性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	76.33				88.68
6	011101006002	平面砂浆找平层-卫生间	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	76.33				45.28

7	010507002001	轻质垫层-卫生间	1. 轻质泡沫混凝土垫层 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	12. 58				230. 57
8	010904002001	楼(地)面涂膜防水 卫生间	1. 3mmJS聚合物防水, 二遍(四周反边300) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	83. 26				83. 19
9	010904002002	楼(地)面涂膜防水-首层整层抬高	1. 3mmJS聚合物防水, 二遍(四周反边300) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2688. 76				83. 19
10	010507002002	轻质垫层-首层整层抬高	1. 轻质混凝土垫层泡沫混凝土 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	456. 13				230. 57
11	011101005001	蓝色地胶	1. 3厚PVC地胶(与室内地砖面平, 耐磨等级≥P. 符合环保标准产品); 2. XY401胶粘剂粘结; 3. 5mm自流平找平层; 5. 20厚1:2. 5水泥砂浆保护层; 6. 界面剂; 7. 原钢筋混凝土楼板(面层清理) 8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	134. 34				113. 79

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线50mm厚金属板 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	54.66				239.58
		1F楼地面工程合计							
		2F楼地面工程							
1	011102001002	石材楼地面	大理石过门石 1. 20mm厚门槛石（雅士白） 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 20厚1:2水泥砂浆粘贴层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 钢筋混凝土楼板 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.95				248.6
2	011102003004	块料楼地面接公共区域	1. 面层材料品种、规格、颜色: 900*1800瓷砖（抛光砖）瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1145.23				228.71

3	011102003005	块料楼地面诊间	1. 面层材料品种、规格、颜色：900*1800瓷砖（抛光砖）瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	104.72				228.71
4	011102003006	块料楼地候诊区	1. 面层材料品种、规格、颜色：900*1800瓷砖（抛光砖）瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	41.16				228.71
5	011102003007	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色：800*800瓷砖（抛光砖）瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	1166.1				157.26

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011101006003	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 部位: 局部抬高 3. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2457.21				21.41
7	010507002003	轻质垫层-局部抬高	1. 轻质泡沫混凝土垫层 2. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	294.86				230.57
8	010904002003	楼(地)面涂膜防水-局部抬高	1. JS聚合物防水, 二遍(四周反边300) 2. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2752.07				83.19
9	011101005002	蓝色地胶	1. 3厚PVC地胶(与室内地砖面平, 耐磨等级≥P. 符合环保标准产品) 2. XY401胶粘剂粘结 3. 5mm自流平找平层 4. 水泥自流平界面剂 5. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整 6. 35厚C25细石混凝土 7. 刷水泥浆一道(内掺建筑胶) 8. 原钢筋混凝土楼板(面层清理) 9. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	m2	488.87				126.1

			价说明、国家相关规范等						
10	011102003008	块料楼地面卫生间CT-05	1. 面层材料品种、规格、颜色：300*300防滑瓷砖，瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬瓷砖性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	63.25				88.68
11	011101006004	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	63.26				45.28
12	010507002004	轻质垫层-卫生间	1. 轻质泡沫混凝土垫层 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	7.59				230.57
13	010904002004	楼(地)面涂膜防水卫生间	1. JS聚合物防水, 二遍(四周反边300) 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	187.12				83.19
14	011105006002	金属踢脚线	1. 踢脚线50mm厚金属板 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	29.5				239.58

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		2F楼地面工程合计							
		3F楼地面工程							
1	011102001003	石材楼地面	大理石过门石 1. 20mm厚门槛石（雅士白） 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 20厚1:2水泥砂浆粘贴层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 钢筋混凝土楼板 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.41				248.6
2	011104001001	楼地面学术报告厅	1. 面层材料品种、规格、颜色: 1500*1500仿木纹瓷砖 (抛光砖) 瓷砖专用粘结剂 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	376.4				238.06
3	011104001002	地毯楼地面大型会议室	1. 7厚地毯(与室内地砖面平); 2. XY401胶粘剂粘结; 3. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整; 4. 30厚1:2水泥砂浆找	m2	117.98				139.41



			平层; 5. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶); 6. 原钢筋混凝土楼板(面层清理); 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011102003009	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色: 800*800 (瓷质抛光砖) (抛光砖) 瓷砖专用粘结剂 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2656.97				166.15
5	011101005003	深色地胶院史馆	1. 3厚PVC地胶(与室内地砖面平, 耐磨等级≥P. 符合环保标准产品) 2. XY401胶粘剂粘结 3. 5mm自流平找平层 4. 水泥自流平界面剂 5. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整 6. 35厚C25细石混凝土 7. 刷水泥浆一道(内掺建筑胶) 8. 原钢筋混凝土楼板(面层清理) 9. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	126.61				126.1

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011101005004	浅色地胶院史馆	1. 3厚PVC地胶(与室内地砖面平,耐磨等级≥P.符合环保标准产品) 2. XY401胶粘剂粘结 3. 5mm自流平找平层 4. 水泥自流平界面剂 5. 2厚108胶水泥腻子批嵌平整 6. 35厚C25细石混凝土 7. 刷水泥浆一道(内掺建筑胶) 8. 原钢筋混凝土楼板(面层清理) 9. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17.03				126.1
7	011102003010	块料楼地面卫生间CT-05	1. 面层材料品种、规格、颜色: 300*300防滑瓷砖, 瓷砖专用粘结剂 2. 10mm厚1:3干硬瓷砖性水泥砂浆粘结层 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	52.02				88.68
8	011101006005	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	52.02				45.28

9	010507002005	轻质垫层-卫生间	1. 轻质泡沫混凝土垫层 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.6				230.57
10	010904002005	楼(地)面涂膜防水卫生间	1. JS聚合物防水, 二遍(四周反边300) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	146.04				83.19
11	011105006003	金属踢脚线	1. 踢脚线50mm厚金属板 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	50.38				239.58
		3F楼地面工程合计							
		墙面工程							
		墙面工程合计							
		1F墙面工程							
1	011210003001	GL 0112厘钢化玻璃贴M3	1. GL0112厘钢化玻璃贴M3隔断 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	73.18				175.11
2	011207001001	MT 02 碳晶板	1. 面层材料品种、规格、颜色: MT029mm厚碳晶板 2. 基层材料;15mm厚阻燃胶合板 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	m2	21.37				137.66

			等						
3	011204001001	ST 01 天然大理石	1. 面层材料品种、规格、颜色：天然大理石20mm厚； 2. 镀锌钢干挂件； 3. L50×50×5横向镀锌角钢，中心间距与石材横向分缝对应； 4. 8#竖向镀锌槽钢，中心间距≤1000厚 （如墙体为轻质隔墙，槽钢需与结构梁/板底固定）； 5. L50×50×5镀锌角钢固定件； 6. 膨胀螺栓； 7. 钢筋混凝土墙体（当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格）； 8. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	59.1				307.37
4	011204001002	ST 02 天然大理石	1. 面层材料品种、规格、颜色：天然大理石20mm厚； 2. 镀锌钢干挂件； 3. L50×50×5横向镀锌角钢，中心间距与石材横向分缝对应； 4. 8#竖向镀锌槽钢，中心间距≤1000厚 （如墙体为轻质隔墙，槽钢需与结构梁/板底固定）； 5. L50×50×5镀锌角钢固定件； 6. 膨胀螺栓； 7. 钢筋混凝土墙体（当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格）； 8. 其他：符合设计及规	m2	12.87				307.37

			范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011204001003	ST 03 天然大理石	1. 面层材料品种、规格、颜色：天然大理石20mm厚； 2. 镀锌钢干挂件； 3. L50×50×5横向镀锌角钢，中心间距与石材横向分缝对应； 4. 8#竖向镀锌槽钢，中心间距≤1000厚（如墙体为轻质隔墙，槽钢需与结构梁/板底固定）； 5. L50×50×5镀锌角钢固定件； 6. 膨胀螺栓； 7. 钢筋混凝土墙体（当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格）； 8. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	14.31				307.37
6	011207001002	WD 01 白色墙板（墙24）	1. 刷油漆饰面（白色）； 2. 白色墙板（9mm阻燃模压木质复合板材）（含墙面压条）； 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定； 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光，满涂氟化钠防腐剂，双向中距300~600与膨胀螺栓固定； 5. 防潮底漆一道； 6. 墙体基面钻孔，孔内打入M6×75膨胀螺栓，中距300~600；	m2	2031.89				292.06

			<p>7. 10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平;</p> <p>8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	011207001003	WD 02 木纹墙板	<p>1. 刷油漆饰面(木纹);</p> <p>2. 木纹墙板(9mm阻燃模压木质复合板材)(含墙面压条);</p> <p>3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定;</p> <p>4. 30×50难燃木龙骨正面刨光, 满涂氟化钠防腐剂, 双向中距300~600与膨胀螺栓固定;</p> <p>5. 防潮底漆一道;</p> <p>6. 墙体基面钻孔, 孔内打入M6×75膨胀螺栓, 中距300~600;</p> <p>7. 8~10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平;</p> <p>8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	250.17				292.06
8	011207001004	WD 03 白色铝单板(墙23)	<p>1. 9mm厚金属装饰板(装配套背栓);</p> <p>2. 自攻螺钉;</p> <p>3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应≤1200厚(如墙体为轻质隔墙, 竖向钢骨需与结构梁/板底固定);</p> <p>4. L50×50×5镀锌角钢固定件;</p> <p>5. 膨胀螺栓;</p> <p>6. 钢筋混凝土墙体(当</p>	m2	45.52				486.75

			<p>墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格);</p> <p>7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	011207001005	WD 04 米色铝单板	<p>1. 9mm厚金属装饰板(装配套背栓);</p> <p>2. 自攻螺钉;</p> <p>3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应≤1200厚</p> <p>(如墙体为轻质隔墙, 竖向钢筋需与结构梁/板底固定);</p> <p>4. L50×50×5镀锌角钢固定件;</p> <p>5. 膨胀螺栓;</p> <p>6. 钢筋混凝土墙体(当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格);</p> <p>7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	51.76				486.75
10	011207001006	WD 05 蓝色铝单板 (包柱)	<p>1. 9mm厚金属装饰板(装配套背栓);</p> <p>2. 自攻螺钉;</p> <p>3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应≤1200厚</p> <p>(如墙体为轻质隔墙, 竖向钢筋需与结构梁/板底固定);</p> <p>4. L50×50×5镀锌角钢固定件;</p> <p>5. 膨胀螺栓;</p> <p>6. 钢筋混凝土墙体(当</p>	m2	5.13				510

