

石楼镇大岭村商业综合楼项目工程工程

招标工程量清单

招标人：广州市番禺区石楼镇大岭村股份  
合作经济社

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

石楼镇大岭村商业综合楼项目工程工程

招标工程量清单

招标人：	广州市番禺区石楼镇大岭村股份合作经济社	造价咨询人：	
	单位盖章		单位盖章
法定代表人或其授权人：		法定代表人或其授权人：	
	单位盖章		单位盖章
编制人：		复核人：	
	(造价人员签字盖专用章)		(造价人员签字盖专用章)
编制时间：		复核时间：	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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							
		砖砌排水沟							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方一、二类土深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方一、二类土	m3	23.14				0
2	040103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	12.12				0
3	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距1km内实际运距(km):15	m3	11.02				0
4	040201022001	排水沟、截水沟	1. 砌砖地沟换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mmM7.5】	m	27.55				0
5	011203001001	排水沟抹面	1. 底层抹灰15mm零星项目换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM20】	m2	22.04				0
6	040305001001	垫层	1. 现浇基础碎石垫层	m3	2.2				0
7	040303001001	混凝土垫层	1. 现浇基础混凝土垫层换为【普通预拌混凝土C25】	m3	2.2				0
8	010507005001	扶手、压顶	1. 现浇混凝土其他构件压顶、扶手换为【普通预拌混凝土C25】	m3	0.77				0
9	04B001	50厚300x500成品混凝土雨水篦子	1. 50厚300x500成品混凝土雨水篦子	个	55				0
		砖砌排水沟合计							
		砖砌护坡							
1	040101001002	清挖坡面原土	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距1km内实际运距(km):15	m3	26.16				0

2	040303001002	混凝土垫层	1. 现浇基础混凝土垫层 换为【普通预拌混凝土 C25】	m3	3.78				0
3	010403004001	砖砌挡土墙	1. 砖砌挡土墙换为【标 准砖】换为【湿拌砌筑 砂浆砌筑灰缝 ≥5mmM20】	m3	14.11				0
4	010507005002	扶手、压顶	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手换为【普通 预拌混凝土C25】	m3	0.89				0
		砖砌护坡合计							
		下沉绿地							
1	050101010001	整理绿化用地	1. 绿化地铲除杂草	m2	330				0
2	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距 1km内实际运距(km):15	m3	167.74				0
		下沉绿地合计							
		绿化							
1	050101009002	土壤换填	1. 换耕植土机械 2. 填耕植土机械	m3	209.253				0
2	050102002001	栽植红车	1. 红车 2. 树高: 1-1.2m 3. 冠幅: 1-1.2m 4. 养护期: 一年	株	27				0
3	050102002002	栽植桂花	1. 桂花 2. 树高: 1-1.2m 3. 冠幅: 1-1.2m 4. 养护期: 一年	株	32				0
4	050102012001	铺种草皮	1. 铺草皮原土铺台湾草 2. 草皮保养机械灌溉保 养月数:12	m2	697.51				0
5	050102014001	植草砖内植草	1. 植草砖植台湾草 2. 草皮保养机械灌溉保 养月数:12	m2	82.97				0
		绿化合计							
		园建铺装							
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m2	826.22				0
2	050201005001	植草砖	1. 集中拌合水泥石屑混 合料水泥含量6% 2. 自卸汽车运输水泥石	m2	82.97				0

			屑(碎石)混合料自卸汽车装载第一个1km实际运距(km):5 3. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料厚度15cm 4. 人工铺植草砖换为【细砂】						
3	040101001003	挖一般土方	1. 人工挖一般土方一、二类土 2. 挖掘机挖一般土方一、二类土	m3	257.99				0
4	040103002003	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距1km内实际运距(km):15	m3	257.99				0
5	040202003001	水泥稳定土	1. 集中拌合水泥石屑混合料水泥含量6% 2. 自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料自卸汽车装载第一个1km实际运距(km):5 3. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料厚度15cm实际厚度(cm):25	m2	515.98				0
6	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面厚度20cm实际厚度(cm):25换为【普通预拌混凝土C30】	m2	515.98				0
7	040203008001	花岗岩地面	1. 集中拌合水泥石屑混合料水泥含量6% 2. 自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料自卸汽车装载第一个1km实际运距(km):5 3. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料厚度15cm实际厚度(cm):10 4. 垫层混凝土换为【普通预拌混凝土C25】 5. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm)3200以外换为【湿拌地面砂浆地面普通找平M20】	m2	181.62				0
8	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 集中拌合水泥石屑混合料水泥含量6%	m	66.28				0

			2. 自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料自卸汽车装载第一个1km实际运距(km):5 3. 机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料厚度15cm实际厚度(cm):10 4. 浇筑侧(缘)石混凝土后座换为【普通预拌混凝土C25】 5. 侧平石铺设混凝土侧石高度350mm内换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mmM7.5】						
		园建铺装合计							
		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	011702001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	12.71				0
2	011702025001	压顶模板	1. 压顶、扶手模板	m2	9.6				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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	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 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	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
7		模板		100				
		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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的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：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 海绵城市

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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							
		土石方工程							
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m2	799.52				0
2	010101002001	挖一般土方	1. 人工挖一般土方一、二类土 2. 挖掘机挖一般土方一、二类土	m3	1543.26				0
3	010101004001	挖基坑土方	1. 人工挖基坑土方一、二类土深度在4m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方一、二类土	m3	220.45				0
4	010103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	433.02				0
5	010103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方运距1km内实际运距(km):15	m3	1330.69				0
		土石方工程合计							
		地基处理与边坡支护工程							
1	010202009001	喷射混凝土	1. 喷射混凝土网喷初喷5cm实际厚度(cm):10换为【普通预拌混凝土C20】	m2	543.38				0
2	010515003001	钢筋网	1. 喷射混凝土挂钢筋网	t	1.94				0
3	031001006001	泄水管	1. 给排水管道室外塑料排水管(粘接)公称外径(mm以内)50	m	31.8				0
4	060105005001	碎石反滤层	1. 碎石滤层厚度在30cm内	m3	6.36				0
5	060105006001	土工布铺设	1. 土工布	m2	31.8				0
6	011503001003	安全防护栏杆	1. 安全防护栏杆制安直型	m	86.25				0

