

E.1：招标工程量清单封面

岳阳市工人文化宫二次装修及设备设施购置安装工程

工程

招标工程量清单

招标人：无

(单位盖章)

造价咨询人：无

(单位盖章)

2025年08月18日

E.6：招标工程量清单扉页

岳阳市工人文化宫二次装修及设备设施购置安装工程

工程

招标工程量清单

招标人：无

(签字或盖章)

造价咨询人：无

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：无

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：无

(签字或盖章)

编制人：无

(造价人员签字盖专用章)

复核人：无

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2025年08月18日

复核时间：2025年08月18日

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		9.65		
3	其他管理费		2		
4	利润		6		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	其中安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
	单位工程建安造价		100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
整个项目									
1	011601001001	砖砌体拆除	1.砌体名称:加气混凝土砌块 2.人机配合拆除	m3	447.33		0		
2	010802003001	门拆除	1.门框、扇材质:金属门、窗 2.人机配合拆除	m2	90.3		0		
3	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:砖渣 2.运距:预算按10km考虑,结算按实 3.包含楼面运出垃圾及外运	m3	447.33		0		
4	040901008001	植筋	1.材料种类:钢筋 φ10	根	1		0		
5	010502002001	构造柱	1.砼种类、强度等级:商品砼C25; 2.砼运送及浇筑方式:不论运送及浇筑方式; 3.包含但不限于混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等所有相关工作内容;	m3	66.5		0		
6	010503004001	圈梁	1.砼种类、强度等级:商品砼C20; 2.砼运送及浇筑方式:不论运送及浇筑方式; 3.包含但不限于混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等所有相关工作内容;	m3	51.8		0		
7	010503005001	过梁	1.砼种类、强度等级:商品砼C25; 2.砼运送及浇筑方式:不论运送及浇筑方式; 3.包含但不限于混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护等所有相关工作内容;	m3	10.78		0		
8	010515001002	现浇构件钢筋	1.钢筋类型: I级钢 2.钢筋规格: HPB235 Φ6 3.包括钢筋制作、场内外运输、安装、绑扎等所有工作内容。	t	2.871		0		
9	010515001003	现浇构件钢筋	1.钢筋类型: I级钢 2.钢筋规格: HPB235 Φ8 3.包括钢筋制作、场内外运输、安装、绑扎等所有工作内容。	t	1.113		0		
10	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋类型: III级螺纹钢/HRB400 2.钢筋规格: HRB400 Φ12 3.包括钢筋制作、场内外运输、安装、绑扎等所有工作内容。	t	10.861		0		
11	040901008002	植筋	1.材料种类:钢筋 φ10	根	625		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
12	040205012001	幕墙砌块矮墙	1.新作高1.1米砌块砖护栏, 厚200	m3	243.72		0		
13	011210006001	加气混凝土砌块	200mm厚混凝土加气块隔墙(高度到楼板底)耐火极限>2.0h(防火分区、管井)	m3	610.31		0		
14	011210006002	页岩多孔砖 厚90mm	100mm厚多孔页岩砖隔墙耐火极限>3.0h(需设置200高钢筋混凝土地龙骨)	m3	283.82		0		
15	010516003001	钢筋头切割	钢筋Φ12, 人工切割、接头处理	个	356		0		
16	040305004001	砖砌体	室外室内台阶, 坡道	m3	50.53		0		
17	010501001001	C10轻骨料混凝土填充层	1、C10轻骨料混凝土填充层找坡,坡向地漏	m3	3296.83		0		
18	010904001001	楼(地)面卷材防水	1、0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材(芯材厚度≥0.5), 用1.3厚专用配套粘结料满粘	m2	6943.33		0		
19	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1、两道1.5厚聚氨酯防水涂料(上翻0.5m高)	m2	7908.68		0		
20	010501001002	C10轻骨料混凝土填充层	1、C10轻骨料混凝土填充层找坡,坡向地漏	m3	928.38		0		
21	010501001003	LC7.5轻骨料混凝土填充层	1、LC7.5轻骨料混凝土填充层	m3	332.5		0		
1	011703001001	垂直运输	塔吊 建筑檐高(m以内)100, 暂按塔吊计取, 结算据实	项	1		0		
2	011701003002	里脚手架	里脚手架 钢管架(m以内)4.5	m2	1		0		
3	011702003001	构造柱	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	993.56		0		
4	011702008001	圈梁	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	804.11		0		
5	011702009001	过梁	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	158.13		0		
6	011701003001	里脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:焊接钢管	m2	2673.05		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	0			
3	01B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	011707007001	已完工程及设备保护费	0			
6	011707009001	工程定位复测费	0			
7	01B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	6.25	0	
其中:	安全生产费	基期直接费	3.29	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			207392.8	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			207392.8	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		207392.8	
2	检验试验费		0	
	合计		207392.8	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:建筑工程-拆除、墙体工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:结构加固工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		9		
3	其他管理费		2		
4	利润		6		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		5		
3.1	其中安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 结构加固工程