			<p>墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格);</p> <p>7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	011207001007	WD 06 医用洁净板	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色: WD069mm厚医用洁净板</p> <p>2. 12厚阻燃胶合板基层;</p> <p>3. 龙骨断面30cm<sup>2</sup>内木龙骨平均中距(mm以内)450;</p> <p>4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m <sup>2</sup>	231.07				367.49
12	011207001008	金属板	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色: 9mm厚金属板</p> <p>2. 基层材料;12厚阻燃胶合板</p> <p>3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应≤1200厚 (如墙体为轻质隔墙, 竖向钢筋需与结构梁/板底固定);</p> <p>4. L50×50×5镀锌角钢固定件;</p> <p>5. 膨胀螺栓;</p> <p>6. 钢筋混凝土墙体(当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格);</p> <p>7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范</p>	m <sup>2</sup>	54.66				390.83



			等						
13	011210006001	定制成品卫生间隔断	1. 骨架、边框材料种类、规格 :100*50*0.7mm龙骨体系, 应符合设计要求和有关规定的标准 2. 隔板材料品种、规格、颜色:抗倍特板 3. 嵌缝、塞口材料品种:应符合是设计要求选用 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	64.06				253.44
14	011404011001	定制柜	1. 成品定制柜 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	243.54				720
15	011501007001	定制操作柜	1. 台柜规格:大理石20mm 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	81.39				2084.8
16	011501007002	定制操作柜 (下柜)	1. 台柜规格:大理石20mm 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m	42.89				1622

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	011501007003	吧台	1. 台柜规格:大理石20mm, 成品柜 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.8				4585.89
18	011501007004	分导台	1. 天然大理石, 成品柜 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11.27				1760.72
19	011505001001	洗漱台	1. 洗漱台(洗手台)石材20mm 2. 干挂大理石骨架钢骨架 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	55				741.33
20	011505001002	洗漱台-卫生间	1. 洗漱台(洗手台)石材20mm 2. 干挂大理石骨架钢骨架 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	40.48				741.34

			等						
21	穗 011501021001	洗漱台柜-卫生间	1. 成品洗漱台柜 2. 计价综合柜的规格、厚度，支架（砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等 3. 计价包括基层的支架、防护材料、运输等相关费用 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	28				766.05
22	011505011001	镜面玻璃	1. 面层材料：卫生间镜子 2. 基层材料：15厚高强石膏基阻燃板 3. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹，镜底衬板材质、厚度，防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角，固定配件、小五金，油漆，安装方式、高度，防护材料种类等 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	23.04				225.96
23	011204003005	块料墙面 楼梯平台	1. 300*600瓷砖，瓷砖背面满抹水泥膏，瓷砖专用勾缝剂勾缝 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	13.44				171.2
24	011204003006	块料墙面 卫生间 墙	1. 300*600瓷砖，瓷砖	m2	262.06				205.9

		17	背面满抹水泥膏，瓷砖专用勾缝剂勾缝 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂膜层 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		1F墙面工程合计							
		2F墙面工程							
1	011210003002	GL 12厘钢化玻璃	1. GL12厘钢化玻璃隔断 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	389.96				175.11
2	011207001009	LD 01 铝单板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 9mm厚金属板 2. 基层材料: 12厚阻燃胶合板 3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应 ≤1200厚 (如墙体为轻质隔墙, 竖向钢骨需与结构梁/板底固定); 4. L50×50×5镀锌角钢固定件; 5. 膨胀螺栓; 6. 钢筋混凝土墙体(当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格); 7. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	33.03				486.75

3	011204001004	ST 02 天然大理石	1. 面层材料品种、规格、颜色：20mm厚； 2. 镀锌钢干挂件； 3. L50×50×5横向镀锌角钢，中心间距与石材横向分缝对应； 4. 8#竖向镀锌槽钢，中心间距≤1000厚 （如墙体为轻质隔墙，槽钢需与结构梁/板底固定）； 5. L50×50×5镀锌角钢固定件； 6. 膨胀螺栓； 7. 钢筋混凝土墙体（当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格）； 8. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	68.69				306.86
4	011207001010	WD 01 白色墙板	1. 刷油漆饰面（白色）； 2. 白色墙板（9mm阻燃模压木质复合板材）（含墙面压条）； 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定； 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光，满涂氟化钠防腐剂，双向中距300~600与膨胀螺栓固定； 5. 防潮底漆一道； 6. 墙体基面钻孔，孔内打入M6×75膨胀螺栓，中距300~600； 7. 10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平； 8. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	m2	2186.03				292.06

			等						
5	011207001011	WD 02 木纹墙板	1. 刷油漆饰面（木纹）； 2. 木纹墙板（9mm阻燃模压木质复合板材）（含墙面压条）； 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定； 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光, 满涂氟化钠防腐剂, 双向中距300~600与膨胀螺栓固定； 5. 防潮底漆一道； 6. 墙体基面钻孔, 孔内打入M6×75膨胀螺栓, 中距300~600； 7. 8~10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平； 8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	66.76				292.06
6	011207001012	WD 04 布纹墙板	1. 刷油漆饰面（布纹）； 2. 木纹墙板（9mm阻燃模压木质复合板材）（含墙面压条）； 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定； 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光, 满涂氟化钠防腐剂, 双向中距300~600与膨胀螺栓固定； 5. 防潮底漆一道； 6. 墙体基面钻孔, 孔内打入M6×75膨胀螺栓, 中距300~600； 7. 8~10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平； 8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	1215.68				292.06

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011207001013	WD 05 彩钢板	1. 面层材料品种、规格、颜色: WD059mm厚彩钢板 2. 基层材料;12厚阻燃胶合板 3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应 ≤1200厚 (如墙体为轻质隔墙, 竖向钢筋需与结构梁/板底固定); 4. L50×50×5镀锌角钢固定件; 5. 膨胀螺栓; 6. 钢筋混凝土墙体(当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格); 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	121.54				278.9
8	011207001014	冲孔铝单板	1. 9mm冲孔厚铝单板 2. 自攻螺钉; 3. □50×50×5竖向镀锌方钢, 中心间距与板材竖向分缝对应 ≤1200厚 (如墙体为轻质隔墙, 竖向钢筋需与结构梁/板底固定); 4. L50×50×5镀锌角钢固定件; 5. 膨胀螺栓; 6. 钢筋混凝土墙体(当墙面高度大于3m时需钢结构专业计算后选用槽钢规格); 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	m2	14.51				486.75

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	011207001015	WD 06 医用洁净板	1. 面层材料品种、规格、颜色: WD069mm厚医用洁净板 2. 12厚阻燃胶合板基层; 3. 龙骨断面30cm2内木龙骨平均中距(mm以内)450; 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	192.76				367.49
10	011210006002	定制成品卫生间隔断	1. 骨架、边框材料种类、规格 :100*50*0.7mm龙骨体系, 应符合设计要求和有关规定的标准 2. 隔板材料品种、规格、颜色:抗倍特板 3. 嵌缝、塞口材料品种:应符合是设计要求选用 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	42.58				253.44
11	011404011002	定制柜	1. 成品定制柜 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	224.6				720
12	011501007005	定制操作柜	1. 台柜规格:大理石20mm 2. 材料种类、规格:20mm夹层板	m	24.2				2084.8



			3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
13	011501007006	定制操作柜 (下柜)	1. 台柜规格:大理石 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	63.42				1622
14	011501007007	前台	成品前台 1. 台柜规格:大理石20mm, 20mm夹层板 2. 材料种类、规格:30*30镀锌方通等龙骨 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.7				3702.65
15	011501007008	分导台	1. 台柜规格:大理石20mm, 成品柜 2. 材料种类、规格:20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优质国产五金 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6.65				1760.72
16	011505001003	洗漱台-卫生间	1. 洗漱台(洗手台)石板	m2	6.19				741.34

			材20mm 2. 干挂大理石骨架钢骨架 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	穗 011501021002	洗漱台柜-卫生间	1. 成品洗漱台柜 2. 计价综合柜的规格、厚度, 支架(砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等 3. 计价包括基层的支架、防护材料、运输等相关费用 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.2				766.05
18	011505011002	镜面玻璃	1. 面层材料: 卫生间镜子 2. 基层材料: 15厚高强石膏基阻燃板 3. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹, 镜底衬板材质、厚度, 防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角, 固定配件、小五金, 油漆, 安装方式、高度, 防护材料种类等 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.76				225.96
19	011505001004	洗漱台	1. 洗漱台(洗手台)石材材20mm 2. 干挂大理石骨架钢骨架 3. 其他:符合设计及规	m2	59.4				741.33

			范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
20	011204003007	块料墙面 卫生间 墙17	1. 300*600瓷砖，瓷砖背面满抹水泥膏，瓷砖专用勾缝剂勾缝 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂膜层 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	237.16				205.9
		2F墙面工程合计							
		3F墙面工程							
1	011210003003	玻璃隔断	1. 玻璃隔断（12mm钢化玻璃） 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	561.63				175.11
2	011207001016	WD 01 白色墙板	1. 刷油漆饰面（白色）； 2. 白色墙板（9mm阻燃模压木质复合板材）（含墙面压条）； 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定； 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光,满涂氟化钠防腐剂,双向中距300~600与膨胀螺栓固定； 5. 防潮底漆一道； 6. 墙体基面钻孔,孔内打入M6×75膨胀螺栓,中距300~600； 7. 10厚1:0.5:3水泥石	m2	552.4				292.06

			灰膏砂浆分层抹平; 8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011207001017	WD 02 木纹墙板	1. 刷油漆饰面(木纹); 2. 木纹墙板(9mm阻燃模压木质复合板材)(含墙面压条); 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定; 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光, 满涂氟化钠防腐剂, 双向中距300~600与膨胀螺栓固定; 5. 防潮底漆一道; 6. 墙体基面钻孔, 孔内打入M6×75膨胀螺栓, 中距300~600; 7. 8~10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平; 8. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1560.73				292.06
4	011207001018	WD 03 布纹墙板	1. 刷油漆饰面(布纹); 2. 木纹墙板(9mm阻燃模压木质复合板材)(含墙面压条); 3. 9厚难燃夹板与难燃木龙骨固定; 4. 30×50难燃木龙骨正面刨光, 满涂氟化钠防腐剂, 双向中距300~600与膨胀螺栓固定; 5. 防潮底漆一道; 6. 墙体基面钻孔, 孔内打入M6×75膨胀螺栓	m2	594.51				292.06

