

新华文化中心项目文化空间装修工程工程

招标工程量清单

招标人：广东新华文化广场建设开发有限公司

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

# 新华文化中心项目文化空间装修工程工程

## 招标工程量清单

招标人：广东新华文化广场建设开发有  
限公司  
\_\_\_\_\_

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：A栋文化中心-旋转楼梯

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							
		旋转楼梯							
		旋转楼梯合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 计价综合考虑:混凝土泵送费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1.31				0
2	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 计价综合考虑:混凝土泵送费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.05				0
3	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ10以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.055				0
4	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	t	0.161				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010603002001	钢柱	1. 钢材品种:Q355B 2. 钢材规格:综合考虑 3. 计价综合考虑:后期深化费用以及检测费用、钢梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 4. 计价包括:深化设计、材料费用、材料运输、除锈、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、栓钉、螺栓(不含预埋螺栓、化学螺栓、高强螺栓、地脚螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.047				0
2	010606005001	楼梯钢栏板	1. 钢材品种:Q235B 2. 钢材规格:综合考虑 3. 计价综合考虑:后期深化费用以及检测费用、钢梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 4. 计价包括:深化设计、材料费用、材料运输、除锈、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、	t	8.5				0

			<p>焊条、铆钉、栓钉、螺栓（不含预埋螺栓、化学螺栓、高强螺栓、地脚螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	010604001001	钢梁	<p>1. 钢材品种:Q235B</p> <p>2. 钢材规格:综合考虑</p> <p>3. 弧形钢梁</p> <p>4. 计价综合考虑:后期深化费用以及检测费用、钢梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>5. 计价包括:深化设计、材料费用、材料运输、除锈、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、栓钉、螺栓（不含预埋螺栓、化学螺栓、高强螺栓、地脚螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	t	0.649				0
4	010604001002	钢梁	<p>1. 钢材品种:Q355B</p> <p>2. 钢材规格:综合考虑</p> <p>3. 弧形钢梁</p> <p>4. 计价综合考虑:后期深化费用以及检测费用、钢梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运</p>	t	7.062				0

			距等 5. 计价包括:深化设计、材料费用、材料运输、除锈、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、栓钉、螺栓(不含预埋螺栓、化学螺栓、高强螺栓、地脚螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	010606008001	钢楼梯、钢平台	1. 钢材品种:Q355B 2. 钢材规格:花纹钢板6mm 3. 钢梯形式:旋转式踏步式钢楼梯 4. 计价综合考虑:后期深化费用以及检测费用、钢梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 5. 计价包括:深化设计、材料费用、材料运输、除锈、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、栓钉、螺栓(不含预埋螺栓、化学螺栓、高强螺栓、地脚螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	1.962				0
6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:综合考虑 2. 计价综合考虑:钢材	t	0.297				0

			类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括:预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	040901010001	化学锚栓	1. 材料种类:化学锚栓 2. 计价综合考虑:螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括:材料费、材料运输、螺栓制作、运输、安装埋设、焊接固定、堆放、划线、焊线、清理等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	根	101.6				0
8	040901010002	高强螺栓	1. 材料种类:高强螺栓 2. 计价综合考虑:螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括:材料费、材料运输、螺栓制作、运输、安装埋设、焊接固定、堆放、划线、焊线、清理等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	56				0
		金属结构工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011106007001	木板楼梯面层	1. 基层材料种类、规格:双层18厘防火夹板基层 2. 面层材料品种、规格、颜色:地胶, 厚度3mm, 颜色、规格综合考虑	m2	24.09				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	011106007002	楼梯底部铝板	1. 龙骨种类、规格:综 合考虑 2. 基层材料种类、规格 :双层18厘防火夹板基 层 3. 面层材料品种、规格 、颜色:铝板,厚度规格 综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	17.56				0
3	011502001001	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格 、颜色:不锈钢成品成 品收边条,规格综合考 虑 2. 厚度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	91.8				0
		楼地面装饰工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工 程							
1	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 耐火极限:3.0h 2. 非膨胀型(厚型)防 火涂料 3. 部位:钢柱 4. 计价综合考虑:涂料 遍数、基底类型 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	0.78				0
2	011407005002	金属构件刷防火涂料	1. 耐火极限:2.5h 2. 非膨胀型(厚型)防 火涂料 3. 部位:钢梁 4. 计价综合考虑:涂料 遍数、基底类型	m2	96.99				0



			5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
3	011405001001	金属面油漆	1. 材料:环氧富锌底漆 2X80um 2. 计价包括:油漆、材 料运输等相关费用 3. 计价综合考虑:油漆 遍数、油漆厚度、材料 运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	97.77				0
4	011405001002	金属面油漆	1. 材料:环氧云铁中间 漆2X40um 2. 计价包括:油漆、材 料运输等相关费用 3. 计价综合考虑:油漆 遍数、油漆厚度、材料 运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	97.77				0
5	011405001003	金属面油漆	1. 材料:氟碳漆2X30um 2. 计价包括:油漆、材 料运输等相关费用 3. 计价综合考虑:油漆 遍数、油漆厚度、材料 运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	97.77				0
6	011405001004	金属面油漆	1. 材料:黄色氟碳漆 2. 计价包括:油漆、材 料运输等相关费用 3. 计价综合考虑:油漆 遍数、油漆厚度、材料 运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家	m2	140.14				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化中心-旋转楼梯

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

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A栋文化中心-旋转楼梯

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26190.94		
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：A栋文化中心-旋转楼梯

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	26190.94	
合计			26190.94	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化中心-旋转楼梯

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：A栋文化中心-旋转楼梯

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：A栋文化中心-旋转楼梯

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：A栋文化中心-旋转楼梯

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：A栋文化中心-旋转楼梯

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：A栋文化空间-暖通工程

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							
		拆除部分							
		拆除部分合计							
		防排烟系统							
		防排烟系统合计							
		风管							
1	030702001001	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	387.11				0
2	030702001002	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1200 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置	m2	35.8				0

			, 需运输至发包人指定 场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	030702001003	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风 管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤1500 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料, 如可再 利用, 则需要利旧, 如 无利旧价值, 有回收价 值的部分由发包人处置 , 需运输至发包人指定 场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	216.31				0
		风管合计							
		部件							
1	030703001001	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除280℃气密 风管防火调节阀(常开) 2. 规格:800*320 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再 利用, 则需要利旧, 如 无利旧价值, 有回收价 值的部分由发包人处置 , 需运输至发包人指定 场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
2	030703001002	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除280℃气密 风管防火调节阀(常开) 2. 规格:800*630	个	1				0

			3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030703001003	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除280℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:1500*320 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
4	030703001004	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除280℃排烟防火阀(常开) 2. 规格:630*550 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
5	030703001005	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除280℃排烟防火阀(常开) 2. 规格:800*320 3. 包括风阀支架拆除	个	20				0

			<p>4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	030703001006	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除280℃排烟防火阀(常开)</p> <p>2. 规格:1000*320</p> <p>3. 包括风阀支架拆除</p> <p>4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	5				0
7	030703001007	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除电动排烟阀（常闭）</p> <p>2. 规格:630*550</p> <p>3. 包括风阀支架拆除</p> <p>4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				0
8	030703001008	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除电动排烟阀（常闭）</p> <p>2. 规格:800*320</p> <p>3. 包括风阀支架拆除</p> <p>4. 拆除的材料，如可再</p>	个	20				0



			<p>利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	030703001009	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除电动排烟阀（常闭）</p> <p>2. 规格:1000*320</p> <p>3. 包括风阀支架拆除</p> <p>4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	5				0
10	030703007001	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	<p>1. 名称:拆除单层百叶风口</p> <p>2. 规格:600*400</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	9				0
11	030703007002	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	<p>1. 名称:拆除单层百叶风口</p> <p>2. 规格:800*200</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置</p>	个	5				0

			<p>，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
12	030703007003	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	<p>1. 名称:拆除单层百叶风口</p> <p>2. 规格:800*600</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	4				0
13	030703007004	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	<p>1. 名称:拆除单层百叶风口</p> <p>2. 规格:1200*600</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	16				0
14	030703007005	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	<p>1. 名称:拆除单层百叶风口</p> <p>2. 规格:1200*800</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	个	3				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		部件合计							
		通风空调系统							
		通风空调系统合计							
		风机设备							
1	030701003001	拆除离心通风机	1. 名称:拆除离心通风机 2. 型号:柜式离心式通风机-P-2-01 3. 安装形式:吊装 4. 包括设备支架拆除 5. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030701003002	拆除离心通风机	1. 名称:拆除离心通风机 2. 型号:柜式离心式通风机-P-3-01 3. 安装形式:吊装 4. 包括设备支架拆除 5. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
		风机设备合计							
		风管							

1	030702001004	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) $\leq 320$ 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	19.84				0
2	030702001005	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) $\leq 450$ 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	102.61				0
3	030702001006	拆除碳钢通风管道	1. 名称:拆除碳钢通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) $\leq 1000$ 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价	m2	698.6				0

			<p>值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030702001007	拆除碳钢通风管道	<p>1. 名称:拆除碳钢通风管道</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:长边长(mm)≤1250</p> <p>5. 包含风管支架拆除</p> <p>6. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	48.02				0
5	030702001008	拆除碳钢通风管道	<p>1. 名称:拆除碳钢通风管道</p> <p>2. 材质:镀锌钢板</p> <p>3. 形状:矩形</p> <p>4. 规格:长边长(mm)≤2000</p> <p>5. 包含风管支架拆除</p> <p>6. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	353.56				0
6	030702001009	拆除碳钢通风管道	<p>1. 名称:拆除碳钢通风管道</p>	m2	128.77				0

			2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤4000 5. 包含风管支架拆除 6. 拆除的材料,如可再 利用,则需要利旧,如 无利旧价值,有回收价 值的部分由发包人处置 ,需运输至发包人指定 场地集中堆放 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
7	030702008001	拆除柔性软风管	1. 名称:拆除帆布软包 2. 拆除的材料,如可再 利用,则需要利旧,如 无利旧价值,有回收价 值的部分由发包人处置 ,需运输至发包人指定 场地集中堆放 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1.3				0
		风管合计							
		部件							
1	030703001010	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除止回风阀 2. 规格:400*400 3. 拆除的材料,如可再 利用,则需要利旧,如 无利旧价值,有回收价 值的部分由发包人处置 ,需运输至发包人指定 场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
2	030703001011	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密 风管防火调节阀(常开)	个	2				0

			2. 规格:400*400 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030703001012	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:500*200 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
4	030703001013	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:800*200 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
5	030703001014	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:800*250 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再	个	1				0

			利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030703001015	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:1250*500 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
7	030703001016	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除70℃气密风管防火调节阀(常开) 2. 规格:2100*630 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
8	030703001017	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:320*160 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价	个	1				0



			<p>值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	030703001018	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除对开多叶调节阀</p> <p>2. 规格:400*320</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				0
10	030703001019	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除对开多叶调节阀</p> <p>2. 规格:500*200</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	26				0
11	030703001020	拆除碳钢阀门	<p>1. 名称:拆除对开多叶调节阀</p> <p>2. 规格:630*250</p> <p>3. 包括风阀支架拆除</p> <p>4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p>	个	2				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030703001021	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:800*200 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
13	030703001022	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:800*250 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
14	030703001023	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:800*320 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、	个	2				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030703001024	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:1000*250 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
16	030703001025	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:1000*400 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
17	030703001026	拆除碳钢阀门	1. 名称:拆除对开多叶调节阀 2. 规格:1600*400 3. 包括风阀支架拆除 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	3				0

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030703007006	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除方形散流器 2. 规格:250*250 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
19	030703007007	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除方形散流器 2. 规格:400*400 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	46				0
20	030703007008	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除单层百叶风口 2. 规格:300*300 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0

21	030703007009	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除回风单层百叶 2. 规格:1600*1600 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
22	030703007010	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除回风单层百叶 2. 规格:2500*2000 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
23	030703007011	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除空调送风百叶风口 2. 规格:800*200 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				0
24	030703007012	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除双层百叶风口 2. 规格:800*250 3. 拆除的材料, 如可再	个	2				0

			利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030703007013	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除新风口(风量1000CMH) 2. 规格:600*400 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
26	030703007014	拆除碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:拆除新风口(风量1000CMH) 2. 规格:1000*600 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
		部件合计							
		新建部分							
		新建部分合计							
		防排烟系统							
		防排烟系统合计							
		风机设备							

1	030108003001	轴流通风机	1. 名称:排烟轴流风机(座装)PY(ZT)-1、PY(ZT)-2 2. 规格:排烟量:65000CMH, 全压:800Pa, 参考功率:18.5KW, 电压:380V~50Hz, 重量480kg 3. 安装形式:座地安装 4. 本体安装、附件安装 5. 弹簧减震器安装 6. 设备支架安装、安装、除锈、刷油 7. 电机检查接线 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
2	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		风机设备合计							
		风管							
1	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) $\leq 630$ 5. 板材厚度:0.75以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈	m2	13.15				0

			、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030702001011	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	266.6				0
3	030702001012	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、	m2	20.57				0



			技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030702001013	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:1.2以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	215.66				0
5	030702001014	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2400 5. 板材厚度:1.5以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	170.18				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030702001015	碳钢通风管道	1. 名称:风管内衬 2. 安装位置:竖井内 3. 材质:镀锌钢板 4. 形状:矩形 5. 规格:长边长 (mm) ≤2400 6. 板材厚度:1.5以内 7. 接口形式:法兰 8. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 9. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 10. 风管漏风试验 11. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 12. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 13. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	101.92				0
7	030702001016	碳钢通风管道(利旧)	1. 名称:碳钢风管(利旧) 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm) ≤630 5. 板材厚度:0.75以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	10				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030702001017	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11				0
9	030702001018	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	12				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030702001019	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:1.2以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15				0
11	030702001020	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2400 5. 板材厚度:1.5以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	17				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	031208003001	通风管道绝热	1. 名称:通风管道绝热 2. 材质:绝热玻璃棉, 外侧复合长效耐水阻燃FFR贴面, $\geq 50\text{mm}$ , 容重 $=48\text{kg/m}^3$ 3. 防火极限: 满足0.5h 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m <sup>2</sup>	935.78				0
13	031201003001	防火涂料	1. 名称:防火风管支架涂油 2. 油漆品种:防火涂料 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:一遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	3775.34				0
14	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格:2400*400 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
15	030702001021	钢制防护套管	1. 名称:钢制防护套管 2. 材质:钢板 3. 材料厚度: $\delta = 2.0\text{mm}$ 4. 本体及配件制作安装 5. 风管与防护套管之间应用不燃柔性材料封堵严密	m <sup>2</sup>	3.36				0
16	030704002001	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m <sup>2</sup>	300				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		风管合计							
		部件							
1	030703001027	碳钢阀门	1. 名称:电动排烟阀(常闭) 2. 规格:550*630 3. 本体及其附件安装 4. 包括电磁开关接线 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
2	030703001028	碳钢阀门	1. 名称:电动排烟阀(常闭) 2. 规格:800*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括电磁开关接线 5. 包括阀门支架的制作安装 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				0
3	030703001029	碳钢阀门	1. 名称:电动排烟阀(常闭) 2. 规格:1000*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括电磁开关接线 5. 包括阀门支架的制作安装 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需	个	3				0

			的一切相关工作						
4	030703001030	碳钢阀门	1. 名称:电动排烟阀 (常闭) 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 包括电磁开关接线 5. 包括阀门支架的制作 安装 6. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
5	030703001031	碳钢阀门	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:550*630 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
6	030703001032	碳钢阀门	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:800*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	13				0
7	030703001033	碳钢阀门	1. 名称:280℃排烟防火 阀 (常开) 2. 规格:1000*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	个	3				0

			的一切相关工作						
8	030703001034	碳钢阀门	1. 名称:280℃排烟防火阀（常开） 2. 规格:1000*400 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
9	030703001035	碳钢阀门	1. 名称:280℃排烟防火阀（常开） 2. 规格:2400*400 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
10	030703001036	碳钢阀门	1. 名称:280℃气密风管防火调节阀（常开） 2. 规格:630*800 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
11	030703001037	碳钢阀门	1. 名称:280℃气密风管防火调节阀（常开） 2. 规格:800*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0



12	030703001038	碳钢阀门	1. 名称:280℃气密风管 防火调节阀（常开） 2. 规格:1600*500 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
13	030703007015	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶 风口 2. 规格:600*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	6				0
14	030703007016	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶 风口 2. 规格:800*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	5				0
15	030703007017	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶 风口 2. 规格:800*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	4				0
16	030703007018	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶 风口 2. 规格:1200*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	个	9				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶风口 2. 规格:1200*800 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
18	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:排烟单层百叶风口 2. 规格:2000*1200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
19	030404031001	手动开启装置	1. 名称:手动开启装置 2. 本体及其附件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				0
20	030704001003	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		部件合计							
		通风空调系统							
		通风空调系统合计							
		风机设备							
1	030701003003	空调器	1. 名称:风机盘管FCU-02 2. 规格:制冷量:2.15KW风量:340m3/h参考功率	台	2				0

			:0.059KW 3. 安装形式:吊顶式 4. 本体安装、附件安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 电机接线 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030701003004	空调器	1. 名称:风机盘管FCU-06 2. 规格:制冷量:4.8KW风量:1030m3/h参考功率:0.122KW 3. 安装形式:吊顶式 4. 本体安装、附件安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 电机接线 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				0
3	030701003005	空调器	1. 名称:风机盘管FCU-08 2. 规格:制冷量:7.25KW风量:1360m3/h参考功率:0.172KW 3. 安装形式:吊顶式 4. 本体安装、附件安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 电机接线 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	15				0
4	030701003006	空调器	1. 名称:风管式室内机FP-71 2. 规格:制冷量	台	1				0

			:7.1KW风量 :1000m3/h参考功率 :210W 3. 安装形式:吊顶式 4. 本体安装、附件安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 电机接线 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030701003007	空调器	1. 名称:多联机室外机 2. 型号:制冷量:22.40kW, 制热量:25kW, 功率:7.2kW, 电压380V, 尺寸840*320*1430, 重量133kg 3. 安装形式:座装 4. 隔震垫(器):橡胶减震垫每台4个 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 电机接线 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
6	030701003008	离心通风机	1. 名称:离心通风机-P-2-01 (利旧) 2. 类型:柜式离心式通风机 3. 安装形式:吊装 3. 本体安装、附件安装 4. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
7	030704001004	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试	系统	1				0

			2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		风机设备合计							
		风管							
1	030702001022	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	23.37				0
2	030702001023	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:0.6以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作,温度、风量测定孔制作,风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈	m2	425.55				0

			、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030702001024	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	517.46				0
4	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、	m2	48.35				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	622.92				0
6	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2600 5. 板材厚度:1.2以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	69.84				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030702001028	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤320 5. 板材厚度:0.5以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10				0
8	030702001029	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤630 5. 板材厚度:0.6以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	13				0



