

# 德江县农村信用合作联社办公大楼建设项

目

工程

## 招标工程量清单

招 标 人： 德江县农村信用合作联社

(单位盖章)

造价咨询人： 贵州君诚工程造价评审咨询有限公司

(单位盖章)

2020年01月03日

# 德江县农村信用合作联社办公大楼建设项

目

工程

## 招标工程量清单

德江县农村信用合作联  
招 标 人： 社  
(单位盖章)

工程造价 贵州君诚工程造价评审  
咨 询 人： 咨询有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： 徐武才  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： 刘大惠  
(签字或盖章)

编 制 人： 罗刚  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 刘清立  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2020年01月03日

复核时间：2020年01月03日

德江县农村信用合作  
联社 办公大楼项目

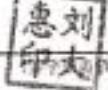
招标控制价

招标控制价 (小写): 113805198.38  
(大写): 壹亿壹仟叁佰捌拾伍万叁仟玖佰叁拾捌元叁角捌分

招标人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章专用章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  


编制人: \_\_\_\_\_  
  
A 19920004267  
贵州省工程造价咨询企业资质证书  
有效期至: 2022年03月06日

复核人: \_\_\_\_\_  
  
A 2019110009947  
贵州省工程造价咨询企业资质证书  
有效期至: 2022年12月11日

编制时间: 2019年12月11日

复核时间: 2019年12月28日

# 德江县农村信用合作联社 办公大楼项目

## 招标工程量清单

档案号：黔君诚工字第〔2019〕283-2号

共 1 册 第 1 册

贵州君诚工程造价评审咨询有限公司

甲 001752003875

二〇一九年十二月

# 目 录

## 一、 招标工程量清单

### 1. 招标工程量清单总说明

### 2. 土建工程

#### (1) 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

#### (2) 总价措施项目清单与计价表

#### (3) 其他项目清单与计价汇总表

#### (4) 规费、税金项目清单计价表

### 3. 安装工程

#### (1) 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

#### (2) 总价措施项目清单与计价表

#### (3) 其他项目清单与计价汇总表

#### (4) 规费、税金项目清单计价表

## 二、 造价企业资质证明

### 1. 企业营业执照

### 2. 企业资质证书

# 德江县农村信用合作联社 办公大楼项目

## 招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

二〇一九年十二月

# 总 说 明

工程名称：德江县农村信用合作联社办公大楼项目

## 一、工程概况

本工程为德江县农村信用合作联社办公大楼项目，建设地点位于德江县扶阳大道与共福路交汇处，本项办公大楼为一栋高层公共建筑，结构形式为框架-剪力墙结构，主要功能为银行营业部、办公室、食堂、车库，地下一层，地上十五层。建筑总高度为 70.20m，总建筑面积为 20171.64 m<sup>2</sup>，其中计入容建筑面积为 17419.79 m<sup>2</sup>，不计容地下室建筑面积为 2497.52 m<sup>2</sup>，不计容配套设施建筑面积为 256.88 m<sup>2</sup>。

## 二、工程量清单编制依据

1. 中南建筑设计院股份有限公司设计的相关专业施工图；
2. “工程量计算规范”（2013 版）、“工程量计价规范”（2013 版）。省建设主管部门颁发的计价定额和计价办法及有关计价文件；
3. 相关的规范、标准图集和技术资料等。

## 三、其他说明

1. 施工现场情况：以现场踏勘情况为准；
2. 交通运输情况：以现场踏勘情况为准；
3. 自然地理条件：本工程位于德江县境内；
4. 环境保护要求：满足省、市及当地政府对环境保护的相关要求和规定；
5. 本工程投标报价、使用表格及格式应按本说明第二.2 条中所列工程量清单计算规范和本工程招标文件的规定及要求执行；
6. 工程量清单中每一个项目，都需要填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同）的报价应统一，如有差异，按最低的一个报价进行结算；
7. 《承包人提供材料和工程设备一览表》中的材料价格应与《综合单价分析表》中的材料价格一致；
8. 本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均是根据本工程的施工图，按照相应的工程量计算规范（2013 版）进行计算的，仅作为施工企业投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付价款的依据，工程量的变化调整以业主与承包商签订的合同约定为准；
9. 工程量清单及其计价格式中的任何内容不得随意删除或涂改，若有错误，请在招

标答疑时及时提出，并以招标人提供的“补遗”资料为准；

10. 分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集。组价时应结合投标人现场勘察情况包括完成所有工序工作内容的全部费用；

11. 投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的可能影响，相应编制施工方案，并作出报价；

12. 本说明未尽事项，以《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》、《通用安装工程工程量计算规范》等工程量清单规范、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

#### 四、补充说明

1. 建筑防火封堵暂估价为 50 万元（不含取费）；
2. 机电抗震支撑系统暂估价为 158.85 万元（不含取费）；
3. 充电桩设备暂估价为 20 万元（不含取费）；
4. 电梯工程暂估价为 150 万元（不含取费）；
5. 室外景观工程由甲方指定成品费用暂估价为 43.09 万元（不含取费）；
6. 静态标识标牌材料均列入材料暂估价；
7. 孔桩桩长按地勘报告推算，考虑嵌岩深度为 500mm；
8. 所有混凝土均按商品混凝土考虑，泵送形式按臂架泵考虑；
9. 土石方外运距离按 5Km 考虑。

10. 根据设计施工图要求、贵州省住房和城乡建设厅关于进一步贯彻《水污染防治行动计划》、《贵州省民用建筑节能条例》和《关于加快磷石膏资源综合利用的意见》的通知（黔建设字[2019]270 号）。内墙面及天棚面抹灰材料为磷石膏材料。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明系统(01)

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
		整个项目						
1	030412001001	LED线条灯	1.名称:LED线条灯 2.型号:DC24V 3000K 12W	米	30			
2	030412001002	LED洗墙灯	1.名称:ED洗墙灯 2.型号:DC24V 3000K 36W	套	419			
3	030412001003	LED投光灯	1.名称:LED投光灯 2.型号:DC24V 3000K 48W	套	36			
4	030412001004	LED投光灯	1.名称:LED投光灯 2.型号:AC220V 3000K 108W	套	80			
5	030404017001	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.规格:AL-LM-1	台	1			
6	030404017003	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.规格:AL-LM-5	台	1			
7	030404017004	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.规格:AL-LM-W	台	1			
8	030404017002	配电箱	1.名称:开关电源箱 2.规格:AL-DC3-1~2、AL- DC5-1~3、AL-DCW-1~4	台	9			
9	031101001001	开关电源	1.种类:开关电源 2.规格:350W/24VDC	台	95			
10	030411002001	线槽	1.名称:泛光照明线槽 2.规格:SR100X100	m	490.77			
11	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:线槽敷设 3.型号:WDZ-BYJ-2.5	m	9918.54			
12	030411004002	配线	1.名称:配线 2.规格:WDZ-BYJ-6	m	186.8			
13	030411004006	配线	1.名称:配线 2.规格:ZR-BYJ-6	m	725.23			
14	030411004004	配线	1.名称:配线 2.规格:WDZ-BYJ-10	m	143.64			
15	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZ-YJY-5*10	m	121.92			
16	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:WDZ-YJY-5*10	个	6			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						

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
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：泛光照明系统(01)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：泛光照明系统(01)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：泛光照明系统(01)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：泛光照明系统(01)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：泛光照明系统(01)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上结构(02)

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
		柱						
1	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	151.56			
2	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C45	m3	213.46			
3	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40	m3	589.54			
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	327.55			
		分部小计						
		墙						
5	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	367.9			
6	010504001004	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C45	m3	246.37			
7	010504001005	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40	m3	396.92			
		分部小计						
		梁、板						
8	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	83.64			
9	010503004002	圈梁	1. 部位:卫生间反坎 2. 混凝土种类:商品泵送混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m3	13.13			
10	010503004003	圈梁	1. 部位:女儿墙压顶 2. 混凝土种类:商品泵送混凝土 3. 混凝土强度等级:C25	m3	6.97			
11	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	15.07			
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	260.66			
13	010505001004	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	1123.52			
14	010505001005	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1009.16			

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
15	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	148.41			
16	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	753.4			
17	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	775.47			
18	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.19			
		分部小计						
		楼梯						
19	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m2	23.95			
20	010506001005	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 楼梯类型:三跑楼梯	m2	34.34			
21	010506001004	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 3. 楼梯类型:四跑楼梯	m2	292.26			
22	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 楼梯类型:四跑楼梯	m2	283.61			
23	010506001003	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	321.96			
24	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.29			
		分部小计						
		其他构件						
25	010508001003	后浇带-梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40	m3	6.62			
26	010508001004	后浇带-板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40	m3	9.73			
		分部小计						
		钢筋工程						
27	010515001001	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6.5 箍筋	t	10.499			
28	010515001022	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ6.5 箍筋	t	2.786			
29	010515001002	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ8 箍筋	t	9.622			
30	010515001021	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ8 箍筋	t	113.144			

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
31	010515001005	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 10 箍筋	t	77.633			
32	010515001019	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 12 箍筋	t	88.765			
33	010515001020	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 14 箍筋	t	1.034			
34	010515001023	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 16 箍筋	t	1.074			
35	010515001015	现浇构件钢筋	砌体内钢筋加固 钢筋种类、规格: HPB300 $\phi$ 6.5	t	19.947			
36	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 $\phi$ 6.5	t	6.669			
37	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 8	t	59.758			
38	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 10	t	129.992			
39	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 12	t	106.472			
40	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 14	t	27.46			
41	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 16	t	22.727			
42	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 18	t	31.103			
43	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 20	t	81.569			
44	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 22	t	88.595			
45	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 $\phi$ 25	t	382.84			
46	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\leq \phi$ 16	个	113			
47	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\phi$ 18- $\phi$ 20	个	912			
48	010516003004	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\phi$ 20- $\phi$ 25	个	1177			
49	010516003006	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 螺纹钢 钢筋冷压接头 3. 规格: $\leq \phi$ 25	个	6639			
50	010516003007	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi$ 18	个	3741			
51	010516003008	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi$ 32	个	3981			
		分部小计						
		砌筑工程						



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
52	010402001001	加气混凝土砌块	1. 墙体类型:用于±0.00以上外墙、内隔墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级:M7.5混合砂浆	m3	3580.39			
53	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位:不同材质交接处 2. 材料品种、规格:钢丝网	m2	13698.86			
		分部小计						
		屋面						
54	011102003001	屋面1:上人保温屋面	屋面1:上人保温屋面 (用于裙房设备屋面、塔楼大屋面) 1、10厚防滑地砖铺平拍实,1:1水泥砂浆填缝 2、30厚1:4干硬性水泥砂浆(M10)结合层 3、防水卷材详见其他清单项 4、刷基层处理剂一道 5、20厚1:3水泥砂浆(M15)找平层 6、30厚(最薄处)1:8水泥加气混凝土碎渣找2%坡 7、保温做法详见其他清单项 8、20厚1:3水泥砂浆找平层 9、钢筋混凝土屋面结构板,表面清扫干净 (注:该屋面保温系统防火等级为A级)	m2	910.72			
55	011101003001	屋面2:不上人保温屋面	屋面2:不上人保温屋面 (用于楼梯间、核心筒屋面、裙房局部屋面) 1、50厚C20细石混凝土保护层,内配Φ4@200×200单层双向钢筋网片,浇筑时必须一次压平抹光,设间距≤3m的分格缝及阴角部位(钢筋在缝内断开),缝宽10,缝内嵌聚氨酯密封胶 2、防水卷材详见其他清单项 3、刷基层处理剂一道 4、20厚1:3水泥砂浆(M15)找平层 5、30厚(最薄处)1:8水泥加气混凝土碎渣找2%坡 6、保温做法详见其他清单项 7、20厚1:3水泥砂浆找平层 8、钢筋混凝土屋面结构板,表面清扫干净 (注:该屋面保温系统防火等级为A级)	m2	184.85			

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
56	011101001001	屋面3:不上人不保温屋面	屋面3:不上人不保温屋面(用于雨棚、空调板、烟道盖板、风井盖板) 1、10厚1:3水泥砂浆(M15)抹面压光,分格面积1m <sup>2</sup> 2、防水涂料详见其他清单项 3、20厚(最薄处)1:3水泥砂浆(M15)找平兼找坡(坡度详平面图) 4、钢筋混凝土板,表面清扫干净,与室内墙面相接处加反坎,反坎高300	m <sup>2</sup>	104.84			
57	011101003002	屋面4:绿化保温屋面	屋面4:绿化保温屋面(用于裙房局部屋面) 1、约300厚种植介质 2、100-150g/m <sup>2</sup> 土工布过滤层 3、12或18高塑料沥水储水板排水层 4、40厚C30细石混凝土保护层,表面压光,混凝土内配Φ4钢筋双向@150,分格缝为6M×6M见方,分隔上口宽20-30MM,下口宽15-20MM,内填聚氨脂密封胶。上缝应设在屋面板的支撑端,屋面转折处,防水层于突出屋面结构的交接处,并应于板缝对齐。 5、防水卷材详见其他清单项 6、刷基层处理剂一道 7、20厚1:3水泥砂浆(M15)找平层 8、保温做法详见其他清单项 9、20厚1:3水泥砂浆找平层 10、钢筋混凝土屋面结构板(找3%坡),表面清扫干净 (注:该屋面保温系统防火等级为A级)	m <sup>2</sup>	866.34			
58	010902001001	屋面卷材防水1	1.卷材品种、规格、厚度:SBS改性沥青防水卷材(II型)、3mm厚 2.防水层数:2层	m <sup>2</sup>	1152.39			
59	010902001002	屋面卷材防水2	1.卷材品种、规格、厚度:2层SBS改性沥青防水卷材II型、3mm厚	m <sup>2</sup>	952.7			
60	010902002001	屋面涂膜防水	1.防水膜品种:聚合物水泥防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:2mm厚	m <sup>2</sup>	121.13			
		分部小计						
		屋面、墙面保温						
61	011001001001	保温隔热屋面	1.保温隔热材料品种、规格、厚度:喷涂硬质聚氨酯泡沫塑料保温层、60mm厚	m <sup>2</sup>	1961.91			
62	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:外墙内墙面、热桥 2.保温隔热材料品种、规格及厚度:20厚岩棉,专用粘结剂粘结	m <sup>2</sup>	5775.2			
		分部小计						

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
		变形缝						
63	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 止水带材料种类:塑料止水带 2. 盖缝材料:铝合金方板 3. 做法:详见14J936-AD5-1、14J936-AD5-2	m	116.4			
64	010902008001	屋面变形缝	1. 嵌缝材料种类:油膏 2. 盖缝材料:铝合金方板 3. 做法:详见14J936-AW2-2	m	29.1			
65	010903004001	外墙变形缝	1. 止水带材料种类:热塑性折线形橡胶条 2. 做法:详见14J936-AQ3-1	m	48			
66	010904004002	顶棚变形缝	1. 盖缝材料:铝合金方板 2. 做法:详见14J936-AN1-2	m	116.4			
67	010903004002	内墙变形缝	1. 盖缝材料:铝合金方板 2. 做法:详见14J936-AN1-2	m	106.2			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	011701001008	综合脚手架	1. 建筑结构形式:现浇框架结构 2. 檐口高度:30.00m以内	m2	4284.49			
2	011701001009	综合脚手架	1. 建筑结构形式:现浇框架核心筒结构 2. 檐口高度:70.00m以内	m2	13107.08			
3	011703001010	垂直运输	1. 建筑结构形式:现浇框架结构 2. 建筑檐高:30.00以内	m2	4284.49			
4	011703001011	垂直运输	1. 建筑结构形式:现浇框架核心筒结构 2. 檐口高度70.00m以内	m2	13107.08			
5	011704001001	超高施工增加	1. 建筑结构形式:现浇框架核心筒结构 2. 屋面板标高:69m 3. 层高4.2m	m2	9856.18			
6	011702002003	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度6.0m	m2	1355.82			
7	011702002002	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.4m	m2	1252.8			
8	011702002004	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度4.2m	m2	1815.6			
9	011702002005	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内	m2	740.48			
10	011702003001	构造柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	2688.93			

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
11	011702014002	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度6.0m	m2	4150.2			
12	011702014003	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.40m	m2	4770.11			
13	011702014004	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度4.2m	m2	10805.43			
14	011702014005	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内	m2	222.92			
15	011702006002	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度6.0m	m2	2187.1			
16	011702006003	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.40m	m2	2247.9			
17	011702006004	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度4.2m	m2	5205.83			
18	011702006001	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内	m2	783.66			
19	011702008001	圈梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	844.06			
20	011702009001	过梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	306.79			
21	011702011002	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度6.0m	m2	1676.03			
22	011702011004	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.4m	m2	1499.72			
23	011702011003	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度4.2m	m2	3993.74			
24	011702011005	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内	m2	354.87			
25	011702024001	楼梯	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 双跑楼梯	m2	393.38			
26	011702024002	楼梯	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 四跑楼梯	m2	514.84			
27	011702001003	设备基础	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	123.17			
28	011702021001	翻边	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 卫生翻边	m2	1036.96			
29	011702008002	压顶	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 女儿墙压顶	m2	69.84			

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
30	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:塔式起重 2. 机械设备规格型号:投 标方自行考虑 3. 基础:投标方自行考虑	台次	1			
31	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:施工电 梯 2. 机械设备规格型号:投 标方自行考虑 3. 基础:投标方自行考虑	台次	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上结构(02)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上结构(02)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	500000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	500000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	500000		

# 暂列金额明细表

工程名称：地上结构(02)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地上结构(02)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上结构(02)

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
1	防火封堵		500000			
	合计		500000			

# 计日工表

工程名称：地上结构(02)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：地上结构(02)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地上结构(02)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地上结构(02)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地上结构(02)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

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
		整个项目						
1	011407001001	外墙4: 涂料饰面 外墙	1. 外墙4 (位置详立面) 2. 基层类型:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 在每层结构梁底处预留分隔缝(严禁后切成缝), 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布, 锚栓按双向中间@≤600锚固(其他清单另计) 3. 涂料品种、喷刷遍数:米黄色真石漆涂料、胶带分格	m <sup>2</sup>	1163.91			
2	010903003001	外墙5: 水泥砂浆 外墙	1. 外墙5 (女儿墙内侧) 2. 防水层做法:5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 在每层结构梁底处预留分隔缝(严禁后切成缝), 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布, 锚栓按双向中间@≤600锚固	m <sup>2</sup>	599.85			
3	011407002001	天棚8: 架空楼板 顶棚	天棚8: 架空楼板顶棚 1、详各功能房间楼面做法 2、钢筋混凝土楼板 3、20厚1:3水泥砂浆抹灰(内掺杜拉纤维0.9kg/m <sup>3</sup> ) 4、10厚胶黏剂刮与板背面 5、20厚岩棉保温板(压缩强度≥40kpa, 岩棉密度≥140kg/m <sup>3</sup> ) 6、聚合物抗裂砂浆, 分两次抹灰 7、刮2遍外墙成品腻子, 打磨平整(用于室外时采用耐水型) 8、外墙无机涂料一底二面(用于室外时采用耐水型)	m <sup>2</sup>	77.95			
4	011502008001	GRC装饰线条	1. 线条规格:200*200成品米黄色GRC构件 2. 线条安装部位:外立面窗框线条、具体部位详设计施工图	m	536			
5	010807003003	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:普通铝合金百叶窗、详门窗表 2. 框、扇材质:55A系列穿条(聚酰胺隔热条高18.4mm)式隔热铝合金	m <sup>2</sup>	41.8			
6	010807001007	金属(塑钢、断桥) 窗	1. 窗代号及洞口尺寸:弧顶普通窗、详门窗表 2. 框、扇材质:55A系列穿条(聚酰胺隔热条高18.4mm)式隔热铝合金 3. 玻璃品种、厚度:无色透明中空LOW-E玻璃6白玻H膜层+12A+6白玻	m <sup>2</sup>	223.34			

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
7	010807001008	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:普通窗、详门窗表 2.框、扇材质:55A系列穿条(聚酰胺隔热条高18.4mm)式隔热铝合金 3.玻璃品种、厚度:无色透明中空LOW-E玻璃6白玻H膜层+12A+6白玻	m2	545.1			
8	010807001009	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:电动排烟窗、详门窗表 2.框、扇材质:55A系列穿条(聚酰胺隔热条高18.4mm)式隔热铝合金 3.玻璃品种、厚度:无色透明中空LOW-E玻璃6白玻H膜层+12A+6白玻	m2	64.26			
9	010802001003	金属(塑钢)门	1.门代号及洞口尺寸:门联窗、详门窗表 2.门框、扇材质:塑钢 3.玻璃品种、厚度:无色透明中空LOW-E玻璃6白玻H膜层+12A+6白玻	m2	31.72			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地上外门窗及外装涂料(03)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下结构(04)

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
		基础						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	285.69			
2	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8	m3	1233.25			
3	010501003001	桩承台	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8	m3	364.33			
4	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.66			
		分部小计						
		柱						
5	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 P8 3. 部位: 塔楼地下室外墙柱	m3	35.18			
6	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 P8 3. 部位: 裙楼地下室外墙柱	m3	13.08			
7	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	30.57			
8	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40	m3	39.63			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.91			
		分部小计						
		墙						
10	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 P8 3. 部位: 塔楼地下室外墙	m3	145.84			
11	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 P8 3. 部位: 裙楼地下室外墙	m3	171.07			

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
12	010504001003	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m3	150.01			
13	010504002001	弧形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m3	19.46			
		分部小计						
		梁、板						
14	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.04			
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.71			
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8	m3	312.79			
17	010505001004	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 P8	m3	176.85			
18	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8	m3	125.32			
19	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50 P8	m3	124.21			
		分部小计						
		楼梯						
20	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C50	m2	37.07			
21	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m2	17.12			
		分部小计						
		其他构件						
22	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m3	5.88			
23	010508001001	后浇带-基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m3	16.89			
24	010508001002	后浇带-墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m3	3.84			
25	010508001003	后浇带-梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m3	2.04			

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
26	010508001004	后浇带-板	1. 混凝土种类:商品泵送 混凝土掺外加剂 2. 混凝土强度等级:C40 P8	m <sup>3</sup>	4.85			
27	010507003001	电缆沟、地沟	1. 部位:地下室排水沟 2. 混凝土种类:C20细石混凝土	m	149.6			
		分部小计						
		钢筋工程						
28	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HPB300 φ8	t	0.271			
29	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ8	t	3.926			
30	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ10	t	5.924			
31	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ12	t	66.57			
32	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ14	t	22.275			
33	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ16	t	36.686			
34	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ18	t	124.983			
35	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ20	t	20.34			
36	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ22	t	46.235			
37	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ25	t	112.965			
38	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ28	t	2.759			
39	010515001013	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HPB300 φ6.5	t	1.222			
40	010515001015	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ6.5	t	0.031			
41	010515001014	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HPB300 φ8	t	2.075			
42	010515001016	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ8	t	17.045			
43	010515001017	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ10	t	13.222			
44	010515001018	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ12	t	25.762			
45	010515001019	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ14	t	10.322			
46	010515001020	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格: : HRB400 φ16	t	1.106			
47	010515001021	砌体内钢筋加固	1. 钢筋种类、规格: : HRB300 φ6.5	t	0.676			



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
48	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\leq \phi 16$	个	477			
49	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\phi 18 - \phi 20$	个	991			
50	010516003003	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 直螺纹 3. 规格: $\phi 20 - \phi 25$	个	293			
51	010516003007	机械连接	1. 连接方式: 机械连接 2. 螺纹套筒种类: 螺纹钢 筋冷压接头 3. 规格: $\leq \phi 25$	个	1543			
52	010516003008	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi 18$	个	3311			
53	010516003009	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi 32$	个	897			
54	010516002001	预埋铁件	1. 名称: 预埋铁件 2. 部位: 具体部位详设计 施工图	t	0.32			
		分部小计						
		砌筑工程						
55	010402001001	蒸压灰砂砖	1. 墙体类型: $\pm 0.0$ 以下墙 体及女儿墙 2. 砌块品种、规格、强度 等级: 蒸汽粉煤灰普通砖 3. 砂浆强度等级: M7.5混 合砂浆	m <sup>3</sup>	115.85			
56	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位: 不同材质交接处 2. 材料品种、规格: 钢丝 网	m <sup>2</sup>	255.36			
		分部小计						
		消防水池						
57	011102003001	消防水池池底	消防水池池底 1、150×150×5厚白磁砖 面层, 纯水泥擦缝 2、5厚1: 1水泥砂浆粘合 层 (内掺5%EE建筑胶) 3、刷素水泥浆一道 4、20厚1: 2.5水泥砂浆 5、防水涂料详见其他清 单项 6、刷基层处理剂一遍 7、20厚1: 2.5水泥砂浆 (B8级配防水砼) 8、钢筋混凝土结构自防 水底板, 抗渗等级 >0.8Mpa	m <sup>2</sup>	208.36			

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
58	011102003002	消防水池池壁	消防水池池壁 1、150×150×5厚白磁砖面层，纯水泥擦缝 2、5厚1：1水泥砂浆粘合层（内掺5%EE建筑胶） 3、刷素水泥浆一道 4、20厚1：2.5水泥砂浆 5、防水涂料详见其他清单项 6、刷基层处理剂一遍 7、20厚1：2.5水泥砂浆（B8级配防水砼） 8、钢筋混凝土结构自防水底板，抗渗等级>0.8Mpa	m2	511.53			
59	010904002001	消防水池池底防水涂料	1. 部位:消防水池池底(平面) 2. 防水膜品种:JS防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	208.36			
60	010904002002	消防水池池壁防水涂料	1. 部位:消防水池池壁(立面) 2. 防水膜品种:JS防水涂料 3. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	511.53			
61	011301001001	消防水池瓷砖顶棚	消防水池瓷砖顶棚 1、清理钢筋混凝土板 2、水泥胶结合层 3、6厚瓷砖贴面	m2	234.47			
		分部小计						
		地下室防水						
62	011101003001	地下室底板防水	地下室底板 1、钢筋砼结构自防水底板另计 2、70厚C20细石混凝土保护层 3、防水卷材详见其他清单项 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、垫层详见其他清单项 6、素土夯实	m2	2856.9			
63	010904001001	地下室底板防水	1. 卷材品种、规格、厚度:预铺式高分子自粘胶膜防水卷材(预铺反粘)、1.5mm厚	m2	2999.75			
64	010903002001	地下室外墙防水卷材	1. 防水膜品种:自粘高分子防水卷材 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚	m2	996.37			
65	010903002002	地下室外墙防水涂料	1. 防水膜品种:橡胶沥青防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	1016.46			

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
66	011101003002	地下室顶板防水	地下室顶板防水 1、种植土 2、250g/m <sup>2</sup> 土工布滤水层（适用种植顶板） 3、H20聚乙烯排水板（适用种植顶板） 4、70mm厚C20细石混凝土保护层，浇筑时必须一次压平抹光，内配φ4@200X200单层双向钢筋网，设间距≤3000mm的分格缝及阴角部位（钢筋在缝内断开），缝宽10mm，缝内嵌聚氨酯密封胶 5、干铺聚酯纤维无纺布一层 6、防水做法详见其他清单项 7、抗渗钢筋混凝土顶板，表面修补平整（基层与突出屋面的结构的交接处和基层的转角处用防水聚合物砂浆做成圆弧）	m <sup>2</sup>	480.11			
67	010904001002	地下室顶板卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：自粘高分子耐根穿刺型防水卷材、1.5mm厚 2. 防水层做法：详设计施工图 3. 反边高度：300mm	m <sup>2</sup>	504.12			
68	010904002003	地下室顶板涂膜防水	1. 防水膜品种：双组份聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数：2.0mm厚	m <sup>2</sup>	480.11			
69	010902008001	钢板止水带	1. 止水带材料种类：钢板止水带300*3mm 2. 部位：地下室剪力墙钢板止水带	m	289.85			
70	010902008002	钢板止水带	1. 止水带材料种类：钢板止水带400*3mm 2. 部位：后浇带钢板止水带（底板后浇带）	m	42.2			
71	010902008003	遇水膨胀橡胶止水条	1、20*30遇水膨胀橡胶止水条 2、用于地下室外墙、底板、顶板后浇带超前止水构造	m	180.08			
72	010902008004	外贴式止水带	1、外贴式止水带400mm宽 2、用于地下室外墙、顶板后浇带超前止水构造	m	95.68			
73	010904004001	聚苯板条	1、聚苯板条填充 50宽 2、用于地下室底板后浇带处	m	42.2			
74	010607005002	后浇带钢丝网片	1. 部位：后浇带交接处 2. 材料品种、规格：挂钢丝网	m <sup>2</sup>	52.25			
75	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格：φ18不锈钢爬梯 2. 做法：具体做法详建施28-C	t	0.53			
		分部小计						
		地下室保温墙面						

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
76	011001003001	地下室保温墙面	1. 保温隔热部位:外墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:XPS复合保温板粘贴保护、30mm厚	m2	1131.06			
77	011001003002	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:弧形外墙面 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:XPS复合保温板粘贴保护、30mm厚	m2	64.8			
		分部小计						
		单价措施项目费						
78	010401001001	砖胎膜	1、包括桩承台、满堂基础等砖胎膜。砖胎膜抹灰另计。 2、结合图纸、相关规范及施工组织措施自行考虑。	m3	130.02			
79	011201001001	砖胎膜抹灰	砖胎膜抹水泥砂浆20厚	m2	541.74			
		分部小计						
		技术措施						
1	011701001001	地下室脚手架	1. 建筑结构形式:地下室现浇框剪结构	m2	2468			
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑结构形式:现浇框剪结构 2. 地下室垂直运输	m2	2468			
3	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:地下室现浇框剪结构	m2	2441.4			
4	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框剪结构	m2	2441.4			
5	011702002001	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.3m	m2	474.97			
6	011702014001	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.3m	m2	2332.02			
7	011702006001	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.3m	m2	1141.89			
8	011702003001	构造柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	50.2			
9	011702008001	圈梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	20.97			
10	011702009001	过梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	13			
11	011702011001	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.3m 3. 含止水螺杆支摊销费	m2	2227.15			
12	011702012001	弧形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度5.3m 3. 含止水螺杆支摊销费	m2	140.28			

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	
13	011702011002	直形墙	1. 模板类型及支模方式: 投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内 3. 含堵眼增加费	m2	53.9				
14	011702025001	压顶	1. 模板类型及支模方式: 投标方自行考虑	m2	19.02				
15	011702001004	设备基础	1. 模板类型及支模方式: 投标方自行考虑	m2	29.48				
16	011702024001	楼梯	1. 模板类型及支模方式: 投标方自行考虑	m2	54.19				
17	011702030001	后浇带	1. 模板类型及支模方式: 投标方自行考虑 2. 后浇带部位: 基础、墙、梁、板	m2	113.18				
		分部小计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下结构(04)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下结构(04)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：地下结构(04)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地下结构(04)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下结构(04)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：地下结构(04)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：地下结构(04)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下结构(04)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地下结构(04)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地下结构(04)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

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
		整个项目						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:根据设计图纸要求, 自行考虑	m3	80.26			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 3. 填方来源、运距:原土回填	m3	48.08			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人自行考虑	m3	32.18			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	5.31			
5	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	15.01			
6	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	0.61			
7	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.98			
8	010504001005	直形墙	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.77			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.38			
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.11			
11	010505001005	有梁板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.14			
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	13.7			
13	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品泵送混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.84			
14	010515001001	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HPB300 φ6.5 箍筋	t	0.064			
15	010515001021	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ8 箍筋	t	0.735			
16	010515001005	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ10 箍筋	t	1.16			
17	010515001015	现浇构件钢筋	砌体内钢筋加固 钢筋种类、规格:HPB300 φ6.5	t	0.128			

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
18	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HPB300 $\phi$ 8	t	0.007			
19	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 8	t	0.613			
20	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 10	t	0.576			
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 12	t	0.444			
22	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 14	t	0.445			
23	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 16	t	1.252			
24	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 18	t	1.568			
25	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 20	t	0.144			
26	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 22	t	0.545			
27	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： ：HRB400 $\phi$ 25	t	0.752			
28	010516003006	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格： $\leq \phi$ 18	个	89			
29	010402001001	加气混凝土砌块	用于 $\pm$ 0.00以上外墙、内隔墙 1. 砌块品种、规格、强度等级：A3.5级加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级：专用砌块砂浆 3. 其他要求：详图纸	m <sup>3</sup>	19.51			
30	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位：不同材质交接处 2. 材料品种、规格：钢丝网	m <sup>2</sup>	85.38			
31	011101003001	屋面2：不上人保温屋面	屋面2：不上人保温屋面（用于楼梯间、核心筒屋面、裙房局部屋面） 1、50厚C20细石混凝土保护层，内配 $\phi$ 4@200 $\times$ 200单层双向钢筋网片，浇筑时必须一次压平抹光，设间距 $\leq$ 3m的分格缝及阴角部位（钢筋在缝内断开），缝宽10，缝内嵌聚氨酯密封胶 2、防水卷材详见其他清单项 3、刷基层处理剂一道 4、20厚1:3水泥砂浆（M15）找平层 5、30厚（最薄处）1:8水泥加气混凝土碎渣找2%坡 6、保温做法详见其他清单项 7、20厚1:3水泥砂浆找平层 8、钢筋混凝土屋面结构板，表面清扫干净 （注：该屋面保温系统防火等级为A级）	m <sup>2</sup>	52.8			

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
32	010902001001	屋面卷材防水1	1. 卷材品种、规格、厚度:3厚SBS改性沥青防水卷材(II型) 2. 防水层数:2层	m2	62.28			
33	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:喷涂硬质聚氨酯泡沫塑料保温层、60厚	m2	52.8			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:现浇框架结构 2. 屋面板标高:4.5m	m2	55.99			
2	011703001002	垂直运输	1. 建筑结构形式:现浇框架结构 2. 屋面板标高:4.5m	m2	55.99			
3	011702001004	垫层	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	11.08			
4	011702001005	独立基础	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	46.08			
5	011702001006	满堂基础	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	1.78			
6	011702002001	矩形柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:4.5m	m2	44.44			
7	011702003001	构造柱	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	3.04			
8	011702014001	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:4.5m	m2	52.02			
9	011702014002	有梁板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:3.6m以内	m2	41.14			
10	011702006001	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:4.5m	m2	48.75			
11	011702006002	矩形梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:3.6m以内	m2	47.02			
12	011702009001	过梁	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑	m2	2.52			
13	011702011001	直形墙	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度:3.6m以内	m2	11.64			
14	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 模板类型及支模方式:投标方自行考虑 2. 高度3.6m以内	m2	8.86			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：发电机房、门房结构(05)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

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
		整个项目						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:根据设计图纸要求,自行考虑 3. 弃土运距:投标人自行考虑	m3	17258.03			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:满足设计及规范要求 3. 填方粒径要求:满足设计及规范要求 4. 填方来源、运距:利用挖方量	m3	2656.14			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:投标人自行考虑	m3	14601.89			
4	010202009002	喷射混凝土、水泥砂浆	1. 部位:基坑边坡 2. 厚度:80mm 3. 材料种类:商品泵送混凝土 4. 混凝土(砂浆)类别、强度等级:C20	m2	3658.59			
5	010202008001	土钉	1. 地层情况:投标人自行考虑 2. 置入方法:插筋 3. 杆体材料品种、规格、数量:三级钢, φ16	m	4354.2			
6	040901001001	现浇构件钢筋	1. 构件类型:井字衬垫钢筋 2. 钢筋种类:三级钢 3. 钢筋规格:φ16	t	3.058			
7	050102015001	挂网	1. 种类:菱形钢板网 2. 规格:40*100*2.5	m2	3657.58			
8	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:300*300 2. 材料种类:商品泵送混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m	568.96			
9	040309009001	排(泄)水管	1. 材料品种:PVC管 2. 管径:φ30 3. 滤料:瓜米石	m	134.62			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:斗容量1(m3)	台次	1			
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式推土机 2. 机械设备规格型号:功率90(kW)	台次	1			

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	
		分部小计							
合计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：基坑支护及土方工程(06)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙装饰(07)