			, 中距300~600; 7. 8~10厚1:0. 5:3水泥 石灰膏砂浆分层抹平; 8. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
5	011210006003	定制成品卫生间隔断	1. 骨架、边框材料种类 、规格 :100*50*0. 7mm龙骨体 系, 应符合设计要求和 有关规定的标准 2. 隔板材料品种、规格 、颜色:抗倍特板 3. 嵌缝、塞口材料品种 :应符合是设计要求选 用 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	22. 31				253. 44
6	011404011003	定制柜	1. 成品定制柜 2. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	492. 4				720
7	011501007009	定制操作柜 (下柜)	1. 台柜规格:大理石 20mm 2. 材料种类、规格 :20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优 质国产五金 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m	13. 58				1622
8	011501007010	吧台	1. 台柜规格:大理石	m	12. 7				4585. 8

			20mm, 成品柜 2. 材料种类、规格 :20mm夹层板 3. 五金种类、规格:优 质国产五金 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						9
9	011501007011	咖啡吧台	1. 咖啡吧台 3. 五金种类、规格:优 质国产五金 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m	5.3				1013.3 8
10	011505001005	洗漱台(茶水台)-卫 生间、茶水间	1. 洗漱台(洗手台)石板 材20mm 2. 干挂大理石骨架钢骨 架 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	9.29				741.31
11	穗 011501021003	洗漱台柜-卫生间、茶 水间	1. 成品洗漱台柜 2. 计价综合柜的规格、 厚度, 支架(砖砌体、 钢架、钢筋砼墙或板 )类型、规格、中距等 3. 计价包括基层的支架 、防护材料、运输等相 关费用 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m	10.8				766.05
12	011505011003	镜面玻璃	1. 面层材料: 卫生间镜	m2	5.76				225.96

			子 2. 基层材料: 15厚高强石膏基阻燃板 3. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹, 镜底衬板材质、厚度, 防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角, 固定配件、小五金, 油漆, 安装方式、高度, 防护材料种类等 4. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
13	011204003008	块料墙面 卫生间	1. 300*600瓷砖, 瓷砖背面满抹水泥膏, 瓷砖专用勾缝剂勾缝 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 1.5厚聚氨酯防水涂膜层 4. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	116.69				205.9
		3F墙面工程合计							
		顶面工程							
		顶面工程合计							
		1F顶面工程							
1	011302001001	吊顶天棚跌级治疗室	UM-01石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\Phi$ 10钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq$ 800 2. $\Phi$ 8钢筋吊杆, 双线中距 $\leq$ 1200 3. U型轻钢主龙骨CB50*20中距 $\leq$ 1200; 上下间龙骨相同, 竖向连	m2	311.61				103.24

			条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑) )CB50*20 6. 双层9.5厚石膏板, 用 自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
2	011302001002	吊顶天棚跌级	UM-01石膏板轻钢龙骨 (高低错台) 吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底 预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾 ), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中 距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距 $\leq 1200$ ; 上 下间龙骨相同, 竖向连 条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑 )CB50*20 6. 双层9.5厚纸面石膏 板, 用自攻螺钉与龙骨 固定 7. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	57.85				103.24
3	011302001003	吊顶天棚跌级主任诊 间	UM-01石膏板轻钢龙骨 (高低错台) 吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底 预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾 ), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中 距 $\leq 1200$	m2	21.69				103.24



			3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距 $\leq 1200$ ;上下间龙骨相同, 竖向连条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑) CB50*20 6. 双层9.5厚纸面石膏板, 用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011302001004	吊顶天棚平面	UM-01石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距 $\leq 1200$ ;上下间龙骨相同, 竖向连条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑) CB50*20 6. 2层9.5厚纸面石膏板, 用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1690				88.73
5	011302001005	吊顶天棚医用洁净板种植室	1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾	m2	61.17				401.32

			), 双向中距 $\leq 1200$ 2. $\Phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距 $\leq 1200$ , 找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 双层9mm厚阻燃板, 医用洁净板600*1200 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011302001006	吊顶天棚医用洁净板 洁净通道	1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 1200$ 2. $\Phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距 $\leq 1200$ , 找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 双层9mm厚阻燃板, 医用洁净板600*1200 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16.5				401.32
7	011302001007	吊顶天棚白色铝扣板-卫生间	吊顶天棚白色铝扣板 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾)	m2	100.61				131.37

			), 双向中距 $\leq 1200$ 2. $\Phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距 $\leq 1200$ , 找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 0.8厚铝扣板面层 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011304001001	灯带(槽)接诊大厅	1. 石膏板装饰灯带(槽) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	366.54				20.88
9	011406001001	天棚涂料	1. 刮白胶腻子找平二遍 2. 刷抗碱度漆一道 3. 无机涂料两遍 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	2076.81				38.5
		1F顶面工程合计							
		2F顶面工程							
1	011302001008	吊顶天棚跌级圆弧大厅	UM-01石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨	m <sup>2</sup>	532.66				103.24

			CB50*20中距 $\leq 1200$ ;上下间龙骨相同,竖向连条主龙骨CB50*20,中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑)CB50*20 6. 双层9.5厚纸面石膏板,用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011302001009	吊顶天棚跌级	UM-01石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾),双向中距 $\leq 800$ 2. $\phi 8$ 钢筋吊杆,双线中距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距 $\leq 1200$ ;上下间龙骨相同,竖向连条主龙骨CB50*20,中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑)CB50*20 6. 2层9.5厚纸面石膏板,用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	641.37				103.24
3	011302001010	吊顶天棚平面	UM-01石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾	m2	1899.48				88.73

			), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距 $\leq 1200$ ; 上下间龙骨相同, 竖向连条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑) CB50*20 6. 2层9.5厚纸面石膏板, 用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011304001002	灯带(槽)接诊大厅	1. 灯带(槽) 2. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	366.54				20.88
5	011406001002	天棚涂料	1. 刮白胶腻子找平二遍 2. 刷抗碱度漆一道 3. 无机涂料两遍 4. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	3073.5				38.5
6	011302001011	吊顶天棚白色铝扣板-卫生间	吊顶天棚白色铝扣板 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\Phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 1200$ 2. $\Phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距	m <sup>2</sup>	22.77				131.37

			≤1200,找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 0.8厚铝扣板面层 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011302001012	吊顶天棚白色铝板-诊室	吊顶天棚白色铝扣板(跌级) 1. 现浇钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环(勾), 双向中距≤1200 2. Φ6钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 0.8厚铝扣板面层 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	51.47				135.99
		2F顶面工程合计							
		3F顶面工程							
1	011302001013	吊顶天棚白色铝扣板	吊顶天棚白色铝扣板 1. 现浇钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环(勾), 双向中距≤1200 2. Φ6钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定	m2	1090.71				131.37

			3. U型轻钢主龙骨 CB30*12, 中距 ≤1200, 找平后与钢筋 吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨 TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 0.8厚铝扣板面层 7. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
2	011302001014	吊顶天棚铝方通院史 馆	1. 现浇钢筋混凝土板底 预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾 ) , 双向中距≤1200 2. $\phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中 距≤1200, 吊杆上部与 板底预留钢筋吊环固定 3. 铝方通 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	120.61				149.34
3	011302001015	吊顶天棚跌级	UM-012层纸面石膏板轻 钢龙骨(高低错台)吊 顶 1. 现浇钢筋混凝土板底 预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾 ) , 双向中距≤800 2. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中 距≤1200 3. U型轻钢主龙骨 CB50*20中距≤1200; 上 下间龙骨相同, 竖向连 条主龙骨CB50*20, 中距 ≤1200 4. U型轻钢次龙骨 CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑 )CB50*20 6. 2层9.5厚纸面石膏板	m2	687.82				102.09

			,用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011302001016	吊顶天棚平面	UM-012层纸面石膏板轻钢龙骨(高低错台)吊顶 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 800$ 2. $\phi 8$ 钢筋吊杆, 双线中距 $\leq 1200$ 3. U型轻钢主龙骨CB50*20中距 $\leq 1200$ ; 上下间龙骨相同, 竖向连条主龙骨CB50*20, 中距 $\leq 1200$ 4. U型轻钢次龙骨CB50*20中距429 5. U型轻钢次龙骨(横撑)CB50*20 6. 2层9.5厚纸面石膏板, 用自攻螺钉与龙骨固定 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	923.77				94.21
5	011302001017	吊顶天棚白色铝扣板-卫生间	吊顶天棚白色铝扣板 1. 现浇钢筋混凝土板底预留 $\phi 10$ 钢筋吊环(勾), 双向中距 $\leq 1200$ 2. $\phi 6$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部与板底预留钢筋吊环固定 3. U型轻钢主龙骨CB30*12, 中距 $\leq 1200$ , 找平后与钢筋吊杆固定 4. T型轻钢次龙骨	m2	50.46				131.37



			TB23*32, 中距600 5. T型轻钢次龙骨横撑 TB23*26, 中距600 6. 0.8厚铝扣板面层 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011304001003	灯带(槽)	1. 石膏板装饰灯带(槽) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	102.95				20.88
7	011406001003	天棚涂料	1. 刮白胶腻子找平二遍 2. 刷抗碱度漆一道 3. 无机涂料两遍 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2008.02				38.5
		3F顶面工程合计							
		门窗工程							
1	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:成品实木门 2. 包制安及门锁、拉手、合页、门吸等五金附件 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	342.94				748.52
2	010801002002	木质门(无障碍)	1. 门代号及洞口尺寸:无障碍门 2. 包制安及门锁、拉手、合页、门吸等五金附件	m2	17.16				748.52

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010807001001	断桥隔热平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:断热铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度:6LOW-E+12A+6钢化镀膜玻璃 4. 包制安以及拉手、锁等五金附件 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	636				751.89
4	010802003001	钢质防火门	1. 门种类:甲级防火门 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装, 五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	106.04				528.53
5	010802003002	钢质防火门	1. 门种类:乙级防火门 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装, 五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	103.75				521.67
6	010804007001	气密门	1. 门类型:气密封双开平开门(带视窗)	m2	15.6				1057.57

			<p>2. 门框、扇材质：与门框接触的地方均有密封胶条进行气密封，门体采用洁菌板制作，四周采用铝合金包边。门套采用防火板制作，铝合金封边</p> <p>3. 观察窗玻璃品种：5mm厚钢化玻璃</p> <p>4. 五金配件：门锁、拉手等五金配件</p> <p>5. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
7	010805005001	铝合金地弹门	<p>1. 框材质：断热铝合金型材</p> <p>2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6low-e中空钢化玻璃</p> <p>3. 包制安以及拉手、锁等五金附件</p> <p>4. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	35.04				755.04
8	010803002001	特级防火卷帘门	<p>1. 特级防火卷帘门</p> <p>2. 电动装置</p> <p>3. 包制安以及拉手、锁等五金附件</p> <p>4. 其他：符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	198.88				776.41
9	010807001002	平开玻璃门	<p>1. 窗代号及洞口尺寸：综合考虑</p> <p>2. 框、扇材质：铝合金平开玻璃门</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：12钢化玻璃</p>	m2	198.92				691.53