7	010401014001	砖砌排水沟	1. 砖砌明沟两边1/2砖换为【普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑C15】换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M10】	m	172.5				0
8	040504001001	集水井	1. 非定型井垫层混凝土给排水构筑物的垫层人工*0.87换为【普通预拌混凝土C15】 2. 砖砌矩形换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】 3. 砖墙抹灰井内侧换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】 4. 砖墙抹灰井底换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】	座	1				0
		地基处理与边坡支护工程合计							
		桩基工程							
1	010302001001	旋挖钻孔灌注桩成孔	1. 旋挖桩成孔设计桩径(mm)1000内	m3	233.11				0
2	010302001002	旋挖钻孔灌注桩灌浆	1. 灌注混凝土钻孔(旋挖)桩换为【普通预拌混凝土C35】	m3	233.11				0
3	010515004001	钢筋笼	1. 桩钢筋笼制作安装	t	21.959				0
4	01B001	钢护筒埋设	1. 钢护筒埋设、拆除陆上	t	8.05				0
5	010103002002	余方弃置	1. 泥浆罐车泥浆运输运距1km内实际运距(km):15	m3	233.11				0
6	粤 010302008001	入岩增加费	1. 旋挖桩入岩增加费设计桩径1000内较软岩入岩单价*0.7	m3	14.57				0
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010401001001	砖基础	1. 砖基础砖砌胎模高度超过1.2m人工*1.1换为	m3	96				0

			【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M20】						
2	010401012001	砖砌栏板	1. 砖砌栏板厚度1/2砖 实际高度(mm):250换为 【普通预拌混凝土 C20】换为【湿拌砌筑 砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】	m	190				0
3	010402001001	砌块墙	1. 蒸压加气混凝土砌块 内墙墙体厚度20cm换为 【湿拌砌筑砂浆砌筑灰 缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】	m <sup>3</sup>	228.12				0
4	010402001002	砌块墙	1. 蒸压加气混凝土砌块 外墙墙体厚度20cm换为 【湿拌砌筑砂浆砌筑灰 缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】	m <sup>3</sup>	142.03				0
5	010402001003	砌块墙	1. 蒸压加气混凝土砌块 内墙墙体厚度10cm换为 【湿拌砌筑砂浆砌筑灰 缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】	m <sup>3</sup>	24.22				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土 工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层换为【普 通预拌混凝土C15】	m <sup>3</sup>	42.13				0
2	010501004001	满堂基础	1. 现浇建筑物混凝土地 下室底板换为【普通预 拌混凝土C35抗渗P8】 2. 泵送混凝土至建筑部 位高度50m以内(含 $\pm 0.00$ 以下)换为【普 通预拌混凝土C35抗渗 P8】	m <sup>3</sup>	204.8				0
3	010501005001	桩承台基础	1. 现浇建筑物混凝土其 他混凝土基础换为【普 通预拌混凝土C35抗渗 P6】 2. 泵送混凝土至建筑部 位高度50m以内(含 $\pm 0.00$ 以下)换为【普 通预拌混凝土C35抗渗 P8】	m <sup>3</sup>	38.51				0
4	010502001001	矩形柱	1. 现浇建筑物混凝土矩	m <sup>3</sup>	34.5				0

			形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱换为【普通预拌混凝土C35】 2. 泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)换为【普通预拌混凝土C35】						
5	010502001002	矩形柱	1. 现浇建筑物混凝土矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱换为【普通预拌混凝土C30】 2. 泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)换为【普通预拌混凝土C30】	m3	40.44				0
6	010502002001	构造柱	1. 现浇建筑物混凝土构造柱换为【普通预拌混凝土C25】	m3	14.73				0
7	010503005001	过梁	1. 现浇建筑物混凝土圈、过、弧形梁换为【普通预拌混凝土C25】	m3	6.61				0
8	010504001001	直形墙	1. 现浇建筑物混凝土直形、弧形、电梯井墙换为【普通预拌混凝土C35】 2. 泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)换为【普通预拌混凝土C35】	m3	96.94				0
9	010504001002	集水井壁	1. 现浇建筑物混凝土直形、弧形、电梯井墙换为【普通预拌混凝土C35】	m3	1.88				0
10	010505001001	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土平板、有梁板、无梁板换为【普通预拌混凝土C35】 2. 泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)换为【普通预拌混凝土C35】	m3	276.01				0
11	010505001002	有梁板	1. 现浇建筑物混凝土平板、有梁板、无梁板换为【普通预拌混凝土	m3	301.29				0

			C30】 2. 泵送混凝土至建筑部位高度50m以内(含±0.00以下)换为【普通预拌混凝土C30】						
12	010505003001	集水井底板	1. 现浇建筑物混凝土平板、有梁板、无梁板换为【普通预拌混凝土C35抗渗P8】	m3	1.01				0
13	010505008001	防火挑檐	1. 现浇混凝土其他构件阳台、雨蓬换为【普通预拌混凝土C30】	m3	20.44				0
14	010505008002	雨棚	1. 现浇混凝土其他构件阳台、雨蓬换为【普通预拌混凝土C30】	m3	0.4				0
15	010505008003	阳台板	1. 现浇混凝土其他构件阳台、雨蓬换为【普通预拌混凝土C30】	m3	26.02				0
16	010506001001	直形楼梯	1. 现浇建筑物混凝土直形楼梯换为【普通预拌混凝土C30】	m3	57.83				0
17	010507005001	扶手、压顶	1. 现浇混凝土其他构件压顶、扶手换为【普通预拌混凝土C30】	m3	11.48				0
18	010507007001	防火挑檐 回填陶粒	1. 防火挑檐回填陶粒换为【陶粒混凝土C25】	m3	27.92				0
19	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋圆钢Φ10以内	t	1.073				0
20	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	t	13.588				0
21	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以外	t	3.678				0
22	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋Φ10以内	t	30.43				0
23	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋Φ25以内	t	104.309				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010802001001	金属(塑钢)门	1. 塑钢门安装平开 2. 塑钢门平开	m2	99.44				0