			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030702001030	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11				0
10	030702001031	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1250 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	14				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030702001032	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:1.0以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15				0
12	030702001033	碳钢通风管道（利旧）	1. 名称:碳钢风管（利旧） 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2600 5. 板材厚度:1.2以内 6. 接口形式:法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 9. 风管漏风试验 10. 法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m2	11				0

			12. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030702008002	柔性软风管	1. 名称:帆布软包 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	27.7				0
14	031208003002	通风管道绝热	1. 名称:通风管道绝热 2. 材质:绝热玻璃棉 3. 绝热厚度: 40mm 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1867.92				0
15	031208003003	通风管道绝热	1. 名称:通风管道绝热 2. 材质:绝热玻璃棉 3. 绝热厚度:32mm 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	321.53				0
16	030704002002	风管漏风试验	1. 名称:风管漏风试验 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	500				0
17	030704001005	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		风管合计							
		部件							
1	030703001039	碳钢阀门	1. 名称:止回风阀 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	2				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030703001040	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管 防火调节阀（常开） 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
3	030703001041	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管 防火调节阀（常开） 2. 规格:500*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	3				0
4	030703001042	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管 防火调节阀（常开） 2. 规格:800*200 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
5	030703001043	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管 防火调节阀（常开） 2. 规格:800*250 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作 安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
6	030703001044	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管 防火调节阀（常开）	个	1				0

			2. 规格:1250*500 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030703001045	碳钢阀门	1. 名称:70℃气密风管防火调节阀 (常开) 2. 规格:2100*630 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
8	030703001046	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:200*120 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
9	030703001047	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*160 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
10	030703001048	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:320*320 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	1				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030703001049	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
12	030703001050	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*320 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
13	030703001051	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
14	030703001052	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800*200 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
15	030703001053	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800*250 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作	个	4				0

			安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030703001054	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:800*320 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
17	030703001055	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:1000*250 3. 本体及其附件安装 4. 包括阀门支架的制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
18	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:2850*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
19	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:条形送风口 2. 规格:450*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
20	030703007023	碳钢风口、散流器、	1. 名称:单层百叶风口	个	3				0

		百叶窗	2. 规格:400*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
21	030703007024	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	18				0
22	030703007025	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
23	030703007026	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	6				0
24	030703007027	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:回风单层百叶 风口 2. 规格:1600*1600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
25	030703007028	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:回风单层百叶 风口 2. 规格:2500*2000 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、	个	1				0



			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
26	030703007029	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 规格:800*250 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
27	030703007030	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:空调送风百叶 2. 规格:800*200 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
28	030703007031	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:送风口 2. 规格:300*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
29	030703007032	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:送风口 2. 规格:600*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
30	030703007033	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:送风口 2. 规格:800*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0

31	030703007034	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:送风口 2. 规格:1000*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
32	030703007035	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:回风口 2. 规格:600*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
33	030703007036	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:回风口 2. 规格:800*300 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				0
34	030703007037	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:回风口 2. 规格:1000*150 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
35	030703007038	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:新风口 (风量1000CMH) 2. 规格:600*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
36	030703007039	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:新风口 (风量1000CMH) 2. 规格:1000*600 3. 本体及其附件安装	个	2				0

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
37	030703007040	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 (配人字调节阀) 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
38	030703007041	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 2. 规格:400*400 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	42				0
39	030703007042	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 2. 规格:600*600 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
40	030703007043	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:圆形散流器 2. 规格:直径500 3. 本体及其附件安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
41	030704001006	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0

		部件合计							
		水管							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑25mm 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	108.44				0
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑25mm 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	99.4				0
3	030902001001	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN20 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑32mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5.41				0
4	030902001002	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN25 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管	m	180.45				0

			4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑32mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030902001003	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN32 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑40mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	113.47				0
6	030902001004	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN40 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑40mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	29.16				0
7	030902001005	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN50 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安	m	33.27				0

			装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑40mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030902001006	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN70 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑40mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.77				0
9	030902001007	无缝钢管	1. 名称及规格:无缝钢管DN80 2. 连接方式:焊接 3. 材质:无缝钢管 4. 管道、管件制作、安装 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑40mm 6. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.99				0
10	031001004001	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\phi 9.53$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑20mm	m	56.61				0

			5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	031001004002	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\phi 15.9$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑20mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21.54				0
12	031001004003	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\phi 19.1$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑25mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.07				0
13	031001004004	铜管	1. 安装部位:屋面 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\phi 9.53$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑30mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、	m	15.26				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	031001004005	铜管	1. 安装部位:屋面 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\phi 19.1$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑35mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	15.26				0
15	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:铸铁 3. 型号、规格:DN70 4. 连接形式:丝扣连接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
16	031001004006	冷媒分配器	1. 名称:冷媒分配器 2. 规格: $\phi 20$ 以内 3. 其他满足设计与清单规范要求 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
17	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	408.47				0
18	031201003002	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈	kg	408.47				0



			漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	031003010001	金属软接头	1. 名称: 金属软接头 2. 规格: DN25 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	57				0
20	031003010002	金属软接头	1. 名称: 金属软接头 2. 规格: DN20 3. 连接方式:螺纹连接 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
21	030413003002	打洞(孔)	1. 名称:穿砖墙开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 50以内 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	13				0
22	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		水管合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化空间-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	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：A栋文化空间-暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	90305.85		
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：A栋文化空间-暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	90305.85	
合计			90305.85	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化空间-暖通工程

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：A栋文化空间-暖通工程

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：A栋文化空间-暖通工程

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：A栋文化空间-暖通工程

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：A栋文化空间-暖通工程

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：A栋文化空间-给排水及消防水

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							
		拆除部分							
		拆除部分合计							
		消防水工程							
		消防水工程合计							
		消火栓灭火系统							
1	030901010001	拆除消火栓	1. 名称:消火栓成套拆除 2. 规格:采用铝合金箱 SN65单栓箱。消防箱内配Φ65栓口一个，Φ19铝合金水枪一支，DN65衬胶水龙带一条，长25米；消防栓箱体配置消防软管卷盘，栓口直径25mm，喷嘴口径6mm，配备的消防软管内径不小于19mm 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				0
2	030901002004	拆除消火栓管	1. 名称:拆除消火栓管 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价	m	18.54				0

			<p>值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	031002001009	拆除管道支架	<p>1. 名称:拆除管道支架</p> <p>2. 材质:型钢</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	kg	23.82				0
		消火栓灭火系统合计							
		自动喷水灭火系统							
1	030901003002	拆除喷头	<p>1. 名称:拆除喷头</p> <p>2. 规格:DN25</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	336				0
2	030901001005	拆除水喷淋钢管	<p>1. 名称:拆除水喷淋钢管</p> <p>2. 材质、规格:热浸镀锌钢管</p> <p>3. 规格:DN25</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置</p>	m	331.74				0

			，需运输至发包人指定 场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	031002001010	拆除管道支架	1. 名称:拆除管道支架 2. 材质:型钢 3. 拆除的材料，如可再 利用，则需要利旧，如 无利旧价值，有回收价 值的部分由发包人处置 ，需运输至发包人指定 场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	kg	92.63				0
		自动喷水灭火系统合 计							
		新建部分							
		新建部分合计							
		给排水工程							
		给排水工程合计							
		卫生间							
		卫生间合计							
		给水工程							
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR给水 管DN152.0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	0.6				0
2	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内	m	172.51				0

			2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN151.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN201.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.4				0
4	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN251.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他满足设计与清单规范要求	m	74.16				0
5	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN321.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他满足设计与清单规范要求	m	32.46				0
6	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN401.6MPa	m	18.98				0



			4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN501.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.34				0
8	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN651.6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2.48				0
9	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70×70 (mm) 3. 填充(恢复)方式:混凝土修复 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	140.88				0
10	031002003006	套管	1. 类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN65 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	2				0

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	031002003007	套管	1. 类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN20 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
12	030413003016	打洞(孔)	1. 名称:砖墙开孔及修补 2. 规格:Φ108以内 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
13	031002001005	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	140.56				0
14	031201003005	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	140.56				0
15	031004003001	洗脸盆	1. 类型:洗脸盆 2. 参数:参考物料表选型 3. 包含单冷水龙头、螺纹管件、角阀、排水附件、金属软管等附件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、	组	18				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031004003003	母婴室洗脸盆	1. 类型:母婴室洗脸盆 2. 参数:参考物料表选型 3. 包含冷热水龙头、螺纹管件、角阀、排水附件、金属软管等附件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	2				0
17	031004003002	无障碍洗脸盆	1. 类型:无障碍洗脸盆 2. 参数:参考物料表选型 3. 包含单冷水龙头、螺纹管件、角阀、排水附件、金属软管等附件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	2				0
18	031004007001	小便器	1. 类型:小便器 2. 参数:参考物料表选型 3. 包含成套小便器、感应冲水阀、角阀、存水弯、排水栓、下水口、软管等配件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	14				0
19	031004006001	坐便器	1. 类型:坐便器 2. 参数:参考物料表选型 3. 包含成套大便器（含	组	6				0

			水箱)等配件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
20	031004006002	儿童坐便器	1. 类型:儿童坐便器 2. 参数:参考物料表选 型 3. 包含成套大便器(含 水箱)等配件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	4				0
21	031004006003	无障碍坐便器	1. 类型:无障碍坐便器 2. 参数:参考物料表选 型 3. 包含成套大便器(含 水箱)等配件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	2				0
22	031004006004	蹲便器	1. 类型:蹲便器 2. 参数:参考物料表选 型 3. 包含成套大便器(含 水箱)等配件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	12				0
23	031004008001	成品拖布池	1. 类型:成品拖布池 2. 参数:参考物料表选 型 3. 包含成品拖布池、存 水弯、水龙头等配件	组	2				0

			4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
24	031006012001	小厨宝	1. 名称:小厨宝 2. 类型:储热式小型电热水器 3. 参数:额定功率:2KW 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
		给水工程合计							
		排水工程							
1	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	51.69				0
2	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	106.08				0
3	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	150.89				0

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031002003014	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 穿管管径:DN50 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0
5	031002003015	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 穿管管径:DN75 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	26				0
6	031002003016	套管	1. 类型:刚性防水套管 2. 穿管管径:DN100 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	34				0
7	031002003009	套管	1. 类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN50 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
8	031002003010	套管	1. 类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN75 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
9	031002003011	套管	1. 类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN100 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	个	2				0

			的一切相关工作						
10	030413003011	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 108 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0
11	030413003012	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 150 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	26				0
12	030413003013	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 200 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	34				0
13	030413003015	打洞(孔)	1. 名称:穿混凝土墙开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 108 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
14	030413003007	打洞(孔)	1. 名称:穿混凝土墙开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 150 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
15	030413003014	打洞(孔)	1. 名称:穿混凝土墙开孔及修补 2. 规格: $\phi$ 200	个	2				0

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	031002001006	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	257.21				0
17	031201003006	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	257.21				0
18	031004014004	给、排水附(配)件	1. 类型:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:DN100 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
19	031004014005	给、排水附(配)件	1. 类型:地面扫除口 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:DN75 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
20	031004014006	给、排水附(配)件	1. 类型:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN75 4. 参数:参考物料表选型	个	12				0



			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		排水工程合计							
		水吧							
		水吧合计							
		给水工程							
1	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:PPR给水管DN152. 0MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	0. 68				0
2	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:PPR给水管DN151. 6MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	52. 52				0
3	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70×70 (mm) 3. 填充(恢复)方式:混凝土修复 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7. 06				0
4	030413003009	打洞(孔)	1. 名称:砖墙开孔及修补	个	1				0

			2. 规格: $\phi$ 65以内 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031002003012	套管	1. 名称、类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN15 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
6	031002001007	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	32.55				0
7	031201003007	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	32.55				0
8	031006012002	小厨宝	1. 名称:小厨宝 2. 类型:储热式小型电热水器 3. 参数:额定功率:2KW 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
9	031004004001	洗涤盆	1. 类型:洗涤盆 2. 参数:参考物料表选型	组	1				0

			3. 包含冷热水龙头、螺纹管件、角阀、排水附件、金属软管等附件 4. 本体及其配件安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		给水工程合计							
		排水工程							
1	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21.2				0
2	031002003013	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 穿管管径:DN50 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
3	030413003010	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格:φ108 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
4	031002001008	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	41.33				0

5	031201003008	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	41.33				0
6	031004014007	给、排水附(配)件	1. 类型:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50 4. 参数:参考物料表选型 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
		排水工程合计							
		消防水工程							
		消防水工程合计							
		消火栓灭火系统							
1	030901002001	消火栓钢管 DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,再刷红色调和漆两遍 7. 包含:成品镀锌管卡、管件及其安装 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	44.7				0
2	030901010002	消火栓	1. 型号:室内消火栓	套	1				0

			2. 安装方式:成套安装 3. 附件材质、规格:采用铝合金箱SN65单栓箱。消防箱内配 $\Phi 65$ 栓口一个, $\Phi 19$ 铝合金水枪一支, DN65 村胶水龙带一条, 长25米; 消防栓箱体配置消防软管卷盘, 栓口直径25mm, 喷嘴口径6mm, 配备的消防软管内径不小于19mm 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030901010003	消火栓 (利旧)	1. 型号:消火栓 (利旧) 2. 安装方式:成套安装 3. 附件材质、规格:采用铝合金箱SN65单栓箱。消防箱内配 $\Phi 65$ 栓口一个, $\Phi 19$ 铝合金水枪一支, DN65 村胶水龙带一条, 长25米; 消防栓箱体配置消防软管卷盘, 栓口直径25mm, 喷嘴口径6mm, 配备的消防软管内径不小于19mm 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				0
4	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	57.43				0
5	031201003003	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 做法:先涂樟丹两遍, 再涂灰色调和漆两遍	kg	57.43				0

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试 2. 类型:消火栓灭火系统 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	2				0
		消火栓灭火系统合计							
		自动喷水灭火系统							
1	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1445.7				0
2	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	136.4				0

			8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	42.18				0
4	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	42.82				0
5	030901002002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银	m	35.22				0

			粉漆两遍，再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030901002003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈，先刷防锈漆两遍，银粉漆两遍，再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	49.26				0
7	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:水喷淋喷头 2. 规格:DN25 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	606				0
8	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:水喷淋喷头(利旧) 2. 规格:DN25 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	168				0
9	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	kg	622.65				0



			的一切相关工作						
10	031201003009	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 结构类型:一般钢结构 3. 做法:先涂樟丹两遍,再涂灰色调和漆两遍 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	622.65				0
11	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试 2. 类型:自动喷水灭火系统 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	点	2				0
		自动喷水灭火系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化空间-给排水及消防水

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	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：A栋文化空间-给排水及消防水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39295.64		
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：A栋文化空间-给排水及消防水

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

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化空间-给排水及消防水

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：A栋文化空间-给排水及消防水

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：A栋文化空间-给排水及消防水

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：A栋文化空间-给排水及消防水

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：A栋文化空间-给排水及消防水

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：A栋文化空间-抗震支架

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							
		暖通-抗震支架							
		暖通-抗震支架合计							
		拆除部分							
1	031002001012	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-030 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
2	031002001013	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-030 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
3	031002001014	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-060 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定	套	1				0

			场地集中堆放						
4	031002001015	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-060 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
5	031002001016	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
6	031002001017	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
7	031002001018	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-2 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定	套	1				0

			场地集中堆放						
8	031002001019	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-2 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
9	031002001020	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-3 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
10	031002001021	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-4 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放	套	1				0
11	031002001022	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-4 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如	套	1				0

			无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放						
12	031002001049	拆除侧、纵双向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵双向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:LF-100 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
13	031002001050	拆除侧、纵双向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵双向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:LF-150 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
14	031002001051	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:TF-100 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0

		拆除部分合计							
		新建部分							
1	031002001001	侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-030 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
2	031002001002	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-030 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	031002001003	侧、纵向支撑抗震支	1. 名称:侧、纵向支撑	套	1				0



		吊架	抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-060 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031002001004	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-060 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
5	031002001005	侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配	套	1				0

			<p>件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	031002001006	单侧向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:TD-090</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
7	031002001007	侧、纵向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:LD-090-2</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其</p>	套	1				0

			配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031002001008	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-2 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
9	031002001009	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-3 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综	套	1				0

			<p>合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	031002001010	侧、纵向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:LD-090-4</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
11	031002001011	单侧向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:TD-090-4</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p>	套	1				0

			5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	031002001052	侧、纵双向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵双向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:LF-100 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
13	031002001055	侧、纵双向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵双向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:LF-150 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求	套	1				0

			6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	031002001054	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 型号、规格:TF-100 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
		新建部分合计							
		给排水及消防水-抗震支架							
		给排水及消防水-抗震支架合计							
		拆除部分							
1	031002001036	拆除单管侧向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-65 3. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	1				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031002001037	拆除单管侧向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-80 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	031002001038	拆除单管侧向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-100 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
4	031002001039	拆除单管侧向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-150 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
5	031002001040	拆除单管侧、纵双向	1. 名称:拆除单管侧、	套	1				0

		抗震支吊架	纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LS-65 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031002001041	拆除单管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LS-80 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
7	031002001042	拆除单管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LS-100 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
8	031002001043	拆除单管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除单管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LS-150 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如	套	1				0



			无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031002001044	拆除多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150*2 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
10	031002001045	拆除多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150+80 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
11	031002001046	拆除多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:拆除多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150+65 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价	套	1				0

			<p>值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
12	031002001047	拆除多管侧、纵双向抗震支吊架	<p>1. 名称:拆除多管侧、纵双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:LG-150+80</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
13	031002001048	拆除多管侧、纵双向抗震支吊架	<p>1. 名称:拆除多管侧、纵双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:LG-150+100</p> <p>3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
		拆除部分合计							
		新建部分							
1	031002001023	单管侧向抗震支吊架	<p>1. 名称:单管侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:TS-65</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配</p>	套	1				0

			件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031002001024	单管侧向抗震支吊架	1. 名称:单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-80 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	031002001025	单管侧向抗震支吊架	1. 名称:单管侧向抗震支吊架 2. 型号、规格:TS-100 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格	套	1				0

			<p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	031002001026	单管侧向抗震支吊架	<p>1. 名称:单管侧向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:TS-150</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
5	031002001027	单管侧、纵双向抗震支吊架	<p>1. 名称:单管侧、纵双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:LS-65</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、</p>	套	1				0

			<p>拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	031002001028	单管侧、纵双向抗震支吊架	<p>1. 名称:单管侧、纵双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:LS-80</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
7	031002001029	单管侧、纵双向抗震支吊架	<p>1. 名称:单管侧、纵双向抗震支吊架</p> <p>2. 型号、规格:LS-100</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、</p>	套	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031002001030	单管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:单管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LS-150 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
9	031002001031	多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150*2 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需	套	1				0

