

广州市黄埔区军队离退休干部休养服务中心业务用房修缮工
程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：广州市黄埔区军队离退休干部休
养服务中心

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州市黄埔区军队离退休干部休养服务中心业务用房修缮工
程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广州市黄埔区军队离退休干部
休养服务中心
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：三所园林绿化

序号	项目编码	项目名称	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							
		园林绿化							
		园林绿化合计							
		苗木工程							
1	050102002008	散尾葵	1. 种类:散尾葵 2. 高度:2.3~2.6m 3. 冠幅:2m 4. 养护期:3个月 5. 全冠,主枝不少于6支,树形优美	株	5				0
2	050102002009	山茶	1. 种类:山茶 2. 高度:1~1.2m 3. 冠幅:1.2m 4. 养护期:3个月 5. 冠幅饱满,生长旺盛	株	3				0
3	050102002010	海桐球	1. 种类:海桐球 2. 高度:1~1.2m 3. 冠幅:1.2m 4. 养护期:3个月 5. 冠幅饱满,生长旺盛	株	4				0
4	050102002011	红叶石楠	1. 种类:红叶石楠 2. 高度:1.5m 3. 冠幅:1.5m 4. 养护期:3个月 5. 冠幅饱满,生长旺盛	株	2				0
5	050102002012	海芋	1. 种类:海芋 2. 高度:1.2~1.5m 3. 冠幅:0.8m 4. 养护期:3个月 5. 冠幅饱满,生长旺盛	株	5				0
6	050102002013	花叶万年青	1. 种类:花叶万年青 2. 高度:0.4~0.6m 3. 冠幅:0.2m 4. 种植密度:36颗/m2	m2	7.5				0

			5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土						
7	050102002014	彩叶鸟蕉	1. 种类:彩叶鸟蕉 2. 高度:0.5~0.8m 3. 冠幅:0.3m 4. 种植密度:36颗/m2 5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土	m2	5.5				0
8	050102002015	蓝雪花	1. 种类:蓝雪花 2. 高度:0.3~0.4m 3. 冠幅:0.2m 4. 种植密度:36颗/m2 5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土	m2	5				0
9	050102002016	鸟巢蕨	1. 种类:鸟巢蕨 2. 高度:0.5~0.65m 3. 冠幅:0.4m 4. 种植密度:25颗/m2 5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土	m2	81.5				0
10	050102002017	洒金珊瑚	1. 种类:洒金珊瑚 2. 高度:0.6~0.7m 3. 冠幅:0.5m 4. 种植密度:25颗/m2 5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土	株	275				0
11	050102002018	亮叶朱蕉	1. 种类:亮叶朱蕉 2. 高度:0.5~0.6m 3. 冠幅:0.4m 4. 种植密度:25颗/m2 5. 养护期:3个月 6. 植株饱满, 不脱脚, 不漏土	m2	8				0
12	050102002019	马尼拉草	1. 种类:马尼拉草卷 2. 密度:满铺不留缝 3. 养护期:3个月	m2	37.5				0
		苗木工程合计							
		拆除工程							

1	050101007001	铲除原有植物	1. 植物种类:花卉 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	60.21				0
2	050101007002	铲除原有杂草	1. 植物种类:杂草 2. 拆除外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	113.72				0
3	050101003001	铲除原有树	1. 胸径:0.3m 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	株	18				0
4	050101003005	铲除原有树	1. 胸径:0.1m以内 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	株	3				0
5	050101003006	铲除原有灌木	1. 高×冠幅: 1000mm×800mm以内 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	株	14				0
6	050101003003	砍挖灌木丛及根	1. 冠幅: 0.8m 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	株	2				0

7	050101003004	砍挖灌木丛及根	1.冠幅:1.5m 2.综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	株	15				0
8	050101007003	清除地被植物	1.植物种类:地被植物 2.综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	115.39				0
9	010101002001	土壤开挖	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:350mm 3.弃土运距:实际运距(km):15 4.综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	40.3865				0
		拆除工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		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：三所园林绿化

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	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	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 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	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）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	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：三所园林绿化

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6939.36		
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6.00%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：8.00%；市级质量奖：5.00%
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：三所园林绿化

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		6939.36	
合计			6939.36	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三所园林绿化

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：三所园林绿化

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：三所园林绿化

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：三所园林绿化

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：三所园林绿化

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：三所园建工程

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							
		三所园建工程							
		三所园建工程合计							
		园建工程							
1	050201001002	1000*500*30青石板	1. 1000*500*30青石板 2. 砂浆强度等级:30厚 1:3水泥砂浆 3. 150厚C20素混凝土 4. 150厚碎石夯实 5. 素土夯实	m2	108.64				0
2	050201003002	10#金色水洗石	1. 路牙材料种类、规格 :10#金色水洗石	m	46.32				0
		园建工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		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：三所园建工程

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	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	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 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	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）*0.58 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	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：三所园建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3516.16		
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6.00%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：8.00%；市级质量奖：5.00%
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：三所园建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3516.16	
合计			3516.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三所园建工程

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：三所园建工程

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：三所园建工程

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：三所园建工程

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：三所园建工程

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：二所精装修

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							
		二所ABC栋							
		二所ABC栋合计							
		二所ABC栋地面工程							
1	011102003001	块料楼地面 CT-01地 砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:2.5水泥砂浆结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	762.07				0
2	011102003002	块料楼地面 CT-02地 砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-02600*600*10mm厚防滑地砖02（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆，面撒水泥粉结合层 4. 20厚水泥砂浆找平层 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范	m2	75.56				0

			规定执行						
3	011102003003	块料楼地面 CT-03地 砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03800*800*10mm厚防滑地砖03（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:2.5水泥砂浆结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	189.99				0
4	011102003006	台阶 CT-03地砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03800*800*10mm厚防滑地砖03（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:2.5水泥砂浆结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	9.58				0
5	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:SF-0115mm厚成品实木复合木地板(企口上下均匀刷胶)拼接粘铺 2. 5厚聚乙烯(EPE)高弹泡沫垫层 3. 3厚自流平水泥 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 5. 复合轻集料混凝土垫层(最薄处30厚,可调节)	m2	37.57				0

			6. 原建筑楼板 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	011102001001	门槛石	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0120mm厚爱马仕灰门槛石（干水泥擦缝或专用勾缝剂） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆结合层,面撒水泥粉结合层 4. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层(厚度以实际地面坡度为准) 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 石材表面做六面防护处理(采用美国JSC石材防护剂处理) 7. 石材表面做酸洗打蜡、结晶处理 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	11.75				0
7	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	75.56				0
8	010501001001	轻质陶粒回填层	1. 轻质陶粒回填层(200mm厚成品C25陶粒	m3	6.076				0

			混凝土浇捣, 压实) 2. 位置:卫生间 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	36.908				0
		二所ABC栋地面工程合计							
		二所ABC栋墙面工程							
1	011406001001	涂料墙面 (PT-01白色无机防火涂料)	1. PT-01白色无机防火涂料墙面 (一底二面) 2. 满批腻子二遍 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆, 打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1010.03				0
2	011105006001	金属踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-021.2mm厚50mm高黑色不锈钢 2. 粘接层:专用胶(中性胶)粘贴 3. 基层:9mm厚阻燃胶合	m	578.16				0

			板基层 4. 规格:L型10+50mm 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011204003001	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-05300*600*10mm厚墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 安装方式:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚专用抹灰砂浆, 分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 新增加气混凝土砌块墙面 7. 位置:茶水间、厨房、洗手间 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	302.02				0
4	011207001001	木纹铝板(包柱)	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-043mm厚木纹铝板, 专用固定件固定 2. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板(防火涂料二遍)打底 3. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	204.74				0

5	011210002001	铝合金隔断（含隔断门）	1. 铝合金隔断（含隔断门） 2. 骨架、边框材料种类、规格:定制铝合金隔断（型材100*50*1.4mm） 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢门把手、门锁等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求	m2	12.12				0
6	011210002002	金属铝蜂窝复合板隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:18mm厚金属铝蜂窝复合板 2. 不锈钢门把手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求	m2	26.4				0
7	011204001004	石材包柱	1. 面层材料品种、规格、颜色:芝麻白火烧板800*400*25mm花岗岩，芝麻灰烧板800*400*25mm花岗岩 2. 专用建筑胶粉或强力胶点粘 3. 不锈钢干挂件 4. 安装钢架龙骨 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	85.77				0
8	011204001011	石材包柱（抹灰防水层）	1. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 2. 刷聚合物防水素浆一遍 3. 15厚1:3水泥砂浆,分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 4. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$ 5. 素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水	m2	85.77				0

			=10:1:4)甩毛 6. 原建筑墙面 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	011204001010	外墙芝麻花岗岩墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:芝麻白火烧板800*400*25mm花岗岩，芝麻灰烧板800*400*25mm花岗岩 2. 专用建筑胶粉或强力胶点粘 3. 不锈钢干挂件 4. 安装钢架龙骨，50*50*6镀锌角钢@300（@按块挂） 5. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 6. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 7. 15厚1:3水泥砂浆，分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 8. 外墙满挂金属网Φ0.7@12x12 9. 素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 10. 原建筑墙面 11. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	398.61				0
10	011502001001	香槟金拉丝不锈钢装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:MT-051.2mm厚香槟金拉丝不锈钢 2. 基层类型:双层9mm阻燃夹板基层 3. 香槟金拉丝不锈钢展开长度:10+20+220+20+10mm	m	5.2				0

			4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
11	011204001007	石材墙面（暗门）	1. 暗门尺寸：500*1400mm 2. 面层材料品种、规格、颜色：芝麻白火烧板 800*400*25mm花岗岩，芝麻灰烧板 800*400*25mm花岗岩 3. 石材干挂件+4#镀锌角钢 4. 含防撞条、门铰等五金配件 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	0.7				0
12	011204001008	石材墙面（暗门）	1. 暗门尺寸：700*975mm 2. 面层材料品种、规格、颜色：芝麻白火烧板 800*400*25mm花岗岩，芝麻灰烧板 800*400*25mm花岗岩 3. 石材干挂件+4#镀锌角钢 4. 含防撞条、门铰等五金配件 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	0.6825				0
13	011502001002	香槟金拉丝不锈钢成品收口条	1. 线条材料品种、规格、颜色：MT-051. 2mm厚 香槟金拉丝不锈钢 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详	m	14.8				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
14	011207001002	玻璃墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:MI-015mm厚银镜(胶粘), MT-05香槟金拉丝不锈钢边框 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	13.88				0
15	011210001001	定制实木屏风隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:定制实木屏风隔断 2. 50mm厚实木 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.08				0
16	011207001003	墙面装饰板 木饰面墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:WD-019mm厚木饰面 2. 安装成品木饰面板(9mm) 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 5. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 6. 挂镀锌钢丝网 7. 专用界面剂 8. 蒸压加气混凝土砌块墙面	m2	33.35				0

			9. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
17	011408001001	墙面硬包	1. 面层材料品种、规格、颜色:10mm厚墙布硬包 2. 9mm阻燃胶合板(防火涂料二遍)面层裹专用墙布, 固定胶或枪钉固定 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	127.8				0
18	011204001009	白色人造石墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0420mm厚白色人造石(专用胶粘) 2. 双层9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆, 打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	6.878				0
19	011503001001	无障碍坡道栏杆扶手	1. 扶手材料种类、规格:Φ35*2mm厚304#不锈钢拉丝面扶手 2. 栏杆材料种类、规格	m	5.73				0

			: Φ40*3mm厚304#不锈钢 钢丝面栏杆、 Φ40*3mm厚304#不锈钢 钢丝面立柱（哑光面银 灰色金属漆） 3. 固定配件种类 : Φ20*2mm304#不锈钢 钢丝面扶手托件 4. 其他:详见通用大样 图D-06/01 5. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行						
20	011503001002	栏杆扶手	1. 栏杆材料种类、规格 : Φ50mm全电镀升降调 节立杆, 三角撑架、调 节立杆白色烤漆 2. 扶手材料种类、规格 : 水曲柳木, 把杆 Φ54mm (内含Φ2.2锰 钢, 带弹性) 调节总高度: 800- 1200mm 3. 位置: C栋一层音乐室 4. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m	5.79				0
21	011210002003	玻璃隔断 (含隔断门)	1. 玻璃隔断 (含隔断门) 2. 玻璃品种、厚度: 钢 化玻璃厚度12mm 3. 不锈钢门把手、门锁 等五金及防护材料等综 合考虑, 且满足设计及 深化设计要求	m ²	34.61				0
22	011302001011	铝板-墙面	1. 面层材料品种、规格 : MT-033mm厚白色铝板 , MT-063mm黄色铝板专 用固定件固定 2. 50*50*6mm角钢支撑	m ²	419.64				0

			,角钢与角钢之间需焊接,角钢与原建筑墙面需用M12膨胀螺栓固定 3. 原建筑墙面 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
		二所ABC栋墙面工程合计							
		二所ABC栋天棚工程							
1	011302001003	白色无机防水涂料吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防水涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	556.76				0
2	011302001009	白色无机防水涂料天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-03白色无机防水涂料(一底二面) 2. 3厚底基层抗裂腻子分遍刮平、2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 4. 楼板建筑残渣清理	m2	154.05				0

			5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011304001001	灯带(槽)	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 清单工程量按展开面积计算 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	19.13				0
4	011302001004	铝扣板吊顶	1. OS-02600*600*0.8mm铝扣板 2. 铝扣板专用卡式龙骨 3. $\Phi 8$ 吊筋配M8膨胀螺栓固定@900 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	187.44				0

5	011303001001	钢结构雨蓬	1. 面层 :8+1. 52PVB+8mm钢化夹胶玻璃 2. 骨架:热镀锌H型钢梁(金属灰色氟碳漆饰面), 规格 : HW100*100*6*8, 热镀锌钢板加强肋板(100*50*8), 200*200*10热镀锌钢板锚板, 热镀锌角钢(金属灰色氟碳漆饰面) 3. 埋件紧固件:铝合金压块(M6机制螺钉固定)等紧固件 4. 嵌缝材料:双面胶及25级硅酮密封胶等 5. 清单工程量按投影面积计算 6. 位置:A栋、B栋、C栋一层 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	22.2				0
6	020509025001	螺栓	1. 螺栓种类:化学螺栓 2. 螺栓品种、规格:M8*100	根	68				0
7	060212010001	预埋件安装		t	0.05				0
8	011301001001	白色透光膜天棚	1. OS-031mm厚白色透光膜 2. 专用软膜和配件固定(架空阻燃胶合板, 内藏灯带) 3. 造型用双层9mm厚阻燃胶合板(防火涂料二遍)打底, 面喷白色漆 4. 固定副龙骨DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所	m2	17.9				0

			需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	011302002001	铝格栅吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格：OS-0150*50*1.4mm铝格栅 2. 配套镀锌钢J槽龙骨，中距800 3. U型轻钢主龙骨CS50*15中距≤1200 4. 吊杆固定Φ8钢筋吊杆，中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环(勾)固定 5. 现浇钢筋混凝土板底使用%%C10钢筋吊环(勾)，中距≤1200(或M12膨胀螺栓固定) 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	255.37				0
10	011301001002	深灰色无机防火涂料天棚	1. 面层材料品种、规格：PT-02深灰色无机防火涂料(一底二面) 2. 3厚底基层抗裂腻子分遍刮平、2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 4. 楼板建筑残渣清理 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1143.8				0
11	010810002003	窗帘盒-白色无机防火涂料天棚(200*150)	1. 单轨窗帘盒(200*150mm) 2. 面层材料品种、规格：PT-01白色无机防火涂	m	9.215				0