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
		整个项目						
1	011204001001	外墙1: 干挂石材 外墙	1. 安装方式: 型钢龙骨干挂 2. 面层材料品种、规格、颜色: 30厚米黄色石材 3. 缝宽、嵌缝材料种类: 满足设计及规范要求 4. 防护材料种类: 满足设计及规范要求 5. 磨光、酸洗、打蜡要求: 满足设计及规范要求	m2	4306.85			
2	011204001002	外墙1: 干挂石材 外墙	1. 安装方式: 型钢龙骨干挂 2. 面层材料品种、规格、颜色: 30厚深灰色石材 3. 缝宽、嵌缝材料种类: 满足设计及规范要求 4. 防护材料种类: 满足设计及规范要求 5. 磨光、酸洗、打蜡要求: 满足设计及规范要求	m2	267.75			
3	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数: 1 3. 找平层: 15厚1: 3水泥砂浆找平;	m2	4574.6			
4	011204004001	干挂石材钢骨架	1. 骨架种类、规格: 100*50*4mm热浸镀锌钢管主龙骨; 50*5mm热浸镀锌角钢横向龙骨;	t	111.547			
5	011209001001	外墙2: 仿石氟碳漆铝单板幕墙	外墙2: 仿石氟碳漆铝单板幕墙 1、200厚B05级蒸压砂加气混凝土精确砌块(A3.5)自保温, 表面清扫干净; 2、15厚1: 3水泥砂浆抹灰(内掺杜拉纤维0.9kg/m3); 3、3mm厚米黄色仿石氟碳漆铝单板。	m2	7008.46			
6	011201004001	立面砂浆找平层 (铝单板幕墙)	1. 找平层砂浆厚度、配合比: 15厚1: 3水泥砂浆抹灰(内掺杜拉纤维0.9kg/m3)	m2	7008.46			
7	011209001002	外墙3: 玻璃幕墙	1. 面层材料品种、规格、颜色: 6(Low-E)+12A+6钢化中空玻 2. 面层固定方式: 按设计要求 3. 隔离带、框边封闭材料品种、规格: 铝合金型材 4. 嵌缝、塞口材料种类: 泡沫条	m2	3701.29			

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	
8	011302001001	铝板吊顶天棚	1. 保部位:入口平台铝板吊顶 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:铝板600*600 4. 压条材料种类、规格:铝收边线	m2	223.68				
		分部小计							
		单价措施项目费							
		分部小计							
		技术措施							
		分部小计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：幕墙装饰(07)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：幕墙装饰(07)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：幕墙装饰(07)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：幕墙装饰(07)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：幕墙装饰(07)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基础工程(08)

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
		整个项目						
1	010302004006	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:三、四类土 2. 挖孔深度:8m以内 3. 平均孔桩:1.2m以内 4. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	153.39			
2	010302004003	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:三、四类土 2. 挖孔深度:8m以内 3. 平均孔桩:1.2m以外 4. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	224.44			
3	010302004009	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:三、四类土 2. 挖孔深度:12m以内 3. 平均孔桩:1.2m以内 4. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	136.99			
4	010302004012	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:三、四类土 2. 挖孔深度:12m以内 3. 平均孔桩:1.2m以外 4. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	111.34			
5	010302004004	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:强风化岩 2. 挖孔深度:8m以内 3. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	183.79			
6	010302004005	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:中风化岩 2. 挖孔深度:8m以内 3. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	50.87			
7	010302004010	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:强风化岩 2. 挖孔深度:12m以内 3. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	89.32			
8	010302004011	挖孔桩土(石)方	1. 地层情况:中风化岩 2. 挖孔深度:12m以内 3. 弃土(石)运距:投标人自行考虑	m3	16.7			
9	010302005001	人工挖孔灌注桩	1. 桩芯直径、扩底直径、扩底高度:详设计施工图 2. 护壁厚度、高度:护壁厚度上部150mm,下部100mm、高度1000mm/段 3. 护壁混凝土种类、强度等级:商品泵送混凝土C35 4. 桩芯混凝土种类、强度等级:商品泵送混凝土C35 5. 其他:含护壁模板措施费	m3	761.98			
10	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:HPB300 φ8	t	9.003			
11	010515004003	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:HRB400 φ18	t	29.622			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 部位:护壁钢筋 2. 钢筋种类、规格:HPB300 φ8	t	10.397			

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
13	010904002001	桩头防水	1. 防水膜品种:水泥基渗透结晶型涂料防水、密封膏密封 2. 涂膜厚度、遍数:2遍 3. 其他:具体做法参建施28-9	m2	86.51			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：桩基础工程(08)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：桩基础工程(08)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：桩基础工程(08)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：桩基础工程(08)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桩基础工程(08)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：桩基础工程(08)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：桩基础工程(08)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：桩基础工程(08)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：桩基础工程(08)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：桩基础工程(08)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：静态标识标牌(09)

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
		整个项目						
1	011507003001	精神堡垒	1. 规格:10000*2000mm 2. 材料种类:2.0不锈钢+1.5不锈钢+3mm乳白亚克力+LED光源 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
2	011508002001	楼顶大字	1. 字体规格:logo(2764*2267mm)、中文(1093mm*1100mm*11个)、英文(570mm*23个) 2. 主要材质:1.5不锈钢+3mm亚克力+LED光源+80*80不锈钢方管+50*50不锈钢方管 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	4			
3	011507003002	横式门头	1. 规格:1590*25450mm 2. 材料种类:亚克力吸塑+LED光源+3M灯箱布+3M透光膜 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
4	011507003003	竖式门头	1. 规格:3000*500mm 2. 材料种类:亚克力吸塑+LED光源+3M灯箱布+3M透光膜 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
5	011507003004	门头整体包装	1. 规格:1500*(29100*2+69500*2) 2. 材料种类:亚克力吸塑+LED光源+3M灯箱布+3M透光膜 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
6	050307009001	服务时间牌	1. 规格:1700*600mm 2. 材料种类:1.2不锈钢 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	2			
7	011507003005	24小时自助悬挂灯箱	1. 规格:500*550mm 2. 材料种类:1.2不锈钢+亚克力贴膜+40*40方管+5mm镀锌板 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
8	050307009002	名牌	1. 规格:400*600mm 2. 材料种类:1.2不锈钢 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			

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
9	050307009003	推拉牌	1. 规格:100*100mm、数量以现场具体实施数量按实计算 2. 材料种类:3m膜打印 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
10	011502007001	防撞条	1. 线条规格:100*1000mm、数量以现场具体实施数量按实计算 2. 材料种类:3m膜打印 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
11	011501015001	楼层总索引台	1. 规格:1845*1000*1260mm 2. 材料种类:1.2不锈钢+3mm乳白亚克力+铝型材卡槽 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
12	050307009004	楼层索引牌	1. 规格:1300*519mm 2. 材料种类:8mm亚克力+5mm亚克力 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	34			
13	050307009005	楼层指示牌(单面)	1. 箱体规格:1500*300mm 2. 基层材料种类:1.0不锈钢+3mm亚克力+LED光源+贴膜 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	7			
14	011501019001	资料架	1. 台柜规格:1800*800mm 2. 材料种类、规格:1.2不锈钢+8mm亚克力 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	6			
15	011507002001	ATM机身标识	1. 规格:以现场实际实施为准 2. 材料种类:写真覆膜 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	3			
16	050307009006	功能门牌	1. 规格:300*150mm 2. 材料种类:8mm亚克力+5mm亚克力 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	233			
17	050307009007	卫生间门牌	1. 规格:200*130mm 2. 材料种类:5mm亚克力 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	42			
18	050307009008	设备间门牌	1. 规格:200*100mm、数量以现场具体实施数量按实计算 2. 材料种类:5mm亚克力 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			

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
19	050307009009	电梯编号	1. 规格:160*80mm 2. 材料种类:8mm亚克力+5mm亚克力+广告钉 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	49			
20	050307009010	禁止吸烟牌	1. 材料种类、规格:160*120mm、数量以现场具体实施数量按实计算 2. 镭字规格、种类:1.0不锈钢 3. 其他:具体内容详设计施工图、效果满足建设单位要求	个	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：静态标识标牌(09)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
1	楼顶大字	个			135000						
2	横式门头	个			3500						
3	门头整体包装	个			650000						
4	服务时间牌	个			2200						
5	24小时自助悬挂灯箱	个			1500						
6	名牌	个			1000						
7	推拉牌	个			30						
8	防撞条	个			50						
9	楼层总索引台	个			6000						
10	楼层索引牌	个			1500						
11	楼层指示牌(单面)	个			3000						
12	资料架	个			3000						
13	ATM机身标识	个			500						
14	功能门牌	个			90						
15	卫生间门牌	个			60						
16	设备间门牌	个			50						
17	电梯编号	个			50						
18	禁止吸烟牌	个			60						
合计											

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：静态标识标牌(09)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：静态标识标牌(09)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：静态标识标牌(09)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

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
		整个项目						
1	030904013001	数字主机	1. 规格、线制:频率范围: 400Mhz-470Mhz	台	1			
2	030507010001	数字分机	1. 路数:频率范围: 400Mhz-470Mhz	台	3			
3	030904016001	UPS及电池	1. 容量:无线五方对讲产品配套	套	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：电梯五方对讲系统(10)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电子巡更系统(11)

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
		整个项目						
1	030507002001	巡更点	1.类别:精致轻便,防冻防滑	套	74			
2	030507001001	巡更棒	1.类别:抗摔性能好,永久反复保存3万条记录以上。	套	10			
3	030507002002	控制器		台	1			
4	030501017001	巡更软件		套	1			
5	030504002001	管理工作电脑	1.名称:管理工作电脑 2.规格:i5 /4G内存 /500G硬盘/21寸显示器	台	1			
6	030507017001	安全防范分系统调试	1.类别:电子巡更系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电子巡更系统(11)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：电子巡更系统(11)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电子巡更系统(11)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：电子巡更系统(11)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：电子巡更系统(11)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：访客管理系统(12)

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
		整个项目						
1	030501003001	管理工作电脑	1. 规格:i5 /4G内存 /500G硬盘/21寸显示器	台	1			
2	030501017001	系统软件	1. 规格:访客登记信息 , 权限发放	套	1			
3	030507005001	身份认证一体机	1. 规格:支持身份证/指纹 /人脸信息录入, 通讯方式 以太网、USB和WIFI	台	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：访客管理系统(12)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：访客管理系统(12)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：访客管理系统(12)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：访客管理系统(12)

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：访客管理系统(12)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：访客管理系统(12)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：访客管理系统(12)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：访客管理系统(12)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：访客管理系统(12)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：访客管理系统(12)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：会议系统(13)

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
		报告厅						
1	030507014001	户内全彩LED屏	1.类别:物理点间距: 2.0mm, 维护方式: 前维护, 色温: 2000-10000K可调, 亮度: 200-800CD/m <sup>2</sup> , 6720*1920	m <sup>2</sup>	12.9			
2	030501017001	LED软件	1.类别:配置显示屏的性能参数	套	1			
3	030506007006	拼接控制主机	1.名称:拼接控制主机 2.规格:支持4口拼接, 输出模式支持520万像素自定义输出, 水平最大15360像素, 纵向最大6144像素	台	1			
4	030404017001	配电箱	1.型号:20KW, 输出路数: 6路	台	1			
5	030503002001	台式电脑	1.规格:15-7400 8G 1T 串口 小机箱	台	1			
6	030502001001	机柜	1.规格:42U机柜, 600*600*2055mm	台	1			
7	030408001001	动力电缆	1.规格:WDZA-YJY 4*16+1*10	m	15			
8	030408006001	电力电缆头	1.名称:户内热缩式电缆终端头 2.规格:WDZA-YJY 4*16+1*10	个	2			
9	030411004001	电源线	1.规格:RVV3*2.5	m	530			
10	030502007001	网线	1.规格:UTP-Cat6	m	652.3			
11	030502007002	四芯室内单模光纤线缆		m	35			
12	030412004001	效果灯	1.规格:额定电压: AC110V~240V, 50~60Hz z165光源: 54×3W LED/平均寿命: 50000H, 色温校正: 3200K~7200K线性调节, RGBW(红绿蓝白)线性混色	套	30			
13	030412004002	摇头灯	1.规格:电压: AC110V-240V 50/60Hz 350W, 镇流器: 电子镇流器, 泡: 7R/OSRAM 230W, 色温: 8500K	套	18			
14	030412004003	影视灯	1.规格:电源输入: AC110-240V/50-60Hz, 总功率: 300W, 光源: 2835/0.5W LED暖白+冷	套	9			



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
15	030412004004	影视灯	1. 规格:电源输入: AC100~240V 50-60Hz, 信号输入/输出: 3P-XLR输入/输出, DMX512信号, 电源消耗功率: 250W LED光源: COB200W LED 3200K	套	13			
16	030501003002	灯具控制台	1. 类别:DMX512/1990标准, 最大1024个DMX控制通道, 两路光电隔离信号输出; 最大控制120台电脑灯或120路调光。	台	1			
17	030410001001	灯杆	1. 规格:外径50镀锌圆管- $\phi$ 50*2.5mm	根	88			
18	030506001001	无缝高清矩阵切换器	1. 规格:可配置输入/输出信号卡的模块化矩阵主机, 支持16×16路信号切换。 2. 支持HDMI、DVI、VGA、SDI、HDBaseT、光纤的任意输入/输出信号卡	台	1			
19	030506001002	无缝高清矩阵控制卡	1. 规格:板卡安装于4路矩阵机箱的控制卡槽, 具有1路DB9串口, 支持通过RS-232协议控制矩阵信号切换、场景切换等。	台	1			
20	030506001003	HDMI无缝高清输入卡	1. 规格:支持4路HDMI音视频信号输入, 支持数字高清1080P信号。	台	2			
21	030506001004	SDI无缝高清输入卡	1. 规格:支持数字高清1080P信号, 高集成板卡式设计, 可根据需要任意选配板卡数量。	台	1			
22	030506001005	HDMI无缝高清输出卡	1. 规格:支持数字高清1080P信号, 高集成板卡式设计, 可根据需要任意选配板卡数量。	台	1			
23	030506001006	SDI无缝高清输出卡	1. 规格:支持4路SDI视频信号输出, 最大支持分辨率1080P, 完全兼容HDTV。	台	1			
24	030506001007	DVI无缝高清输出卡	1. 规格:支持4路DVI视频信号输出, 支持数字高清1080P信号	台	1			
25	030506001008	桌插	1. 规格:1个多功能电源, 网络, 3.5音频, 数据USB, HDMI, VGA	台	4			
26	030506001009	专业数字功放	1. 规格:输出功率(20Hz-20KHz/THD≤1%): 立体声/并联 8Ω×2: 800W×2 立体声/并联 4Ω×2: 1200W×2 桥接8Ω: 2400W	台	2			
27	030506001010	专业音箱	1. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 40Hz-20KHz, 额定功率: 500W, 峰值功率: 2000W, 灵敏度: 100dB/W/M	台	2			

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
28	030506001011	专业功放	1. 规格:输出功率(20Hz-20KHz/THD≤1%): 立体声/并联 8Ω×2: 500W×2; 立体声/并联 4Ω×2: 730W×2; 桥接8Ω: 1460W	台	2			
29	030506001012	专业音箱	1. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 45Hz-20KHz, 额定功率: 300W, 峰值功率: 1200W	台	4			
30	030506001013	专业数字功放	1. 规格:输出功率(20Hz-20KHz/THD≤1%): 立体声/并联 8Ω×2: 800W×2 立体声/并联 4Ω×2: 1200W×2 桥接8Ω: 2400W	台	1			
31	030506001014	专业音箱	1. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 45Hz-20KHz, 额定功率: 500W, 峰值功率: 2000W	台	2			
32	030506001015	专业功放	1. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 45Hz-20KHz, 额定功率: 500W, 峰值功率: 2000W	台	1			
33	030506001016	专业音箱	1. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 40Hz~2KHz, 额定功率: 600W, . 峰值功率: 2400W	台	2			
34	030506001017	调音台	1. 规格:10路Mic输入, 2路Stereo输入; 11个总线(8个Mono输出总线, 2个Stereo输出总线, 1个Stereo监听总线); 1对Stereo监听输出端口和1个耳机输出端口。	台	1			
35	030506001018	音频处理器	1. 规格:输入通道: 前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5段参量均衡、AM自动混音功能、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除, 输出通道: 31段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。	台	1			
36	030506001019	均衡器	1. 规格:1. 通道: 2 2. 选择频率: (2x31) 1/3-八度间隔 (25~20 KHz)	台	1			
37	030506001020	无线话筒	1. 规格:频率指标: 640-690MHz 740-790MHz 807-830MHz 共三段 共500个频率	台	1			
38	030506001021	话筒天线	1. 规格:频率范围: 550MHz~850MHz	台	1			
39	030506001022	电源时序器	1. 规格:额定输出电压: AC~220V50Hz, 额定输出电流: 30A, 可控制电源: 8路	台	3			

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
40	030506001024	会议系统主机	1. 规格:话筒容量: ≤4096 通道数量: 16(默认)、 32、64CH	台	1			
41	030506001025	会议主席单元	1. 规格:麦克风类型:心 型指向性驻极体 频率响应: 80Hz~16KHz 麦克风输入阻抗: 1KΩ	台	1			
42	030506001026	会议代表单元	1. 规格:1. 麦克风类型 : 心型指向性驻极体 2. 频率响应 : 80Hz~16KHz 3. 麦克风输入阻抗: 1KΩ	台	11			
43	030506001027	抑制器	1. 规格:1. 输入通道及插 座: 2路XLR母座模拟输入 /2组立体声同轴/光纤/ A E S输入(每组数字口传输 两路音频信号) 2. 输出通道及插座: 2路 XLR公座模拟输出/2组立 体声同轴/光纤/ A E S输 入(每组数字口传输两路 音频信号)	台	1			
44	030506001028	网络中控主机	1. 规格:1. 处理器: 32位 Cortex-A8 ARM架构微处 理器, 主频高达720MHZ 2. 存储器: 256MByte DDR3 RAM, 8 GByte EMMC Flash 3. 串口端口: 8个终端模 块, 每个模块7PIN排针 , 支持RS-232, RS-485及 RS-422信号	台	1			
45	030506001029	平板电脑		台	1			
46	030501009001	无线路由器		台	1			
47	030507009001	控制器		台	1			
48	030501017002	软件	1. 名称:编程软件	套	1			
49	030505012001	红外发生棒		个	8			
50	030503002002	录播主机	1. 类别:1. 视频输入接口 : 4路SDI高清视频接口、 3路HDMI高清视频接口、 1路复合视频接口, 支持 视频网络流输入作为输入 源 2. 视频输出接口: 3路 HDMI高清视频接口 3. 视频显示: 单画面、画 中画、2/3/4画面分屏 , 2路自定义 4. 视频标准协议: H. 264	台	1			
51	030506007001	摄像机	1. 规格:1. 图像传感器: 1/2. 8英寸高品质CMOS传 感器 2. 有效像素: 207万、 16: 9	台	3			
52	030502001002	机柜、机架	1. 规格:600*600*2000	台	3			
53	030502009001	音频连接线	1. 规格:3米音频连接线 : 卡侬头(母)-卡侬头 (公)	条	12			
54	030502009002	音频连接线	1. 规格:5米音频连接线 : 卡侬头(母)-卡侬头 (公)	条	6			

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
55	030502009003	音频连接线	1. 规格:5米音频连接线 : 3.5(耳机插头)-双 6.35话筒插头	条	2			
56	030502009004	音频连接线	1. 规格:5米音频连接线 : 莲花(RCA)-6.35话筒 插头	条	4			
57	030502009005	音频连接线	1. 规格:5米音频连接线 : 6.35话筒插头-卡侬头 (公)	条	2			
58	030502005001	音频线	1. 规格:带屏蔽音频线S- 1710, 3070101712-011- 100M	m	550			
59	030502005002	音箱线	1. 规格:材质: 纯铜长度: 300芯*2	m	320			
60	030502005003	HDMI线	1. 规格:HDMI线材质: 纯 铜长度: 20米	m	300			
61	030502005004	75欧姆同轴电缆线	1. 规格:SYV 75-5-2 128编 智能监控视频线 100米/卷	m	100			
62	030502005005	六类网线	1. 规格:双绞线, 一箱 305米	m	900			
63	030411004004	电源线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 规格:RVV 3X1.5mm <sup>2</sup>	m	1200			
64	030411001001	配管	1. 名称:线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25	m	600			
65	030411001002	配管	1. 名称:线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32	m	450			
		分部小计						
		中会议室						
66	030506007002	投影仪	1. 名称:中会议室投影仪 2. 规格:50001m; XGA	台	1			
67	030506007003	电动幕	1. 名称:中会议室电动幕 布 2. 规格:投影面积 : 4060*3040mm	台	1			
68	030506007004	多媒体桌插	1. 名称:多媒体桌插 2. 安装方式:桌面安装	台	1			
69	030506007007	会议地插	1. 名称:中会议室会议地 插 2. 规格:2D	台	1			
70	030506001030	中会议室专业功放	1. 名称:中会议室专业功 放 2. 规格:详见设计施工图	台	4			
71	030506001031	中会议室辅助音箱	1. 名称:中会议室辅助音 箱 2. 规格:1. 阻抗: 8Ω 2. 频响: 60Hz~20KHz 3. 额定功率: 350W	台	2			
72	030506001033	中会议室返听音箱	1. 名称:中会议室返听音 箱 2. 规格:1. 阻抗: 8Ω 2. 频响: 60Hz~20KHz 3. 额定功率: 200W	台	2			

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
73	030506001035	中会议室主控全频音箱	1.名称:中会议室主控全频音箱 2.规格:1.阻抗:8Ω 2.频响:50Hz-20KHz 3.额定功率:400W	台	2			
74	030506001036	调音台	1.名称:中会议室调音台 2.规格:1.麦克风输入:8路(6个卡侬接口、2个卡侬/单插立体声混合接口) 2.线路输入:2路立体声通道,RCA输入接口 3.输出通路:10路输出(4路编组,6.5单插接口输出;4路辅助,6.5单插接口输出;1路立体声监听,6.5单插接口输出;1路主输出卡侬/6.5单插接口)	台	1			
75	030506001037	数字音频处理器	1.名称:中会议室数字音频处理器 2.规格:详见设计施工图	台	1			
76	030506001074	中会议室无线话筒主机	1.名称:中会议室无线话筒主机	台	1			
77	030506001038	无线话筒	1.名称:中会议室无线话筒 2.规格:详见设计施工图	台	2			
78	031102002001	中会议室对数指向性天线	1.规格:中会议室对数指向性天线	副	1			
79	030506001040	电源时序器	1.名称:中会议室电源时序器 2.规格:1.额定输出电压:AC~220V50Hz 2.额定输出电流:30A 3.可控制电源:8路	台	1			
80	030506001041	会议系统主机	1.名称:中会议室会议系统主机 2.规格:1.话筒容量:≤4096 2.通道数量:16(默认)、32、64CH 3.频率响应:30Hz~20KHz 4.信噪比:>72dB(A)	台	1			
81	030506001042	中会议室主席机	1.名称:中会议室主席机 2.规格: 1.麦克风类型:心型指向性驻极体 2.频率响应:80Hz~16KHz 3.麦克风输入阻抗:1KΩ 4.灵敏度:-46dBV/Pa	台	1			
82	030506001043	中会议室代表机	1.名称:中会议室代表机 2.规格:1.麦克风类型:心型指向性驻极体 2.频率响应:80Hz~16KHz 3.麦克风输入阻抗:1KΩ 4.灵敏度:-46dBV/Pa	台	4			
83	030506001044	中会议室反馈抑制器	1.名称:中会议室反馈抑制器 2.规格:详见设计施工图	台	1			

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
84	030503001001	中会议室中控主机	1.名称:中会议室中控主机 2.类别:1.处理器:32位Cortex-A8 ARM架构微处理器,主频高达720MHZ 2.存储器:256MByte DDR3 RAM,8 GByte EMMC Flash 3.串口端口:8个终端模块,每个模块7PIN排针,支持RS-232,RS-485及RS-422信号	系统	1			
85	03B001	平板电脑	1.名称:平板电脑	台	1			
86	030501009002	无线路由器	1.名称:无线路由器	台	1			
87	030502001003	机柜、机架	1.规格:600*600*2000	台	1			
88	030502009006	音频连接线	1.规格:1.8米音频连接线:卡侬头(母)-卡侬头(公)	条	12			
89	030502009007	音频连接线	1.规格:3米音频连接线:3.5(耳机插头)-双6.35话筒插头	条	6			
90	030502009008	音频连接线	1.规格:1.8米音频连接线:莲花(RCA)-6.35话筒插头	条	2			
91	030502009009	音频连接线	1.规格:1.8米音频连接线:6.35话筒插头-卡侬头(公)	条	4			
92	030502005006	300支金银线	1.名称:300支金银线 2.规格:带屏蔽音频线S-1710,3070101712-011-100M	m	150			
93	030505005001	射频同轴电缆	1.名称:50欧同轴电缆 2.规格:RG-58	m	30			
94	030502005009	六类网线	1.名称:6类屏蔽网线UTP-Cat6	m	150			
95	030502005019	RS-323串口线	1.名称:RS-323串口线	m	150			
96	030411004005	电源线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管敷设 3.规格:RVV-2*0.5	m	120			
97	030411001003	配管	1.名称:线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN25	m	300			
		分部小计						
		视频会议室						
98	030507014002	户内全彩LED屏	1.类别:1.物理点间距:1.6mm 2.维护方式:前维护 3.尺寸:2.88*1.62m	m2	4.66			
99	030506007008	拼接控制主机	1.名称:拼接控制主机 2.规格:支持4口拼接,输出模式支持520万像素自定义输出,水平最大15360像素,纵向最大6144像素	台	1			
100	030503002003	管理电脑	1.名称:管理电脑 2.规格:I5-7400 8G 1T 串口 小机箱	台	1			

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
101	030502001004	机柜	1. 规格:42U机柜, 600*600*2000mm	台	1			
102	030411004006	电源线	1. 规格:RVV3*2.5	m	210			
103	030502007003	网线	1. 规格:UTP-Cat6	m	500			
104	030506001047	无缝高清矩阵切换器	1. 规格:可配置输入/输出信号卡的模块化矩阵主机, 支持16×16路信号切换。 2. 支持HDMI、DVI、VGA、SDI、HDBaseT、光纤的任意输入/输出信号卡	台	1			
105	030506001049	HDMI无缝高清输入卡	1. 协议:支持HDMI1.3a的标准, HDCP1.3协议, DVI1.0协议。 2. 像素带宽:165MHz, 全数字 3. 接口带宽:6.75Gbps, 全数字	块	2			
106	030506001050	SDI无缝高清输入卡	1. 输入:4路SDI信号 2. 接口:母端口BNC连接器	块	1			
107	030506001051	HDMI无缝高清输出卡	1. 协议:支持HDMI1.3a协议, HDCP1.3协议, DVI1.0协议。 2. 像素带宽:165MHz, 全数字 3. 接口带宽:6.75Gbps, 全数字	块	1			
108	030506001052	SDI无缝高清输出卡	1. 输出:4路SDI信号 2. 接口:母端口BNC连接器	块	1			
109	030506001053	DVI无缝高清输出卡	1. 协议:支持HDMI1.3a协议, HDCP1.3协议, DVI1.0协议。 2. 像素带宽:165MHz, 全数字 3. 接口带宽:6.75Gbps, 全数字	块	1			
110	030506001054	桌插	1. 规格:1个多功能电源, 网络, 3.5音频, 数据USB, HDMI, VGA	套	5			
111	030506001055	数字功放	1. 额定输出功率:2×120W 2. 输出阻抗:4~8Ω	台	3			
112	030506001056	专业音箱	1. 阻抗:8Ω 2. 频响:80Hz-20KHz 3. 额定功率:80W	台	6			
113	030506001057	调音台	1. 麦克风输入:8路(6个卡侬接口、2个卡侬/单插立体声混合接口) 2. 线路输入:2路立体声通道, RCA输入接口 3. 输出通路:10路输出(4路编组, 6.5单插接口输出;4路辅助, 6.5单插接口输出;1路立体声监听, 6.5单插接口输出;1路主输出卡侬/6.5单插接口)	台	1			

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
114	030506001058	音频处理器	1. 输入通道: 前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5段参量均衡、AM自动混音功能、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除 2. 输出通道: 31段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器	台	1			
115	030506001059	无线话筒	1. 规格: 频率指标: 640-690MHz 740-790MHz 807-830MHz 共三段 共500个频率	台	1			
116	030506001060	电源时序器	1. 规格: 额定输出电压: AC~220V50Hz, 额定输出电流: 30A, 可控制电源: 8路	台	2			
117	030506001061	会议系统主机	1. 话筒容量: ≤4096 2. 通道数量: 16 (默认)、32、64CH 3. 频率响应: 30Hz ~ 20KHz	台	1			
118	030506001062	无纸化服务主机	1. CPU: I7-4790 2. 内存: 8G DDR3 1600 3. 硬盘: 1TB 4. 网卡: 千兆网络接口 (RJ45) 5. 视频输出接口: 1×HDMI、1×DVI 6. 音频接口: 1×3.5mm音频输入接口、1×3.5mm音频输出接口	台	1			
119	030506001063	无纸化一体式升降器	1. 触摸屏: 支持触摸 2. 屏幕尺寸: 15.6" 3. 屏幕比例: 16: 9 4. 屏幕分辨率: 1920*1080	台	25			
120	030506001064	无纸化会议终端	1. CPU: I3-7100 2. 内存: DDR4 2133 4GB 3. 硬盘容量: 128G M.2固态硬盘 4. 网卡: 1×千兆网卡, RJ45接口	台	25			
121	030506001065	无纸化流媒体主机	1. CPU: I5-4460 2. 内存: 4G DDR3 1600 3. 硬盘: 64G 固态硬盘 4. 网卡: 千兆网络接口 (RJ45)	台	1			
122	030502009010	音频连接线	1. 规格: 20米延长线 (一公一母)	条	3			
123	030506001066	抑制器	1. 规格: 1. 输入通道及插座: 2路XLR母座模拟输入/2组立体声同轴/光纤/ A E S输入(每组数字口传输两路音频信号) 2. 输出通道及插座: 2路XLR公座模拟输出/2组立体声同轴/光纤/ A E S输入(每组数字口传输两路音频信号)	台	1			
124	030501012001	二层交换机 (24口全千兆)	1. 功能: 24个10/100/1000Base-T以太网端口; 4个万兆SFP+	台	1			
125	030501001001	管理电脑	i5 /4G内存 /500G硬盘 /21寸显示器	台	1			



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
126	030501001002	网络中控主机	1. 处理器: 32位Cortex-A8 ARM架构微处理器, 主频高达720MHZ 2. 存储器: 256MByte DDR3 RAM, 8 GByte EMMC Flash 3. 串口端口: 8个终端模块, 每个模块7PIN排针, 支持RS-232, RS-485及RS-422信号	台	1			
127	030506001067	平板电脑		台	1			
128	030501009003	无线路由器		台	1			
129	030507009003	控制器		台	1			
130	030501017004	软件	1. 名称: 编程软件	套	1			
131	030505012003	红外发生棒		个	8			
132	030503002004	录播主机	1. 类别: 1. 视频输入接口: 4路SDI高清视频接口、3路HDMI高清视频接口、1路复合视频接口, 支持视频网络流输入作为输入源 2. 视频输出接口: 3路HDMI高清视频接口 3. 视频显示: 单画面、画中画、2/3/4画面分屏, 2路自定义 4. 视频标准协议: H.264	台	1			
133	030506007005	摄像机	1. 规格: 1. 图像传感器: 1/2.8英寸高品质CMOS传感器 2. 有效像素: 207万、16: 9	台	3			
134	030503002005	高清视频终端	1. 视频输入: 3路高清视频输入接口, HDMI*3 2. 视频输出: 2路高清视频输出接口, HDMI*2 3. 音频输入: 2路音频输入接口, MIC IN*1、LINE IN*1 4. 音频输出: 2路音频输出接口, HDMI*1、LINE OUT*1	台	1			
135	030502001005	机柜、机架	1. 规格: 600*600*2000	台	1			
136	030502009011	音频连接线	1. 规格: 1.8米音频连接线: 卡侬头(母)-卡侬头(公)	条	12			
137	030502009012	音频连接线	1. 规格: 3米音频连接线: 3.5(耳机插头)-双6.35话筒插头	条	2			
138	030502009013	音频连接线	1. 规格: 1.8米音频连接线: 莲花(RCA)-6.35话筒插头	条	4			
139	030502009014	音频连接线	1. 规格: 1.8米音频连接线: 6.35话筒插头-卡侬头(公)	条	2			
140	030502005010	音频线	1. 规格: 带屏蔽音频线S-1710, 3070101712-011-100M	m	120			
141	030502005011	音箱线	1. 规格: 材质: 纯铜长度: 300芯*2	m	40			

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
142	030502005012	HDMI线	1. 规格:HDMI线材材质: 纯铜长度: 20米	m	50			
143	030502005013	75欧姆同轴电缆线	1. 规格:SYV 75-5-2 128编 智能监控视频线 100米/卷	m	120			
144	030502005014	六类网线	1. 规格:双绞线, 一箱 305米	m	350			
145	030411004007	电源线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 规格:RVV 3X1.5mm2	m	200			
146	030411001005	配管	1. 名称:线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25	m	150			
		分部小计						
		小会议室(9间)						
147	03B002	平板电脑	1. 名称:小会议交互智能平板	台	1			
148	030404035001	插座	1. 名称:小会议多媒体插座	个	9			
149	030506001068	专业功放	1. 名称:专业功放 2. 规格:阻抗: 8Ω, 频响: 45Hz-20KHz, 额定功率: 500W, 峰值功率: 2000W	台	18			
150	030506001069	吸顶扬声器	1. 名称:小会议室吸顶音箱 2. 规格:阻抗: 8Ω, 功率: 40W	台	54			
151	030506001070	调音台	1. 名称:小会议室调音台 2. 规格:10路Mic输入, 2路Stereo输入; 11个总线(8个Mono输出总线, 2个Stereo输出总线, 1个Stereo监听总线); 1对Stereo监听输出端口和1个耳机输出端口。	台	9			
152	030506001071	小会议室音频处理器	1. 名称:小会议室音频处理器 2. 规格:输入通道: 前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5段参量均衡、AM自动混音功能、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除, 输出通道: 31段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。	台	9			
153	030506001075	小会议室无线话筒主机	1. 名称:小会议室无线话筒主机	台	9			
154	030506001072	小会议室无线话筒	1. 名称:小会议室无线话筒 2. 规格:频率指标: 640-690MHz 740-790MHz 807-830MHz 共三段 共500个频率	台	18			
155	030506001073	电源时序器	1. 名称:时序电源控制器 2. 规格:额定输出电压: AC~220V50Hz, 额定输出电流: 30A, 可控制电源: 8路	台	9			

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
156	030502001006	机柜、机架	1. 规格:600*600*2000	台	9			
157	030502009015	音频连接线	1. 规格:1.8米音频连接线: 卡侬头(母)-卡侬头(公)	条	72			
158	030502009016	音频连接线	1. 规格:3米音频连接线: 3.5(耳机插头)-双6.35话筒插头	条	9			
159	030502005015	音频线	1. 名称:300支金银线 2. 规格:带屏蔽音频线S-1710, 3070101712-011-100M	m	135			
160	030502005017	HDMI线	1. 规格:HDMI线材质: 纯铜长度: 20米	m	45			
161	030411004008	电源线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:RVV-2*0.5	m	450			
162	030411001007	配管	1. 名称:线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25	m	350			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：会议系统(13)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：会议系统(13)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：会议系统(13)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：会议系统(13)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
1	录播主机	台			38000						
2	无纸化流媒体主机	台			21000						
3	高清视频终端	台			26800						
4	无纸化服务主机	台			35000						
合计											

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：会议系统(13)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：会议系统(13)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：会议系统(13)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：会议系统(13)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：会议系统(13)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：会议系统(13)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程(14)