2	010802001002	门联窗	1. 地弹门安装铝合金玻璃门 2. 铝合金全玻单扇平开门46系列无上亮(有横框) 3. 塑钢窗安装推拉 4. 塑钢窗推拉	m2	12.84				0
3	010802003001	钢质防火门	1. 钢质防火门安装换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】 2. 钢质防火门双扇(甲级)	m2	10.56				0
4	010802003002	钢质防火门	1. 钢质防火门安装换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】 2. 钢质防火门单扇(乙级)	m2	7.26				0
5	010802003003	钢质防火门	1. 钢质防火门安装换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】 2. 钢质防火门双扇(乙级)	m2	10.56				0
6	010802003004	钢质防火门	1. 钢质防火门安装换为【湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5】 2. 钢质防火门单扇(丙级)	m2	7.8				0
7	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 塑钢窗安装推拉换为【夹层钢化玻璃6mm中透光Low-E+12mm空气+6透明】 2. 塑钢窗推拉	m2	254.8				0
8	010801006001	门窗手动开启装置	1. 门窗手动开启装置	套	58				0
9	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 防火卷帘门安装 2. 钢质防火卷帘单片	m2	143.5				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010903001002	墙面卷材防水(水池侧壁外墙)	1. 3厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道	m2	351				0
2	010903003001	墙面砂浆防水(水池侧壁内墙)	1. 普通防水砂浆普通做法立面换为【聚合物水泥防水砂浆】	m2	232.6				0

3	010903002001	墙面涂膜防水（集水井壁防水）	1. 聚合物水泥防水浆料立面1.5mm厚	m2	9				0
4	010904003001	水池顶砂浆防水(防潮)	1. 普通防水砂浆平面20mm厚实际厚度(mm):15换为【聚合物水泥防水砂浆】	m2	277				0
5	010904003002	水池底(防潮)	1. 普通防水砂浆平面20mm厚实际厚度(mm):15换为【聚合物水泥防水砂浆】	m2	277				0
6	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 聚合物水泥防水浆料平面1.5mm厚 2. 部位: 集水井底防水、楼5、楼10	m2	88.48				0
7	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 丙烯酸防水涂料平面1.5mm厚实际厚度(mm):2 2. 部位: 楼10、楼1	m2	115.68				0
8	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 氯化聚乙烯-橡胶共混卷材0.7mm厚冷贴平面 2. 部位: 楼1	m2	71.28				0
9	010903001003	墙面卷材防水	1. 氯化聚乙烯-橡胶共混卷材1.2mm厚冷贴立面 2. 部位: 公共卫生间	m2	310.54				0
10	010903002002	墙面涂膜防水	1. 聚合物水泥(JS)防水涂料立面1.5mm厚实际厚度(mm):2 2. 部位: 外墙	m2	1367.63				0
11	010903002003	墙面涂膜防水	1. 聚合物水泥防水浆料立面1.5mm厚2道 2. 部位: 内3	m2	81.34				0
12	010904002005	天棚防水	1. 丙烯酸防水涂料平面1.5mm厚实际厚度(mm):2两道 2. 部位: 顶棚2	m2	116.02				0
13	010904002006	天棚防水	1. 聚合物水泥防水浆料平面1.5mm厚 2. 部位: 顶棚2	m2	116.02				0
14	010901001001	防火挑檐	1. 简板瓦屋面铺于钢筋混凝土上斜屋面换为【	m2	119.82				0

			湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】						
		屋面及防水工程合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011207001001	30厚XPS板保护层（水池侧壁外墙）	1. XPS聚苯乙烯挤塑板外墙外保温30mm	m2	351				0
		保温、隔热、防腐工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011101003001	细石混凝土楼地面（水池底）	1. 细石混凝土找平层30mm实际厚度(mm):20换为【普通预拌混凝土C20】	m2	277				0
2	011101001002	水泥砂浆楼地面（水池底）	1、10厚1:2水泥砂浆抹平压光 2、15厚1:3纤维水泥砂浆打底(内掺杜拉纤维0.9kg/m3砂浆)	m2	277				0
3	011101001003	水泥砂浆楼地面（集水井底）	1. 20厚水泥砂浆保护层1:2.5 2. 20厚水泥砂浆找平作基层1:2.5	m2	2.25				0
4	011102003001	楼5	1. 20厚大理石板铺实拍平(踏步安装防滑条), 水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一遍 4. 现浇钢筋砼楼板	m2	41.83				0
5	011101001004	楼10	1、20厚1:2水泥砂浆抹面压实抹光（燃烧性能等级达到A级） 2、最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡层抹平（垂直于外墙往外1%坡）	m2	44.4				0
6	011102003002	楼6	1、10厚浅色耐磨防滑地砖铺实拍平, 干水泥擦缝（规格详二次装修图）	m2	321.95				0



			2、撒素水泥面，洒适量清水 3、20厚M10干硬性水泥砂浆结合层 4、刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5、20厚M15水泥砂浆找平层						
7	011102003003	楼1	1、铺10厚防滑地砖地面，干白水泥擦缝（摩擦系数>0.5,防滑等级≥R10） 2、25厚1:2水泥砂浆保护层兼找坡层,坡向地漏 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、h厚C10轻骨料混凝土填充找坡，坡向地漏 5、20厚1:3水泥砂浆找平	m2	71.28				0
8	011104004001	楼7	1、80高抗静电成品不锈钢活动地板 2、20厚M20水泥砂浆抹面压光 3. 80 μ m专用增韧型PE保护膜 4. 3mm专用隔音垫 5、刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 6、现浇钢筋砼楼板	m2	12.32				0
9	011101001005	楼4	1. 楼地面水泥砂浆找平层混凝土或硬基层上 20mm换为【湿拌地面砂浆地面普通找平M20】	m2	1311.56				0
10	011102003004	楼8	1. 20厚M10干硬性水泥砂浆 2. 80 μ m专用增韧型PE保护膜 3. 3mm专用隔音垫 4. 素水泥砂浆结合层一遍 5. 现浇钢筋砼楼板	m2	405.82				0
		楼地面装饰工程合计							