			的一切相关工作						
10	031002001032	多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150+80 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
11	031002001033	多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:TG-150+65 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
12	031002001034	多管侧、纵双向抗震	1. 名称:多管侧、纵双	套	1				0

		支吊架	向抗震支吊架 2. 型号、规格:LG-150+80 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	031002001035	多管侧、纵双向抗震支吊架	1. 名称:多管侧、纵双向抗震支吊架 2. 型号、规格:LG-150+100 3. 抗震支吊架及其配件（包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
		新建部分合计							
		电气-抗震支架							



		电气-抗震支架合计							
		拆除部分							
1	031002001056	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-030 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
2	031002001057	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-060 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
3	031002001058	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
4	031002001059	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-2 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置	套	1				0

			，需运输至发包人指定场地集中堆						
5	031002001060	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-3 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
6	031002001061	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-4 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
7	031002001062	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-030 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
8	031002001063	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-060 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价	套	1				0

			值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆						
9	031002001064	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
10	031002001065	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-2 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
11	031002001066	拆除侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-3 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆	套	1				0
12	031002001067	拆除单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:拆除单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-4 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料，如可再	套	1				0

			利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆						
		拆除部分合计							
		新增部分							
1	031002001068	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-030 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
2	031002001069	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-060 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、	套	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031002001070	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
4	031002001071	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-2 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需	套	1				0

			的一切相关工作						
5	031002001072	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-3 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
6	031002001073	侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090-4 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
7	031002001074	侧、纵向支撑抗震支	1. 名称:侧、纵向支撑	套	1				0

		吊架	抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-030 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031002001075	侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-060 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件）的制作、安装，综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中，满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
9	031002001076	侧、纵向支撑抗震支吊架	1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:LD-090 3. 抗震支吊架及其配件 （包抗震支吊架固定配	套	1				0

			<p>件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	031002001077	侧、纵向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:LD-090-2</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格</p> <p>4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式</p> <p>5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中,满足设计和规范要求</p> <p>6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
11	031002001078	侧、纵向支撑抗震支吊架	<p>1. 名称:侧、纵向支撑抗震支吊架</p> <p>2. 规格、型号:LD-090-3</p> <p>3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装,综</p>	套	1				0



			合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	031002001079	单侧向支撑抗震支吊架	1. 名称:单侧向支撑抗震支吊架 2. 规格、型号:TD-090-4 3. 抗震支吊架及其配件(包抗震支吊架固定配件、连接配件及其他配件)的制作、安装, 综合考虑抗震支吊架及其配件的材质和规格 4. 固定、连接方式:综合考虑各种固定方式连接方式 5. 除锈、防腐、拼接、拼装、探伤等:综合考虑在综合单价中, 满足设计和规范要求 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
		新增部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化空间-抗震支架

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	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：A栋文化空间-抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3611.04		
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：A栋文化空间-抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	3611.04	
合计			3611.04	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化空间-抗震支架

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：A栋文化空间-抗震支架

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：A栋文化空间-抗震支架

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：A栋文化空间-抗震支架

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：A栋文化空间-抗震支架

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：A栋文化中心-强电工程

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							
		配电箱							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱2ALB-S3 2. 规格、型号:35kW 3. 包含箱体安装、接地、调试、接线等相关费用 4. 安装方式：落地式 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱3ALG-1 2. 规格、型号:35kW 3. 包含箱体安装、接地、调试、接线等相关费用 4. 安装方式：落地式 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱3ALG-2 2. 规格、型号:15kW 3. 包含箱体安装、接地、调试、接线等相关费用 4. 安装方式：悬挂式 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱3ALG-3	台	1				0

			2. 规格、型号:15kW 3. 包含箱体安装、接地、调试、接线等相关费用 4. 安装方式: 悬挂式 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		配电箱合计							
		电缆、线槽、配管、配线、支架							
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 型号、规格:WDZC-YJY-B1-3*10mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含电缆头制作安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	266.38				0
2	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽（普通） 2. 型号、规格:200*100*1.2mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、接地、防火堵洞等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	73.35				0
3	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽（普通） 2. 型号、规格:100*100*1.0mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、接地、防火堵洞等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	50.13				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:明敷 4. 包含线管敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	96.73				0
5	030411001001	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:暗敷 4. 包含线管敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7147.78				0
6	030413001001	铁构件	1. 名称:支(吊)架制作安装 2. 型号、规格:型钢 3. 除锈、刷油:手工除锈、红丹防锈漆两遍、调和漆两遍 4. 其他满足设计与清单规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	143.9085				0
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	356				0

8	030411004001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 规格: WDZC-BYJ-B1-2.5mm <sup>2</sup> 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	18205.14				0
9	030411004002	配线	1. 名称: 电气配线 2. 规格: WDZC-BYJ-B1-4mm <sup>2</sup> 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	15332.35				0
10	030413002001	凿(压)槽	1. 名称: 凿(压)槽 2. 规格: 综合 3. 类型: 砖墙 4. 填充(回复)方式: 水泥砂浆修复 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2725.58				0
11	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试 2. 电压等级: 1kV 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		电缆、线槽、配管、配线、支架合计							
		灯具、开关、插座							
1	030412004001	LED灯带(高压)	1. 名称: LED灯带(高压) 2. 规格: 12W; 4000K; 显色性90+; 宽光; W12.5×H4.5mm; 白	m	982.85				0



			色 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030412004010	LED灯带（低压）	1. 名称:LED灯带（低压） 2. 规格:LED恒压电源，250W/DC24V，接线柱型，无频闪；可搭载低压灯带；显色指数90%以上 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	521.22				0
3	030412004011	硅胶柔性灯带	1. 名称:硅胶柔性灯带 2. 规格	m	679.78				0

			:4000K, 70mm*30mm, 硅胶长条形, 嵌入式 , 显色指数90%以上 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030412004012	地面铝槽灯带	1. 名称:地面铝槽灯带 2. 规格:地面线型灯, 地埋嵌入式地板灯, 21×26T; 4000K 3. 安装形式:地埋嵌入式 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	51.4				0
5	030412004013	成品带铝材灯带 (1米/3W)	1. 名称:成品带铝材灯带 2. 规格:1米/3W	m	72.8				0

			3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030412004002	LED嵌入式筒灯（深藏防眩光）	1. 名称:LED嵌入式筒灯（深藏防眩光） 2. 规格:15W；4000K； $\phi 102*98\text{mm}$ ；压铸铝材质；圆形有边；IP20；显色指数90%以上 3. 安装形式:嵌入式 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	313				0
7	030412004003	LED嵌入式筒灯（深藏防眩光）	1. 名称:LED嵌入式筒灯（深藏防眩光） 2. 规格:黑色；30W；4000K； $\phi 135\text{X}$	套	53				0

			<p>95mm；压铸铝材质；圆形有边；IP54；显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030412004014	明装筒灯	<p>1. 名称:明装筒灯</p> <p>2. 规格:15W;4000K; Φ78xH110mm; 压铸铝材质；圆形有边；IP20；显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:吊线明装</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	23				0
9	030412004004	LED嵌入式射灯	<p>1. 名称:LED明装射灯（可调角度）</p> <p>2. 规格</p>	套	144				0

			:15W；4000K；压铸铝 材质；圆形；直径 100x高170mm；显色指 数90%以上 3. 安装形式:吊杆明装 4. 灯具配件(如:金属软 管、电子镇流器、变压 器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的 电线、金属软管、普利 卡管、其它类型软管的 安装满足设计及规范要 求 6. 接线盒至灯具之间的 配线满足设计及规范要 求 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
10	030412004015	LED暗装射灯	1. 名称:LED暗装射灯 2. 规格 :15W；4000K；压铸铝 材质；圆形；显色指数 90%以上 3. 安装形式:暗装 4. 灯具配件(如:金属软 管、电子镇流器、变压 器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的 电线、金属软管、普利 卡管、其它类型软管的 安装满足设计及规范要 求 6. 接线盒至灯具之间的 配线满足设计及规范要 求 7. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	142				0
11	030412004016	双头格栅灯射灯	1. 名称:双头格栅灯射 灯 2. 规格	套	12				0

			:2*7W; 4000K; 192*112*63mm; 压铸铝材质 ; 节角度: 深藏防眩 UGR<16, 内环可350度 调节; 黑色; 显示指数 90%以上 3. 安装形式: 嵌入式 4. 灯具配件(如: 金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的 电线、金属软管、普利 卡管、其它类型软管的 安装满足设计及规范要 求 6. 接线盒至灯具之间的 配线满足设计及规范要 求 7. 其他: 按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	030412004018	L13工艺吊灯	1. 名称: L13工艺吊灯 2. 规格: 长度 1200mm; 30W; 4000K 3. 安装形式: 吊装 4. 灯具配件(如: 金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的 电线、金属软管、普利 卡管、其它类型软管的 安装满足设计及规范要 求 6. 接线盒至灯具之间的 配线满足设计及规范要 求 7. 其他: 按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	17				0
13	030412004019	L14工艺吊灯	1. 名称: L14工艺吊灯 2. 规格: 长度 1200mm; 30W; 4000K	套	4				0

			3. 安装形式:吊装 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	030412001003	壁灯	1. 名称:壁灯 2. 规格:4000K; 专业公司深化; 显示指数90%以上 3. 安装形式:壁装 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				0
15	030412001002	水吧造型吊灯A款	1. 名称:水吧造型吊灯A款 2. 规格:满足设计要求 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装	套	7				0

			5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
16	030412001004	水吧造型吊灯B款	1. 名称:水吧造型吊灯B款 2. 规格:满足设计要求 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	8				0
17	030412004020	造型吊灯1.42*0.95	1. 名称:造型吊灯 1.42*0.95 2. 规格:1.42*0.95m; 内置8盏明装射灯; 按图纸设计要求 3. 安装形式:吊装 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的	套	4				0



			<p>安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
18	030412004021	造型吊灯1.62*1.22	<p>1. 名称:造型吊灯</p> <p>1.62*1.22</p> <p>2. 规格</p> <p>:1.62*1.22m; 内置16盏明装射灯; 按图纸设计要求</p> <p>3. 安装形式:吊装</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	3				0
19	030412004022	造型吊灯2.1*1.43	<p>1. 名称:造型吊灯</p> <p>2.1*1.43</p> <p>2. 规格:造型吊灯</p> <p>2.1*1.43m; 内置16盏明装射灯; 按图纸设计要求</p> <p>3. 安装形式:吊装</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的</p>	套	2				0

			<p>安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
20	030412004007	L-10导轨射灯(白色)	<p>1. 名称:L-10导轨射灯(白色)</p> <p>2. 规格 :15W; 4000K; <math>\phi</math> 64*133mm; 铝合金材质; 圆形; 可调角度15-60° (防眩光); 显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	768				0
21	030412004023	L-10A导轨射灯(黑色)	<p>1. 名称:L-10A导轨射灯(黑色)</p> <p>2. 规格 :15W; 4000K; <math>\phi</math> 64*133mm; 铝合金材质; 圆形; 可调角度15-60° (防眩光); 显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压</p>	套	81				0

			器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030412004024	L-10B导轨筒灯(黑色)	1. 名称:L-10B导轨筒灯(黑色) 2. 规格:15W; 4000K; $\phi 64 \times 133\text{mm}$ ; 铝合金材质; 圆形; 可调角度15-60° (防眩光); 显色指数90%以上 3. 安装形式:嵌入式 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	10				0
23	030412004025	L-10C导轨筒灯(白色)	1. 名称:L-10C导轨筒灯(白色) 2. 规格:15W; 4000K; $\phi 64 \times 133\text{mm}$ ; 铝合金材质; 圆形; 可调角度15-60° (防眩光); 显色	套	42				0

			<p>指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
24	030412004026	L-10D画展专用MINI导轨筒灯（黑色）	<p>1. 名称:L-10D画展专用MINI导轨筒灯（黑色）</p> <p>2. 规格:7W; 4000K</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	17				0
25	030411001002	配管	<p>1. 名称:金属软管</p> <p>2. 规格:Φ25</p> <p>3. 敷设方式:明敷</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	372.5				0

26	030411006002	接线盒	1. 名称:灯具接线盒 2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1050				0
27	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足 设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
28	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足 设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	10				0
29	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足 设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	13				0
30	030411006003	接线盒	1. 名称:预留电源接线 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装	个	268				0

			4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
31	030404035001	插座	1. 名称:普通型二三孔插座 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	149				0
32	030404035002	插座	1. 名称:二三孔插座面板(带USB) 2. 规格:按图纸要求 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	38				0
33	030404035003	插座	1. 名称:普通型二三孔插座(防水) 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	15				0
34	030411006004	接线盒	1. 名称:开关接线盒	个	226				0

			2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 5. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 6. 孔洞开凿及修复 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		灯具、开关、插座合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化中心-强电工程

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	LSSGCSF00001	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：A栋文化中心-强电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100727.55		
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：A栋文化中心-强电工程

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

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化中心-强电工程

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：A栋文化中心-强电工程

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：A栋文化中心-强电工程

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：A栋文化中心-强电工程

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：A栋文化中心-强电工程

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：A栋文化中心-消防电工程

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							
		拆除部分							
1	030904005002	拆除声光报警器	1. 名称:拆除编码型火灾声光报警器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	个	18				0
2	030904001002	拆除点型探测器	1. 名称:拆除点型光电感烟探测器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	个	97				0
3	030904007002	拆除消防广播(扬声器)	1. 名称:拆除火灾报警扬声器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	个	24				0
4	030904011003	拆除防火卷帘控制箱	1. 名称:拆除防火卷帘控制箱 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0

			3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放						
5	030904006002	拆除消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:拆除消防报警电话插孔(电话) 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	个	16				0
6	030507006002	拆除双扇常闭防火门现场控制器	1. 名称:拆除双扇常闭防火门现场控制器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	台	20				0
7	030904003002	拆除消火栓启泵按钮	1. 名称:拆除消火栓启泵按钮 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放	个	17				0
8	030503003002	拆除压差控制器	1. 名称:拆除压差控制器 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定	台	8				0

			场地集中堆放						
9	030411004004	拆除配线	1. 名称:拆除管内穿线 2. 规格:NH-RVS-2*2.5 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放	m	180				0
10	030411004005	拆除配线	1. 名称:拆除电气配线 2. 规格:NH-BV-2.5 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放	m	460				0
11	030411004006	拆除配线	1. 名称:拆除管内穿线 2. 规格:ZR-RVS-2x1.5 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放	m	32				0
12	030411001003	配管	1. 名称:拆除镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 拆除的材料,如可再利用,则需要利旧,如无利旧价值,有回收价值的部分由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放	m	442				0
		拆除部分合计							
		新装部分							

1	030904005001	编码型火灾声光报警器	1. 名称:编码型火灾声光报警器 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0
2	030904001001	点型光电感烟探测器	1. 名称:点型光电感烟探测器 2. 安装方式: 吸顶安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	97				0
3	030904007001	火灾报警扬声器	1. 名称:火灾报警扬声器 2. 安装方式: 吸顶安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
4	030904011002	防火卷帘控制箱	1. 名称:防火卷帘控制箱 2. 安装方式: 壁挂安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
5	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话插孔(电话) 2. 安装方式: 壁挂安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				0
6	030507006001	双扇常闭防火门现场控制器	1. 名称:双扇常闭防火门现场控制器 2. 安装方式:按图纸要求 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	20				0

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030904003001	消火栓启泵按钮	1. 名称:消火栓启泵按钮 2. 安装方式: 壁挂安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	17				0
8	030503003001	压差控制器	1. 名称:压差控制器 2. 安装方式: 壁挂安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	8				0
9	030411006001	接线盒	1. 名称:器具接线盒 2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	200				0
10	030411001002	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格:Φ25 3. 敷设方式:明敷 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	77.5				0
11	030411001001	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:明敷 4. 包含线管敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	442				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:NH-RVS-2*2.5 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	180				0
13	030411004002	配线	1. 名称: 电气配线 2. 规格: NH-BV-B1-2.5 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	460				0
14	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号、规格:ZR-RVS-2x1.5 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	32				0
15	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		新装部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									



总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化中心-消防电工程

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	LSSGCSF00001	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：A栋文化中心-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5415.15		
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：A栋文化中心-消防电工程

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

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化中心-消防电工程

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：A栋文化中心-消防电工程

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：A栋文化中心-消防电工程

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：A栋文化中心-消防电工程

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：A栋文化中心-消防电工程

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：A栋文化中心-2F室内装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:综合考虑 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除后有回收价值的废弃物由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8.55				0
2	011608001001	余方弃置	1. 运距:由投标人综合考虑 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8.55				0
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001003	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:内墙100mm 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等,包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	6.01				0

2	010402001001	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:内墙200mm 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等, 包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	18.76				0
3	010402001002	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:弧形墙体,厚度综合考虑 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等, 包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	54.84				0
		砌筑工程合计							
		金属结构工程							
1	010606001001	吊顶矩钢结构转换层	1. 钢材品种、规格:角钢, 规格综合考虑 2. 计价包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.37				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							

1	010808004004	门套 (WD-02)	1. 面层材料品种、规格 :白色烤漆板12mm 2. 基层材料品种、规格 :难燃夹板9mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.5				0
2	010808004006	门套 (MT-04)	1. 面层材料品种、规格 :米白色铝板1.5mm 2. 基层材料品种、规格 :难燃夹板9mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.78				0
3	010808004005	电梯门套 (MT-01)	1. 面层材料品种、规格 :防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格 :难燃夹板12mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	1.5				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
4	010808004001	弧形门套（WD-02）	1. 龙骨材料品种、规格：综合考虑 2. 面层材料品种、规格：白色烤漆板12mm 3. 基层材料品种、规格：难燃夹板9mm 4. 综合考虑：龙骨规格、中距、安装方式，开孔、开槽等相关费用 5. 包括：基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	24.68				0
5	010808004002	弧形门套（MT-12）	1. 面层材料品种、规格：蓝色喷漆铝板1.5mm 2. 基层材料品种、规格：难燃夹板9mm 3. 综合考虑：龙骨规格、中距、安装方式，开孔、开槽等相关费用 4. 包括：基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.31				0
6	010808004003	弧形门套（MT-11）	1. 面层材料品种、规格：橙色喷漆铝板1.5mm 2. 基层材料品种、规格：难燃夹板9mm 3. 综合考虑：龙骨规格、中距、安装方式，开孔、开槽等相关费用 4. 包括：基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶	m2	4.86				0