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
		整个项目						
1	030701003001	列间机房空调	变频25KW, 宽300mm, 高2000mm, 深1200mm, 风冷列间空调室内机, 恒温恒湿, 带导风格栅, 5米带式漏水告警, 含风冷室外机, R410A风冷冷凝器高温适合45℃	台	8			
2	030502001001	服务器机柜	服务器机柜, 600mm*1200mm*2000mm(42U) 前门单开网孔门, 后门双开网孔门, 底板, 带双侧竖直线板, 无侧板, 含前后横挡风组件	台	38			
3	030502001002	网络机柜	网络机柜, 600mm*1200mm*2000mm(42U) 前门单开网孔门, 后门双开网孔门, 底板, 带双侧竖直线板, 双侧板, 含前后横挡风组件 机柜侧板, 1200mm*2000mm 层板, 机柜配件-轻载托盘-19英寸50kg L型托架, 适配19英寸机柜, 承重50kg	台	4			
4	030502001003	封闭通道-端门	通道端门-双开轨道门, 内嵌钢化玻璃, 高透视效果, 门框可支持安装急停开关/声光报警器	套	4			
5	030502001004	封闭通道-天窗	顶板控制套件, AC220V/DC12V, 含联动继电器, 控制翻转顶板电磁锁, 紧急开启按钮	套	2			
6	030502001005	封闭通道-天窗	翻转顶板, 600mm宽可翻转顶板, 优质冷轧板框架和支撑板, 内嵌钢化玻璃。实现消防联动, 需手动复位	套	22			
7	030502001006	封闭通道-天窗	功能顶板, 600mm钣金结构, 优质冷轧板框架和支撑板, 不可翻转。带安装孔, 带走线功能, 支持安装配套的微环境传感器/摄像头等	套	2			
8	030502001007	封闭通道-走线部件	机柜顶走线槽, 适用于600mm宽设备, 4个一组, 支持两个对位机柜	套	24			
9	030503003001	PDU	PDU-竖装-输入250V/32A-输出20*10A国标+4*16A国标-总指示灯-接线盒-防脱扣-A	条	42			
10	030503003002	PDU	PDU-竖装-输入250V/32A-输出20*10A国标+4*16A国标-总指示灯-接线盒-防脱扣-B	条	42			

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
11	030414007001	一体化UPS含配电	一体化UPS125KVA, 双路输入, 含UPS输入输出, 6路空调, 6路照明, 2*24路IT配电	台	2			
12	031101001001	直流开关	电池保护开关盒250A-750V-带中线	套	2			
13	030904016001	电池架	40只装, 共4层, 每层10只安装, 尺寸920*1050*1600 (长*宽*高)	套	2			
14	030405001001	蓄电池	12V100AH, 每台主机一组电池, 40只, 延时15分钟	个	80			
15	030408001001	电池连接线	1. 规格:BVR70mm2	m	80			
16	030411004001	电池连接线	1. 名称: 电池到直流开关以及直流开关到主机连接线	m	300			
17	030503003003	PDU	PDU-竖装-输入250V/32A-输出20*10A国标+4*16A国标-总指示灯-总控开关-接线盒-A	台	42			
18	030503003004	PDU	PDU-竖装-输入250V/32A-输出20*10A国标+4*16A国标-总指示灯-总控开关-接线盒-AB	台	42			
19	030502009001	PDU选配件	IEC60309工业连接器-32A-单相-三孔-250V-AC-工业连接器-含公、母头一套	套	84			
20	030502001008	封闭通道-照明	内部照明控制-手动, 1套, 含端门照明手动控制开关, 配套电源和线缆	套	2			
21	030502001009	封闭通道-照明	内部照明控制-红外感应, 1套, 含端门照明红外感应控制开关, 配套电源和线缆	套	2			
22	030502001010	封闭通道-照明	内部照明(单根), 1根, 含通道内LED灯管, 灯管配套线缆; 配置数量按照顶板总数减1配置	根	23			
23	030904005001	声光报警器		个	4			
24	030904001001	点型探测器	1. 名称: 烟感, 联网型烟感	个	4			
25	030904001002	点型探测器	1. 名称: 温湿度传感器, 带LCD, 显示, 485协议	个	4			
26	030507006001	门禁	刷卡门禁, 含双门密码刷卡器, 门禁控制器, 双门磁力锁, 双门出门按钮, 5张ID卡	套	4			
27	030507005001	摄像机	监控摄像机, 半球型, 通道内安装, 两百万像素高清网络摄像机, 1080P高清录像	台	4			
28	030501004001	硬盘录像机	四路网络硬盘录像机, 含2T硬盘	台	2			
29	030501012001	交换机	网络交换机, 8口百兆+2千兆光电互斥口	台	2			



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
30	030503001001	BM智能监控包	含监控服务器主机一台，监控平台软件一套，可监控UPS、空调、智能精密配电柜等设备及环境监测传感器。	套	2			
31	030904008001	短信告警器	短信告警模块，实现短信告警功能（不含SIM卡）	个	2			
32	030507014001	21英寸显示触摸组件	21.5英寸显示触摸组件，21.5触摸显示屏及结构安装件，含端门门盒设计结构，智能终端嵌入式安装	套	2			
33	030507014002	功率条组件	功率条显示组件：显示组件，梯度显示，LED光源；功率条控制组件：控制功率条点亮，包括梯度控制和颜色控制；功率条数据对接组件：对接微模块监控系统，获取监控数据，进行数据转换。	套	2			
34	030507014003	温度条组件	温度条显示组件：显示组件，梯度显示，LED光源；温度条控制组件：控制温度条点亮，包括梯度控制和颜色控制；温度条数据对接组件：对接微模块监控系统，获取监控数据，进行数据转换。	套	2			
35	030507014004	门盒组件	门盒组件。单端头门盒组件，含LED祥云组件、北斗印花。	套	2			
36	030507014005	氛围灯	通道内氛围灯组件-长600mm-顶部双色氛围灯：长度为600mm的红蓝双色IP65防水氛围灯，含2根，天窗边框安装，配合600mm宽天窗使用；数量和天窗对应	套	24			
37	030507014006	氛围灯	通道内氛围灯组件-氛围灯驱动包：双色氛围灯驱动套件，具备和iMonitor联动告警变色功能	套	2			
38	030507014007	可编程门楣系统	可编程门楣显示系统，含门楣显示屏幕组件、门楣显示驱动组件、门楣显示结构组件。门楣显示屏幕组件：26万色LED显示，尺寸120mm*960mm，门楣镶嵌式安装；门楣显示驱动组件：显示屏驱动及可编程控制组件，需配合iMonitor-M使用；门楣显示结构组件：安装必须的结构组件	套	2			
39	030411003001	桥架	1.名称:开放式网格桥架	m	60			
40	030411003002	桥架	1.名称:封闭式光纤槽道	m	60			
41	030502007001	光缆	1.名称:6非屏蔽双绞线	m	4575			
42	030502007002	光缆	1.名称:6屏蔽双绞线	m	4575			
43	030502010001	配线架	1.名称:24口非屏蔽配线架 2.规格:空架，平面型	个	38			

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
44	030502010002	配线架	1.名称:24口屏蔽配线架 2.规格:空架,平面型	个	38			
45	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:6A非屏蔽模块	个	912			
46	030904008003	模块(模块箱)	1.名称:6A屏蔽模块	个	912			
47	030502009002	跳线	1.名称:6A非屏蔽跳线	条	456			
48	030502009003	跳线	1.名称:6A屏蔽跳线	条	456			
49	030502007003	光缆	1.名称:24芯万兆多模光缆	m	400			
50	030502003001	分线接线箱(盒)	1.名称:24芯光纤配线箱	个	38			
51	030502003002	分线接线箱(盒)	1.名称:48芯光纤配线箱	个	19			
52	030502003003	12芯LC多模适配器板	1.名称:12芯LC多模适配器板 2.规格:0M4	个	152			
53	030502016001	布放尾纤	1.名称:LC单芯单模尾纤,1米	根	1824			
54	030502009004	跳线	1.名称:LC-LC双芯多模光纤跳线 2.规格:0M4,2米	条	456			
55	030502004001	理线架	1.名称:42U垂直理线器	个	4			
56	030502004002	理线架	1.名称:1U水平理线架	个	133			
57	030409008001	等电位端子板		块	6			
58	030404017001	双电源切换箱		台	1			
59	030404017002	楼层电源箱		台	15			
60	030408001002	电力电缆	1.规格:WDZA-YJY-4x240+1x120	m	100			
61	030408001003	电力电缆	1.规格:WDZA-YJY-5x6k,btr	m	350			
62	030411001001	配管	1.名称:线管 2.材质:钢质 3.规格:SC100	m	50			
63	030411001002	配管	1.名称:线管 2.材质:钢质 3.规格:SC50	m	80			
		分部小计						
		单价措施项目费						
64	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：机房工程(14)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：机房工程(14)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：机房工程(14)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：机房工程(14)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：机房工程(14)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：机房工程(14)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：机房工程(14)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：机房工程(14)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：机房工程(14)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：计算机网络系统(15)

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
		外网						
1	030501011001	防火墙	1. 规格:千兆电口≥4, 千兆Combo(光电互斥)接口≥2; SSL VPN并发用户≥100; IPSec VPN隧道≥3500; 虚拟防火墙数量≥45;	台	1			
2	030501009001	路由器	1. 规格:模块插槽≥2个, 包转发能力≥2Mpps, 固定路由端口≥13个千兆电口, 其中提供1个千兆光口	台	1			
3	030501012001	核心交换机	1. 功能:包转发率大于等于2880Mpps, 交换容量大于等于19.84Tbps, 主控引擎≥2, 整机板卡槽位数≥6, 上行8个万兆光接口, 下行48个万兆光接口, 48个千兆电接口	台	25			
4	030501012002	接入交换机	1. 功能:交换容量大于等于336Gbps, 包转发率大于等于108Mpps, 支持24千兆电口, 4个万兆光口	台	8			
5	030501012003	接入交换机	1. 功能:交换容量大于等于336Gbps, 包转发率大于等于108Mpps, 支持24千兆电口, 4个万兆光口, POE+	台	8			
6	080609004001	POE供电模块	1. 规格:650W 直流	套	8			
7	080609004002	光模块	1. 规格:SFP+-10G单模模块(1310nm, 10km, LC)	支	66			
8	030501003001	无线控制器	1. 名称:无线控制器 2. 规格:支持瘦AP标准 IETF 5415 CAPWAP协议, 最大管理AP数量≥256, 最大管理用户数量≥2K, 转发性能≥4Gbps, 交换容量≥20G, 支持8个千兆电口+2个千兆SFP Combo口	台	1			
9	030501009004	无线AP	1. 名称:无线AP 2. 规格:工作频段: 2.4G和5G	台	148			
		分部小计						
		内网及运维设备						
10	030501011002	防火墙	1. 规格:千兆电口≥4, 千兆Combo(光电互斥)接口≥2; SSL VPN并发用户≥100; IPSec VPN隧道≥3500; 虚拟防火墙数量≥45;	台	2			
11	030501009003	路由器	1. 规格:交换容量大于等于336Gbps, 包转发率大于等于108Mpps, 支持24千兆电口, 4个万兆光口	台	2			

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
12	030501012004	核心交换机	1. 功能:包转发率大于等于2880Mpps, 交换容量大于等于19.84Tbps, 主控引擎≥2, 整机板卡槽位数≥6, 上行8个万兆光接口, 下行48个万兆光接口, 48个千兆电接口	台	2			
13	030501012005	接入交换机	1. 功能:交换容量大于等于336Gbps, 包转发率大于等于108Mpps, 支持24千兆电口, 4个万兆光口	台	22			
14	030501012006	核心交换机	1. 功能:包转发率大于等于1080Mpps, 交换容量大于等于2.56Tbps, 主控引擎≥2, 整机板卡槽位数≥2, 上行4个万兆光接口, 下行48个万兆光接口, 48个千兆电接口	台	1			
15	030501012007	接入交换机	1. 功能:交换容量大于等于256Gbps, 包转发率大于等于102Mpps, 支持24千兆电口, 4个万兆光口, POE+	台	23			
16	030507008001	POE供电模块	1. 名称:POE供电模块 2. 类别:650W 直流	台	23			
17	080609004005	光模块	1. 规格:SFP+-10G单模模块 (1310nm, 10km, LC)	支	134			
		分部小计						
		办公网						
18	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:单口面板 2. 安装方式:地面或家居安装	个	149			
19	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:单口面板 2. 安装方式:墙面安装	个	213			
20	030502004003	电视、电话插座	1. 名称:双口面板 2. 安装方式:墙面安装	个	125			
21	030502004004	电视、电话插座	1. 名称:双口面板 2. 安装方式:地面或家居安装	个	381			
22	030502009001	跳线	1. 名称:6类非屏蔽跳线, 2米	条	576			
23	030502009002	跳线	1. 名称:6类屏蔽跳线, 2米	条	453			
24	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽网线 2. 规格:UTP-Cat6 3. 线缆对数:4	m	41445.25			
25	030502005002	双绞线缆	1. 名称:六类屏蔽网线 2. 规格:FTP-Cat6 3. 线缆对数:4	m	20385.22			
26	030502001001	机柜、机架	1. 规格:600*600*2000机柜	台	9			
27	030502010001	配线架	1. 名称:6类24口非屏蔽配线架, 含模块	个	66			
28	030502009003	跳线	1. 名称:6类非屏蔽跳线, 3米	条	1184			
29	030502003001	分线接线箱(盒)	1. 名称:12芯光纤配线箱, 空箱	个	9			

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
30	080609004008	模块	1. 名称:LC双工耦合器	台	54			
31	030502016001	布放尾纤	1. 名称:LC单芯单模尾纤, 1米	根	108			
32	030502014001	光纤连接	1. 方法:光纤熔接	芯	108			
33	030502009004	跳线	1. 名称:LC-LC双芯单模光纤跳线, 2米	条	54			
34	030502010002	配线架	1. 名称:100对机架式110配线架	个	6			
35	030502009005	跳线	1. 名称:110-RJ45跳线, 1对线, 2米	条	400			
36	030502017002	线管理器	1. 名称:1U水平理线架	个	121			
37	030502007003	光缆	1. 名称:12芯室内单模光缆	m	890			
38	030502006001	大对数电缆	1. 名称:3类100对大对数电缆 2. 规格:3类线 3. 线缆对数:100对	m	580			
		分部小计						
		运维网						
39	030502005003	双绞线缆	1. 名称:6类非屏蔽网线 2. 规格: UTP-Cat6 3. 线缆对数:4	m	27450			
40	030502001002	机柜、机架	1. 规格:600*600*2000机柜	台	6			
41	030502010003	配线架	1. 名称:6类24口非屏蔽配线架, 含模块	个	22			
42	030502009006	跳线	1. 名称:6类非屏蔽跳线, 3米	条	576			
43	080609004009	模块	1. 名称:LC双工耦合器	台	65			
44	030502016002	布放尾纤	1. 名称:LC单芯单模尾纤, 1米	根	156			
45	030502014002	光纤连接	1. 方法:光纤熔接	芯	156			
46	030502010004	配线架	1. 名称:100对机架式110配线架	个	30			
47	030502017001	线管理器	1. 名称:1U水平理线架	个	44			
48	030502003002	分线接线箱(盒)	1. 名称:弱电箱 2. 规格:430*350*150	个	6			
49	030502010005	配线架	1. 名称:6类8口非屏蔽配线架, 含模块 2. 规格:室外型, IP65, 防水防盗	个	6			
50	030502003003	分线接线箱(盒)	1. 名称:4芯光纤配线箱, 空箱	个	6			
51	030502009007	跳线	1. 名称:LC-LC双芯单模光纤跳线, 2米	条	48			
52	030502007006	光缆	1. 名称:12芯室内单模光缆	m	600			
53	030502007007	光缆	1. 名称:4芯室外单模光缆	m	750			



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
54	030502010006	配线架	1. 名称:48芯光纤配线架,空箱	个	2			
55	030507017001	安全防范分系统调试	1. 类别:网络系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：计算机网络系统(15)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：计算机网络系统(15)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：计算机网络系统(15)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						



# 规费、税金项目计价表

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：计算机网络系统(15)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

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
		整个项目						
1	030503002001	操作站	1.规格:酷睿 i5 / 4G内存 /1T硬盘(联想启天 M4360 i5 3470/4GB/1TB/独显/DVD/DOS/21液晶)	台	1			
2	031101066001	打印机		台	1			
3	030414007001	不间断电源		台	1			
4	030504004001	系统软件		套	1			
5	030504003001	主机网关		套	1			
6	030504003002	冷热源系统接口		套	1			
7	030504003003	网络控制引擎	1条BACnet总线, 100个控制器	台	1			
8	030504003004	直接数字控制器		台	10			
9	030504003005	扩展模块		台	35			
10	030504003006	DDC控制箱		套	29			
11	030504003007	继电器	1.规格:线圈额定电压 24VAC, 触点容量 250VAC 12A	套	29			
12	030504003009	变压器		套	29			
13	030504003010	风管式温度传感器		个	21			
14	030504003011	管道式二氧化碳传感器	1.规格:VOC挥发性有机化合物, 0-5VDC, 0-10VDC, 4-20mA	个	17			
15	030504003012	压差传感器	1.规格:20~200pa	个	62			
16	030504003013	调节型风阀执行器		个	10			
17	030504003014	调节型水阀执行器		个	19			
18	030504003015	液位传感器	1.规格:UQK61	个	7			
19	030502005001	控制线缆	1.规格:RVV-2x1.0	m	988			
20	030502005002	控制线缆	1.规格:RVV-4x1.0	m	468			
21	030502005003	控制线缆	1.规格:RVV-8x1.0	m	320			
22	030502005004	控制线缆	1.规格:RVVP-2x1.0	m	1268			
23	030502005005	控制线缆	1.规格:RVVP-4x1.0	m	660			
24	030502005006	控制线缆	1.规格:RVVP-8x1.0	m	446			
25	030502005007	控制线缆	1.规格:RVSP-2x1.5	m	1020			
26	030411001001	配管	1.名称:线管 2.规格:JDG20	m	1566			
27	030411001002	配管	1.名称:线管 2.规格:JDG25	m	850			

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	
28	030411001003	配管	1. 名称:线管 2. 规格:JDG32	m	266				
29	030411002001	线槽	1. 规格:SR 200*100	m	218				
30	030507017001	安全防范分系统调试	1. 类别:建筑设备监控系统	系统	1				
		分部小计							
		单价措施项目费							
		分部小计							
		技术措施							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			



# 暂列金额明细表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：建筑设备监控系统(16)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

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
		整个项目						
1	030504002001	管理工作电脑	1.名称:管理工作电脑 2.规格:i5 /4G内存 /500G硬盘/21寸显示器	台	1			
2	030501017001	系统软件	1.规格:windows 7以上 , 32位操作系统	套	1			
3	030501017002	系统软件	1.规格:数据库软件	套	1			
4	030501017003	软件	1.规格:一卡通通道管理软件:系统具有强大的联动能力,具备先进的智能传感技术,	套	1			
5	030507007001	速通门-单机芯	1.类别:通道通讯 : TCP/IP; 机芯: 防撞 无刷机芯; 支持定制, 支持 人脸识别	台	2			
6	030507007002	速通门-双机芯	1.类别:通道通讯 : TCP/IP; 机芯: 防撞 无刷机芯; 支持定制, 支持 人脸识别	台	3			
7	030507006001	出入口控制设备	1.规格:通讯接口 : 10/100MB和CAN通讯 , 2种通讯相互交叉使用 ; 内置读卡器接口 : 2×Wiegand34和RS-485	台	4			
8	030507005001	读卡器	1.规格:通讯接口 : Wiegand 34、RS- 485; 感应时间:<0.8s;	台	8			
9	030507005002	人脸识别一体机	1.规格:显示屏: 7英寸 显示屏; 人脸识别: 1:N, 5000人 ; 摄像头: 500万像素高清 摄像头;	台	8			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：快速通道道闸系统(17)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门禁系统(18)

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
		整个项目						
1	030507006002	出入口控制设备	1.名称:双门门禁控制器 2.规格:处理器:32位处理器 管控门数:2门 通讯方式:上行TCP/IP	台	26			
2	030507006003	出入口控制设备	1.名称:单门门禁控制器 2.规格:处理器:32位处理器 管控门数:1门 通讯方式:上行TCP/IP	台	79			
3	030507005001	门禁读卡器	1.名称:门禁读卡器 2.规格:可识别卡:Mifare卡号、Mifare卡内容、CPU卡序列号	台	105			
4	030507007003	出入口执行机构设备	1.名称:单门磁力锁 2.类别:最大拉力280kg静态直线拉力	台	27			
5	030507007004	出入口执行机构设备	1.名称:双门磁力锁 2.类别:最大拉力280kg*2静态直线拉力	台	59			
6	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.规格:最大耐电流1.25A,电压250V	台	105			
7	030507007005	出入口执行机构设备	1.名称:自动闭门器 2.规格:适用于55~75公斤单扇门; 双扇门配2个	台	145			
8	030507016001	发卡器	1.名称:发卡器 2.规格:支持发卡类型:ID卡、Mifare卡号、Mifare卡内容、CPU卡号、CPU卡内容、身份证序列	台	1			
9	03B001	普通IC卡片	1.名称:普通IC卡片 2.规格:标准白卡外形,mifare1卡	张	1000			
10	030411001001	配管	1.名称:配管 2.规格:JDG20	m	18450			
11	030411004001	配线	1.名称:配线 2.规格:RVV-2*0.75	m	1575			
12	030411004002	配线	1.名称:配线 2.规格:RVV-4*0.75	m	8595			
13	030411004003	配线	1.名称:配线 2.规格:RVVSP-4*0.75	m	1675			
14	030411004004	配线	1.名称:配线 2.规格:RVV-3*1.5	m	8025			
15	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	1750			
16	030507017001	安全防范分系统调试	1.类别:门禁系统	系统	1			
		分部小计						

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
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：门禁系统(18)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门禁系统(18)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：门禁系统(18)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：门禁系统(18)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门禁系统(18)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：门禁系统(18)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：门禁系统(18)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：门禁系统(18)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门禁系统(18)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：门禁系统(18)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：入侵报警系统(19)

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
		整个项目						
1	030503002001	入侵报警控制主机		台	1			
2	030503002002	管理电脑		台	1			
3	030503003001	通信器		台	1			
4	030503003002	8防区控制器		台	7			
5	030507001001	微波/红外双鉴探测器		套	12			
6	030507001002	震动探测器		套	4			
7	030904003001	紧急报警按钮		个	26			
8	030411001001	配管	1. 名称:线管 2. 材质:钢质 3. 规格:JGD20	m	1200			
9	030411001002	配管	1. 名称:线管 2. 材质:钢质 3. 规格:JGD25	m	1350			
10	030411004001	配线	1. 名称:报警线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:RVV-4x1.0	m	3560			
11	030411004002	配线	1. 名称:报警总线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:RVSP-2X1.5	m	4458			
12	030411004003	配线	1. 名称:电源线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:RVV-2x1.5	m	2588			
13	030904014001	对讲主机		台	1			
14	030904014002	对讲分机		台	2			
15	030507017001	安全防范分系统调试	1. 类别:入侵报警系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：入侵报警系统(19)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：入侵报警系统(19)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：入侵报警系统(19)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：入侵报警系统(19)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：入侵报警系统(19)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：视频监控系统(20)

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
		整个项目						
1	030507008001	监控摄像设备	1.名称:网络枪式彩色摄像机 2.类别:200万星光级 1/2.7" CMOS 智能筒型网络摄像机	台	72			
2	030507008002	监控摄像设备	1.名称:网络半球彩色摄像机 2.类别:200万1/2.7"CMOS ICR智能变焦半球网络摄像机	台	232			
3	030507008003	监控摄像设备	1.名称:网络鱼眼摄像机 2.类别:600万1/1.8"CMOS ICR鱼眼全景日夜型网络摄像机	台	2			
4	030507008004	监控摄像设备	1.名称:网络全景摄像机 2.类别:3200万1/1.8"星 光级全景拼接网络摄像机	台	1			
5	030507008005	监控摄像设备	1.名称:网络室外球机 2.类别:400万像素星光级 8寸红外网络高清高速智 能球机 防护等级:IP67	台	6			
6	030507008006	监控摄像设备	1.名称:网络室外枪机 2.类别:400万星光级 1/1.8" CMOS海康威视 AI筒型网络摄像机 防护 等级:IP67	台	28			
7	030507008007	监控摄像设备	1.名称:网络针孔摄像机 2.类别:200万 1/2.8" CMOS 超宽动态前端分离 式网络摄像机套装	台	8			
8	030507008008	监控摄像设备	1.名称:人脸抓拍网络摄 像机 2.类别:600万 1/1.8" CMOS海康威视AI筒型网 络摄像机	台	5			
9	030506001001	拾音器	1.名称:拾音器 2.规格:全指向性,拾音 距离5-40平方米	台	32			
10	080606005001	中心存储	1.规格:4U24盘位磁盘阵 列; 64位多核处理器 ; 8GB缓存	台	6			
11	080901005001	存储设备	1.名称:西部数据企业级 硬盘 2.规格:4T, 7200RPM, SATA	台	130			
12	030507012001	解码器	1.名称:高清视音频解码 器 2.类别:采用Linux操作系 统,运行稳定可靠 输入接口:支持一路 VGA和一路DVI接入 输出接口:支持16路 HDMI和8路BNC输出	台	1			

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
13	030507014002	显示设备	1.名称:LCD拼接屏 2.规格:尺寸:46英寸 分辨率:1920x1080	台	15			
14	030505004001	电视墙架	1.名称:大屏支架框架、 大屏支架基座 2.监视器数量:15	套	15			
15	030504005001	综合安防管理平台	1.测试类别:实时预览 ,录像回放,报警联动 ,门禁控制等	套	1			
16	030504001001	服务器	1.名称:双路服务器 2.规格:4114(10核 2.2GHz)×1/32G DDR4/600G SAS×2/SAS HBA/1GbE×2 /Win Svr 2016 简中标版 /550W(1+1)/2U/16DIMM	台	2			
17	030504004001	系统软件	1.测试类别:视频云智能 脸谱分析 2.测试内容:支持高清 IPC、人脸抓拍机混合接 入,最高支持8路人脸抓 拍机接入	套	1			
18	030410001001	立杆	1.名称:4m监控立杆 2.规格:主干为国标镀锌 钢管,立杆4m,横杆0.6m	根	5			
19	030507017001	安全防范分系统调 试	1.类别:视频监控系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：视频监控系统(20)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：视频监控系统(20)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：视频监控系统(20)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：视频监控系统(20)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：视频监控系统(20)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：视频监控系统(20)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：视频监控系统(20)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：视频监控系统(20)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：视频监控系统(20)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：视频监控系統(20)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

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
		整个项目						
1	030413005001	新建手孔	1. 规格:900×840x1000	个	10			
2	030413005002	新建人孔	1. 规格:1600×1600x1800	个	2			
3	030411001004	配管	1. 名称:七孔梅花管 2. 材质:PVC-U 3. 规格:PVC-U32*6	m	608			
4	040803003002	电缆排管	1. 规格:SC100	m	63			
5	040803003003	电缆排管	1. 规格:SC120	m	60			
6	030411003001	桥架	1. 规格:SR 200*100	m	415			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外弱电管网及桥架(21)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：停车场管理系统(22)

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
		整个项目						
1	030507016001	车辆识别一体机	1. 规格:车辆识别一体机(含控制器、车辆识别摄像机、电源、显示屏、语音提示)	套	4			
2	030507016002	高速道闸	1. 规格:不小于500万次使用寿命和100000小时无故障时间	套	4			
3	030507016003	车辆检测器	1. 规格:单向检测, 220V输入	套	4			
4	030501017001	停车场管理软件	1. 规格:车牌自动识别功能、操作员分级管理、丰富的报表查询、在场车辆查询、进出对比查询、操作员交接班、语音及显示、脱机运行功能、数据备份功能和自检功能、软件进出图像自动拍照对比。	套	1			
5	030507016004	车牌识别加密狗		个	1			
6	030507016007	停车场安全岛	1. 名称:停车场安全岛	套	1			
7	030504002001	管理工作电脑	1. 名称:管理工作电脑 2. 规格:i5 /4G内存 /500G硬盘/21寸显示器	台	1			
8	030507015001	地感线圈		套	2			
9	030502005001	通讯线	1. 规格:RVVP8*0.5	m	150			
10	030502005002	电源线	1. 规格:RVV3*1.5	m	450			
11	030507017001	安全防范分系统调试	1. 类别:停车场管理系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：停车场管理系统(22)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：停车场管理系统(22)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：停车场管理系统(22)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：停车场管理系统(22)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：停车场管理系统(22)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

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
		整个项目						
1	030507014001	32寸LCD液晶显示屏	1. 32寸LCD液晶屏 2. 画面比例 16:9; 最大分辨率 1920×1080; 亮度 : 350cd/m <sup>2</sup> ;	台	30			
2	030507014002	42寸LCD液晶显示屏	1. 42寸LCD液晶屏 2. 画面比例 16:9; 最大分辨率 1920×1080; 亮度 : 350cd/m <sup>2</sup> ;	台	1			
3	030507014003	户内全彩LED屏	P2.5 5.4x4.05m	块	1			
4	030507014004	户内全彩LED屏	P2.5 3x2.25m	块	1			
5	030503001001	管理工作站		套	1			
6	030504001001	管理服务器	1. 规格:与电子范例系统 共用	台	1			
7	030503003001	LED控制器	1. 功能:1. LED专用控制器 ，安装LED发送卡，接收 和执行中心控制的信息及 控制，输出视频源到 LED播放。 2. 工业处理器 : 2.4GHz (Dual Core) 3. 工业缓存: 4GB 4. 数据存储: 1T;	台	2			
8	030506007001	多媒体控制器	1. 规格:1. 多媒体控制器 接收和执行中心控制的信 息及控制，通过分控端软 件自动按照时间表播出 ，控制器具备硬盘存储功 能。 2. 工业处理器: 双核 2.0GHz; 3. 内存: DDR3 4GB; 4. 数据存储: 64GB;	台	30			
9	030504002001	高清音视频收发器	1. 输入信号数: 1路HDMI ，输出: 1路HDMI, 传输线缆 : CAT5/5e/6, 传输距离 : 100米 (采用STP Cat5e/6网络电缆)	台	30			
10	030504002002	自助终端	1、液晶显示器: 19", 亮 度:300cd/m <sup>2</sup> , 对比度: 1000:1, 分辨率: 1280*1024, 颜色: 16.7M; 响应时间: 5ms。 2、红外触摸屏: 透明度 大于90%, 分辨率 4096×4096 3、控制主机: 双核 2.0GHz CPU/ 4GB内存 /≥64G硬盘	台	1			

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
11	030504002011	高清液晶多媒体机	1. 显示屏: 55寸LCD液晶屏 2. 画面比例 16:9; 最大分辨率 1920×1080; 亮度: 350cd/m <sup>2</sup> ; 3. 工业控制器 1 CPU: 双核2.0GHZ, 内存: 4G; 硬盘: ≥64G; 网卡: 板载千兆网卡, 集成声卡;	台	1			
12	030504004001	遥距多媒体显控系统软件	基于TCP/IP网络, 通过WEB方式登录系统, 实现多用户不同位置操作和权限分配管理功能。	套	1			
13	030504004002	多媒体显控软件	接收和执行中心控制的信息及控制自动按照时间表播出, 支持横屏、竖屏播放。	套	35			
14	030504004003	触摸查询系统软件	1. 检索引导功能: 系统设有索引目录, 信息查询功能模块均按一定要求检索引导查询; 2. 导航功能: 设有导航菜单导航查询模块; 3. 集锦功能: 把系统里涉及的照片和视频资料分别集中到图片集锦库和视频集锦库里;	套	1			
15	030503001002	排队叫号工作站		套	2			
16	030504002003	43寸综合叫号显示屏		台	2			
17	030504002004	自助终端	19寸显示屏, 红外触摸屏, 控制主机: 内存4G, CPU: 2.0GHZ, 64G固态硬盘。	台	2			
18	030504002005	物理叫号器	可实现顾客评价功能支持顺呼、重呼、完成(评价)、暂停、业务设置等相关叫号功能。	台	24			
19	030504002006	单行8字单色LED窗口屏	16点阵, 8个汉字, 单色显示屏	台	24			
20	030503003002	有线通讯控制器	RS232转485, 实现系统对物理叫号器的通讯。	台	1			
21	030503003003	多媒体控制器	处理器: 双核2.0GHZ; 内存: DDR3 4GB; 硬盘: 64GB;	台	1			
22	030503003004	中继器	信号放大器, 1路RJ45输入, 6路RJ45输出, 每5个叫号器配置1个。	台	2			
23	030506001001	功放	1. 规格: 功率: 40W, 定压输出: 70V-110V,	台	1			
24	030506001002	吸顶喇叭	1. 规格: 额定功率: 3W-5W	只	4			
25	030504004004	排队叫号系统软件	业务类型项菜单取号 语音模块 显示模块 叫号模块 业务设置、队列配置; 窗口配置、叫号终端配置;	套	1			

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
26	030504002007	自助终端	1. 规格:10.1寸评价触摸屏 电容触摸屏,屏幕分辨率1024*600, CPU: NXP i.MX 6ULLA7, 内存≥256MB, 存储≥256MB, 嵌入式系统。	台	24			
27	030504004006	智能评价系统	显示图文信息 评价语音提醒、满意度评价 服务状态展示: 窗口工作状态展示, 登录状态、暂离状态、下班状态等。 后台管理图文信息、满意度评价、评价提醒、用户登录更新、评价与工作人员管理。	套	1			
28	030504002009	电子范例服务器	1. 规格:推荐配置: Xeon E5-2603/16G内存/1T硬盘。	台	1			
29	030504002010	自助终端(触控一体机)	1. 规格:电子范例展台, 10点电容触摸屏, 屏幕分辨率1280*800, CPU: ARM 四核, 内存: 1G DDR3, 存储 8GB, 系统 Android 4.2系统。	台	2			
30	030504004005	智能电子范例系统	样表展示模块: 包括事项类型分类展示、事项/表单关键字模糊查询检索。 办事指南模块, 结构化梳理各业务办事指南, 进行相关内容展示。 常见问题模块: 包括事项分类常见问题解答。 后台管理模块, 包括样表库管理、事项分类管理, 办事指南内容管理, 样表样例内容管理, 常见问题管理。	套	1			
31	030502007001	光缆	1. 名称:6类非屏蔽网线 2. 规格:UTP-Cat6	m	55205			
32	030411001001	配管	1. 材质:JDG20	m	1050			
33	030411002001	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 规格:SR 300*150	m	80			
34	030411002002	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 规格:SR 300*100	m	55			
35	030411002003	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 规格:SR 200*100	m	120			
36	030411002004	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 规格:SR 100*100	m	165			
37	030502001001	机柜、机架	1. 名称:42U机柜	台	1			
38	030502003001	有线电视主机	1. 规格:酷睿 i5 / 4G内存 /1T硬盘(联想启天 M4360 i5 3470/4GB/1TB/独显 /DVD/DOS/21液晶)	个	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						

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
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：信息引导及发布系统(23)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一卡通系统(24)

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
		整个项目						
1	030504001001	服务器	1.规格:联想(ThinkServer)联想TD350(TD340升级版)塔式服务器 至强八核E5-2609v4单电源 标配8G内存 1T硬盘	台	1			
2	030504003002	管理客户端	1.规格:酷睿 i5 / 4G内存 /1T硬盘(联想启天M4360 i5 3470/4GB/1TB/独显/DVD/DOS/21液晶)	个	1			
3	030504003003	身份中心	1.采用B/S架构 2.一卡通平台,实现门禁、消费、考勤、会议、梯控、水控等部门、人员的人事信息管理中心	个	1			
4	030504003004	卡务中心	1.平台卡服务管理中心, ID、IC、cpu卡识别管理,一次授权实现各种模块功能 2.采用B/S架构 3.一卡通平台,实现门禁、消费、考勤、会议、梯控、水控等所有人员的卡务管理中心	个	1			
5	030504003005	设备管理中心	1.在线设备调控、在线监控管理中心,分析处理设备异常警报 2.采用B/S架构 3.一卡通平台,实现门禁、消费、考勤、会议、梯控、水控等所有设备调控、监控管理中心	个	1			
6	030504003006	权限管理中心	1.所有人员权限设置管理中心 2.采用B/S架构 3.一卡通平台,实现门禁、消费、考勤、会议、梯控、水控等所有人员权限设置管理中心	个	1			
7	030504003007	数据管理中心	1.通进行批量的数据分析导入,支持E-chart数据处理,数据交互等 2.采用B/S架构 3.一卡通平台,实现门禁、消费、考勤、会议、梯控、水控等通进行批量的数据分析导入	个	1			
8	030504004001	授权系统	输入电压:5V DC(USB供电) 通讯方式:USB	套	1			
9	030504004002	一卡通微信公众号软件	可实现访客预约,手机开门等	套	1			
10	030504003009	IC彩卡		个	800			
11	030504004004	消费通讯软件		套	1			