			料(一底二面) 3. 满批腻子二遍 4. 基层材料种类、规格: 造型层用9mm厚阻燃胶合板, 面封9.5mm厚纸面石膏板, 用自攻螺钉封底; 枪钉固定在层石膏板上, 石膏板拼接, 石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
12	010810002002	窗帘盒-白色无机防火涂料天棚(150*150)	1. 单轨窗帘盒(150*150mm) 2. 面层材料品种、规格: PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 3. 满批腻子二遍 4. 基层材料种类、规格: 造型层用9mm厚阻燃胶合板, 面封9.5mm厚纸面石膏板, 用自攻螺钉封底; 枪钉固定在层石膏板上, 石膏板拼接, 石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	64.2				0
13	011302002002	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格: MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度: 10+10+10mm 3. 基层: 9mm厚阻燃板, 9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计	m2	0.8322				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
14	011302002003	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格：MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度：10+10+60+20mm 3. 基层：9mm厚阻燃板，9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.59				0
15	011302002004	天棚吊顶不锈钢	1. 面层材料品种、规格：MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度：10+10+60+160+60+10+10mm 3. 基层材料种类、规格：双层9mm厚阻燃胶合板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.764				0
16	011302002005	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格：MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度：50+10+10+430+10+10+50mm 3. 基层：9mm厚阻燃板，9.5mm厚纸面石膏板	m2	2.9811				0

			4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
17	011302002006	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格: MT-011. 2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度: 10+10+50mm 3. 基层: 双层9mm厚阻燃胶合板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.534				0
		二所ABC栋天棚工程合计							
		二所ABC栋家具工程							
1	011501010001	木饰面平开门柜 G1	1. 规格: 2545*2600*350mm 2. 材料种类、规格: 20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正投影面计算 4. 位置: A栋接待室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	6.617				0
2	011501010002	木饰面平开门柜 G2	1. 规格: 2145*2400*500mm 2. 材料种类、规格: 20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯	m2	5.148				0

			3. 清单工程量按正视图投影面计算 4. 位置:A栋接待室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011501010003	木饰面平开门柜 G3	1. 规格 :3440*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视图投影面计算 4. 位置:A栋办公室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.944				0
4	011501011003	木饰面平开门矮柜 G4	1. 规格 :4180*800*410mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 位置:A栋会议室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.344				0
5	011501011002	木饰面平开门矮柜 G5	1. 规格 :2000*800*410mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 位置:A栋会议室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范	m2	1.6				0

			规定执行						
6	011501009001	橱柜 G6	1. 规格 :1790*850*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材,实木多层板芯,20mm厚白色人造石台面 3. 位置:A栋茶水间 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m	1.79				0
7	011501010006	木饰面平开门柜 G7	1. 规格 :1495*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚木饰面板材,实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:A栋所长室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.55				0
8	011501020001	服务台 G1	1. 规格 :4055*900*790mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚白色人造石材面层,20*20*2mm镀锌方通焊接,9mm阻燃夹板基层 3. 位置:B栋接待大厅 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m	4.055				0
9	011501009002	橱柜 G2	1. 规格 :1675*850*600mm 2. 材料种类、规格	m	1.675				0

			:20mm厚板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 位置:B栋茶水间 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
10	011501010007	木饰面平开门柜 (吊柜) G2	1. 规格:920*850*350mm 2. 材料种类、规格:20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:B栋茶水间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	0.782				0
11	011501010008	木饰面平开门柜 G3	1. 规格:920*2600*460mm 2. 材料种类、规格:20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:B栋茶水间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.392				0
12	穗 011501021002	洗手台柜(悬挂) G4	1. 规格:1200*600*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算	组	1				0

			4. 位置:B栋洗手间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
13	穗 011501021003	洗手台柜(悬挂) G5	1. 规格 :1200*600*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:B栋洗手间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	组	1				0
14	穗 011501021004	洗手台柜(悬挂) G6	1. 规格 :1125*600*550mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:B栋卫生间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	组	1				0
15	011501010012	木饰面平开门柜 G1	1. 规格 :3200*2400*550mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正投影视面计算	m2	7.68				0

			4. 位置:C栋702房女值班室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
16	011501010013	木饰面平开门柜 G2	1. 规格:3200*2445*550mm 2. 材料种类、规格:20mm厚木饰面板材,实木多层板芯 3. 清单工程量按正投投影面计算 4. 位置:C栋702房男值班室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	7.824				0
17	穗 011501021005	洗手台柜(悬挂) G3	1. 规格:900*600*550mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材,实木多层板芯,20mm厚白色人造石台面,5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:C栋702房卫生间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	组	1				0
18	011501009003	橱柜 G4	1. 规格:2850*850*600mm 2. 材料种类、规格:20mm厚板材,实木多层板芯,20mm厚白色人造石台面 3. 位置:C栋702房厨房	m	2.85				0

			4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
19	011501009004	橱柜 G1	1. 规格 :2490*850*600mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 位置:C栋一层保健室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	2.49				0
20	011501010015	木饰面平开门柜(吊柜) G1	1. 规格 :2490*850*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层保健室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.1165				0
21	011501010016	木饰面平开门柜 G2	1. 规格 :1820*2600*460mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 上部玻璃柜门(离地800mm以上), 钢化玻璃厚度5mm 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层保健室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内	m2	4.732				0

			容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
22	011501010017	木饰面平开门柜 G3	1. 规格 :2215*2600*450mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 上部玻璃柜门(离地800mm以上), 钢化玻璃厚度5mm 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层保健室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	5.759				0
23	011501010018	木饰面开放柜 G4	1. 规格 :1020*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :30mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.652				0
24	011501010019	木饰面开放柜 G5	1. 规格 :1610*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :30mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范	m2	4.186				0

			规定执行						
25	011501010020	木饰面开放柜 G6	1. 规格 :1170*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :30mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.042				0
26	011501010021	木饰面开放柜 G7	1. 规格 :3050*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :30mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	7.93				0
27	011501010022	木饰面开放柜 G8	1. 规格 :3420*2600*350mm 2. 材料种类、规格 :30mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.892				0
28	011501010023	木饰面开放柜 G9	1. 规格 :2255*2600*475mm	m2	5.863				0

			2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视图投影面计算 4. 位置:C栋一层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
29	011501011004	木饰面矮柜 G10	1. 规格 :4190*900*325mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 位置:C栋一层音乐室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.771				0
30	穗 011501021006	洗手台柜(悬挂) G11	1. 规格 :1430*600*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:C栋一层洗手间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	组	1				0
31	穗 011501021007	洗手台柜(悬挂) G12	1. 规格 :1435*600*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚	组	1				0

			银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:C栋一层洗手间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
		二所ABC栋家具工程合计							
		二所ABC栋拆除工程							
1	011610002001	金属门窗拆除 (4m2以内)	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	106				0
2	011610002002	金属门窗拆除 (4m2以外)	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	4				0
3	011610001001	木门窗拆除 (4m2以内)	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	21				0
4	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砌体墙	m3	92.76				0

			2. 砌体材质:蒸压加气混凝土砌块 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
5	011605001002	拆除地砖(含结合层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	943.26				0
6	011605002003	拆除墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:墙砖(含结合层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	636.63				0
7	011608001002	拆除墙面乳胶漆(含腻子层)	1. 铲除部位名称:墙面乳胶漆(含腻子层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1110.36				0
8	011606003001	铝扣板天花拆除	1. 龙骨及饰面种类:铝扣板 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15	m2	87.56				0

			3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	011613002001	拆除铝合金玻璃隔断	1. 玻璃厚度:10mm厚 2. 拆除部位名称:拆除铝合金玻璃隔断 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	64.61				0
10	011614002001	柜体拆除	1. 柜体尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	4.74				0
11	011604003002	拆除天花腻子层	1. 拆除部位:拆除天花腻子层 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	855.71				0
		二所ABC栋拆除工程合计							
		二所ABC栋新建工程							
1	010802001002	铝合金玻璃平开门(双扇)	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金玻璃平开门(双扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架, 型材	m2	5.8				0

			厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
2	010802001003	铝合金平开门(单扇)	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金平开门(单扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	5.29				0
3	010802001005	铝合金平开门(单扇)	1. 门代号及洞口尺寸:铝合金平开门(单扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:磨砂钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所	m2	7.26				0

			需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	010802001007	香槟金不锈钢玻璃平开门	1. 门代号及洞口尺寸: 香槟金不锈钢玻璃平开门 2. 门框、扇材质: 面宽30mm不锈钢门套, 不锈钢厚度1.2mm, 地弹簧 3. 玻璃品种、厚度: 超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	21.44				0
5	010802001004	推拉门	1. 门代号及洞口尺寸: 铝合金玻璃推拉门(四扇) 2. 门框、扇材质: 面宽50mm铝型材框架, 型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度: 超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	13.95				0
6	010801001001	木质门(单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 木质平开门(单扇) 2. 门框、扇材质: 木质门套+木质45mm厚平开	m2	33.38				0

			门扇(单扇) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
7	010801001002	木质门(双扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 木质平开门(双扇) 2. 门框、扇材质: 木质门套+木质45mm厚平开门扇(双扇) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.06				0
8	010802003001	钢质甲级单扇防火门	1. 名称: 钢质甲级单扇防火门 2. 材质: 钢质门套+钢质45mm门扇, 内部填充防火隔热材料(珍珠岩阻燃板) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.09				0
9	010802003002	钢质乙级单扇防火门	1. 名称: 钢质乙级单扇	m2	12.52				0

			防火门 2. 材质:钢质门套+钢质45mm门扇, 内部填充防火隔热材料(珍珠岩阻燃板) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
10	010805001001	香槟金不锈钢玻璃电动门	1. 名称:香槟金不锈钢玻璃电动门 2. 材质:面宽30mm不锈钢门套, 不锈钢厚度1.2mm, 超白钢化玻璃电动门厚度12mm, 配套电机 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.619				0
11	010802001006	原色不锈钢平开门(双扇)	1. 名称:原色不锈钢平开门(双扇) 2. 门框、扇材质:不锈钢门套+不锈钢45mm厚平开门扇, 不锈钢厚度2.0mm 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计	m2	9.31				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
12	010807001002	推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金玻璃推拉窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢烤漆(同窗框同色),纱窗:金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	153.43				0
13	010807001003	平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金玻璃平开窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢烤漆(同窗框同色),纱窗:金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	20.496				0
14	010402001002	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:120mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:强度等级≥A5.0、砌筑砂浆	m3	30.06				0

			强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
15	010402001003	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:240mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	10.79				0
16	010402001004	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:240mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	28.21				0
17	010402001005	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内	m3	19.14				0

			容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
18	010401003001	包管灰砂砖	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 砂浆强度等级、配合比:强度等级 \geq MU10、砌筑砂浆强度 \geq M10。	m3	0.78				0
19	011204003005	吸音棉	1. 灰砂砖包管内部填充吸音棉 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	7.8				0
20	010504001001	无障碍坡道	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.769				0
21	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.6565				0
22	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.17				0
23	010515001003	现浇构件钢筋 HRB400级钢 $\Phi 12 \sim \Phi 25$ 以内	1. 现浇构件钢筋 HRB400级钢 $\Phi 12 \sim \Phi 25$ 以内	t	0.022				0
24	010515001004	现浇构件钢筋箍筋	1. 现浇构件钢筋箍筋 HRB400级钢 $\Phi 10$ 以内	t	0.005				0
25	011108001001	窗台石	1. 工程部位:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01 (填缝处理) 2. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆结合层, 白水泥填充	m2	0.38				0
		二所ABC栋新建工程合计							
		二所门岗							
		二所门岗合计							
		二所门岗地面工程							

1	011102003004	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:2.5水泥砂浆结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	39.74				0
2	011102001002	门槛石	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0120mm厚爱马仕灰门槛石（干水泥擦缝或专用勾缝剂） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆结合层,面撒水泥粉结合层 4. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层(厚度以实际地面坡度为准) 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 石材表面做六面防护处理(采用美国JSC石材防护剂处理) 7. 石材表面做酸洗打蜡、结晶处理 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	0.45				0
3	011102003007	块料楼地面 CT-02地砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-02600*600*10mm厚防滑地砖02（填缝处理）	m2	8.21				0

			2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆,面撒水泥粉结合层 4. 20厚水泥砂浆找平层 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.21				0
5	010501001002	轻质陶粒回填层	1. 轻质陶粒回填层(按现场实际高度) 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	0.821				0
6	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	4.1				0
		二所门岗地面工程合计							

		二所门岗墙面工程							
1	011204003002	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-04200*100*10mm厚外墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 4. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 5. 15厚1:3水泥砂浆, 分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 6. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$ 7. 素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	65.01				0
2	011204003004	装饰柱面外墙砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-04200*100*10mm厚外墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 4. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 5. 15厚1:3水泥砂浆, 分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 6. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$ 7. 素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 8. 综合考虑为满足设计	m2	11.39				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011204001001	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:幻彩流金花岗岩1800*900*30 2. 专用瓷砖胶粉或强力胶点粘 3. 不锈钢干挂件 4. 安装钢架龙骨 5. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 6. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 7. 15厚1:3水泥砂浆,分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 8. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$ 9. 素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 10. 原建筑墙面 11. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	21.72				0
4	011406001002	涂料墙面 (PT-01白色无机防火涂料)	1. PT-01白色无机防火涂料墙面 (一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料喷涂三遍 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内	m2	57.89				0

			容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
5	011204003003	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-05300*600*10mm厚墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 安装方式:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚1:2.5专用抹灰砂浆, 分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 新增加气混凝土砌块墙面 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	81.5				0
		二所门岗墙面工程合计							
		二所门岗天棚工程							
1	011302001001	铝板天花吊顶	1. 面层材料品种、规格:MT-073mm厚黑色铝板, 专用固定件固定 2. 50*50*6mm角钢支撑, 角钢与角钢之间需焊接, 角钢与原建筑墙面需用M12膨胀螺栓固定 3. 原建筑墙面 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	83.77				0
2	011302001002	白色无机防火涂料吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍, 无机防火涂料三遍	m2	39.74				0

			3. 基层材料种类、规格 :造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011302001010	白色无机防水涂料天棚	1. 面层材料品种、规格 :PT-03白色无机防水涂料(一底二面) 2. 3厚底基层抗裂腻子分遍刮平、2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 4. 楼板建筑残渣清理 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.21				0
		二所门岗天棚工程合计							
		二所门岗其他工程							
1	011506002001	金属旗杆	1. 旗杆材料、种类、规格: $\Phi 133 \times 2.5$ 不锈钢管, $\Phi 108 \times 2$ 不锈钢管, $\Phi 159 \times 3$ 不锈钢管 2. 旗杆高度: $5.5+4+2.5\text{m}$	根	1				0

			3. 基础材料种类:成品 法兰盘, 铜铸绕绳钩 , $\Phi 200 \times 2$ 不锈钢球 , 不锈钢滑轮						
2	011201001001	旗帜	1. 2mm厚春亚纺旗帜 2. 2号国旗, 尺寸 2400*1600, 2mm厚 3. 材质:100D涤纶	面	1				0
3	010501006001	旗杆设备基础	1. 混凝土种类:普通预 拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.39				0
4	011204001002	旗杆设备基础贴面	1. 面层材料品种、规格 、颜色:20mm厚 400*400光面蒙古黑花 岗岩 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 结合层 3. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m2	0.64				0
5	011204001003	旗杆设备基础贴面	1. 面层材料品种、规格 、颜色:20mm厚 400*100光面蒙古黑花 岗岩 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 结合层 3. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m2	0.32				0
6	010515001001	现浇构件钢筋 HPB300级钢 $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件钢筋 HPB300级钢 $\Phi 10$ 以内	t	0.008				0
7	010515001002	现浇构件钢筋箍筋 HPB300级钢 $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件钢筋箍筋 HPB300级钢 $\Phi 10$ 以内	t	0.021				0
8	011501020002	办公台 G2	1. 规格 :8230*750*600mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚白色人造石材 面层, 40*20*2mm镀锌方	m	8.23				0

			通焊接, 20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 位置: 二所门岗保安值班室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	011501009005	橱柜 G1	1. 规格: 2320*850*600mm 2. 材料种类、规格: 柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	2.32				0
		二所门岗其他工程合计							
		二所门岗拆除工程							
1	011610002003	金属门窗拆除 (4m2以内)	1. 门窗洞口尺寸: 综合考虑 2. 拆除废料外运: 实际运距 (km): 15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	9				0
2	011605002001	拆除外墙砖 (含结合层)	1. 饰面材料种类: 外墙砖 (含结合层) 2. 拆除废料外运: 实际运距 (km): 15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	97.8				0