		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰（水池侧壁外墙）	1. 20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	351				0
2	011201001002	墙面一般抹灰(水池侧壁内墙)	1. 各种墙面15+5mm水泥石灰砂浆底水泥砂浆面内墙实际面厚度 (mm):10换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M15】	m2	232.6				0
3	011201001003	墙面一般抹灰（集水井壁）	1. 各种墙面15+5mm水泥石灰砂浆底水泥砂浆面内墙实际底厚度 (mm):20实际面厚度 (mm):20换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$ M20】	m2	9				0
4	011204003001	块料墙面（外墙）	1. 10厚240x60青砖片 (单块的材料拼工字缝) (颜色尺寸见立面设计) 2. 5厚干粉类聚合物防水砂浆 3. 15厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 墙面刷毛并挂浆 5. 满挂一层热镀锌电焊网 6. 刷专用界面剂一遍	m2	828.43				0
5	011201001004	内3	1、20厚1:2水泥砂浆保护层 2、刷基层处理剂一遍 3、20厚1:2水泥砂浆找平 4、掺防水剂自防水现浇钢筋混凝土墙, 抗渗等级 $\geq \text{P8}$	m2	84.96				0
6	011406001001	内1	1. 涂刷封底漆封底一遍 2. 2-5厚专用基地料打底	m2	4517.21				0

			3. 20厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 刷专用界面剂一遍 5. 加气混凝土砌块（B07级）基层处理						
7	011406001003	楼梯间墙面	1. 400*800面砖 2. 2-5厚专用基地料打底 3. 20厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 刷专用界面剂一遍 5. 加气混凝土砌块（B07级）基层处理	m2	348.62				0
8	011204003002	内2	1. 4~5厚面砖，M25水泥砂浆勾缝 2. 5厚M25水泥砂浆加水重20%建筑胶结合层 3. 15厚专用抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 刷专用界面剂一遍 5. 200厚加气混凝土砌块（B07级）基层处理	m2	309.94				0
9	011406001002	白色外墙涂料	1. 各种墙面15+5mm水泥石灰砂浆底水泥砂浆面 外墙换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM20】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM20】 2. 外墙丙烯酸酯涂料二遍	m2	462.26				0
10	011206002001	压顶块料	1. 镶贴陶瓷面砖密缝零星项目水泥膏	m2	116.01				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001001	水池顶	1. 水泥石灰砂浆底水泥砂浆面10+5mm换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM20】换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM15】	m2	277				0
2	011301001002	顶棚2	1、5厚1:2水泥砂浆 2、5厚1:3水泥砂浆	m2	116.02				0

3	011301001003	顶棚3	1、无机防霉漆罩面三道 2、面层耐水腻子一遍刮平 3、底基防裂腻子一遍刮平 4、基层界面处理剂 5、清理基层	m2	136.02				0
4	011301001004	顶棚1	1、面层详二次装修设计 2、面层耐水腻子一遍刮平 3、底基防裂腻子一遍刮平 4、基层界面处理剂 5、清理基层	m2	2447.33				0
		天棚工程合计							
		其他工程							
1	040201022001	天面排水沟	1.楼地面水泥砂浆找平层混凝土或硬基层上20mm换为【湿拌地面砂浆地面普通找平M20】	m	53.7				0
2	01B002	集水井盖 成品不锈钢积水井盖 1.5*1.5m	1.集水井盖成品不锈钢积水井盖1.5*1.5m	套	1				0
3	01B003	止水钢板 3mm厚止水钢板（300*3）	1.止水钢板3mm厚止水钢板（300*3）	m	112				0
4	01B004	定制成品构件（金属）	1.定制成品构件（金属）	个	59				0
5	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1.不锈钢栏杆制安直型	m	39				0
6	011503005001	金属靠墙扶手	1.靠墙扶手制作、安装不锈钢管换为【普通预拌混凝土C30】	m	44.24				0
7	011503001002	无障碍坡道扶手	1.详见13ZJ30117-1	m	3.6				0
8	01B005	栏杆GRC葫芦瓶	1.栏杆GRC葫芦瓶	套	212				0
9	011210005001	成品隔断	1.浴室厕隔断(包龙骨、基层)成品隔断	m2	116.06				0
10	011505001001	洗漱台	1.洗漱台(洗手台)石材换为【湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mmM20】	m2	6.41				0

11	030107001001	电梯	1. 自动电梯(运行速度2m/s以下)层数、站数3	部	1				0
12	01B007	专业仿古灰雕	1. 灰塑门、窗套线条编辑浮雕灰塑线条	m²	41.75				0
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701015001	电梯井脚手架	1. 电梯井脚手架(钢管)高度(m以内)20	座	1				0
2	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)12.5	m2	2518.24				0
3	粤 011701012001	活动脚手架	1. 墙柱面活动脚手架	m2	5195.02				0
4	粤 011701012002	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	2699.37				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	24.74				0
2	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8外	m2	156.09				0
3	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8内	m2	27.56				0
4	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8外实际支模高度(m):4.2	m2	165.48				0
5	011702002004	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8内实际支模高度(m):4.2	m2	28.06				0
6	011702002005	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内1.8内实际支模高度(m):3.9	m2	137.25				0

7	011702002006	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内 1.8外实际支模高度(m):3.9	m2	26.39				0
8	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m)支模高度3.6m内 1.2内	m2	167.86				0
9	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m	m2	795.2				0
10	011702006002	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以外支模高度3.6m	m2	235.63				0
11	011702006003	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):4.2	m2	530.76				0
12	011702006004	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):4.2	m2	112.21				0
13	011702006005	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):3.9	m2	455.76				0
14	011702006006	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以外支模高度3.6m实际支模高度(m):3.9	m2	162.56				0
15	011702009001	过梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m	m2	40				0
16	011702009002	过梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):4.2	m2	20.09				0
17	011702009003	过梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内支模高度3.6m实际支模高度(m):3.9	m2	37.83				0
18	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板支模高度3.6m	m2	1130.41				0

19	011702014002	有梁板	1. 有梁板模板支模高度 3. 6m实际支模高度 (m):3.9	m2	652.84				0
20	011702014003	有梁板	1. 有梁板模板支模高度 3. 6m实际支模高度 (m):4.2	m2	665.81				0
21	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 阳台、雨篷模板直形	m2	295.18				0
22	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板直形	m2	57.83				0
23	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内的垂直运输混合结构	m2	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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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，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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 建筑