			水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	010802002001	消防栓隐藏门 (CT-02)	1. 门尺寸:750*1800mm 2. 面层材料:900*1800*5mm瓷砖 3. 骨架种类:镀锌型钢 4. 计价包括:门面发光字 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时,按相应的部位和清单调整面层价差;当骨架材质发生变更时,调整骨架材料的价差,除此之外因设计变更引起的一切费用的增减,均含在相应项目的投标报价内,结算时均不作调整 6. 计价综合考虑:发光字规格、材质、骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、装饰线宽度、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输以及门窗的三性检测等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	1				0
8	010802002005	消防栓隐藏门 (CT-02)	1. 门尺寸:750*1550mm 2. 面层材料:900*1800*5mm瓷砖 3. 骨架种类:镀锌型钢 4. 计价包括:门面发光字 5. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时	樘	1				0

			<p>，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整</p> <p>6. 计价综合考虑:发光字规格、材质、骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、装饰线宽度、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输以及门窗的三性检测等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
9	010802002004	管井隐门 (CT-02)	<p>1. 尺寸:900*2700mm</p> <p>2. 面层:900*1800*5mm瓷砖</p> <p>3. 骨架:镀锌型钢</p> <p>4. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整</p> <p>5. 计价综合考虑:骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	樘	2				0



10	010802002003	消防栓暗门（CT-05）	1. 尺寸:700*3000mm 2. 基层:蜂窝铝板 3. 门底基层:难燃夹板9mm 4. 面层:800*800*5mm瓷砖 5. 骨架:镀锌型钢 6. 计价包括:门面发光字 7. 计价综合考虑:尺寸、骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用 8. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	1				0
11	010802002002	消防栓隐藏门（WD-02）	1. 门尺寸:750*1900mm 2. 面层材料:白色免漆板12mm 3. 骨架种类:镀锌型钢 4. 基层材料:18mm难燃夹板+18mm硅酸钙板 5. 计价包括:门面发光字 6. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整	樘	1				0

			<p>7. 计价综合考虑:发光字规格、材质、骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、装饰线宽度、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输以及门窗的三性检测等相关费用</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
12	010801002001	木质门（带套）	<p>1. 门尺寸:1000*3000</p> <p>2. 门类型:木质门</p> <p>3. 面层材料:木饰面3mm</p> <p>4. 基层材料:难燃夹板9mm</p> <p>5. 计价包括:等高木饰面门头</p> <p>6. 计价综合考虑:门框（套）、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	樘	2				0
13	010801002002	木质门（带套）	<p>1. 门尺寸:800*3000</p> <p>2. 门类型:木质门</p> <p>3. 面层材料:木饰面3mm</p> <p>4. 基层材料:难燃夹板9mm</p> <p>5. 计价包括:等高木饰面门头</p> <p>6. 计价综合考虑:门框（套）、门扇、亮子、</p>	樘	2				0

			玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	011408001001	金属门面贴金属膜	1. 粘贴部位:原有建筑门 2. 面层材料:金属膜厚度0.42mm 3. 计价综合考虑:金属膜、规格、材质、粘结材料种类 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	51.06				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010904002001	涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯涂抹防水 2. 涂膜厚度、遍数:综合考虑 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	292.25				0
		屋面及防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011104001001	复合木地板楼地面(WF-01a)	1. 面层材料品种、规格、颜色:木地板20mm 2. 12mm基层夹板阻燃处理 3. 30*40mm防腐木龙骨 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	116.11				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011101002002	水磨石楼地面 (ST-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色 :1200*600*25mm米色水磨石 2. 结合层:15mm专用粘结胶 3. 60mm厚1;2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	455.21				0
3	011101002004	水磨石楼地面 (ST-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色 :1200*600*25mm浅啡色水磨石 2. 结合层:15mm专用粘结胶 3. 60mm厚1;2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	145.36				0
4	011101002003	水磨石台阶面 (ST-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色 :1200*600*25mm米色水磨石 2. 基层材料品种、规格、颜色:双层18厘防火夹板基层 3. 骨架材料种类、规格、中距:方钢,规格综合考虑,横向竖向间距200mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	27.25				0

5	011104001002	地毯楼地面 (CA-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色:六边形方块地毯, 边长264mm, 厚度8mm 2. 防潮垫, 规格尺寸综合考虑 3. 地毯地胶, 规格、尺寸综合考虑 4. C15细石混凝土找平层60mm 5. 计价综合考虑:倒刺条 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	232.09				0
6	011104001003	地毯楼地面 (CA-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色:六边形方块地毯, 边长264mm, 厚度8mm 2. 防潮垫, 规格尺寸综合考虑 3. 地毯地胶 4. 基层材料品种、规格、颜色:双层18厘防火夹板基层 5. 骨架材料种类、规格、中距:方钢, 规格综合考虑, 横向竖向间距200mm 6. 计价综合考虑:倒刺条 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	17.95				0
7	011108001001	石材零星项目	1. 1200*600*25mm米色水磨石门槛 2. 结合层:15mm专用粘结胶 3. 60mm厚1:2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.33				0

8	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种:不锈钢踢脚1.2mm 4. 计价综合考虑:踢脚短边增加长度、规格、材质、基层板厚度、材质, 安装部位、收口类型及材料等, 包括基层铺钉、面层铺贴、刷防护材料等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.92				0
9	011502001001	地面金属装饰线 (MT-01)	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢5mm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	15.14				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物水泥砂浆找平 2. 界面剂一道 3. 部位:需要粘附瓷片、石板墙体抹灰 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	73.28				0
2	011201001005	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑:挂网增加费 3. 界面剂一道 4. 部位:需要粘附瓷片、石板墙体抹灰 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	31.4				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011201001004	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物防水水泥砂浆找平 2. 界面剂一道 3. 部位:需要粘附瓷片、石板卫生间墙体抹灰 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	121.42				0
4	011201001006	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物防水水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑:挂网增加费 3. 界面剂一道 4. 部位:需要粘附瓷片、石板卫生间墙体抹灰 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	52.04				0
5	011201001003	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1;2.5水泥砂浆找平 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	120.88				0
6	011201001007	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1;2.5水泥砂浆找平 3. 综合考虑挂网增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	51.8				0
7	011204003001	块料墙面 (CT-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色:900*1800mm瓷	m2	70.27				0

			砖 2. 结合层:5mm厚瓷砖专用胶 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011204003003	块料墙面 (CT-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方通,规格、中距综合考虑 2. 基层材料品种、规格、颜色:综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:900*1800mm瓷砖 4. 结合层:5mm厚瓷砖专用胶 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.16				0
9	011204003002	块料墙面 (CT-05)	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm瓷砖 2. 结合层:5mm厚瓷砖专用胶 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34.41				0
10	011207001021	墙面装饰板 (FB-06)	1. 基层材料种类、规格:综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:0.3mm打布 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	23.77				0
11	011207001024	墙面装饰板 (MT-13)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色喷漆铝板1.5mm哑光	m2	16.09				0



			4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
12	011207001020	墙面装饰板 (MT-09)	1. 骨架材料种类、规格 、间距:镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵 向间距400mm 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色:白色免漆板, 厚 度、规格、综合考虑 4. 面层材料品种、规格 、颜色:5mm磨砂透光亚 克力 5. 面层材料品种、规格 、颜色:米白色冲孔铝 板1.5mm防指纹 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	64.62				0
13	011207001025	墙面装饰板 (PT-11)	1. 龙骨料种类、规格、 间距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格 :面封9mm夹板底+9mm硅 酸钙板 3. 腻子补钉眼, 整体刮 腻子三遍 4. 面层材料品种、规格 、颜色:米色无机涂料 两遍 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3.65				0
14	011204001002	石材墙面 (ST-03)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:米白色水磨石 600*1200*25mm 2. 计价综合考虑:计价 综合考虑圆、弧、锯齿 等不规则墙面、块料的 厚度、颜色、铺贴样式 ，开孔、磨边及形式、 抛光、开槽、嵌缝、找	m2	173.45				0

			<p>平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等，包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
15	011204001003	石材墙面（ST-03）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色：米白色水磨石600*1200*25mm</p> <p>2. 基层材料品种、规格、颜色：难燃夹板9mm</p> <p>3. 骨架材料种类：镀锌方钢架50*50mm*3mm，横向及纵向间距400mm</p> <p>4. 计价综合考虑：基层种类、规格，骨架规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格</p> <p>5. 计价包括：龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	10.08				0
16	011204001004	石材墙面（ST-05）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色：雅士白色大理石20mm</p> <p>2. 计价综合考虑：计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水</p>	m2	3.4				0

			泥胶结合层) 种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等, 包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	011207001029	墙面装饰板 (MT-09)	1. 骨架材料种类、规格、中距: 镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格: 难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色: 白色免漆板, 厚度、规格、综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色: 灰色镜面不锈钢1.2mm 5. 面层材料品种、规格、颜色: 米白色冲孔铝板1.5mm防指纹 6. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	56.56				0
18	011210003002	玻璃隔断 (GL-06)	1. 边框材料种类、规格: MT-20不锈钢1.5mm喷白色氟碳漆 2. 玻璃品种、规格、颜色: 夹丝玻璃6夹6mm 3. 计价综合考虑: 骨架、配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件 (挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等费用 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	3.6				0

			相关规范等						
19	011207001040	墙面装饰板 (WD-02)	1. 基层材料种类、规格: 难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色: 白色烤漆板12mm 3. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	24.21				0
20	011207001026	墙面装饰板 (WD-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距: 镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格: 难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色: 白色烤漆板12mm 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	69.76				0
21	011207001039	墙面装饰板 (WD-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距: 镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格: 难燃夹板12mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色: 白色烤漆板12mm 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.01				0
22	011207001028	墙面装饰板 (WD-10)	1. 骨架材料种类、规格、中距: 镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格: 难燃夹板9mm+难燃夹	m2	14.3				0

			板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:蓝色烤漆板 12mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
23	011207001027	墙面装饰板 (WD-13)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:卡其色烤漆板 12mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	18.59				0
24	011207001030	墙面装饰板 (SA-04)	1. 面层材料品种、规格、颜色:绿植墙6mm 2. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括:龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.25				0
25	011207001018	木纹蜂窝铝板 (MT-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色:木纹蜂窝铝板 40mm 2. 计价综合考虑:配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件 (挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等费用	m2	73.24				0

			3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
26	011204001001	石材隔断 (ST-03)	1. 面层材料品种、规格 、颜色: 米白色水磨石 600*1200*25mm 2. 计价综合考虑: 计价 综合考虑圆、弧、锯齿 等不规则墙面、块料的 厚度、颜色、铺贴样式 ，开孔、磨边及形式、 抛光、开槽、嵌缝、找 平层及结合层砂浆（水 泥胶结合层）种类及水 泥砂浆的厚度、配合比 、厚度等，包括基层清 理、底层、结合层、块 料损耗、下脚料、开孔 、切角、磨边、打蜡、 嵌缝、抛光、开槽、防 潮、防污、防渗漏、防 锈等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	7.95				0
27	011207001034	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格 、中距: 难燃木方, 规格 、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格 : 难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色: 白色免漆板打 底, 厚度规格综合考虑 4. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	0.54				0
28	011207001035	墙面装饰板 (MT-06)	1. 龙骨材料种类、规格 、中距: 难燃木方, 规格 、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格 : 难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm	m2	0.54				0

			3. 面层材料品种、规格、颜色:防指纹不锈钢 1. 2mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
29	011207001022	墙面装饰板 (MT-02)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:木纹铝板格栅饰面1.5mm 4. 部位:卫生间 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8.81				0
30	011207001023	墙面装饰板 (MT-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:木纹铝板格栅饰面1.5mm, 格栅间距30*20@50 4. 按展开面积进行计算 5. 部位:卫生间 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10.09				0
31	011207001019	墙面装饰板 (SA-08)	1. 面层材料品种、规格、颜色:弧形GRG15mm 2. 龙骨材料种类:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 3. 油漆材料品种、规格、颜色:白色防潮涂料, 一底漆, 二面漆 4. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规	m2	6.97				0

			<p>格</p> <p>5. 计价包括:龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
32	011210004001	硅酸钙板隔墙	<p>1. 龙骨材料种类、规格:竖向龙骨 QC100*50*0.7, 水平间距300m, 天地龙骨采用QC100*50*0.7</p> <p>2. 罩面层品种、规格、颜色:双层9mm硅酸钙板</p> <p>3. 厚度:100mm</p> <p>4. 计价综合考虑:骨架、配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件(挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等相关费用</p> <p>5. 部位:母婴室</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	14.6				0
33	011210004002	硅酸钙板隔墙	<p>1. 龙骨材料种类、规格:竖向龙骨 QC100*50*0.7, 水平间距300m, 天地龙骨采用QC100*50*0.7</p> <p>2. 罩面层品种、规格、颜色:双层9mm硅酸钙板</p> <p>3. 厚度:250mm</p> <p>4. 计价综合考虑:骨架、配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件(挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等相关费用</p> <p>5. 部位:生活馆</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家</p>	m2	46.6				0



			相关规范等						
34	011210004003	硅酸钙板隔墙	1. 龙骨材料种类、规格:竖向龙骨 QC100*50*0.7, 水平间距300m, 天地龙骨采用QC100*50*0.7 2. 罩面层品种、规格、颜色:双层9mm硅酸钙板 3. 弧形隔墙 4. 厚度:820mm 5. 计价综合考虑:骨架、配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件(挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等相关费用 6. 部位:生活馆 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	34.44				0
35	011207001033	装饰门头(WD-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色烤漆板12mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.66				0
36	011207001037	装饰门头(MT-04)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:米白色铝板1.5mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	6.48				0

			相关规范等						
37	011207001036	电梯门头	1. 龙骨材料种类:阻燃木方龙骨 2. 基层层材料种类:阻燃夹板12mm 3. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 4. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.17				0
38	011207001038	装饰门头 (MT-04)	1. 龙骨材料种类:阻燃木方龙骨 2. 基层层材料种类:阻燃夹板12mm 3. 面层材料品种、规格:米白色铝板1.5mm 4. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.62				0
39	011207001032	墙面装饰板 (MT-11)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:橙色喷漆铝板1.5mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	5.77				0

			相关规范等						
40	011207001013	墙面装饰板 (MT-11)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:橙色喷漆铝板 1. 5mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.03				0
41	011207001014	墙面装饰板 (MT-12)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:蓝色喷漆铝板 1. 5mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.27				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚 (PT-01)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200 \times 800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000 \sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板 3. 面层涂料:白色防潮涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料 5. 天棚类型:跌级天棚 6. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶	m2	51.96				0

			<p>的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
2	011302001002	吊顶天棚 (PT-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\Phi 10</math>,间距<math>\leq 1200 \times 800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000 \sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:白色无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料</p> <p>5. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>6. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	150.43				0
3	011302001003	吊顶天棚 (PT-04a)	<p>1. 龙骨材料种类、规格</p>	m2	30.56				0

			<p>、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\Phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:米白色肌理漆,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料</p> <p>5. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>6. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
4	011302001004	吊顶天棚 (WD-02)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\Phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm</p> <p>3. 面层涂料:WD-02白色免漆板12mm</p> <p>4. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料</p> <p>5. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>6. 计价综合考虑:灯带</p>	m2	19.02				0

			<p>灯槽造型、构造；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	011302001005	吊顶天棚（WD-02）	<p>1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50X50mm(壁厚3mm), 横向及纵向间距400mm</p> <p>2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm</p> <p>3. 面层涂料:WD-02白色免漆板12mm</p> <p>4. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料</p> <p>5. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>6. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	17.93				0

6	011302002001	格栅吊顶 (WD-12)	1. 面层材料品种、规格:20*300*1.5mm条形铝格栅,间距300 2. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料 4. 计价综合考虑:施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	30.38				0
7	011302002002	格栅吊顶 (MT-02)	1. 面层材料品种、规格:30*100*1.5mm条形铝格栅,间距120 2. 吊杆材料种类、规格、中距:镀锌螺栓杆,规格、间距综合考虑 3. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料 4. 计价综合考虑:施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	20.46				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011302001006	吊顶天棚 (PT-08)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:硅酸钙板9mm+硅酸钙板9mm+硅酸钙板9mm 3. 面层涂料:浅灰色防潮无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.31				0
9	011302001007	吊顶天棚 (PT-04a)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200 \times 800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000 \sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 天花厚度:综合考虑 4. 基层材料种类、规格:双层GRG基层板20mm 5. 面层涂料:米白色肌理漆,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 6. 轻钢结构龙骨刷天花同色涂料 7. 天棚类型:造型天棚 8. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 9. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料	m2	100.6				0



			、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量 10. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	011302001008	天棚侧面封板 (PT-08)	1. 骨架材料种类、规格、中距: 镀锌方钢架 50X50mm (壁厚3mm), 横向及纵向间距400mm 2. 基层材料种类、规格: 9mm+9mm 双层硅酸钙板 3. 面层涂料: 浅灰色防潮无机涂料, 腻子找平, 底层涂料一遍, 表面涂料二遍 4. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	263.39				0
11	011302001009	吊顶天棚 (SA-08)	1. 龙骨材料种类: U32 轻钢龙骨系统, 主龙骨吊杆直径为 $\phi 10$ , 间距 $\leq 1200 \times 800$ , 主龙骨间距 $\leq 1000 \sim 1200$ ; 次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 骨架材料种类: 镀锌钢材, 规格、间距综合考虑 3. 基层材料品种、规格: 综合考虑 4. 面层材料品种、规格: GRG 板 20mm 5. 涂料材料品种、规格: 白色防潮涂料, 腻子找平, 底层涂料一遍, 表面涂料二遍 6. 天棚类型: 弧形天棚 7. 计价综合考虑: 灯带灯槽造型、构造; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等	m2	29.99				0

			<p>可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
12	011302001010	天棚侧面封板 (PT-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200 \times 800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000 \sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:白色无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	124.14				0
13	011302001011	天棚侧面封板 (PT-08)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200 \times 800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000 \sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:浅灰色防潮无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	29.47				0
14	011302001012	天棚侧面封板 (PT-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:阻燃木方,规格</p>	m2	17.87				0

			、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:硅酸钙板9mm+硅酸钙板9mm 3. 面层涂料:白色无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
15	011302001013	天棚侧面封板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:阻燃木方,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:阻燃夹板9mm+阻燃夹板9mm 3. 面层材料种类、规格:白色免漆板,厚度、规格综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	27.02				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	天棚喷刷涂料 (PT-08)	1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道,浅灰色防潮无机涂料一底两面 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	931.17				0
2	011406001002	墙面喷刷涂料 (PT-01)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱底漆一道,白色无机涂料三遍 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	107.26				0