3	011601001001	砌块装饰柱拆除	1. 砌体名称:砌块装饰柱 2. 砌体材质:蒸压加气混凝土砌块 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	5.22				0
4	011604003001	拆除天花腻子层	1. 拆除部位:拆除天花腻子层 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	47.81				0
5	011605002002	拆除墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:墙砖(含结合层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	81.37				0
6	011608001001	拆除墙面乳胶漆(含腻子层)	1. 铲除部位名称:墙面乳胶漆(含腻子层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	57.76				0
7	011605001001	拆除地砖(含结合层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖	m2	47.81				0

			3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
		二所门岗拆除工程合计							
		二所门岗新建工程							
1	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:铝框门 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:磨砂玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	7.39				0
2	010807001001	固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸:铝框窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢烤漆(同窗框同色),纱窗:金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	6.5				0

3	010402001001	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:180mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	0.25				0
4	040602001001	铝合金格栅	1. 铝合金格栅隔断 2. 材质:铝合金 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 规格:80*200*2mm	m2	9.15				0
		二所门岗新建工程合计							
		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	活动脚手架	1. 墙柱面活动脚手架 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2224.05				0
2	粤 011701012002	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1453.86				0
3	011706001001	围蔽		m	189.8				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011702001001	基础		m2	1.91				0
2	011702025001	坡道		m2	5.81				0
3	011702027001	台阶		m2	4.43				0
4	011702003001	构造柱		m2	4.09				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：二所精装修

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19%
		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1.20%；省级文明工地为2.10%
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：二所精装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	172873.83		
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：二所精装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		172873.83	
合计			172873.83	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二所精装修

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：二所精装修

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：二所精装修

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：二所精装修

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：二所精装修

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：三所精装修

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							
		翠云居首层							
		翠云居首层合计							
		翠云居首层地面工程							
1	011102003001	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆，面撒水泥粉结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	191.44				0
2	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 面层材料品种、规格、颜色:SF-0115mm厚成品实木复合木地板(企口上下均匀刷胶)拼接粘铺 2. 结合层厚度、砂浆配合比:5厚聚乙烯(EPE)高弹泡沫垫层 3. 基层材料种类、规格:双层9mm厚阻燃夹板基层 4. 40*40*3镀锌方通焊接,双向@600mm,完成高度115mm 5. 原建筑楼板 6. 综合考虑为满足设计	m2	8.67				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011102001001	门槛石	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0120mm厚爱马仕灰门槛石（干水泥擦缝或专用勾缝剂） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆结合层,面撒水泥粉结合层 4. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层(厚度以实际地面坡度为准) 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 石材表面做六面防护处理(采用美国JSC石材防护剂处理) 7. 石材表面做酸洗打蜡、结晶处理 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.24				0
		翠云居首层地面工程合计							
		翠云居首层墙面工程							
1	011406001003	涂料墙面（PT-01白色无机防火涂料）	1. PT-01白色无机防火涂料墙面（一底二面） 2. 满批腻子二遍 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面	m2	250.01				0

			8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
2	011105006003	金属踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色: MT-021. 2mm厚50mm高黑色不锈钢 2. 粘接层: 专用胶(中性胶)粘贴 3. 基层: 9mm厚阻燃胶合板基层 4. 规格: L型10+50mm 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	113.06				0
3	011207001005	墙面装饰板 木饰面墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色: WD-019mm厚木饰面 2. 安装成品木饰面板(9mm) 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆, 打灰饼抽筋 5. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 6. 挂镀锌钢丝网 7. 专用界面剂 8. 蒸压加气混凝土砌块墙面 9. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m ²	25.65				0
4	011207001006	木纹铝板墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色: MT-033mm厚木纹铝板, 专用固定件固定 2. 基层材料种类、规格	m ²	14.75				0

			:造型层用9mm厚阻燃胶合板(防火涂料二遍)打底 3. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
5	011408001002	墙面硬包	1. 面层材料品种、规格、颜色:WD-0210mm厚墙布硬包01 2. 9mm阻燃胶合板(防火涂料二遍)面层裹专用墙布,固定胶或枪钉固定 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	15.11				0
		翠云居首层墙面工程合计							
		翠云居首层天棚工程							
1	011302001003	白色无机防火涂料吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨	m2	187.5				0

			DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
2	011302001010	窗帘盒-白色无机防火涂料天棚(200*200)	1. 单轨窗帘盒(200*200mm) 2. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 3. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 4. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m	12.89				0
3	011302001005	白色无机防火涂料跌级天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300	m ²	9.93				0

			5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 位置: 首层所长室 7. 清单工程量按投影面积计算 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	011304001001	灯带(槽)	1. 面层材料品种、规格: PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍, 无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格: 造型层用9mm厚阻燃胶合板, 面封9.5mm厚纸面石膏板, 用自攻螺钉封底; 枪钉固定在层石膏板上, 石膏板拼接, 石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 清单工程量按展开面积计算 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	21.03				0
5	011302002004	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格: MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度: 10+10+65+20mm 3. 基层: 9mm厚阻燃板, 9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面	m2	1.29				0

			积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	011302002001	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格：MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度：10+10+65mm 3. 基层：9mm厚阻燃板，9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.54				0
7	011302002002	天棚吊顶不锈钢	1. 面层材料品种、规格：MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度：10+10+60+180+60+10+10mm 3. 基层材料种类、规格：双层9mm厚阻燃胶合板 4. 位置：首层老年大学课室 5. 清单工程量按展开面积计算 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	6.69				0
8	011301001003	深灰色无机防火涂料天棚	1. 面层材料品种、规格：PT-02深灰色无机防火涂料(一底二面) 2. 3厚底基层抗裂腻子分遍刮平、2厚面层耐	m2	196.25				0

			水腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛 (内掺建筑胶) 4. 楼板建筑残渣清理 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
		翠云居首层天棚工程合计							
		翠云居首层家具工程							
1	011501010001	木饰面平开门柜 G1	1. 规格 :1740*650*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:首层保健室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.131				0
2	011501009001	转角橱柜 G1	1. 规格 :1140*850*600mm; 1780*850*600mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 位置:首层保健室 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	2.92				0
3	011501006004	木饰面平开门柜 G2	1. 规格	m2	7.332				0

			:3055*2400*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 上部玻璃柜门(离地800mm以上), 钢化玻璃厚度5mm 3. 清单工程量按正视图投影面计算 4. 位置:首层所长室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	011501006003	木饰面平开门柜 G3	1. 规格 :6395*2400*340mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 上部玻璃柜门(离地800mm以上), 钢化玻璃厚度5mm 3. 清单工程量按正视图投影面计算 4. 位置:首层办公室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	15.348				0
		翠云居首层家具工程合计							
		翠云居首层拆除工程							
1	011610002002	金属门窗拆除 (4m2以内)	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	16				0
2	011610002003	金属门窗拆除 (4m2以	1. 门窗洞口尺寸:综合	樘	16				0

		外)	考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011610001001	木门窗拆除(4m2以内)	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	樘	4				0
4	011606003002	铝扣板天花拆除	1. 龙骨及饰面种类:铝扣板 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	197.86				0
5	011605002002	拆除墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:墙砖(含结合层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	48.92				0
6	011608001001	拆除墙面乳胶漆(含腻子层)	1. 铲除部位名称:墙面乳胶漆(含腻子层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所	m2	405.72				0

			需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
7	011605001001	拆除地砖(含结合层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	197.86				0
8	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砌体墙 2. 砌体材质:蒸压加气混凝土砌块 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	20.2				0
		翠云居首层拆除工程合计							
		翠云居首层新建工程							
1	010802001005	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金平开门(双扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内	m2	27.19				0

			容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
2	010802001011	同门框色铝合金平开门(双扇)	1. 门代号及洞口尺寸:同门框色铝合金平开门(双扇) 2. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 3. 只更换门扇,门框架利旧 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	16.13				0
3	010802001012	同门框色铝合金平开门(单扇)	1. 门代号及洞口尺寸:同门框色铝合金平开门(单扇) 2. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 3. 只更换门扇,门框架利旧 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.2				0
4	010802003001	钢质甲级单扇防火门	1. 名称:钢质甲级单扇防火门 2. 门框或扇外围尺寸:1000*2200mm 3. 材质:钢质门套+钢质45mm门扇,内部填充防火隔热材料(珍珠岩阻	m2	2.2				0

			燃板) 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
5	010802003002	钢质乙级单扇防火门	1. 名称:钢质乙级单扇防火门 2. 门框或扇外围尺寸:900*2200mm 3. 材质:钢质门套+钢质45mm门扇, 内部填充防火隔热材料(珍珠岩阻燃板) 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.98				0
6	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:木质平开门(单扇) 2. 门框、扇材质:木质门套+木质45mm厚平开门扇(单扇) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范	m2	2.31				0

			规定执行						
7	010807001002	推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 香槟金色铝合金玻璃推拉窗 2. 框、扇材质: 面宽50mm断桥铝型材窗架, 型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网: 304不锈钢烤漆 (同窗框同色), 纱窗: 金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	102.56				0
8	011210002001	铝合金隔断 (含隔断门)	1. 铝合金隔断 (含隔断门) 2. 骨架、边框材料种类、规格: 定制铝合金隔断 (型材100*50*1.4mm) 3. 玻璃品种、厚度: 钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢门把手、门锁等五金及防护材料等综合考虑, 且满足设计及深化设计要求	m2	6.87				0
9	010402001002	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 120mm厚内墙 3. 砂浆强度等级: 强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	6.86				0
10	010402001003	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强	m3	0.32				0

			度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:280mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
11	011204003005	包管	1. 面层材料品种、规格、颜色:外墙仿石材瓷砖1200*600*10mm 2. 50*50*6mm镀锌角钢+M12膨胀螺栓 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	54.52				0
12	011108001001	窗台石	1. 工程部位:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01(填缝处理) 2. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆结合层,白水泥填充	m2	3.67				0
13	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.12				0
14	010515001003	现浇构件钢筋 HRB400级钢 Φ 12~ Φ 25以内	1. 现浇构件钢筋 HRB400级钢 Φ 12~ Φ 25以内	t	0.01				0
15	010515001004	现浇构件钢筋箍筋	1. 现浇构件钢筋箍筋 HRB400级钢 Φ 10以内	t	0.005				0
		翠云居首层新建工程合计							
		翠霞居首层							
		翠霞居首层合计							
		翠霞居首层地面工程							

1	011102003002	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆,面撒水泥粉结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	343.03				0
2	011102001002	门槛石	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0120mm厚爱马仕灰门槛石（干水泥擦缝或专用勾缝剂） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆结合层,面撒水泥粉结合层 4. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层(厚度以实际地面坡度为准) 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 石材表面做六面防护处理(采用美国JSC石材防护剂处理) 7. 石材表面做酸洗打蜡、结晶处理 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	3.07				0
3	010904002002	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理）	m2	6.72				0

			2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 位置:茶水间 6. 原建筑钢筋混凝土楼板 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	011102003005	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-07600*600*10mm厚防滑地砖03(填缝处理) 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆,面撒水泥粉结合层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	23.66				0
5	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	30.38				0
6	010501001001	轻质陶粒回填层	1. LC7.5轻质混凝土回填层(按现场实际高度) 2. 综合考虑为满足设计	m3	2.37				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
7	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	67.11				0
		翠霞居首层地面工程合计							
		翠霞居首层墙面工程							
1	011406001004	涂料墙面（PT-01白色无机防火涂料）	1. PT-01白色无机防火涂料墙面（一底二面） 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料喷涂三遍 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	326.35				0
2	011204003003	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03300*600*10mm厚墙砖01,瓷砖美缝剂压缝处理 2. 安装方式:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴	m2	17.54				0

			3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚1:2.5专用抹灰砂浆,分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 新增加气混凝土砌块墙面 7. 位置:茶水间 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011207001001	木纹铝板墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-033mm厚木纹铝板,专用固定件固定 2. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板(防火涂料二遍)打底 3. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	17.59				0
4	011408001001	墙面硬包	1. 面层材料品种、规格、颜色:WD-0310mm厚墙布硬包02, WD-0210mm厚墙布硬包01 2. 9mm阻燃胶合板(防火涂料二遍)面层裹专用墙布,固定胶或枪钉固定 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 龙骨材料种类、规格、中距:9mm木龙骨找平 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详	m2	56.24				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
5	011204001006	石材墙面 白色人造石墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0220mm厚白色人造石(专用胶粘) 2. 双层9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	12.59				0
6	011502001001	黑色拉丝不锈钢装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度:14+10+14mm 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m	9.88				0
7	011502001002	黑色拉丝不锈钢装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度:25+10+25mm 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m	4.94				0
8	011207001002	黑色拉丝不锈钢墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-011.2mm厚	m2	0.38				0

			黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度:135+10+5mm 3. 基层材料种类、规格:9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
9	011207001003	墙面装饰板 木饰面墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:WD-019mm厚木饰面 2. 安装成品木饰面板(9mm) 3. 9mm阻燃胶合板基层(防火涂料二遍) 4. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 5. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 6. 挂镀锌钢丝网 7. 专用界面剂 8. 蒸压加气混凝土砌块墙面 9. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	21.93				0
10	011207001004	墙布硬包(暗门)	1. 暗门尺寸:900*2200mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:WD-0310mm厚墙布硬包02 3. 双层9mm厚阻燃板基层 4. 含防撞条、门铰等五金配件 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详	m2	3.74				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
11	011105006004	金属踢脚线	1. 面层材料品种、规格、颜色:MT-021. 2mm厚50mm高黑色不锈钢 2. 粘接层:专用胶(中性胶)粘贴 3. 基层:9mm厚阻燃胶合板基层 4. 规格:L型10+50mm 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	188.31				0
12	011204003006	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-08300*600*10mm厚墙砖02, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 安装方式:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚专用抹灰砂浆, 分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 新增加气混凝土砌块墙面 7. 位置:卫生间 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	94.83				0
13	011210005001	卫生间隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:18mm厚抗倍特板+304不锈钢五金 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范	m2	19.82				0

			规定执行						
		翠霞居首层墙面工程 合计							
		翠霞居首层天棚工程							
1	011302001007	白色无机防火涂料吊 顶天棚	1. 面层材料品种、规格 :PT-01白色无机防火涂 料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机 防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格 :造型层用9mm厚阻燃胶 合板,面封9.5mm厚纸面 石膏板,用自攻螺钉封 底;枪钉固定在层石膏 板上,石膏板拼接,石膏 板拼缝玻纤网格布加强 固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定 龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容,其他未尽事项,详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m2	226.21				0
2	011302002003	铝格栅吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格 :OS-0150*50*1.4mm铝 格栅 2. 配套镀锌钢J槽龙骨 ,中距800 3. U型轻钢主龙骨 CS50*15中距 ≤ 1200 4. 吊杆固定 $\Phi 8$ 钢筋吊 杆,中距 ≤ 1200 ,吊杆上 部与板底预留吊环(勾)固定 5. 现浇钢筋混凝土板底 使用 $\%C10$ 钢筋吊环(勾 ,中距 ≤ 1200 (或M12膨 胀螺栓固定) 6. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所	m2	18.57				0

			需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011301001001	深灰色无机防火涂料天棚	1. 面层材料品种、规格：PT-02深灰色无机防火涂料(一底二面) 2. 3厚底基层抗裂腻子分遍刮平、2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 4. 楼板建筑残渣清理 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	369.33				0
4	011302001008	铝扣板吊顶	1. OS-02600*600*0.8mm铝扣板 2. 铝扣板专用卡式龙骨 3. $\Phi 8$ 吊筋配M8膨胀螺栓固定@900 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	108.12				0
5	011302001011	窗帘盒-白色无机防火涂料天棚(150*150)	1. 单轨窗帘盒(150*150mm) 2. 面层材料品种、规格：PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 3. 满批腻子二遍，无机防火涂料三遍 4. 基层材料种类、规格：造型层用9mm厚阻燃胶合板，面封9.5mm厚纸面石膏板，用自攻螺钉封底；枪钉固定在层石膏板上，石膏板拼接，石膏	m	4.25				0