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		配电房设备							
1	030402017001	高压成套配电柜	1. 名称:高压配电柜G01	台	1				0
2	030402017002	高压成套配电柜	1. 名称:高压配电柜G02	台	1				0
3	030402017003	高压成套配电柜	1. 名称:高压配电柜G03	台	1				0
4	030401002001	干式变压器	1. 名称:干式变压器 630KVA	台	1				0
5	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜P01	台	1				0
6	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜P02	台	1				0
7	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜P03	台	1				0
8	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电柜 P03-1	台	1				0
		配电房设备合计							
		电气部分							
1	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:BTLY 3. 规格:3*2. 5mm2 4. 材质:铜芯	m	100. 503				0
2	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:BTLY 3. 规格:3*25+2*16mm2 4. 材质:铜芯	m	28. 478				0
3	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:BTLY 3. 规格:5*16mm2 4. 材质:铜芯	m	30. 694				0
4	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZC-YJY 3. 规格:3*25+2*16mm2 4. 材质:铜芯	m	51. 3				0
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	10. 922				0

			2. 型号:WDZC-YJY 3. 规格:4*10mm2 4. 材质:铜芯						
6	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZC-YJY 3. 规格:4*2.5mm2 4. 材质:铜芯	m	54.931				0
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZNC-YJY 3. 规格:4*10mm2 4. 材质:铜芯	m	19.513				0
8	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZNC-YJY 3. 规格:4*2.5mm2 4. 材质:铜芯	m	136.416				0
9	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4*120+1*70mm2 4. 材质:铜芯	m	45.87				0
10	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:4*120+1*95mm2 4. 材质:铜芯	m	34.192				0
11	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*16mm2 4. 材质:铜芯	m	37.876				0
12	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*6mm2 4. 材质:铜芯	m	7.365				0
13	030408006001	电力电缆头	1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯干包终端头(截面mm2以下)35	个	2				0
14	030408006002	电力电缆头	1. 名称:1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装铜芯干包终端头(截面mm2以下)120	个	3				0
15	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 型号:BTLY	个	2				0

			3. 规格:3*2.5mm <sup>2</sup>						
16	030408007002	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 型号:BTLY 3. 规格:3*25+2*16mm <sup>2</sup>	个	1				0
17	030408007003	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 2. 型号:BTLY 3. 规格:5*16mm <sup>2</sup>	个	1				0
18	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:10mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	690.169				0
19	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	1929.92				0
20	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	264.406				0
21	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:6mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	1217.868				0
22	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-BYJ 3. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	1023.51				0
23	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20mm	m	1211.121				0
24	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25mm	m	57.073				0
25	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32mm	m	9.824				0
26	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:MT 3. 规格:DN20mm	m	12.846				0
27	030411001005	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN32mm	m	118.255				0

28	030411001006	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN40mm	m	3.114				0
29	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 100*100	m	97.405				0
30	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 200*100	m	102.384				0
31	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
32	030412005001	荧光灯	1. 名称:LEDT5灯管单管 2. 规格 :1X18WT5LED1750lm	套	23				0
33	030412005002	荧光灯	1. 名称:LEDT5灯管双管 2. 规格 :2X18WT5LED3500lm	套	9				0
34	030412005003	荧光灯	1. 名称:LED灯盘(防水型) 2. 规格 :2X18WT5LED3500lm	套	2				0
35	030412005004	荧光灯	1. 名称:LED灯盘 2. 规格 :3X18WT5LED5250lm	套	2				0
36	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED吸顶灯(防水型) 2. 规格:24WLED1580lm	套	13				0
37	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯(声光控制) 2. 规格:12WLED840lm	套	14				0
38	030412004001	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯LED光源 2. 规格:1W, 4000K, 持续型(常亮)	套	5				0
39	030412004002	装饰灯	1. 名称:单向疏散方向标志灯(不可变方向)LED光源 2. 规格:1W, 4000K, 持续型(常亮)	套	16				0
40	030412004003	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯LED光源 2. 规格:1W, 4000K, 持续型(常亮)	套	7				0

41	030412004004	装饰灯	1. 名称:双向疏散方向标志灯(不可变方向)LED光源 2. 规格:1W, 4000K, 持续型(常亮)	套	1				0
42	030412004005	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯(不可变方向)LED光源 2. 规格:1W, 4000K, 持续型(常亮)	套	3				0
43	030412002002	工厂灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格:5W, 4000K、LED光源	套	39				0
44	030412001002	普通灯具	1. 名称:墙壁座灯(节能型) 2. 规格:5WLED350lm	套	3				0
45	030904003001	按钮	1. 名称:呼叫按钮	个	1				0
46	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	1				0
47	030404035001	插座	1. 名称:二三极插座(安全型) 2. 规格:10A	个	8				0
48	030404035002	插座	1. 名称:防水插座(安全型) 2. 规格:10A	个	15				0
49	030404035003	插座	1. 名称:空调插座(安全型) 2. 规格:16A	个	1				0
50	030404035004	插座	1. 名称:三相插座 2. 规格:16A	个	2				0
51	030404034001	照明开关	1. 名称:一位开关 2. 规格:10A	个	19				0
52	030404034002	照明开关	1. 名称:二位开关 2. 规格:10A	个	14				0
53	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	59				0
54	030404017001	配电箱	1. 名称:1AL配电箱 2. 规格:120KW	台	1				0
55	030404017002	配电箱	1. 名称:1AL1配电箱 2. 规格:6KW	台	1				0
56	030404017003	配电箱	1. 名称:2AL配电箱 2. 规格:120KW	台	1				0