			相关规范等						
3	011406001003	墙柱喷刷涂料 (PT-02)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍 腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数 :抗碱底漆一遍,刷白色 防潮无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷 部位 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5.18				0
4	011406001004	墙柱喷刷涂料 (PT-05)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍 腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数 :抗碱底漆一遍,刷浅绿 色防潮无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷 部位 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	5.12				0
5	011406001005	墙柱喷刷涂料 (PT-11)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍 腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数 :抗碱底漆一遍,刷米色 无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷 部位 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	55.12				0
		油漆、涂料、裱糊工 程合计							
		其他装饰工程							
1	011505008001	不锈钢成品层板	1. 规格:200*400*20mm 2. 面层材质:MT-01不锈 钢1.2mm 3. 基层材质:难燃夹板 9mm 4. 部位:男生小便池 5. 其他:未尽事项详见	个	5				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011501020001	卫生间洗手台	1. 规格:2980mm*800mm*850mm 2. 椭圆型洗手台 3. 面层材料种类、规格:ST-02a暖灰色水磨石600*1200*25mm 4. 骨架种类、规格:镀锌方钢架50*50mm3mm, 横向及纵向间距400mm 5. 1.5厚原色不锈钢冲孔去水槽 6. 部位:女卫生间 7. 五金种类、规格:天地轴承、磁吸以及其他五金配件 8. 计价包括:检修口安装费用 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
3	011505011001	卫生间壁龛	1. 尺寸:560*3020mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. 玻璃品种、规格:MR-02灰镜6mm 4. 基层材料种类:9mm难燃夹板 5. 骨架:镀锌方钢架50*50mm3mm, 横向及纵向间距400mm 6. 柜体面层:灰色免漆板 7. 计价综合考虑:免漆板厚度、装饰线宽度、文字标识以及其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				0

4	011505001001	洗手台	1. 洗手盆面层品种、规格、颜色:ST05大理石20mm 2. 洗面台面层品种、规格、颜色:ST05大理石20mm 3. 洗手盆、洗面台一体化 4. 骨架:镀锌方钢架50*50mm3mm, 横向及纵向间距400mm 5. 基层:难燃夹板9mm 6. 部位:男卫生间 7. 计价综合考虑:石材的规格、颜色, 支架(含石材)类型、规格、中距, 包括洗漱台的上下裙边、磨边、开孔及支架的制作安装、相关材料的损耗及辅材等相关费用 8. 当石材厚度、种类发生变更时, 只调整石材材料的价差 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.19				0
5	011505010003	卫生间银镜	1. 镜面玻璃品种、规格:MR-01银镜6mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. MT-01不锈钢饰面 4. 基层材料种类:9mm+9mm难燃夹板 5. 龙骨:镀锌方钢 6. 部位:无障碍卫生间 7. 计价综合考虑:骨架规格、间距, 装饰线, 装饰面、尺寸、规格以及其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.01				0
6	011505010001	镜面玻璃 (MR-01)	1. 镜面玻璃品种、规格:MR-01银镜6mm	m2	8.34				0

			2. 镜面基层材料种类:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 骨架:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 4. 部位:女卫生间 5. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011505010004	卫生间银镜	1. 镜面玻璃品种、规格:MR-01银镜6mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. MT-01不锈钢饰面 4. 基层材料种类:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 5. 龙骨:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 6. 部位:男卫生间 7. 计价综合考虑:骨架规格、间距, 装饰线, 装饰面、尺寸、规格以及其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.5				0
8	011505005001	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格:综合考虑 3. 扶手规格:宽698mm, 高770mm 4. 部位:坐便器两侧 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	2				0
9	011505005002	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格:综合考虑 3. 扶手规格:宽716mm, 高700mm	套	1				0

			4. 部位:无障碍卫生间门上 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	011505005003	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格:综合考虑 3. 扶手规格:宽700mm, 长700mm, 高850mm 4. 部位:无障碍洗手台 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	套	1				0
11	011501011003	阅读区坐凳 (FB-01)	1. 坐凳规格:400*480mm 2. 骨架种类、规格:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm, 层数综合考虑 4. 面层材料种类、规格:FB-01打布0.3mm 5. 五金种类、规格:综合考虑 6. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2.1				0
12	011505010002	圆形镜面玻璃 (MR-01)	1. 镜面玻璃品种、规格:圆形MR-01银镜6mm 2. 镜面基层材料种类:综合考虑 3. 龙骨种类、规格:综合考虑 4. 边框装饰线:弧形装饰线MT-06不锈钢5mm 5. 部位:母婴室 6. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计	m2	0.28				0



			7. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
13	011502001002	金属装饰线 (MT-01)	1. 线条材料品种、规格 、颜色: 不锈钢装饰线 3mm 2. 计价综合考虑: 装饰 线宽度、装饰线基层类 型、基层板厚度、材质 ， 施工安装高度、安装 部位、收口类型及材料 等，包括龙骨制作、基 层铺钉、装饰铺贴、刷 防护材料等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	30				0
14	011502001007	金属装饰线 (MT-04)	1. 线条材料品种、规格 、颜色: 米白色铝板装 饰线1. 5mm 2. 计价综合考虑: 装饰 线宽度、装饰线基层类 型、基层板厚度、材质 ， 施工安装高度、安装 部位、收口类型及材料 等，包括龙骨制作、基 层铺钉、装饰铺贴、刷 防护材料等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	3				0
15	011502001006	金属装饰线 (MT-06)	1. 线条材料品种、规格 、颜色: 不锈钢装饰线 1. 2mm 2. 计价综合考虑: 装饰 线宽度、装饰线基层类 型、基层板厚度、材质 ， 施工安装高度、安装 部位、收口类型及材料 等，包括龙骨制作、基 层铺钉、装饰铺贴、刷 防护材料等相关费用 3. 其他: 未尽事项详见	m	18. 42				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	011507001002	安全出口指示牌（MT-06）	1. 基层材料种类:综合考虑 2. 面层材料种类:防指纹不锈钢3mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.19				0
17	011505008002	纸巾盒烘干一体机	1. SUS304拉丝不锈钢 2. 厚度:0.8mm 3. 嵌入式（内尺寸）高1560*宽320*厚155mm 4. 外尺寸高1600*宽360*厚165mm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				0
18	011508004001	发光文字标识	1. 发光文字标识 2. 镡字材料品种、颜色:综合考虑 3. 字体规格:综合考虑 4. 固定方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				0
		其他装饰工程合计							
		阅读区圆柱							
1	011208001001	柱(梁)面装饰（PT-03）	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:双层5mm难燃夹板 3. 腻子补钉眼,整体刮腻子三遍 4. 面层材料品种、规格、颜色:深灰色防潮无机涂料两遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	19.69				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011208001002	柱(梁)面装饰 (MT-11)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:双层5mm难燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:橙色条子铝板 1. 5mm喷漆直径30mm 4. 计价按展开面积计算 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	47.6				0
3	011208001003	柱(梁)面装饰	1. 龙骨材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:双层5mm难燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:难燃夹板12mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.92				0
4	011208001005	柱(梁)面装饰 (WD-01)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:双层12mm难燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01实木,厚度12mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8.12				0
5	011208001004	柱(梁)面装饰 (WD-02)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:12mm难燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色烤漆板	m2	5.41				0

			12mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	011208001008	柱(梁)面装饰 (WD-02)	1. 基层材料种类、规格 :9mm+9mm难燃夹板 2. 面层材料品种、规格 、颜色:白色烤漆板 12mm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1.76				0
7	011208001009	柱(梁)面装饰 (MT-06)	1. 基层材料种类、规格 :9mm难燃夹板 2. 面层材料品种、规格 、颜色:MT-06不锈钢 1.2mm 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1.76				0
8	011207001001	橙色皮坐垫 (FB-02)	1. 面层材料品种、规格 、颜色:橙色皮坐垫 0.3mm 2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	11.16				0
9	011502001003	金属装饰线 (MT-06)	1. 线条材料品种、规格 、颜色:不锈钢装饰线 1.2mm 2. 计价综合考虑:装饰 线宽度、装饰线基层类 型、基层板厚度、材质 , 施工安装高度、安装 部位、收口类型及材料 等, 包括龙骨制作、基 层铺钉、装饰铺贴、刷 防护材料等相关费用 3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	12.31				0

10	011502001004	金属装饰线 (MT-11)	1. 线条材料品种、规格、颜色:橙色铝板喷漆 1. 5mm 2. 计价综合考虑:装饰线宽度、装饰线基层类型、基层板厚度、材质, 施工安装高度、安装部位、收口类型及材料等, 包括龙骨制作、基层铺钉、装饰铺贴、刷防护材料等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.31				0
11	011501001001	弧形书架	1. 书架内径:1390mm 2. 书架外径:1860mm 3. 书架宽度:350mm 4. 书架高度:340mm 5. 材料种类、规格:综合考虑 6. 五金种类、规格:综合考虑 7. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01实木, 规格尺寸综合考虑 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
12	011501001002	弧形书架	1. 书架内径:1480mm 2. 书架外径:1960mm 3. 书架宽度:360mm 4. 书架高度:340mm 5. 材料种类、规格:综合考虑 6. 五金种类、规格:综合考虑 7. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01实木, 规格尺寸综合考虑 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
		阅读区圆柱合计							

		种子装置							
1	011207001002	墙面装饰板 (MT-03)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:灰色镜面不锈钢1.2mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.98				0
2	011207001003	墙面装饰板 (WD-02)	1. 骨架料种类、规格、中距:镀锌方钢架,厚度、规格综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色免漆板12mm 4. 弧形墙面 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9.12				0
3	011502001005	金属装饰线 (MT-06)	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢5mm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5.6				0
4	011302006001	种子装置天花	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\phi 10$ ,间距 $\leq 1200 \times 800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000 \sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 吊杆内部喷天花同色涂料 3. 圆形跌级造型天花,直径 $\phi 7000\text{mm}$ 4. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架,规格、间距综合考虑	项	1				0

			5. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 6. 平面面层材料品种、规格、颜色:米白色铝板1.5mm、灰色镜面不锈钢1.2mm、透光膜,规格综合考虑 7. 造型面层材料品种、规格、颜色:网格状米白色铝板1.5mm,宽50mm,高20mm 8. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		种子装置合计							
		绿洲宝宝							
1	011208001007	柱(梁)面装饰 (MT-03)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm+难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色镜面不锈钢1.2mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	9.34				0
2	011208001006	柱(梁)面装饰 (MT-11)	1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:橙色条子铝板1.5mm喷漆直径30mm 4. 计价按展开面积计算 5. 其他:未尽事项详见	m2	24.89				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011302006002	绿洲宝宝天花	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200*800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000\sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 吊杆内部喷天花同色涂料 3. 圆形跌级造型天花,直径 $\Phi 2300\text{mm}$ 4. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架,规格、间距综合考虑 5. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm,层数综合考虑 6. 平面面层材料品种、规格、颜色:米白色铝板1.5mm、灰色镜面不锈钢1.2mm、透光膜,规格综合考虑 7. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				0
4	011302006003	绿洲宝宝天花	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200*800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000\sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 吊杆内部喷天花同色涂料 3. 圆形跌级造型天花,直径 $\Phi 3000\text{mm}$ 4. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架,规格、间距综合考虑 5. 基层材料种类、规格	项	1				0



			:难燃夹板9mm, 层数综合考虑 6. 平面面层材料品种、规格、颜色:米白色铝板1.5mm、灰色镜面不锈钢1.2mm、透光膜, 规格综合考虑 7. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011501011001	绿洲宝宝休息区	1. 台柜规格:外接矩形长度4910mm, 外接矩形宽度2890mm, 高度400mm 2. 圆弧形休息平台 3. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距300mm 4. 侧面基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 5. 平面基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 6. 侧面面层材料种类、规格:白色烤漆板12mm 7. 平面面层材料种类、规格:WD-01实木, 厚度12mm 8. 五金材料种类:综合考虑 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
6	011501011002	绿洲宝宝休息区	1. 台柜规格:外接矩形长度4910mm, 外接矩形宽度1940mm, 高度400mm 2. 圆弧形休息平台 3. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵	个	1				0

			向间距300mm 4. 侧面基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 5. 平面基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 6. 侧面面层材料种类、规格:白色烤漆板12mm 7. 平面面层材料种类、规格:WD-01实木,厚度12mm 8. 五金材料种类:综合考虑 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011207001004	墙面装饰板 (WD-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色:白色烤漆板12mm 2. 弧形饰面 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.21				0
8	011207001005	墙面装饰板 (MT-06)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:深灰色砂面不锈钢1.2mm 3. 弧形饰面 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.31				0
9	011207001006	墙面装饰板 (MT-06)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:深灰色砂面不锈钢1.2mm 3. 圆形饰面 4. 其他:未尽事项详见	m2	2.14				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		绿洲宝宝合计							
		层架、书架							
1	011207001007	横向层架 (WD-01)	1. 规格:60*40mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01双面木饰面免漆板3.0mm 4. 部位:阅读区 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.2				0
2	011207001008	横向层板 (WD-02)	1. 规格:270*40mm 2. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-02双面白色烤漆板12mm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	19.2				0
3	011207001009	竖向层板 (WD-02)	1. 规格:280*40mm 2. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-02双面白色烤漆板12mm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5.2				0
4	011207001010	横向层板 (WD-02)	1. 规格	m	136.78				0

			: (340+30)*130mm 2. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm, 层数、布置方式综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-02白色烤漆板12mm 5. WD-02白色烤漆板装饰线50*30mm 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011207001015	横向层板 (WD-02)	1. 规格: (360+30)*130mm 2. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm, 层数、布置方式综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-02白色烤漆板12mm 5. WD-02白色烤漆板装饰线50*30mm 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	23.81				0
6	011207001041	横向层板 (WD-02)	1. 规格: (300+30)*130mm 2. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm, 层数、布置方式综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-02白色烤漆板12mm 5. WD-02白色烤漆板装	m	9.93				0

			饰线50*30mm 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
7	011207001011	竖向层板 (WD-02)	1. 规格:130*30mm 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色:WD-02白色烤漆 板12mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	29.39				0
8	011207001016	竖向层板 (WD-02)	1. 规格:150*30mm 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色:WD-02白色烤漆 板12mm 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	7.9				0
9	011207001012	横向层板 (WD-02)	1. 规格:300*200mm 2. 骨架材料种类、规格 、中距:方钢结构,规格 、尺寸综合考虑 3. 基层材料种类、规格 :综合考虑 4. 面层材料品种、规格 、颜色:ST-02a暖灰色 水磨石600*1200*25mm 5. 面层材料品种、规格 、颜色:MT-13白色喷漆 铝板1.5mm 6. 部位:时间苗圃 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m	19.55				0
10	011501016003	收银台	1. 台柜规格	个	1				0

			<p>: (1700mm+4500mm) *850mm*1050mm</p> <p>2. L型收银台</p> <p>3. 骨架:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距300mm</p> <p>4. 面层材料种类、规格:ST-02a暖灰色水磨石600*1200*25mm</p> <p>5. 面层材料种类、规格:MT-06深灰色砂面不锈钢1.2mm</p> <p>6. 面层材料种类、规格:WD-02木饰面白色免漆板12mm</p> <p>7. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm, 层数综合考虑</p> <p>8. 计价包括:磁吸、导轨、门铰以及其他五金构件</p> <p>9. 防护材料种类:综合考虑</p> <p>10. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计</p> <p>11. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>					
11	011501016004	收银台	<p>1. 台柜规格: (2480mm*2+2335mm) *600mm*1050mm</p> <p>2. U型收银台</p> <p>3. 骨架:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距300mm</p> <p>4. 面层材料种类、规格:ST-02a暖灰色水磨石600*1200*25mm</p> <p>5. 面层材料种类、规格:MT-06深灰色砂面不锈钢1.2mm</p> <p>6. 面层材料种类、规格:WD-02木饰面白色免漆板12mm</p> <p>7. 面层材料种类、规格</p>	个	1			0

			:MT-13白色喷漆铝板 1. 5mm 8. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm, 层数综合考虑 9. 计价包括:磁吸、导轨、门铰以及其他五金构件 10. 防护材料种类:综合考虑 11. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 12. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
12	011501005002	生活馆造景	1. 规格 :2500mm*550mm*250mm 2. 骨架:镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵向间距300mm 3. 面层材料种类、规格 :ST-01米色水磨 600*1200*25mm 4. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
13	011501001005	阅读区可移动矮柜	1. 台柜规格 :800*500*1000mm 2. 台面材料、规格:ST-02a暖灰色水磨石 600*1200*25mm 3. 台身材料、规格:WD-02白色烤漆板12mm 4. 基层材料、规格:难燃夹板9mm, 层数综合考虑 5. 骨架种类、规格:综合考虑 6. 计价综合考虑:门铰、门锁以及其他五金构件	个	1				0

			<p>7. 防护材料种类:综合考虑</p> <p>8. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
14	011501001006	阅读区弧形台柜	<p>1. 台柜规格:梯形截面,上底420mm. 下底810mm, 高度1050mm</p> <p>2. 台面材料、规格:ST-02a暖灰色水磨石600*1200*25mm</p> <p>3. 台身材料、规格:SA-14绿色磁吸心愿黑板12mm</p> <p>4. 基层材料、规格:综合考虑</p> <p>5. 骨架种类、规格:镀锌方钢架50*50*3mm, 横向及纵向间距400mm</p> <p>6. 计价综合考虑:其他五金构件</p> <p>7. 防护材料种类:综合考虑</p> <p>8. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m	5.5				0
15	011501019003	盲盒手办柜	<p>1. 台柜规格:3800mm*2640mm*900mm</p> <p>2. 骨架种类、规格:综合考虑</p> <p>3. 横向层架材料:GL-01a超白钢化玻璃5mm</p> <p>4. 竖向层架材料:WD-02白色免漆板12mm</p> <p>5. 柜面材料:GL-01b超白钢化磨砂9mm、WD-02白色免漆板12mm</p> <p>6. MT-06不锈钢1.2mm隔断边框</p> <p>7. 五金种类、规格:综</p>	个	1				0



			合考虑玻璃夹以及其他五金构件 8. 油漆品种、刷漆遍数:腻子补钉眼,整体刮腻子三遍,米白色肌理漆两遍 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	011501007002	母婴室柜子	1. 台柜规格:875*650*750mm+550*750*850mm+975*650*750mm 2. 骨架种类、规格:镀锌方钢架50*50mm3mm,横向及纵向间距300mm 3. 基层材料、规格:难燃夹板9mm,层数综合考虑 4. 台面面层材料种类、规格:ST-03米白色水磨石600*1200*25mm 5. 台身面层材料种类、规格:WD-01木饰面免漆板3mm、MT-06不锈钢装饰线 6. 计价包括字体标识 7. 计价综合考虑门锁、门铰以及其他五金构件 8. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
		层架、书架合计							
		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	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 高度:综合考虑	m2	765				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化中心-2F室内装修

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

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A栋文化中心-2F室内装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	237953.2		
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：A栋文化中心-2F室内装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	237953.2	
合计			237953.2	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化中心-2F室内装修