			4. 包制安以及拉手、锁等五金附件 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	010807001003	推拉门	1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:铝合金推拉门 3. 玻璃品种、厚度:12钢化玻璃 4. 包制安以及拉手、锁等五金附件 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.4				635.49
11	010807001004	平开玻璃门(电动)	1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:平开玻璃门(电动) 3. 玻璃品种、厚度:12钢化玻璃 4. 包制安以及拉手、锁等五金附件 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	12				796.58
		门窗工程合计							
		室外1							
1	011102001004	石材楼地面	1. 80mm厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2. 50厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	559.57				398.55

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011102001005	石材楼地面	1. 块料面层修补20mm大理石石板材 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1387.93				251.86
3	011102001006	石材楼地面	1. 无障碍坡道80mm厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2. 50厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	32.8				415.85
4	011102003011	马赛克石材	1. CT03马赛克石材 2. 20厚1:2水泥砂浆粘贴层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 10厚1:3水泥砂浆找平层 5. 1.5mm厚JS涂膜防水, 二遍 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10.18				202.01
5	011102001007	石材楼地面	1. CT02荔枝面芝麻黑大理石20mm 2. 20厚1:2水泥砂浆找平层 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m2	192.34				203.27

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	011107001001	石材台阶面	1. 25mm厚荔枝面芝麻灰花岗岩 2. 20厚1:2水泥砂浆粘贴层 3. 20厚1:3水泥砂浆抹灰层 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	180.5				394.82
7	010404001001	碎石垫层	1. 100厚碎石垫层 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	59.24				348.21
8	010404001002	C20混凝土垫层	1. 150厚C20混凝土 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	117.71				584.31
9	040204004001	大理石线条	1. 50mm荔枝面芝麻黑大理石线条 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	13.56				87.76
10	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: D40*3不锈钢管 2. 扶手材料规格: $\phi$ 60不锈钢栏杆 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	m	64.74				334.46

			价说明、国家相关规范等						
11	011204001005	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:干挂室外20mm芝麻灰花岗岩 2. 骨架: 型钢骨架 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	71.99				463.75
		室外1合计							
		外墙							
1	011209001001	一楼落地竖明横隐玻璃幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:140系列断桥隔热铝合金立柱, 65*80隐框横梁 2. 面层固定方式:10low-e+12A+10钢化中空玻璃 3. 隔离带、框边封闭材料品种、规格:200*300*12镀锌钢板M12*160后扩底机械锚栓, 1.5mm厚镀锌钢板、五金件等 4. 内部钢结构由专业厂家二次深化 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	335.26				1002.77
2	011209001003	二楼竖明横隐玻璃幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距:140系列断桥隔热铝合金立柱, 65*80隐框横梁 2. 面层固定方式:6+1.52pvb+6low-e+12A+6夹胶中空钢化玻璃 3. 隔离带、框边封闭材料品种、规格	m2	102.83				913.68

			:200*300*12镀锌钢板 M12*160后扩底机械锚 栓, 1.5mm厚镀锌钢板 、五金件等 4. 内部钢结构由专业厂 家二次深化 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
3	011209001002	铝板幕墙	1. 骨架材料种类、规格 、中距:120*60*4镀锌 钢管, 40*40*4镀锌钢 管, 200*300*12镀锌钢 板M12*160后扩底机械 锚栓、耐候胶、五金件 等】 2. 面层材料品种、规格 、颜色: 3. 面层固定方式:3mm氟 碳铝单板 4. 内部钢结构由专业厂 家二次深化 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	4657.21				581.99
4	011506001001	铝板雨蓬	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:40*40*4镀锌钢 管、耐候胶、五金件等 2. 面层材料品种、规格 :3mm氟碳铝单板 3. 内部钢结构由专业厂 家二次深化 4. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	1795.6				383.93
5	011205001001	石材包柱	1. 柱截面类型、尺寸 :详图纸	m2	80.31				713.97



			2. 安装方式 :120*60*4镀锌钢管 , L50*5镀锌角钢 , SE铝合金挂件及M8铝合金背栓挂件 , 200*300*12镀锌钢板 M12*160后扩底机械锚栓、耐候胶、五金件等 3. 面层材料品种、规格、颜色:40mm厚天然大理石(附玻璃纤维网) 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030408009001	铝板幕墙水平防火层	1. 名称:铝板幕墙水平防火层200mm岩棉板 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	272.99				102.09
7	030408009002	玻璃幕墙水平防火层	1. 名称:玻璃幕墙水平防火层200mm岩棉板 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9.04				102.09
		外墙合计							
		其他							
1	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	7.17				707.74

2	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	26.64				812.17
3	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 $\Phi$ 10以内 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.23				6229.58
4	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 $\Phi$ 10内 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.58				5061.24
5	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 $\Phi$ 25以内 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4.32				4478.62
6	011503008001	玻璃栏板	1. 8t+1.14pvb+8t透明夹胶钢化玻璃, 60x60拉丝不锈钢立柱 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	29.34				760.34
7	070104006001	砖墙植筋	1. 植筋 $\Phi$ 6, 间距400mm (不含钢筋主材	根	1575				5.59

			) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011505004001	安全抓杆	1. 安全抓杆 (做法详JB12J962) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	24				136.18
		其他合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 20.5 2. 建筑用综合脚手架使用费 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3767.06				0
2	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架(钢管)基本层(3.6~5.2m) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8915.48				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	其他措施费							
1	粤 011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 多层建筑物垂直运输高度20m以内	项	1				0

[illegible]

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰工程

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	其他措施费						
		其他措施费合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1798674.76		
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：装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1798674.76	
合计			1798674.76	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装饰工程

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：装饰工程

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：装饰工程

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：装饰工程

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：装饰工程

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：钢结构工程

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							
		楼梯							
1	010606008001	钢梯L5	1. 钢梯（含油漆等） 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	4.77				12907.92
2	010606008002	钢梯2-L6	1. 钢梯（含油漆等） 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	3.816				12907.92
3	040901010001	高强螺栓	1. M16化学螺栓 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	32				20.07
		楼梯合计							
		主体加固							
1	070104013001	楼板开槽	1. 楼板开槽 2. 混凝土无损伤切割技术(水钻或水锯切割) 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	19.67				21.76
2	070104031001	砼裂缝修补 裂缝注射	1. 砼裂缝修补裂缝注射	m	100				203.97

		墙、柱、梁	墙、柱、梁 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	070104032001	砼裂缝修补 裂缝注射板	1. 砼裂缝修补裂缝注射板 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100				177.63
4	070104040001	其他加固工程 外包混凝土 梁	1. 其他加固工程外包混凝土梁高度在4.5米内 C35微膨胀混凝土 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	19.64				3624.33
5	070104040002	梁侧混凝土凿毛	1. 梁侧混凝土凿毛 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	95.42				35.06
6	070104026001	板 碳纤维布 单层	1. 碳纤维布 1T100@250, 板底加固 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	721.41				745
7	070104006002	补强加固工程 混凝土植筋 $\Phi 16$	1. 植筋 $\Phi 16$ (不含钢筋主材) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	根	84				28.53

			价说明、国家相关规范等						
8	070104057001	钢筋制安 现浇构件螺纹钢	1. 钢筋制安现浇构件螺纹钢（综合考虑直径） 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	9.29				5072.42
9	010505001001	新增砼板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35微膨胀 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	18.86				650.18
		主体加固合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1756.72				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	其他措施费							
1	011702014001	有梁板模板	1. 支撑高度:4.6 2. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	164				0



2	011702006001	矩形梁模板	1. 支撑高度:4.6 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	340.77				0
		其他措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钢结构工程

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	1.1	综合脚手架	QDF	0				
2	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	其他措施费						
		其他措施费合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钢结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	97210.41		
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：钢结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		97210.41	
合计			97210.41	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：钢结构工程

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：钢结构工程

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：钢结构工程

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：钢结构工程

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：钢结构工程

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：电气工程

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							
		照明、插座							
1	030411002001	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:100*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	627.63				72.04
2	030411002002	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:150*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	157.56				79.56
3	030411002003	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	494.97				87.16
4	030411002004	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:300*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	m	188.14				136.18

			价说明、国家相关规范等						
5	030411002005	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:400*150 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				167.04
6	030411002006	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:500*150 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.34				187.39
7	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 材质:型钢 3. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				28500.39
8	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	13368.74				12.88
9	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG	m	2790.67				17.69

			3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3668.06				9.39
11	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	33.99				13.42
12	030408001001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	44664				4.03
13	030408001002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ4	m	6991.31				5.4

			3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	030408001003	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ-6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	80.44				7.44
15	030408001004	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17935.61				4.4
16	030408001005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1368.56				6.32

17	030408001006	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-BYJ-6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:桥架敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	382.92				8.3
18	030412004001	暗装双头方形筒灯	1. 灯具品种、规格:100*200 2. 灯光颜色:4500k 3. 光源材质:LED 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	264				87.26
19	030412004002	面板灯600*600	1. 名称:面板灯 2. 规格:600*600 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	88				207.76
20	030404033001	风扇	1. 名称:风扇 2. 安装方式:附墙安装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	25				318.02
21	030412005001	T5单直管型荧光灯	1. 名称:T5单直管型荧光灯 2. 型号:18W 3. 规格:带电子镇流器带蓄电池供电时间不小于180分钟 4. 安装形式:壁装	套	7				140.02

			5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
22	030412005002	T5单直管型荧光灯	1. 名称:T5单直管型荧光灯 2. 型号:18W 3. 规格:带电子镇流器 带蓄电池供电时间不小于180分钟 4. 安装形式:吊链式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	17				119.68
23	030412001001	筒灯	1. 名称:筒灯 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	2277				86.85
24	030412001002	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	12				128.03
25	030412005003	长条灯	1. 名称:长条灯 2. 规格:100*1200mm 3. 安装形式:吸顶 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	451				192.5
26	030412005004	长条灯	1. 名称:长条灯 2. 规格:1500*300 3. 安装形式:吸顶	套	1				174.58