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	控制单价	合价	其中: 暂估价
B区2层加连廊									
1	010505003001	平板	(1)混凝土强度等级:C35	m3	8.55		0		
2	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.混凝土强度等级:C35	m3	0.16		0		
3	010605001001	钢板楼板	1.钢板厚度:压型钢板 61.5mm	m2	72.61		0		
4	010606013001	零星钢构件	1.构件名称:L100X6角钢支托 标段:	t	0.202		0		
5	040901008001	植筋	1.材料种类:钢筋 φ10	根	319		0		
6	010516001001	螺栓	1.螺栓种类:M10	套	86		0		
7	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	1.304		0		
8	010604001001	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢 Q335 标段:	t	8.946		0		
9	011405001001	金属面油漆	1.底漆:环氧富锌底漆 2遍 2.中间漆:环氧云铁中间漆 2遍 3.面漆:聚硅氧烷面漆 1遍	m2	106.36		0		
10	010516002001	预埋铁件	标段:	t	0.995		0		
11	010516001002	螺栓	1.螺栓种类:M20-400	套	42		0		
12	010516001003	螺栓	1.螺栓种类:螺栓M20	套	58		0		
13	010516001004	螺栓	1.螺栓种类:化学螺栓 M16-220	套	30		0		
14	010516001005	螺栓	1.螺栓种类:螺栓M16	套	18		0		
15	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1.构件名称:人工凿除钢筋砼板 标段:	m3	0.24		0		
16	011604002001	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:墙面清凿, 混凝土凿毛	m2	3.95		0		
加固梁									
17	011604002002	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:墙梁面清凿, 混凝土凿毛	m2	26.75		0		
18	010503002001	矩形梁	1.混凝土种类:自流密实混凝土 2.混凝土强度等级:C40 标段:	m3	5.9		0		
19	010515001002	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	0.261		0		
20	010515001003	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ14	t	0.109		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
21	010515001004	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ22	t	0.873		0			
22	010516003001	机械连接	1.连接方式:新老钢筋焊接 2.规格:Φ10	个	156		0			
23	040901008002	植筋	1.植筋胶品种:钢筋 Φ10	根	624		0			
24	040901008003	植筋	1.植筋胶品种:钢筋 Φ22 标段:	根	44		0			
25	010516001006	螺栓	1.螺栓种类:化学螺栓 M16-220	套	30		0			
26	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:10km	m3	1.16		0			
B区4层活动室改健身房										
27	010604001002	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢 Q335	t	0.202		0			
28	011405001002	金属面油漆	1.底漆:环氧富锌底漆 2遍 2.中间漆:环氧云铁中间漆 2遍 3.面漆:聚硅氧烷面漆 1遍	m2	177.99		0			
29	010516002002	预埋铁件	工作内容: 铁件(螺栓)埋设,焊接固定。	t	0.995		0			
30	010516001007	螺栓	1.螺栓种类:螺栓M20	套	4		0			
31	010516001008	螺栓	1.螺栓种类:化学螺栓 M16-220 标段:	套	8		0			
32	010516001009	螺栓	1.螺栓种类:锚栓M8	套	2388		0			
33	010516001010	螺栓	1.螺栓种类:锚栓M10	套	96		0			
34	011604002003	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:墙面清凿,混凝土凿毛	m2	88.65		0			
35	011604001001	平面抹灰层拆除	1.拆除部位:地面清凿,混凝土凿毛	m2	85.42		0			
36	010605001002	楼板面贴扁钢	1.钢材品种、规格:扁钢100mm宽 Q335 2.钢板厚度:3mm 3.按扁钢面积实际计算	m2	85.42		0			
37	010605001003	楼板底贴钢板	1.钢材品种、规格:扁钢100mm宽 Q335 2.钢板厚度:3mm 3.按扁钢面积实际计算	m2	8.08		0			
38	010605002001	钢板墙板	1.钢材品种、规格:钢板 Q335 2.钢板厚度、复合板厚度:4mm 标段:	t	2.614		0			
39	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:10km	m3	6.93		0			
C区2\3层休息室更衣淋雨间										