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：A栋文化中心-2F室内装修

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：A栋文化中心-2F室内装修

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：A栋文化中心-2F室内装修

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：A栋文化中心-2F室内装修

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：A栋文化中心-3F室内装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:综合考虑 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除后有回收价值的废弃物由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	8.55				0
2	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:拆除混凝土构件 2. 拆除后有回收价值的废弃物由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	23.13				0
3	011608001001	余方弃置	1. 运距:由投标人综合考虑 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	31.68				0
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:内墙100mm 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等	m3	6.01				0

			，包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010402001002	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:内墙200mm 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等，包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	18.76				0
		砌筑工程合计							
		金属结构工程							
1	010606001001	吊顶矩钢结构转换层	1. 钢材品种、规格:角钢, 规格综合考虑 2. 计价包括:基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	4.826				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010808004001	电梯门套 (MT-01)	1. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格:难燃夹板12mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开	m2	2.19				0

			孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	010808004002	木饰面门套 (WD-01)	1. 面层材料品种、规格:木饰面免漆板3mm 2. 基层材料品种、规格:难燃夹板9mm, 层数综合考虑 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	4.02				0
3	010808004003	金属门套 (MT-06)	1. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格:难燃夹板9mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式, 开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.49				0
4	010802002001	消防栓隐藏门 (PT-06)	1. 门尺寸:750*1800mm 2. 腻子补钉眼, 整体刮腻子三遍	樘	2				0

			<p>3. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色水泥漆两遍</p> <p>4. 骨架种类:镀锌型钢</p> <p>5. 基层材料:18mm难燃夹板+18mm硅酸钙板</p> <p>6. 计价包括:门面发光字</p> <p>7. 计价综合考虑:骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用</p> <p>8. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时,按相应的部位和清单调整面层价差;当骨架材质发生变更时,调整骨架材料的价差,除此之外因设计变更引起的一切费用的增减,均含在相应项目的投标报价内,结算时均不作调整</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	010802002002	石材隐门(ST-03)	<p>1. 尺寸:900*3200mm</p> <p>2. 基层:综合考虑</p> <p>3. 面层:米白色水磨石600*1200*25mm</p> <p>4. 骨架:镀锌型钢</p> <p>5. 计价综合考虑:骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用</p>	樘	2				0



			6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
6	010801001001	管井暗门 (WD-01)	1. 尺寸:900*2350mm 2. 基层:难燃夹板 9mm+难燃夹板9mm 3. 面层:木饰面免漆板 3mm 4. 计价综合考虑:骨架 尺寸、规格、门扇、亮 子、玻璃、门锁、拉手 、磁吸、闭门器、地弹 簧、特殊五金、各种小 五金配件、贴脸、盖口 条、披水条、油漆、刷 防腐油、塞口、填缝、 运输、门窗的三性检测 等相关费用 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	樘	1				0
7	010801001002	管井暗门 (WD-01)	1. 尺寸:1800*3000mm 2. 基层:难燃夹板 9mm+难燃夹板9mm 3. 面层:木饰面免漆板 3mm 4. 骨架:镀锌型钢 5. 计价综合考虑:骨架 尺寸、规格、门扇、亮 子、玻璃、门锁、拉手 、磁吸、闭门器、地弹 簧、特殊五金、各种小 五金配件、贴脸、盖口 条、披水条、油漆、刷 防腐油、塞口、填缝、 运输、门窗的三性检测 等相关费用 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	樘	1				0
8	010801001004	装卸货区隐门 (WD-01)	1. 尺寸:1000*2400mm 2. 基层:综合考虑 3. 面层:木饰面免漆板	樘	1				0

			3mm 4. 骨架:镀锌型钢 5. 计价综合考虑:骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	010801001003	消防栓暗门 (WD-01)	1. 尺寸:750*2400mm 2. 基层:综合考虑 3. 面层:木饰面免漆板 3mm 4. 骨架:镀锌型钢 5. 计价包括:门面发光字 6. 计价综合考虑:骨架尺寸、规格、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	1				0
10	010802002003	消防栓暗门 (CT-05)	1. 尺寸:700*3000mm 2. 基层:蜂窝铝板 3. 门底基层:难燃夹板 4. 面层:800*800*5mm瓷砖 5. 骨架:镀锌型钢 6. 计价包括:门面发光字 7. 计价综合考虑:基层	樘	1				0

			<p>厚度、尺寸、骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用</p> <p>8. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整</p> <p>9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
11	010801002002	木质门（带套）	<p>1. 门尺寸:800*3000</p> <p>2. 门类型:木质门</p> <p>3. 面层材料:木饰面3mm</p> <p>4. 基层材料:难燃夹板9mm</p> <p>5. 计价包括:等高木饰面门头</p> <p>6. 计价综合考虑:门框（套）、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	樘	2				0
12	010801002001	木质门（带套）	<p>1. 门尺寸:1000*3000</p> <p>2. 门类型:木质门</p> <p>3. 面层材料:木饰面3mm</p> <p>4. 基层材料:难燃夹板9mm</p> <p>5. 计价包括:等高木饰</p>	樘	1				0

			<p>面门头</p> <p>6. 计价综合考虑:门框(套)、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输、门窗的三性检测等相关费用</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
13	011408001001	金属门面贴金属膜	<p>1. 粘贴部位:原有建筑门</p> <p>2. 面层材料:金属膜厚度0.42mm</p> <p>3. 计价综合考虑:金属膜规格、材质、粘结材料种类</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	32.79				0
14	010805005001	玻璃门 (GL-01a)	<p>1. 门尺寸:2100*3200</p> <p>2. 玻璃品种、厚度:超白钢化夹胶玻璃12mm</p> <p>3. 古铜色砂面不锈钢拉手1.2mm, 深灰色砂面不锈钢拉手1.2mm</p> <p>4. 计价综合考虑:门框(套)、门扇、亮子、玻璃、门锁、拉手、磁吸、闭门器、顺位器、地弹簧、特殊五金、各种小五金配件、贴脸、盖口条、披水条、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、运输以及门窗的三性检测等相关费用</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	樘	1				0

		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010904002002	涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯涂抹防水 2. 涂膜厚度、遍数:2遍 3. 计价综合考虑:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	211.85				0
		屋面及防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011104002001	地板胶 (FG-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色:450*900*3mm仿地毯地板胶 2. 找平层:60mm厚1;2.5水泥砂浆防水保护层 3. 界面剂+水泥油刷一遍 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	87.83				0
2	011101002001	水磨石楼地面 (ST-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色:1200*600*25mm米色水磨石 2. 结合层:15mm专用粘结胶 3. 60mm厚1;2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	630.18				0
3	011101002002	水磨石楼地面 (ST-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色:1200*600*25mm浅啡色水磨石 2. 结合层:15mm专用粘	m2	221.52				0

			结胶 3. 60mm厚1:2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011104001003	复合木地板楼地面 (WF-01)	1. 面层材料品种、规格、颜色:木地板20mm 2. 12mm基层夹板阻燃处理 3. 30*40mm防腐木龙骨 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	119.49				0
5	011104001002	地毯楼地面 (CA-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色 :300*1200*8mm方块地毯 2. 架空地板12mm 3. 支架:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	269.7				0
6	011104001001	地毯坡道 (CA-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色 :300*1200*8mm方块地毯 2. 基层材料品种、规格、颜色:难燃夹板12mm+难燃夹板12mm 3. 骨架:40*40镀锌方管,厚度、规格综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20.22				0
7	011108001001	石材零星项目	1. 1200*600*25mm米色水磨石门槛 2. 结合层:15mm专用粘结胶	m2	3.06				0

			3. 60mm厚1:2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种:不锈钢踢脚1.2mm 4. 计价综合考虑:踢脚短边增加长度、规格、材质、基层板厚度、材质,安装部位、收口类型及材料等,包括基层铺钉、面层铺贴、刷防护材料等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	11.19				0
9	011105006002	木质踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种:WD-01木脚线 4. 计价综合考虑:踢脚短边增加长度、规格、材质、基层板厚度、材质,安装部位、收口类型及材料等,包括基层铺钉、面层铺贴、刷防护材料等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	5.77				0
10	011502001002	地面金属装饰线 (MT-06)	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢5mm 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.34				0

		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001002	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物水泥砂浆找平 2. 界面剂一道 3. 部位:需要粘附瓷片、石板墙体抹灰 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	60.84				0
2	011201001004	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑:挂网增加费 3. 界面剂一道 4. 部位:需要粘附瓷片、石板墙体抹灰 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	26.07				0
3	011201001003	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物防水水泥砂浆找平 2. 界面剂一道 3. 部位:需要粘附瓷片、石板卫生间墙体抹灰 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	141.29				0
4	011201001005	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20厚M15聚合物防水水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑:挂网增加费 3. 界面剂一道 4. 部位:需要粘附瓷片、石板卫生间墙体抹灰 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	60.55				0



			量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011201001001	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1;2.5水泥砂浆找平 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	423.97				0
6	011201001006	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1;2.5水泥砂浆找平 3. 综合考虑挂网增加费 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	181.7				0
7	011204003002	块料墙面（CT-05）	1. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm瓷砖 2. 结合层:5mm厚瓷砖专用胶 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	49.88				0
8	011210003001	玻璃隔断（GL-05）	1. 边框材料种类、规格:MT-06防指纹不锈钢 1.2mm 2. 玻璃品种、规格、颜色:钢化超白玻璃12mm 3. 嵌缝、塞口材料品种:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	67.8				0
9	011207001016	墙面装饰板（MT-16）	1. 基层材料种类、规格:白色免漆板,厚度规格综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色穿孔铝	m2	9.59				0

			板,孔径15mm,中心距30mm,厚度2mm 3. 计价综合考虑:铝板构件以及其他零星构件 4. 部位:咖啡区X空间 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	011207001017	墙面装饰板 (PT-06)	1. 骨架种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:面封9mm夹板底+9mm硅酸钙板 3. 腻子补钉眼,整体刮腻子三遍 4. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色水泥漆两遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	25.14				0
11	011204001001	石材墙面 (ST-03)	1. 面层材料品种、规格、颜色:米白色水磨石600*1200*25mm 2. 计价综合考虑:计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等,包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	201.84				0

12	011204001002	石材墙面 (ST-03)	1. 面层材料品种、规格、颜色:米白色水磨石600*1200*25mm 2. 基层材料品种、规格、颜色:难燃夹板9mm 3. 骨架材料种类:镀锌方钢架50*50mm*3mm, 横向及纵向间距400mm 4. 计价综合考虑:基层种类、规格, 骨架规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 5. 计价包括:龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10.08				0
13	011207001018	墙面装饰板 (SA-04)	1. 面层材料品种、规格、颜色:绿植墙6mm 2. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括:龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.92				0
14	011204001003	石材墙面 (ST-05)	1. 面层材料品种、规格、颜色:雅士白色大理石20mm 2. 计价综合考虑:计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式, 开孔、磨边及形式、	m2	2.64				0

			<p>抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等，包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
15	011204001004	石材墙面（ST-07）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:条纹文化石20mm</p> <p>2. 计价综合考虑:计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等，包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	2.88				0
16	011204001005	石材墙面（ST-09）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:白色洞石20mm</p> <p>2. 计价综合考虑:计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式，开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找</p>	m2	28.18				0

			<p>平层及结合层砂浆（水泥胶结合层）种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等，包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
17	011207001019	墙面装饰板（WD-01）	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑</p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm难燃夹板</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面免漆板3mm</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	239.8				0
18	011207001020	墙面装饰板（WD-01）	<p>1. 骨架材料种类、规格、中距:镀锌方管,规格、间距综合考虑</p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm难燃夹板</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面免漆板3mm</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	87.42				0
19	011207001021	墙面装饰板（WD-01）	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:难燃木方,规格、间距综合考虑</p> <p>2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm</p> <p>3. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面免漆板3mm格栅饰面,格栅宽度15mm,间隙15mm</p>	m2	84.63				0

			4. 计价按展开面积计算 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
20	011207001024	墙面装饰板 (WD-01)	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm 3. 底部刷黑色漆,油漆 种类规格遍数综合考虑 4. 面层材料品种、规格 、颜色:木饰面免漆板 3mm格栅饰面,格栅宽度 70mm,间隙10mm 5. 计价按展开面积计算 6. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	8.22				0
21	011207001022	墙面装饰板 (WD-13)	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:难燃木方,规格 、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色:卡其色烤漆板 12mm 4. 计价按展开面积计算 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	13.79				0
22	011207001025	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:难燃木方,规格 、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格 :难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm 3. 面层材料品种、规格 、颜色:白色免漆板打 底,厚度规格综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	34.02				0

23	011207001009	墙面装饰板 (SA-12)	1. 基层材料种类、规格:综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:清水混凝土板 1200*700*12mm 3. 部位:中空立面 4. 计价综合考虑:膨胀螺栓、不锈钢螺栓、不锈钢挂件、水泥板挂件等配件 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	25.75				0
24	011207001033	墙面装饰板 (MT-10)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:难燃木方,规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色金属板 2.0mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	15.36				0
25	011207001023	墙面装饰 (FB-07)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色墙布 0.3mm	m2	26.8				0
26	011207001026	墙面装饰板 (MR-02)	1. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:灰镜6mm 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.54				0
27	011207001028	墙面块料 (CT-09)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格	m2	19.07				0

			:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色 :240*115*10mm/240*60*10mm 4. 计价综合考虑材料镶贴规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
28	011207001029	墙面块料 (CT-10)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:圆形青砖, 240*115*60/240*30*60mm 4. 计价综合考虑材料镶贴规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.34				0
29	011207001027	墙面块料 (CT-11)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:瓦片 240*60*60mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.76				0
30	011207001032	电梯门头	1. 龙骨材料种类:综合考虑 2. 基层材料种类:阻燃夹板12mm 3. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 4. 计价综合考虑:基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规	m2	1.17				0



			格、颜色，压条种类规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
31	011207001030	装饰门头 (MT-06)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:不锈钢1.2mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.78				0
32	011207001031	装饰门头 (MT-04)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:米白色铝板1.5mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.62				0
33	011207001001	横向活动层架 (MT-10)	1. 规格:160mm*20mm 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 部位:咖啡区、X空间 4. 面层材料品种、规格、颜色:双面MT-10灰色金属板2.0mm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				0
34	011207001002	横向活动层架 (WD-01)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 规格:270mm*40mm 3. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm	m	10.8				0

			4. 面层材料品种、规格、颜色:WD-01双面木饰面免漆板3.0mm 5. 部位:生活区 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
35	011204003001	块料墙面 (CT-12)	1. 面层材料品种、规格、颜色:红砖240*60*10mm 2. 结合层:5mm厚瓷砖专用胶 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.33				0
36	011207001015	墙面装饰板 (MT-02)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:木纹铝板格栅饰面1.5mm 4. 部位:卫生间 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8.81				0
37	011207001014	墙面装饰板 (MT-02)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:木纹铝板格栅饰面1.5mm, 格栅间距30*20@50 4. 按展开面积进行计算 5. 部位:卫生间 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	10.09				0
38	011207001003	墙面装饰板 (MT-02)	1. 骨架种类、规格、中距:综合考虑	m2	25.23				0

			2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9m, 层数综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:1.5mm防指纹木纹铝板 4. 部位:中空立面 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
39	011207001004	墙面装饰板 (MT-02)	1. 骨架料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9m, 层数综合考虑 3. 龙骨料种类、规格、中距:综合考虑 4. 基层材料种类、规格:综合考虑 5. 面层材料品种、规格、颜色:1.5mm防指纹木纹铝板 6. 部位:中空立面 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.64				0
40	011207001005	墙面装饰 (SA-13)	1. 面层材料品种、规格、颜色:SA-13透光定制灯膜0.25mm 2. 部位:中空立面 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.4				0
41	011207001006	块料墙面 (CT-09)	1. 骨架种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:CT-09长方形清砖 240mm*115mm*10mm/240*60*10mm	m2	48.34				0

			4. 计价综合考虑材料镶贴规格 5. 部位:中空立面 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
42	011207001007	块料墙面 (CT-10)	1. 骨架种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:CT-10圆形清砖240*115*60mm/240*30*60mm 4. 计价综合考虑材料镶贴规格 5. 部位:中空立面 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.2				0
43	011207001008	块料墙面 (CT-11)	1. 骨架种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm+难燃夹板9mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:CT-11瓦片240*60*60mm 4. 部位:中空立面 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	2.02				0
44	011207001034	木纹蜂窝铝板 (MT-02)	1. 面层材料品种、规格、颜色:木纹蜂窝铝板40mm 2. 计价综合考虑:配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件 (挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m2	72.85				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
45	011204001006	石材隔断 (ST-03)	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:米白色水磨石 600*1200*25mm</p> <p>2. 计价综合考虑:计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、块料的厚度、颜色、铺贴样式,开孔、磨边及形式、抛光、开槽、嵌缝、找平层及结合层砂浆(水泥胶结合层)种类及水泥砂浆的厚度、配合比、厚度等,包括基层清理、底层、结合层、块料损耗、下脚料、开孔、切角、磨边、打蜡、嵌缝、抛光、开槽、防潮、防污、防渗漏、防锈等相关费用</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	7.95				0
46	011207001035	墙面装饰板 (SA-08)	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:弧形GRG15mm</p> <p>2. 龙骨材料种类:镀锌钢材</p> <p>3. 油漆材料品种、规格、颜色:白色防潮涂料,一底漆,二面漆</p> <p>4. 计价综合考虑:基层种类、规格,龙骨规格、中距,隔离层材料种类、规格,面层材料规格、颜色,压条种类规格</p> <p>5. 计价包括:龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	6.97				0

		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302002001	木纹格栅 (MT-02)	1. 面层材料品种、规格:150*50*1.5mm条形铝格栅, 间距150 2. 吊杆材料种类、规格、中距:镀锌螺栓杆, 规格、间距综合考虑 3. 龙骨刷天花同色涂料 4. 计价综合考虑:施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	86.74				0
2	011302001009	吊项天棚 (MT-23)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:灰色菱形金属网, 厚1.8mm, 孔距10*30mm, 丝宽2mm 3. 回风口, 风口材料规格综合考虑 4. 计价综合考虑:施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作	m2	7.12				0

			<p>安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
3	011302001001	吊顶天棚 (PT-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:白色防潮涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>5. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	42.43				0
4	011302001002	吊顶天棚 (PT-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p>	m2	595.43				0

			<p>3. 面层涂料:白色无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>5. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
5	011302001003	吊顶天棚 (SA-05)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\Phi 10</math>,间距<math>\leq 1200 \times 800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000 \sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:白色免漆板,厚度规格综合考虑</p> <p>3. 面层涂料:SA-05灯膜,厚度规格综合考虑</p> <p>4. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>5. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作</p>	m2	25.07				0