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
12	030504004005	网络门禁系统通讯软件		套	1			
13	030504004006	访客通讯软件		套	1			
14	030504004007	巡更通讯软件		套	1			
15	030504004008	访客通讯软件		套	1			
16	030504004009	考勤通讯软件		套	1			
17	030504004010	会议管理系统通讯软件		套	1			
18	030504004011	梯控管理通讯软件		套	1			
19	030504004012	消费系统	在线挂式消费机显示: TFT液晶屏(320*240, 3.5英寸), LED点阵屏(128*64)主频: 400Mhz内存: 128MB	套	3			
20	030504004013	消费系统	在线卧式消费机显示: TFT液晶屏(320*240, 3.5英寸), LED点阵屏(128*64)主频: 400Mhz内存: 128MB	套	1			
21	030504004014	消费系统	手持消费机显示: 2.8英寸真彩TFT液晶屏分辨率: 320*240支持网络: 以太网、GPRS、CDMA、3G(外置3G网卡)数据存储容量: 256MB电子硬件, 可动态分配和扩充(最高16G)	套	3			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一卡通系统(24)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一卡通系统(24)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：一卡通系统(24)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一卡通系统(24)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：一卡通系统(24)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：一卡通系统(24)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：一卡通系统(24)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：一卡通系统(24)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：一卡通系统(24)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化集成系统(25)

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
		整个项目						
1	030504001001	服务器	CPU: INTEL至强四核 E5606 2.13G或以上 内存: 32GB ECC RDIMM DDR3-1333 内存 热插拔硬盘: 1T 企业级 热插拔SATA3.5寸硬盘 (7200转)	台	1			
2	030504001002	工作站	CPU: 英特尔® 酷睿® 处理器I5: SATA 750G(7200转) 硬盘 或以上 16G DDRIII或以上	台	1			
3	030504004001	服务器操作系统	Windows7操作系统	套	1			
4	030504004002	工作站操作系统	1. 测试类别: 工作站操作系统	套	1			
5	030504004003	服务器数据库系统	Mysql Server 中文标准版	套	1			
6	030504005001	基础应用软件	1. 测试类别: 智能化集成系统软件平台	套	1			
7	030504005002	基础应用软件	1. 测试类别: 智能客户端套件	套	1			
8	030504005003	基础应用软件	1. 测试类别: 电梯管理系统	套	1			
9	030504005004	基础应用软件	1. 测试类别: 通风与空调系统	套	1			
10	030504005005	基础应用软件	1. 测试类别: 给排水系统	套	1			
11	030504005006	基础应用软件	1. 测试类别: 出入口控制系统	套	1			
12	030504005007	基础应用软件	1. 测试类别: 电力监控系统	套	1			
13	030504005008	基础应用软件	1. 测试类别: 视频监控系統	套	1			
14	030504005009	基础应用软件	1. 测试类别: 入侵报警系统	套	1			
15	030504005010	基础应用软件	1. 测试类别: 汽车库管理系统	套	1			
16	030504005011	基础应用软件	1. 测试类别: 消费管理系统	套	1			
17	030504005012	基础应用软件	1. 测试类别: 考勤管理系统	套	1			
18	030504005013	基础应用软件	1. 测试类别: 火灾报警及联动系统	套	1			
19	030504005014	基础应用软件	1. 测试类别: 信息网络系统	套	1			
20	030504005015	基础应用软件	1. 测试类别: 信息导引及发布系统	套	1			



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
21	030504005016	基础应用软件	1. 测试类别:广播系统	套	1			
22	030504005017	基础应用软件	1. 测试类别:时钟系统	套	1			
23	030504005018	基础应用软件	1. 测试类别:物业运营管理系统	套	1			
24	030504005019	基础应用软件	1. 测试类别:智能卡应用系统	套	1			
25	030504005020	基础应用软件	1. 测试类别:智能化集成系统人机界面工程(定制开发)	套	1			
26	030504005021	基础应用软件	1. 测试类别:智能化集成软件平台安装和各子系统联调	套	1			
27	030504008001	各系统联动试运行		系统	20			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：智能化集成系统(25)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智能化集成系统(25)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：智能化集成系统(25)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						



# 规费、税金项目计价表

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：智能化集成系统(25)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：周界防范系统(26)

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
		整个项目						
1	030507006001	出入口控制设备	1.名称:双防区四线制电子围栏控制器	台	3			
2	01B001	不锈钢多功能拉线杆		根	20			
3	01B002	多功能万向底座		对	20			
4	030507001001	入侵探测设备	1.名称:电子围栏 2.安装方式:20#多股合金线	套	470			
5	030402010001	高压避雷器(含支架)		组	6			
6	030503003001	控制键盘		台	1			
7	040205014001	围栏专用高分贝频闪灯		套	6			
8	030904013001	16路总线报警主机		台	1			
9	030904005001	声光报警器	1.名称:声光警号	个	6			
10	030501003001	控制设备	1.名称:管理电脑	台	1			
11	030502005002	信号线	1.名称:电子围栏主机信号线 2.规格:RVVP2*1.0	m	1500			
12	030502005003	电源线	1.名称:专用电工电源线 2.规格:RVV2*1.0	m	650			
13	030409002001	接地母线	1.材质:φ10mm多股铜导线	m	120			
14	030409001001	接地极	1.材质:镀锌扁铁	根	6			
15	030411001001	配管	1.材质:PVC25	m	1050			
16	030507017001	安全防范分系统调试	1.类别:周界防范系统	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：周界防范系统(26)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：周界防范系统(26)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：周界防范系统(26)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：周界防范系统(26)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：周界防范系统(26)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：周界防范系统(26)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：周界防范系统(26)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：周界防范系统(26)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：周界防范系统(26)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：周界防范系统(26)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：坐席管理系统(27)

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
		整个项目						
1	030501010001	光纤坐席接收端	1) 支持纯分布式架构. 2) 支持光纤与网线混合组网架构, 交换设备可同时接入光模块和网口模块; 3) 支持/无压缩视频格式; 4) 支持坐席管理功能和大屏拼接功能在同一硬件框架下配置和使用;	台	24			
2	030501010002	光纤坐席发送端	1) 支持纯分布式架构. 2) 支持光纤与网线混合组网架构, 交换设备可同时接入光模块和网口模块; 3) 支持/无压缩视频格式; 4) 支持坐席管理功能和大屏拼接功能在同一硬件框架下配置和使用; 5) 支持坐席管理功能和大屏拼接功能在同一软件界面下配置和使用;	台	24			
3	030501010003	光纤AV接收端	1) 支持纯分布式架构. 2) 支持光纤与网线混合组网架构, 交换设备可同时接入光模块和网口模块; 3) 支持/无压缩视频格式; 4) 支持坐席管理功能和大屏拼接功能在同一硬件框架下配置和使用; 5) 支持坐席管理功能和大屏拼接功能在同一软件界面下配置和使用;	台	16			
4	030504001001	系统服务器	1U机架式小型服务器主机 处理器: 至强Xeon-E3-1220V6 3.0GHz 硬盘: 500G 7200 RPM, 内存: 8G ECC 2133支持 CPU颗数: 1颗 机箱规格: 1U机架式 显存: 集成显卡 Raid卡缓存: 512M缓存	台	1			
5	030504004001	平台软件	1) 支持一套鼠标键盘控制8台显示设备; 2) 配置和使用界面可通过同一非web形式的界面实现; 3) 操作界面应支持中英文输入并显示; 4) 支持鼠标快捷键定位;	套	1			
6	030504003001	分布式控制单元	支持一套鼠标键盘控制显示设备; 支持鼠标快捷键定位;	台	12			
7	030504003002	配置菜单控制器	实现每个坐席显示器弹出配置菜单, 完成资源分配、推流、拉流等控制功能	台	1			

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
8	030501012001	万兆交换机	1) 音视频系统专用交换机, 无需配置, 即插即用; 2) 带外管理端口 $\geq$ 1个, RJ45 RS232 Console口 $\geq$ 1个; 3) 配置用USB端口 $\geq$ 1个, 存储用USB端口 $\geq$ 1个;	台	1			
9	030504003003	万兆光模块	产品类型: SFP+ 传输速率: 10.3Gb/s 波长: 1310nm 接口: LC-LC 光纤类型: 单模	个	120			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：坐席管理系统(27)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：坐席管理系统(27)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：坐席管理系统(27)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：坐席管理系统(27)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：坐席管理系统(27)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：变配电系统(28)

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
		整个项目						
1	030401002001	干式变压器	1.名称:干式变压器 2.型号:SCB11-1000KVA	台	1			
2	030401002002	干式变压器	1.名称:干式变压器 2.型号:SCB13-1000KVA	台	1			
3	030402002001	真空断路器	1.名称:插接开关 2.型号: NSX160N-3P/100A MX+OF、NSX160N-3P/125A MX+OF、NSX160N-3P/144A MX+OF、NSX250N-3P/180A MX+OF	台	15			
4	030402017001	高压成套配电柜	1.名称:高压开关柜AH1~5 2.基础型钢形式、规格:10#基础槽钢制安	台	5			
5	030404004001	低压开关柜(屏)	1.名称:低压总开柜 1AN1~9、2AN1~9 2.基础型钢形式、规格:10#基础槽钢制安	台	18			
6	030404004002	低压开关柜(屏)	1.名称:低压开关柜 2.型号:GH11 3.规格:MT12H1, NSX160N, NSX250N, NSX400N, PMH910*4, 600*1000*2200	台	1			
7	030404004003	低压开关柜(屏)	1.名称:低压开关柜 2.型号:GH12 3.规格:MT12H1, MT10H1, PMH910*2, 600*1000*2200	台	1			
8	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1.名称:母线槽 2.容量(A):2000A 3.线制:三相四线 4.安装部位:室内	m	14			
9	030403003001	带形母线	1.名称:矩形铜母线 2.规格:TMY-125*10 3.材质:铜	m	62.24			
10	030403003002	带形母线	1.名称:矩形铜母线 2.规格:TMY-100*10 3.材质:铜	m	11.99			
11	030403003003	带形母线	1.名称:矩形铜母线 2.规格:TMY-80*8 3.材质:铜	m	18.77			
12	030403003004	带形母线	1.名称:矩形铜母线 2.规格:TMY-63*6.3 3.材质:铜	m	1.27			
13	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY-3*70mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	29.27			
14	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:WDZA-YJY-8.7/15KV-3*70	个	4			

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
15	030411001001	配管	1. 名称:电力排管 2. 规格:SC150	m	13.6			
16	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV):1KV以内	系统	56			
17	030414008001	母线	1. 名称:母线系统调试 2. 电压等级(kV):电压≤10kV	段	1			
18	030414008002	母线	1. 名称:母线系统调试 2. 电压等级(kV):电压≤1kV	段	5			
19	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:变压器系统调试	系统	2			
20	030414001002	发电机系统调试	1. 名称:发电机系统调试	系统	1			
21	030414004001	自动投入装置	1. 名称:自动投入装置系统调试	台	2			
22	030414002002	无功补偿装置系统调试	1. 名称:无功补偿装置系统调试	系统	6			
23	030413001002	铁构件	1. 名称:吊架 2. 材质:型钢	kg	16.95			
24	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:母线吊架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:先刷两遍防锈漆,再刷两遍调和漆	kg	16.95			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：变配电系统(28)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：变配电系统(28)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：变配电系统(28)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：变配电系统(28)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：变配电系统(28)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：变配电系统(28)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：变配电系统(28)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：变配电系统(28)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：变配电系统(28)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：动力系统(29)

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
		整个项目						
1	030404017001	配电箱	1.名称:配电箱 2.规格:ALn、ALDn	台	17			
2	030404017002	配电箱	1.名称:配电箱 2.规格:AELDn、AELn	台	9			
3	030404017003	配电箱	1.名称:开水器开关箱	台	15			
4	030404017004	配电箱	1.名称:泛光照明配电箱 ALW-FG	台	1			
5	030404017005	配电箱	1.名称:景观照明配电箱 ALW-JG	台	1			
6	030404017006	配电箱	1.名称:航空障碍照明配电箱 ALW-HH	台	1			
7	030404017007	配电箱	1.名称:配电箱 2.规格:APD1-1、APn-1、 AP-WM	台	18			
8	030404017008	配电箱	1.名称:风机配电箱 DIACn, nACn	台	33			
9	030404017009	配电箱	1.名称:消防风机配电箱 AEPDn、AEPn	台	9			
10	030404017010	配电箱	1.名称:配电箱AP-SB 2.规格:75KW	台	1			
11	030404017016	配电箱	1.名称:配电箱AEP-PLB 2.规格:90KW	台	1			
12	030404017017	配电箱	1.名称:配电箱AEP-XHB 2.规格:90KW	台	1			
13	030404017011	配电箱	1.名称:卷帘门控制箱 ACn-JLMI、2	台	17			
14	030404017012	配电箱	1.名称:地上消防负荷总箱 AEPZ、AEPZ'	台	2			
15	030404017013	配电箱	1.名称:配电箱 2.规格:ATP-DT1~2、AEP- XT1	台	3			
16	030404017014	配电箱	1.名称:配电箱 2.规格:ATP-SHB	台	1			
17	030404017018	配电箱	1.名称:配电箱AP-CF 2.规格:100KW	台	1			
18	030404017019	配电箱	1.名称:配电箱ATP-RD 2.规格:100KW	台	1			
19	030404017020	配电箱	1.名称:配电箱AP-BGT 2.规格:40KW	台	1			
20	030404017021	配电箱	1.名称:配电箱AEP-XFFJ 2.规格:40KW	台	1			
21	030404017022	配电箱	1.名称:配电箱AEP-WYB 2.规格:3KW	台	1			

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
22	030404017023	配电箱	1.名称:配电箱ATP-JK 2.规格:100KW	台	1			
23	030404017024	配电箱	1.名称:配电箱AEL-CYF 2.规格:10KW	台	1			
24	030404017025	配电箱	1.名称:配电箱AEL1-XK 2.规格:50KW	台	1			
25	030404017026	配电箱	1.名称:配电箱AEL-MF 2.规格:10KW	台	1			
26	030404017027	配电箱	1.名称:配电箱D1AP-BPQ 2.规格:5KW	台	1			
27	030404017028	配电箱	1.名称:配电箱ATP-UPS 2.规格:20KW	台	1			
28	030404017029	配电箱	1.名称:配电箱DQSB1-n 2.规格:3KW	台	7			
29	030501005001	机组	1.名称:消防巡检机组(含 巡检柜、配线) 2.规格:柜体参考尺寸 :1000X600X2200(LxWxH)	台	1			
30	030403006001	低压封闭式插接母 线槽	1.名称:母线槽 2.容量(A):1000A 3.线制:三相五线 4.安装部位:室内	m	130			
31	030404017015	电缆T接箱	1.名称:电缆T接箱	台	38			
32	030403007001	始端箱、分线箱	1.名称:母线始端箱、终 端箱 2.容量(A):1000A	台	4			
33	030408001014	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 3X185+2X95mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	79.54			
34	030408001064	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 3*185+2*95	m	145.96			
35	030408001015	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 3X300+2X150mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	409.65			
36	030408001063	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 3*300+2*150	m	55.35			
37	030408001016	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X150+1X75mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	86.78			
38	030408001067	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*150+1*75	m	13.22			
39	030408001017	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X150+1X95mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	196.82			

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
40	030408001066	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*150+1*95	m	89.18			
41	030408001049	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY- 3*150+1*95 3.材质:低烟无卤阻燃耐 火铜芯 4.敷设方式、部位:穿管 敷设	m	66.06			
42	030408001018	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X95+1X50mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	48.04			
43	030408001068	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*95+1*50	m	145.96			
44	030408001019	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X70+1X35mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	157.04			
45	030408001069	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*70+1*35	m	13.22			
46	030408001050	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*50+1*25 3.材质:低烟无卤阻燃铜 芯 4.敷设方式、部位:穿管 敷设	m	370.11			
47	030408001070	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*70+1*35	m	164.72			
48	030408001021	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X35+1X16mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	112.12			
49	030408001071	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY- 4*35+1*16	m	75.03			
50	030408001022	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY- 4X25+1X16mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管 、沿桥架	m	17.76			
51	030408001051	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-5*16 3.材质:低烟无卤阻燃铜 芯 4.敷设方式、部位:穿管 敷设	m	529.85			
52	030408001072	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设 电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-5*16	m	37.52			

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
53	030408001052	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-5*10 3.材质:低烟无卤阻燃铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	153.19			
54	030408001053	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-5*6 3.材质:低烟无卤阻燃铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	989.16			
55	030408001026	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY-5X4mm2 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	1322.05			
56	030408001054	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAYJY-4*10 3.材质:低烟无卤阻燃铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	82.91			
57	030408001037	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-5*6 3.材质:低烟无卤阻燃耐火铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	278.81			
58	030408001076	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-5*6	m	159.9			
59	030408001057	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZAN-YJY-5X4mm2 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	917.72			
60	030408001077	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-5*4	m	10.07			
61	030408001039	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-4*10 3.材质:低烟无卤阻燃耐火铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	61.72			
62	030408001055	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-4*4 3.材质:低烟无卤阻燃铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	547.73			
63	030408001040	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-4*4 3.材质:低烟无卤阻燃耐火铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	448.51			
64	030408001056	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-3*4 3.材质:低烟无卤阻燃铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	15.84			

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
65	030408001058	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:BTLY-5*10	m	42.28			
66	030408001059	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-5*10	m	125			
67	030408001075	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-5*10	m	11.07			
68	030408001060	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-3*25+2*16	m	14.15			
69	030408001074	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-3*25+2*16	m	34.44			
70	030408001061	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-3*50+2*25	m	13.87			
71	030408001073	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZAN-YJY-3*50+2*25	m	130.59			
72	030408001062	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-4*120+1*70	m	31.29			
73	030408001065	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:WDZA-YJY-4*120+1*70	m	24.91			
74	030408006017	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:10mm <sup>2</sup>	个	12			
75	030408006018	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:50mm <sup>2</sup>	个	4			
76	030408006016	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:50mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	10			
77	030408006003	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:95mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	12			
78	030408006004	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:120mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	10			
79	030408006015	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:150mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	12			
80	030408006005	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:240mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	10			

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
81	030408006006	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:400mm以内 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	8			
82	030408001028	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-3X185+2X95mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	109.43			
83	030408001029	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-3X150+2X95mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	44.92			
84	030408001030	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-3X120+2X75mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	63.63			
85	030408001078	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:BTLY-3*120+2*75	m	15.38			
86	030408001031	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-4X95+1X50mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	44.46			
87	030408001079	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:BTLY-4*95+1*50	m	118.7			
88	030408001032	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-4X70+1X35mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	119.51			
89	030408001033	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-3X50+2X25mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	314.93			
90	030408001034	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-5X16mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	643.02			
91	030408001080	电力电缆	1.名称:竖井通道内敷设电力电缆 2.规格:BTLY-5*16	m	189.01			
92	030408001035	矿物电缆	1.名称:矿物电缆 2.型号:BTLY-5X6mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	25.88			
93	030408006007	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-5X6mm <sup>2</sup>	个	4			
94	030408006008	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-5X16mm <sup>2</sup>	个	20			
95	030408006009	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-3X50+2X25mm <sup>2</sup>	个	4			



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
96	030408006010	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-4X70+1X35mm <sup>2</sup>	个	4			
97	030408006011	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-4X95+1X50mm <sup>2</sup>	个	4			
98	030408006012	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-3X120+2X75mm <sup>2</sup>	个	4			
99	030408006013	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-3X150+2X95mm <sup>2</sup>	个	4			
100	030408006014	电力电缆头	1.名称:矿物电缆头 2.型号:BTLY-3X185+2X95mm <sup>2</sup>	个	4			
101	030404034002	照明开关	1.名称:温控开关 2.规格:250V/10A 2.安装方式:暗装	个	368			
102	030411001015	配管	1.名称:配管 2.规格:SC20	m	5405.68			
103	030411001016	配管	1.名称:配管 2.规格:SC25	m	1266.66			
104	030411001017	配管	1.名称:配管 2.规格:SC32	m	416.47			
105	030411001018	配管	1.名称:配管 2.规格:SC40	m	516.47			
106	030411001019	配管	1.名称:配管 2.规格:SC70	m	128.81			
107	030411001020	配管	1.名称:配管 2.规格:SC100	m	66.06			
108	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	834			
109	030411006002	暗装开关(插座)盒	1.名称:暗装开关(插座)盒	个	368			
110	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZA-KYY-4*1.0 4.材质:低烟无卤A级阻燃	m	160.78			
111	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZA-BYJ-10 4.材质:低烟无卤A级阻燃	m	201.3			
112	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZA-BYJ-4 4.材质:低烟无卤A级阻燃	m	12026.91			
113	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZA-BYJ-2.5 4.材质:低烟无卤A级阻燃	m	6612.32			
114	030408002002	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZAN-KYY-7*1.0	m	28.5			
115	030408002003	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZAN-KYY-7*1.5	m	84.5			

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
116	030408002004	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZAN-KYY-5*1.5	m	25.5			
117	030408002005	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.规格:WDZAN-KYY-4*1.0	m	26.38			
118	030408007001	控制电缆头	1.名称:控制电缆终端头 2.规格:WDZAN-KYY-7*1.5,WDZAN-KYY-7*1.0	个	12			
119	030408007002	控制电缆头	1.名称:控制电缆终端头 2.规格:WDZAN-KYY-5*1.5,WDZAN-KYY-4*1.0	个	15			
120	030411002001	线槽	1.名称:普通线槽 2.材质:钢制 3.规格:200*150	m	268.01			
121	030411002002	线槽	1.名称:普通线槽 2.材质:钢制 3.规格:300*150	m	650.8			
122	030411003001	桥架	1.名称:普通线槽 2.材质:钢制 3.规格:600*150	m	97.97			
123	030411003002	桥架	1.名称:普通线槽 2.材质:钢制 3.规格:800*150	m	77.7			
124	030411002003	线槽	1.名称:应急线槽 2.材质:钢制 3.规格:200*100	m	96.53			
125	030411002004	线槽	1.名称:应急线槽 2.材质:钢制 3.规格:200*150	m	107.53			
126	030411002005	线槽	1.名称:应急线槽 2.材质:钢制 3.规格:300*150	m	79.72			
127	030411002006	线槽	1.名称:应急线槽 2.规格:SR400*150	m	77.7			
128	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:型钢	kg	2250			
129	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆、调和漆 3.结构类型:母线吊架 4.涂刷遍数、漆膜厚度:先刷两遍防锈漆,再刷两遍调和漆	kg	2250			
130	030408008001	防火堵洞	防火堵洞	处	111			
131	030406006001	低压交流异步电动机	电机调试	台	76			
132	030406006002	低压电器装置接线 风机盘管接线	风机盘管接线	台	368			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			

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	
		分部小计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：动力系统(29)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：动力系统(29)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	3288500		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	3288500		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	3288500		

# 暂列金额明细表

工程名称：动力系统(29)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：动力系统(29)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注	
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价		
1	配电箱AP-CF 100KW	台			7550							
2	消防巡检机组 CQK-XF-XJ-110	台			81608.71							
3	配电箱AP-SB 75KW	台			6535							
4	配电箱AEP-XHB 90KW	台			9250							
5	配电箱AEP-PLB 90KW	台			9250							
6	配电箱ATP-RD 100KW	台			7550							
合计												

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：动力系统(29)

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
1	垂直电梯		1500000			
2	充电桩		200000			
3	机电抗震支撑系统		1588500			
合计			3288500			



# 计日工表

工程名称：动力系统(29)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：动力系统(29)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：动力系统(29)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：动力系统(29)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：动力系统(29)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：防雷接地系统(30)

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
		防雷接地						
1	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:12 4.安装形式:屋面敷设	m	802.15			
2	030409005002	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:40x5 4.安装形式:沿屋架敷设	m	514.97			
3	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装形式:利用结构钢筋引下	m	911.2			
4	030409004001	接地母线 利用地梁内钢筋	1.名称:接地母线 2.安装形式:利用基础钢筋	m	821.88			
5	030409004002	均压环	均压环	m	60			
6	030409002006	接地母线	1.名称:接地母线 2.规格:热镀锌扁钢, 40*4 3.安装部位:电梯井、强弱电井、消防控制室	m	440.2			
7	030409008005	预埋钢板	1.名称:预埋钢板 2.规格:100X100X10	台	10			
8	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:等电位端子盒	台	68			
9	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位箱	台	1			
10	030409008003	等电位端子箱、测试板	断接卡子	块	18			
11	030409002001	接地系统调试	1.名称:接地系统测试	系统	1			
		分部小计						
		变配电房防雷接地						
12	030409002002	接地母线	1.名称:电缆支架接地线 2.规格:12圆钢 3.安装部位:沿电缆桥架敷设	m	43.35			
13	030409002003	接地母线	1.名称:环形接地导体 2.规格:40*4 3.安装部位:配电房接地	m	111.92			
14	030409008004	等电位端子箱、测试板	1.名称:等电位端子盒	台	6			
15	030413001001	10#槽钢	1.名称:槽钢 2.材质:钢制 3.规格:10#	m	61			

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
16	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:母线吊架 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:先刷两遍防锈漆,再刷两遍调和漆	kg	610.43			
17	030409001002	钢板	120*120*10钢板	块	46			
18	030409002004	接地母线	1. 名称:接地 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格: 100*10	m	6			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：防雷接地系统(30)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：防雷接地系统(30)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：防雷接地系统(30)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：防雷接地系统(30)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：防雷接地系统(30)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水系统(31)

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
		整个项目						
1	030109001001	变频恒压供水设备 (生活给水系统) 总流量为75m <sup>3</sup> /h	1名称:变频恒压供水设备(生活给水系统)供水流量Q=38m <sup>3</sup> /h,供水压力P=0.76MPa,水泵两用一备。 2.配套水泵 单台水泵参数:CR15-9,Q=9-21m <sup>3</sup> /h,H=120-85m,N=7.5kW 两用一备 3.配套:隔膜式气压罐 φ800X2300 4.成套设备及辅件安装	套	1			
2	040602042001	紫外线消毒设备	1.名称:紫外消毒器 2.规格型号:Q=40m <sup>3</sup> /h,N=1.5kW	套	1			
3	031006015001	食品级不锈钢生活储水箱	1.材质:不锈钢 2.类型:矩形水箱 3.型号、规格:长*宽*高=3.5m*3.0m*3.0m 有效容积28.3m <sup>3</sup> 4.装配式成品水箱安装	台	1			
4	030109011001	潜水排污泵	1.名称:潜水排污泵 2.规格型号:JYWQ80-40-15-1600-4,Q=40m <sup>3</sup> /h,H=15m,N=4.0kW	台	6			
5	030109011002	潜水排污泵	1.名称:潜水排污泵 2.规格型号:JYWQ50-17-22-1200-3 Q=20m <sup>3</sup> /h,H=17m,N=3.0kW	台	2			
6	030109011003	潜水排污泵	1.名称:潜水排污泵 2.规格型号:JYWQ50-15-15-1200-1.5 Q=15m <sup>3</sup> /h,H=15m,N=1.5kW	台	3			
7	031003001001	橡胶软接头	1.类型:可曲绕橡胶软接头, 2.型号、规格:DN100mm, 3.连接方式:法兰连接, 4.包括法兰	个	8			
8	031003001002	橡胶软接头	1.类型:可曲绕橡胶软接头, 2.型号、规格:DN70mm, 3.连接方式:法兰连接, 4.包括法兰	个	3			
9	031003003001	橡胶瓣止回阀	1.类型:橡胶瓣止回阀 2.型号、规格:DN100 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	8			
10	031003003002	橡胶瓣止回阀	1.类型:橡胶瓣止回阀 2.型号、规格:DN70 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	3			
11	031003003003	闸阀	1.类型:铁壳铜芯闸阀 2.型号、规格:DN100 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	8			

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
12	031003003004	闸阀	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN70 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	3			
13	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 规格、型号: 0-1.6MPa	台	11			
14	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 集水坑排水 3. 材质: 内外热浸镀锌钢管 4. 型号、规格: DN125 5. 连接方式: 沟槽卡箍连接	m	18			
15	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 集水坑排水 3. 材质: 内外热浸镀锌钢管 4. 型号、规格: DN100 5. 连接方式: 沟槽卡箍连接	m	78.98			
16	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 集水坑排水 3. 材质: 内外热浸镀锌钢管 4. 型号、规格: DN70 5. 连接方式: 螺纹连接	m	65.68			
17	031201001001	镀锌钢管 管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m <sup>2</sup>	46.3			
18	031004014001	87型雨水斗 DN100	1. 名称: 87型雨水斗(塑料) 2. 规格型号: DN100	个	6			
19	031004014002	87型雨水斗 DN150	1. 名称: 87型雨水斗(塑料) 2. 规格型号: DN150	个	10			
20	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 重力流雨水 3. 材质: 镀锌钢管 4. 型号、规格: DN100, 5. 连接方式: 沟槽卡箍连接	m	115.2			
21	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 重力流雨水 3. 材质: 镀锌钢管 4. 型号、规格: DN150, 5. 连接方式: 沟槽卡箍连接	m	498.63			
22	031201001002	镀锌钢管 管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 两遍	m <sup>2</sup>	271			
23	031001007001	内外壁涂塑钢管 DN150	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN150 4. 连接方式: 沟槽卡箍连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	15			

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
24	031001007002	内外壁涂塑钢管 DN100	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN100 4. 连接方式: 沟槽卡箍连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	78.33			
25	031001007003	内外壁涂塑钢管 DN80	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN80 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	35			
26	031001007004	内外壁涂塑钢管 DN70	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN70 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	139.35			
27	031001007005	内外壁涂塑钢管 DN50	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN50 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	110.25			
28	031001007006	内外壁涂塑钢管 DN40	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN40 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	267			
29	031001007007	内外壁涂塑钢管 DN32	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN32 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	10			
30	031001007008	内外壁涂塑钢管 DN25	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN25 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	12			
31	031001007009	内外壁涂塑钢管 DN15	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 生活给水 3. 材质、规格: 建筑给水用食品级内外涂塑钢管 DN15 4. 连接方式: 螺纹连接 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	48			
32	031004014003	地漏 DN50	1. 材质: 铜制 2. 型号、规格: DN50 3. 水封高度不小于50mm	个	64			

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
33	031004014004	地漏 DN75	1. 材质: 铜制 2. 型号、规格: DN75 3. 水封高度不小于50mm	个	15			
34	031004014006	地漏 DN100	1. 材质: 铜制 2. 型号、规格: DN100 3. 水封高度不小于50mm	个	4			
35	031004014007	地面扫除口 DN50	1. 材质: 铜制 2. 型号、规格: DN50	个	10			
36	031004014005	地面扫除口 DN100	1. 材质: 铜制 2. 型号、规格: DN100	个	16			
37	031001006002	建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) DN150	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 裙楼室内污、废水管 3. 材质: 建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) 4. 型号、规格: DN150, 5. 连接方式: 粘接接口	m	37.39			
38	031001006003	建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) DN100	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 裙楼室内污、废水管 3. 材质: 建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) 4. 型号、规格: DN100, 5. 连接方式: 粘接接口	m	391			
39	031001006004	建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) DN75	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 裙楼室内污、废水管 3. 材质: 建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) 4. 型号、规格: DN75, 5. 连接方式: 粘接接口	m	34.69			
40	031001006005	建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) DN50	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 裙楼室内污、废水管 3. 材质: 建筑排水聚氯乙烯管(UPVC管) 4. 型号、规格: DN50, 5. 连接方式: 粘接接口	m	41.83			
41	031001006007	高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 DN100	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 塔楼室内污、废水管 3. 材质: 高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 4. 型号、规格: DN100, 5. 连接方式: 电热熔连接	m	381.12			
42	031001006008	高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 DN75	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 塔楼室内污、废水管 3. 材质: 高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 4. 型号、规格: DN75, 5. 连接方式: 电热熔连接	m	29.07			
43	031001006009	高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 DN50	1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 塔楼室内污、废水管 3. 材质: 高密度聚乙烯(HDPE)排水塑料管 4. 型号、规格: DN50, 5. 连接方式: 电热熔连接	m	36.07			
44	031003006001	减压稳压阀 DN70	1. 名称: 减压稳压阀 DN70 2. 规格: 成套安装, 具体详见图纸	组	2			

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
45	031003006002	支管减压阀 DN50	1.名称:支管减压阀 DN50 2.规格:成套安装,具体 详见图纸	组	3			
46	031003006003	支管减压阀 DN40	1.名称:支管减压阀 DN40 2.规格:成套安装,具体 详见图纸	组	6			
47	031003006004	支管减压阀 DN15	1.名称:支管减压阀 DN15 2.规格:成套安装,具体 详见图纸	组	2			
48	031003013001	水表 DN100	1.安装部位:室内 2.型号、规格:水表 DN100 3.连接形式:法兰连接 4.附件:闸阀、Y型过滤器、 软接头、法兰等	个	1			
49	031003013002	水表 DN70	1.安装部位:室内 2.型号、规格:水表 DN70 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
50	031003013003	水表 DN50	1.安装部位:室内 2.型号、规格:水表 DN50 含表前截止阀 3.连接形式:螺纹连接	个	6			
51	031003013004	水表 DN40	1.安装部位:室内 2.型号、规格:水表 DN40 含表前截止阀 3.连接形式:螺纹连接	个	12			
52	031003003005	电磁-遥控浮球阀 DN50	1.类型:电磁-遥控浮球 阀 2.型号、规格:DN50mm 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	1			
53	031003003006	电磁-遥控浮球阀 DN70	1.类型:电磁-遥控浮球 阀 2.型号、规格:DN70mm 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	1			
54	031003003007	电磁-遥控浮球阀 DN100	1.类型:电磁-遥控浮球 阀 2.型号、规格:DN100mm 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	个	1			
55	031003008001	Y型过滤器 DN50	1.类型:Y型过滤器, 2.型号、规格:DN50 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	组	1			
56	031003008002	Y型过滤器 DN70	1.类型:Y型过滤器, 2.型号、规格:DN70 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	组	1			
57	031003008003	Y型过滤器 DN100	1.类型:Y型过滤器, 2.型号、规格:DN100 3.连接方式:法兰连接 4.包括法兰	组	1			
58	031003001003	橡胶软接头 DN80mm	1.类型:可曲绕橡胶软接 头, 2.型号、规格:DN80mm, 3.连接方式:法兰连接, 4.包括法兰	个	6			



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
59	031003003008	闸阀 DN150mm	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN150 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	2			
60	031003003009	闸阀 DN100mm	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN100 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	2			
61	031003003010	闸阀 DN80mm	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN80 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	6			
62	031003003011	闸阀 DN70mm	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN70 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	2			
63	031003003012	闸阀 DN50mm	1. 类型: 铁壳铜芯闸阀 2. 型号、规格: DN50 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	2			
64	031003001004	截止阀 DN50mm	1. 类型: 不锈钢阀芯截止阀 2. 型号、规格: DN50 3. 连接方式: 螺纹连接	个	6			
65	031003001005	截止阀 DN40mm	1. 类型: 不锈钢阀芯截止阀 2. 型号、规格: DN40 3. 连接方式: 螺纹连接	个	12			
66	031003001006	截止阀 DN25mm	1. 类型: 不锈钢阀芯截止阀 2. 型号、规格: DN25 3. 连接方式: 螺纹连接	个	20			
67	031003001007	截止阀 DN15mm	1. 类型: 不锈钢阀芯截止阀 2. 型号、规格: DN15 3. 连接方式: 螺纹连接	个	10			
68	031003003013	止回阀 DN80mm	1. 类型: 止回阀 2. 型号、规格: DN80 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	个	3			
69	031003012001	倒流防止器 DN40	1. 材质: 倒流防止器 2. 型号、规格: DN40 3. 连接方式: 法兰连接 4. 包括法兰	套	1			
70	031003001008	自动排气阀 DN25	1. 名称: 自动排气阀 2. 规格: DN25, ZSFP15型, 配DN25球阀	个	8			
71	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 规格: Q235	kg	1560			
72	031201003001	支架刷油	1. 除锈级别: 手工除轻锈 2. 油漆品种、涂刷遍数: 管道外刷红丹防锈漆两遍, 调和漆二遍	kg	1560			
73	031002003001	刚性防水套管制作: 公称直径200mm以内	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 材质: Q235-A法兰套管 3. 规格: D200 4. 预埋防水套管做法详02S404	个	8			