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
40	010604001003	钢梁	1.钢材品种、规格： H型钢 Q335 标段：	t	1.795		0			
41	011405001003	金属面油漆	1.底漆：环氧富锌底漆 2遍 2.中间漆：环氧云铁中间漆2遍 3.面漆：聚硅氧烷面漆1遍	m2	48.21		0			
42	010516002003	预埋铁件	标段：	t	0.072		0			
43	010516001011	螺栓	1.螺栓种类：化学螺栓 M16-220	套	32		0			
44	010516001012	螺栓	1.螺栓种类：锚栓M8	套	448		0			
45	011604002004	立面抹灰层拆除	1.拆除部位：墙面清凿， 混凝土凿毛	m2	7.5		0			
46	011604001002	平面抹灰层拆除	1.拆除部位：地面清凿， 混凝土凿毛	m2	10.08		0			
47	010605001004	楼板面贴钢板	1.钢材品种、规格：钢板 Q335 2.钢板厚度：3mm 标段：	m2	10.08		0			
48	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种：拆除建筑垃圾 2.运距：10km	m3	0.73		0			
A区2层办公改厨房 餐厅										
49	010604001004	钢梁	1.钢材品种、规格： H型钢 Q335 标段：	t	3.981		0			
50	011405001004	金属面油漆	1.底漆：环氧富锌底漆 2遍 2.中间漆：环氧云铁中间漆2遍 3.面漆：聚硅氧烷面漆1遍	m2	189.68		0			
51	010516001013	螺栓	1.螺栓种类：锚栓M8 标段：	套	3704		0			
52	011604002005	立面抹灰层拆除	1.拆除部位：墙面清凿， 混凝土凿毛	m2	12.12		0			
53	011604001003	平面抹灰层拆除	1.拆除部位：地面清凿， 混凝土凿毛	m2	109.22		0			
54	010605001005	楼板面贴钢板	1.钢材品种、规格：扁钢 100mm宽 Q335 2.钢板厚度：3mm 3.按扁钢面积实际计算	m2	109.22		0			
55	010103002004	余方弃置	1.废弃料品种：拆除建筑垃圾 2.运距：10km	m3	5.82		0			
A区11层办公改宿舍										
56	011405001005	金属面油漆	1.底漆：环氧富锌底漆 2遍 2.中间漆：环氧云铁中间漆2遍 3.面漆：聚硅氧烷面漆1遍	m2	21.46		0			
57	010516001014	螺栓	1.螺栓种类：锚栓M8	套	720		0			
58	011604001004	平面抹灰层拆除	1.拆除部位：地面清凿， 混凝土凿毛	m2	21.46		0			

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	控制单价	合价	其中:暂估价
59	010605001006	楼板面贴钢板	1.钢材品种、规格:扁钢100mm宽 Q335 2.钢板厚度:3mm 3.按扁钢面积实际计算	m2	21.46		0		
60	010103002005	余方弃置	1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:10km	m3	1.07		0		
		A区三~七层局部新增开洞							
61	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1.构件名称:人工凿除钢筋砼板	m3	0.84		0		
62	010604001005	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢 Q335	t	1.422		0		
63	011405001006	金属面油漆	1.底漆:环氧富锌底漆2遍 2.中间漆:环氧云铁中间漆2遍 3.面漆:聚硅氧烷面漆1遍	m2	34.2		0		
64	011604002006	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:墙面清凿,混凝土凿毛	m2	5.7		0		
65	010103002006	余方弃置	1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:10km	m3	0.17		0		
		A区8~10层局部改造							
66	011611001001	钢梁拆除	工作内容:拆卸,切割,废弃材料清理归堆。	t	0.599		0		
67	010604001006	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢 Q335	t	0.749		0		
68	011405001007	金属面油漆	1.底漆:环氧富锌底漆2遍 2.中间漆:环氧云铁中间漆2遍 3.面漆:聚硅氧烷面漆1遍	m2	18		0		
69	011604002007	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:墙面清凿,混凝土凿毛	m2	2.78		0		
70	010505003002	平板	(1)混凝土强度等级:C35	m3	0.87		0		
71	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ10	t	0.04		0		
72	040901008004	植筋	1.植筋胶品种:钢筋Φ10	根	93		0		
73	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:10km 标段:	m3	0.08		0		
1	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	(1)构件类型:木模板钢支撑	m2	1.33		0		
2	011702006002	矩形梁模板	1.支撑高度:6m以内	m2	42.56		0		
3	011702016001	平板	1.支撑高度:3.9m	m2	7.26		0		
4	011703001001	垂直运输	塔吊 建筑檐高(m以内)100暂按塔吊计取,结算据实	项	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