57	030404017004	配电箱	1. 名称:2AL1-2配电箱 2. 规格:6KW	台	2				0
58	030404017005	配电箱	1. 名称:2AL3配电箱 2. 规格:12KW	台	1				0
59	030404017006	配电箱	1. 名称:2AL4-5配电箱 2. 规格:9KW	台	2				0
60	030404017007	配电箱	1. 名称:3AL配电箱 2. 规格:120KW	台	1				0
61	030404017008	配电箱	1. 名称:3AL1配电箱 2. 规格:6KW	台	1				0
62	030404017009	配电箱	1. 名称:3AL2-3配电箱 2. 规格:4KW	台	2				0
63	030404017010	配电箱	1. 名称:3AL4配电箱 2. 规格:4KW	台	1				0
64	030404017011	配电箱	1. 名称:3AL5-6配电箱 2. 规格:6KW	台	2				0
65	030404017012	配电箱	1. 名称:3AL7-17配电箱 2. 规格:6KW	台	11				0
66	030404017013	配电箱	1. 名称:ALE配电箱	台	1				0
67	030404017014	配电箱	1. 名称:AP-RS配电箱 2. 规格:18KW	台	1				0
68	030404017015	配电箱	1. 名称:DF配电箱 2. 规格:120KW	台	1				0
69	030404017016	配电箱	1. 名称:DT配电箱 2. 规格:15KW	台	1				0
70	030404017017	配电箱	1. 名称:KJS配电箱 2. 规格:15KW	台	1				0
71	030404017018	配电箱	1. 名称:XHS配电箱 2. 规格:25KW	台	1				0
72	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
		电气部分合计							
		防雷部分							
1	030409005001	避雷网	1. 材质:热镀锌扁钢 2. 规格:25*4	m	161.206				0
2	030409005002	避雷网	1. 规格:Φ12热镀锌圆钢	m	142.935				0

3	030409003001	避雷引下线	1. 材质:利用柱内两条不小于Φ16圆钢或4条不小于Φ10圆钢。	m	168.318				0
4	030409006001	避雷针	1. 材质:Φ12热镀锌圆钢	根	7				0
5	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:LEB	台	19				0
6	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB	台	2				0
7	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 材质:础接地装置引出一根-40*5mm热镀锌扁钢,埋深1米引出外墙1.5米,作为接地电阻不满足时增打人工接地极使用。	台	10				0
8	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测量点	台	5				0
9	030409004001	均压环	1. 材质:利用地梁内两条不小于Φ16圆钢或4条不小于Φ10圆钢。	m	251.841				0
10	030409004002	均压环	1. 材质:4x25接地扁钢	m	39.9				0
11	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试接地网	系统	1				0
		防雷部分合计							
		暖通部分							
1	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶送风口400x400mm	个	2				0
2	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨进风百叶400x400mm	个	2				0
3	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶200x250	个	2				0
4	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶1200x250	个	2				0
5	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶800*250	个	1				0
6	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀DN250	个	2				0
7	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀DN250	个	4				0



8	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 DN250	个	2				0
9	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 200*160	个	16				0
10	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 200*200	个	1				0
11	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流式通风机 BF-B1-01 2. 型号:风量 :1000CMH, 全压 :350pa, 参考功率 :0. 37kw, 电压 :380V~50Hz;60dB	台	1				0
12	030108003002	轴流通风机	1. 名称:轴流式通风机 PF-B1-01 2. 规格:风量 :1000CMH, 全压 :350pa, 参考功率 :0. 37kw, 电压 :380V~50Hz;60dB	台	1				0
13	030108003003	轴流通风机	1. 名称:SGPF-1-1/2壁 式轴流风机 2. 规格:风量 :3000CMH, 全压 :250pa, 参考功率 :0. 37kw, 电压 :220V~50Hz;60dB	台	4				0
14	030108003004	轴流通风机	1. 名称:PF-03-01吊装 式轴流风机 2. 规格:风量 :3800CMH, 全压 :350pa, 参考功率 :0. 37kw, 电压 :380V~50Hz;60dB	台	1				0
15	030404033001	风扇	1. 名称:BPQ-01壁式/窗 式排气扇 2. 型号:风量 :756CMH, 全压 :292pa, 参考功率 :0. 046kw, 电压 :220V~50Hz;46dB	台	4				0
16	030404033002	风扇	1. 名称:PQ-02天花式排 气扇 2. 型号:风量	台	3				0

			:486CMH, 全压 :100pa, 参考功率 :0.044kw, 电压 :220V~50Hz; 45dB						
17	030404033004	风扇	1. 名称:PQ-01天花式排气扇 2. 型号:风量 :120CMH, 全压 :100pa, 参考功率 :0.024kw, 电压 :220V~50Hz; 45dB	台	32				0
18	030404033003	固定式挡烟垂壁(防火纤维布)	1. 名称:固定式挡烟垂壁(防火纤维布)	m2	14.6				0
19	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径(mm)≤320 5. 板材厚度:镀锌钢板 0.5mm 6. 风管漏光、漏风试验	m2	24.645				0
20	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:直径(mm)≤320 5. 板材厚度:镀锌钢板 0.5mm 6. 风管漏光、漏风试验	m2	55.883				0
21	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:直径(mm)≤450 5. 板材厚度:镀锌钢板 0.6mm 6. 风管漏光、漏风试验	m2	6.89				0
22	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:直径 (mm)≤1000 5. 板材厚度:镀锌钢板 0.75mm 6. 风管漏光、漏风试验	m2	38.045				0
		暖通部分合计							
		自动报警部分							

1	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-RYS 3. 规格:4*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	98.592				0
2	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-RYS 3. 规格:2*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	76.458				0
3	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-RYS 3. 规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	331.507				0
4	030411004009	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-RYSP 3. 规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	49.887				0
5	030411004010	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZNC-BYJ 3. 规格:2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	675.252				0
6	030411001007	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20mm	m	674.185				0
7	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25mm	m	95.407				0
8	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	13				0
9	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱	个	5				0
10	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:输入/输出模块	个	12				0
11	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:输入模块	个	11				0
12	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防电话	个	1				0
13	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:外线电话	个	1				0
14	030904003002	按钮	1. 名称:消火栓按钮	个	13				0
15	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离器	个	5				0
16	030904013001	消防控制主机	1. 消防控制主机	台	1				0
17	030904013002	应急照明控制主机	1. 应急照明控制主机	台	1				0
18	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:自动报警系统 装置调试64点以下	系统	1				0