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
74	031002003002	刚性防水套管制作:公称直径150mm以内	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:Q235-A法兰套管 3.规格:D150 4.预埋防水套管做法详02S404	个	20			
75	031002003003	刚性防水套管制作:公称直径100mm以内	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:Q235-A法兰套管 3.规格:D100 4.预埋防水套管做法详02S404	个	12			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031302007001	高层施工增加		项	1			
3	031302001001	环境保护费		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水系统(31)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水系统(31)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：给排水系统(31)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：给排水系统(31)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水系统(31)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：给排水系统(31)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：给排水系统(31)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水系统(31)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水系统(31)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：给排水系统(31)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

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
		整个项目						
1	030904017001	报警联动一体机	1.规格、线制：总线制 2.安装方式：落地安装	台	1			
2	030904013001	联动控制主机	1.规格、线制：总线制	台	1			
3	030904013002	联动控制主机	1.规格、线制：总线制	台	1			
4	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.规格、线制：总线制 2.安装方式：落地安装	台	1			
5	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.规格、线制：总线制 2.安装方式：落地安装	台	1			
6	030501002001	输出设备	1.名称：打印机	台	1			
7	030504001001	服务器	1.名称：管理计算机	台	1			
8	080608003001	UPS不间断电源设备	1.名称：UPS电源 2.规格：10kva	台	1			
9	080608006001	交、直流配电屏	1.名称：交流配电盘	台	1			
10	030404017001	双电源切换箱	1.名称：双电源切换箱	台	1			
11	030404017002	DC24V配电盘	1.名称：DC24V配电盘	台	1			
12	030409010001	浪涌保护器	1.名称：浪涌保护器	个	1			
13	030904008001	模块(模块箱)	1.名称：接线箱 2.安装方式：挂墙安装	个	16			
14	030904009002	气体消防主机	1.总线制：气体消防主机	台	1			
15	030904008002	模块(模块箱)	1.名称：模块箱 2.安装方式：挂墙安装	个	11			
16	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称：广播 2.功率：3W 3.安装方式：壁挂	个	6			
17	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称：广播 2.功率：3W 3.安装方式：吸顶安装	个	218			
18	030904003001	按钮	1.名称：编码手动报警按钮 2.安装高度：距地1.3m	个	7			
19	030904003002	按钮	1.名称：编码手动报警按钮(带电话插座) 2.安装高度：距地1.3m	个	45			
20	030904003003	按钮	1.名称：编址消火栓报警按钮 2.安装高度：距地1.3m	个	103			
21	030904008003	模块(模块箱)	1.名称：短路隔离模块	个	43			
22	030904009003	防火门监控主机	1.总线制：总线 2.安装方式 3.显示器类型：SZ-MJK	台	1			

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
23	030904009001	区域报警控制箱	1.名称:防火卷帘门控制器 2.总线制 3.安装方式:挂墙安装	台	3			
24	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:防火门监控模块	个	82			
25	030507001001	入侵探测设备	1.名称:门磁 2.安装方式:门上方安装	套	82			
26	030904011001	楼层显示器	1.规格:JFB-VDP3061A 2.控制回路:1	台	17			
27	030904005001	声光报警器	1.名称:气灭声光报警(室内) 2.安装高度:距地2.5M	个	36			
28	040205014001	信号灯	气体灭火指示灯	套	18			
29	030904005002	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:VM3372B	个	56			
30	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:输入模块 2.规格:JBF-131F-N 3.输出形式:输入	个	57			
31	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:输入输出模块 2.输出形式:输入输出	个	97			
32	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防电话固定分机 2.安装高度:距地1.3M	个	13			
33	030904001001	点型探测器	1.名称:智能编码感温火灾探测器 2.规格:JTW-ZD-JBF-3100 3.线制:总线制	个	76			
34	030904001002	点型探测器	1.名称:智能编码光电感烟火灾探测器 2.规格:JTY-GD-JBF-3100 3.线制:总线制	个	671			
35	030904001003	点型探测器	1.名称:可燃气体探测器	个	2			
36	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:可燃气体探测控制器 2.类型:G	个	1			
37	030904003004	按钮	1.名称:消防电话固定分机 2.安装高度:距地1.3M	个	18			
38	030411003001	桥架	1.名称:耐火封闭线槽 2.规格:100*100 3.材质:金属	m	78			
39	030411003002	桥架	1.名称:金属线槽 2.规格:200*100 3.材质	m	14			
40	040503003001	金属支架制作、安装	电缆桥架支撑架制作安装	t	0.089			
41	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆、调和漆 3.结构类型:母线吊架 4.涂刷遍数、漆膜厚度:先刷两遍防锈漆,再刷两遍调和漆	kg	89.13			
42	030408008001	防火堵洞	1.名称:防火堵洞	处	17			

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
43	030411004001	配线	1.名称:信号总线 2.配线形式:桥架内敷设 3.规格:ZN-RVS-2*2.5 4.材质:铜芯	m	117.5			
44	030411004002	配线	1.名称:信号线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.材质:铜芯	m	6721.44			
45	030411004003	配线	1.名称:电源总线 2.配线形式:桥架内敷设 3.规格:ZN-RVV-2*2.5 4.材质:铜芯	m	117.5			
46	030411004006	配线	1.名称:电源线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:ZN-RVV-2*1.5 4.材质:铜芯	m	3162.45			
47	030411004009	配线	1.名称:电话线总线 2.规格:NH-RVS-2*2.5	m	52.13			
48	030411004005	配线	1.名称:电话线 2.配线形式:桥架/管内敷设 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.材质:铜芯	m	646.02			
49	030411004004	配线	1.名称:广播总线 2.配线形式:桥架内敷设 3.规格:ZN-RVS-2*2.5 4.材质:铜芯	m	117.5			
50	030411004007	配线	1.名称:广播线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.材质:铜芯	m	1984			
51	030408002001	控制电缆	1.名称:手动控制线 2.配线形式:桥架/管内敷设 3.规格:ZN-KVV-7*1.5 4.材质:铜芯	m	1651.35			
52	030411004008	配线	1.名称:启泵线 2.配线形式:桥架/管内敷设 3.规格:ZN-RVV-4*1.5 4.材质:铜芯	m	134.67			
53	030411004010	配线	1.名称:防火门系统总线 2.规格:WDZN-RYS-2*2.5	m	699.45			
54	030411004011	配线	1.名称:防火门电源总线 2.规格:WDZN-RYY-2*4	m	712.17			
55	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:20 4.配置形式:暗敷	m	16478.13			
56	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:25 4.配置形式:暗敷	m	128.75			
57	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:32 4.配置形式:暗敷	m	1592.83			
58	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	1887			
59	030905001001	自动报警系统调试	1.点数:2000点以内 2.线制:总线	系统	1			



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
60	030905001002	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	269			
61	030905001003	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 通信分机	系统	13			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						



# 规费、税金项目计价表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：火灾报警控制系统(32)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：空调通风系统(33)

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
		空调防排烟系统						
1	030113001001	冷水机组	1.名称:螺杆式风冷热泵机组 2.制冷量:1098Kw 3.制热量:1025Kw 4.总输入功率:322KW 5.设计工况:COP ≥ 3.4 6.水侧换热器流量:L=189m3/h 7.水侧换热器压降≤55Kpa 8.承压1.0Mpa 9.机组噪声:73dB(A)	台	2			
2	030109001001	立式离心水泵	1.名称:立式离心水泵 2.流量:204 m3/h 3.扬程:35mH2O 4.电机功率:37KW/380V 5.效率:>75%	台	3			
3	031006015001	膨胀水箱	1.名称:膨胀水箱 2.No6:1100x1100x1100 3.公称容积:1 m3 4.有效容积:1 m3 5.满水重量:1300kg	台	1			
4	031006008001	激光电子水处理仪	1.名称:激光电子水处理仪 2.处理水量:450 m3/h 3.功率:400W/220V 4.规格:DN250	台	1			
5	031003003001	全自动 Y 型过滤器	1.名称:全自动 Y 型过滤器 2.规格:DN250 3.过滤精度 50 目	个	2			
6	031003001001	全自动 Y 型过滤器 DN40	1.名称:全自动 Y 型过滤器 2.规格:DN40 3.过滤精度 50 目	个	1			
7	031003003002	压差旁通电动调节阀	1.名称:压差旁通电动调节阀(配压差控制器,带通讯接口) 2.规格:DN125 3.控制压差:40kPa ~ 200kPa 4.工作压力 1.0Mpa 5.夏季压差设定值:190KPa 冬季压差设定值:130KPa	个	1			
8	031003003003	水管止回阀	1.名称:水管止回阀 2.规格、压力等级:DN200 3.材质:碳钢 4.连接形式:法兰连接	个	3			
9	031003003004	静态压力平衡阀	1.名称:静态压力平衡阀 2.规格:DN100 3.工作温度:-25 ~ 150℃; 4.工作压力:1.0Mpa 5.材质:碳钢 6.连接形式:法兰连接	个	3			

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
10	031003003005	静态压力平衡阀	1.名称:静态压力平衡阀 2.规格:DN80 3.工作温度: -25 ~ 150℃; 4.工作压力: 1.0Mpa 5.材质: 碳钢 6.连接形式:法兰连接	个	11			
11	031003003006	静态压力平衡阀	1.名称:静态压力平衡阀 2.规格:DN70 3.工作温度: -25 ~ 150℃; 4.工作压力: 1.0Mpa 5.材质: 碳钢 6.连接形式:法兰连接	个	1			
12	031003003007	动态平衡电动二通调节阀	1.名称:动态平衡电动二通调节阀(配温度和压力传感器,配控制器) 2.规格:DN80 3.电源 24V , 带通讯接口 4.工作压差范围: 16kPa~350kPa ,冬夏自动切换 5.材质: 碳钢 6.连接形式:法兰连接	个	2			
13	031003003008	动态平衡电动二通调节阀	1.名称:动态平衡电动二通调节阀(配温度和压力传感器,配控制器) 2.规格:DN50 3.电源 24V , 带通讯接口 4.工作压差范围: 16kPa~350kPa ,冬夏自动切换 5.材质: 碳钢 6.连接形式:法兰连接	个	14			
14	031003001002	电动两通阀	1.名称:电动两通阀(配温控器和三速开关) 2.规格:DN20 5.材质: 碳钢 6.连接形式:螺纹连接	个	365			
15	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.规格:0 ~ 1.0Mpa	台	56			
16	030601001001	温度计	1.名称:温度计 2.规格:0 ~ 100℃	支	44			
17	030108003001	轴流排烟风机	1.名称:轴流排烟风机(280℃连续运行30分钟以上) 2.风量: 22000m <sup>3</sup> /h 3.全压: 400Pa 4.电机功率: 5.5kw/380V 5.转速: 1450rpm	台	1			
18	030108003002	轴流通风机	1.名称:轴流排烟风机(280℃连续运行30分钟以上) 2.风量: 44000m <sup>3</sup> /h 3.全压: 600Pa 4.电机功率: 11kw/380V 5.转速: 1450rpm	台	1			
19	030108003003	轴流通风机	1.名称:轴流排烟风机(280℃连续运行30分钟以上) 2.风量: 12000m <sup>3</sup> /h 3.全压: 650Pa 4.电机功率: 4kw/380V 5.转速: 1450rpm	台	1			

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
20	030108003004	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 风量:6000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 500Pa 4. 电机功率: 1.5kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	1			
21	030108003005	轴流通风机	1. 名称:轴流排烟风机(280℃连续运行30分钟以上) 2. 风量: 40000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 450Pa 4. 电机功率: 11kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	1			
22	030108003006	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 风量:25000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 400Pa 4. 电机功率: 5.5kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	1			
23	030108003007	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 风量:25000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 500Pa 4. 电机功率: 5.5kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	2			
24	030108003008	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 风量:25000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 750Pa 4. 电机功率: 7.5kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	2			
25	030108003009	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 风量:20000m <sup>3</sup> /h 3. 全压: 750Pa 4. 电机功率: 7.5kw/380V 5. 转速: 1450rpm	台	3			
26	030108001001	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 35000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 450Pa 4. 电机功率: 11kw/380V 5. 效率: ≥ 70% 6. 噪音 ≤ 72dB(A) 7. Ws : 0.25W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
27	030108001002	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 11000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 290Pa 4. 电机功率: 2.2kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 64dB(A) 7. Ws : 0.19W/(m <sup>3</sup> /h)	台	2			
28	030108001003	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 4300m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 290Pa 4. 电机功率: 1.1kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 59dB(A) 7. Ws : 0.19W/(m <sup>3</sup> /h)	台	2			
29	030108001004	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 3800m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率: 1.1kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 59dB(A) 7. Ws : 0.17W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			

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
30	030108001005	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 13000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 300Pa 4. 电机功率: 3kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 64dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.2W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
31	030108001006	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 6000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 300Pa 4. 电机功率: 1.1kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 61dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.2W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
32	030108001007	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 6700m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 420Pa 4. 电机功率: 2.2kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 61dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.23W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
33	030108001008	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 4800m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 350Pa 4. 电机功率: 1.5kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 60dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.22W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
34	030108001009	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱 2. 风量: 3200m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 350Pa 4. 电机功率: 1.1kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 59dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.22W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
35	030108001010	离心式通风机	1. 名称:双速离心风机箱 2. 风量: 5300/2700m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率: 1.1/0.55kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 61dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.17W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
36	030108001011	离心式通风机	1. 名称:双速离心风机箱 2. 风量: 5000/2200m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率: 1.1/0.55kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 61dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.17W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
37	030108001012	离心式通风机	1. 名称:低噪声离心风机箱(防爆型) 2. 风量: 5800m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 260Pa 4. 电机功率: 1.5kw/380V 5. 效率: ≥ 65% 6. 噪音 ≤ 62dB(A) 7. W <sub>s</sub> : 0.19W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			



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
38	030108001013	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 650m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 200Pa 4. 电机功率:0.25kw/380V 5. 效率: ≥ 55% 6. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	1			
39	030108001014	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 650m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率:0.25kw/380V 5. 效率: ≥ 55% 6. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	3			
40	030108001015	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 1000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 200Pa 4. 电机功率:0.37kw/380V 5. 效率: ≥ 60% 6. 噪音 ≤ 46dB(A)	台	1			
41	030108001016	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 1600m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率:0.37kw/380V 5. 效率: ≥ 60% 6. 噪音 ≤ 48dB(A)	台	2			
42	030108001017	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 2000m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 250Pa 4. 电机功率:0.37kw/380V 5. 效率: ≥ 60% 6. 噪音 ≤ 48dB(A)	台	1			
43	030108001018	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 2500m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 200Pa 4. 电机功率:0.37kw/380V 5. 效率: ≥ 60% 6. 噪音 ≤ 50dB(A)	台	1			
44	030108001019	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 600m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 150Pa 4. 电机功率:0.2kw/380V 5. 效率: ≥ 55% 6. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	1			
45	030108001020	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 (防爆型) 2. 风量: 500m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 150Pa 4. 电机功率:0.2kw/380V 5. 效率: ≥ 55% 6. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	2			
46	030108001021	离心式通风机	1. 名称:管道式离心风机 2. 风量: 1100m <sup>3</sup> /h 3. 静压: 180Pa 4. 电机功率:0.37kw/380V 5. 效率: ≥ 55% 6. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	1			
47	030701003001	空气处理机组	1. 名称:空气处理机组(立 式六排管) 2. 风量: 18000m <sup>3</sup> /h 3. 冷量: 139kW, 热量: 200kW 4. 余压: 450Pa 5. 电机功率: 7.5kw/380V ; 6. 效率: ≥ 75% 7. 水阻: 25kPa 8. 噪音 ≤ 70dB(A)	台	1			

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
48	030701003002	空气处理新风机	1.名称:空气处理新风机(吊式六排管) 2.风量:3000m <sup>3</sup> /h 3.冷量:50kW,热量:50kW 4.余压:250Pa 5.电机功率:1.1kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:15kPa 8.噪音≤60dB(A)	台	7			
49	030701003003	空气处理新风机	1.名称:空气处理机组(立式六排管) 2.风量:2000m <sup>3</sup> /h; 3.冷量:31kW,热量:32kW 4.余压:250Pa 5.电机功率:0.75kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:10kPa 8.噪音≤67dB(A)	台	1			
50	030701003004	空气处理新风机	1.名称:空气处理新风机(吊式六排管) 2.风量:2500m <sup>3</sup> /h 3.冷量:41kW,热量:44kW 4.余压:300Pa 5.电机功率:1.1kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:15kPa 8.噪音≤60dB(A)	台	1			
51	030701003005	空气处理新风机	1.名称:空气处理新风机(吊式六排管) 2.风量:2500m <sup>3</sup> /h 3.冷量:41kW,热量:44kW 4.余压:250Pa 5.电机功率:0.75kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:15kPa 8.噪音≤60dB(A)	台	1			
52	030701003006	空气处理新风机	1.名称:空气处理新风机(吊式六排管) 2.风量:2000m <sup>3</sup> /h 3.冷量:31kW,热量:32kW 4.余压:300Pa 5.电机功率:0.75kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:10kPa 8.噪音≤60dB(A)	台	2			
53	030701003007	空气处理新风机	1.名称:空气处理机组(立式六排管) 2.风量:3500m <sup>3</sup> /h; 3.冷量:58kW,热量:61kW 4.余压:280Pa 5.电机功率:1.1kw/380V; 6.效率:≥65% 7.水阻:20kPa 8.噪音≤62dB(A)	台	3			

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
54	030701003008	吊式新风换气空调机(四排管)	1. 名称:吊式新风换气空调机(四排管) 2. 风量: 2500m <sup>3</sup> /h ; 3. 冷量:40.8kW , 热量:42.1kW 4. 静压: 320Pa 5. 功率: 0.75*2kw/380V ; 6. 全热效率: ≥ 65% 7. 噪音 ≤ 65dB(A)	台	1			
55	030701003009	空调器	1. 名称:变频式变制冷剂流量多联机空调系统室外机(热泵型) 16HP 2. 额定制冷量: 40KW 3. 制冷功率: 11.2kw/380V 4. 额定制热量: 45KW 5. 制热功率: 11.1kw/380V 6. 冷媒: R410A 7. COP: ≥ 3.6 , IPLV(C) ≥ 5.0 8. 噪声: ≤ 60dB(A)	台	1			
56	030701003010	空调器	1. 名称:变频式变制冷剂流量多联机空调系统室外机(热泵型) 6HP 2. 额定制冷量: 16.8KW 3. 制冷功率: 4kw/380V 4. 额定制热量: 18.75KW 5. 制热功率:4.5kw/380V 6. 冷媒: R410A 7. COP: ≥ 3.6 , IPLV(C) ≥ 5.0 8. 噪声: ≤ 56dB(A)	台	1			
57	030701004001	变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机	1. 名称:变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机(薄型风管嵌入式) SNJ-80 2. 额定制冷量: 8.0KW 3. 额定制热量: 9.0KW 4. 风量: 15.5m <sup>3</sup> /min 5. 机外静压: 30Pa 6. 最大耗电量: 184w/220V 7. 噪声: ≤ 42dB(A)	台	2			
58	030701004002	变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机	1. 名称:变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机(薄型风管嵌入式) SNJ-63 2. 额定制冷量:6.3KW 3. 额定制热量:7.1KW 4. 风量: 15.5m <sup>3</sup> /min 5. 机外静压: 30Pa 6. 最大耗电量: 180w/220V 7. 噪声: ≤ 42dB(A)	台	6			
59	030701004003	变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机	1. 名称:变频式变制冷剂流量多联机空调系统室内机(薄型风管嵌入式) SNJ-22 2. 额定制冷量:2.2KW 3. 额定制热量:2.8KW 4. 风量: 10m <sup>3</sup> /min 5. 机外静压: 30Pa 6. 最大耗电量: 100w/220V 7. 噪声: ≤ 38dB(A)	台	1			

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
60	030701004004	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 340m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 1900w 4.高档热量: 3000w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 26w/220V 7.噪音≤ 35dB(A)	台	2			
61	030701004005	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 510m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 3150w 4.高档热量: 4400w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 28w/220V 7.噪音≤ 39dB(A)	台	15			
62	030701004006	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 680m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 4025w 4.高档热量: 5700w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 45w/220V 7.噪音≤ 41dB(A)	台	6			
63	030701004007	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 850m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 4810w 4.高档热量: 6900w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 56w/220V 7.噪音≤ 41dB(A)	台	21			
64	030701004008	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 1020m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 5950w 4.高档热量: 8600w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 80w/220V 7.噪音≤ 45dB(A)	台	179			
65	030701004009	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 1360m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 7990w 4.高档热量: 11200w 5.机外静压: 30Pa 6.电机功率: 120w/220V 7.噪音≤ 46dB(A)	台	128			
66	030701004010	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管 2.高档风量: 1700m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 9250w 4.高档热量: 13000w 5.机外静压: 50Pa 6.电机功率: 160w/220V 7.噪音≤ 49dB(A)	台	6			
67	030701004011	风机盘管	1.名称:卧式暗装盘管(高静压型) 2.高档风量: 1360m <sup>3</sup> /h 3.高档冷量: 7990w 4.高档热量: 11200w 5.机外静压: 50Pa 6.电机功率: 120w/220V 7.噪音≤ 46dB(A)	台	5			

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
68	030701003011	恒温恒湿型机房专用空调	1. 名称:恒温恒湿型机房专用空调 室内机: 2. 显冷量: 4.85kw 3. 风量: 1420m <sup>3</sup> /h 4. 功率: 1.7kw/380V 5. 机外静压: 30Pa 6. EER ≥ 2.8 7. 噪音 ≤ 50dB(A) 室外机: 8. 电机功率: 0.25kw/380V 9. 噪音 ≤ 64dB(A)	台	4			
69	030701003012	恒温恒湿型机房专用空调	1. 名称:恒温恒湿型机房专用空调 室内机: 2. 显冷量: 19.7kw 3. 风量: 6800m <sup>3</sup> /h 4. 功率: 7kw/380V 5. 机外静压: 60Pa 6. EER ≥ 2.8 7. 噪音 ≤ 56dB(A) 室外机: 8. 电机功率: 0.55kw/380V 9. 噪音 ≤ 64dB(A)	台	3			
70	030701003013	分体空调	1. 名称:分体空调 5P 2. 制冷量: 12kw 3. 制冷功率: 4kW/380V ; 4. 制热量: 13.5kw 5. 制热功率: 4.3kW/380V 6. EER ≥ 3.2 7. COP ≥ 3.1	台	1			
71	030701003014	空调器	1. 名称:分体空调 3P 2. 制冷量: 7.2kw 3. 制冷功率: 2.4kW/380V 4. 制热量: 8.2kw 5. 制热功率: 2.6kW/380V 6. EER ≥ 3 7. COP ≥ 3.1	台	1			
72	030701003015	空调器	1. 名称:单冷分体空调 3P 2. 制冷量: 7.2kw 3. 制冷功率: 2.4kW/380V 4. EER ≥ 3	台	1			
73	030701003016	空调器	1. 名称:单冷分体空调 1.5P 2. 制冷量: 3.6kw 3. 制冷功率: 1.1kW/380V 4. EER ≥ 3.3	台	1			
74	030701002001	天花板管道式换气扇	1. 名称:天花板管道式换气扇(带金属止回阀) 2. 风量: 250m <sup>3</sup> /h 3. 电机功率: 32W/220V ; 4. 风压: 150Pa 5. 噪音 ≤ 45dB(A)	台	22			
75	030701002002	天花板管道式换气扇	1. 名称:天花板管道式换气扇(带金属止回阀) 2. 风量: 400m <sup>3</sup> /h ; 3. 电机功率: 46W/220V ; 4. 风压: 168Pa 5. 噪音 ≤ 52dB(A)	台	10			
76	030701002003	天花板管道式换气扇	1. 名称:天花板管道式换气扇(带金属止回阀) 2. 风量: 300m <sup>3</sup> /h 3. 电机功率: 36W/220V ; 4. 风压: 160Pa 5. 噪音 ≤ 46dB(A)	台	2			

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
77	030701002004	天花板管道式换气扇	1.名称:天花板管道式换气扇(带金属止回阀) 2.风量:200m <sup>3</sup> /h 3.电机功率:32W/220V; 4.风压:120Pa 5.噪音≤44dB(A)	台	2			
78	030701002005	天花板管道式换气扇	1.名称:天花板管道式换气扇(带金属止回阀) 2.风量:100m <sup>3</sup> /h 3.电机功率:26W/220V; 4.风压:100Pa 5.噪音≤42dB(A)	台	3			
79	030701002006	边墙排风机	1.名称:边墙排风机(带自垂防雨百叶,配防虫网) 2.风量:500m <sup>3</sup> /h 3.电机功率:100W/220V; 4.风压:100Pa 5.噪音≤52dB(A)	台	1			
80	030701002007	边墙排风机	1.名称:边墙排风机(带自垂防雨百叶,配防虫网) 2.风量:1500m <sup>3</sup> /h 3.电机功率:250W/220V; 4.风压:100Pa 5.噪音≤57dB(A)	台	1			
81	030701003017	吊式全热回收新风换气机	1.名称:吊式全热回收新风换气机 2.风量:800m <sup>3</sup> /h 3.静压:200Pa 4.功率:0.4X2kw/380V 5.噪声:≤48dB(A) 6.全热效率:≥65% 7.Ws:0.12W/(m <sup>3</sup> /h)	台	1			
82	030701014001	除湿机	1.名称:除湿机 2.除湿量:7.5kg/h 3.风量:2000m <sup>3</sup> /h 4.耗电量:3.2kw/380V 5.噪声:≤63dB(A)	台	8			
83	030701014002	除湿机	1.名称:除湿机 2.除湿量:5kg/h 3.风量:1500m <sup>3</sup> /h 4.耗电量:2.5kw/380V 5.噪声:≤61dB(A)	台	1			
84	030701011001	蜂巢式静电杀菌除尘空气净化模块	1.名称:蜂巢式静电杀菌除尘空气净化模块 2.处理风量1200m <sup>3</sup> /h 3.工作电压220V 4.颗粒净化效率:一次通过时98.9% 5.杀菌效率:一次通过时94.69%	台	30			
85	030703007001	温控条形喷口	1.名称:温控条形喷口 2.风量:1300m <sup>3</sup> /h 3.水平送风距离:7.5m 4.风口长度:1.5m, 5.条缝数:3条 6.噪音≤35dB6 7.压力损失≤32Pa	个	5			
86	030703007002	温控旋流风口	1.名称:温控旋流风口 2.风量:1300m <sup>3</sup> /h 3.直径:500mm 4.垂直送风距离:3.5m 5.压损≤27Pa, 6.噪声:≤35dB(A)	个	14			

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
87	030703007003	温控旋流风口	1.名称:温控旋流风口 2.风量:1300m <sup>3</sup> /h 3.直径:400mm 4.垂直送风距离:7.5m 5.压损≤42Pa, 6.噪声:≤42dB(A)	个	18			
88	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:120*120	个	1			
89	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:160*120	个	9			
90	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:160*100	个	1			
91	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200*120	个	1			
92	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200*160	个	7			
93	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200*250	个	1			
94	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:250*120	个	17			
95	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:250*160	个	25			
96	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:250*200	个	7			
97	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:250*250	个	1			
98	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:250*320	个	1			
99	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:320*200	个	10			
100	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:320*630	个	2			
101	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:400*200	个	2			
102	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:400*250	个	2			
103	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:400*320	个	1			
104	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*200	个	6			
105	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*250	个	4			
106	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*320	个	2			
107	030703007023	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*400	个	2			
108	030703007024	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*1000	个	1			
109	030703007025	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*1250	个	1			
110	030703007026	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:630*200	个	7			

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
111	030703007027	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:630*400	个	2			
112	030703007028	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:630*1000	个	3			
113	030703007029	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*630	个	1			
114	030703007030	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*1250	个	1			
115	030703007031	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*1600	个	1			
116	030703007032	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1000*800	个	2			
117	030703007033	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1250*250	个	10			
118	030703007034	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1250*400	个	1			
119	030703007035	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1250*500	个	1			
120	030703007036	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1600*630	个	2			
121	030703007037	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1900*1000	个	1			
122	030703007038	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2000*630	个	1			
123	030703007039	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2000*800	个	1			
124	030703007040	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2500*800	个	1			
125	030703007041	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:160*120	个	6			
126	030703007042	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:200*160	个	10			
127	030703007043	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:250*120	个	2			
128	030703007044	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:250*160	个	68			
129	030703007045	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:250*200	个	4			
130	030703007046	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:320*200	个	56			
131	030703007047	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:400*200	个	4			
132	030703007048	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:400*250	个	5			
133	030703007049	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:400*400	个	12			
134	030703007050	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:500*320	个	2			
135	030703007051	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:500*400	个	12			



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
136	030703007052	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:双层百叶风口 2.规格:630*1000	个	4			
137	030703007053	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:250*200	个	1			
138	030703007054	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:320*320	个	2			
139	030703007055	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:400*380	个	2			
140	030703007056	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:500*400	个	1			
141	030703007057	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:500*800	个	6			
142	030703007058	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:500*1000	个	3			
143	030703007059	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:630*400	个	3			
144	030703007060	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:630*630	个	4			
145	030703007061	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:630*1250	个	1			
146	030703007062	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*320	个	1			
147	030703007063	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*630	个	1			
148	030703007064	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1000*500	个	2			
149	030703007065	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1000*1000	个	2			
150	030703007066	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1200*500	个	1			
151	030703007067	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1250*520	个	1			
152	030703007068	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1300*3200	个	1			
153	030703007069	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1600*400	个	1			
154	030703007070	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1600*750	个	1			
155	030703007071	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1600*1000	个	1			
156	030703007072	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1600*1250	个	1			
157	030703007073	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1700*600	个	1			
158	030703007074	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:2000*1600	个	1			
159	030703007075	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:2500*260	个	1			
160	030703007076	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:2500*800	个	1			

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
161	030703007077	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:门铰式回风口 2.规格:1400*200	个	139			
162	030703007078	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:门铰式回风口 2.规格:900*200	个	200			
163	030703007079	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:门铰式回风口 2.规格:700*200	个	6			
164	030703007080	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:门铰式回风口 2.规格:600*200	个	17			
165	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:120*120	个	4			
166	030703001002	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:200*200	个	3			
167	030703001003	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:250*160	个	1			
168	030703001004	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:250*200	个	16			
169	030703001005	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:320*200	个	11			
170	030703001006	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:400*200	个	3			
171	030703001007	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:400*250	个	1			
172	030703001008	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:400*400	个	1			
173	030703001009	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:400*630	个	1			
174	030703001010	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:500*200	个	6			
175	030703001011	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:500*250	个	6			
176	030703001012	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:500*320	个	6			
177	030703001013	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断 关闭 3.规格:500*400	个	1			

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
178	030703001014	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*200	个	5			
179	030703001015	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*250	个	1			
180	030703001016	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*320	个	1			
181	030703001017	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*450	个	1			
182	030703001018	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*500	个	1			
183	030703001019	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:630*800	个	1			
184	030703001020	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:800*200	个	6			
185	030703001021	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:800*250	个	3			
186	030703001022	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:800*500	个	6			
187	030703001023	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:900*450	个	2			
188	030703001024	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:1000*200	个	3			
189	030703001025	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:1000*500	个	2			
190	030703001026	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:1250*400	个	3			
191	030703001027	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:1600*400	个	4			
192	030703001028	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70℃熔断 关闭 3.规格:1600*500	个	1			

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
193	030703001029	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 70 °C熔断关闭 3.规格:2000*630	个	1			
194	030703001030	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 280 °C熔断关闭 3.规格:400*200	个	2			
195	030703001031	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 280 °C熔断关闭 3.规格:630*320	个	3			
196	030703001032	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 280 °C熔断关闭 3.规格:500*250	个	1			
197	030703001033	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 280 °C熔断关闭 3.规格:1000*320	个	4			
198	030703001034	碳钢阀门	1.名称:防火调节阀 2.型号:常开, 280 °C熔断关闭 3.规格:1600*650	个	1			
199	030703001035	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:320*200	个	1			
200	030703001036	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:630*320	个	1			
201	030703001037	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:1000*320	个	1			
202	030703001038	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:1000*800	个	1			
203	030703001039	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:1600*400	个	1			
204	030703001040	碳钢阀门	1.名称:排烟防火阀 2.型号:常开, 280 度熔断,连锁风机,输出信号,手动复位 3.规格:2500*400	个	1			
205	030703001041	碳钢阀门	1.名称:电动防火阀 2.型号:常闭,电动开启,70 °C熔断关闭,电动手动复位 3.规格:250*120	个	1			

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
206	030703001042	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 250*200	个	1			
207	030703001043	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 320*200	个	5			
208	030703001044	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 400*200	个	2			
209	030703001045	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 400*320	个	1			
210	030703001046	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 630*200	个	1			
211	030703001047	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 630*250	个	1			
212	030703001048	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 630*320	个	1			
213	030703001049	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 800*250	个	2			
214	030703001050	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常闭, 电动开启, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 800*400	个	1			
215	030703001051	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常开, 电动关闭, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 250*160	个	1			
216	030703001052	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常开, 电动关闭, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 400*200	个	2			
217	030703001053	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 型号: 常开, 电动关闭, 70℃熔断关闭, 电动手动复位 3. 规格: 630*250	个	1			

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
218	030703001054	碳钢阀门	1. 名称:电动防火阀 2. 型号:常开,电动关闭,70℃熔断关闭,电动手动复位 3. 规格:800*200	个	1			
219	030703001055	碳钢阀门	1. 名称:电动防火阀 2. 型号:常开,电动关闭,70℃熔断关闭,电动手动复位 3. 规格:800*250	个	2			
220	030703001056	碳钢阀门	1. 名称:电动防火阀 2. 型号:常开,电动关闭,70℃熔断关闭,电动手动复位 3. 规格:1000*500	个	2			
221	030703001057	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:400*120	个	1			
222	030703001058	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*200	个	3			
223	030703001059	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:500*250	个	4			
224	030703001060	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:630*320	个	10			
225	030703001061	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:1000*500	个	1			
226	030703001062	碳钢阀门	1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:1250*250	个	10			
227	030703001063	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:400*120	个	2			
228	030703001064	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:500*200	个	1			
229	030703001065	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:500*800	个	6			
230	030703001066	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:500*1000	个	3			
231	030703001067	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:630*200	个	1			
232	030703001068	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:630*250	个	4			
233	030703001069	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:800*200	个	2			
234	030703001070	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:1000*400	个	1			
235	030703001071	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:1000*500	个	1			
236	030703001072	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:1250*400	个	1			

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
237	030703001073	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:250*200	个	1			
238	030703001074	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:320*200	个	1			
239	030703001075	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:400*200	个	1			
240	030703001076	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:400*320	个	1			
241	030703001077	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:500*400	个	1			
242	030703001078	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:630*800	个	1			
243	030703001079	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:800*400	个	1			
244	030703001080	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:800*500	个	3			
245	030703001081	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:900*450	个	2			
246	030703001082	碳钢阀门	1.名称:止回阀 2.规格:1000*500	个	1			
247	030703001083	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:120*120	个	8			
248	030703001084	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:160*120	个	22			
249	030703001085	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:160*160	个	1			
250	030703001086	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:200*120	个	76			
251	030703001087	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:200*160	个	5			
252	030703001088	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:250*120	个	9			
253	030703001089	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:250*160	个	4			
254	030703001090	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:250*200	个	6			
255	030703001091	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:320*120	个	47			
256	030703001092	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:320*200	个	2			
257	030703001093	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:400*120	个	4			
258	030703001094	碳钢阀门	1.名称:风管蝶阀 2.规格:400*200	个	1			
259	030703007081	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:400*250	个	4			