5	011702006001	矩形梁	1.综合模板类型、综合支模方式; 2.含模板制作、安装、拆除、回程等所有内容	m2	40.13		0		
6	011701006001	加固脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:6m以内 3.脚手架材质:焊接钢管	m2	513.94		0		
7	011701006006	满堂脚手架	1.搭设高度:5.2m以内	m2	97.25		0		
8	011701003001	里脚手架	1.搭设方式:梁加固卸载支撑	端头	6		0		
9	011701006008	满堂脚手架	1.搭设高度:4.5m以内	m2	208.8		0		
10	011701006009	满堂脚手架	1.搭设高度:6m以内	m2	512.63		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:结构加固工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	0			
3	01B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	011707007001	已完工程及设备保护费	0			
6	011707009001	工程定位复测费	0			
7	01B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:结构加固工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	5	0	
其中:	安全生产费	基期直接费	2.63	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:结构加固工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			34630.27	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			34630.27	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:结构加固工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		34630.27	
2	检验试验费		0	
	合计		34630.27	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:结构加固工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:结构加固工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:结构加固工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:结构加固工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:结构加固工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:结构加固工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:结构加固工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:结构加固工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:结构加固工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:装饰工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		6.8		
3	其他管理费		2		
4	利润		6		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.59		
3.1	其中安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
隔墙工程									
1	011210006008	120mm厚钢龙骨石膏板隔墙	1.120mm厚钢龙骨石膏板隔墙(高度到楼板底),耐火极限≥2.0h(内墙) 2.U型75 mm沿顶横龙骨(0.8厚)(轻钢龙骨) 3.75 mmC型竖龙骨内填50厚岩棉容重为150 kg/m3 4.32mmC型横贯龙骨@600 5.U型75mm沿地横龙骨(0.8厚)(轻钢龙骨) 6.2*12mm厚高强石膏纤维板+满刮腻子二遍刷白色无机涂料	m2	4712.04		0		
2	011210003001	玻璃隔断	1、10mm厚成品玻璃隔墙(高度到吊顶),耐火极限≥1.0h	m2	378.42		0		
3	011210006002	装配式轻钢龙骨不燃墙板墙体	1.骨架、边框材料种类、规格:112高隔声竖龙骨、84型沿地沿顶横龙骨(轻钢龙骨)、112高隔声横龙骨@1200 2.隔板材料品种、规格、颜色:内置12mm厚不燃高隔声板、14+14mm厚干挂不燃墙板	m2	2868.8		0		
4	011210006003	装配式轻钢龙骨高强石膏纤维板墙体	1.骨架、边框材料种类、规格:112高隔声竖龙骨、84型沿地沿顶横龙骨(轻钢龙骨)、112高隔声横龙骨@1200 2.隔板材料品种、规格、颜色:内置12mm厚不燃高隔声板、12+12mm厚高强石膏纤维板	m2	1194.56		0		
5	011210006009	装配式隔墙112高隔声竖龙骨、内置12mm不燃高隔声板、12厚高强纤维石膏板(双面单层)、双面填50mm厚玻棉、耐火极限>2.0h	装配式隔墙112高隔声竖龙骨、内置12mm不燃高隔声板、12厚高强纤维石膏板(双面单层)、双面填50mm厚玻棉、耐火极限>2.0h	m2	726.43		0		
6	011210006006	装配式隔墙112高隔声竖龙骨、内置1mm不燃高隔声板、12mm厚湿区基板(干区采用12厚高强纤维石膏板)、干面填50mm厚玻璃棉、耐火极限>2.0h(需设置200高钢筋混凝土龙骨)	装配式隔墙112高隔声竖龙骨、内置1mm不燃高隔声板、12mm厚湿区基板(干区采用12厚高强纤维石膏板)、干面填50mm厚玻璃棉、耐火极限>2.0h(需设置200高钢筋混凝土龙骨)	m2	692.81		0		
地面工程									