			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
27	030412004003	LED灯带	1. 名称:LED灯带 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1547.32				17.51
28	030412004004	装饰灯	1. 名称:A型安全出口指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:1W, 工作电压DC36V, 应急转换时间0.2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	45				116.55
29	030412004005	装饰灯	1. 名称:A型出口指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:1W, 工作电压DC36V, 应急转换时间0.2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	套	10				116.55

			等						
30	030412004006	装饰灯	1. 名称:A型单向疏散指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:1W, z工作电压DC36V, 应急转换时间0. 2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	140				116. 55
31	030412004007	装饰灯	1. 名称:A型楼层指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:1W, 工作电压DC36V, 应急转换时间0. 2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	17				116. 55
32	030412004008	装饰灯	1. 名称:A型双向疏散指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:1W, 工作电压DC36V, 应急转换时间0. 2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装	套	15				116. 55

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
33	030412004009	装饰灯	1. 名称:复合疏散指示灯(不带蓄电池) 2. 规格:工作电压DC36V, 应急转换时间0.2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	25				116.55
34	030412004010	装饰灯	1. 名称:A型应急照明灯(不带蓄电池) 2. 规格:5W, 工作电压DC36V, 应急转换时间0.2s, 主电功耗1W, LED光源, 防护等级P30表面亮度300(cd/m2), 灯具面板或灯罩不应采用玻璃材质。 3. 安装形式:壁装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	292				116.55
35	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	个	57				21.3

			价说明、国家相关规范等						
36	030404034002	单控双联开关	1. 名称:单控双联开关 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	187				23.3
37	030404034003	单控三联开关	1. 名称:单控三联开关 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	90				26.58
38	030404034004	单控四联开关	1. 名称:单控四联开关 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	20				32.18
39	030404034005	感应开关	1. 名称:感应开关 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	21				47.35
40	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1674				22
41	030404035002	五孔防水插座	1. 名称:五孔防水插座 2. 安装方式:暗装	个	9				40.13

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
42	030404035003	单相安全型带开关二三孔插座	1. 名称:单相安全型带开关二三孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				33.1
43	030404035004	插座	1. 名称:地埋插座 2. 安装方式:地埋 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	582				105.06
44	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86*86 3. 安装形式:暗装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3686				9.98
45	030411006002	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 规格:86*86 3. 安装形式:暗装 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2654				9.82
		照明、插座合计							
		配电箱							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:应急照明配电	台	1				2003.0

			箱 2. 型号:1FALE 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						9
2	030404017002	配电箱	1. 名称:首层照明总配电箱 2. 型号:1FAP1 3. 安装方式:悬挂式 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5453.34
3	030404017003	配电箱	1. 名称:照明总配电箱 2. 型号:1FAP2 3. 安装方式:悬挂式 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3306.26
4	030404017004	配电箱	1. 名称:视频监控室配电箱 2. 型号:1FAP3 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5453.33
5	030404017005	配电箱	1. 名称:首层房间插座总箱 2. 型号:1FFJCZ1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式	台	1				5598

			5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030404017006	配电箱	1. 名称:首层房间插座总箱 2. 型号:1FFJCZ2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5598
7	030404017007	配电箱	1. 名称:首层房间照明总箱 2. 型号:1FFJZM 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5760.2 5
8	030404017008	配电箱	1. 名称:首层公共照明总箱 2. 型号:1FGZAL 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.0 1
9	030404017009	配电箱	1. 名称:首层卷帘控制箱 2. 型号:1F-JLM1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规	台	1				1371.7 3

			范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
10	030404017010	配电箱	1. 名称:首层空调配电 总箱 2. 型号:1FKTAP 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				7264.9 5
11	030404017011	配电箱	1. 名称:首层消防排烟 风机配电箱 2. 型号:1FXFAP1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				6525.9 8
12	030404017012	配电箱	1. 名称:首层消防排烟 风机配电箱 2. 型号:1FXFAP2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				3386.0 1
13	030404017013	配电箱	1. 名称:首层防火卷帘 电源总箱 2. 型号:AP-JLM 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见	台	1				3386.0 1



			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	030404017014	配电箱	1. 名称:二层空调配电总箱 2. 型号:2FKTAP 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				7023.38
15	030404017015	配电箱	1. 名称:一层空调配电总箱 2. 型号:1FKTAP 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				7102.32
16	030404017016	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
17	030404017017	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	台	1				2357.14

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
18	030404017018	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL3 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
19	030404017019	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL4 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
20	030404017020	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL5 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
21	030404017021	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL6 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	台	1				2357.14

			价说明、国家相关规范等						
22	030404017022	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL7 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
23	030404017023	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL8 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
24	030404017024	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL9 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
25	030404017025	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL10 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14

			等						
26	030404017026	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL11 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
27	030404017027	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL12 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				1906.75
28	030404017028	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL13 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2213.82
29	030404017029	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL14 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14

30	030404017030	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL15 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
31	030404017031	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL16 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
32	030404017032	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL17 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
33	030404017033	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL18 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
34	030404017034	配电箱	1. 名称:三层照明配电	台	1				2357.1

			箱 2. 型号:3AL19 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						4
35	030404017035	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL20 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
36	030404017036	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL21 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
37	030404017037	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL22 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
38	030404017038	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱	台	1				2357.14

			2. 型号:3AL22 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
39	030404017039	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL23 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
40	030404017040	配电箱	1. 名称:三层照明配电箱 2. 型号:3AL24 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2357.14
41	030404017041	配电箱	1. 名称:三层应急照明箱 2. 型号:3FALE1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				2003.09
42	030404017042	配电箱	1. 名称:三层应急照明箱 2. 型号:3FALE2	台	1				2003.09

			3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
43	030404017043	配电箱	1. 名称:三层配电总箱 2. 型号:3FAP1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				4880.73
44	030404017044	配电箱	1. 名称:三层配电总箱 2. 型号:3FAP2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				4880.73
45	030404017045	配电箱	1. 名称:三层公共照明箱 2. 型号:3FGZAL1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.01
46	030404017046	配电箱	1. 名称:三层公共照明箱 2. 型号:3FGZAL2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规	台	1				3386.01



			范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
47	030404017047	配电箱	1. 名称:三层卷帘门控 制箱 2. 型号:3F-JLM1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				1371.7 3
48	030404017048	配电箱	1. 名称:三层卷帘门控 制箱 2. 型号:3F-JLM2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				1371.7 3
49	030404017049	配电箱	1. 名称:三层卷帘门控 制箱 2. 型号:3F-JLM3 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				1371.7 3
50	030404017050	配电箱	1. 名称:三层空调配电 总箱 2. 型号:3FKTAP 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见	台	1				3796.6 4

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
51	030404017051	配电箱	1. 名称:三层消防排烟风机配电箱 2. 型号:3FXFAP1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.01
52	030404017052	配电箱	1. 名称:三层消防排烟风机配电箱 2. 型号:3FXFAP2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.01
53	030404017053	配电箱	1. 名称:三层电梯配电箱 2. 型号:AP-DT 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				4470.1
54	030404017054	配电箱	1. 名称:消防动力市电总箱 2. 型号:APE 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	台	1				8677.16

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
55	030404017055	配电箱	1. 名称:消防动力备用 电总箱 2. 型号:APEZ 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				4880.7 3
56	030404017056	配电箱	1. 名称:防火卷电源总 箱 2. 型号:AP-JLM 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				3386.0 1
57	030404017057	配电箱	1. 名称:二层消防排烟 风机配电箱 2. 型号:1FXFAP2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				3386.0 1
58	030404017058	配电箱	1. 名称:二层应急照明 箱 2. 型号:2FALE2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计	台	1				2003.0 9

			价说明、国家相关规范等						
59	030404017059	配电箱	1. 名称:二层配电总箱 2. 型号:2FAP1 3. 安装方式:悬挂式 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3461.7
60	030404017060	配电箱	1. 名称:二层配电总箱 2. 型号:2FAP2 3. 安装方式:悬挂式 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3461.7
61	030404017061	配电箱	1. 名称:二层房间插座总箱 2. 型号:2FFJCZ1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.0 1
62	030404017062	配电箱	1. 名称:二层房间插座总箱 2. 型号:2FFJCZ2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.0 1
63	030404017063	配电箱	1. 名称:共照明箱 2. 型号:2FGZAL1 3. 规格:详设计	台	1				3386.0 1

			4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
64	030404017064	配电箱	1. 名称:二层消防排烟风机配电箱 2. 型号:2FXFAP1 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.01
65	030404017065	配电箱	1. 名称:二层消防排烟风机配电箱 2. 型号:2FXFAP2 3. 规格:详设计 4. 安装方式:悬挂式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3386.01
66	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1KV以下 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				982.75
		配电箱合计							
		电缆							
1	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20	m	528.23				12.88

			4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	511.21				17.69
3	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:32 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	449.67				20.55
4	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:40 4. 配置形式:暗配 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	511.21				0.97
5	030408001007	柔性矿物绝缘电缆	1. 名称:柔性矿物绝缘电缆 2. 规格:BTLY-3*4 3. 电压等级(kV):1KV 4. 电缆头:综合考虑	m	437				29.79

			5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030408001008	柔性矿物绝缘电缆	1. 名称:柔性矿物绝缘电缆 2. 规格:BTLY-3*4 3. 电压等级(kV):1KV 4. 电缆头:综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	269.95				29.79
7	030408001009	柔性矿物绝缘电缆	1. 名称:柔性矿物绝缘电缆 2. 规格:BTLY-5*16 3. 电压等级(kV):1KV 4. 电缆头:综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	485.98				102.81
8	030408001010	柔性矿物绝缘电缆	1. 名称:柔性矿物绝缘电缆 2. 规格:BTLY-4*25+1*16 3. 电压等级(kV):1KV 4. 电缆头:综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	67.37				103.07
9	030408001011	柔性矿物绝缘电缆	1. 名称:柔性矿物绝缘电缆 2. 规格:BTLY-4*35+1*16 3. 电压等级(kV):1KV	m	187.25				148.83

			4. 电缆头:综合考虑 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*2.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	593.32				12.98
11	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*2.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1874.69				12.98
12	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*2.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	564.8				16.3
13	030408001015	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-	m	227.09				19.97



			5*2.5 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	600.41				18.33
15	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*4 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	609.01				22.48
16	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*4 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	616.47				27.88
17	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*6	m	401.05				37.82

			3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
18	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*10 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	39.92				59.1
19	030408001021	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	787.72				92.93
20	030408001022	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*25+2*16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	21.95				118.66
21	030408001023	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-	m	885.33				152.25