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
260	030703007082	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:500*400	个	6			
261	030703007083	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:630*400	个	2			
262	030703007084	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:800*320	个	2			
263	030703007085	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:1000*800	个	3			
264	030703007086	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶排烟口 2.型号:常闭,电控开启,280℃熔断,输出信号,手动复位。 3.规格:1250*630	个	1			
265	030703007087	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:多叶送风口 2.型号:常闭,信号开启,70℃熔断,输出信号,手动复位 3.规格:350*1500	个	15			
266	030703020001	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:400*400*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
267	030703020002	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:400*630*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
268	030703020003	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:500*200*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
269	030703020004	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:500*400*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
270	030703020005	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:630*200*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	2			
271	030703020006	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:630*250*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	6			



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
272	030703020007	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:630*320*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
273	030703020008	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:630*500*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
274	030703020009	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1000*250*1000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1m	个	1			
275	030703020010	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:500*200*1500 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1.5m	个	1			
276	030703020011	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:500*320*1500 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1.5m	个	1			
277	030703020012	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:800*200*1500 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1.5m	个	6			
278	030703020013	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1000*200*1500 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1.5m	个	3			
279	030703020014	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1000*500*1500 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:12dB(A) 5.同接管管径, L = 1.5m	个	2			
280	030703020015	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1000*320*2000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:20dB(A) 5.同接管管径, L = 2m	个	1			
281	030703020016	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1250*400*2000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:20dB(A) 5.同接管管径, L = 2m	个	2			
282	030703020017	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1600*400*2000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:20dB(A) 5.同接管管径, L = 2m	个	3			
283	030703020018	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:1600*650*2000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:20dB(A) 5.同接管管径, L = 2m	个	1			

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
284	030703020019	消声器	1.名称:微穿孔板消声器 2.规格:2500*400*2000 3.材质:镀锌钢板 4.消声量:20dB(A) 5.同接管管径, L = 2m	个	1			
285	030703021001	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:1800*600*600 3.材质:镀锌钢板 4.消声量≥10dB(A) 5.形式:详见空调通风系统安装说明	个	2			
286	030703021002	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:2200*800*600 3.材质:镀锌钢板 4.消声量≥10dB(A) 5.形式:详见空调通风系统安装说明	个	1			
287	030703021003	静压箱	1.名称:消声静压箱 2.规格:2300*1600*1300 3.材质:镀锌钢板 4.消声量≥10dB(A) 5.形式:详见空调通风系统安装说明	个	1			
288	030703007088	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:250*250	个	227			
289	030703007089	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:300*300	个	314			
290	030703007090	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:350*350	个	79			
291	030703007091	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:方形散流器 2.规格:400*400	个	13			
292	031003003009	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN250 4.连接形式:法兰连接	个	7			
293	031003003010	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:法兰连接	个	3			
294	031003003011	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:法兰连接	个	10			
295	031003003012	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN125 4.连接形式:法兰连接	个	8			
296	031003003013	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	6			
297	031003003014	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN80 4.连接形式:法兰连接	个	26			
298	031003003015	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN70 4.连接形式:法兰连接	个	2			

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
299	031003003016	焊接法兰阀门	1.名称:蝶阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:法兰连接	个	30			
300	031003001003	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:螺纹连接	个	1			
301	031003001004	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接	个	6			
302	031003001005	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.材质:碳钢 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接	个	4			
303	031003001006	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN20 4.连接形式:螺纹连接	个	724			
304	031003001007	软接头(软管)	1.名称:软接头 2.规格:DN200	个	6			
305	031003001008	软接头(软管)	1.名称:软接头 2.规格:DN150	个	8			
306	031003001009	软接头(软管)	1.名称:软接头 2.规格:DN80	个	4			
307	031003001010	软接头(软管)	1.名称:软接头 2.规格:DN50	个	32			
308	031003001011	软接头(软管)	1.名称:软接头 2.规格:DN20	个	724			
309	031003001012	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格:DN25	个	21			
310	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水、空调水 3.规格、压力等级:DN20 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	3156.77			
311	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.规格、压力等级:DN25 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	243.71			
312	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:冷凝水 3.规格、压力等级:DN32 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	1825.83			
313	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:空调水 3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:螺纹连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	209.23			

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
314	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	374.75			
315	031001002001	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管DN76*3 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	620			
316	031001002002	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D89*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	641.72			
317	031001002003	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D108*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	127.74			
318	031001002004	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D133*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	118.14			
319	031001002005	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D159*4.5 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	20.4			
320	031001002006	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D219*6 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	56.77			
321	031001002007	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调水 3. 材质、规格、压力等级:无缝钢管D273*7.5 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计说明	m	222.73			
322	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板管道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边320mm以下×厚度0.5mm 4. 管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m <sup>2</sup>	934.81			

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
323	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边450mm以下 ×厚度0.6mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	329.43			
324	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边630mm以下 ×厚度0.6mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	1491.68			
325	030702001004	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边1000mm以下 ×厚度0.75mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	2349.2			
326	030702001005	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边1250mm以下 ×厚度1.0mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	608.6			
327	030702001006	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边2000mm以下 ×厚度1.0mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	2657.13			
328	030702001007	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:矩形 3.规格:长边2000mm以上 ×厚度1.2mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	60.44			
329	030702001008	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:圆形 3.规格:长边320mm以下 ×厚度0.5mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	11.41			
330	030702001009	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:圆形 3.规格:长边630mm以下 ×厚度0.6mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m2	0.79			

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
331	030702001010	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板管道 2.形状:圆形 3.规格:长边1000mm以下 ×厚度0.75mm 4.管件、法兰等附件及支架设计要求:支架制作、安装、刷油见图纸及规范要求	m <sup>2</sup>	23			
332	031001004001	铜管	1.安装部位:室内 2.材质:磷酸脱氧无缝紫铜管 3.介质:冷媒 4.规格、压力等级:Φ9.5 5.连接形式:乙炔焊接 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见(多联机空调系统施工安装统一说明)第三条	m	265.46			
333	031001004002	铜管	1.安装部位:室内 2.材质:磷酸脱氧无缝紫铜管 3.介质:冷媒 4.规格、压力等级:Φ12.7 5.连接形式:乙炔焊接 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见(多联机空调系统施工安装统一说明)第三条	m	45.77			
334	031001004003	铜管	1.安装部位:室内 2.材质:磷酸脱氧无缝紫铜管 3.介质:冷媒 4.规格、压力等级:Φ15.9 5.连接形式:乙炔焊接 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见(多联机空调系统施工安装统一说明)第三条	m	63.81			
335	031001004004	铜管	1.安装部位:室内 2.材质:磷酸脱氧无缝紫铜管 3.介质:冷媒 4.规格、压力等级:Φ19.1 5.连接形式:乙炔焊接 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见(多联机空调系统施工安装统一说明)第三条	m	165.88			
336	031001004005	铜管	1.安装部位:室内 2.材质:磷酸脱氧无缝紫铜管 3.介质:冷媒 4.规格、压力等级:Φ28.6 5.连接形式:乙炔焊接 6.压力试验及吹、洗设计要求:详见(多联机空调系统施工安装统一说明)第三条	m	10			
337	031201001001	管道刷油	1.名称:管道刷油 2.规格:管道刷油 防锈漆 二遍 磁漆二遍	m <sup>2</sup>	1651.62			
338	031002002001	设备支架	1.名称:设备支架	kg	4570			
339	031002001001	管道支架	1.名称:管道支架	kg	3713			

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
340	031201003001	金属结构刷油	1.名称: 支架刷油 2.规格: 支架刷油 防锈漆 二遍 磁漆二遍	kg	8283			
341	031208002001	管道绝热	1.名称:冷媒管 2.绝热材料品种:难燃B级橡塑隔热材料保温 3.绝热厚度:8mm 4.管道外径:Φ57mm以下	m3	0.91			
342	031208002002	管道绝热	1.名称:冷凝水管 2.绝热材料品种:难燃B级橡塑隔热材料保温 3.绝热厚度:18mm	m3	23.51			
343	031208002003	管道绝热	1.名称:水管 2.绝热材料品种:难燃B级橡塑隔热材料保温 3.绝热厚度:30mm 4.管道外径:Φ50mm以下	m3	41.71			
344	031208002004	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B级橡塑隔热材料保温 2.绝热厚度:40mm 3.管道外径:Φ80mm以下	m3	11.4			
345	031208002005	管道绝热	1.绝热材料品种:难燃B级橡塑隔热材料保温 2.绝热厚度:40mm 3.管道外径:Φ125mm以下	m3	28.14			
346	031208003001	通风管道绝热	1.部位:通风、空调管 2.绝热材料品种:不燃烧材料离心玻璃棉 3.绝热厚度:29mm 4.导热系数: :≤0.032W/mK (0℃时)	m3	206.66			
		分部小计						
		绝热、调试						
347	031208003002	排烟管道绝热	1.部位:排烟管 2.绝热材料品种:离心玻璃棉板材 3.绝热厚度:厚度50mm 4.密度:64kg/m3	m3	86.11			
		分部小计						
		单价措施项目费						
348	031009002001	空调水工程系统调试	1.名称:空调水工程系统调试	系统	1			
349	030704001002	通风工程检测、调试	1.名称:通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031302007001	高层施工增加		项	1			
3	031302001001	环境保护费		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：空调通风系统(33)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：空调通风系统(33)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：空调通风系统(33)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：空调通风系统(33)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：空调通风系统(33)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：空调通风系统(33)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：空调通风系统(33)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：空调通风系统(33)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：空调通风系统(33)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：空调通风系统(33)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

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
		整个项目						
1	030904009001	区域报警控制箱	1.名称:漏电火灾监控主机	台	1			
2	030904001001	点型探测器	1.名称:消防电源监控探测器	个	36			
3	030411004001	配线	1.名称:管内、线槽穿线 2.型号:WDZAN-RYSP-2X1.5mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	394			
4	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC20 3.配置形式:吊顶内暗敷	m	260			
5	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	33			
6	030905001001	自动报警系统调试	1.点数:36 2.线制:总线	系统	1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：漏电火灾监控系统(34)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：能源管理系统(35)

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
		整个项目						
1	030504001001	服务器	1.名称:数据分析服务器	台	1			
2	030504001002	服务器	1.名称:数据采集服务器	台	1			
3	030504001003	服务器	1.名称:信息发布服务器	台	1			
4	080608003001	UPS不间断电源设备	1.名称:UPS电源 2.规格:10kva	台	1			
5	080901006001	打印机	1.名称:打印机	台	1			
6	030602001001	显示仪表	1.名称:多功能仪表 2.规格:PMH3155	台	41			
7	030502005001	双绞线缆	1.名称:RS485总线 2.敷设方式:管内暗敷设	m	321.86			
8	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC20 3.配置形式:吊顶内暗敷	m	204.39			
9	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	26			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：能源管理系统(35)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：能源管理系统(35)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：能源管理系统(35)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：能源管理系统(35)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：能源管理系统(35)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：能源管理系统(35)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：能源管理系统(35)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：能源管理系统(35)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：能源管理系统(35)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电源监控系统(36)

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
		整个项目						
1	030904009001	区域报警控制箱	1.名称:监控主机	台	1			
2	030904001001	点型探测器	1.名称:电压信号传感器 2.规格:SIWOFB	个	26			
3	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:WDZAN-RYSP-2X1.5mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	605.31			
4	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:WDZAN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	1210.62			
5	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC20 3.配置形式:吊项内暗敷	m	529.67			
6	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	66			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电源监控系统(36)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：消防电源监控系统(36)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防电源监控系统(36)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：消防电源监控系统(36)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：消防电源监控系统(36)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防喷淋系统(37)

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
		室内消火栓						
1	030109001001	离心式泵	1. 名称:室内消火栓给水加压泵 2. 规格、型号:Q=40L/s, H=110m, N=90kW 二台, 一用一备 3. 含减震器安装, 设备底座与基础间灌浆等	台	2			
2	031006002001	稳压给水设备	1. 1. 名称:室内消火栓系统稳压设备ZW(L-I-X-13) 2. 2. 配套:配套水泵 25LGW3-10×4 Q=1.1L/S, H=23m, N=1.5kW, 一用一备; 3. 配套隔膜式气压罐 SQL1000×0.6 4. 3. 带全套进出水检修阀、止回阀、异径管、橡胶接头等成套设备 5. 4. 含减震器安装	套	1			
3	031006015001	水箱	1. 材质、类型:装配式不锈钢消防高位水箱 2. 型号、规格:7.0m*4.0m*2.0m 有效容积36m <sup>3</sup> 3. 含配套管道、阀门、仪表, 水箱材质304不锈钢	台	1			
4	030901010001	室内消火栓	1. 名称:减压稳压消火栓(单栓) 2. 型号、规格:SG16D65Z-J型, 详国标04S202-24 3. 附件材质、规格:箱内设25m长的DN65水带一条、SN65消火栓1个、φ19水枪一支、JPS1.6消防软管盘1套 4. 全不锈钢门, 钢制箱体	套	73			
5	030901010002	室内消火栓	1. 名称:消火栓(单栓) 2. 型号、规格:SG16D65Z-J型, 详国标04S202-24 3. 附件材质、规格:箱内设25m长的DN65水带一条、SN65消火栓1个、φ19水枪一支、JPS1.6消防软管盘1套 4. 全不锈钢门, 钢制箱体	套	24			
6	030901010003	室内消火栓	1. 名称:消火栓泵试验管, 含试验消火栓(单栓) 2. 型号、规格:DN70	套	2			
7	030901010004	室内消火栓	1. 名称:屋顶试验消火栓	套	1			
8	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5(3A)型	具	420			
9	030901013002	灭火器	1. 形式:干粉磷酸铵盐推车式灭火器 2. 规格、型号:MFT/ABC20(6A)	具	2			

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
10	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN300 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	25			
11	030901002007	消火栓钢管	1. 1. 安装部位:室内 2. 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN250 3. 3. 连接形式:卡箍连接 4. 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	9.94			
12	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN200 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	89.6			
13	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	561.48			
14	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	421.54			
15	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN70 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	341.67			
16	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	32.83			
17	030905002001	水灭火控制装置调试	水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	98			
		分部小计						
		自喷灭火系统						
18	030109001002	离心式泵	1. 名称:自动喷水给水加压泵 2. 规格、型号:Q=40L/s, H=110m, N=90kW 二台, 一用一备 3. 含减震器安装, 设备底座与基础间灌浆	台	2			
19	031006002002	稳压给水设备	1. 1. 名称:自喷系统稳压设备 2. 2. 配套:配套水泵 25LGW3-10×5 Q=1.1L/S, H=23m, N=1.5kW, 一用一备; 3. 配套隔膜式气压罐 SQL800×0.6 4. 3. 带全套进出水检修阀 5. 、止回阀、异径管、橡胶接头等成套设备 6. 4. 含减震器安装	套	1			



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
20	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.名称:快速响应闭式玻璃球喷头 直立型喷头 K=80 68℃	个	225			
21	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1.名称:快速响应闭式玻璃球喷头 下垂喷头加装饰盘 K=80 68℃	个	1566			
22	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1.名称:快速响应闭式玻璃球喷头 下垂喷头加装饰盘 K=115 68℃	个	148			
23	030901003004	水喷淋(雾)喷头	1.名称:快速响应闭式玻璃球喷头 厨房下垂喷头 K=80 93℃	个	27			
24	030901003005	水喷淋(雾)喷头	1.名称:快速响应闭式玻璃球喷头 预作用喷头 K=80 68℃	个	12			
25	030901001001	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN250 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	20			
26	030901001002	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN200 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	30			
27	030901001003	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	716.87			
28	030901001004	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN125 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	31.86			
29	030901001005	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	491.3			
30	030901001006	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN80 3.连接形式:沟槽式卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	309.3			
31	030901001007	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	130.66			
32	030901001008	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	524.66			

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
33	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	259.22			
34	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	2073.94			
35	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:消毒冲洗	m	3192.33			
36	031006004001	空气压缩机	1、项目名称:空气压缩机 2、规格型号:具体规格型号详见图纸	台	1			
37	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警阀(带警铃和水力开关) 2. 型号、规格:ZSFS型, DN150 3. 连接方式:沟槽式法兰	组	3			
38	030901004002	报警装置	1. 名称:预作用报警阀(带警铃和水力开关) 2. 型号、规格:ZSFS型, DN125 3. 连接方式:沟槽式法兰	组	1			
39	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格、型号:DN150, ZSJZ型 3. 连接方式:沟槽法兰连接	个	16			
40	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格、型号:DN200 3. 连接方式:沟槽法兰连接	个	8			
41	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格:DN150 3. 连接方式:沟槽法兰连接	个	22			
42	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格:DN125 3. 连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
43	030905002002	水灭火控制装置调试	水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	16			
		分部小计						
		七氟丙烷气体灭火						
44	030903009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:气柜式七氟丙烷灭火装置 双瓶组无管网 2. 规格及型号:GQQ120*2/HY 每瓶充装107KG 3. 含箱体、HFC储瓶、药剂、瓶头阀、电磁铁、压力讯号器、全淹没喷头(带喷嘴罩)、高压弯头、出管组件等	套	2			

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
45	030903009002	无管网气体灭火装置	1.名称:气柜式七氟丙烷灭火装置 单瓶组无管网 2.规格及型号:GQQ70/HY 每瓶充装74KG 3.含箱体、HFC储瓶、药剂、瓶头阀、电磁铁、压力讯号器、全淹没喷头(带喷嘴罩)、高压弯头、出管组件等	套	1			
46	030903009003	无管网气体灭火装置	1.名称:气柜式七氟丙烷灭火装置 单瓶组无管网 2.规格及型号:GQQ40/HY 每瓶充装43KG 3.含箱体、HFC储瓶、药剂、瓶头阀、电磁铁、压力讯号器、全淹没喷头(带喷嘴罩)、高压弯头、出管组件等	套	1			
47	030902007001	贮存装置	1.介质、类型:IG541有管网气体灭火:灭火剂瓶组 QMH15/80-KX 含钢瓶、容器阀、压力表、混合气体灭火剂、液体单向阀、高压软管、气启动器、灭火剂瓶组架	套	46			
48	030902007002	贮存装置	1.介质、类型:驱动气体瓶组 DQP7/6-KX 仅含钢瓶、驱动阀、N2	套	7			
49	030902006001	气体喷头	1.型号、规格:全淹没内螺纹喷嘴 HPT26/40-KX	个	55			
50	030902006002	气体喷头	1.型号、规格:全淹没内螺纹喷嘴 HPT22/32-KX	个	4			
51	030902001001	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:无缝钢管 DN100 3.连接形式:法兰连接 4.压力试验及冲洗设计要求 5.含管道除锈刷油	m	125			
52	030902001002	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:无缝钢管 DN80 3.连接形式:法兰连接 4.压力试验及冲洗设计要求 5.含管道除锈刷油	m	68			
53	030902001003	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:无缝钢管 DN65 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求 5.含管道除锈刷油	m	87			
54	030902001004	无缝钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:无缝钢管 DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求 5.含管道除锈刷油	m	18			

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
55	030902001005	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:无缝钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求 5. 含管道除锈刷油	m	44.94			
56	030902001006	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:无缝钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求 5. 含管道除锈刷油	m	131.19			
57	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆两遍, 调和漆两遍	m <sup>2</sup>	95.74			
58	030902005001	选择阀	1. 名称:选择阀 2. 规格型号:HXZ100/17.2-KX	个	5			
59	030902005002	选择阀	1. 名称:选择阀 2. 规格型号:HXZ65/17.2-KX	个	2			
60	030703001001	泄压阀	1. 名称:XYK机械式开启泄压阀 2. 规格及型号:QXYKX/J-0.25 810*410	个	7			
61	030703001002	泄压阀	1. 名称:XYK机械式开启泄压阀 2. 规格及型号:QXYKX/J-0.12 420*410	个	7			
62	030905004001	气体灭火系统装置调试	气体灭火系统装置调试 试验容器规格40L	点	1			
63	030905004002	气体灭火系统装置调试	气体灭火系统装置调试 试验容器规格70L	点	1			
64	030905004003	气体灭火系统装置调试	气体灭火系统装置调试 试验容器规格90L	点	46			
65	030905004004	气体灭火系统装置调试	气体灭火系统装置调试 试验容器规格120L	点	4			
		分部小计						
		管道阀门、支架、刷油及其他						
66	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器 SQS150-A	套	6			
67	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 K=80 3. 连接方式:螺纹连接	组	4			
68	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	16			
69	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	13			
70	031003001003	螺纹阀门	1. 名称:电动阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接	个	1			

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
71	031003003004	焊接法兰阀门	1.1.名称:多功能缓闭止回阀 2.2.规格、型号:DN200 3.3.连接方式:沟槽法兰连接	个	4			
72	031003001004	螺纹阀门	1.名称:止回阀 2.规格、型号:DN50 3.连接方式:螺纹连接	个	6			
73	031003003005	焊接法兰阀门	1.名称:梭式止回阀 2.规格、型号:DN100 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
74	031003003006	焊接法兰阀门	1.名称:电动阀 2.规格、型号:DN300 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	1			
75	031003003007	焊接法兰阀门	1.名称:闸阀 2.规格、型号:DN300 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
76	031003003009	焊接法兰阀门	1.名称:明杆闸阀 2.规格、型号:DN250 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	4			
77	031003003010	焊接法兰阀门	1.名称:明杆闸阀 2.规格、型号:DN200 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	4			
78	031003003011	焊接法兰阀门	1.名称:法兰蝶阀 2.规格、型号:DN200 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	16			
79	031003003012	焊接法兰阀门	1.名称:法兰蝶阀 2.规格、型号:DN150 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	42			
80	031003003013	焊接法兰阀门	1.名称:法兰蝶阀 2.规格、型号:DN100 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	22			
81	031003001005	螺纹阀门	1.名称:蝶阀 2.规格、型号:DN65 3.连接方式:螺纹连接	个	8			
82	031003001006	软接头(软管)	1.类型:可曲绕橡胶软接头 2.型号、规格:DN250 3.连接方式:法兰连接	个	4			
83	031003001007	软接头(软管)	1.类型:可曲绕橡胶软接头 2.型号、规格:DN200 3.连接方式:法兰连接	个	4			
84	031003001009	软接头(软管)	1.类型:可曲绕橡胶软接头 2.型号、规格:DN50 3.连接方式:法兰连接	个	8			
85	031003008001	除污器(过滤器)	1.名称:Y型过滤器 2.规格、型号:DN250 3.连接方式:法兰连接	组	4			
86	031003008002	除污器(过滤器)	1.名称:Y型过滤器 2.规格、型号:DN150 3.连接方式:法兰连接	组	5			

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
87	031003008003	除污器(过滤器)	1.名称:Y型过滤器 2.规格、型号:DN70 3.连接方式:法兰连接	组	2			
88	031003006001	减压器	1.名称:减压稳压阀组 2.规格、型号:2:1比例式减压阀 DN200 3.连接方式:法兰连接	组	2			
89	031003006002	减压器	1.名称:减压稳压阀组 2.规格、型号:DN150 3.连接方式:法兰连接	组	1			
90	031003006003	减压器	1.名称:减压稳压阀组 2.规格、型号:DN125 3.连接方式:法兰连接	组	1			
91	031003006004	减压器	1.名称:减压稳压阀组 2.规格、型号:3:1比例式减压阀 DN70 3.连接方式:螺纹连接	组	2			
92	031003003014	焊接法兰阀门	1.名称:持压泄压阀 2.规格、型号:DN150 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
93	031003003015	焊接法兰阀门	1.名称:直通式水锤吸纳器 2.规格、型号:DN200 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	4			
94	030601004001	流量仪表	1.名称:流量开关	台	2			
95	030601004002	流量仪表	1.名称:直通式流量计 2.规格、型号:DN150	台	2			
96	030601002001	压力仪表	1.名称:压力表 2.规格、型号:0-1.6MPa	台	20			
97	030601002002	压力仪表	1.名称:低压压力开关 2.规格、型号:DN200	台	4			
98	031003003016	焊接法兰阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、型号:DN250 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	4			
99	031003003017	焊接法兰阀门	1.名称:旋流防止器 2.规格、型号:DN100 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
100	030901007001	减压孔板	1.名称:减压孔板 2.材质:不锈钢 3.规格:DN150 4.连接形式:沟槽法兰连接	个	8			
101	031003001010	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格:DN25, ZSFP15型, 配DN25球阀	个	8			
102	031002003001	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN300	个	4			
103	031002003002	套管	1.名称、类型:柔性防水套管 2.规格:DN200	个	2			
104	031002003003	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN200	个	6			

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
105	031002001001	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 型钢支架	kg	7558			
106	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别: 手工除锈后 刷防锈漆两遍, 调和漆两遍	kg	7558			
107	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种: 调和漆两遍	m <sup>2</sup>	2419.6			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031302007001	高层施工增加		项	1			
		分部小计						
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防喷淋系统(37)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：消防喷淋系统(37)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防喷淋系统(37)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：消防喷淋系统(37)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：消防喷淋系统(37)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

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
		整个项目						
1	030904013001	联动控制主机	1.名称：组合式智能控制器主机 2.规格：HZ-C-150W	台	1			
2	030404012001	蓄电池屏（柜）	1.名称：智能电池主站 2.规格：ZC-D-5KVA/AC220V	台	1			
3	030904010001	联动控制箱	1.名称：消防应急灯具控制分机 2.规格：HZ-FP-C	台	16			
4	030412004001	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中应急照明控制型照明灯（含软件）应急照明 2.规格：HZ-ZFJC-E5W 3.安装形式：壁装	套	99			
5	030412004002	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中应急照明控制型照明灯（含软件） 2.规格：HZ-ZFJC-E5W 3.安装形式：吸顶安装	套	243			
6	030412004003	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中应急照明控制型照明灯（含软件）应急照明 2.规格：HZ-ZFJC-E10W 3.安装形式：吸顶安装	套	11			
7	030412004008	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中控制型标志灯（含软件）单向指示灯 2.规格：HZ-BLJC-I 1E1W-E 3.安装形式：壁装	套	188			
8	030412004007	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中控制型标志灯（含软件）双向指示 2.规格：HZ-BLJC-I 1LRE1W-E 3.安装形式：壁装	套	5			
9	030412004006	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中控制型标志灯（含软件）安全出口 2.规格：HZ-BLJC-I 1OE1W-E 3.安装形式：壁装	套	126			
10	030412004005	装饰灯	1.名称：安全电压类集中电源集中控制型标志灯（含软件）楼层指示 2.规格：HZ-BLJC-I 1OE1W-EL 3.安装形式：壁装	套	45			
11	030411004001	配线	1.名称：配线 2.配线形式：管内敷设 3.规格：WDZAN-BYJ4 4.材质：铜芯	m	541.52			

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
12	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZAN-BYJ2.5 4.材质:铜芯	m	9105.72			
13	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZAN-RYSP2*2.5 4.材质:铜芯	m	96.26			
14	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:25 4.配置形式:暗敷	m	277.21			
15	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	818			
16	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:25 4.配置形式:暗敷	m	4577.16			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
1	组合式智能控制器主机 HZ-C-150W	台			38790						
合计											



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：应急疏散照明系统(38)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：照明系统(39)

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
		整个项目						
1	030412001005	普通灯具	1.名称:平板灯 2.规格:1*48W, 1200*300	套	96			
2	030412001006	普通灯具	1.名称:平板灯 2.规格:1*48W, 600*600	套	180			
3	03B001	条形平板灯	1.名称:条形平板灯 2.规格:7W/m, 宽100mm, 嵌入式	m	820.64			
4	03B002	LED灯带	1.名称:LED灯带 2.规格:8W/m, 嵌入式	m	1729.57			
5	030412004019	装饰灯	1.名称:定制透光膜 2.规格:1100*1700	套	95			
6	030412004025	装饰灯	1.名称:定制透光膜 2.规格:2400*1600	套	4			
7	030412004026	装饰灯	1.名称:定制透光膜 2.规格:2000*1600	套	3			
8	030412001002	普通灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号:1x22W	套	118			
9	030412004010	装饰灯	1.名称:嵌入式筒灯 2.型号:1x13W	套	1497			
10	030412004011	装饰灯	1.名称:成品吊灯 2.规格:Φ1000mm, 30人包间	套	1			
11	030412004012	装饰灯	1.名称:成品吊灯 2.规格:Φ1000mm, 20人包间	套	1			
12	030412004013	装饰灯	1.名称:成品吊灯 2.规格:Φ800mm, 10人包间	套	3			
13	030412004014	装饰灯	1.名称:LED防雾射灯 2.型号:1x5W	套	324			
14	030412004015	装饰灯	1.名称:嵌入式双头斗胆灯 2.规格:2*6W	套	821			
15	030412004024	装饰灯	1.名称:嵌入式单头斗胆灯 2.规格:5W	套	55			
16	030412004021	装饰灯	1.名称:应急单管荧光灯 2.型号:1*28W 3.安装形式:吸顶	套	2			
17	030412004023	装饰灯	1.名称:防爆单管荧光灯 2.型号:2*28W 3.安装形式:吸顶	套	4			
18	030412001004	普通灯具	1.名称:墙上座灯 2.型号:11W	套	2			
19	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	97			



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
20	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	164			
21	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	124			
22	030404034007	照明开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.3m暗装	个	4			
23	030404034008	照明开关	1. 名称:三联双控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.3m暗装	个	12			
24	030404034005	照明开关	1. 名称:红外感应节能自熄开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地1.3m暗装	个	78			
25	030404035003	插座	1. 名称:二三孔插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地0.3m暗装	个	610			
26	030404035004	插座	1. 名称:防溅型二三孔插座 2. 规格:250V/16A 2. 安装方式:暗装	个	13			
27	030404035005	插座	1. 名称:地面二三眼暗装插座 2. 规格:250V/16A 2. 安装方式:明装	个	158			
28	030404035007	插座	1. 名称:床头柜二三孔插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地0.7m暗装	个	16			
29	030404035008	插座	1. 名称:电视柜二三孔插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地0.7m暗装	个	16			
30	030404035009	插座	1. 名称:吊顶内预留插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:吊顶内	个	29			
31	030404035010	插座	1. 名称:信息发布插座 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:距地2.2m暗装	个	50			
32	030904003001	按钮	1. 名称:风机启停按钮 2. 安装高度:距地1.3M	个	27			
33	030404035006	插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:距地1.8m安装	个	8			
34	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:铁质 3. 规格:86 4. 安装形式:暗敷	个	5856			
35	030411006002	暗装开关(插座)盒	1. 名称:暗装开关(插座)盒 2. 材质:铁质 3. 规格:86 4. 安装形式:暗装	个	1372			

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
36	030411004001	配线	1.名称:管内/线槽穿线 2.型号:WDZA-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	7650			
37	030411004002	配线	1.名称:管内/线槽穿线 2.型号:WDZAN-BYJ- 2.5mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	1885.46			
38	030411004003	配线	1.名称:管内/线槽穿线 2.型号:WDZA-BYJ-4mm <sup>2</sup> 3.材质:铜芯	m	185			
39	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:WDZAN-BYJ-4	m	270			
40	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC20 3.配置形式:吊顶内暗敷	m	19859.9			
41	030413002001	凿(压)槽	1.名称:剔槽 2.规格:砖混结构	m	1605.1			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031302007001	高层施工增加		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：照明系统(39)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：照明系统(39)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：照明系统(39)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：照明系统(39)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
1	成品吊灯 Φ1000mm, 20人包间	套			18500						
2	成品吊灯 Φ1000mm, 30人包间	套			21000						
3	成品吊灯 Φ800mm, 10人包间	套			9200						
合计											

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：照明系统(39)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：照明系统(39)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：照明系统(39)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：照明系统(39)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：照明系统(39)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：照明系统(39)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：智能控制系统(40)

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
		整个项目						
1	080607003001	智能控制器主机	1. 名称:智能控制器主机 2. 规格:含监控系统软件	套	1			
2	030404036001	其他电器	1. 名称:智能控制面板	台	10			
3	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:6路自锁负载反馈型开关控制模块	个	10			
4	030501012001	交换机	1. 名称:4端口以太网交换机	台	1			
5	030411004001	配线	1. 名称:管内、线槽穿线 2. 型号:WDZA-RYSP-4*0.75mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯	m	250			
6	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:吊顶内暗敷	m	188			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	24			
8	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:UTP5 3. 线缆对数:4对	m	5			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	031302007001	高层施工增加		项	1			
2	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：智能控制系统(40)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：智能控制系统(40)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			



# 暂列金额明细表

工程名称：智能控制系统(40)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 智能控制系统(40)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
1	智能照明系统监控主机含监控系统软件	套			6500						
合计											

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：智能控制系统(40)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：智能控制系统(40)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：智能控制系统(40)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：智能控制系统(40)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：智能控制系统(40)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：智能控制系统(40)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观(41)

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
		室外绿化						
1	050102001014	栽植乔木	1. 种类:香樟A 2. 胸径或干径:12cm 3. 株高、冠径:株高>450cm, 冠幅200cm-250cm, 全冠 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:一年	株	36			
2	050102001015	栽植乔木	1. 种类:香樟B 2. 胸径或干径:15cm 3. 株高、冠径:株高>500cm, 冠幅300cm-350cm, 带三级分枝、移栽三年苗 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:一年	株	2			
3	050102001016	栽植乔木	1. 种类:桂花A 2. 胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:株高250cm-300cm, 冠幅200cm-250cm, 独干、全冠、树形饱满、多次修剪后壮苗 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	12			
4	050102001017	栽植乔木	1. 种类:桂花B 2. 胸径或干径:12cm 3. 株高、冠径:株高320cm-350cm、冠幅280cm-300cm, 独干、全冠、树形饱满、多次修剪后壮苗、丹桂 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	7			
5	050102001018	栽植乔木	1. 种类:桂花C 2. 胸径或干径:15cm 3. 株高、冠径:株高400cm-450cm, 冠幅>400cm, 全冠、树型饱满、多次修剪后壮苗, 金桂 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	1			

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
6	050102001019	栽植乔木	1. 种类:银杏 2. 胸径或干径:17-18cm 3. 株高、冠径:株高700cm、冠幅350cm-400cm, 全冠、移栽苗 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	8			
7	050102001020	栽植乔木	1. 种类:栾树 2. 胸径或干径:12cm 3. 株高、冠径:株高400cm-450cm、冠幅250cm-300cm, 全冠, 树型优美 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	19			
8	050102001021	栽植乔木	1. 种类:朴树 2. 胸径或干径:25cm-30cm 3. 株高、冠径:株高>700cm、冠幅>400cm, 全冠, 树形优美 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	1			
9	050102001022	栽植乔木	1. 种类:云南早樱 2. 地径:10cm 3. 株高、冠径:株高300cm-350cm、冠幅200cm-250cm, 全冠、树型优美, 单瓣 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	6			
10	050102001023	栽植乔木	1. 种类:红枫A 2. 地径:5cm 3. 株高、冠径:株高120cm-150cm、冠幅100cm-150cm, 全冠, 树形优美 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	6			
11	050102001024	栽植乔木	1. 种类:红枫B 2. 地径:7cm-8cm 3. 株高、冠径:株高150cm-180cm、冠幅150cm-200cm, 全冠、树形优美 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	3			

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
12	050102001025	栽植乔木	1. 种类:垂丝海棠 2. 地径:6cm-7cm 3. 株高、冠径:冠幅150cm-200cm, 全冠, 树形优美 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	20			
13	050102001026	栽植乔木	1. 种类:日本晚樱A 2. 地径:8cm 3. 株高、冠径:株高180cm-220cm, 冠幅>200cm, 全冠, 有独立主干, 要求五分枝以上 4. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	8			
14	050102002030	栽植灌木	1. 种类:茶梅 2. 冠径:200cm, 精球、树形优美饱满 3. 栽植要求:树穴挖填、加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 4. 养护期:1年	株	3			
15	050102002026	栽植灌木	1. 种类:海桐球A 2. 冠丛高:140cm-160cm 3. 冠幅:150cm, 全冠、球形饱满, 该规定为定植后修剪规格 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 养护期:1年	株	11			
16	050102002027	栽植灌木	1. 种类:海桐球B 2. 株高、冠径:株高200cm-220cm、冠幅200cm, 全冠、球形饱满, 该规格为定植后修剪规格 3. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 4. 养护期:1年	株	7			
17	050102002028	栽植灌木	1. 种类:红继木球 2. 株高、冠径:株高140cm-160cm、冠幅150cm, 全冠, 球形饱满, 该规格为定植后修剪规格 3. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 4. 养护期:1年	株	3			
18	050102002029	栽植灌木	1. 种类:双面红继木 2. 冠丛高:35cm-40cm 3. 蓬径:25-30cm 4. 单株建筑面积:36株/2 5. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽、等技术措施满足设计要求 6. 养护期:1年	m2	36			