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	控制单价	合价	其中：暂估价
7	011102003001	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)	1、【TI-01】浅灰色地砖 750*1500*12mm,柔光,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	7131.29		0		
8	011102003012	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)---(提质区域)	1、【TI-01】浅灰色地砖 750*1500*12mm,柔光,铺实拍平,美缝处理 (提质主材暂估) 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1940.5		0		
9	011102003006	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)	1、【TI-01】浅灰色地砖 600*1200*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	24.9		0		
10	011102003002	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)	1、【TI-02】浅灰色地砖 800*800*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	9443.41		0		
11	011102003014	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)-提质区域	1、【TI-02】浅灰色地砖 800*800*12mm,铺实拍平,美缝处理 (提质主材暂估) 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	805.43		0		
12	011102003013	地1 地砖楼面-提质区域(玻化砖、仿古砖、防滑砖)	1、【TI-03】浅灰色地砖 600*600*12mm,铺实拍平,美缝处理 (提质主材暂估) 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1039.75		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
13	011102003007	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)	1、【TI-09】仿木地板地砖 150*900*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	537.36		0		
14	011107002001	室内块料台阶	1、【TI-01】浅灰色地砖 750*1500*12mm,柔光,铺实拍平,美缝处理 2、做10*10防滑条 3、20厚1:3干硬性水泥砂浆 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、回填 6、砖砌基础	m2	61.62		0		
15	010507001001	室内无障碍坡道	1、【TI-01】浅灰色地砖 750*1500*12mm,柔光,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、20厚1:3水泥砂浆找平 4、回填 5、砖砌基础	m2	21.9		0		
16	011107001001	室外石材台阶面	室外台阶,材料大理石面层 1、25mm厚人造大理石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、30厚1:3水泥砂浆找平	m2	60.63		0		
17	010403009001	室外石材坡道	1、室外无障碍坡道材料大理石 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉 3、30厚1:3水泥砂浆找平	m2	14.5		0		
18	011106002001	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)-楼梯间	1、【TI-03】浅灰色地砖 600*600*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、做10*10防滑槽/防滑条 3、20厚1:3干硬性水泥砂浆 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	20.85		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
19	011106002002	地1 地砖楼面(玻化砖、仿古砖、防滑砖)-楼梯间	1、【TI-02】浅灰色地砖 800*800*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、做10*10防滑槽/防滑条 3、20厚1:3干硬性水泥砂浆 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	650.25		0		
20	011102003004	地2 防滑地砖(下沉式)防水楼面-卫生间	1、【TI-04】浅灰色地砖(防滑) 600*600*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、25厚1:3干硬性水泥砂浆 3、2厚聚氨酯防水涂料(上翻1.2m高,,淋浴区上翻1.8m高)(另计) 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、h厚C10轻骨料混凝土填充层找坡,坡向地漏(另计) 6、0.7厚聚乙烯丙纶防水卷材(芯材厚度≥0.5),用1.3厚专用配套粘结料满粘(另计) 7、20厚1:3水泥砂浆找平 8、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1412.02		0		
21	011102003005	地3 防滑地砖防水楼面-其它有水房间	1、【TI-04】浅灰色地砖(防滑) 600*600*12mm,铺实拍平,美缝处理 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、两道1.5厚聚氨酯防水涂料(上翻0.5m高)(另计) 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1799.72		0		
22	011102003008	地3 防滑地砖防水楼面-泳池地面(提质区域)	1、【TI-06】白色马赛克地砖(防滑) 300*300*12mm,铺实拍平,美缝处理(提质主材暂估) 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、1.5厚聚氨酯两层防水涂料(上翻0.5m高)(另计) 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1150.93		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
23	011102003011	地3 防滑地砖防水楼面-泳池地面（提质区域）	1、【TI-10】蓝色马赛克地砖(防滑)300*300*12mm,铺实拍平,美缝处理(提质主材暂估) 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆 3、1.5厚聚氨酯两层防水涂料(上翻0.5m高)(另计) 4、20厚1:3水泥砂浆找平 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1309.4		0		