			4*25+1*16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
22	030408001024	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4*25+1*16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.11				147.17
23	030408001025	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*35+1*16 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	315.28				163.51
24	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*50+2*25 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	36.94				205.25

25	030408001027	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*70+2*35 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	59.32				278.64
26	030408001028	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*70+1*35 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	444.86				281.64
27	030408001029	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*95+2*50 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	46.14				402.64
28	030408001030	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3*120+2*70 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	m	39.19				508.46

			价说明、国家相关规范等						
29	030408001031	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*120+2*70 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.5				564.59
30	030408001032	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-4*150+1*70 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):1KV 5. 电缆头:综合考虑 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	59.19				659.06
		电缆合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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	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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	270430.09		
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：电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		270430.09	
合计			270430.09	



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气工程

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：电气工程

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：电气工程

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：电气工程

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：电气工程

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：弱电工程

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							
1	030411002007	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:100*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	174.14				72.04
2	030411002008	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	348.51				87.16
3	030411002009	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:300*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	139.55				136.18
4	030411002010	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:400*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.35				157.38

5	030411002011	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:500*150 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.51				187.39
6	030411002012	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:700*200 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6.85				208.06
7	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6495.8				12.88
8	030502007001	光缆	1. 名称:大对数光纤 2. 规格:G.652D 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.63				6.21
9	030502006001	大对数电缆	1. 名称:大对数电缆 2. 敷设方式:综合考虑 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	210				23.72



10	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:NH-RVS-2*1.0 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2531.69				3.31
11	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:穿管 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6495.83				4.23
12	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTP6 3. 线缆对数:4对 4. 敷设方式:桥架敷设 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	36336.66				4.23
13	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	487				64.5
14	030502012002	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	67				24.26
15	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料	个	554				9.98

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	030404017066	UPS电源	1. 名称:UPS电源 2. 规格:5KVA 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	1				35210.52
17	031002001002	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装(弱电工程) 2. 材质:型钢 3. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				15700.74
18	030501009001	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5200.03
19	030501004001	存储设备	1. 名称:磁盘阵列机 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				39797.29
20	030501013001	流媒体服务器	1. 名称:流媒体服务器 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规	台	1				22851.6

			范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
21	031101069001	视频安防监控系统工 作站	1. 名称:视频安防监控 系统工作站 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	套	1				9705.6 6
22	030501013002	视频管理服务器	1. 名称:视频管理服务 器 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				43187. 52
23	030507009001	视频管理键盘	1. 名称:视频管理键盘 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				5140.2 7
24	030501004002	32路8盘位NVR录像机	1. 名称:8盘位NVR录像 机 2. 通道数:32路 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	1				5181.7 6
25	030502010001	24口配线架	1. 名称:配线架 2. 规格:24口 3. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招	个	3				760.28

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
26	030501012001	交换机	1. 名称:交换机 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	5				6672.61
27	030507008001	彩色网络高清半球摄像机	1. 名称:摄像机 2. 类别:彩色网络高清半球 3. 规格:详见图纸 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	178				1691.57
28	030501009002	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	38				947.89
29	030501005001	网络机柜	1. 名称:网络机柜 2. 规格:详见图纸 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	6				3703.03
30	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	链路	554				24.41

31	030502019002	双绞线缆测试	1. 测试类别:大对数电缆测试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	链路	3				5.51
32	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 2. 类别:电视监控系统摄像机 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				13618.78
33	030507019001	安全防范系统工程试运行	1. 名称:安全防范系统工程试运行 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				7878.85
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	031301017002	脚手架搭拆		项	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电工程

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	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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	118126.58		
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：弱电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		118126.58	
合计			118126.58	



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：弱电工程

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：弱电工程

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：弱电工程

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：弱电工程

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：弱电工程

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：通风空调工程

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							
		通风系统							
1	030108003001	静音超薄轴流排风机（防静电）	1. 名称:静音超薄轴流排风机（防静电） 2. 规格:风量900m3/h, 全压330Pa, 功率380V/0. 25kw 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3794. 91
2	030108003002	静音超薄轴流排风机（防静电）	1. 名称:静音超薄轴流排风机（防静电） 2. 规格:风量1200m3/h, 全压350Pa, 功率380V/0. 25kw 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5578. 56
3	030108003003	静音超薄轴流排风机	1. 名称:静音超薄轴流排风机 2. 规格:风量1200m3/h, 全压350Pa, 功率380V/0. 25kw 3. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5578. 56

4	030108003004	静音超薄轴流排风机 (防静电)	1. 名称:静音超薄轴流排风机(防静电) 2. 规格:风量1200m3/h, 全压310Pa, 功率380V/0.25kw 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				5578.56
5	030703007001	带止回阀单层排风口 250X250	1. 名称:带止回阀单层排风口 2. 规格:250X250 3. 类型:百叶风口 4. 形式:方形 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	266				183.52
6	030703007002	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:320x160 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	2				84.63
7	030703007003	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:320x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	11				88.78
8	030703007004	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:400x160 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	1				88.78
9	030703007005	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进	个	7				93.96



			风百叶 2. 规格:400x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求						
10	030703007006	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:400x250 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	1				100.44
11	030703007007	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:500x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	4				132.24
12	030703007008	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶 2. 规格:500x400 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	3				164.64
13	030703007009	70° C电动风阀	1. 名称:70℃电动风阀 2. 规格:250x120 3. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	6				229.01
14	030404033002	天花式排气扇	1. 名称:天花式排气扇 (加装止回阀) 2. 型号: 3. 规格:风量 600m <sup>3</sup> /h, 37w, 静压 280Pa 4. 安装方式:天花式 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	14				258.87

15	031002002001	设备支架	1. 名称:设备支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	30.01				18.25
16	031009002001	空调水工程系统调试		系统	1				20.45
17	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1				540.41
		通风系统合计							
		空调系统							
1	030701003001	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR28P/B1 3. 规格:制冷量:2.8kw, 制热量:3.2kw, 耗电量:28w, 静压:0-30pa 4. 尺寸:710*450*220 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	46				2125.34
2	030701003002	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR36P/B1 3. 规格:制冷量:3.6kw, 制热量:4.0kw, 耗电量:37w, 静压:0-30pa 4. 尺寸:710*450*220 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	88				2249.24
3	030701003003	风管内机	1. 名称:多联机室内机	台	56				2417.3

			2. 型号:GMV-NDR45P/B1 3. 规格:制冷量 :4. 5kw, 制热量 5. 0kw, 耗电量:40w, 静 压:0-30pa 4. 尺寸:1010*450*220 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						8
4	030701003004	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR56P/B1 3. 规格:制冷量 :5. 6kw, 制热量 :6. 3kw, 耗电量 . 55w. 静压:0-30pa 4. 尺寸:1010*450*220 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	35				2744.8 1
5	030701003005	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:CMV-NDR71P/B1 3. 规格:制冷量 :7. 1kw, 制热量 :8. 0kw, 耗电量:55w, 静 压:0-30pa 4. 尺寸:1310*450*220 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规 范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	台	26				3045.7
6	030701003006	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV- NDR90PM/A1 3. 规格:制冷量 :9. 0kw, 制欺量	台	28				3576.6 7

			:10.0kw, 耗电量 :110w, 静压:0-80pa 4. 尺寸:1340*655*260 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	030701003007	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR100PWA1 3. 规格:制冷量:10.0kw, 制热量:11.2kw, 耗电量:110w, 静压:0-80pa 4. 尺寸:1340*655*260 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	11				3674.01
8	030701003008	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR112PM/AI 3. 规格:制冷量:11.2kw, 制热量:12.5kw, 耗电量:120w, 故压:0-80pa 4. 尺寸:1340*655*260 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	20				4461.62
9	030701003009	风管内机	1. 名称:多联机室内机 2. 型号:GMV-NDR140PM/A1 3. 规格:制冷量:14.0kw, 制热量:16.0kw, 耗电量	台	18				3360.74

			:170w. 静压:0-80pa 4. 尺寸:1340*655*260 5. 安装形式:吊顶式 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	030701003010	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-900WM/A2 3. 规格:制冷量90kw(含制热功能);噪音65dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率33.5kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				47107.81
11	030701003011	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-1570WM/A2 3. 规格:制冷量157kw(含制热功能);噪音69dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率58.2kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				112149.81

12	030701003012	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-1230WM/A2 3. 规格:制冷量123kw(含制热功能);噪音66dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率46.2kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				91707.44
13	030701003013	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-2415WM/A2 3. 规格:制冷量241.5kw(含制热功能);噪音69dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率90.1kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				161160.28
14	030701003014	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-1904WM/A2 3. 规格:制冷量190.4kw(含制热功能);噪音70dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率68kw	台	1				123255.91

			4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装,基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
15	030701003015	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-2352WM/A2 3. 规格:制冷量235.2kw(含制热功能);噪音70dB(A),380V/3N/50Hz,制冷功率84.5kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装,基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				142902.79
16	030701003016	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-2525WM/A1 3. 规格:制冷量252.5kw(含制热功能);噪音71dB(A),380V/3N/50Hz,制冷功率96.1kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装,基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求,未尽事项详见图纸、技术规格书、招	台	1				182029.08

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	030701003017	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-2300WM/A2 3. 规格:制冷量230kw(含制热功能);噪音69dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率84kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				142902.79
18	030701003018	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-2187WM/A2 3. 规格:制冷量218.7kw(含制热功能);噪音70dB(A), 380V/3N/50Hz, 制冷功率75.7kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				156324.46
19	030701003019	直流变频多联空调主机	1. 名称:直流变频多联空调主机 2. 型号:GMV-1300WM/A2 3. 规格:制冷量130kw(含制热功能);噪	台	1				96347.26



			音 67dB(A), 380V/3N/50Hz , 制冷功率46.2kw 4. 安装形式:落地式 5. 隔震垫(器)、支架形式、材质:基础型钢制作、安装, 基础型钢除锈刷油 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
20	030308003001	全热交换器	1. 名称:全热交换器 2. 型号:OFA-D500F 3. 质量:风量:500CMH, 全压295pa电源:220V/50HZ, 功率0.27kw 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				8533.1
21	030308003002	全热交换器	1. 名称:全热交换器 2. 型号:QFA-D800F 3. 尺寸:1150*895*380 4. 规格:风量:800CMH全足380pa电源:220W150HZ 功率0.45kw 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	4				8908.4 3
22	030308003003	全热交换器	1. 名称:全热交换器 2. 尺寸:1150*895*380 3. 规格:风量:1000CMH全足395pa电源:220W150HZ, 功率0.53w 4. 型号:QFA-D1000F	台	13				11050. 02