		自动报警部分合计							
		室内给排水部分							
		室内给排水部分合计							
		给水							
1	030109001003	直热式热泵主机（含 阀门、基础等配件）	1. 名称:直热式热泵主 机 2. 规格:型号:CAHP-PI- 42 热泵额定制热量:42kW 热泵额定输入功率 :9.13kW 热泵最大输入功率 :13.7kW COP:4.6一级能效 运行噪音:59.5dB 制冷剂:R410A 防水等级:IPX5 运行重量:302kg 水系统最高承压 :1.1MPa 适用环境温度:- 10~48℃	台	1				0
2	031006015002	水箱	1. 材质、类型:储热水 箱, 水箱容积 :1500L, 重量约:1.8T 2. 型号、规格:内外不 锈钢保温热水箱 , 50mm聚氨酯发泡保温	台	1				0
3	030109001004	离心式泵	1. 名称:热泵循环泵 Q=3m <sup>3</sup> /h, H=20m. N=0.96 kW（含阀门等配件）	台	2				0
4	030109001005	离心式泵	1. 名称:热水供水恒压 泵 Q=5m <sup>3</sup> /h, H=15m. N=1.1k W（含阀门、基础等配 件）	台	2				0
5	030109001006	离心式泵	1. 名称:太阳能循环泵 Q=3m <sup>3</sup> /h, H=20m. N=0.96 kW（含阀门、基础等配 件）	台	2				0
6	030109001007	太阳能集热器	1. 名称:太阳能集热器 单片集热面积2m <sup>2</sup> , 运行 重量50kg（含阀门、基	m2	2				0

			础等配件)						
7	031003001010	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN100	个	1				0
8	031003001011	螺纹阀门	1. 类型: 液位控制阀 DN100	个	1				0
9	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 螺纹浮球阀 DN100	个	1				0
10	031003008004	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级: Y型 过滤器DN100	组	1				0
11	031003001013	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN80	个	1				0
12	031003005006	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN15	个	10				0
13	031003005001	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN25	个	12				0
14	031003005002	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN32	个	11				0
15	031003005003	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN40	个	1				0
16	031003005004	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN50	个	2				0
17	031003005005	塑料阀门	1. 规格: 截止阀DN65	个	1				0
18	031003001014	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN65	个	2				0
19	031003013004	水表	1. 型号、规格: 螺纹水 表DN65	组	1				0
20	031003001015	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 DN15	个	3				0
21	031003001016	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN50	个	2				0
22	031003001017	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀DN50	个	1				0
23	031003001018	螺纹阀门	1. 类型: 减压阀DN50	个	1				0
24	031003001019	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀DN50	个	2				0
25	031003008005	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级: Y型 过滤器DN50	组	1				0
26	031003013005	水表	1. 型号、规格: 螺纹水 表DN50	组	1				0
27	031003001020	螺纹阀门	1. 类型: 补水电动阀 DN50	个	1				0
28	031003008006	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级: Y型 过滤器DN25	组	1				0
29	031003001021	螺纹阀门	1. 类型: 电动阀DN25	个	1				0
30	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级 : S31603薄壁不锈钢管	m	14.196				0

			DN100 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗						
31	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管DN80 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	26.897				0
32	031001003003	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管DN65 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	23.729				0
33	031001003004	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管DN50 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	42.532				0
34	031001003005	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管DN40 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	8.193				0
35	031001003006	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管	m	28.45				0

			DN32 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗						
36	031001003007	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢管DN25 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	32.631				0
37	031001003008	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保温管DN50 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	58.231				0
38	031001003009	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保温管DN40 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	7.45				0
39	031001003010	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保温管DN32 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	46.449				0
40	031001003011	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保	m	88.546				0

			温管DN25 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗						
41	031001003012	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保温管DN20 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	21.2				0
42	031001003013	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:S31603薄壁不锈钢保温管DN15 4. 连接形式:卡压连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	70.725				0
		给水合计							
		排水							
1	030109011001	潜水泵	1. 名称:污水泵 Q=36m <sup>3</sup> /hH=15mN=3.0kW	台	2				0
2	031003010003	软接头(软管)	1. 规格:可曲挠橡胶接头DN80	个	2				0
3	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:闸阀DN80	个	2				0
4	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:止回阀DN80	个	2				0
5	031002003004	刚性防水套管 DN159	1. 名称、类型:刚性防水套管DN159	个	1				0
6	031004014006	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:通气帽DN100	个	24				0
7	031004014007	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:87型雨水斗DN100	个	6				0
8	031004014008	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地漏DN50	个	39				0
9	031004014009	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地漏DN75	个	2				0



10	031004014010	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地面扫除口DN100	个	1				0
11	031004014011	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地漏DN100	个	11				0
12	031004014014	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:不锈钢防返溢地漏DN150	个	1				0
13	031004014012	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地漏DN200	个	4				0
14	031004014013	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:地面扫除口DN200	个	1				0
15	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN200 4. 连接形式:粘接	m	34.194				0
16	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN150 4. 连接形式:粘接	m	46.163				0
17	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	480.79				0
18	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气 3. 材质、规格:PVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	35.3				0
19	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN80 4. 连接形式:粘接	m	7.4				0
20	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN75 4. 连接形式:粘接	m	35.481				0
21	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC DN50 4. 连接形式:粘接	m	20				0

22	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC DN50 4. 连接形式:粘接	m	7.589				0
23	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC DN75 4. 连接形式:粘接	m	138.377				0
24	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	191.731				0
25	031004003001	洗手盆	1. 规格、类型:洗手盆	组	26				0
26	031004006001	大便器	1. 规格、类型:连体坐便器	组	17				0
27	031004006002	大便器	1. 规格、类型:瓷蹲式大便器	组	18				0
28	031004007001	小便器	1. 规格、类型:挂式小便器	组	4				0
		排水合计							
		消火栓部分							
1	030109001001	室内消火栓加压设备	1. 名称:室内消火栓加压设备 Q=15L/SH=50mN=15W	台	2				0
2	030109001002	室内消火栓稳压设备	1. 名称:室内消火栓稳压设备 Q=1.5L/SH=38mN=2.2KW	台	2				0
3	031006004001	气压罐	1. 型号、规格:气压罐:SQL800*0.6,有效容积150L,总容积900L。	台	1				0
4	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀DN100	个	16				0
5	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀DN100	个	2				0
6	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:泄压阀开启压力0.65MPaDN100	个	1				0
7	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:试水阀DN100	个	2				0
8	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀DN150	个	5				0
9	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:旋流防止器DN100	个	1				0