			板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	011302001012	窗帘盒-白色无机防火涂料天棚 (200*185)	1. 单轨窗帘盒 (200*185mm) 2. 面层材料品种、规格: PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 3. 满批腻子二遍, 无机防火涂料三遍 4. 基层材料种类、规格: 造型层用9mm厚阻燃胶合板, 面封9.5mm厚纸面石膏板, 用自攻螺钉封底; 枪钉固定在层石膏板上, 石膏板拼接, 石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	14.42				0
7	011301001002	白色透光膜天棚	1. OS-031mm厚白色透光膜 2. 专用软膜和配件固定(架空阻燃胶合板, 内藏灯带) 3. 造型用双层9mm厚阻燃胶合板(防火涂料二遍)打底, 面喷白色漆 4. 固定副龙骨 DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨 DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详	m2	14.24				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
8	011304001002	灯带(槽)	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨DC50X19X0.5@300 5. $\Phi 8$ 吊筋和配件固定龙骨DC60X27X1.2@ ≤ 1200 6. 清单工程量按展开面积计算 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	8.58				0
9	011302002005	天棚吊顶不锈钢	1. 面层材料品种、规格:MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度:10+10+450+10+10mm 3. 基层:9mm厚阻燃板,9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.8				0
10	011302002006	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格:MT-011.2mm厚黑色拉	m2	3.34				0

			丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度: 10+12+60+21mm 3. 基层:9mm厚阻燃板, 9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
11	011302002007	灯槽位置不锈钢	1. 面层材料品种、规格:MT-011.2mm厚黑色拉丝不锈钢 2. 黑色拉丝不锈钢展开长度: 10+10+10mm 3. 基层:9mm厚阻燃板, 9.5mm厚纸面石膏板 4. 清单工程量按展开面积计算 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.75				0
		翠霞居首层天棚工程合计							
		翠霞居首层家具工程							
1	011501010004	木饰面平开门柜 G1	1. 规格:3085*2600*350mm 2. 材料种类、规格:20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正投影面计算 4. 位置:首层市军休所翠湖服务站 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范	m2	8.021				0

			规定执行						
2	011501010003	木饰面平开门柜 G2	1. 规格 :2910*2600*500mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:首层理发室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	7.566				0
3	011501010002	木饰面平开门柜(吊柜) G3	1. 规格 :2590*800*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:首层茶水间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.072				0
4	011501009002	橱柜 G3	1. 规格 :2590*850*600mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面 3. 位置:首层茶水间 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m	2.59				0
5	011501006005	木饰面开放柜 G4	1. 规格 :6950*2500*350mm 2. 材料种类、规格	m2	17.375				0

			:20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:首层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	011501006006	木饰面开放柜 G5	1. 规格 :2650*2500*350mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚板材, 实木多层板芯 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 位置:首层阅览室 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	6.625				0
7	穗 011501021001	洗手台柜(悬挂) G6	1. 规格 :1260*600*600mm 2. 材料种类、规格:柜体20mm厚木饰面板材, 实木多层板芯, 20mm厚白色人造石台面, 5mm厚银镜 3. 清单工程量按定额计算规则计算 4. 位置:翠霞居首层卫生间 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	组	1				0
		翠霞居首层家具工程合计							
		翠霞居首层拆除工程							

1	011610002004	金属门窗拆除（4m2以内）	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	樁	20				0
2	011610002005	金属门窗拆除（4m2以外）	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	樁	6				0
3	011610001002	木门窗拆除（4m2以内）	1. 门窗洞口尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	樁	7				0
4	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砌体墙 2. 砌体材质:蒸压加气混凝土砌块 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	18.48				0
5	011614002001	柜体拆除	1. 柜体尺寸:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计	m	4.57				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	011609002001	拆除木框玻璃隔断	1. 构件名称:120mm厚木框玻璃隔断 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	17.11				0
7	011602001001	地台拆除	1. 构件名称:地台 2. 材质:混凝土 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	1.02				0
8	011606003003	铝扣板天花拆除	1. 龙骨及饰面种类:铝扣板 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	345.95				0
9	011606003004	石膏板天花拆除	1. 拆除的基层类型:石膏板 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	29.1				0

10	011605001002	拆除地砖(含结合层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	368.26				0
11	011608001002	拆除墙面乳胶漆(含腻子层)	1. 铲除部位名称:墙面乳胶漆(含腻子层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	414.26				0
12	011605002005	拆除墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:墙砖(含结合层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	93.51				0
		翠霞居首层拆除工程合计							
		翠霞居首层新建工程							
1	010802001008	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金平开门(双扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料	m2	18.65				0

			<p>等综合考虑，且满足设计及深化设计要求</p> <p>5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行</p>						
2	010802001009	金属(塑钢)门	<p>1. 门代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金平开门(单扇)</p> <p>2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架, 型材厚度1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm</p> <p>4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求</p> <p>5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行</p>	m2	8.14				0
3	010802001013	金属(塑钢)门	<p>1. 门代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金平开门(单扇)</p> <p>2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架, 型材厚度1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度:磨砂玻璃厚度12mm</p> <p>4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求</p> <p>5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行</p>	m2	4.89				0

4	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:木质平开门(双扇) 2. 门框、扇材质:木质门套+木质45mm厚平开门扇(双扇) 3. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	4				0
5	010807001003	平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金玻璃平开窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢烤漆(同窗框同色),纱窗:金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.31				0
6	010807001005	推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金玻璃推拉窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢烤漆(同窗框同色),纱窗:金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所	m2	53.22				0

			需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
7	010402001004	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:120mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	4.01				0
8	010402001005	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:150mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5.0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	4.8				0
9	011204003007	包管	1. 面层材料品种、规格、颜色:外墙仿石材瓷砖1200*600*10mm 2. 50*50*6mm镀锌角钢+M12膨胀螺栓 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	15.57				0
10	011108001002	窗台石	1. 工程部位:CT-01800*800*10mm厚防滑	m2	2.22				0

			地砖01（填缝处理） 2. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆结合层，白水泥填充						
11	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.18				0
12	010515001005	现浇构件钢筋 HRB400级钢 Φ12~Φ25以内	1. 现浇构件钢筋 HRB400级钢 Φ12~Φ25以内	t	0.02				0
13	010515001006	现浇构件钢筋箍筋	1. 现浇构件钢筋箍筋 HRB400级钢 Φ10以内	t	0.01				0
		翠霞居首层新建工程合计							
		三所门岗							
		三所门岗合计							
		三所门岗地面工程							
1	011102003004	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆,面撒水泥粉结合层 4. 原建筑钢筋混凝土楼板 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	29.22				0
2	011102001003	门槛石	1. 面层材料品种、规格、颜色:ST-0120mm厚爱马仕灰门槛石（干水泥擦缝或专用勾缝剂） 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆结合层,面撒水泥粉结合层 4. 找平层厚度、砂浆配	m2	0.56				0

			合比:30厚1:3水泥砂浆找平层(厚度以实际地面坡度为准) 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 石材表面做六面防护处理(采用美国JSC石材防护剂处理) 7. 石材表面做酸洗打蜡、结晶处理 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	011102003006	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-07600*600*10mm厚防滑地砖03(填缝处理) 2. 素水泥浆一道 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:4水泥砂浆,面撒水泥粉结合层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 原建筑钢筋混凝土楼板 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.24				0
4	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	2.24				0
5	010501001002	轻质陶粒回填层	1. LC7.5轻质混凝土回	m3	0.22				0

			填层(按现场实际高度) 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行						
6	010903002003	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚聚合物水泥防水涂料(II型)两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	11.1				0
		三所门岗地面工程合计							
		三所门岗墙面工程							
1	011204003001	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-02200*100*10mm厚外墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 4. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 5. 15厚1:3水泥砂浆, 分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 6. 外墙满挂金属网 $\Phi 0.7@12 \times 12$ 7. 素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 8. 原建筑墙面 9. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详	m2	52.85				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
2	011204003008	装饰柱面外墙砖	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-02200*100*10mm厚外墙砖, 瓷砖美缝剂压缝处理 2. 5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 4. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 5. 15厚1:3水泥砂浆, 分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 6. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$ 7. 素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 8. 原建筑墙面 9. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	15.56				0
3	011204001001	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:幻彩流金花岗岩1800*900*30 2. 专用建筑胶粉或强力胶点粘 3. 不锈钢干挂件, 100*50*5mm镀锌槽钢@1200mm 4. 安装钢架龙骨 5. 8厚聚合物水泥防水砂浆一遍 6. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 7. 15厚1:3水泥砂浆, 分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) 8. 外墙满挂金属网 $\phi 0.7@12 \times 12$	m2	22.09				0

			9. 素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 10. 原建筑墙面 11. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	011406001005	涂料墙面 (PT-01白色无机防火涂料)	1. PT-01白色无机防火涂料墙面 (一底二面) 2. 满批腻子二遍 3. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆,打灰饼抽筋 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 5. 挂镀锌钢丝网 6. 专用界面剂 7. 蒸压加气混凝土砌块墙面 8. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	54.21				0
5	011204003004	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-03300*600*10mm厚墙砖01,瓷砖美缝剂压缝处理 2. 安装方式:5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚1:2.5专用抹灰砂浆,分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 新增加气混凝土砌块墙面 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详	m2	44.4				0

			见设计图纸及相关规范规定执行						
		三所门岗墙面工程合							
		计							
		三所门岗天棚工程							
1	011302001006	黑色铝板天花吊顶	1. 面层材料品种、规格:MT-043mm厚黑色铝板,专用固定件固定 2. 50*50*6mm角钢支撑,角钢与角钢之间需焊接,角钢与原建筑墙面需用M12膨胀螺栓固定 3. 清单工程量按投影面积计算 4. 原建筑墙面 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	32.42				0
2	011302001009	白色无机防火涂料吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:PT-01白色无机防火涂料(一底二面) 2. 满批腻子二遍,无机防火涂料三遍 3. 基层材料种类、规格:造型层用9mm厚阻燃胶合板,面封9.5mm厚纸面石膏板,用自攻螺钉封底;枪钉固定在层石膏板上,石膏板拼接,石膏板拼缝玻纤网格布加强固定(压缝处理) 4. 固定副龙骨DC50X19X0.5@300 5. Φ8吊筋和配件固定龙骨DC60X27X1.2@≤1200 6. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	31.46				0

		三所门岗天棚工程合	计						
		三所门岗其他工程							
1	011506002002	金属旗杆	1. 旗杆材料、种类、规格: $\phi 133*2.5$ 不锈钢管, $\phi 108*2$ 不锈钢管 2. 旗杆高度: 5m 3. 基础材料种类: 成品法兰盘, 铜铸绕绳钩, $\phi 200*2$ 不锈钢球, 不锈钢滑轮	根	1				0
2	011201001001	旗帜	1. 2mm厚春亚纺旗帜 2. 2号国旗, 尺寸2400*1600, 2mm厚 3. 材质: 100D涤纶	面	1				0
3	010501006002	旗杆设备基础	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.24				0
4	011204001004	旗杆设备基础贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm厚400*400光面蒙古黑花岗岩 2. 20厚1:2.5水泥砂浆结合层 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	0.96				0
5	011204001005	旗杆设备基础贴面	1. 面层材料品种、规格、颜色: 20mm厚400*100光面蒙古黑花岗岩 2. 20厚1:2.5水泥砂浆结合层 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容, 其他未尽事项, 详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.36				0
6	010515001002	现浇构件钢筋 HPB300级钢 $\phi 10$ 以内	1. 现浇构件钢筋 HPB300级钢 $\phi 10$ 以内	t	0.003				0

7	010515001001	现浇构件钢筋箍筋 HPB300级钢 Φ10以内	1. 现浇构件钢筋箍筋 HPB300级钢 Φ10以内	t	0.013				0
8	011501020001	办公台 G1	1. 规格 :8230*750*600mm 2. 材料种类、规格 :20mm厚白色人造石材 面层, 40*20*2mm镀锌方 通焊接, 20mm厚板材, 实 木多层板芯 3. 位置:三所门岗保安 值班室 4. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m	8.23				0
		三所门岗其他工程合 计							
		三所门岗拆除工程							
1	011610002001	金属门窗拆除 (4m2以 内)	1. 门窗洞口尺寸:综合 考虑 2. 拆除废料外运:实际 运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	樘	10				0
2	011605002001	拆除外墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:外墙 砖 (含结合层) 2. 拆除废料外运:实际 运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计 、验收规范规定施工所 需的一切工序和工作内 容, 其他未尽事项, 详 见设计图纸及相关规范 规定执行	m2	74.33				0
3	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:钢筋混凝 土墙 2. 拆除构件的厚度或规 格尺寸:180mm厚	m3	0.4				0

			3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	011601001004	砌块装饰柱拆除	1. 砌体名称:砌块装饰柱 2. 砌体材质:蒸压加气混凝土砌块 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	0.94				0
5	011604003001	拆除天花腻子层	1. 拆除部位:拆除天花腻子层 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	31.46				0
6	011605002004	拆除墙砖(含结合层)	1. 饰面材料种类:墙砖(含结合层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	60.5				0
7	011608001003	拆除墙面乳胶漆(含腻子层)	1. 铲除部位名称:墙面乳胶漆(含腻子层) 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计	m2	25.11				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
8	011605001004	拆除地砖(含结合层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	32.02				0
		三所门岗拆除工程合计							
		三所门岗新建工程							
1	010802001010	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:铝框门900*2100mm 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:磨砂玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑，且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1.89				0
2	010807001001	固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸:铝框窗 2. 框、扇材质:面宽50mm断桥铝型材窗架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:中空玻璃厚度5+12A+5mm 4. 防盗网:304不锈钢	m2	11.71				0

			烤漆（同窗框同色），纱窗：金刚网扇 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
3	010402001001	新建砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:180mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:强度等级 \geq A5. 0、砌筑砂浆强度 \geq M5 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	4. 31				0
4	040602001002	铝合金格栅	1. 铝合金格栅隔断 2. 材质:铝合金 3. 清单工程量按正视投影面计算 4. 规格:80*200*2mm	m2	4. 42				0
5	011108001003	窗台石	1. 工程部位:CT-01800*800*10mm厚防滑地砖01（填缝处理） 2. 贴结合层厚度、材料种类:20厚1:2. 5水泥砂浆结合层，白水泥填充	m2	0. 51				0
		三所门岗新建工程合计							
		二楼露台							
		二楼露台合计							
		二楼露台地面工程							
1	011102003003	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-04300*300*10mm厚防滑地砖02，铺平拍实(缝宽5~8, 1:1水泥砂浆填缝)	m2	600. 99				0

			2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚1:4水泥砂浆 3. 50厚C20细石砼保护层(内配Φ4@150双向钢筋网,每6×6m留分格缝宽20,钢筋在分格缝切断,面嵌建筑防水油膏封严) 4. 隔离层:干铺无纺聚脂纤维布一层(0.4厚聚乙烯薄膜) 5. 保温层:干铺40厚聚苯乙烯泡沫塑料板耐火B2级,压缩强度≥150kpa,导热系数≤0.03W/mk 6. 干铺无纺聚脂纤维布一层 7. 刷基层处理剂一道 8. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层 9. 30厚(最薄处)LC7.5轻集料混凝土找坡2% 10. 屋板面纵横各刷素水泥浆一道 11. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
2	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:2mm厚自粘聚酯胎聚合物改性沥青防水卷材 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	600.99				0
3	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:高聚物改性沥青防水涂膜两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计	m2	600.99				0

			、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行						
4	010903001001	墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:2mm厚自粘聚酯胎聚合物改性沥青防水卷材 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	66.01				0
5	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:高聚物改性沥青防水涂膜两遍 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	66.01				0
		二楼露台地面工程合计							
		二楼露台墙面工程							
1	011204003002	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:CT-05100*100*10mm厚墙砖，CT-06100*100*10mm厚墙砖 2. 5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 20厚1:2.5专用抹灰砂浆,分三次抹灰(内掺5%的防水剂) 5. 刷专用界面剂一道 6. 原建筑外墙 7. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范	m2	66				0