			5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
23	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	663.76				176.71
24	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	328.18				136.55
25	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:0.6mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	576.85				115.07
26	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形	m2	471.73				121.04

			4. 规格:长边长 (mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
27	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	554.47				145.48
28	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10.56				192.72
29	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤450 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.28				167.71
30	030703007010	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进风百叶	个	1				88.78

			2. 规格:320x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求						
31	030703007011	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:400x160 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术 管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	5				88.78
32	030703007012	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:400x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术 管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	3				93.96
33	030703007013	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:500x200 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术 管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	7				132.24
34	030703007014	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:500x400 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术 管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	2				164.64
35	030703007015	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:500x500 3. 形式:矩形 4. 满足本项目质量技术 管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	1				214.56
36	030703007016	铝合金单层进风百叶	1. 名称:铝合金单层进 风百叶 2. 规格:630x320 3. 形式:矩形	个	1				198.88

			4. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求						
37	030703001001	风量调节阀	1. 名称:风量调节阀 2. 规格:250x120 3. 满足本项目质量技术管理要求、技术规范和 国家、地方相关要求	个	167				120.46
38	030703007017	单层送风口250X250	1. 名称:单层送风口 2. 型号:250X250 3. 形式:方形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范等	个	27				88.29
39	030703007018	碳钢风口、室内送风口	1. 名称:碳钢风口、室内送风口 2. 型号:详设计 3. 规格:详设计 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范等	个	271				148.58
40	031002002002	设备支架	1. 名称:设备支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范等	kg	548.09				18.25
41	031201003001	风管支架除锈刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆2遍, 调和漆2遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	kg	10415.82				3.03

			价说明、国家相关规范等						
42	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑保温棉保温风管 2. 绝热厚度:15mm 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2609.83				121.85
43	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				18246.1
44	031009002002	空调水工程系统调试		系统	1				373.48
		空调系统合计							
		新风系统							
1	030308003004	净化新风机组	1. 名称:净化新风机组 2. 构造形式:功率:4 3. 制冷量:24.5KW 4. 制热量:18.5KW 5. 安装方式:吊顶 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				13345.49
2	030308003005	净化空调机组	1. 名称:净化空调机组 2. 功率:7 3. 制冷量:7.1KW 4. 制热量:5.7KW 5. 加湿量:5.2kg/h 6. 安装方式:吊顶 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	台	2				61725.12

			等						
3	030308003006	净化空调机组	1. 名称:净化空调机组 2. 功率:5.5KW 3. 制冷量:9KW 4. 制热量:6.9KW 5. 加湿量:6kg/h 6. 安装方式:吊顶 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				64781.51
4	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	573.49				176.71
5	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.5mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	288.65				136.55
6	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:0.6mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	m2	364.61				115.07

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	030702001011	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20.1				121.04
8	030702001012	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	11.35				145.48
9	030703007019	碳钢风口、室内回风口	1. 名称:碳钢风口 2. 型号:详设计 3. 规格:详设计 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	248				148.58
10	031002002003	设备支架	1. 名称:设备支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	kg	166.32				18.25



			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031201003002	风管支架除锈刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆2遍, 调和漆2遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				15582.8
12	031009002003	空调水工程系统调试		系统	1				113.33
13	030704001003	通风工程检测、调试		系统	1				7405.94
		新风系统合计							
		冷媒管							
1	031001004001	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 6.35$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料15mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	559.47				27.19
2	031001004002	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 9.53$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料15mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	730.81				31.1
3	031001004003	铜管	1. 安装部位:室内	m	861.07				36.87

			2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级 : $\phi 12.7$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料15mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	031001004004	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级 : $\phi 15.88$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料15mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	754.45				49.13
5	031001004005	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级 : $\phi 19.05$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	629.94				62.32
6	031001004006	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级 : $\phi 22.2$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规	m	428.28				73.93

			范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031001004007	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\Phi 25.4$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	53.04				81.51
8	031001004008	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\Phi 28.6$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	209.62				89.98
9	031001004009	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\Phi 31.8$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	108.73				109.17
10	031001004010	铜管	1. 安装部位:室内	m	267.87				135.39

			2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 38.1$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031001004011	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 41.3$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	164.41				170.86
12	031001004012	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷媒 3. 规格、压力等级: $\phi 44.5$ 4. 连接形式:氧乙炔焊 5. 保温材质:难燃B1级橡塑保温材料20mm厚 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	316.76				184.68
13	030704001004	通风工程检测、调试		系统	1				2384.66
		冷媒管合计							
		冷凝水系统							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水	m	437.17				35.87

			3. 材质、规格:UPVC、DN25 4. 保温材质:难燃B1级发泡橡塑材料10mm 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC、DN32 4. 保温材质:难燃B1级发泡橡塑材料10mm 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	172.09				43.16
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC、DN40 4. 保温材质:难燃B1级发泡橡塑材料10mm 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	143.63				48.71
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC、DN50 4. 保温材质:难燃B1级发泡橡塑材料10mm 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	160.32				63.71

5	031009002004	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				1176.54
		冷凝水系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	031301017003	脚手架搭拆		项	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风空调工程

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	1.1	综合脚手架	QDF*0	1.2				
2	LSSGCSF00005	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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：通风空调工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	494221.13		
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：通风空调工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		494221.13	
合计			494221.13	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：通风空调工程

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：通风空调工程

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：通风空调工程

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：通风空调工程

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：通风空调工程

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：医用气体工程

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							
1	030801016001	塑料管 PVC-U	1. 材质:塑料管PVC-U 2. 规格:De40 3. 连接形式:承插粘接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	776.16				12.99
2	030801016002	塑料管 PVC-U	1. 材质:塑料管PVC-U 2. 规格:De50 3. 连接形式:承插粘接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	360.06				15.54
3	030801016003	塑料管 PVC-U	1. 材质:塑料管PVC-U 2. 规格:De75 3. 连接形式:承插粘接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3.74				25.21
4	030801016004	塑料管 PVC-U	1. 材质:塑料管PVC-U 2. 规格:De110 3. 连接形式:承插粘接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	18				39.31



5	030801001001	无缝钢管	1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN15 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	426.41				28.83
6	030801001002	无缝钢管	1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN20 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	131.35				32.61
7	030801001003	无缝钢管	1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN25 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	137.47				36.82
8	030801001004	无缝钢管	1. 材质:无缝钢管 2. 规格:DN40 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	33.24				47.78
9	030113015001	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN25 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				66.99
10	031003001001	压力控制阀	1. 类型:压力控制阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接	个	1				727.42

			5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031003001002	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				60. 36
12	031003001003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				173. 05
13	031003001004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:法兰连接 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	9				426. 79
14	031003001005	球阀	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规	个	1				32. 39

			范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等						
15	031003001006	球阀	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	个	6				48.6
16	031003001007	球阀	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	个	20				48.6
17	031003001008	电动阀门	1. 类型:球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级 :DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	个	2				1188.6 1
18	030701010001	除菌过滤器	1. 名称:除菌过滤器 2. 规格:280m3/h 3. 其他:符合设计及规 范要求，未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范	台	2				5745.6 5

			等						
19	030113021001	分气缸	1. 名称:分气缸 2. 规格:DN200 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				10224.53
20	030113021002	分汽包	1. 名称:分汽包 2. 规格:DN50 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				8108.34
21	030701010002	过滤器C级	1. 名称:过滤器C级 2. 规格:处理空气量102m3/h残余油分小于或等于0.1MG/m3 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台/m2	1				17677.97
22	030701010003	过滤器P级	1. 名称:过滤器P级 2. 规格:处理空气量102M3/H过滤精度小于或等于1 μ M残余油分小于或等于0.1MG/m3 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台/m2	1				17677.97
23	030701010004	过滤器S级	1. 名称:过滤器S级 2. 规格:处理空气量102m3/h过滤精度小于或等于0.01 μ M残余油分小于或等于0.1MG/m3 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	台/m2	1				17677.97

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
24	030110002001	回转式螺杆压缩机	1. 名称:回转式螺杆压缩机 2. 规格:Q=102m3/h 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				110081.85
25	030113021003	空气贮罐	1. 名称:空气贮罐 2. 规格:V=2.0m3 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5268.78
26	040801010001	控制柜	1. 名称:控制柜 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				22905.36
27	031008009001	干燥机	1. 名称:干燥机 2. 规格:Q=102m3/h 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				36982.92
28	031008008001	气液分离器	1. 名称:气液分离器 2. 规格:Φ480 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				5477.14

29	030109009001	真空泵	1. 名称:真空泵 2. 规格:280m3/h 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				23271.9
30	030607001001	压力警报器	1. 名称:压力警报器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	1				3383.68
31	030113021004	真空罐	1. 名称:真空罐 2. 规格:V=2. 0m3 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				20925.61
32	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				16761.73
33	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	50.5				48.82
		分部分项合计							

		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	031301017004	脚手架搭拆		项	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：医用气体工程

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	1.1	综合脚手架	QDF*0	1.2				
2	LSSGCSF00006	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						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：医用气体工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	63007.8		
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：医用气体工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		63007.8	
合计			63007.8	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：医用气体工程

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：医用气体工程

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：医用气体工程

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：医用气体工程

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：医用气体工程

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：消防工程

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							
		消防电气							
1	030411002013	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:100*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	139.79				72.04
2	030411002014	金属线槽	1. 名称:金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	93.44				87.16
3	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽及修复费用, 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6151.46				12.88
4	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 其他:综合考虑刨槽	m	1445.5				17.69

			及修复费用，符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-BYJ-2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):1KV 6. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4931.28				4.05
6	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6704.38				4.75
7	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-RVV-2X1.0 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他:符合设计及规范要求，未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	448.45				3.89
8	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	1562.95				7.28

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	277.24				4.75
10	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-RVV-2X1.0 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	257.24				3.89
11	030408002001	控制电缆	1. 名称:配线 2. 规格:WDZN-KVVP-7*15 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	215.79				33.06
12	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	台	6				1353.89

			等						
13	030904008002	隔离模块	1. 名称:隔离模块 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	29				476.8
14	030904008003	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18				163.52
15	030904008004	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	97				211.58
16	030904001001	点型光电感温火灾探测器	1. 名称:点型光电感温火灾探测器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	39				80.39
17	030904001002	点型光电感烟火灾探测器	1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	484				74.64
18	030904001003	电气火灾监控器电气火灾监测探测器	1. 名称:电气火灾监控器电气火灾监测探测器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	个	22				245.88