24	011502001001	收边	木地板、地毯等不同材质碰撞的收口处收边	m	184.19		0		
25	011104004001	地4 防静电架空地板	1.200mm高防静电架空活动地板 2.20厚1:2水泥砂浆抹面压光 3.素水泥浆一遍 4.现浇钢筋混凝土楼板	m2	39.18		0		
26	011103001001	地5 塑胶地板地面	1、【FA-02】3mm厚浅灰色仿地毯PVC,专用胶粘剂粘贴 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	888.24		0		
27	011103001006	地5 塑胶地板地面-提质区域	1、【FA-02】3mm厚浅灰色仿地毯PVC,专用胶粘剂粘贴(提质主材暂估) 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	588.5		0		
28	011103001002	地5 塑胶地板地面	1、【FA-03】3mm厚浅灰色PVC地胶,专用胶粘剂粘贴 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	172.74		0		
29	011103001003	地5 塑胶地板地面	1、【FA-04】3mm厚仿木纹PVC地胶,专用胶粘剂粘贴 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	90.8		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
30	011103001005	地5 塑胶地板地面 (提质区域)	1、【FA-04】3mm厚仿木纹PVC地胶,专用胶粘剂粘贴(提质主材暂估) 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	1191.69		0		
31	011103001004	地5 塑胶地板地面	1、【FA-05】3mm厚纯色拼花复合多层PVC地胶,专用胶粘剂粘贴 2、5mm水泥自流平找平层 3、水泥基自流平界面剂 4、45厚1:2水泥砂浆抹平压光 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼板	m2	316.45		0		
32	011104002001	地6 木地板地面	1、【WD-05】15mm厚复合木地板 2、泡沫塑料衬垫 3、20厚1:2.5水泥砂浆找平 4、素水泥浆一遍 5、现浇钢筋混凝土楼板	m2	2087.92		0		
33	011104002003	地7 运动木地板	1、【WD-01】22mm厚运动木地板 2、泡沫塑料衬垫 3、20厚木地板衬板45°斜拼,板间留2mm缝 4、胶粘橡胶弹性垫 5、50*50木龙骨中距400,表面刷木材防腐剂 6、LC7.5轻骨料混凝土填充层(另计) 7、现浇钢筋混凝土楼板	m2	701.11		0		
34	011104002004	地7 运动木地板 (提质区域)	1、【WD-01】22mm厚运动木地板(提质主材暂估) 2、泡沫塑料衬垫 3、20厚木地板衬板45°斜拼,板间留2mm缝 4、胶粘橡胶弹性垫 5、50*50木龙骨中距400,表面刷木材防腐剂 6、LC7.5轻骨料混凝土填充层(另计) 7、现浇钢筋混凝土楼板	m2	3338.69		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
35	011104002002	地7 舞台专用木地板	1、【WD-03】 22mm厚舞台专业木地板 2、泡沫塑料衬垫 3、20厚木地板衬板 45°斜拼,板间留 2mm缝 4、胶粘橡胶弹性垫 5、50*50木龙骨中距 400,表面刷木材防腐剂 6、LC7.5轻骨料混凝土 填充层(另计) 7、现浇钢筋混凝土楼 板	m2	393.47		0		
36	011102001001	地8 石材地面-提质区 域	1、【ST-01】人造生 态石 ,750*1500mm(提质 主材暂估) 2、30厚1:3干硬性水 泥砂浆结合层,表面撒 水泥粉 3、1.5厚聚氨酯两层 防水涂料(上翻0.5m高) (另计) 4、30厚1:3水泥砂浆 找平 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼 板	m2	925.06		0		
37	011102001002	地8 石材地面	1、【ST-02】 25mm厚深色人造大 理石 2、30厚1:3干硬性水 泥砂浆结合层,表面撒 水泥粉 3、1.5厚聚氨酯两层 防水涂料(上翻0.5m高) (另计) 4、30厚1:3水泥砂浆 找平 5、素水泥浆一遍 6、现浇钢筋混凝土楼 板 7、含六面防护	m2	40.81		0		
38	011102001003	大理石门槛石	1.20mm厚大理石门 槛石 2.20mm厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层,表 面撒水泥粉 3.5厚1:3水泥砂浆保 护层一道	m2	110		0		
39	011105003001	踢1 瓷砖踢脚(50mm)	1、12mm厚面砖,水泥 浆擦缝,50mm高 2、3厚专用胶粘剂粘 贴 3、15厚1:3水泥砂浆 4、混凝土墙体	m	8480.58		0		
40	011105006001	踢2 金属踢脚(50mm)	1、1.2厚不锈钢板成 品踢脚,50mm高 2、固定配套金属卡件 3、15厚1:3水泥砂浆 或玻镁板基层 4、混凝土墙体	m	2297.4		0		
41	011105006002	踢2 金属踢脚 (100mm)	1、1.2厚不锈钢板成 品踢脚,100mm高 2、固定配套金属卡件 3、15厚1:3水泥砂浆 或玻镁板基层 4、混凝土墙体	m	116.66		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价	
42	011105006003	踢2 浅灰色仿地毯PVC踢脚(100mm)	1、浅灰色放地毯PVC踢脚,100mm高 2、固定配套金属卡件 3、15厚1:3水泥砂浆或玻镁板基层 4、混凝土墙体	m	69.9		0			
43	011105005001	踢3 木踢脚(50mm)	1、实木复合成品踢脚与卡件安装 2、固定配套金属卡件,间距300 3、15厚1:3水泥砂浆或玻镁板基层	m	891.35		0			
44	011102003009	瓷砖美缝	1、所有瓷砖均需美缝处理,颜色同瓷砖	m2	27760.04		0			
45	010606001001	剧场台阶钢支撑	1.支撑规格、中距::50*50*5mm镀锌方钢,间距不大于600mm 2.含制作、运输、安装等全部内容	t	84.234		0			
墙面工程										
46	011201001009	墙面一般抹灰	1、先抹15厚1:3水泥砂浆,再抹5厚1:2水泥砂浆(总厚度:20mm厚)	m2	5497.64		0			
47	011201001001	墙1 墙面无机涂料	1、喷无机涂料三遍(一底二面) 2、清理抹灰基层,再满刮耐水腻子三遍(砂纸打磨平整) 3、先抹15厚1:3水泥砂浆,再抹5厚1:2水泥砂浆(总厚度:20mm厚) 4、混凝土墙体	m2	39859.4		0			
48	011201001007	墙1 墙面仿清砵艺术涂料	1、喷仿清砵艺术涂料三遍(一底二面)(另计) 2、清理抹灰基层,再满刮耐水腻子三遍(砂纸打磨平整) 3、先抹15厚1:3水泥砂浆,再抹5厚1:2水泥砂浆(总厚度:20mm厚) 4、混凝土墙体	m2	451.66		0			
49	011407001001	喷刷艺术涂料	喷仿清砵艺术涂料三遍(一底二面)	m2	451.66		0			
50	011201001002	墙2 墙面刷防水无机涂料	1、刷无机涂料三遍(一底二面) 2、清理抹灰基层,再满刮腻子两遍(砂纸打磨平整) 3、先抹15厚1:3水泥砂浆,再抹5厚1:2水泥砂浆(总厚度:20mm厚) 4、混凝土墙体	m2	2298.81		0			
51	011201001008	墙3 墙砖墙面	1、墙砖,300*600*12mm,水泥浆擦缝 2、5厚专用胶粘剂粘贴 3、刷素水泥浆一遍 4、15厚1:3水泥砂浆 5、混凝土墙体	m2	43.59		0			