			规定执行						
		二楼露台墙面工程合计							
		二楼露台拆除工程							
1	011601001003	砖砌体拆除	1. 砌体名称:花池 2. 砌体材质:水泥砖 3. 拆除高度:400mm高 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m3	5.9				0
2	011605002003	立面块料拆除	1. 饰面材料种类:墙砖 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	64.28				0
3	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 抹灰层种类:综合考虑 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	64.28				0
4	011605001003	拆除地砖(含水泥结合层、找平层)	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:地砖 3. 拆除废料外运:实际运距(km):15 4. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	586.25				0
5	011610002006	金属门窗拆除(4m2以	1. 门窗洞口尺寸	樘	3				0

		内)	:900*2200mm 2. 拆除废料外运:实际运距(km):15 3. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行						
		二楼露台拆除工程合计							
		二楼露台新建工程							
1	010802001007	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:香槟金色铝合金平开门(单扇) 2. 门框、扇材质:面宽50mm铝型材框架,型材厚度1.4mm 3. 玻璃品种、厚度:超白钢化玻璃厚度12mm 4. 不锈钢拉手、地弹簧五金、门夹、门锁、闭门器等五金及防护材料等综合考虑,且满足设计及深化设计要求 5. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	5.94				0
		二楼露台新建工程合计							
		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	活动脚手架	1. 墙柱面活动脚手架 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容,其他未尽事项,详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	1111.44				0

2	粤 011701012002	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架 2. 综合考虑为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序和工作内容，其他未尽事项，详见设计图纸及相关规范规定执行	m2	629.46				0
3	011706001001	围蔽		m	129.6				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础		m2	1.91				0
2	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内 1.2内	m2	4.57				0
3	011702003002	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内 1.2内实际支模高度(m):4	m2	2.83				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：三所精装修

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19%
		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1.20%；省级文明工地为2.10%
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：三所精装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	88725.84		
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：三所精装修

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：三所精装修

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：三所精装修

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：三所精装修

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：三所精装修

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：三所精装修

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：二所A栋机电工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:二所A栋配电箱 2. 型号:A-ALZ 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x10+E6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	20				0
3	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	129.88				0
4	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求	m	312.17				0

			详见图纸及招标文件						
5	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	214.63				0
6	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC40 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
7	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	23.78				0
8	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	174.15				0
9	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	6				0
10	030412001001	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号:300*300、30W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求	套	2				0

			详见图纸及招标文件						
11	030412001002	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号:600*600、40W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	9				0
12	030412004001	灯带	1. 名称:灯带 2. 规格、型号:12W/米、4500K 3. 含灯带驱动器、控制器等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5.6				0
13	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
14	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
15	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
16	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	26				0
17	030404035003	地面插座	1. 名称:地面插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
18	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒	个	1				0

			4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
19	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
20	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系 统调试(1KV以下交流 电) 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030411005001	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号 :400*300*120mm(金属 面板) 3. 含电源模块、箱体安 装 4. 综合考虑引入电源接 线 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
2	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、 双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030501012001	交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af /at 3. 含所需光模块、电模 块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0

5	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	8				0
6	030502012002	地面安装信息插座	1. 名称:地面安装信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
7	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
8	030502012004	HDMI线接口	1. 名称:HDMI线接口 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030501009003	AP	1. 名称:AP 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持标准POE/DC供电方式、支持IPV6等 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒、金属软管安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
10	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	139.06				0
11	030411004004	电话线	1. 名称:电话线	m	57.99				0

			2. 规格、型号:2芯HT-100 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
12	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	135.6				0
13	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	链路	18				0
		综合布线系统合计							
		视频监控系统							
1	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	3				0
3	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固	m	24.43				0

			定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
4	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	31.8				0
5	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
6	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
7	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统 调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		暖通工程							
1	030701003002	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 12.5KW、制热量14.0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030701003003	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 7.1KW、制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0

3	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:1P 3. 配套控制线缆、控制器、室内外机、铜管、保温安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030404033001	排气扇	1. 名称:吸顶式排气扇(10寸) 2. 规格、型号:风量380m ³ /h、功率23w(220V) 3. 安装方式:天花式安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030702001001	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:0.5mm 6. 穿墙套管、支架制作安装、封堵、除锈刷油满足设计要求 7. 漏风、漏光试验 8. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m ²	2.25				0
6	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格、型号:300x250 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
7	030703007002	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、型号:100x250 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030903003001	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号:φ9.5 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装	m	16.83				0

			5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030903003002	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 15.9$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	16.83				0
10	031001006001	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	13.47				0
11	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
12	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:通风水系统检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防电系统							
1	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030904001001	感烟火灾探测器	1. 名称:感烟火灾探测	个	3				0

			器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
4	030904008003	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
6	030904006001	带火灾电话插孔的手 动报警按钮	1. 名称:带火灾电话插 孔的手动报警按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
7	030904006002	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光警报 器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
9	030904007001	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
10	030503006001	剩余电流式电气火灾 监控探测器	1. 名称:剩余电流式电 气火灾监控探测器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
11	030503006002	电压、电流信号传感 器	1. 名称:电压、电流信 号传感器	台	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
12	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	69.2				0
13	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	24.1				0
14	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	101.1				0
15	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	97.69				0
16	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	17.56				0
17	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统 调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		消防电系统合计							

		消防水系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式室内消火栓箱 2. 规格、材质:700×1800×160mm、不锈钢箱体 3. 附件配置:DN65室内消火栓, φ19喷嘴直流水枪, 长度25m的DN65衬胶消防水带;消防软管卷盘配置长度30m的内径φ19消防软管, φ6喷嘴直流水枪, 箱体下部放置灭火器, 箱面应有报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标图集15S202页21 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030901010002	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓箱 2. 规格、材质:700×1000×160mm、不锈钢箱体 3. 附件配置:DN65室内消火栓, φ19喷嘴直流水枪, 长度25m的DN65衬胶消防水带;消防软管卷盘配置长度30m的内径φ19消防软管, φ6喷嘴直流水枪, 箱面应有报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标图集15S202页15 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 附件配置:灭火器箱1个、MF/ABC5(3A/89B)灭火器2具以及呼吸器 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	2				0
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀	m	25.17				0

			锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	031002003001	钢套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:焊接钢管 3. 介质管径:DN65 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
6	030905002001	消火栓系统调试	1. 名称:消火栓系统调试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	点	2				0
		消防水系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017003	配电箱	1. 名称:二所A栋配电箱 2. 型号:A-ALE 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017002	集中控制型应急照明箱	1. 名称:集中控制型应急照明箱 2. 型号:PD4 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030412004002	消防应急照明灯具	1. 名称:消防应急照明灯具	套	2				0

			2. 规格、型号:附带微波感应A型消防灯具 LED5W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
4	030412004003	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
5	030412004005	单向疏散指示灯(右向)	1. 名称:单向疏散指示灯(右向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
6	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	79.14				0
7	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综	m	20				0

			合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
8	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	31.12				0
		应急照明系统合计							
		给排水工程							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN25、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	9.81				0
2	031001006003	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:通球、灌水试 验 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	3.23				0
3	031001006004	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:热熔连接	m	4.4				0

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
4	031003001001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
5	031004014001	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN100 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
6	031004014002	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN75 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
7	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 规格:DN75 3. 材质:不锈钢 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
8	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等成套安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	组	1				0
9	031004006001	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、盖板等成套安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	组	1				0
10	031004006002	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器	组	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二所A栋机电工程

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：二所A栋机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6225.51		
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：二所A栋机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	6225.51	
合计			6225.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二所A栋机电工程

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：二所A栋机电工程

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：二所A栋机电工程

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：二所A栋机电工程

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：二所A栋机电工程

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：二所B栋机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:B-ALZ 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017003	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:AL1 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030404017004	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:AL2 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030404017005	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:AL1-LED1 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元	台	1				0

			器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030404017006	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:AL1-LED2 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x50+E25 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	9.69				0
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x25+E16 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	17.04				0
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x10+E6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下	m	55.44				0

			5. 含电缆头制作安装、 电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1096.03				0
10	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	737.35				0
11	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1990.37				0
12	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC70 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	6.92				0
13	030411001011	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC50 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	11.56				0
14	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC40 3. 配置形式:综合考虑	m	49.02				0

			4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
15	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	209.31				0
16	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	867.75				0
17	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	89				0
18	030412001003	嵌入式筒灯	1. 名称:嵌入式筒灯 2. 规格、型号:20W、5000K 3. 安装方式:嵌入式安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	117				0
19	030412001001	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格、型号:35W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	2				0
20	030412001002	条形灯	1. 名称:条形灯 2. 规格、型号:20W、5000K	套	50				0

			3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
21	030412001004	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号: :300*300、30W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	6				0
22	030412004001	灯带	1. 名称:灯带 2. 规格、型号:12W/米、4500K 3. 含灯带驱动器、控制器等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	71.7				0
23	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
24	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	11				0
25	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
26	030404034004	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
27	030404034005	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0

28	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	24				0
29	030404035002	带开关五孔插座	1. 名称:带开关五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
30	030404035003	地面插座	1. 名称:地面插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
31	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
32	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
33	030404035006	预留接线盒+面板	1. 名称:预留接线盒+面板 2. 安装方式:暗装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	8				0
34	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(1KV以下交流电) 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030501013002	上网行为管理器	1. 名称:上网行为管理器	套	1				0

			2. 综合考虑运营商接入、原系统兼容等费用 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030411005001	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号:400*300*120mm(金属面板) 3. 含电源模块、箱体安装 4. 综合考虑引入电源接线 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
3	030501009004	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
4	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
5	030501012001	交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 规格、型号:千兆1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030501012002	交换机	1. 名称:12口POE交换机 2. 规格、型号:千兆1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030501012003	交换机	1. 名称:6口千兆交换机 2. 规格、型号:支持APP端、Web端远程控制管理、1000MbpsRJ45端口, 支持802.1P、支持DSCP	台	1				0

			3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
8	030502010001	网络配线架	1. 名称:网络配线架 2. 规格、型号:24口 3. 含所需理线器、耦合器、尾纤、跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	36				0
10	030502012002	地面安装信息插座	1. 名称:地面安装信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
11	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
12	030502012004	HDMI线接口	1. 名称:HDMI线接口 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	5				0
13	030501009003	AP	1. 名称:AP 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持标准POE/DC供电方式、支持IPV6等 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒、金属软管安装 5. 具体参数及技术要求	台	4				0

			详见图纸及招标文件						
14	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	627.8				0
15	030411004011	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格、型号:2芯HT-100 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	11.54				0
16	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格、型号:2芯光纤 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	49.37				0
17	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	593.86				0
18	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	44				0
19	030502019003	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
		综合布线系统合计							
		视频监控系统							
1	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电压220V±10%, 容量6000W, 消防设备共用	套	1				0

			3. 含主机、电池柜、电池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
3	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	13				0
5	030507005001	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030507007001	电子门锁	1. 名称:电子门锁 2. . 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030904003002	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 含接线盒安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	422.93				0

9	030411001010	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10				0
10	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	30				0
11	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV4*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
12	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV6*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
13	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	435.76				0
14	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
15	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求	链路	14				0

			详见图纸及招标文件						
16	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机13台 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		暖通工程							
1	030701004001	变频风管机	1. 名称:一拖一5匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:12.5KW, 制热量14.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030701004002	变频风管机	1. 名称:一拖一3匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:7.2KW, 制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
3	030701004003	变频风管机	1. 名称:一拖一1匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:2.2KW, 制热量3.2KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
4	030701003001	多联室外机	1. 名称:多联室外机 2. 规格、型号:制冷量25.2KW, 制热量27.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、	台	1				0

			除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
5	030701003002	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 12.5KW、制热量14.0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
6	030701003003	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 7.1KW、制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
7	030701003004	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 5.6KW、制热量6.3KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
8	030404033002	排气扇	1. 名称:吸顶式排气扇 (10寸) 2. 规格、型号:风量 380m ³ /h、功率 23w(220V) 3. 安装方式:天花式安 装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	4				0
9	030702001001	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:0.5mm 6. 穿墙套管、支架制作	m ²	4.53				0

			安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验、 B1级橡塑发泡保温材料 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
10	030702001002	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 $\leq 1000\text{mm}$ 5. 板材厚度:0.75mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验、 B1级橡塑发泡保温材料 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m2	21.45				0
11	030703007004	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :2400x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
12	030703007002	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1500x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
13	030703007003	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1000x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
14	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格、型号:300x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
15	030703007005	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、型号:100x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
16	030903003007	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 6.4$	m	10.97				0

			3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
17	030903003001	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 9.5$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	80.65				0
18	030903003003	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 12.7$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	11.05				0
19	030903003002	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 15.9$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	87.44				0
20	030903003004	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 19.1$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件	m	4.17				0

			、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
21	030903003005	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 25.4$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料19mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	4.85				0
22	030903003006	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 28.6$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料19mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	6.19				0
23	030903003008	分歧器	1. 名称:分歧器 2. 规格、型号:DN20以下 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
24	030903003009	分歧器	1. 名称:分歧器 2. 规格、型号:DN32以下 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0

25	031001006001	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	57.04				0
26	031001006005	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN32 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	23.15				0
27	031001006006	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN40 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10.53				0
28	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
29	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:通风水系统检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防电系统							
1	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱	台	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
3	030904001001	感烟火灾探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	11				0
4	030904008003	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
6	030904006001	带火灾电话插孔的手 动报警按钮	1. 名称:带火灾电话插 孔的手动报警按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
7	030904006002	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报 器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
9	030904007001	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
10	030503006001	剩余电流式电气火灾 监控探测器	1. 名称:剩余电流式电 气火灾监控探测器 2. 具体参数及技术要求	台	1				0

			详见图纸及招标文件						
11	030503006002	电压、电流信号传感器	1. 名称:电压、电流信号传感器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
12	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	192.52				0
13	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	101.85				0
14	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	274.54				0
15	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	293.71				0
16	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	52.04				0
17	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试	系统	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
		消防电系统合计							
		消防水系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式室内消火栓箱 2. 规格、材质: :700×1800×160mm、 不锈钢箱体 3. 附件配置:DN65室内消火栓, φ19喷嘴直流水枪, 长度25m的DN65衬胶消防水带;消防软管卷盘配置长度30m的内径φ19消防软管, φ6喷嘴直流水枪, 箱体下部放置灭火器, 箱面应有报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标图集15S202页21 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	3				0
2	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 附件配置:灭火器箱1个、 MF/ABC5(3A/89B) 灭火器2具以及呼吸器 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	4				0
3	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	26.3				0
4	031002003001	钢套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:焊接钢管	个	2				0

			3. 介质管径:DN65 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
5	030905002001	消火栓系统调试	1. 名称:消火栓系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	点	3				0
		消防水系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017007	配电箱	1. 名称:二所B栋配电箱 2. 型号:B-ALE 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017002	集中控制型应急照明箱	1. 名称:集中控制型应急照明箱 2. 型号:PD4 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030412004002	消防应急照明灯具	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格、型号:附带微波感应A型消防灯具LED5W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	9				0
4	030412004003	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯	套	5				0

			2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式: 墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030412004004	单向疏散指示灯(双向)	1. 名称: 单向疏散指示灯(双向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式: 墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	2				0
6	030412004005	单向疏散指示灯(右向)	1. 名称: 单向疏散指示灯(右向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式: 墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	5				0
7	030411004008	配线	1. 名称: 配线 2. 规格、型号: WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	520.03				0
8	030411004009	配线	1. 名称: 配线 2. 规格、型号: WDZN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位: 综	m	20				0

			合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	249.79				0
		应急照明系统合计							
		给排水工程							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN32、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1.58				0
2	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN25、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	32.62				0
3	031001006003	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:热熔连接	m	11.42				0

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
4	031001006004	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	14.63				0
5	031001006008	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	8.85				0
6	031003001001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
7	031003001002	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求	个	2				0