			价说明、国家相关规范等						
19	030503006001	电压信号传感器	1. 名称:电压信号传感器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	支	23				435.66
20	030904008005	防火门监控模块	1. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个/台	18				235.34
21	030507001001	防火门门磁开关	1. 名称:防火门门磁开关 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	18				108.06
22	030412004011	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	3				116.55
23	030904005001	火报警器	1. 名称:火报警器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				146.11
24	030904005002	火灾光报警器	1. 名称:火灾光报警器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	个	14				146.11

			等						
25	030904005003	声光报警器	1. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	49				146. 11
26	030904001004	重复显示器	1. 名称:重复显示器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				2688. 7 7
27	030904006001	消防电话分机	1. 名称:消防电话分机 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	部	9				112. 39
28	030904003001	紧急呼叫按钮	1. 名称:紧急呼叫按钮 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				94. 93
29	030904003002	区域启动按钮	1. 名称:区域启动按钮 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				94. 93
30	030904003003	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	63				94. 93
31	030904003004	手动报警按钮(带电话插孔)	1. 名称:手动报警按钮(带电话插孔)	个	44				97. 64

			2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
32	030904007001	消防广播	1. 名称:消防广播 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	96				167. 98
33	030904008006	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				165. 56
34	030904008007	电源监总隔离器	1. 名称:电源监总隔离器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				428. 66
35	030904008008	消防电源总线隔离器	1. 名称:消防电源总线隔离器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个 /台	7				380. 6
36	030404016001	防火卷帘控制箱	1. 名称:防火卷帘控制箱 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	7				2827. 7 3

37	030904009001	防火门监控分机	1. 安装方式:壁挂式 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	3				2923.92
38	080903019001	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				3108.09
39	030904003005	手动/自动控制转换装置(含状态显示功能)	1. 名称:手动/自动控制转换装置(含状态显示功能) 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				333.93
40	030905001001	自动报警系统调试	1. 线制:总线制 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				19563.66
		消防电气合计							
		消防水							
		消防水合计							
		气体灭火系统							
1	030902009001	柜式灭火系统装置	1. 类型:柜式灭火系统装置 2. 型号、规格:GQQ120/2.5RG 3. 含七氟丙烷 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	套	13				10866.99



			价说明、国家相关规范等						
2	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格:120L 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	点	13				2107.26
		气体灭火系统合计							
		消火栓系统							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求:有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	398.59				97.18
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求:有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计	m	596.36				209.08

			价说明、国家相关规范等						
3	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 形式:灭火器箱明装 3. 规格、型号: :MF/ABC4磷酸铵盐干粉灭火器2具及2具防烟面罩 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	38				210.24
4	030901010001	减压稳压消火栓	1. 安装方式:综合考虑 2. 型号、规格: :1000mmx700mmx240mm 3. 附件材质、规格:栓口直径为65mm水枪, 喷嘴口径为19mm, 配编织衬胶水带1盘, 长度25米;另配置消防卷盘, 内置1条带自救式小口径喉箍直径为19mm的胶管盘(长30米) 4. 其他:含MF/ABC4磷酸铵盐干粉灭火器2具及2具防烟面罩 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	63				1338.27
5	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆、醇酸磁漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	990.79				25.18

6	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:刷红丹防锈漆、醇酸磁漆各一道 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	403.47				21.8
7	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	点	63				250.69
		消火栓系统合计							
		喷淋系统							
1	030901002003	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求:有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2447.68				45.35
2	030901002004	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	919.42				51.61

			6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030901002005	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	308.77				62.01
4	030901002006	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	369.95				69.95
5	030901002007	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:螺纹连接	m	115.73				75.43

			4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030901002008	喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 普通内外壁热镀锌钢管DN80 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	314.73				89.72
7	030901002009	喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 普通内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接形式: 沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求: 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求: 有色面漆 7. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招	m	205.83				119.57

			标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	030901002010	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN125 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求:有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	79.71				151.63
9	030901002011	喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:普通内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 钢管镀锌设计要求:国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道标识设计要求:有色面漆 7. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	413.82				209.08
10	031002001005	管道支架	1. 名称:管道支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆、醇酸磁漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	kg	2271.07				25.18

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:刷红丹防锈漆、醇酸磁漆各一道 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	933.84				21.8
12	031003001009	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				85.3
13	031003002001	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				2535.24
14	031003002002	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	15				2110.46
15	031003002003	泄水阀	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级	个	3				191.82

			:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	030901003001	喷淋头	1. 安装部位:有吊顶 2. 材质、型号、规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1424				55.88
17	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	组	3				475
18	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号:DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				659.08
19	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:自动喷水灭火系统 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	点	5				390.01
		喷淋系统合计							
		消防防排烟							



1	030108003005	消防轴流排烟风机	1. 名称:消防轴流排烟风机 2. 型号:1F-1# 3. 规格:风量65448m3h, 全压910Pa, 功率30KW, 380V/50HZ 4. 安装方式:吊装 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				11089.22
2	030108003006	消防轴流排烟风机	1. 名称:消防轴流排烟风机 2. 型号:1F-2# 3. 规格:风量113000m3/h, 全压870Pa, 功率37kW, 380V/50HZ 4. 安装方式:吊装 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				16170.23
3	030108003007	消防轴流排烟风机	1. 名称:消防轴流排烟风机 2. 型号:2F-1# 3. 规格:风量32000m3h, 全压870Pa, 功率18.5KW, 380V/50HZ 4. 安装方式:吊装 5. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				8326.69
4	030108003008	消防轴流排烟风机	1. 名称:消防轴流排烟风机 2. 型号:2F-2# 3. 规格:风量	台	1				8326.69

			32000m3h, 全压 870Pa, 功率 18.5KW, 380V/50HZ 4. 安装方式: 吊装 5. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030108003009	消防轴流排烟风机	1. 名称: 消防轴流排烟风机 2. 型号: 3F-1# 3. 规格: 风量 41500m3h, 全压 870Pa, 功率 22KW, 380V/50HZ 4. 安装方式: 吊装 5. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				9083.3 3
6	030108003010	消防轴流排烟风机	1. 名称: 消防轴流排烟风机 2. 型号: 3F-2# 3. 规格: 风量 36000m3h, 全压 870Pa, 功率 18.5KW, 380V/50HZ 4. 安装方式: 吊装 5. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				8326.6 9
7	030703021001	消声静压箱	1. 名称: 消声静压箱 2. 规格 : 2700*2200*1500 3. 其他: 符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范	个	1				12777. 62

			等						
8	030702001013	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	839.85				121.04
9	030702001014	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤1500 5. 板材厚度:1.0mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	376.78				160.45
10	030702001015	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤2000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见 图纸、技术规格书、招 标文件、工程量清单计 价说明、国家相关规范 等	m2	345.97				168.08
11	030702001016	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤4000 5. 板材厚度:1.2mm 6. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见	m2	45.74				173.75

			图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	031002002004	设备支架	1. 名称:设备支架制作、安装 2. 除锈、刷漆:手工除轻锈, 刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	291.06				18.25
13	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:刷红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	kg	7043.67				3.03
14	030703001002	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:800*140 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				599.44
15	030703001003	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:800*200 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				666.19
16	030703001004	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:800*250	个	11				721.82

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	030703001005	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:800*270 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				744.07
18	030703001006	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:800*630 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				1293.48
19	030703001007	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*200 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				870.75
20	030703001008	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*220 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				898.56
21	030703001009	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*230	个	1				912.46

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
22	030703001010	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*270 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				968.09
23	030703001011	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*450 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				1218.39
24	030703001012	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*470 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				1246.2
25	030703001013	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*500 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				1287.92
26	030703001014	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1000*1000	个	4				2204.33

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
27	030703001015	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1300*400 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				1315.73
28	030703001016	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1500*1050 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				2866.81
29	030703001017	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1650*450 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				1677.87
30	030703001018	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1600*1250 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				3594.91
31	030703001019	280℃常开排烟防火阀	1. 名称:280℃常开排烟防火阀 2. 规格:1800*510	个	2				1953.2

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
32	030703001020	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:800*140 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				402.36
33	030703001021	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:800*200 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				469.11
34	030703001022	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:800*230 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				502.49
35	030703001023	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:800*250 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	9				524.74
36	030703001024	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:800*270	个	2				546.99



			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
37	030703001025	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1000*200 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				673.67
38	030703001026	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1000*220 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				701.48
39	030703001027	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1000*230 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				715.38
40	030703001028	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1000*270 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				771.01
41	030703001029	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1000*470	个	1				1049.12

			3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
42	030703001030	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1200*250 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				812.72
43	030703001031	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1400*270 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				921.19
44	030703001032	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1400*450 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				1355.64
45	030703001033	280℃电动排烟阀	1. 名称:280℃电动排烟阀 2. 规格:1500*1050 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				2669.73
46	030703007020	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:500*500 3. 形式:矩形	个	6				219.29

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
47	030703007021	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:600*200 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	60				168.2
48	030703007022	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:600*250 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	13				179.99
49	030703007023	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:600*600 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				279.93
50	030703007024	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:800*500 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				295.65
51	030703007025	单层排烟口	1. 名称:单层排烟口 2. 规格:2000*2000 3. 形式:矩形	个	1				1826.3

			4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
52	030703007026	防雨排风口	1. 名称:防雨排风口 2. 规格:1000*1000 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				714.72
53	030703007027	防雨排风口	1. 名称:防雨排风口 2. 规格:1250*1250 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				1024.3
54	030703007028	防雨排风口	1. 名称:防雨排风口 2. 规格:1600*1250 3. 形式:矩形 4. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				1279.28
55	010803001001	固定式挡烟垂壁	1. 名称:固定式挡烟垂壁 2. 材质:金属、板材, 厚度不小于0.8mm, 熔点不低于750° C 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	127.16				163.72
56	030905003001	防火控制装置调试	1. 名称:防火控制装置	个	40				64.91

			调试 2. 类型:电动排烟阀 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
57	030905003002	防火控制装置调试	1. 名称:消防风机调试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				79.32
58	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 漏光试验、漏风试验、设计要求:风管漏风试验 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1608.34				24.51
59	030704001005	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试 2. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				10760.59
60	030502002001	抗震支架	1. 名称:抗震支架 2. 规格:综合考虑符合设计及规范要求 3. 其他:符合设计及规范要求, 未尽事项详见图纸、技术规格书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
		消防防排烟合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
1	031301017005	脚手架搭拆		项	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

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	1.1	综合脚手架	QDF*0	1.2				
2	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						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	233122.85		
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：消防工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		233122.85	
合计			233122.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防工程

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：消防工程

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：消防工程

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：消防工程

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：消防工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----