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	控制单价	合价	其中：暂估价
52	011201001003	墙3 墙砖墙面	1、【TI-08】文化灰砖,300*600*12mm,水泥浆擦缝 2、5厚专用胶粘剂粘贴 3、刷素水泥浆一遍 4、15厚1:3水泥砂浆 5、混凝土墙体	m2	179.07		0		
53	011201001010	墙4 墙砖防水墙面(卫生间)	1、【TI-05】浅灰色/米黄色墙砖,300*600*12mm,水泥浆擦缝 2、5厚专用胶粘剂粘贴 3、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型),涂刷高度1.8m(另计) 4、15厚1:3水泥砂浆 5、混凝土墙体	m2	6467.53		0		
54	011201001005	墙4 墙砖防水墙面(泳池)(提质区域)	1、【TI-07】花纹马赛克墙砖,300*300*12mm、(白色、蓝色拼花),水泥浆擦缝 2、5厚专用胶粘剂粘贴 3、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型),涂刷高度1.8m(另计) 4、15厚1:3水泥砂浆 5、混凝土墙体	m2	1572.41		0		
55	011207001011	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-02】80*40*1.0@80mm仿木纹铝方通 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	607.1		0		
56	011207001001	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-01】2mm厚仿木纹铝板 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	991.22		0		
57	011207001014	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-03】2mm厚白色铝板 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	96.78		0		
58	011207001010	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-04】80*40*1.0@80mm白色铝方通 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	340.21		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
59	011207001002	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-05】 600*1200mm仿木纹超微孔吸音铝板 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢 M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	977.22		0		
60	011207001015	墙6 金属板墙面(铝板)	1、【SS-11】通孔吸音板,8mm,3-10mm渐变孔;木色/黑色选样 2、金属板配套槽铝 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢 M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	2103.16		0		
61	011207001005	墙7 碳镁板墙面	1、【SS-08】8mm厚米白色碳镁板 2、9厘玻镁板基层上打胶(矫正墙面) 3、混凝土墙体	m2	551.29		0		
62	011207001017	墙7 难燃木饰面墙面	1、【WD-02】8mm厚难燃木饰面 2、9厘玻镁板基层上打胶(矫正墙面) 3、混凝土墙体	m2	485.01		0		
63	011207001018	墙7 银镜墙面	1、【GL-02】5mm厚银镜 2、9厘玻镁板基层上打胶(矫正墙面) 3、混凝土墙体	m2	86.72		0		
64	011207001006	墙8 硬包墙面	1、【FA-01】米色墙布硬包 2、12厘玻镁板基层 3、50#轻钢龙骨或夹板开条基层; 4、混凝土墙体	m2	84.11		0		
65	011207001007	墙9 玻璃墙面(U玻)	1、【GL-01】260*80*8mmU型玻璃 2、玻璃专用胶 3、专用配套龙骨 4、15厚1:3水泥砂浆找平再刮腻子二遍(砂纸打磨平整) 5、混凝土墙体	m2	78.5		0		
66	011505011001	卫生间镜柜	1.玻璃品种、规格:6mm厚防水白镜	m2	183.48		0		
67	011505011002	洗手台下柜	1.箱体材质、规格:木材 2.基层材料种类:大芯板	个	81		0		
68	010809004001	人造石窗台板	1.粘结层厚度、砂浆配合比:20厚预拌干混地面砂浆 DS M15.0 2.窗台板材质、规格、颜色:人造石窗台板 3.包含磨边倒角等一切加工费用	m2	34.11		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
69	011505001001	洗漱台	1.面层品种、规格、颜色:大理石板620mm 2.基层品种、规格、颜色:50*50*5mm镀锌角钢 3.工程量按台面投影面积计算	m2	72.25		0		
70	011210005001	成品隔断	1.隔断材料品种、规格、颜色:【WD-04】 25mm厚抗倍特板	m2	1541.8		0		
71	011207001008	卫生间立管包管	1、20mm厚1:2.5水泥砂浆 2、水泥板构件后满挂钢丝网包管 3、60mm厚成品水泥板	m2	61.04		0		
72	011102003010	瓷砖美缝	1、所有瓷砖均需美缝处理,颜色同瓷砖	m2	8786.87		0		
73	010903002001	墙面涂膜防水	1、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型),涂刷高度1.8m(卫生间)	m2	2217.8		0		
74	010903002002	墙面涂膜防水	1、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型),涂刷高度1.8m(卫生间)	m2	2217.8		0		
75	011210003002	玻璃隔断	一层门厅,需深化设计,按钢化玻璃暂计费用	m2	70		0		
76	011207001019	金属可变吸音板	1、铝合金吸音板 2、普通胶合板 12mm 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢 M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	293.87		0		
77	011207001020	黑色吸音板 OT-03	1、铝合金吸音板 2、超细玻璃棉 50mm 3、5#镀锌方钢与角钢固定 4、5#镀锌角钢 M8*100mm膨胀螺栓固定墙面 5、混凝土墙体	m2	419.47		0		
78	011210002001	隔音隔墙	1.骨架、边框材料种类、规格:112高隔声竖龙骨、84型沿地沿顶横龙骨(轻钢龙骨)、112高隔声横龙骨@1200 2.隔板材料品种、规格、颜色:内置12mm厚不燃高隔声板、12mm厚干挂不燃墙板 3.超细玻璃棉 50mm	m2	205.14		0		