			详见图纸及招标文件						
8	031004014001	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN100 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
9	031004014002	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN75 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
10	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 规格:DN50 3. 材质:不锈钢 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
11	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	3				0
12	031004003002	洗涤盆	1. 名称:洗涤盆 2. 材质:不锈钢 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	1				0
13	031004006001	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、盖板等成套 安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	2				0
14	031004006002	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、冲水器等成 套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	2				0

		给排水工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		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：二所B栋机电工程

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：二所B栋机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26308.53		
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：二所B栋机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	26308.53	
合计			26308.53	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二所B栋机电工程

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：二所B栋机电工程

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：二所B栋机电工程

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：二所B栋机电工程

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：二所B栋机电工程

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：二所C栋机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:C-ALZ 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017003	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:AL1 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030404017004	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:AL2 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030404017005	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:AL3 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元	台	1				0

			器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
5	030404017007	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:7F-AL 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030404017008	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:8F-AL 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x16+E10 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	22.89				0
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-5x6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等	m	112.05				0

			6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-10 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	115.42				0
10	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	96.98				0
11	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1695.1				0
12	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	2315.08				0
13	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC40 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	40.34				0
14	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装	m	91.56				0

			5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
15	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1204.5				0
16	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	96				0
17	030412001003	嵌入式筒灯	1. 名称:嵌入式筒灯 2. 规格、型号:20W、 5000K 3. 安装方式:嵌入式安 装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	103				0
18	030412001007	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格、型号:35W、 5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	19				0
19	030412001002	条形灯	1. 名称:条形灯 2. 规格、型号:20W、 5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	43				0
20	030412001001	条形艺术吊灯	1. 名称:条形艺术吊灯 2. 规格、型号:18W、 5000K 3. 安装方式:吊链式安 装 4. 含接线盒、吊链安装 等	套	2				0

			5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
21	030412001006	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号 :600*600、40W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	6				0
22	030412001004	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号 :300*300、30W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	14				0
23	030412004001	灯带	1. 名称:灯带 2. 规格、型号:12W/米 、4500K 3. 含灯带驱动器、控制器等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	49.26				0
24	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	15				0
25	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	9				0
26	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
27	030404034007	四联单控开关	1. 名称:四联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求	个	1				0

			详见图纸及招标文件						
28	030404034004	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
29	030404034005	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
30	030404034006	三联双控开关	1. 名称:三联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
31	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	48				0
32	030404035002	带开关五孔插座	1. 名称:带开关五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	11				0
33	030404035003	地面插座	1. 名称:地面插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
34	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	9				0
35	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
36	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系	系统	1				0

			统调试（1KV以下交流电） 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030501013002	上网行为管理器	1. 名称:上网行为管理器 2. 综合考虑运营商接入、原系统兼容等费用 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030501013003	无线控制器	1. 名称:无线控制器 2. 综合考虑软件授权、原系统兼容等费用 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030411005001	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号:400*300*120mm(金属面板) 3. 含电源模块、箱体安装 4. 综合考虑引入电源接线 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
4	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
5	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
6	030501012002	交换机	1. 名称:12口POE交换机 2. 规格、型号:千兆1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装	台	1				0

			4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
7	030501012004	交换机	1. 名称:6口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
8	030501012001	交换机	1. 名称:4口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	3				0
9	030501012003	交换机	1. 名称:6口千兆交换机 2. 规格、型号:支持 APP端、Web端远程控制 管理、1000MbpsRJ45端 口,支持802.1P、支持 DSCP 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
10	030502010001	网络配线架	1. 名称:网络配线架 2. 规格、型号:24口 3. 含所需理线器、耦合器、尾纤、跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
11	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	9				0
12	030502012002	地面安装信息插座	1. 名称:地面安装信息 插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面	个	2				0

			板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
13	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
14	030502012004	HDMI线接口	1. 名称:HDMI线接口 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
15	030501009003	AP	1. 名称:AP 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持标准POE/DC供电方式、支持IPV6等 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒、金属软管安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	6				0
16	030507005001	智能门禁读卡器	1. 名称:智能门禁读卡器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
17	030507007001	电子门锁	1. 名称:电子门锁 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
18	030904003002	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 含接线盒安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
19	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	210.01				0

20	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV6*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
21	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV4*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
22	030411004013	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格、型号:2芯HT-100 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	23.78				0
23	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格、型号:2芯光纤 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	33.76				0
24	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	193.81				0
25	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	17				0
26	030502019003	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
		综合布线系统合计							
		视频监控系统							
1	030507006001	门禁电源控制器	1. 名称:门禁电源控制器	台	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
2	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电压220V±10%, 容量6000W, 消防设备共用 3. 含主机、电池柜、电池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
4	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	13				0
6	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	93.87				0
7	030411001010	配管	1. 名称:镀锌电线管	m	10				0

			2. 规格、型号:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
8	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	30				0
9	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	109.75				0
10	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	10				0
11	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	链路	13				0
12	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机13台 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		暖通工程							
1	030701004002	变频风管机	1. 名称:一拖一3匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:7.2KW,制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、	台	1				0

			除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
2	030701003001	多联室外机	1. 名称:多联室外机 2. 规格、型号:制冷量 33.5KW, 制热量37.5KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030701003003	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 7.1KW、制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
4	030701003007	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 5.6KW、制热量6.3KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	4				0
5	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:1P 3. 配套控制线缆、控制 器、室内外机、铜管、 铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	7				0
6	030701003006	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:1.5P 3. 配套控制线缆、控制 器、室内外机、铜管、 铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、	台	2				0

			除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
7	030404033002	排气扇	1. 名称:吸顶式排气扇 (10寸) 2. 规格、型号:风量 380m3/h、功率 23w (220V) 3. 安装方式:天花式安 装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
8	030702001001	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:0.5mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m2	3.22				0
9	030703007003	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1200x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
10	030703007004	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1200x300 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
11	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格、型号:300x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
12	030703007005	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、型号:100x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
13	030903003001	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号:φ9.5 3. 连接形式:氮气保护	m	46.37				0

			铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
14	030903003003	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 12.7$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	5.33				0
15	030903003002	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 15.9$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	43.3				0
16	030903003004	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 19.1$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	3.06				0
17	030903003005	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\Phi 25.4$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料19mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装	m	3.47				0

			5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
18	030903003006	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 28.6$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料19mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1.85				0
19	030903003008	分歧器	1. 名称:分歧器 2. 规格、型号:DN20以 下 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材 料 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
20	030903003009	分歧器	1. 名称:分歧器 2. 规格、型号:DN32以 下 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材 料 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
21	031001006001	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材 料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	30.04				0
22	031001006005	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN32 3. 连接形式:粘接连接	m	11.74				0

			3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
23	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
24	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:通风水系统检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防电系统							
1	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030904001001	感烟火灾探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	10				0
4	030904008003	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0

6	030904003003	手动控制开关	1. 名称:手动控制开关 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
7	030904006001	带火灾电话插孔的手动报警按钮	1. 名称:带火灾电话插孔的手动报警按钮 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	3				0
8	030904006002	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	3				0
10	030904007001	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	4				0
11	030503006001	剩余电流式电气火灾监控探测器	1. 名称:剩余电流式电气火灾监控探测器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
12	030503006002	电压、电流信号传感器	1. 名称:电压、电流信号传感器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
13	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	156.77				0
14	030411004005	配线	1. 名称:配线	m	86.03				0

			2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
15	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	200.46				0
16	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	232.14				0
17	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	33.98				0
18	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	系统	1				0
		消防电系统合计							
		消防水系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式室内消火栓箱 2. 规格、材质:700×1800×160mm、不锈钢箱体 3. 附件配置:DN65室内消火栓,Φ19喷嘴直流水枪,长度25m的DN65衬胶消防水带;消防软管	套	2				0

			卷盘配置长度30m的内径Φ19消防软管, Φ6喷嘴直流水枪, 箱体下部放置灭火器, 箱面应有报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标图集15S202页21 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 附件配置:灭火器箱1个、MF/ABC5(3A/89B)灭火器2具以及呼吸器 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	3				0
3	030901013002	悬挂式干粉灭火器	1. 名称:悬挂式干粉灭火器 2. 附件配置:1A、34B、8kg, 含悬挂所需铁构件、预埋件 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	12				0
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	17.13				0
5	031002003001	钢套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:焊接钢管 3. 介质管径:DN65 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
6	030905002001	消火栓系统调试	1. 名称:消火栓系统调试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	点	2				0

		消防水系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017006	配电箱	1. 名称:二所C栋配电箱 2. 型号:C-ALE 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017002	集中控制型应急照明箱	1. 名称:集中控制型应急照明箱 2. 型号:PD4 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030412004002	消防应急照明灯具	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格、型号:附带微波感应A型消防灯具LED5W,自带蓄电池,供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	9				0
4	030412004003	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W,自带蓄电池,供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装	套	6				0

			5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
5	030412004004	单向疏散指示灯(左向)	1. 名称:单向疏散指示灯(左向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	4				0
6	030412004005	单向疏散指示灯(右向)	1. 名称:单向疏散指示灯(右向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
7	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	428.83				0
8	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
9	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固	m	206.57				0

			定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
		应急照明系统合计							
		给排水工程							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN32、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1.2				0
2	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷热水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN25、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	43.31				0
3	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列 冷水PPR管、DN20、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件 、支架及除锈刷漆、套 管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	6				0

4	031001006003	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	11.96				0
5	031001006004	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	9.35				0
6	031001006009	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	23.54				0
7	031003001001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0

8	031004014001	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN100 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
9	031004014002	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN75 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
10	031004014004	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN50 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
11	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 规格:DN50 3. 材质:不锈钢 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
12	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	4				0
13	031004003002	洗涤盆	1. 名称:洗涤盆 2. 材质:不锈钢 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	1				0
14	031004006001	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、盖板等成套 安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	3				0
15	031004006002	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水	组	2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二所C栋机电工程

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：二所C栋机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26498.13		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：二所C栋机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	26498.13	
合计			26498.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二所C栋机电工程

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：二所C栋机电工程

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：二所C栋机电工程

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：二所C栋机电工程

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：二所C栋机电工程

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：二所门岗机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:二所门岗配电箱 2. 型号:M-AL 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表、时控器等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	166.8				0
3	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	235.1				0
4	030411001011	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	133.29				0
5	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管	m	3				0

			2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
6	030412001001	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格、型号:35W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	6				0
7	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
8	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
9	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	22				0
10	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
11	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
12	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(1KV以下交流电) 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		电气工程合计							
		弱电工程							

		弱电工程合计							
		门禁控制系统							
1	030507006001	门禁控制器	1. 名称:门禁控制器 2. 规格、型号:单门 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030507005001	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030507007001	电子门锁	1. 名称:电子门锁 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030904003001	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 含接线盒安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
5	030507005002	通讯转换器	1. 名称:通讯转换器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	14.84				0
7	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZAN- BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	46.62				0
8	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号 :RVV4*1.0 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
9	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号	m	5				0

			:RVV6*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
10	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1				0
11	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
12	030507017002	门禁系统调试	1. 名称:门禁系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
13	030502019004	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
		门禁控制系统合计							
		视频监控+综合布线系统							
1	030411005002	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号 :400*300*120mm(金属面板) 3. 含电源模块、箱体安装 4. 综合考虑引入电源接线 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
2	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、 双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030501012003	交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 规格、型号:千兆	台	1				0

			1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030507008001	全景彩色摄像机	1. 名称:全景彩色摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	10				0
8	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固	m	65.19				0

			定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
10	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	71.33				0
11	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
12	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统 调试 2. 摄像机1台 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控+综合布线系统合计							
		停车管理系统							
1	030501013003	停车管理+视频监控工作站	1. 名称:停车管理+视频监控 工作站 2. 规格、型号:英特尔 13代13490F, 显卡 3060, 运行内存8G, 硬盘 1T, 固态512等 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030501013004	HDMI编码器	1. 名称:HDMI编码器 2. 规格、型号:HDMI编 码器参考参数:支持 NVR硬盘录像机、 H. 265高清 HDMI/VGA/CVBS/YPBPR/ SDI/DVI+3. 5音频 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030501012001	交换机	1. 名称:16口千兆交换 机 2. 规格、型号:支持 APP端、Web端远程控制 管理、1000MbpsRJ45端 口, 支持802. 1P、支持 DSCP	台	1				0

			3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
4	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	2				0
5	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电压220V±10%, 容量6000W, 消防设备共用 3. 含主机、电池柜、电池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	系统	1				0
6	030501004001	存储设备	1. 名称:NVR 2. 规格、型号:网络输入带宽80Mbps, 录像分辨率6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/VGA/4CIF/DCIF, HDMI输出 4K/30HZ, 2K/60HZ, 1920*1080/60HZ, 1600*1200/60HZ等, 视频解码格式H. 265、Smart265、H. 264, 音频输出RCA接口等 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030507006002	网络控制器	1. 名称:网络控制器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
8	030507006003	手动控制器	1. 名称:手动控制器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
9	030507016001	高清车牌识别器一体机	1. 名称:高清车牌识别器一体机 2. 规格、型号:摄像机参数300W, 显示屏:4行彩色字幕显示器, 补光灯外置12珠, 语音播报:真人发声, 配置通信指示灯, 支持云平台管理	套	2				0

			等;3、防闸雷达参考参数:79G,防砸区域横向0~±1.5M(可设定),监测目标:车辆、行人,调试方式:蓝牙,响应时间:<75ms等 3. 配套自带摄像头、补光灯、支架、地感线圈等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
10	030507016002	广告道闸	1. 名称:广告道闸(挡车器) 2. 规格、型号:广告道闸(挡车器)参考参数:电机220VVAC/50HZ,闸杆长5m,道闸离地高度1155mm,颜色:玛瑙黑,广告道闸,单叶片尺寸:800*96mm 3. 样式满足设计要求以及功能需求 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	1				0
11	030507016003	防闸雷达	1. 名称:防闸雷达 2. 规格、型号: 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	1				0
12	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	13.56				0
13	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP-2*0.75 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	16.15				0
14	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP-	m	16.15				0

			3*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
15	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP-2*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	16.15				0
16	030502005003	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10				0
17	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:SYV-75-3(5) 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	32.31				0
18	030502019003	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	4				0
19	030502009001	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	条	2				0
20	030502009002	HDMI线	1. 名称:HDMI线 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	条	1				0
21	030507017003	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		停车管理系统合计							
		暖通工程							
1	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 (利旧安装) 2. 规格、型号:1P	台	1				0

			3. 配套控制线缆、控制器、室内外机、铜管、保温安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030404033001	排气扇	1. 名称:侧壁式排气扇(10寸) 2. 规格、型号:风量380m3/h、功率23w(220V) 3. 安装方式:侧壁式安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		给排水工程							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN25、1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	4.9				0
2	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装	m	2.3				0

			7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
3	031001006003	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	2				0
4	031003001001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
5	031004014001	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN100 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
6	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 规格:DN50 3. 材质:不锈钢 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
7	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	1				0
8	031004006002	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、冲水器等成套安装 4. 具体参数及技术要求	组	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二所门岗机电工程

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：二所门岗机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6324.9		
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：二所门岗机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	6324.9	
合计			6324.9	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二所门岗机电工程

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：二所门岗机电工程

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：二所门岗机电工程

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：二所门岗机电工程

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：二所门岗机电工程

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：三所翠云居机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:三所翠云居配电箱 2. 型号:ALa 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017003	配电箱	1. 名称:三所翠云居配电箱 2. 型号:ALb 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030404017004	配电箱	1. 名称:三所翠云居配电箱 2. 型号:ALc 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030404017005	配电箱	1. 名称:三所翠云居配	台	1				0

			电箱 2. 型号:ALd 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030404017006	配电箱	1. 名称:三所翠云居配电箱 2. 型号:ALd-LED 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x10+E6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	18.77				0
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-5x6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	29.7				0
8	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-6	m	171.78				0

			3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	650.43				0
10	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	985.93				0
11	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP-5*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20.68				0
12	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	32.07				0
13	030411001013	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	32.16				0
14	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑	m	510.34				0