			<p>安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	011302001004	吊顶天棚 (WD-01)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 基层材料种类、规格:难燃夹板9mm</p> <p>3. 面层涂料:WD-01木饰面免漆板3mm</p> <p>4. 天棚类型:跌级天棚</p> <p>5. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	11.18				0
7	011302001005	吊顶天棚 (SA-08)	<p>1. 龙骨材料种类:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为<math>\phi 10</math>,间距<math>\leq 1200*800</math>,主龙骨间距<math>\leq 1000\sim 1200</math>;次龙骨间距<math>\leq 400</math></p> <p>2. 骨架材料种类:镀锌钢材,规格、间距综合考虑</p> <p>3. 基层材料品种、规格</p>	m2	30.6				0

			:综合考虑 4. 面层材料品种、规格 :GRG板20mm 5. 涂料材料品种、规格 :白色防潮涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 6. 天棚类型:弧形天棚 7. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011302001006	天棚侧面封板 (PT-01)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\phi 10$ ,间距 $\leq 1200 \times 800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000 \sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板 3. 面层涂料:白色无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	87.49				0
9	011302001007	天棚侧面封板 (PT-08)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\phi 10$ ,间距	m2	561.51				0

			<p>≤1200*800, 主龙骨间距≤1000~1200;次龙骨间距≤400</p> <p>2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板</p> <p>3. 面层涂料:浅灰色防潮无机涂料,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍</p> <p>4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
10	011302001008	天棚侧面封板(白色免漆板)	<p>1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为Φ10,间距≤1200*800,主龙骨间距≤1000~1200;次龙骨间距≤400</p> <p>2. 面层材料种类、规格:白色免漆板,厚度规格综合考虑</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	16.8				0
11	011304002002	吊顶天棚(MT-06)	<p>1. 风口材料品种、规格:MT-06深灰色砂面不锈钢1.2mm</p> <p>2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	m2	0.56				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001003	天棚喷刷涂料(PT-01)	<p>1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍</p> <p>2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道,米灰色防潮无机涂料一底两面</p> <p>3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程</p>	m2	57.92				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
2	011406001001	天棚喷刷涂料（PT-03）	1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道,米灰色防潮无机涂料一底两面 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	54.91				0
3	011406001002	天棚喷刷涂料（PT-08）	1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道,浅灰色防潮无机涂料一底两面 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	899.98				0
4	011406001008	墙面喷刷涂料 (PT-01)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱底漆一道,白色无机涂料三遍 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	303.27				0
5	011406001004	墙柱喷刷涂料 (PT-02)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱底漆一遍,刷白色防潮无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.11				0
6	011406001005	墙柱喷刷涂料 (PT-03)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数	m2	38.86				0

			:抗碱底漆一遍,刷米灰色防潮无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	011406001006	乳胶漆墙柱面 (PT-06)	1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道,浅灰色水泥漆一底两面 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 部位:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	155.13				0
8	011406001007	墙柱喷刷涂料 (PT-08)	1. 刮腻子遍数:满刮2遍腻子打磨 2. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱底漆一遍,刷浅灰色防潮无机涂料3遍 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	102.3				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011502001003	金属装饰线 (MT-01)	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢装饰线3mm 2. 计价综合考虑:装饰线宽度、装饰线基层类型、基层板厚度、材质, 施工安装高度、安装部位、收口类型及材料等, 包括龙骨制作、基层铺钉、装饰铺贴、刷防护材料等相关费用	m	220.5				0

			3. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
2	011505010001	卫生间银镜	1. 镜面玻璃品种、规格 :MR-01银镜6mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. MT-01不锈钢饰面 4. 基层材料种类 :9mm+9mm难燃夹板 5. 龙骨:镀锌方钢 6. 部位:无障碍卫生间 7. 计价综合考虑:骨架 规格、间距,装饰线,装 饰面、尺寸、规格以及 其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	1.01				0
3	011505010006	卫生间银镜	1. 镜面玻璃品种、规格 :MR-01银镜6mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. MT-01不锈钢饰面 4. 基层材料种类:难燃 夹板9mm+难燃夹板9mm 5. 龙骨:镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵 向间距400mm 6. 部位:男卫生间 7. 计价综合考虑:骨架 规格、间距,装饰线,装 饰面、尺寸、规格以及 其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	m2	3.5				0
4	011505010005	镜面玻璃 (MR-01)	1. 镜面玻璃品种、规格 :MR-01银镜6mm 2. 镜面基层材料种类 :难燃夹板9mm+难燃夹 板9mm 3. 骨架:镀锌方钢架 50*50mm*3mm, 横向及纵 向间距400mm	m2	8.34				0

			4. 部位:女卫生间 5. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	011505008001	不锈钢成品层板	1. 规格:200*400*20mm 2. 面层材质:MT-01不锈钢1.2mm 3. 基层材质:难燃夹板9mm 4. 部位:男生小便池 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				0
6	011505011001	卫生间壁龛	1. 尺寸:560*3020mm 2. MT-01不锈钢装饰线 3. 玻璃品种、规格:MR-02灰镜6mm 4. 基层材料种类:9mm难燃夹板 5. 骨架:镀锌方钢 6. 柜体面层:灰色免漆板 7. 计价综合考虑:骨架尺寸、规格、免漆板厚度、装饰线宽度、文字标识以及其他五金构件 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				0
7	011501020002	卫生间洗手台	1. 规格:2980mm*800mm*850mm 2. 椭圆型洗手台 3. 面层材料种类、规格:ST-02a暖灰色水磨石600*1200*25mm 4. 骨架种类、规格:镀锌方钢架50*50mm3mm, 横向及纵向间距400mm 5. 1.5厚原色不锈钢冲孔去水槽	个	1				0

			6. 部位:女卫生间 7. 五金种类、规格:天地轴承、磁吸以及其他五金配件 8. 计价包括:检修口安装费用 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	011505001002	洗手台	1. 洗手盆面层品种、规格、颜色:ST05大理石20mm 2. 洗面台面层品种、规格、颜色:ST05大理石20mm 3. 洗手盆、洗面台一体化 4. 骨架:镀锌方钢架50*50mm3mm, 横向及纵向间距400mm 5. 基层:难燃夹板9mm 6. 部位:男卫生间 7. 计价综合考虑:石材的规格、颜色, 支架(含石材)类型、规格、中距, 包括洗漱台的上下裙边、磨边、开孔及支架的制作安装、相关材料的损耗及辅材等相关费用 8. 当石材厚度、种类发生变更时, 只调整石材材料的价差 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.19				0
9	011505005001	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格:综合考虑 3. 扶手规格:宽698mm, 高770mm 4. 部位:坐便器两侧	套	2				0



			5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
10	011505005002	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格 :综合考虑 3. 扶手规格:宽 716mm, 高700mm 4. 部位:无障碍卫生间 门上 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	1				0
11	011505005003	无障碍卫生间扶手	1. 不锈钢安全扶手 2. 不锈钢品种、规格 :综合考虑 3. 扶手规格:宽 700mm, 长700mm, 高 850mm 4. 部位:无障碍洗手台 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	套	1				0
12	011304001001	水吧装饰吊灯	1. 矩形水吧造型吊灯 2. 吊杆材料种类、规格 、中距:综合考虑 3. 吊杆内部喷涂浅灰色 涂料 4. 尺寸 :780mm*780mm, 上反高 度100mm 5. 面层材料、规格:MT- 04米白色铝板1.5mm厚 6. 面层材料、规格:SA- 13透光定制灯膜 0.25mm厚 7. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	15				0
13	011304001003	书店装饰吊灯	1. 菱形水吧造型吊灯 2. 吊杆材料种类、规格	个	2				0

			、中距:综合考虑 3. 吊杆内部喷涂浅灰色涂料 4. 尺寸:2100mm*1430mm, 上反高度100mm 5. 面层材料、规格:MT-04米白色铝板1.5mm厚 6. 面层材料、规格:透光膜, 尺寸规格综合考虑 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
14	011304001004	书店装饰吊灯	1. 菱形水吧造型吊灯 2. 吊杆材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 吊杆内部喷涂浅灰色涂料 4. 尺寸:1620mm*1220mm, 上反高度100mm 5. 面层材料、规格:MT-04米白色铝板1.5mm厚 6. 面层材料、规格:透光膜, 尺寸规格综合考虑 7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				0
15	011304001002	书店装饰吊灯	1. 菱形水吧造型吊灯 2. 吊杆材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 吊杆内部喷涂浅灰色涂料 4. 尺寸:1650mm*950mm, 上反高度100mm 5. 面层材料、规格:MT-04米白色铝板1.5mm厚 6. 面层材料、规格:透光膜, 尺寸规格综合考虑 7. 其他:未尽事项详见	个	4				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
16	011501014001	咖啡区水吧台	1. 台柜外侧长度:440+900+700+3800+1250+3430+360+420+900+400=12600mm 2. 台柜内侧长度:440+3800+740+1250+740+750+2680+900+400=11700mm 3. 台柜高度:920mm 4. 骨架:50x50mm镀锌方管,底部加膨胀螺栓固定于楼板,间距 $\leq 400 \times 400$ mm,厚度综合考虑 5. 基层种类、规格:综合考虑 6. 面层种类、规格:MT-10灰色金属板 1. 2/2.0mm防指纹 7. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 8. 材料种类、规格:综合考虑 9. 五金种类、规格:综合考虑 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
17	011501015001	咖啡区发呆凉亭	1. 规格:6350mm*550mm*450mm、2400mm*1400mm*450mm 2. 凉亭外形:L型 3. 骨架:50x50mm镀锌方管,底部加膨胀螺栓固定于楼板,间距 $\leq 400 \times 400$ mm,厚度综合考虑 4. 基层材料种类、规格:综合考虑 5. 面层材料种类、规格:WD-01木饰面免漆板	个	1				0

			3mm、ST-07条纹文化石 20mm 6. 面层材料种类、规格 :硅酸钙板9mm 7. 油漆品种、刷漆遍数 :PT-06浅灰色水泥漆 ,涂刷遍数综合考虑 8. 其他需深化部分由施 工方综合考虑深化设计 9. 五金种类、规格:综 合考虑 10. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
18	011501015002	咖啡区发呆凉亭	1. 规格 :4400mm*2100mm*450mm 2. 骨架:50x50mm镀锌方 管,底部加膨胀螺栓固 定于楼板,间距 ≤400x400mm,厚度综合 考虑 3. 基层材料种类、规格 :综合考虑 4. 面层材料种类、规格 :WD-01木饰面免漆板 3mm、ST-07条纹文化石 20mm 5. 面层材料种类、规格 :硅酸钙板9mm 6. 油漆品种、刷漆遍数 :PT-06浅灰色水泥漆 ,涂刷遍数综合考虑 7. 其他需深化部分由施 工方综合考虑深化设计 8. 五金种类、规格:综 合考虑 9. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	1				0
19	011501015003	聆听之树	1. 柜台平面规格 :1080mm*3000mm*2900m m 2. 柜台高度:1200mm 3. 柜台外形:三角形	个	1				0

			4. 台面挑板平面规格:2300mm*5245mm*610mm*5380mm 5. 台面挑板厚度:100mm 6. 台面挑板外形:梯形 7. 骨架:镀锌方通、规格、间距综合考虑 8. 基层材料种类、规格:阻燃夹板9mm 9. 柜台面层材料种类、规格:ST-08灰色水磨石20mm、硅酸钙板9mm 10. 台面挑板面层材料种类、规格:WD-01木饰面免漆板3mm 11. 内部底部涂刷防水涂料, 涂料遍数、种类综合考虑 12. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 13. 五金种类、规格:综合考虑 14. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
20	011502001001	成品卡槽导轨	1. 线条材料品种、规格、颜色:6mm成品卡槽导轨 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	16				0
21	011502007001	透明亚克力层板 (SA-10)	1. 基层类型:综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:长边上反65mm, 短边上反35mm, 宽度150mm 3. 透明亚克力板10mm 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	16.55				0
22	011508001001	亚克力发光logo-X	1. 基层类型:综合考虑 2. 镭字材料品种、颜色	个	1				0

			:综合考虑 3. 字体规格 :220mm*250mm 4. 固定方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等						
23	011508004001	发光文字标识	1. 发光文字标识 2. 镌字材料品种、颜色 :综合考虑 3. 字体规格:综合考虑 4. 固定方式:综合考虑 5. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	12				0
24	011501018001	X楼梯空间防滑楼梯	1. 平面尺寸 :3700mm*1800mm 2. 梯级高度:200mm/级 3. 总高度:1500mm 4. 楼梯栏杆材料种类、 规格:MT- 17 $\phi$ 50*1.5mm、 50*50*1.5mm浅灰色铁 通喷漆 5. 踏步、踢板材料、规 格:MT-19防滑金属板 3mm 6. 骨架:50x50mm镀锌方 管,底部加膨胀螺栓固 定于楼板,间距 $\leq$ 400x400mm,厚度综合 考虑 7. 暗藏成品硅胶灯带 8. 其他需深化部分由施 工方综合考虑深化设计 9. 坐凳种类、规格:综 合考虑 10. 五金种类、规格:综 合考虑 11. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等	个	1				0
25	011505008002	纸巾盒烘干一体机	1. SUS304拉丝不锈钢	个	3				0

			2. 厚度:0.8mm 3. 嵌入式（内尺寸）高1560*宽320*厚155mm 4. 外尺寸高1600*宽360*厚165mm 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
26	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板（MT-11）	1. 短侧规格:900mm*50mm 2. 中间规格:820*50mm 3. 长侧规格:1100mm*50mm 4. 骨架材料种类、规格:综合考虑 5. 基层材料种类、规格:综合考虑 6. 面层材料种类、规格:橙色喷漆铝板1.5mm 7. 弧形栏板 8. 固定配件种类:综合考虑 9. 防护材料种类:综合考虑 10. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.6				0
27	011501001001	餐饮区生活台（A柜）	1. 台柜规格:1300mm*800mm*750mm 2. 台面材料、规格:ST-03米白色水磨石600*1200*25mm 3. 台身材料、规格:WD-01木饰面格栅3mm, 格栅宽度15mm, 间隙15mm 4. 台身材料、规格:ST-03米白色水磨石600*1200*25mm 5. 基层材料、规格:综合考虑 6. 骨架种类、规格:综合考虑 7. 计价综合考虑:五金种类、规格	个	1				0

			8. 防护材料种类:综合考虑 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
28	011501001002	餐饮区生活台 (B柜)	1. 台柜规格:1700mm*800mm*1100mm 2. 台面材料、规格:ST-03米白色水磨石600*1200*25mm 3. 台身材料、规格:WD-01木饰面格栅3mm, 格栅宽度15mm, 间隙15mm 4. 台身材料、规格:ST-03米白色水磨石600*1200*25mm 5. 基层材料、规格:综合考虑 6. 骨架种类、规格:综合考虑 7. 计价综合考虑:五金种类、规格 8. 防护材料种类:综合考虑 9. 其他需深化部分由施工方综合考虑深化设计 10. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				0
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1415.27				0
2	粤 011701012002	满堂脚手架	1. 满堂脚手架 2. 高度:综合考虑	m2	1416.51				0



			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 装饰高度、层数:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A栋文化中心-3F室内装修

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

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A栋文化中心-3F室内装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	192277.72		
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：A栋文化中心-3F室内装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	192277.72	
合计			192277.72	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A栋文化中心-3F室内装修

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：A栋文化中心-3F室内装修

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：A栋文化中心-3F室内装修

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：A栋文化中心-3F室内装修

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：A栋文化中心-3F室内装修

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：二十四小时书店-暖通工程

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							
		新建部分							
		新建部分合计							
		空调系统							
		空调系统合计							
		风机设备							
1	030701003001	2匹分体式天花机	1. 名称:2匹分体式天花机 2. 型号:TH-50 3. 规格:风量950m3/h，额定冷量1.5kW，电量1.5KW/220V 4. 安装形式:吊装 5. 本体安装、附件安装 6. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 7. 电机检查接线 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030701003002	3匹分体式天花机	1. 名称:3匹分体式天花机 2. 型号:TH-72 3. 规格:风量1100m3/h，额定冷量2.2kW，电量2.6KW/220V 4. 安装形式:吊装 5. 本体安装、附件安装 6. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 7. 电机检查接线	台	1				0

			8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030701003003	5匹分体式天花机	1. 名称:5匹分体式天花机 2. 型号:TH-120 3. 规格:风量2050m3/h, 额定冷量12.4kW, 电量4.1KW/380V 4. 安装形式:吊装 5. 本体安装、附件安装 6. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 7. 电机检查接线 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
4	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		风机设备合计							
		水管							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管DN25 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑25mm 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	23.93				0
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内	m	9.37				0

			2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:UPVC冷凝水管DN32 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 绝热材质:闭孔发泡橡塑25mm 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031001004001	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\Phi 15.9$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑20mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	62.03				0
4	031001004002	铜管	1. 安装部位:室内 2. 介质:制冷剂 3. 规格、压力等级:无缝紫铜管 $\Phi 9.53$ 4. 保温材料:闭孔发泡橡塑20mm 5. 连接形式:氧乙炔焊 6. 吹扫、冲洗 7. 气密性实验 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	62.03				0
5	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:穿外墙开孔及修补 2. 规格: $\Phi 65$ 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	个	5				0

			的一切相关工作						
6	031003010001	金属软接头	1. 名称: 金属软接头 2. 规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
7	031002003001	套管	1. 名称、类型: 穿墙钢套管 2. 穿管管径: DN50 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0
8	031002001001	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	23.12				0
9	031201003001	金属支架刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 红丹防锈漆 3. 结构类型: 一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	23.12				0
10	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称: 空调水工程系统调试 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		水管合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									



总价措施项目清单与计价表

工程名称：二十四小时书店-暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	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：二十四小时书店-暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3771.54		
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：二十四小时书店-暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	3771.54	
合计			3771.54	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二十四小时书店-暖通工程

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：二十四小时书店-暖通工程

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：二十四小时书店-暖通工程

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：二十四小时书店-暖通工程

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：二十四小时书店-暖通工程

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：二十四小时书店-给排水及消防水

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							
		拆除部分							
		拆除部分合计							
		消防水工程							
		消防水工程合计							
		自动喷水灭火系统							
1	030901003001	拆除喷头	1. 名称:拆除喷头 2. 规格:DN25 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	40				0
2	030901001011	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN25 3. 拆除的材料，如可再利用，则需要利旧，如无利旧价值，有回收价值的部分由发包人处置，需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	76.62				0

3	030901001012	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.31				0
4	030901001013	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN40 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.31				0
5	030901001014	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	8.75				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030901002007	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN80 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.07				0
7	030901002008	拆除水喷淋钢管	1. 名称:拆除水喷淋钢管 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3.74				0
8	031002001005	拆除管道支架	1. 名称:拆除管道支架 2. 材质:型钢 3. 拆除的材料, 如可再利用, 则需要利旧, 如无利旧价值, 有回收价值的部分由发包人处置, 需运输至发包人指定场地集中堆放 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	kg	54.75				0