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
19	050102002020	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠 2. 冠丛高:30cm-35 3. 蓬径:25cm-30cm 4. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 5. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽、等技术措施满足设计要求 6. 养护期:1年	m <sup>2</sup>	237			
20	050102002021	栽植灌木	1. 种类:南天竹 2. 冠丛高:40cm-45cm 3. 蓬径:30cm-35cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:1年	m <sup>2</sup>	29			
21	050102002022	栽植灌木	1. 种类:八角金盘 2. 冠丛高:40cm-45cm 3. 蓬径:30cm-35cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	219			
22	050102002031	栽植灌木	1. 种类:匍枝亮绿忍冬 2. 冠丛高:30cm-35cm 3. 蓬径:25cm-30cm 4. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	17			
23	050102002023	栽植灌木	1. 种类:春鹃 2. 冠丛高:30cm-35cm 3. 蓬径:25cm-30cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	599			
24	050102002025	栽植灌木	1. 种类:夏鹃 2. 冠丛高:30cm-35cm 3. 蓬径:25cm-30cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	173			
25	050102002032	栽植灌木	1. 种类:洒金桃叶珊瑚 2. 冠丛高:35cm-40cm 3. 蓬径:25cm-30cm 4. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup> 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	170			
26	050102002024	栽植灌木	1. 种类:金森女贞 2. 冠丛高:30cm-35cm 3. 蓬径:20cm-25cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	株	12			
27	050102002033	栽植灌木	1. 种类:金丝桃 2. 冠丛高:30cm-35cm 3. 蓬径:30cm-35cm 4. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 5. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	18			
28	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:麦冬 2. 栽植要求:加施基肥 3. 单位面积株数:64墩/m <sup>2</sup> 4. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	618			

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
29	050102002035	栽植灌木	1. 种类:金边阔叶麦冬 2. 冠丛高:10cm-15cm 3. 蓬径:10cm-15cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:64株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	14			
30	050102002034	栽植灌木	1. 种类:八仙花 2. 冠丛高:35cm-40cm 3. 蓬径:30cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:25株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	84			
31	050102002019	栽植灌木	1. 种类:三角梅 2. 冠丛高:35cm-40cm 3. 蓬径:30cm 4. 栽植要求:加施基肥、枝根消毒、生根催芽等技术措施满足设计要求 5. 单位面积株数:36株/m <sup>2</sup> 6. 养护期:1年	m <sup>2</sup>	50			
32	050102013002	喷播植草(灌木)籽	1. 基层材料种类规格:草坪 2. 草(灌木)籽种类:狗牙根、(暖季型草, 12g/m <sup>2</sup> )、冬季交播黑麦草(冷季型草, 12g/m <sup>2</sup> )、发芽率>95% 3. 栽植要求:加施基肥 4. 养护期:3个月	m <sup>2</sup>	854			
33	050101009001	种植土回(换)填	1、回填土质要求:按设计图纸要求; 2、回填厚度:暂按0.5米。	m <sup>3</sup>	1053.1			
		分部小计						
		室外铺装						
34	010101001001	平整场地	1、部位:室外广场,道路,停车场等非绿化室外部位; 2、人工场地平整; 3、素土夯实。	m <sup>2</sup>	6534.33			
35	040203006002	沥青混凝土	1. 部位:沥青道路 2. 垫层:300厚级配砂石垫层; 3. :10厚乳化沥青稀浆封层; 4. :60厚AC16中粒沥青混凝土(高聚物改性沥青); 5. :黏层油(0.3kg/m) 6. :40厚AC13细粒沥青混凝土(高聚物改性沥青);	m <sup>2</sup>	2468.64			
36	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:道路两边C30混凝土预制(或麻石)平缘石	m	685.08			

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
37	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 部位:停车位 2. 垫层厚度:300厚级配砂石垫层; 100厚1:6水泥豆石(无砂)大孔混凝土; 3. :30厚1:1黄土粗砂; 4. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色:80厚C15预制嵌草水泥砖,缝宽0.5,干砂填缝。	m <sup>2</sup>	920.67			
38	040203008014	块料面层	1. 垫层:200厚级配砂石垫层; 200厚C20混凝土; 2. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 3. 块料品种、规格:600*600*50厚芝麻灰花岗岩荔枝面	m <sup>2</sup>	1324.76			
39	040203008015	块料面层	1. 垫层:200厚级配砂石垫层; 200厚C20混凝土; 2. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 3. 块料品种、规格:600*300*50厚芝麻黑烧面花岗岩	m <sup>2</sup>	355.81			
40	040203008012	块料面层	1. 垫层:150厚级配砂石垫层; 100厚C20混凝土; 2. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 3. 块料品种、规格:600*600*30厚芝麻灰花岗岩荔枝面	m <sup>2</sup>	58.86			
41	040203008013	块料面层	1. 垫层:150厚级配砂石垫层; 100厚C20混凝土; 2. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 3. 块料品种、规格:200*200*30厚芝麻黑花岗岩荔枝面收边	m <sup>2</sup>	16.76			
42	040203008011	块料面层	1. 部位:PC砖路面; 2. 垫层:100厚级配砂石; 3. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 4. 块料品种、规格:200*100*50厚灰色二代PC砖	m <sup>2</sup>	71.09			
43	011104002002	竹、木(复合)地板	1. 部位:户外高耐竹木地板; 2. 垫层:150厚级配砂石垫层; 150厚C20混凝土; 3. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:20x80木垫块@500; 4. 基层材料种类、规格:80x80木龙骨,槽钢固定于基础上; 5. 面层材料品种、规格、颜色:通长1860x137x18厚竹木板,刷褐色漆,留缝5mm	m <sup>2</sup>	309.46			
44	040203008008	块料面层 (:600x600x30厚芝麻白花岗岩荔枝面)	1. 部位:屋面 2. 垫层:材料品种、厚度、强度等级:150厚级配砂石; 100厚C20混凝土; 3. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 4. 面层:600x600x30厚芝麻白花岗岩荔枝面	m <sup>2</sup>	469.09			

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
45	040203008009	块料面层 (600x600x30厚芝麻灰花岗岩荔枝面)	1. 部位:屋面 2. 垫层:材料品种、厚度、强度等级:150厚级配砂石;100厚C20混凝土; 3. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 4. 面层:600x600x30厚芝麻灰花岗岩荔枝面	m <sup>2</sup>	24.97			
46	040203008010	块料面层 (200x200x30厚芝麻黑花岗岩荔枝面)	1. 部位:屋面 2. 垫层:材料品种、厚度、强度等级:150厚级配砂石;100厚C20混凝土; 3. 结合层:30厚1:3水泥砂浆; 4. 面层:200x200x30厚芝麻黑花岗岩荔枝面收边	m <sup>2</sup>	11.66			
47	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1. 部位:汀步 2. 垫层:150厚C15混凝土; 3. 砂浆强度等级、配合比:30厚1:3水泥砂浆; 4. 面层:900x400x80厚芝麻灰花岗岩荔枝面	m <sup>3</sup>	23.04			
48	011103001002	橡胶板楼地面	1. 部位:篮球场 2. 垫层:150厚级配碎石垫层 3. :150厚C25混凝土基础 4. 找平层厚度、材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 面层材料品种、规格、颜色:5厚,弹性丙烯酸面层	m <sup>2</sup>	428.64			
49	040203008007	块料面层 (300*300*30芝麻浅灰荔枝面花岗岩)	1. 垫层:材料品种、厚度、强度等级:150厚级配碎石垫层 2. :150厚C25混凝土基础 3. 找平层厚度、材料种类:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 面层材料品种、规格、颜色:300*300*30芝麻浅灰荔枝面花岗岩	m <sup>2</sup>	50.88			
50	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 部位:排水沟 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100厚碎石垫层; 3. 面层:500x100x250高芝麻灰烧面花岗岩平地 面道牙	m	56.4			
		分部小计						
		升旗台及其他						
51	040201022001	排水沟	1. 部位:篮球场 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100厚碎石垫层; 3. 排水沟材料:C20混凝土 4. 砂浆强度等级:20厚1:3水泥砂浆; 5. 盖板材质、规格:500*30*50厚花岗岩盖板	m	56.4			
52	011503001002	篮球场围栏	篮球场围栏 1、专用菱形镀锌铁丝网,网孔45(铁丝网外层绿色塑料表层1.5mm厚)40扁钢?6螺丝固定于网柱上; 2、围网柱5厚DN80钢管。	m	376			



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
53	010501003003	篮球场灯基础	1、混凝土种类:商品混凝土; 2、混凝土强度等级:C20; 3、模板类型及支模方式:投标方自行考虑。	m3	10			
54	040204007001	树池砌筑	1. 部位:种植池 2. 垫层:100厚C20素混凝土垫层; 3. :MU10砖基础, M7.5水泥砂浆砌筑; 4. :20厚1: 2.5水泥砂浆; 5. :四周平面600x300x50厚中国黑花岗岩光面; 6. :外立面400x300x30厚芝麻灰花岗岩火烧面, 表面刻凹槽, 宽30mm深5mm。	个	1			
55	020202006002	休闲木坐凳	1. 部位:休闲木坐凳 2. 垫层:150厚C20混凝土; 3. :MU10砖基础, M7.5水泥砂浆砌筑; 4. 结合层:20厚1: 2.5水泥砂浆; 5. 立面材料:600x400x20厚芝麻灰花岗岩火烧面; 6. :50x50防腐木龙骨; 450x80x50厚菠萝格防腐木, 外刷浅咖啡色漆, 留10缝。	m	22.05			
56	010507004002	台阶	1. 部位:台阶 2. 垫层:100厚级配碎石; 100厚C20混凝土台阶; 3. 结合层:30厚1: 3水泥砂浆; 4. 面层:600x340x50厚芝麻灰花岗岩荔枝面	m2	17.28			
57	01B001	升旗台	1、部位:升旗台; 2、MU10灰砂砖, M7.5水泥砂浆; 3、30厚1: 3水泥砂浆; 4、平面400x400x50厚安溪红荔枝面花岗岩; 5、立面100x500x30厚安溪红烧面花岗岩。 6、基础详图集12J003/E21-23 7、旗杆高度: 9m	个	1			
58	010101003001	基础挖沟槽土方	1、土壤类别: 自行考虑; 2、基础类型: 围墙基础, 升旗台基础, 篮球场灯基础; 3、挖土深度: 根据设计图纸要求, 自行考虑; 4、弃土运距: 自行考虑。	m3	804.65			
59	010101002001	回填方	1、密实度要求: 根据设计图纸要求; 2、填方来源、运距: 自行考虑。	m3	296.92			
60	010101002002	余方弃置	1、废弃料品种: 自行考虑; 2、运距: 自行考虑。	m3	507.73			
		分部小计						

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
		围墙及挡墙						
61	010403004002	石挡土墙	1. 垫层:100厚C15混凝土垫层; 2. 石料种类、规格:花岗岩毛石砌筑80-200块径。 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	99.05			
62	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	47.94			
63	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	119.85			
64	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	39.95			
65	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	44.75			
66	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HPB300 φ8	t	1.393			
67	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HPB335 φ10	t	1.199			
68	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格:HPB335 φ12	t	6.128			
69	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10蒸压灰砂砖 2. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆	m3	105.63			
70	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:420厚MU10灰砂砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	69.6			
71	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	20.88			
72	011204003002	块料墙面	1. 结合层:20厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚300*500灰色蘑菇石	m2	208.8			
73	011205002001	块料柱面	1. 柱截面类型、尺寸:500*500mm 2. 结合层:20厚1:2水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:30厚300*500灰色蘑菇石	m2	461.86			
74	011204003003	块料墙面	1. 结合层:20厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚120*600灰色蘑菇石	m2	113.18			
75	011204003004	块料墙面	1. 结合层:20厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:30厚80*500灰色蘑菇石	m2	224.47			

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
76	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格:20*16方钢、50*16方钢 2. :面刷蓝灰色氟碳漆 3. 防护材料种类:防锈处理	m	348			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
1	050403001002	树木支撑架	1. 支撑类型、材质:三角桩 2. 支撑材料规格:干径 $\leq 18\text{cm}$ (含 $18\text{cm}$ )以内,三根斜撑柱 $\geq \phi 6$ ,长 $\geq 1500\text{mm}$ (埋深 $\geq 300\text{mm}$ );	株	128			
2	050403001003	树木支撑架	1. 支撑类型、材质:四角桩 2. 支撑材料规格:干径 $> 18\text{cm}$ ,四根斜撑柱 $\geq \phi 10$ ,长 $\geq 2200\text{mm}$ (埋深 $\geq 600\text{mm}$ )	株	1			
3	050403002001	草绳绕树干	1. 胸径(干径): $\leq 5\text{cm}$ 2. 草绳所绕树干高度:1.5m以内	株	26			
4	050403002002	草绳绕树干	1. 胸径(干径): $\leq 10\text{cm}$ 2. 草绳所绕树干高度:1.5m以内	株	29			
5	050403002003	草绳绕树干	1. 胸径(干径): $\leq 20\text{cm}$ 2. 草绳所绕树干高度:3m以内	株	73			
6	050403002004	草绳绕树干	1. 胸径(干径): $\leq 30\text{cm}$ 2. 草绳所绕树干高度:3m以内	株	1			
7	011702001001	基础	1.:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 部位:基础垫层	m <sup>2</sup>	80.14			
8	011702001002	基础	1.:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 部位:带形基础	m <sup>2</sup>	240.3			
9	011702008001	圈梁	1.:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 部位:圈梁	m <sup>2</sup>	359.75			
10	011702028001	压顶	1.:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等 2. 部位:压顶	m <sup>2</sup>	217.15			
11	011701003003	里脚手架		m <sup>2</sup>	1058.67			
		分部小计						
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观(41)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.83				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	2.98				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	2.58				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	2.48				
2	011707002001	夜间施工增加费和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.68				
3	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.08				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观(41)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	930900		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	930900		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	930900		

# 暂列金额明细表

工程名称：室外景观(41)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外景观(41)

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



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观(41)

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
1	篮球场灯		25000			10个
2	成品篮球架	甲方选型, 高3.95m, 宽1.8m	4000			1个
3	成品值班岗亭	甲方指定	12000			1个
4	成品坐凳	甲方指定, 尺寸长1500mm, 宽400mm	4000			4个
5	钢结构雨棚	专业厂家二次设计, 长69, 宽5.5	379500			1个
6	成品伞座	甲方指定	2400			4个
7	成品树箱	甲方指定	4000			5个
8	场地土方		500000			1项
合计			930900			

# 计日工表

工程名称：室外景观(41)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外景观(41)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外景观(41)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外景观(41)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外景观(41)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

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
		拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:室内墙体 2. 砌体材质:详见现场 3. 拆除高度:6m以内 4. 外运:投标人自行考虑	m3	108.39			
		分部小计						
		砌筑工程						
2	011207001015	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、 中距:墙板固定金属配件 (镀锌钢板) 2. 面层材料品种、规格、 颜色:钢丝网架整体珍珠 岩夹心板	m2	1281.26			
		分部小计						
		楼地面工程						
3	011102003005	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合 比:30厚1:3水泥砂浆找平 层 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:20厚1:3水泥砂浆结 合层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:800*800玻化砖 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m2	5710.98			
4	011102003004	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合 比:30厚1:3水泥砂浆找平 层 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:20厚1:3水泥砂浆结 合层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:600*600玻化砖 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m2	3522.59			
5	011102003007	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合 比:30厚1:3水泥砂浆找平 层 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:20厚1:3水泥砂浆结 合层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:600*600防滑砖 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m2	315.68			
6	011102003006	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合 比:30厚1:3水泥砂浆找平 层 2. 结合层厚度、砂浆配合 比:20厚1:3水泥砂浆结 合层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:300*300防滑砖 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m2	175.21			



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
7	011104001004	地毯楼地面	1.找平层砂浆配合比、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2.面层材料品种、规格、颜色:地毯C 3.防护材料种类:满足要求 4.粘结材料种类:塑料黏结剂	m2	122.4			
8	011104001002	地毯楼地面	1.部位:200人报告厅 2.找平层砂浆配合比、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3.面层材料品种、规格、颜色:地毯A 4.防护材料种类:满足要求 5.粘结材料种类:塑料黏结剂	m2	283.94			
9	011102001005	石材楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层 2.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材A 4.嵌缝材料种类:水泥浆 5.防护层材料种类:防腐(防护)处理 6.酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	9.28			
10	011108001001	石材零星项目	1.工程部位:候梯厅 2.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层 3.贴结合层厚度、材料种类:30厚1:3水泥砂浆结合层 4.面层材料品种、规格、颜色:浅灰色石材波打线 5.勾缝材料种类:水泥浆 6.防护材料种类:满足设计及规范要求 7.酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	52.65			
11	011108001002	石材零星项目	1.工程部位:门槛石、波导线 2.找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层 3.贴结合层厚度、材料种类:30mm1:3水泥砂浆结合层 4.面层材料品种、规格、颜色:黑色石材 5.勾缝材料种类:水泥浆 6.防护材料种类:防腐(防护)处理 7.酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	124.44			
12	011104002003	竹、木(复合)地板	1.面层材料品种、规格、颜色:8厚强化企口复合木地板(企榫涂胶粘结)	m2	762.6			
13	011101005001	自流坪楼地面	1.部位:电梯机房 2.面层层砂浆配合比、厚度:20厚1:2.5水泥砂浆面层 3.面层材料种类:无机涂料	m2	39.69			

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
14	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 部位:水管井 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆	m2	49.6			
15	011104004002	防静电活动地板	1. 支架高度、材料种类:按设计要求 2. 找平层:30厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 面层材料品种、规格、颜色:300高架防静电活动地板 4. 防护材料种类:满足要求	m2	262.3			
16	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土面层40mm	m2	343.8			
17	011106002002	块料楼梯面层	1. 粘结层厚度、材料种类:20厚1:3水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:600*600玻化砖带防滑槽 3. 勾缝材料种类:白水泥 4. 防护材料种类:满足要求	m2	467.62			
18	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 部位:卫生间、厨房等有水房间 2. 防水膜品种:2厚聚氨酯防水层 3. 反边高度:450mm	m2	437.79			
19	010903002001	墙面涂膜防水	1. 部位:卫生间、厨房等有水房间 2. 涂膜厚度、遍数:2厚聚氨酯防水层 3. 高度:1.5m	m2	733.63			
20	011105006002	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:黑色拉丝不锈钢踢脚线	m2	355.94			
21	011105006003	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:20mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:黑色拉丝不锈钢踢脚线	m2	4.22			
22	011105005002	木质踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:木质踢脚线	m2	10.79			
		分部小计						
		墙、柱面工程						
23	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 名称:砌块墙钢丝网加固 2. 材料品种、规格:满铺10*10*0.7镀锌钢丝网 3. 部位:设计需满挂的墙面	m2	5197.79			
24	011201001009	墙面一般抹灰	1. 部位:设计图中需要抹灰的墙面 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆(磷石膏材料)	m2	5197.79			

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
25	011204003003	块料墙面	1. 安装方式:湿贴 ; 1: 3水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*600墙砖	m2	1426.22			
26	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:8厚1:3石膏砂浆(磷石膏材料) 2. 刮腻子遍数:腻子2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆3遍	m2	10243.94			
27	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 腻子种类:腻子2遍 2. 涂料品种、喷刷遍数:防火无机涂料3遍	m2	4052.89			
28	011204003004	块料墙面	1. 安装方式:型钢龙骨干挂 2. 面层材料品种、规格、颜色:800*800玻化砖 3. 缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 4. 防护材料种类:满足设计及规范要求 5. 磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	1440.12			
29	011205002002	块料柱面	1. 柱截面类型、尺寸:详见设计施工图 2. 安装方式:型钢干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800玻化砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 6. 磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	38.3			
30	011204001002	石材墙面	1. 部位:电梯厅、走道核心筒区域墙面 2. 安装方式:型钢干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材B 4. 缝宽、嵌缝材料种类:泡沫条耐候胶 5. 防护材料种类:防腐(防护)处理 6. 磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	2331.45			
31	011204001003	石材墙面	1. 部位:四层200人报告厅 2. 安装方式:型钢干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材C 4. 缝宽、嵌缝材料种类:泡沫条耐候胶 5. 防护材料种类:防腐(防护)处理 6. 磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	2.49			
32	011204004002	干挂石材钢骨架	1. 骨架种类、规格:8#镀锌槽钢、50*50*5镀锌角钢、M12*100不锈钢螺栓 2. 防锈漆品种遍数:防锈漆	t	60.998			
33	011201001007	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:8-10厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆分层抹平(磷石膏材料)	m2	2264.31			

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
34	011207001005	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:18mm木工板 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色布艺硬包 4. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	636.72			
35	011207001006	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:18mm木工板 3. 面层材料品种、规格、颜色:暖灰色布艺硬包 4. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	252.11			
36	011207001007	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:18mm木工板 3. 面层材料品种、规格、颜色:艺术布艺硬包 4. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	73.83			
37	011207001012	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面 3. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	1006.98			
38	011207001014	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:防火装饰板 3. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	143.31			
39	011207001010	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:18mm木工板 3. 面层材料品种、规格、颜色:白色烤漆玻璃墙面 4. 压条材料种类、规格:按设计及规范要求 5. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	42.43			
40	011207001013	墙面装饰板	1. 部位:三层10人包间 2. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 3. 基层材料种类、规格:18mm木工板 4. 面层材料品种、规格、颜色:白色烤漆玻璃墙面 5. 压条材料种类、规格:按设计及规范要求 6. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	29.7			
41	011408001001	墙纸裱糊	1. 抹灰:14厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆(磷石膏材料) 2. 刮腻子遍数:腻子2遍 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色墙布	m2	636.83			

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
42	011207001008	墙面装饰板	1. 部位:四层200人报告厅 2. 龙骨材料种类、规格、 间距:轻钢龙骨 3. 抹灰:10厚1:0.5:3水泥 石灰膏砂浆(磷石膏材料) 4. 面层材料品种、规格、 颜色:木纹铝板	m2	74.36			
43	011207001009	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、 间距:轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格 :18mm木工板基层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:磨砂玻璃墙面 4. 防火要求:木工板刷防 火涂料2遍	m2	4.87			
44	011210003001	玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格 :铝合金边框银色氟碳漆 喷涂 2. 玻璃品种、规格、颜色 :钢化双玻璃10厚内夹百 叶帘	m2	485.98			
45	011210005003	成品隔断	1. 部位:四层贵宾休息室 2. 隔断材料品种、规格、 颜色:成品隔断	m2	10.52			
46	011201001001	原内墙3: 墙面一 般抹灰	参原建筑做法墙面3(非 精装设计范围) 1、加气混凝土砌块或钢 筋混凝土墙面清理干净 , 满涂界面砂浆 2、满铺10*10*φ0.7镀锌 钢丝网 3、20厚1:2水泥砂浆(磷 石膏材料) 4、防水做法详见其他清 单项 5、6厚抹面胶浆, 中间压 入一层耐碱网布, 阴阳角 每边各加铺一层耐碱网布 6. 部位: 厨房、卫生间、 清洁间、工具间、茶水间	m2	280.98			
47	011201001003	原内墙7: 墙面一 般抹灰	参原建筑做法墙面7(非 精装设计范围) 1、加气混凝土砌块或钢 筋混凝土墙面清理干净 , 满涂界面砂浆 2、满铺10*10*0.7镀锌钢 丝网 3、20厚1:2水泥砂浆(磷 石膏材料)	m2	344.51			
48	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位:水井、电梯机房 2. 底层厚度、砂浆配合比 :15厚1:1:6水泥石灰砂浆 (磷石膏材料) 3. 面层厚度、砂浆配合比 :5厚1:0.5:3水泥石灰砂 浆(磷石膏材料) 4. 装饰面材料种类:腻子 2遍	m2	528.28			
		分部小计						
		天棚工程						

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
49	011302001009	吊顶天棚（铝扣板吊顶）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10号（或8号）吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:铝扣板吊顶 4. 压条材料种类、规格:铝扣板收边线	m2	60.45			
50	011302001013	吊顶天棚（浅咖色铝板）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10号（或8号）吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:浅咖色铝板 4. 压条材料种类、规格:铝扣板收边线	m2	631.57			
51	011302001019	吊顶天棚（白色铝板）	1. 部位:四层200人报告厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10号（或8号）吊杆及配件 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 4. 面层材料品种、规格:白色铝板	m2	124.08			
52	011302001016	吊顶天棚（黑色镜面不锈钢饰面）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详见设计施工图 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm阻燃板 4. 面层材料品种、规格:1.2mm黑色镜面不锈钢饰面	m2	78.1			
53	011302001018	吊顶天棚（镜面不锈钢饰面）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详见设计施工图 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm阻燃板 4. 面层材料品种、规格:1.2mm镜面不锈钢饰面	m2	77.41			
54	011302001010	吊顶天棚（平面）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 60（50）mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板（磷石膏材料）；腻子2遍，刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	2892.66			
55	011302001022	吊顶天棚（平面）	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 60（50）mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板（磷石膏材料）；腻子2遍，刷3遍无机防火涂料 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	105.78			

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
56	011302001015	吊顶天棚(跌级)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	3088.97			
57	011302001023	吊顶天棚(跌级)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍无机防火涂料 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	80.26			
58	011302001017	吊顶天棚(平面)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm防水石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	345.01			
59	011406001002	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:腻子2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆3遍	m2	414.34			
60	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 刮腻子遍数:腻子2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:无机防火涂料3遍	m2	604.97			
61	011302001014	细木工板暗藏灯管透光膜饰面	1. 部位:四层视频会议室、中会议室、电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详见设计施工图 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 4. 基层材料种类、规格:9mm阻燃板,9.5mm石膏板(磷石膏材料) 5. 面层材料品种、规格:透光膜饰面	m2	139.92			
62	011302001021	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10号(或6号)吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨38mm主龙骨、24mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:600*600高晶复合天花板 4. 防护材料种类:满足要求	m2	2538.24			

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
63	011304001002	灯带(槽)	1.灯带型式、尺寸:直线型 2.基层:防火板,9.5mm厚纸面石膏板(磷石膏材料) 3.面层:白色乳胶漆饰面	m2	263.58			
64	010810003002	饰面夹板、塑料窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:18mm细木工板,9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料),满刮腻子2遍,白色乳胶漆3遍 2.防护材料种类:木构件刷防火涂料2遍	m	802.53			
		分部小计						
		室外部分						
65	010507001004	散水、坡道	1.垫层材料种类、厚度:150厚粒径5-32卵石灌M2.5混合砂浆垫层 2.面层厚度:60厚C15混凝土提浆抹面 3.:250厚滤水性强种植土 4.变形缝填充材料种类:建筑油膏嵌缝	m2	157.76			
66	011102001006	石材楼地面	1.部位:室外平台 2.结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚花岗岩火烧板石板	m2	85.86			
67	011107001002	石材台阶面	1.部位:室外出入口处台阶 2.粘结材料种类:30厚1:3水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:20厚花岗岩火烧板石板	m2	33.86			
68	010507004002	台阶	1.部位:室外出入口处台阶 2.混凝土种类:商品混凝土 3.混凝土强度等级:C20】	m2	33.86			
69	010507004001	台阶	1.部位:室外有高差需设置踏步处 2.:80厚1:3:6石灰、砂、碎石三合土 3.:100mm厚C15混凝土垫层 4.:60mm厚C20混凝土现浇踏步 5.:20厚1:3水泥砂浆面层	m2	24			
70	010507001003	散水、坡道	1.部位:室外坡道 2.垫层材料种类、厚度:300厚三七灰土、100厚C15垫层 3.结合层:30厚1:3水泥砂浆 4.面层:20厚花岗岩火烧板	m2	19.26			
		分部小计						
		门窗工程						
71	010801004008	木质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM1021 1000*2100	樘	1			



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
72	010801004005	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521甲 1500*2100	樘	30			
73	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521a乙 1500*2100	樘	13			
74	010801004006	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1621乙 1600*2100	樘	40			
75	010801004007	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021乙 1000*2100	樘	2			
76	010801004004	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1621a乙 1600*2100	樘	2			
77	010801004010	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM2026乙 2000*2600	樘	1			
78	010801004002	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1018丙 1000*1800	樘	19			
79	010801004009	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021丙 1000*2100	樘	1			
80	010801004003	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM0818丙 800*1800	樘	5			
81	010801001007	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1621乙 1600*2100	樘	2			
82	010801001011	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M2426 2400*2600	樘	2			
83	010801001005	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100	樘	94			
84	010801001009	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1026 1000*2600	樘	3			
85	010801001010	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021甲 1000*2100	樘	1			
86	010801001004	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M0821 800*2100	樘	10			
87	010801001006	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521 1500*2100	樘	88			
88	010801001008	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1526 1500*2600	樘	5			
89	010808004001	金属门窗套	1. 部位:食堂售饭台窗口	m2	11.12			
90	010809004002	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色:ST06 25mm石材	m2	179.46			
91	010809004003	石材窗台板	1. 部位:食堂售饭台窗口 2. 窗台板材质、规格、颜色:浅咖色石材窗台板	m2	8.12			
		分部小计						
		其他装饰工程						
92	011503001006	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:楼梯栏杆 2. 扶手材料种类、规格:60*40*3方钢管扶手 3. 栏杆材料种类、规格:50*35方钢管立柱	m	291.59			

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
93	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:屋顶花园 2. 高度:800mm 3. 扶手材料种类、规格:Φ50*3钢管扶手 4. 栏杆材料种类、规格:60*10双扁钢立柱栏杆, Φ15钢管栏杆	m	126.6			
94	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:护窗栏杆 2. 高度:1.1m 3. 扶手材料种类、规格:Φ50*3钢管扶手 4. 栏杆材料种类、规格:60*10双扁钢立柱栏杆, Φ15钢管栏杆 5. 其他:详见图集15J403-1-D24	m	640.69			
95	011503008003	玻璃栏板	1. 部位:采光厅 2. 部位:1.1m 3. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:夹胶玻璃	m	72.3			
96	010606008001	钢梯	1、屋面检修钢爬梯 2、具体部位及做法详图纸	t	0.056			
97	011505001002	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色:浅啡网石材 2. 支架、配件品种、规格:含大理石挡板 3. 其他:卫生间浅啡网石材洗漱柜台	m2	38.33			
98	011505010002	镜面玻璃	1. 部位:卫生间 2. 镜面玻璃品种、规格:银镜	m2	47.6			
99	011210005002	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:卫生间成品隔断 2. 配件品种、规格:满足要求	m2	319.27			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地上三层及以上楼层内装(42)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下内装(43)

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
		楼地面工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:40mmC20细石混凝土垫层 2. 部位:用于发电机房、储油间	m3	5.06			
2	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:250mmLC7.5轻骨料混凝土 2. 部位:用于地下的楼梯前室、电梯前室	m3	24.64			
3	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:60mmC30细石混凝土垫层(HPB300 6.5@200 双向) 2. 部位:耐磨涂层地面(A级)(用于地下车库)	m3	95.69			
4	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:140厚C10混凝土向排水沟找1%坡 2. 部位:耐磨涂层地面(A级)(用于地下车库)	m3	223.28			
5	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:250厚1:8炉渣混凝土敷设层,兼做地面找坡,坡向地沟 2. 部位:地下水泵房、水箱间地面	m3	31.61			
6	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 部位:地下水泵房、水箱间地面 2. 找平层:30mm1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、混凝土强度等级:40mm细石混凝土面层	m2	126.43			
7	011101001001	地面2:水泥砂浆地面	地面2:水泥砂浆地面(电梯基坑、集水坑) 1、20厚1:2水泥砂浆面层 2、防水涂料详见其他清单项 3、刷基层处理剂一道 4、钢筋砼结构自防水底板另计	m2	45.08			
8	011102003002	块料楼地面	1. 部位:楼梯前室、电梯前室 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆 4. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑地砖	m2	98.57			
9	011101005003	自流坪楼地面	1. 部位:地下室变配电房 2. 中层漆材料种类、厚度:1厚环氧封闭底漆2道 3. 面漆材料种类、厚度:2厚环氧防静电涂料	m2	103.49			

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
10	010512001001	平板	1. 安装高度:60mm 2. 混凝土强度等级:60厚 钢筋混凝土预制板, 基面 处理 3. 部位:地下室变配电房	m3	6.21			
11	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等 级:800mm高地垄墙 2. 基础类型:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:M7.5水 泥砂浆	m3	23.3			
12	011101005004	自流坪楼地面	1. 部位:地下车库 2. 面漆材料种类、厚度 :3mm耐磨涂层	m2	1594.89			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HPB300 6.5@200 双向	t	4.785			
14	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比 :20厚1:2水泥砂浆 2. 部位:用于地下室设备 管井	m2	41.53			
15	010904002001	楼(地)面涂膜防 水1	1. 防水膜品种:1.5厚聚氨 酯防水层 2. 反边高度:250 3. 部位:详设计施工图	m2	275			
16	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 面层厚度、砂浆配合比 :20mm1:3水泥砂浆	m2	61.53			
17	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比 :1:3水泥砂浆踢脚线	m2	49.61			
18	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 粘贴层厚度、材料种类 :20mm1:3水泥砂浆结合 层 3. 面层材料品种、规格、 颜色:陶瓷地砖踢脚线	m2	14.37			
19	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比 :灰色涂料踢脚线	m2	8.08			
20	011105004002	塑料板踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层材料种类、规格、 颜色:塑料板踢脚线	m2	6.67			
		分部小计						
		墙、柱面工程						
21	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 名称:砌块墙钢丝网加 固 2. 材料品种、规格:满铺 10*10*0.7镀锌钢丝网 3. 部位:设计需满挂的墙 面	m2	1818.41			
22	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 部位:内墙1(用于地下 室除注明以外的所有内墙 ) 2. 腻子种类:腻子2遍 3. 涂料品种、喷刷遍数 :防腐防腐无机涂料3遍	m2	1145.45			
23	011201001007	墙面一般抹灰	1. 部位:水泥砂浆墙面 (用于电梯基坑、集水坑 内墙面) 2. 面层厚度、砂浆配合比 :20mm1:2水泥砂浆	m2	94.46			

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
24	011207001001	墙面装饰板	1. 部位:空调机房、补风机房、排烟机房、水泵房、变配电房等 2. 龙骨材料种类、规格、中距:50X50X0.7轻钢龙骨用膨胀螺丝与墙面固定 3. 隔离层材料种类、规格:玻璃丝布一层绷紧钉牢于轻钢龙骨表面 4. 基层材料种类、规格:50厚离心玻璃棉板(密度为48kg/m3)建筑胶粘贴于轻钢龙骨档内 5. 面层材料品种、规格、颜色:1厚穿孔铝板	m2	672.96			
25	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位:混合砂浆墙面(管道井和电梯机房) 2. 底层厚度、砂浆配合比:15厚1:1:6水泥石灰砂浆(磷石膏材料) 3. 面层厚度、砂浆配合比:5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平(磷石膏材料) 4. 装饰面材料种类:腻子两遍	m2	215.5			
26	010903002001	墙面涂膜防水	1. 部位:用于电梯基坑、集水坑内墙面 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚JS防水涂料	m2	94.46			
27	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:独立柱 2. 底层厚度、砂浆配合比:腻子2遍,砂纸磨平 3. 面层厚度、砂浆配合比:防霉防潮乳胶漆3遍	m2	233.28			
		分部小计						
		天棚工程						
28	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:地下室楼梯间、前室、走道 2. 腻子种类:耐水腻子2遍 3. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料三遍	m2	148.55			
29	011302001002	吊顶天棚	1. 部位:地下室水泵房、风机房等房间顶棚 2. 防水要求:刷1.2mm厚JS防水涂料防潮 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨50mm主龙骨、50mm次龙骨 4. 基层材料种类、规格:50厚超细玻璃棉毡(密度为16kg/m3)建筑胶粘贴于轻钢龙骨档内 5. 面层材料品种、规格:1厚穿孔铝板	m2	282.46			
30	011407002003	天棚喷刷涂料(棚5)	1. 喷刷涂料部位:地下室除注明以外的所有顶棚 2. 腻子种类:满刮腻子二遍 3. 涂料品种、喷刷遍数:一底两面防霉防潮无机涂料	m2	1479			