			4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
15	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	53.5				0
16	030412001003	嵌入式筒灯	1. 名称:嵌入式筒灯 2. 规格、型号:20W、5000K 3. 安装方式:嵌入式安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	85				0
17	030412001007	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格、型号:35W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	4				0
18	030412001008	双头斗胆灯	1. 名称:双头斗胆灯 2. 规格、型号:2*15W、5000K 3. 安装方式:嵌入式安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	16				0
19	030412004001	灯带	1. 名称:灯带 2. 规格、型号:12W/米、4500K 3. 含灯带驱动器、控制器等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	54.6				0
20	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求	个	7				0

			详见图纸及招标文件						
21	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
22	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	41				0
23	030404035003	地面插座	1. 名称:地面插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
24	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
25	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
26	030404035006	预留接线盒+面板	1. 名称:预留接线盒+面板 2. 安装方式:暗装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
27	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(1KV以下交流电) 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030501013002	上网行为管理器	1. 名称:上网行为管理器	套	1				0

			2. 综合考虑运营商接入、原系统兼容等费用 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030411005001	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号:400*300*120mm(金属面板) 3. 含电源模块、箱体安装 4. 综合考虑引入电源接线 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	4				0
3	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	4				0
4	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	4				0
5	030501012002	交换机	1. 名称:12口POE交换机 2. 规格、型号:千兆1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030501012004	交换机	1. 名称:6口POE交换机 2. 规格、型号:千兆1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	3				0
7	030501012003	交换机	1. 名称:6口千兆交换机 2. 规格、型号:支持APP端、Web端远程控制管理、1000MbpsRJ45端口, 支持802.1P、支持DSCP	台	1				0

			3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
8	030502010001	网络配线架	1. 名称:网络配线架 2. 规格、型号:24口 3. 含所需理线器、耦合器、尾纤、跳线等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	25				0
10	030502012002	地面安装信息插座	1. 名称:地面安装信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	3				0
11	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	9				0
12	030502012004	HDMI线接口	1. 名称:HDMI线接口 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
13	030501009003	AP	1. 名称:AP 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持标准POE/DC供电方式、支持IPV6等 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒、金属软管安装 5. 具体参数及技术要求	台	4				0

			详见图纸及招标文件						
14	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	370.95				0
15	030411004012	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格、型号:2芯HT-100 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	25.8				0
16	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格、型号:2芯光纤 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	84.76				0
17	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	298.98				0
18	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	41				0
19	030502019003	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	4				0
		综合布线系统合计							
		视频监控系统							
1	030501013003	视频监控工作站	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格、型号:监视器+无线键鼠 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器	套	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
3	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电压220V±10%, 容量6000W, 消防设备共用 3. 含主机、电池柜、电池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
4	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
6	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	63.69				0
7	030411001010	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固	m	10				0

			定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
8	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	30				0
9	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	69.8				0
10	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	4.09				0
11	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	5				0
12	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机5台 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		暖通工程							
1	030701004001	变频风管机	1. 名称:一拖一5匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:12.5KW,制热量14.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0

2	030701004002	变频风管机	1. 名称:一拖一3匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:7.2KW,制热量8.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
3	030701004003	变频风管机	1. 名称:一拖一1匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:2.2KW,制热量3.2KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
4	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:1P 3. 配套控制线缆、控制器、室内外机、铜管、铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030701003006	立式空调	1. 名称:立式空调 2. 规格、型号:3P 3. 配套控制线缆、控制器、室内外机、铜管、铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	2				0
6	030404033002	排气扇	1. 名称:吸顶式排气扇(10寸) 2. 规格、型号:风量380m ³ /h、功率23w(220V) 3. 安装方式:天花式安装	台	2				0

			4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
7	030702001001	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 \leq 320mm 5. 板材厚度:0.5mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m2	20.38				0
8	030702001002	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 \leq 1250mm 5. 板材厚度:1.0mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验、 B1级橡塑发泡保温材料 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m2	19.32				0
9	030703007003	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :4300x300 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
10	030703007002	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1500x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
11	030703007004	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1200x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
12	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格、型号:300x250 3. 具体参数及技术要求	个	2				0

			详见图纸及招标文件						
13	030703007005	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、型号:100x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
14	030903003007	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 6.4$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	7.86				0
15	030903003001	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 9.5$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	28.55				0
16	030903003002	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 15.9$ 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	36.41				0
17	031001006001	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20.54				0
18	031001006005	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管	m	4.09				0

			2. 规格、型号:DN32 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
19	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
20	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:通风水系统检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防电系统							
1	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030904001001	感烟火灾探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
4	030904008003	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 含接线盒、金属软管安装	个	2				0

			3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
6	030904006001	带火灾电话插孔的手 动报警按钮	1. 名称:带火灾电话插 孔的手动报警按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
7	030904006002	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报 器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
9	030904007001	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶) 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
10	030503006001	剩余电流式电气火灾 监控探测器	1. 名称:剩余电流式电 气火灾监控探测器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	4				0
11	030503006002	电压、电流信号传感 器	1. 名称:电压、电流信 号传感器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
12	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN- BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	406.46				0
13	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN- BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综	m	85.88				0

			合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
14	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	434.11				0
15	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:NH-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
16	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	544.74				0
17	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	61.25				0
18	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		消防电系统合计							
		消防水系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式室内消火栓箱 2. 规格、材质 :700×1800×160mm、 不锈钢箱体	套	2				0

			3. 附件配置:DN65室内消火栓, $\Phi 19$ 喷嘴直流水枪, 长度25m的DN65衬胶消防水带;消防软管卷盘配置长度30m的内径 $\Phi 19$ 消防软管, $\Phi 6$ 喷嘴直流水枪, 箱体下部放置灭火器, 箱面应有报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标图集15S202页21 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 附件配置:灭火器箱1个、MF/ABC5 (3A/89B) 灭火器2具以及呼吸器 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	5				0
3	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型玻璃球喷头 2. 规格、型号:DN25、K80 3. 有无吊顶:有吊顶 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	31				0
4	031003001002	末端试水阀	1. 名称:末端试水阀 2. 规格、型号:DN25 3. 连接方式:螺纹连接 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
5	030901002008	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN100、 1. 2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求	m	5.13				0

			详见图纸及招标文件						
6	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	50.42				0
7	030901002002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN100、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	10.72				0
8	030901002003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN80、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	15.14				0
9	030901002004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa	m	11.23				0

			4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
10	030901002005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN50、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	3				0
11	030901002010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN40、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	0.72				0
12	030901002006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN32、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装	m	17.15				0

			7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
13	030901002007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN25、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	60.83				0
14	031002003001	钢套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:焊接钢管 3. 介质管径:DN65 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
15	030905002002	自动喷水灭火系统调试	1. 名称:自动喷水灭火系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	点	1				0
16	030905002001	消火栓系统调试	1. 名称:消火栓系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	点	2				0
		消防水系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017007	配电箱	1. 名称:三所翠云居配电箱 2. 型号:ALE 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017002	集中控制型应急照明箱	1. 名称:集中控制型应急照明箱 2. 型号:PD4	台	1				0

			3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
3	030412004002	消防应急照明灯具	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格、型号:附带微波感应A型消防灯具LED5W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	5				0
4	030412004003	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	4				0
5	030412004005	单向疏散指示灯(右向)	1. 名称:单向疏散指示灯(右向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	6				0
6	030411004008	配线	1. 名称:配线	m	500.29				0

			2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
7	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
8	030411001014	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	240.25				0
		应急照明系统合计							
		给排水工程							
1	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN25、1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	6.58				0
2	031001006004	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验	m	2.71				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：三所翠云居机电工程

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：三所翠云居机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18941.21		
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：三所翠云居机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	18941.21	
合计			18941.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三所翠云居机电工程

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：三所翠云居机电工程

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：三所翠云居机电工程

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：三所翠云居机电工程

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：三所翠云居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:三所翠霞居配电箱 2. 型号:AL1 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030404017003	配电箱	1. 名称:三所翠霞居配电箱 2. 型号:AL2 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030404017004	配电箱	1. 名称:三所翠霞居配电箱 2. 型号:AL3 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030404017005	配电箱	1. 名称:三所翠霞居配	台	1				0

			电箱 2. 型号:AL1-LED 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x16+E10 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	14.76				0
6	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-4x10+E6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	10.4				0
7	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格、型号:YJY-5x6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	14.73				0
8	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-6	m	644.02				0

			3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-4 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	971.58				0
10	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:ZA-BVR-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1282.65				0
11	030411001014	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC40 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	11.87				0
12	030411001012	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	14.37				0
13	030411001013	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	93.63				0
14	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG25	m	63.43				0

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
15	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	642.25				0
16	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	63.5				0
17	030412001003	嵌入式筒灯	1. 名称:嵌入式筒灯 2. 规格、型号:20W、5000K 3. 安装方式:嵌入式安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	109				0
18	030412001002	条形灯	1. 名称:条形灯 2. 规格、型号:24W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	4				0
19	030412001006	嵌入一体式灯盘	1. 名称:嵌入一体式灯盘 2. 规格、型号:600*600、40W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	12				0
20	030412004001	灯带	1. 名称:灯带 2. 规格、型号:12W/米	m	40.18				0

			、4500K 3. 含灯带驱动器、控制器等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
21	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	8				0
22	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
23	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
24	030404034005	双联双控开关	1. 名称:双联双控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
25	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	23				0
26	030404035002	带开关五孔插座	1. 名称:带开关五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	6				0
27	030404035003	地面插座	1. 名称:地面插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	24				0
28	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒	个	2				0

			4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
29	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
30	030404035006	预留接线盒+面板	1. 名称:预留接线盒+面板 2. 安装方式:暗装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
31	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 调试(1KV以下交流电) 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		综合布线系统							
1	030501013002	上网行为管理器	1. 名称:上网行为管理器 2. 综合考虑运营商接入、 原系统兼容等费用 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030411005001	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号: 400*300*120mm(金属 面板) 3. 含电源模块、箱体安 装 4. 综合考虑引入电源接 线 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
3	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	3				0
4	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、	台	3				0

			双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
5	030501012002	交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030501012004	交换机	1. 名称:6口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030501012001	交换机	1. 名称:4口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af/at 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
8	030501012003	交换机	1. 名称:6口千兆交换机 2. 规格、型号:支持 APP端、Web端远程控制 管理、1000MbpsRJ45端 口,支持802.1P、支持 DSCP 3. 含所需光模块、电模块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
9	030502010001	网络配线架	1. 名称:网络配线架 2. 规格、型号:24口 3. 含所需理线器、耦合器、尾纤、跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
10	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座	个	16				0

			2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
11	030502012002	地面安装信息插座	1. 名称:地面安装信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	9				0
12	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
13	030501009003	AP	1. 名称:AP 2. 规格、型号:WIFI6、双频千兆、支持标准POE/DC供电方式、支持IPV6等 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒、金属软管安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	5				0
14	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	414.15				0
15	030411004012	电话线	1. 名称:电话线 2. 规格、型号:2芯HT-100 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	15.54				0
16	030502007001	光缆	1. 名称:光缆	m	50.95				0

			2. 规格、型号:2芯光纤 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
17	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	404.09				0
18	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	30				0
19	030502019003	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	3				0
		综合布线系统合计							
		视频监控系统							
1	030501013003	视频监控工作站	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格、型号:监视器+无线键鼠 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电压220V±10%, 容量6000W, 消防设备共用 3. 含主机、电池柜、电池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
4	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览	台	1				0

			分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	8				0
6	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	137.34				0
7	030411001010	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	10				0
8	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	30				0
9	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	147.54				0

10	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10				0
11	030502019002	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	8				0
12	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机8台 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		暖通工程							
1	030701004003	变频风管机	1. 名称:一拖一1匹变频风管机 2. 规格、型号:制冷量:2.2KW, 制热量3.2KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030701003002	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量12.5KW、制热量14.0KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	4				0
3	030701003007	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量10.0KW、制热量11.2KW 3. 配套信号线缆、线控器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求	台	1				0

			详见图纸及招标文件						
4	030701003008	多联室内机	1. 名称:多联室内机 2. 规格、型号:制冷量 7. 1KW、制热量8. 0KW 3. 配套信号线缆、线控 器、室内外机安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
5	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:1P 3. 配套控制线缆、控制 器、室内外机、铜管、 铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030701003006	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 2. 规格、型号:2P 3. 配套控制线缆、控制 器、室内外机、铜管、 铜管保温安装 4. 减震器、支架安装、 除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030404033002	排气扇	1. 名称:吸顶式排气扇 (10寸) 2. 规格、型号:风量 380m3/h、功率 23w(220V) 3. 安装方式:天花式安 装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	3				0
8	030702001001	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 \leq 320mm 5. 板材厚度:0. 5mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求	m2	1. 27				0

			7.漏风、漏光试验 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030702001002	通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 ≤1000mm 5. 板材厚度:0.75mm 6. 穿墙套管、支架制作 安装、封堵、除锈刷油 满足设计要求 7. 漏风、漏光试验、 B1级橡塑发泡保温材料 8. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m2	6.27				0
10	030703007002	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格、型号 :1000x200 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0
11	030703007001	防雨百叶风口	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格、型号:300x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
12	030703007003	风管止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、型号:100x250 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
13	030903003007	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号:Φ6.4 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管道固定件 、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	9.88				0
14	030903003001	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号:Φ9.5 3. 连接形式:氮气保护 铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材	m	43.87				0

			料13mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
15	030903003002	铜管	1. 名称:脱氧无缝铜管 2. 规格、型号: $\phi 15.9$ 3. 连接形式:氮气保护铜焊接 3. B1级橡塑发泡保温材料15mm 4. 含支架、管道固定件、冷媒剂、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	53.75				0
16	031001006001	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	49.22				0
17	031001006005	冷凝水管	1. 名称:PVC冷凝水管 2. 规格、型号:DN32 3. 连接形式:粘接连接 3. B1级橡塑发泡保温材料13mm 4. 含支架、管件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	3.43				0
18	030704001001	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
19	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:通风水系统检测、调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防电系统							

1	030904008001	模块箱	1. 名称:模块箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904008002	接线端子箱	1. 名称:接线端子箱 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030904001001	感烟火灾探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	12				0
4	030904008003	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030904003001	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
6	030904006001	带火灾电话插孔的手 动报警按钮	1. 名称:带火灾电话插 孔的手动报警按钮 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
7	030904006002	火灾电话插孔	1. 名称:火灾电话插孔 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
8	030904005001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报 器 2. 含接线盒、金属软管 安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	5				0
9	030904007001	消防广播(吸顶)	1. 名称:消防广播(吸顶)	个	7				0

			2. 含接线盒、金属软管安装 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
10	030503006001	剩余电流式电气火灾监控探测器	1. 名称:剩余电流式电气火灾监控探测器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	4				0
11	030503006002	电压、电流信号传感器	1. 名称:电压、电流信号传感器 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	4				0
12	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	485.94				0
13	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	110.78				0
14	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	523.77				0
15	030411004007	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:NH-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	20				0
16	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、	m	642.25				0

			接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
17	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	63.43				0
18	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统 调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		消防电系统合计							
		消防水系统							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:组合式室内消 火栓箱 2. 规格、材质 :700×1800×160mm、 不锈钢箱体 3. 附件配置:DN65室内 消火栓, φ19喷嘴直流 水枪, 长度25m的DN65衬 胶消防水带;消防软管 卷盘配置长度30m的内 径φ19消防软管, φ6喷 嘴直流水枪, 箱体下部 放置灭火器, 箱面应有 报警按钮和指示灯 4. 其余具体做法详国标 图集15S202页21 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	4				0
2	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 附件配置:灭火器箱 1个、 MF/ABC5 (3A/89B) 灭火 器2具以及呼吸器 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	5				0
3	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型玻璃球	个	53				0

			喷头 2. 规格、型号:DN25、K80 3. 有无吊顶:有吊顶 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
4	031003001003	末端试水阀	1. 名称:末端试水阀 2. 规格、型号:DN25 3. 连接方式:螺纹连接 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
5	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:消火栓给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	62.96				0
6	030901002002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN100、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	8.15				0
7	030901002003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN80、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力	m	13.4				0