			的一切相关工作						
		自动喷水灭火系统合计							
		新建部分							
		新建部分合计							
		给排水工程							
		给排水工程合计							
		给水工程							
1	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、消毒 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6.66				0
2	030413003001	打洞(孔)	1. 名称:穿外墙开孔及修补 2. 规格:Φ65 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
3	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿墙钢套管 2. 穿管管径:DN20 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
4	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	3.28				0

5	031201003001	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	3.28				0
		给水工程合计							
		排水工程							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7.45				0
2	031002003002	套管	1. 类型:穿外墙钢套管 2. 穿管管径:DN100 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
3	031002003003	套管	1. 类型:穿楼板钢套管 2. 穿管管径:DN100 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
4	030413003002	打洞(孔)	1. 名称:穿外墙开孔及修补 2. 规格:Φ150 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	1				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030413003003	打洞(孔)	1. 名称:穿楼板开孔及修补 2. 规格:Φ150 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
6	031002001002	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	13.59				0
7	031201003002	金属支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	13.584				0
		排水工程合计							
		消防水工程							
		消防水工程合计							
		自动喷水灭火系统							
1	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色	m	57.36				0



			漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 (利旧) 3. 规格:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈, 先刷防锈漆两遍, 银粉漆两遍, 再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.78				0
3	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈, 先刷防锈漆两遍, 银粉漆两遍, 再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21.88				0
4	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 (利旧) 3. 规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计	m	1.82				0

			要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈, 先刷防锈漆两遍, 银粉漆两遍, 再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈, 先刷防锈漆两遍, 银粉漆两遍, 再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.79				0
6	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管(利旧) 3. 规格:DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈, 先刷防锈漆两遍, 银粉漆两遍, 再刷桔红色漆环, 间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.48				0
7	030901002003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内	m	9.84				0

			2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030901002004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管(利旧) 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				0
9	030901002005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、	m	3.51				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030901002006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管(利旧) 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 管道刷漆:手工除锈,先刷防锈漆两遍,银粉漆两遍,再刷桔红色漆环,间距2m 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1				0
11	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:水喷淋喷头(利旧) 2. 规格:DN25 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	17				0
12	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:水喷淋侧喷头 2. 规格:DN25 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
13	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	62.18				0
14	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试	点	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二十四小时书店-给排水及消防水

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	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：二十四小时书店-给排水及消防水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1438.45		
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：二十四小时书店-给排水及消防水

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

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二十四小时书店-给排水及消防水

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：二十四小时书店-给排水及消防水

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：二十四小时书店-给排水及消防水

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：二十四小时书店-给排水及消防水

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：二十四小时书店-给排水及消防水

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：二十四小时书店-强电工程

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							
		配电箱							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱2AL-XS6 2. 规格、型号:30kW 3. 包含箱体安装、接地、调试、接线等相关费用 4. 安装方式: 悬挂式 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
		配电箱合计							
		线槽、配管、配线、支架							
1	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽（普通） 2. 型号、规格:100*100*1.0mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、接地、防火堵洞等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.17				0
2	030411001001	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:暗敷 4. 包含线管敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	441.67				0



			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG25 3. 敷设方式:暗敷 4. 包含线管敷设、穿线用牵引铁线、配件及管件安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	56.07				0
4	030413001001	铁构件	1. 名称:支(吊)架制作安装 2. 型号、规格:型钢 3. 除锈、刷油:手工除锈、红丹防锈漆两遍、调和漆两遍 4. 其他满足设计与清单规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	14.1834				0
5	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
6	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-1.5mm <sup>2</sup> 3. 配线形式:综合考虑 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	258.17				0
7	030411004002	配线	1. 名称:电气配线	m	1056.18				0

			2. 规格: WDZC-BYJ-B1-2.5mm <sup>2</sup> 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411004003	配线	1. 名称: 电气配线 2. 规格: WDZC-BYJ-B1-4mm <sup>2</sup> 3. 配线形式: 综合考虑 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1174.16				0
9	030413002001	凿(压)槽	1. 名称: 凿(压)槽 2. 规格: 综合 3. 类型: 砖墙 4. 填充(回复)方式: 水泥砂浆修复 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	228.45				0
10	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试 2. 电压等级: 1kV 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		线槽、配管、配线、支架合计							
		灯具、开关、插座							
1	030412004001	LED灯带(高压)	1. 名称: LED灯带(高压) 2. 规格: 12W; 4000K; 显色性90+; 宽光; W12.5×H4.5mm; 白色	m	13				0

			3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030412004002	LED灯带（低压）	1. 名称:LED灯带（低压） 2. 规格:LED恒压电源，250W/DC24V，接线柱型，无频闪；可搭载低压灯带；显色指数90%以上 3. 安装形式:按图纸要求 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	46				0
3	030412004003	硅胶柔性灯带	1. 名称:硅胶柔性灯带 2. 规格 :4000K，70mm*30mm，	m	39				0

			<p>硅胶长条形，嵌入式，显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:按图纸要求</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030412004004	LED嵌入式筒灯（深藏防眩光）	<p>1. 名称:LED嵌入式筒灯（深藏防眩光）</p> <p>2. 规格:15W；4000K；<math>\phi</math>102*98mm；压铸铝材质；圆形有边；IP20；显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式:嵌入式</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	9				0
5	030412004005	LED导轨筒灯（深藏防眩光）	<p>1. 名称:LED导轨筒灯（深藏防眩光）</p>	套	2				0

			<p>2. 规格 :15W; 4000K; <math>\phi</math> 102*98mm; 压铸铝材质; 圆形有边; IP20; 显色指数90%以上</p> <p>3. 安装形式: 导轨安装</p> <p>4. 灯具配件(如: 金属软管、电子镇流器、变压器等) 供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	030412004006	LED圆形吊灯	<p>1. 名称: LED圆形吊灯</p> <p>2. 规格: 显色指数: 90%以上</p> <p>3. 安装形式: 软线吊装</p> <p>4. 灯具配件(如: 金属软管、电子镇流器、变压器等) 供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	6				0
7	030412004007	LED工艺吊灯	<p>1. 名称: LED工艺吊灯</p> <p>2. 规格: 显色指数: 4000K; 专业公司深化, 显色指数: 90%以</p>	套	4				0

			<p>上</p> <p>3. 安装形式:软线吊装</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030412004008	装饰灯箱	<p>1. 名称:装饰灯箱</p> <p>2. 规格:满足设计要求</p> <p>3. 安装形式:按图纸要求</p> <p>4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装</p> <p>5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求</p> <p>6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求</p> <p>7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	1				0
9	030412004009	L-10导轨射灯(白色)	<p>1. 名称:L-10导轨射灯(白色)</p> <p>2. 规格</p> <p>:15W; 4000K; <math>\phi</math>64*133mm; 铝合金材质; 圆形; 可调角度15-60° (防眩光); 显色指数90%以上</p>	套	69				0

			3. 安装形式:嵌入式 4. 灯具配件(如:金属软管、电子镇流器、变压器等)供货及安装 5. 接线盒至灯具之间的电线、金属软管、普利卡管、其它类型软管的安装满足设计及规范要求 6. 接线盒至灯具之间的配线满足设计及规范要求 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411001003	配管	1. 名称:金属软管 2. 规格:Φ25 3. 敷设方式:明敷 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	45.5				0
11	030411006002	接线盒	1. 名称:灯具接线盒 2. 材质:热镀锌金属 3. 规格:86 4. 安装形式:综合 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	87				0
12	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0

13	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
14	030411006003	接线盒	1. 名称:预留电源接线 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
15	030404035001	插座	1. 名称:普通型二三孔插座 2. 规格:250V, 10 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	19				0
16	030404035002	插座	1. 名称:二三孔插座面板(带USB) 2. 规格:按图纸要求 3. 安装方式:墙壁暗装 4. 焊压端子、接线满足设计及规范要求 5. 孔洞开凿及修复 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	22				0



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二十四小时书店-强电工程

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	LSSGCSF00001	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：二十四小时书店-强电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6955.42		
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：二十四小时书店-强电工程

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

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二十四小时书店-强电工程

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：二十四小时书店-强电工程

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：二十四小时书店-强电工程

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：二十四小时书店-强电工程

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：二十四小时书店-强电工程

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：二十四小时书店-室内装修

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							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 轻质隔墙 2. 墙体类型:内墙200mm 3. 计价综合考虑:考虑墙体高度、勾缝、砌筑砂浆种类、配合比等，包括砂浆制作、砌块、勾缝、材料运输等相关费用。预埋木件及防腐、预留孔洞、砖过梁、门窗洞口的素砼垫块等不另行计量 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	3.07				0
		砌筑工程合计							
		门窗工程							
1	010808004001	电梯门套（MT-10）	1. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格:双层难燃夹板12mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式，开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.28				0
2	010808004002	金属门套（MT-10）	1. 面层材料品种、规格	m2	1.43				0

			:防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格 :双层难燃夹板12mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式,开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	010808004003	金属门套 (MT-06)	1. 面层材料品种、规格 :防指纹不锈钢1.2mm 2. 基层材料品种、规格 :双层难燃夹板12mm 3. 综合考虑:龙骨规格、中距、安装方式,开孔、开槽等相关费用 4. 包括:基层板安装、钢材面层的加工、安装、开孔、开槽、粘接胶水、挂件、防污、运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	1.45				0
4	011408001001	金属门面贴金属膜	1. 粘贴部位:原有建筑门 2. 面层材料:金属膜 0.42mm 3. 计价综合考虑:金属膜厚度、规格、材质、粘结材料种类 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	7.2				0
5	010802002001	消防栓暗门 (SA-12)	1. 尺寸:700*1650mm 2. 面层:清水混凝土板 1200*700*12mm 3. 骨架:镀锌型钢	樘	2				0

			<p>4. 计价综合考虑:基层厚度、尺寸、骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用</p> <p>5. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整</p> <p>6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>						
6	010802002003	配电间暗门（SA-12）	<p>1. 尺寸:600*2400mm</p> <p>2. 基层:9mm硅酸钙板+9mm难燃夹板</p> <p>3. 面层:清水混凝土板1200*700*12mm</p> <p>4. 骨架:镀锌型钢</p> <p>5. 计价综合考虑:基层厚度、尺寸、骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用</p> <p>6. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时，按相应的部位和清单调整面层价差；当骨架材质发生变更时，调整骨架材料的价差，除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整</p> <p>7. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等</p>	樘	1				0

7	010802002002	直播间暗门	1. 尺寸:900mm*2450mm 2. 基层:综合考虑 3. 正立面面层:清水混凝土板1200*700*12mm 4. 背立面面层:木饰面免漆板3mm 5. 骨架:镀锌型钢 6. 因设计变更引起的面层种类及厚度变化时,按相应的部位和清单调整面层价差;当骨架材质发生变更时,调整骨架材料的价差,除此之外因设计变更引起的一切费用的增减,均含在相应项目的投标报价内,结算时均不作调整 7. 计价综合考虑:骨架规格、中距、夹板底座、金属暗拉手、天地轴、重型天地门铰、防撞静音条、其他五金构件以及门窗的三性检测等费用 8. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	樘	1				0
8	010807001001	固定天窗	1. 框、扇材质:深灰色铝合金框,表面阳极氧化处理 2. 玻璃品种、厚度:普通铝合金窗+6mm中透光Low-E+12空气+6透明玻璃 3. 计价包括:框扇、玻璃、运输、安装、打胶、五金配件、周边塞缝防腐、附加防水、层防雷处理以及门窗的三性检测等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16.29				0
		门窗工程合计							

		楼地面装饰工程							
1	011102003001	块料楼地面（CT-13）	1. 面层材料品种、规格、颜色 :1200mm*200mm木纹砖 2. 结合层:5mm专用粘结胶 3. 60mm厚1:2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	118.56				0
2	011108001001	石材零星项目	1. 1200*600*25mm米色水磨石门槛 2. 结合层:5mm专用粘结胶 3. 60mm厚1:2.5水泥砂浆防水保护层 4. 界面剂+水泥油刷一遍 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	8.83				0
3	011104001001	地毯楼地面（CA-03）	1. 面层材料品种、规格、颜色:方块地毯600*600*8mm 2. 防潮垫,规格尺寸综合考虑 3. 地毯地胶,综合考虑 4. 计价综合考虑倒刺条等其他材料 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	20.47				0
4	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:防水水泥砂浆找平,厚度、配合比综合考虑 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家	m2	5.4				0



			相关规范等						
5	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种:不锈钢踢脚1.2mm 3. 计价综合考虑:踢脚短边增加长度、规格、材质、基层板厚度、材质, 安装部位、收口类型及材料等, 包括基层铺钉、面层铺贴、刷防护材料等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	3.09				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011207001001	墙面装饰板 (PT-06)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:阻燃木方, 规格、间距综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9+9mm双层硅酸钙板 3. 刮腻子遍数、种类综合考虑 4. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色艺术漆, 涂刷遍数综合考虑 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	33.66				0
2	011207001003	墙面装饰板 (PT-06)	1. 基层材料种类、规格:9+9mm双层硅酸钙板 2. 刮腻子遍数、种类综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色艺术漆, 涂刷遍数综合考虑 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	19.3				0
3	011210004001	轻钢龙骨隔墙	1. 龙骨材料种类、规格	m2	11.34				0

			:综合考虑 2. 隔板材料品种、规格、颜色:双层9mm硅酸钙板 3. 计价综合考虑:骨架、配件、顶槽、封边、压条、不锈钢小五金配件(挂勾、门扣等)、相关材料的损耗及辅材等相关费用 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011207001002	墙面装饰板(SA-12)	1. 骨架材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 面层材料品种、规格、颜色:清水混凝土板1200*700*12mm 3. 计价综合考虑:膨胀螺栓、不锈钢螺栓、不锈钢挂件、水泥板挂件等配件 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	96.41				0
5	011207001004	电梯门头(MT-10)	1. 龙骨材料种类:难燃木方 2. 基层材料种类:三层难燃夹板12mm 3. 面层材料品种、规格:防指纹不锈钢1.2mm 4. 计价综合考虑:基层种类、规格,龙骨规格、中距,隔离层材料种类、规格,面层材料规格、颜色,压条种类规格 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	0.32				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							

		天棚工程							
1	011302001002	吊顶天棚 (PT-01)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200*800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000\sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板 3. 面层涂料:白色乳胶漆,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 天棚类型:跌级天棚 5. 计价综合考虑:灯带灯槽造型、构造;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	6.74				0
2	011302001001	吊顶天棚 (PT-06)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:U32轻钢龙骨系统,主龙骨吊杆直径为 $\Phi 10$ ,间距 $\leq 1200*800$ ,主龙骨间距 $\leq 1000\sim 1200$ ;次龙骨间距 $\leq 400$ 2. 基层材料种类、规格:9mm+9mm双层硅酸钙板 3. 面层涂料:浅灰色艺术漆,腻子找平,底层涂料一遍,表面涂料二遍 4. 天棚类型:跌级天棚 5. 计价综合考虑:灯带	m2	2.76				0

			灯槽造型、构造；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量 6. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	乳胶漆天棚（PT-01）	1. 刮腻子遍数：满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数：水性丙酸抗碱底漆一道，白色乳胶漆一底两面 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	24.51				0
2	011406001002	乳胶漆天棚（PT-06）	1. 刮腻子遍数：满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数：水性丙酸抗碱底漆一道，浅灰色艺术漆一底两面 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	114.97				0
3	011406001003	乳胶漆墙柱面（PT-01）	1. 刮腻子遍数：满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数：水性丙酸抗碱底漆一道，白色乳胶漆一底两	m2	102.88				0

			面 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 部位:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	011406001004	乳胶漆墙柱面 (PT-06)	1. 刮腻子遍数:满刮防水腻子二遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:水性丙酸抗碱底漆一道, 白色乳胶漆一底两面 3. 计价综合考虑:涂刷部位 4. 部位:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	18.08				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011502001001	电梯墙身装饰 (MT-10)	1. 尺寸:25+110*25mm 2. 基层材料品种、规格、颜色:难燃夹板12mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:防指纹不锈钢1.2mm 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2.45				0
2	011502001002	金属装饰线 (MT-06)	1. 线条材料品种、规格、颜色:砂面不锈钢装饰线1.2mm 2. 计价综合考虑:装饰线宽度、装饰线基层类型、基层板厚度、材质, 施工安装高度、安装部位、收口类型及材料等, 包括龙骨制作、基层铺钉、装饰铺贴、刷防护材料等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程	m	5.8				0

			量清单计价说明、国家相关规范等						
3	011502001003	金属装饰线 (MT-07)	1. 线条材料品种、规格、颜色:不锈钢装饰线5mm 2. 计价综合考虑:装饰线宽度、装饰线基层类型、基层板厚度、材质, 施工安装高度、安装部位、收口类型及材料等, 包括龙骨制作、基层铺钉、装饰铺贴、刷防护材料等相关费用 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	43.35				0
4	011507001001	天花吊架装饰	1. 骨架材料种类: $\Phi$ 30不锈钢1.2mm 2. 面层材料种类:SA-17半透明亚克力板10mm 3. 霓虹灯发光字, 规格型号综合考虑 4. 计价包括:十字连接件以及其他配件 5. 计价综合考虑:图纸需求综合考虑深化设计费用 6. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m <sup>2</sup>	4.67				0
5	011501020001	阶梯座位	1. 第一级阶梯规格:4600mm*1250mm*450mm 2. 第二级阶梯规格:3400mm*500mm*450mm 3. 骨架材料种类、规格:40*40镀锌方钢、50*50mm镀锌方管, 间距 $\leq$ 400*400mm, 底部加膨胀螺丝固定于楼板 4. 五金种类、规格:综合考虑 5. 防护材料种类:综合考虑 6. 基层种类、规格:综	组	1				0

			合考虑 7. 面层种类、规格:WD-01木饰面免漆板3mm、ST-07条纹文化石20mm6面防污处理、硅胶灯带 8. 计价综合考虑:图纸需求综合考虑深化设计费用 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		其他装饰工程合计							
		拆除工程							
1	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:拆除混凝土构件 2. 拆除后有回收价值的废弃物由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.44				0
2	011607001001	屋面拆除	1. 屋面层规格、种类:综合考虑 2. 拆除后有回收价值的废弃物由发包人处置,需运输至发包人指定场地集中堆放 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	16.29				0
3	011608001001	余方弃置	1. 运距:由投标人综合考虑 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.44				0
		拆除工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：二十四小时书店-室内装修

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

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：二十四小时书店-室内装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16011.74		
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：二十四小时书店-室内装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	16011.74	
合计			16011.74	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二十四小时书店-室内装修

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：二十四小时书店-室内装修

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：二十四小时书店-室内装修

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：二十四小时书店-室内装修

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：二十四小时书店-室内装修

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