10	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN40	个	4				0
11	031003001022	螺纹阀门	1. 类型: 消声止回阀DN40	个	2				0
12	031003001023	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN50	个	1				0
13	031003001005	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀DN65	个	4				0
14	031003001006	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀DN25	个	1				0
15	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型: 水泵多功能控制阀DN150	个	2				0
16	031003010001	软接头(软管)	1. 规格: 可曲挠橡胶接头DN150	个	4				0
17	031003010002	软接头(软管)	1. 规格: 可曲挠橡胶接头DN40	个	2				0
18	030601002001	压力开关 DN100	1. 名称: 压力开关DN100	台	1				0
19	030601002002	压力仪表	1. 名称: 压力表DN100	台	2				0
20	030601002003	压力仪表	1. 名称: 压力表DN150	台	4				0
21	030601004001	流量仪表	1. 名称: 流量测试装置DN150	台	1				0
22	030601004002	流量仪表	1. 名称: 流量开关DN100	台	1				0
23	031004014001	给、排水附(配)件	1. 型号、规格: 吸水喇叭口DN150	个	2				0
24	031004014002	给、排水附(配)件	1. 型号、规格: 吸水喇叭口DN50	个	1				0
25	031004014003	给、排水附(配)件	1. 型号、规格: 通气帽DN150(含通气管)	个	2				0
26	031002003001	柔性防水套管 DN203	1. 名称、类型: 柔性防水套管DN203	个	4				0
27	031002003002	刚性防水套管 DN159	1. 名称、类型: 刚性防水套管DN159	个	1				0
28	031002003003	刚性防水套管 DN60.3	1. 名称、类型: 刚性防水套管DN60.3	个	2				0
29	031006015001	水箱	1. 型号、规格: 成品屋面消防水箱18m <sup>3</sup> (含出口带18目防虫网、溢流管、检修口, 带锁具 0.8m*0.8m、HC-UHZ型带远传磁翻板液位计、基础等配件)	台	1				0

30	030901010001	室内消火栓	1. 型号、规格:室内消防栓DN65	套	16				0
31	030901010002	室内消火栓	1. 型号、规格:试验用消火栓DN65	套	1				0
32	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:手提式灭火器类型规格MF/ABC3	具	35				0
33	080902006001	液位计	1. 名称:带远传磁翻板液位计DN25	个	1				0
34	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:截止阀DN25	个	1				0
35	031004014004	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:放水龙头DN20	个	1				0
36	031004014005	溢流管DN150	1. 溢流管DN150	个	1				0
37	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试消火栓灭火系统	点	16				0
38	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN40 3. 连接形式:丝扣连接 4. 樟丹二道,红色调和漆二道	m	3.439				0
39	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN50 3. 连接形式:丝扣连接 4. 樟丹二道,红色调和漆二道	m	10.621				0
40	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 樟丹二道,红色调和漆二道	m	77.29				0
41	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 樟丹二道,红色调和漆二道	m	198.297				0
42	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热	m	12.904				0

			浸镀锌钢管DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 樟丹二道,红色调和漆二道						
43	031002001001	管道支架	1. 管道支架	kg	77.504				0
		消火栓部分合计							
		室外给排水部分							
		室外给排水部分合计							
		给水							
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN80 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	80.076				0
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	9.077				0
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:钢骨架塑料复合管DN100 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	41.706				0
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:钢骨架塑料复合管DN150 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	153.995				0
5	031001007005	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水	m	12.192				0

			3. 材质、规格:钢骨架塑料复合管DN200 4. 连接形式:电熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗						
6	030901011001	室外消火栓	1. 型号、规格:地上式消防栓DN100	套	2				0
7	030901012001	消防水泵接合器	1. 型号、规格:消火栓水泵接合器SQD100(自带三阀)	套	1				0
8	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀DN40	个	2				0
9	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:闸阀DN80	个	2				0
10	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀DN40	个	1				0
11	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀DN150	个	2				0
12	031003008001	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级:Y型过滤器DN40	组	1				0
13	031003008002	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级:Y型过滤器DN80	组	1				0
14	031003008003	除污器(过滤器)	1. 规格、压力等级:Y型过滤器DN150	组	1				0
15	031003013001	水表	1. 型号、规格:水表DN40	组	1				0
16	031003013002	水表	1. 型号、规格:水表DN80	组	1				0
17	031003013003	水表	1. 型号、规格:水表DN150	组	1				0
18	031003012001	倒流防止器	1. 型号、规格:倒流防止器DN40	套	1				0
19	031003012002	倒流防止器	1. 型号、规格:倒流防止器DN80	套	1				0
20	031003012003	倒流防止器	1. 型号、规格:倒流防止器DN80	套	1				0
21	010401011001	消防井	1. 消防井	座	1				0
22	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	206.118				0
23	010103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	191.8				0

24	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:8km	m3	3.7794				0
25	030901013002	灭火器	1. 规格、型号 :MF/ABC5磷酸铵盐干粉 灭火器	具	1				0
26	030901013003	灭火器	1. 规格、型号:60L的推 车式水基型灭火器	具	1				0
		给水合计							
		排水							
1	011702031001	钢筋混凝土化粪池 6m3	1. 化粪池规格:钢筋混 凝土化粪池6m3	个	2				0
2	011702031002	隔油池, 处理量3.2L/S	1. 隔油池, 处理量 3.2L/S	个	1				0
3	011702031004	成品钢筋混凝土雨水 收集池32m3 (含2台提 升泵)	1. 成品钢筋混凝土雨水 收集池32m3	套	1				0
4	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U双 壁波纹管DN500 3. 连接形式:弹性橡胶 密封圈承插连接	m	29				0
5	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U双 壁波纹管DN400 3. 连接形式:弹性橡胶 密封圈承插连接	m	97.8				0
6	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U双 壁波纹管DN300 3. 连接形式:弹性橡胶 密封圈承插连接	m	205.725				0
7	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U双 壁波纹管DN200 3. 连接形式:弹性橡胶 密封圈承插连接	m	82				0
8	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格 :UPVCDN200 4. 连接形式:粘接	m	23.26				0

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	165304.79		
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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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：石楼镇大岭村商业综合楼项目工程 安装

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