			试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
8	030901002004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN65、1.2Mpa 4. 连接形式:卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含卡箍、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	2.43				0
9	030901002005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN50、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	16.78				0
10	030901002008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN40、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	27.69				0

11	030901002006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN32、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	48.5				0
12	030901002007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:喷淋给水 3. 材质、规格:热浸镀锌钢管、DN25、1.2Mpa 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗、压力试验 6. 含螺纹件、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵、管道刷漆等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	62.42				0
13	031002003001	钢套管	1. 名称:穿墙套管 2. 材质:焊接钢管 3. 介质管径:DN65 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
14	030905002002	自动喷水灭火系统调试	1. 名称:自动喷水灭火系统调试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	点	1				0
15	030905002001	消火栓系统调试	1. 名称:消火栓系统调试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	点	4				0
		消防水系统合计							
		应急照明系统							
1	030404017006	配电箱	1. 名称:三所翠霞居配电箱 2. 型号:ALE	台	1				0

			3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
2	030404017002	集中控制型应急照明箱	1. 名称:集中控制型应急照明箱 2. 型号:PD4 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030412004002	消防应急照明灯具	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 规格、型号:附带微波感应A型消防灯具LED5W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	10				0
4	030412004003	出口指示灯	1. 名称:出口指示灯 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于(30+20)min 3. 安装方式:墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	7				0
5	030412004004	单向疏散指示灯(左向)	1. 名称:单向疏散指示灯(左向)	套	1				0

			2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式: 墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
6	030412004005	单向疏散指示灯(右向)	1. 名称: 单向疏散指示灯(右向) 2. 规格、型号:A型消防灯具LED1W, 自带蓄电池, 供电时间不小于 (30+20)min 3. 安装方式: 墙壁式安装 4. 含接线盒、金属软管等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	6				0
7	030411004008	配线	1. 名称: 配线 2. 规格、型号: WDN-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	428.89				0
8	030411004009	配线	1. 名称: 配线 2. 规格、型号: WDN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
9	030411001009	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格、型号: SC20 3. 配置形式: 综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	204.87				0
		应急照明系统合计							

		给排水工程							
1	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN40、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	2.1				0
2	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN32、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	4.21				0
3	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷热水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN25、 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	61.85				0
4	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN20、 1.0Mpa	m	4.84				0

			4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN15、1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	0.3				0
6	031001006007	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	10.73				0
7	031001006004	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求	m	16.98				0

			详见图纸及招标文件						
8	031001006003	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:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:通球、灌水试验 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	28.36				0
9	031003001002	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN40 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	1				0
10	031003001001	截止阀	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 材质、压力等级:铜、1.0MPa 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
11	031004014004	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN100 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	2				0
12	031004014002	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN75 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	3				0
13	031004014001	清扫口	1. 名称:清扫口 2. 规格:DN50 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	个	4				0
14	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 规格:DN50 3. 材质:不锈钢	个	3				0

			4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
15	031004014005	水龙头	1. 名称:水龙头 2. 规格:DN25 3. 材质:塑料 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	2				0
16	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、下水器、软管、水龙头等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	5				0
17	031004006001	感应式小便器	1. 名称:感应式小便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、感应式、软管、冲洗器等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	2				0
18	031004006002	蹲式大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、冲水器等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	4				0
19	031004006004	坐式大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 含存水弯、角阀、水箱、软管、盖板等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	组	1				0
20	031006012001	热水器	1. 名称:热水器 2. 规格、型号:按图纸 设计要求 3. 含冷热水开关、角阀、软管、支架等 成套安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
		给排水工程合计							

		分部分项合计						
		单价措施						
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		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：三所翠霞居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23016.76		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的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：三所翠霞居机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	23016.76	
合计			23016.76	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三所翠霞居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

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：三所翠霞居机电工程

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：三所门岗机电工程

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							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:三所门岗配电箱 2. 型号:M-AL 3. 安装方式:壁挂式 4. 含箱内所需的所有元器件、仪表、电表、时控器等安装 5. 焊、压接线端子、防雷接地 6. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZA-BYJ-2.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	153.86				0
3	030411004008	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZA-BYJ-4.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	405.2				0
4	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	185.67				0
5	030411001004	金属软管	1. 名称:金属软管	m	3				0

			2. 规格、型号:DN20 3. 配置形式:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
6	030412001001	吸顶灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格、型号:35W、5000K 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含接线盒安装等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	8				0
7	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
8	030404034004	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
10	030404035001	五孔插座	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	11				0
11	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
12	030404035005	防水五孔插座	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
13	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试（1KV以下交流电）	系统	1				0

			2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
		电气工程合计							
		弱电工程							
		弱电工程合计							
		门禁控制系统							
1	030507006002	门禁控制器	1. 名称:门禁控制器 2. 规格、型号:单门 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030507005003	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030507007002	电子门锁	1. 名称:电子门锁 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030904003002	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 含接线盒安装 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
5	030507005004	通讯转换器	1. 名称:通讯转换器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10.07				0
7	030411001009	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10.7				0
8	030411004009	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZAN- BYJ-2.5	m	30.2				0

			3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV4*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
10	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVV6*1.0 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	5				0
11	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	1				0
12	030502019005	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
13	030507017003	门禁系统调试	1. 名称:门禁系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		门禁控制系统合计							
		视频监控+综合布线系统							
1	030411005002	弱电箱NT	1. 名称:弱电箱NT 2. 规格、型号:400*300*120mm(金属面板) 3. 含电源模块、箱体安装 4. 综合考虑引入电源接线 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0

2	030501009001	ONT	1. 名称:ONT 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030501009002	路由器	1. 名称:路由器 2. 规格、型号:WIFI6、 双频千兆、支持IPTV 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030501012001	交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 规格、型号:千兆 1000Mbps, IEEE802.3af /at 3. 含所需光模块、电模 块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录 像机 2. 规格、型号:视频接 入路数8路、网路输入 带宽80Mbps、录像分辨 率8MP、HDMI输出 4K(3840*2160)、预览 分屏1/4/6/8/9、硬盘 容量8TB 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030507008001	全景彩色摄像机	1. 名称:全景彩色摄像 机 2. 规格、型号:800万高 清、ISP图像处理技术 、双柔光灯补光、 H.265压缩编码、POE供 电方式 3. 含支架、金属软管、 接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
7	030502012002	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面 板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	4				0

8	030502012003	语音插座	1. 名称:语音插座 2. 安装方式:暗装 3. 含接线盒、模块、面板安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	1				0
9	030411001010	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	15.39				0
10	030411001007	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	26.02				0
11	030502005003	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	53				0
12	030502019007	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	1				0
13	030507017004	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机2台 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控+综合布线系统合计							
		停车管理系统							
1	030501013004	停车管理+视频监控工作站	1. 名称:停车管理+视频监控工作站 2. 规格、型号:英特尔13代13490F, 显卡3060, 运行内存8G, 硬盘	套	1				0

			1T, 固态512等 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
2	030501013005	HDMI编码器	1. 名称:HDMI编码器 2. 规格、型号:HDMI编 码器参考参数:支持 NVR硬盘录像机、 H. 265高清 HDMI/VGA/CVBS/YPBPR/ SDI/DVI+3. 5音频 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	1				0
3	030501012002	交换机	1. 名称:16口千兆交换 机 2. 规格、型号:支持 APP端、Web端远程控制 管理、1000MbpsRJ45端 口, 支持802. 1P、支持 DSCP 3. 含所需光模块、电模 块、网络跳线等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030904016001	24V电源供应器	1. 名称:24V电源供应器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	2				0
5	030414007001	不间断电源UPS	1. 名称:不间断电源UPS 2. 规格、型号:输出电 压220V±10%, 容量 6000W, 消防设备共用 3. 含主机、电池柜、电 池、支架制安等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
6	030501004001	存储设备	1. 名称:NVR 2. 规格、型号:网络输 入带宽80Mbps, 录像分 辨率 6MP/5MP/4MP/3MP/1080 P/VGA/4CIF/DCIF, HDMI 输出 4K/30HZ, 2K/60HZ, 1920 *1080/60HZ, 1600*1200 /60HZ等, 视频解码格式 H. 265、Smart265、	台	1				0

			H. 264, 音频输出RCA接口等 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
7	030507006003	网络控制器	1. 名称:网络控制器 2. 规格、型号: 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	2				0
8	030507006004	手动控制器	1. 名称:手动控制器 2. 规格、型号: 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
9	030507016001	高清车牌识别器一体机	1. 名称:高清车牌识别器一体机 2. 规格、型号:摄像机参数300W, 显示屏:4行彩色字幕显示器, 补光灯外置12珠, 语音播报:真人发声, 配置通信指示灯, 支持云平台管理等;3、防闸雷达参考参数:79G, 防砸区域横向0~±1.5M(可设定), 监测目标:车辆、行人, 调试方式:蓝牙, 响应时间:<75ms等 3. 配套自带摄像头、补光灯、支架、地感线圈等安装 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	2				0
10	030507016002	广告道闸	1. 名称:广告道闸(挡车器) 2. 规格、型号:广告道闸(挡车器)参考参数:电机220VVAC/50HZ, 闸杆长5m, 道闸离地高度1155mm, 颜色:玛瑙黑, 广告道闸, 单叶片尺寸:800*96mm 3. 样式满足设计要求以及功能需求 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	套	2				0
11	030507016003	防闸雷达	1. 名称:防闸雷达	套	2				0

			2. 规格、型号： 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
12	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	13.56				0
13	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP- 2*0.75 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	16.15				0
14	030411004013	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP- 3*1.0 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	16.15				0
15	030411004014	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:RVVP- 2*1.0 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	16.15				0
16	030502005004	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	10				0
17	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:SYV-75- 3(5) 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 具体参数及技术要求	m	32.31				0

			详见图纸及招标文件						
18	030502019008	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	链路	4				0
19	030507017005	停车场管理系统调试	1. 名称:停车场管理系统调试 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	系统	1				0
		停车管理系统合计							
		暖通工程							
1	030701003004	壁挂式空调	1. 名称:壁挂式空调 (利旧安装) 2. 规格、型号:1P 3. 配套控制线缆、控制器、室内外机、铜管、保温安装 4. 减震器、支架安装、除锈刷油满足设计要求 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
		暖通工程合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		给排水工程							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S4系列冷水PPR管、DN25、1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗 6. 含凿槽及修复、管件、支架及除锈刷漆、套管、封堵等安装 7. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	2.2				0
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污废水 3. 材质、规格:UPVC排水管道、DN100 4. 连接形式:热熔连接	m	2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：三所门岗机电工程

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：三所门岗机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6945.87		
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：三所门岗机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	6945.87	
合计			6945.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：三所门岗机电工程

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：三所门岗机电工程

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：三所门岗机电工程

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：三所门岗机电工程

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：三所门岗机电工程

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：室外机电工程

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							
		视频监控系统							
1	030501013002	视频监控工作站	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格、型号:监视器+无线键鼠 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	套	1				0
2	030507013001	POE网络硬盘录像机	1. 名称:POE网络硬盘录像机 2. 规格、型号:视频接入路数8路、网路输入带宽80Mbps、录像分辨率8MP、HDMI输出4K(3840*2160)、预览分屏1/4/6/8/9、硬盘容量8TB 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030507008001	彩色枪式摄像机	1. 名称:彩色枪式摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	10				0
4	030507008002	彩色球形摄像机	1. 名称:彩色球形摄像机 2. 规格、型号:800万高清、ISP图像处理技术、双柔光灯补光、H.265压缩编码、POE供	台	1				0

			电方式 3. 含支架、金属软管、接线盒等安装 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件						
5	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	5				0
6	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	719.94				0
7	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格、型号:UTP6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	737.94				0
8	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格、型号:HDMI高清线 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	m	5				0
9	030502019001	双绞线缆测试	1. 名称:双绞线缆测试 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	链路	11				0
10	030507017001	视频监控系统调试	1. 名称:视频监控系统调试 2. 摄像机11台 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		消防电系统							

1	030904010001	火灾报警控制器	1. 名称:火灾报警控制器 2. 安装方式:落地式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 综合考虑与原系统对接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030904010004	消防设备电源区域分机	1. 名称:消防设备电源区域分机 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 综合考虑与原系统对接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030904010006	消防电话主机	1. 名称:消防电话主机 2. 安装方式:落地式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 综合考虑与原系统对接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030904006001	119外线电话	1. 名称:119外线电话 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	部	1				0
5	030904006002	电源供电	1. 名称:电源供电、DC24V 2. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	部	1				0
6	030904015001	图形显示器	1. 名称:图形显示器 2. 安装方式:落地式 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030501002001	打印机	1. 名称:打印机 2. 安装方式:落地式 3. 具体参数及技术要求详见图纸及招标文件	台	1				0
8	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-4	m	394.8				0

			3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
9	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2X1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	715.47				0
10	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	50				0
11	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	572.96				0
12	030411001007	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格、型号:MT20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、接线盒、支架、管道固定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	321.78				0
		消防电系统合计							
		广播系统							
1	030904010007	网络化广播主机	1. 名称:网络化广播主机 2. 安装方式:落地式 3. 含箱内所需模块、接线等安装 4. 综合考虑与原系统对接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求	台	1				0

			详见图纸及招标文件						
2	030506004001	CD机	1. 名称:CD机 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
3	030506004002	调谐器	1. 名称:调谐器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
4	030506004003	其他节目源	1. 名称:其他节目源 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
5	030506004004	分控多槽扩展箱	1. 名称:分控多槽扩展箱 2. 含四路音频采集卡 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
6	030506004005	电源时序器	1. 名称:电源时序器 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
7	030506004006	分区DC24V电源	1. 名称:分区DC24V电源 2. 含驱动强制切换系统 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
8	030506004007	紧急话筒	1. 名称:紧急话筒CB100 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
9	030506004008	广播话筒	1. 名称:广播话筒 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
10	030506004009	监听音箱	1. 名称:监听音箱 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
11	030506004010	广播终端	1. 名称:广播终端 2. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	3				0
12	030506004011	功放	1. 名称:功放 2. 规格、型号:150W 3. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	3				0
13	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-BYJ-1.5 3. 敷设方式、部位:综	m	393.37				0

			合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
14	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:综合考虑 4. 含所需凿槽及修复、 接线盒、支架、管道固 定件等安装 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	20				0
15	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、 回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	193.39				0
		广播系统合计							
		应急照明系统							
1	030904010008	应急照明控制器	1. 名称:应急照明控制 器 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需模块、接 线等安装 4. 综合考虑与原系统对 接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	台	1				0
2	030411005001	电缆T接箱	1. 名称:电缆T接箱 2. 安装方式:壁挂式 3. 含箱内所需元器件、 接线等安装 4. 综合考虑与原系统对 接、兼容等费用 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	个	3				0
3	030408001001	矿物绝缘电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格、型号:NG- BTLV-5x16 3. 敷设方式、部位:综 合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以 下	m	135.67				0

			5. 含电缆头制作安装、 电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件						
4	030408001002	矿物绝缘电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格、型号:NG-BTLY-5x6 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 电压等级(KV):1KV以下 5. 含电缆头制作安装、 电缆防护、电缆挂牌等 6. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	184.07				0
5	030411004006	配线	1. 名称:配线 2. 规格、型号:WDZN-RVS-2x1.5 3. 敷设方式、部位:综合考虑 4. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	319.74				0
6	030411001008	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC40 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、 回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	103.08				0
7	030411001009	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC32 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、 回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	173.35				0
8	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格、型号:SC20 3. 配置形式:埋地敷设 4. 综合考虑土方开挖、 回填、弃置等 5. 具体参数及技术要求 详见图纸及招标文件	m	305.64				0
		应急照明系统合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外机电工程

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：室外机电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12096.17		
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：室外机电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	12096.17	
合计			12096.17	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外机电工程

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：室外机电工程

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：室外机电工程

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：室外机电工程

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：室外机电工程

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