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
31	011301001002	天棚抹灰	天棚6: 无吊顶(用于双墙空隙空间、设备管井、电梯井) 1、钢筋混凝土楼板 2、修复蜂窝麻面、打磨清理面层 3、磷石膏材料抹灰	m <sup>2</sup>	21.4			
		分部小计						
		其他工程						
32	011107004002	水泥砂浆台阶面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	12.39			
33	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:地下室台阶 2. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆	m <sup>2</sup>	12.39			
34	010507001002	散水、坡道	1. 部位:汽车坡道 2. 结合层:素水泥砂浆结合层 3. 面层厚度:50厚C20细石混凝土	m <sup>2</sup>	304.46			
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格:φ75不锈钢扶手(直形) 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢管φ32×1.5(mm)	m	15.05			
36	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:楼梯栏杆 2. 扶手材料种类、规格:60*40*3方钢管扶手 3. 栏杆材料种类、规格:50*35方钢管立柱	m	28.55			
37	01B001	反光装置	车库反光装置, 具体做法详图纸	个	36			
38	011502007001	车库减速档	参05J927-1, 1/46	m	14			
39	010507003001	电缆沟、地沟	1. 部位:地下室室外排水沟 2. 垫层材料种类、厚度:100厚C10混凝土垫层 3. :沟内壁1:2水泥砂浆抹灰 4. 盖板:成品铸铁篦子盖板	m	7.1			
40	01B006	沟盖板	1. 名称:沟盖板	m <sup>2</sup>	61.33			
41	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位:排水沟内侧 2. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂浆抹灰	m <sup>2</sup>	104.72			
42	01B004	钢盖板	1. 名称:集水井钢盖板(带D10活动拉环) 参02J331 GB10-4/95	m <sup>2</sup>	23.81			
43	01B002	车轮挡	停车位处车轮挡	套	49			
44	011201001005	车库墙、柱阳角抹灰	车库墙、柱阳角每边粉出1:2水泥砂浆护角100宽, 1200高	m <sup>2</sup>	12			
45	01B003	地面标线	地面标线	项	1			
		分部小计						
		门窗工程						

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	
46	010801004005	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021 1000*2100 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:甲级木质防火门	樘	1				
47	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521甲 1500*2100 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:甲级木质防火门	樘	3				
48	010801004003	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1621乙 1600*2100 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:乙级木质防火门	樘	9				
49	010801004004	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1221乙 1200*2100 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:乙级木质防火门	樘	1				
50	010801004002	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM0818丙 800*1800 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:丙级木质防火门	樘	3				
		分部小计							
		单价措施项目费							
		分部小计							
		技术措施							
		分部小计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下内装(43)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下内装(43)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：地下内装(43)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地下内装(43)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下内装(43)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：地下内装(43)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：地下内装(43)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：地下内装(43)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地下内装(43)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地下内装(43)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

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
		楼地面工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:250mmLC7.5轻骨料混凝土	m3	1.89			
2	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:40mmC20细石混凝土垫层	m3	1.62			
3	011102003002	块料楼地面	1. 部位:门房 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑地砖	m2	7.48			
4	011101005002	自流坪楼地面	1. 部位:发电机房、储油间 2. 找平层砂浆配合比、厚度:20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 界面剂材料种类:水泥基自流平界面剂2道 4. 中层漆材料种类、厚度:6-8厚水泥基自流平1道 5. 面漆材料种类、厚度:聚氨酯(或环氧)封闭剂	m2	40.46			
5	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:1:3水泥砂浆踢脚线	m2	4.58			
6	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:20mm1:3水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷地砖踢脚线	m2	1.5			
		分部小计						
		墙柱面工程						
7	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 名称:砌块墙钢丝网加固 2. 材料品种、规格:满铺10*10*0.7镀锌钢丝网	m2	137.67			
8	011201001003	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆(磷石膏材料)	m2	137.67			
9	011207001001	墙面装饰板	1. 部位:发电机房等 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格、颜色:1厚穿孔铝板	m2	100.11			
10	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 部位:控制室 2. 刮腻子要求:墙面腻子两遍	m2	37.56			
		分部小计						
		天棚工程						

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
11	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 部位:控制室 2. 腻子种类:耐水腻子两遍	m2	7.48			
12	011302001002	吊顶天棚	1. 部位:吸音天棚(发电机房等) 2. 防水:1.2厚防水涂料 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 4. 面层材料品种、规格:1厚穿孔铝板	m2	40.46			
		分部小计						
		其他						
13	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位:屋面不上人不保温屋面(用于雨棚、空调板、烟道盖板、风井盖板) 2. 10厚1:3水泥砂浆(M15)抹面压光,分格面积1m2 3. 20厚(最薄处)1:3水泥砂浆(M15)找平兼找坡(坡度详平面图)	m2	6.4			
14	011407001001	墙面喷刷涂料	外墙4(位置详立面)涂料饰面外墙 1、涂刷弹性底层涂料,刮柔性止水砂浆,喷涂或滚涂外墙涂料(厚约2mm,颜色另详) 2、防水砂浆详见其他清单项 3、200厚B05级蒸压砂加气混凝土精确砌块(A3.5)自保温(另计)	m2	123.86			
15	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	外墙5(用于女儿墙内侧) 1、5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,在每层结构梁底处预留分隔缝(严禁后切成缝),中间压入一层耐碱玻璃纤维网布,锚栓按双向中间@≤600锚固	m2	33.33			
16	010507004001	台阶	1. 垫层:150mm厚灰土垫层 2. 混凝土种类:40mm厚C20细石混凝土现浇踏步 3. 其他:做法参照室外台阶 参05J909 SW5-3B	m2	7.84			
17	010507001002	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土 2. 混凝土种类:50厚C20细石混凝土 3. 变形缝填塞材料种类:建筑油膏嵌缝 4. 做法:详见图集05J909-SW18-2B	m2	27.76			
		分部小计						
		门窗工程						
18	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100	樘	1			
19	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM102甲1 1000*2100	樘	1			
20	010801004002	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521甲 1500*2100	樘	1			

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	
21	010807003002	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 详见门窗表 2. 框、扇材质: 普通铝合金百叶窗	m <sup>2</sup>	23.49				
22	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: GC1512、c1821 2. 框、扇材质: 断桥铝合金窗	m <sup>2</sup>	7.38				
		分部小计							
		单价措施项目费							
		分部小计							
		技术措施							
		分部小计							
合计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：发电机房、门卫装饰(44)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：一二层装修工程(45)

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
		拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:室内墙体 2. 砌体材质:详见现场 3. 拆除高度:6m以内 4. 外运:投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	35.6			
		分部小计						
		砌筑工程						
2	011207001007	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:钢丝网架整体珍珠岩夹心板	m <sup>2</sup>	531.29			
3	010515003001	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢14@200钢筋网片 2. 部位:现金柜台区四面,加钞间六面钢筋网片	t	6.72			
4	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:钢丝网墙面 2. 底层厚度、砂浆配合比:40mm1:3水泥砂浆(磷石膏材料)	m <sup>2</sup>	395.19			
		分部小计						
		楼地面工程						
5	011102001001	石材楼地面(D4)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚1:3水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:浅灰色石材 4. 嵌缝材料种类:水泥浆 5. 防护层材料种类:满足设计及规范要求 6. 酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m <sup>2</sup>	1382.99			
6	011102001002	石材楼地面(D4)	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材A 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m <sup>2</sup>	28.6			
7	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:3水泥砂浆结合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800玻化砖 4. 嵌缝材料种类:水泥浆	m <sup>2</sup>	267.73			

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
8	011102003002	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 2.结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:3水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格、颜色:600*600玻化砖 4.嵌缝材料种类:水泥浆	m2	611.36			
9	011102003005	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 2.结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆结合层 3.面层材料品种、规格、颜色:600*600防滑砖 4.嵌缝材料种类:水泥浆	m2	9.91			
10	011102003003	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 2.结合层厚度、砂浆配合比:20mm1:3水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:300*300防滑砖 4.嵌缝材料种类:水泥浆	m2	52.37			
11	011104004001	防静电活动地板	1.支架高度、材料种类:按设计要求 2.找平层:30mm1:2.5水泥砂浆找平层 3.面层材料品种、规格、颜色:防静电活动地板(含支架) 4.防护材料种类:满足要求	m2	43.71			
12	011101005001	自流坪楼地面	1.部位:解款车库 2.界面剂材料种类:界面剂一道 3.面漆材料种类、厚度:2mm环氧树脂地坪漆	m2	60.31			
13	011101003001	细石混凝土楼地面	1.面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土面层40mm	m2	61.17			
14	011105006003	金属踢脚线	1.踢脚线高度:120mm 2.面层材料品种、规格、颜色:黑色拉丝不锈钢踢脚线	m2	16.87			
15	011106002001	块料楼梯面层	1.粘结层厚度、材料种类:20mm1:3水泥砂浆结合层 2.面层材料品种、规格、颜色:600*600玻化砖(带防滑槽) 3.勾缝材料种类:水泥浆 4.防护材料种类:满足要求	m2	73.29			
16	011108001001	石材零星项目	1.工程部位:门槛石、波导线 2.找平层厚度、砂浆配合比:30mm1:3水泥砂浆找平层 3.贴结合层厚度、材料种类:30mm1:3水泥砂浆结合层 4.面层材料品种、规格、颜色:黑色石材 5.勾缝材料种类:水泥浆 6.防护材料种类:防腐(防护)处理	m2	34.42			

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
17	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数:2mm聚氨酯涂膜防水 2.反边高度:450mm	m2	131.07			
18	010903002001	墙面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数:2mm聚氨酯涂膜防水 2.防水高度:1.5m	m2	212.06			
		分部小计						
		墙柱面工程						
19	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1.名称:砌块墙钢丝网加固 2.材料品种、规格:满铺10*10*0.7镀锌钢丝网 3.部位:设计需满挂的墙面	m2	2588.75			
20	011201001001	墙面一般抹灰	1.部位:设计图中需要抹灰的墙面 2.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆(磷石膏材料)	m2	2588.75			
21	011406001002	抹灰面油漆	1.基层类型:8厚1:3石膏砂浆(磷石膏材料) 2.刮腻子遍数:腻子2遍 3.油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆3遍 4.部位:内墙面	m2	2094			
22	011407001001	墙面喷刷涂料	1.腻子种类:腻子2遍 2.涂料品种、喷刷遍数:防火无机涂料3遍	m2	1126.11			
23	011204001001	石材墙面	1.安装方式:型钢龙骨干挂 2.面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材B 3.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 4.防护材料种类:防腐(防护)处理 5.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	2166.14			
24	011204001002	石材墙面	1.部位:一层ATM机防护舱内 2.安装方式:挂贴 3.面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材B 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	52.08			
25	011205001001	石材柱面	1.柱截面类型、尺寸:详见设计施工图 2.安装方式:干挂 3.面层材料品种、规格、颜色:米黄色石材B 4.缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5.防护材料种类:满足设计及规范要求 6.磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求	m2	150.9			
26	011204004001	干挂石材钢骨架	1.部位:干挂石材墙面 2.骨架种类、规格:8#镀锌槽钢、L50*50*5镀锌角钢、Φ10膨胀螺栓	t	37.073			

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
27	011207001001	墙面装饰板	1. 部位:二层企业业务办理区 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格、颜色:木纹铝板	m2	122.27			
28	011207001002	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:木饰面 3. 防火要求:木构件刷防火涂料3遍	m2	75.91			
29	011207001003	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2. 基层材料种类、规格:18mm木工板 3. 面层材料品种、规格、颜色:米黄色布艺硬包 4. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	12.65			
30	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:砖墙 2. 安装方式:1:3水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600玻化砖	m2	422.61			
		分部小计						
		门窗工程						
31	010801004015	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021 1000*2100	樘	2			
32	010801004002	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521甲 1500*2100	樘	1			
33	010801004003	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM0921甲 900*2100	樘	2			
34	010801004004	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1221甲 1200*2100	樘	3			
35	010801004005	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1521a乙 1500*2100	樘	3			
36	010801004019	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1621a乙 1600*2100	樘	1			
37	010801004020	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1621乙 1600*2100	樘	10			
38	010801004006	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1221乙 1200*2100	樘	3			
39	010801004016	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1021乙 1000*2100	樘	4			
40	010801004018	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM2421乙 2400*2100	樘	1			
41	010801004010	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1121乙 1100*2100	樘	2			
42	010801004017	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM0818乙 800*1800	樘	2			
43	010801004012	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM0818丙 800*1800	樘	2			
44	010801004013	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1018丙 1000*1800	樘	2			

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
45	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100	樘	21			
46	010801001007	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521 1500*2100	樘	1			
47	010801001005	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1221 1200*2100	樘	1			
48	010801001006	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1621乙 1600*2100	樘	1			
49	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:FDM1021	樘	9			
50	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:FDM1521	樘	1			
51	010802004004	防盗门	1. 部位:金库门 2. 门代号及洞口尺寸:FDM1826甲 1800*2600	樘	2			
52	010803001002	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:不锈钢电动圆管卷帘门 2. 启动装置品种、规格:含电动装置	m2	32.85			
53	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色:ST06 25mm石材	m2	10.38			
		分部小计						
		天棚工程						
54	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 刮腻子遍数:腻子2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:无机防火涂料3遍	m2	192.26			
55	011302001007	吊顶天棚	1. 部位:电梯厅 2. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详见设计施工图 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 4. 基层材料种类、规格:9mm阻燃板, 9.5mm石膏板(磷石膏材料) 5. 面层材料品种、规格:透光膜饰面	m2	22.13			
56	011302001008	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:详见设计施工图 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm阻燃板 4. 面层材料品种、规格:1.2mm厚黑色镜面不锈钢饰面	m2	65.6			
57	011302001009	吊顶天棚(平面)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:符合要求	m2	199.6			



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
58	011302001014	吊顶天棚(平面)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍无机防火涂料 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	19.25			
59	011302001010	吊顶天棚(跌级)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	1006.85			
60	011302001013	吊顶天棚(跌级)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍无机防火涂料 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	31.54			
61	011302001004	吊顶天棚(平面)	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8mm吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨60(50)mm主龙骨、38mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:双层9.5mm防水石膏板(磷石膏材料);腻子2遍,刷3遍白色乳胶漆 4. 嵌缝材料种类:崩带 5. 防护材料种类:满足要求	m2	91.13			
62	011302001005	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10mm(或8mm)吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格:浅咖色铝板	m2	602.15			
63	011302001012	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:10号(或6号)吊杆及配件 2. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨38mm主龙骨、24mm次龙骨 3. 面层材料品种、规格:600*600高晶复合天花板 4. 防护材料种类:满足要求	m2	386.54			

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
64	011304001002	灯带(槽)	1.灯带型式、尺寸:直线型 2.基层:12mm防火板,9.5mm厚纸面石膏板(磷石膏材料) 3.面层:白色乳胶漆饰面	m2	62.32			
65	010810003002	饰面夹板、塑料窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:18mm细木工板,9.5mm纸面石膏板(磷石膏材料),满刮腻子2遍,白色乳胶漆3遍 2.防护材料种类:木构件刷防火涂料2遍	m	40.85			
		分部小计						
		现金柜台						
66	010515003002	钢筋网片	1.部位:现金柜台部位 2.钢筋种类、规格:螺纹钢14-100*100	t	1.46			
67	011405001001	金属面油漆		m2	36.77			
68	011201001003	墙面一般抹灰	1.底层厚度、砂浆配合比:40厚1:3水泥砂浆罩钢筋网(磷石膏材料)	m2	28.56			
69	011210003001	玻璃隔断	1.边框材料种类、规格:6.3#槽钢立柱 2.玻璃品种、规格、颜色:27mm厚防弹防砸玻璃(满足联社安防标准) 3.嵌缝、塞口材料品种:玻璃胶	m2	57.22			
70	030703011001	铝及铝合金风口	1.名称:白色烤漆铝百叶透气格栅 2.型号:矩形 3.规格:1500*450	个	16			
71	011207001004	墙面装饰板	1.龙骨材料种类、规格、中距:L50*5镀锌角钢间距600*600 2.基层材料种类、规格:18mm细木工板 3.面层材料品种、规格、颜色:3mm白色铝板烤漆 4.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	20.53			
72	011207001005	墙面装饰板	1.龙骨材料种类、规格、中距:L50*5镀锌角钢间距600*600 2.基层材料种类、规格:18mm细木工板 3.面层材料品种、规格、颜色:白色铝塑板 4.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	20.53			
73	010809004002	石材窗台板	1.部位:台面 2.基层材料:18mm细木工板 3.粘结层厚度、砂浆配合比:粘结剂 4.窗台板材质、规格、颜色:25mm米黄色石材台面 5.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	14.28			

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
74	011105003001	块料踢脚线	1.踢脚线高度:100mm 2.粘贴层厚度、材料种类:水泥砂浆 3.面层材料品种、规格、颜色:黑色玻化砖踢脚线	m2	1.79			
75	011105006002	金属踢脚线	1.踢脚线高度:120mm 2.基层材料种类、规格:18mm细木工板 3.面层材料品种、规格、颜色:1.2mm拉丝不锈钢踢脚线 4.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	2.14			
76	011210005002	成品隔断	1.部位:现金区隔板 2.龙骨材料:50*40木龙骨 3.基层材料:18mm细木工板 4.隔断材料品种、规格、颜色:白色铝板烤漆 5.配件品种、规格:绿色、黄色喷条 6.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	41.69			
77	011304001001	灯带(槽)	1.灯带型式、尺寸:详见封闭柜台大样图 2.格栅片材料品种、规格:5mm厚白色亚克力灯片	m2	7.32			
78	011502007001	塑料装饰线	1.线条材料品种、规格、颜色:凹槽黄、绿色亚克力条	m	116.88			
79	01B001	智能一体式传钞斗	1.名称:传钞斗 2.材质:智能一体式传钞斗	个	8			
80	010810001001	窗帘(现金柜台)	1.窗帘材质:成品卷帘(喷绘广告画) 2.窗帘高度、宽度:详见施工图 3.窗帘层数:一层	m2	57.22			
		分部小计						
		自助服务区						
81	011207001006	墙面装饰板	1.龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨 2.基层材料种类、规格:18mm厚细木工板 3.面层材料品种、规格、颜色:2.0mm白色烤漆铝板封面并贴膜(按联社要求) 4.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	18.6			
82	011105006004	金属踢脚线	1.基层材料种类、规格:9厘板基层 2.面层材料品种、规格、颜色:100mm1.2拉丝不锈钢踢脚线 3.防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m2	0.46			

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
83	010809004003	石材窗台板	1. 部位:台面 2. 基层材料:18mm细木工板 3. 粘结层厚度、砂浆配合比:粘结剂 4. 窗台板材质、规格、颜色:25mm米黄色石材台面 5. 防火要求:木构件刷防火涂料2遍	m <sup>2</sup>	1.27			
		分部小计						
		ATM机文字贴膜(按联社CI规范要求制作)						
84	011508005001	吸塑字	1. 镂空材料品种、颜色:“贵州农信”亚克力标识 2. 字体规格:按联社CI规范要求制作	组	4			
		分部小计						
		其他装饰工程						
85	011210003002	玻璃隔断	1. 部位:办公大堂上方 2. 边框材料种类、规格:铝合金边框 3. 玻璃品种、规格、颜色:12mm厚钢化玻璃 4. 嵌缝、塞口材料品种:黑色镜面不锈钢卡槽	m <sup>2</sup>	86.87			
86	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:楼梯栏杆 2. 扶手材料种类、规格:60*40*3方钢管扶手 3. 栏杆材料种类、规格:50*35方钢管立柱	m	125.06			
87	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:室外台阶、无障碍坡道 2. 扶手材料种类、规格:Φ75不锈钢扶手 3. 栏杆材料种类、规格:Φ32×1.5(mm)不锈钢栏杆 4. 其他:详见图集12J926H1, D2-1	m	17.66			
88	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色:浅啡网石材 2. 支架、配件品种、规格:含大理石挡板 3. 其他:卫生间浅啡网石材洗漱柜台	m <sup>2</sup>	9.62			
89	011503008001	玻璃栏板	1. 部位:企业业务办理区 2. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:12mm钢化玻璃栏板 3. 固定配件种类:不锈钢栏杆配件	m	17.5			
90	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:卫生间成品隔断 2. 配件品种、规格:满足要求	m <sup>2</sup>	83.33			
91	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:无障碍卫生间 2. 扶手材料种类、规格:不锈钢扶手 3. 固定配件种类:满足要求	套	1			

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
92	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:护窗栏杆 2. 高度:1.1m 3. 扶手材料种类、规格:Φ50*3钢管扶手 4. 栏杆材料种类、规格:60*10双扁钢立柱栏杆, Φ15钢管栏杆 5. 其他:详见图集15J403-1-D24	m	41.6			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：一二层装修工程(45)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：一二层装修工程(45)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：一二层装修工程(45)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：一二层装修工程(45)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：一二层装修工程(45)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观给排水工程(46)

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
		整个项目						
1	050103001001	喷灌管线安装	1. 管道品种、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN32 PN=1.0MPa 2. 管件品种、规格:与管道配套 3. 基础材质及厚度:100mm中粗砂, 铺管后回填150mm中粗砂	m	320.5			
2	050103001002	喷灌管线安装	1. 管道品种、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN25 PN=1.0MPa 2. 管件品种、规格:与管道配套 3. 基础:100mm中粗砂, 铺管后回填150mm中粗砂	m	41.6			
3	050103001003	喷灌管线安装	1. 管道品种、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN20 PN=1.0MPa 2. 管件品种、规格:与管道配套	m	7.5			
4	030408003001	过路保护管	1. 名称:过路保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:埋地	m	29			
5	050103002001	喷灌配件安装	1. 管道附件、阀门、喷头品种、规格:承插式快速取水阀 DN20	个	12			
6	040504001001	砌筑井	1. 名称:快速取水阀井 2. 垫层、基础材质及厚度:素土夯实 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:120厚砖砌井壁+910圆形阀门箱(10)寸, 井内填120厚陶粒滤水层, 详见景施SS-05 ①	座	12			
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:高密度聚乙烯双壁波纹管 SN10 DN200 4. 连接形式:胶圈 5. 基础材质及厚度:100mm中粗砂, 铺管后回填150mm中粗砂	m	55.5			
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:高密度聚乙烯双壁波纹管 SN8 DN200 4. 连接形式:胶圈 5. 基础材质及厚度:100mm中粗砂, 铺管后回填150mm中粗砂	m	17.9			

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
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC排水管DN150 4. 连接形式:粘接 5. 基础材质及厚度:100mm中粗砂, 铺管后回填150mm中粗砂	m	53.4			
10	040504001002	砌筑井	1. 名称:绿化地收水口 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:240厚砖砌井壁 4. 勾缝、抹面要求:井底及内壁1:2水泥砂浆抹面 5. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 6. 井盖、井圈材质及规格:L40*5.0不锈钢角框架、500*500复合塑料算子, 复合塑料算子上铺60mm厚直径30-40卵石 7. 做法:详见景施SS-05④	座	4			
11	040504009001	雨水口	1. 名称:砖砌平算式单算雨水口 2. 雨水算子及圈口材质、型号、规格:500*300铸铁井圈及铸铁算子 3. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C10混凝土基础 4. 砌筑材料品种、规格:MU10砖砌体, 墙内20厚1:2.5水泥砂浆勾缝 5. 砂浆强度等级及配合比:M10水泥砂浆 6. 做法:详见景施SS-05②	座	3			
12	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:绿地地漏 2. 型号、规格:DN150 PVC塑料种植槽滤网/栅格, 格栅缝隙间距不大于5mm 3. 安装方式:地漏四周及顶面均设100mm厚Φ30-Φ40卵石滤水层, 外包土工布, 具体做法详见景施SS-05③	个	1			
13	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:木平台地漏 2. 材质:PVC 3. 型号、规格:DN150 4. 安装方式:暗装, 具体做法详见景施SS-05⑤	个	3			
14	010507003001	电缆沟、地沟	1. 名称:室外混凝土排水沟 2. 土壤类别:综合 3. 沟截面净空尺寸(mm):B*H=200*300 4. 垫层材料种类、厚度:100mm厚C15混凝土 5. 混凝土种类:现浇 6. 混凝土强度等级:C20 7. 抹灰:沟底及内壁1:2.5水泥砂浆(掺3%防水剂) 8. 沟盖板材质及规格:铸铁算子 280*400, 详见图集GB-08J933-1 Y5① 9. 做法:详见图集GB-08J933-1 Y1/1	m	96			

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
15	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2m以内 3. 弃土运距:各投标人自行考虑	m3	573.82			
16	010103001001	回填方	1. 密实度要求:详见设计 2. 填方材料品种:挖方利用 3. 填方来源、运距:各投标人自行考虑	m3	456.34			
17	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余方 2. 运距:各投标人自行考虑	m3	117.48			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：景观给排水工程(46)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.67				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.2				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4				
2	011707002001	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.69				
3	011707004001	市政工程施工干扰费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.85				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.38				
5	011707005001	冬雨季施工增加费、场地清理、雨水排除、道路维修	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.42				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.17				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：景观给排水工程(46)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：景观给排水工程(46)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：景观给排水工程(46)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：景观给排水工程(46)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电力管网(47)

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
		整个项目						
1	030113008002	柴油发电机组	1.名称:柴油发电机组 2.型号:500KW 3.质量:4.5t以内	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY-400mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	900.54			
3	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZA-YJY-300mm <sup>2</sup> 3.敷设方式、部位:穿管、沿桥架	m	881.05			
4	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆头制安 2.规格:400mm以内(单芯电缆头) 3.材质、类型:铜芯 4.电压等级(kV):1KV以内	个	36			
5	040205001001	人(手)孔井	1.名称:人孔井 2.规格:WxD=1800X1800	座	6			
6	040101003001	挖基坑土方	1、土壤类别:一、二类土; 2、综合考虑各类施工机械进出场及场外运输等费用。	m <sup>3</sup>	43.92			
7	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:三、四类土	m <sup>3</sup>	80			
8	040103001001	回填方	1.密实度要求:夯实	m <sup>3</sup>	104.48			
9	040103002001	余方弃置	1.弃土运距:投标人自行考虑	m <sup>3</sup>	19.44			
10	030411001001	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC150 3.配置形式:埋地敷设	m	722			
11	010401012001	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:电缆沟砌砖	m <sup>3</sup>	24.86			
12	010501006001	设备基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	1.52			
13	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:直径12螺纹钢	t	0.2			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:直径10盘圆	t	0.2			
15	010516002001	预埋铁件	1.钢材种类:角钢	t	0.3			
16	070205001001	铸铁盖板	1.盖板规格型号:小于25kg	块	72			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						

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	
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		分部小计							
合计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电力管网(47)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.67				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.2				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4				
2	011707002001	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.69				
3	011707004001	市政工程施工干扰费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.85				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.38				
5	011707005001	冬雨季施工增加费、场地清理、雨水排除、道路维修	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.42				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.17				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外电力管网(47)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：室外电力管网(47)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外电力管网(47)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：室外电力管网(47)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外电力管网(47)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外电力管网(47)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外电力管网(47)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外电力管网(47)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

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
		整个项目						
1	030901011001	室外消火栓	1.名称:室外消火栓 SS100/65 带检修阀	套	5			
2	010401011001	砖检查井	1.名称:消火栓井 2.做法:详见设计施工图	座	5			
3	040502009001	水表	1.水表DN200(带闸阀两个,倒流防止器、橡胶软接头、Y型过滤器及水表各一个) 2.其他详见设计	组	2			
4	040502009002	水表	1.水表DN100(带闸阀两个,橡胶软接头、Y型过滤器及水表各一个) 2.其他详见设计	组	1			
5	040502009003	水表	1.水表DN70(带闸阀两个,橡胶软接头及水表各一个) 2.其他详见设计	组	2			
6	040502009004	水表	1.水表DN50(带闸阀两个,橡胶软接头及水表各一个) 2.其他详见设计	组	1			
7	040501004001	塑料管	1.钢丝网骨架聚乙烯给水管 DN200 2.电热熔连接 3.管道压力等级为1.0MPa 4.给水管消毒、冲洗、试压 5.100mm砂过滤石找平 6.其他详见设计	m	425			
8	040501004002	塑料管	1.钢丝网骨架聚乙烯给水管 DN100 2.电热熔连接 3.管道压力等级为1.0MPa 4.给水管消毒、冲洗、试压 5.100mm砂过滤石找平 6.其他详见设计	m	48			
9	040501004003	塑料管	1.钢丝网骨架聚乙烯给水管 DN70 2.电热熔连接 3.管道压力等级为1.0MPa 4.给水管消毒、冲洗、试压 5.100mm砂过滤石找平 6.其他详见设计	m	163			
10	040501004004	塑料管	1.钢丝网骨架聚乙烯给水管 DN50 2.电热熔连接 3.管道压力等级为1.0MPa 4.给水管消毒、冲洗、试压 5.100mm砂过滤石找平 6.其他详见设计	m	210			

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
11	040501004005	塑料管	1. 钢丝网骨架聚乙烯给水管 DN32 2. 电热熔连接 3. 管道压力等级为1.0MPa 4. 给水管消毒、冲洗、试压 5. 100mm砂过滤石找平 6. 其他详见设计	m	95			
12	040504001001	砌筑井	1. 砖砌水表井, 详国标图集05S502 2. 其他详见设计	座	6			
13	040502005001	阀门	1. 闸阀DN200 2. 其他详见设计	个	4			
14	040502005002	阀门	1. 绿化取水截止阀DN32 2. 其他详见设计	个	5			
15	040504001002	砌筑井	1. 砖砌阀门井, 详国标图集05S502 2. 其他详见设计	座	9			
16	040501004006	聚乙烯双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度: 0.1m砂垫层 2. 材质及规格: 聚乙烯双壁波纹管排水塑料管, 环刚度不小于8KN/m DN500 3. 连接形式: 弹性密封橡胶圈粘接接口 4. 其他详见设计	m	25			
17	040501004007	聚乙烯双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度: 0.1m砂垫层 2. 材质及规格: 聚乙烯双壁波纹管排水塑料管, 环刚度不小于8KN/m DN400 3. 连接形式: 弹性密封橡胶圈粘接接口 4. 其他详见设计	m	142			
18	040501004008	聚乙烯双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度: 0.1m砂垫层 2. 材质及规格: 聚乙烯双壁波纹管排水塑料管, 环刚度不小于8KN/m DN300 3. 连接形式: 弹性密封橡胶圈粘接接口 4. 其他详见设计	m	466			
19	040501004009	聚乙烯双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度: 0.1m砂垫层 2. 材质及规格: 聚乙烯双壁波纹管排水塑料管, 环刚度不小于8KN/m DN200 3. 连接形式: 弹性密封橡胶圈粘接接口 4. 其他详见设计	m	265			
20	040504001003	砌筑井	1. 井径 $\phi$ 1000mm圆形砖砌污水检查井, 图集02S515 2. 其他详见设计	座	12			
21	040504001004	砌筑井	1. 井径 $\phi$ 1000mm圆形砖砌雨水检查井, 图集02S515 2. 其他详见设计	座	21			
22	040504001005	砌筑井	1. 井径 $\phi$ 1000mm圆形跌水井, 图集02S515 2. 其他详见设计	座	4			
23	040504009001	雨水口	1. 平篦式单篦雨水口(重型铸铁箅子), 详国标图集《雨水口》16S518 2. 其他详见设计	座	38			

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
24	040504008001	化粪池	1. 池槽名称、规格及型号：G7-20SQF型钢筋混凝土化粪池 2. 混凝土强度等级、石料最大粒径：池壁、底板、盖板、颈圈均用C30级混凝土，预制盖板为C25。化粪池混凝土含量均按国标图集03S702执行 3. 垫层：C10级混凝土垫层。 4. 钢筋种类及规格：一级圆钢和二级螺纹钢，型号、比重均参照国标图集03S702执行。 5. 管道材质，型号及规格：通气管采用铸铁钢管DN100 6. 管罩制作安装：详见国标图集03S702 7. 盖板：采用双层加锁井盖及井座 8. 含土方开挖、弃运及回填，弃方运距自行考虑。	座	1			
25	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	2568.5			
26	040103001001	回填方	1. 密实度要求：详见规范要求 2. 填方材料品种：满足设计要求	m3	1966.6			
27	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：投标方自行考虑	m3	601.9			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.67				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.2				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4				
2	011707002001	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.69				
3	011707004001	市政工程施工干扰费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.85				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.38				
5	011707005001	冬雨季施工增加费、场地清理、雨水排除、道路维修	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.42				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.17				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			



# 暂列金额明细表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

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
	合计					

# 计日工表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注





# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外给排水管网及构筑物(48)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程(49)

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
		室外景观照明						
1	030404017001	配电箱	1.名称:预留球场配电箱 2.落地安装 3.含基础	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL1 (含定时控制器) 2规格:12KW 3.落地安装 4.含基础	台	1			
3	030412008001	中杆灯	1.名称:道路灯 2.灯杆的材质及高度 :6.0m 3.灯架的型号、规格 :IP65 65W 4.光源数量:LED灯 暖白色光源	套	7			
4	030412008002	中杆灯	1.名称:庭院灯 2.灯杆的材质及高度 :3.5m 3.灯架的型号、规格 :IP55 36W 4.光源数量:LED灯 暖白色光源	套	5			
5	010401011001	砖检查井	1.名称:砖砌电缆井 2.规格尺寸 :0.4mx0.6mx0.8m 3.井盖、井座材质:球墨铸铁	座	15			
6	030408001005	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:YJV-1KV-4*25+1*16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	30			
7	030408001001	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:YJV-1KV-5X16 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	79.36			
8	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:YJV-1KV-4*25+1*16	个	2			
9	030408006002	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:YJV-1KV-5X16	个	2			
10	030408001002	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:YJV-1KV-3*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	312.41			
11	030408001003	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:YJV-1KV-3*4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管敷设	m	163.69			

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
12	030411001001	配管	1. 名称:阻燃管 2. 规格:PC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	294.54			
13	030411001002	配管	1. 名称:阻燃管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地敷设	m	152.87			
14	030411001003	配管	1. 名称:阻燃管 2. 规格:PC70 3. 配置形式:埋地敷设	m	97.59			
15	040803002001	电缆保护管	1. 名称:镀锌焊接钢管 2. 规格:SC100	m	104.49			
16	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2m以内	m <sup>3</sup>	139.62			
17	010103001001	回填方	1. 密实度要求:详见设计 2. 填方材料品种:利用方	m <sup>3</sup>	142.39			
		分部小计						
		屋顶花园照明						
18	030408001004	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:YJV-1KV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	150.92			
19	030411001004	配管	1. 名称:阻燃管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地敷设	m	150.92			
20	040805004001	景观照明灯	1. 名称:草坪灯 2. 灯杆的材质及高度:0.6m 3. 灯架的型号、规格:IP65 18W 4. 光源数量:LED灯 暖黄色光源	套	10			
21	030404034001	照明开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地1.3m	个	1			
22	010103001002	回填方	1. 密实度要求:详见设计 2. 填方材料品种:利用方	m <sup>3</sup>	49.32			
		分部小计						
		单价措施项目费						
		分部小计						
		技术措施						
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外景观照明工程(49)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.67				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.2				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4				
2	011707002001	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.69				
3	011707004001	市政工程施工干扰费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.85				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.38				
5	011707005001	冬雨季施工增加费、场地清理、雨水排除、道路维修	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.42				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.17				
7	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

# 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外景观照明工程(49)

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外景观照明工程(49)

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
	合计					



# 计日工表

工程名称：室外景观照明工程(49)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外景观照明工程(49)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			