		天棚工程							
79	011301001001	顶棚无机涂料(喷漆)顶棚	1、喷无机涂料四遍(一底三面) 2、3厚腻子分二遍刮平,砂纸打磨平整 3、清理基层,修补缺陷 4、混凝土楼板	m2	22666.12		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
80	011301001002	顶1 防水无机涂料(喷漆)顶棚	1、喷防水无机涂料四遍(一底三面) 2、3厚腻子分二遍刮平,砂纸打磨平整 3、清理基层,修补缺陷 4、混凝土楼板	m2	1019.98		0		
81	011301001003	顶1 防水无机涂料(喷漆)顶棚	1、刷仿木纹艺术涂料四遍 2、3厚腻子分二遍刮平,砂纸打磨平整 3、清理基层,修补缺陷 4、混凝土楼板	m2	148.63		0		
82	011301001004	顶1 防水无机涂料(喷漆)梯段天棚	1、喷防水无机涂料四遍(一底三面) 2、3厚腻子分二遍刮平,砂纸打磨平整 3、清理基层,修补缺陷 4、混凝土楼板	m2	667.69		0		
83	011302001001	顶2 石膏板吊顶(平面)	1、刷无机涂料三遍(一底二面) 2、石膏板接缝处粘贴50宽玻纤带 3、双层9.5mm纸面石膏板 4、50轻钢龙骨:主龙骨中距900次龙骨中距300,横撑龙骨中距900 5、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 6、混凝土楼板	m2	6913.5		0		
84	011302001006	顶2 石膏板吊顶(平面)-卫生间	1、刷防水无机涂料三遍(一底二面) 2、石膏板接缝处粘贴50宽玻纤带 3、双层9.5mm纸面石膏板 4、50轻钢龙骨:主龙骨中距900次龙骨中距300,横撑龙骨中距900 5、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 6、混凝土楼板	m2	2665.04		0		
85	011302001011	顶2 石膏板吊顶(跌级)	1、刷防水无机涂料三遍(一底二面) 2、石膏板接缝处粘贴50宽玻纤带 3、双层9.5mm纸面石膏板 4、50轻钢龙骨:主龙骨中距900次龙骨中距300,横撑龙骨中距900 5、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 6、混凝土楼板	m2	3611.63		0		
86	011302001010	顶2 石膏板吊顶(跌级)-餐厅	1、刷仿木纹艺术涂料三遍(一底二面)(另计) 2、石膏板接缝处粘贴50宽玻纤带 3、双层9.5mm纸面石膏板 4、50轻钢龙骨:主龙骨中距900次龙骨中距300,横撑龙骨中距900 5、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 6、混凝土楼板	m2	473.52		0		
87	011407002001	天棚喷刷涂料	刷仿木纹艺术涂料三遍(一底二面)	m2	473.52		0		
88	080807014001	石膏板开空洞	石膏板天花各类孔洞	个	500		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
89	011302001003	顶3 铝扣板吊顶	1、【SS-09】铝扣板600*600*0.8 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距≤1200,T型宽槽 主龙骨中距600 4、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 5、混凝土楼板	m2	553.91		0		
90	011302001007	顶3 铝扣板吊顶	1、【SS-09】铝扣板300*300*0.8 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距≤1200,T型宽槽 主龙骨中距600 4、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 5、混凝土楼板	m2	102.14		0		
91	011302001016	顶3 铝扣板吊顶	1、600*1200铝扣板 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距≤1200,T型宽槽 主龙骨中距600 4、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 5、混凝土楼板	m2	236.51		0		
92	011302001004	顶4 冲孔金属板吊顶	1、【SS-01】 2.0mm厚仿木纹铝板(1.0厚铝板背衬瓦楞) 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距900 4、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 5、混凝土楼板	m2	1164.83		0		
93	011302001012	顶4 冲孔金属板吊顶	1、【SS-07】 2.0mm厚白色蜂窝铝板(1.0厚铝板背衬瓦楞) 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距900 4、楼板预留Ø10镀锌吊杆,双向中距900 5、混凝土楼板	m2	24.09		0		
94	011302001009	通孔吸音板吊顶	1、【SS-11】8mm厚通孔吸音板,3-10mm渐变孔 2、配套金属龙骨:38式卡式主龙骨@600、50型副龙骨@300 3、龙骨下贴40*9防火板条 4、50mm 32kg/m³棉 5、混凝土楼板	m2	248.25		0		
95	011302001005	顶5 铝合金格栅天花吊顶	1、【SS-02】 80*40*1.0@80mm仿木纹铝方通 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距1000,采用38#吊件 4、楼板预留Ø8镀锌吊杆,双向中距1000 5、混凝土楼板 6.原顶抹灰两遍	m2	396.27		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
96	011302001017	顶5 铝合金格栅天花吊顶	1、【SS-12】白色铝方通 2、配套金属龙骨 3、50轻钢龙骨:主龙骨中距1000,采用38#吊件 4、楼板预留Ø8镀锌吊杆,双向中距1000 5、混凝土楼板	m2	268.25		0		
97	011302001008	防火灯膜	1、【OT-01】A级防火灯膜	m2	103.14		0		
98	011304001001	灯带(槽)	1、尺寸:200宽*100mm高 2、水平向基层、面层:9mm美加板、双层9.5mm纸面石膏板 3、侧面基层、面层:9mm美加板、9.5mm纸面石膏板 4、刷无机涂料三遍(一底二面)	m	1474.28		0		
99	011304001002	窗帘盒	1、尺寸:200宽*200mm高 2、基层:18mm美加板 3、面层:9.5mm纸面石膏板 4、刷无机涂料三遍(一底二面)	m2	597.36		0		
100	011302001013	吊顶转换层	1.吊杆、斜撑规格、:L50*50*5mm角钢吊杆 @2000mm, L50*50*5mm角钢斜撑,表面热镀锌处理 2.水平钢架规格、中距:L50*50*5mm角钢架@1000mm,表面热镀锌处理 3.含制作、运输、安装等全部内容	t	39.291		0		
101	011302001014	马道	1.吊杆、斜撑规格、:L30*30*4mm角钢吊杆 @800mm, L30*30*4mm角钢斜撑@800mm,表面热镀锌处理 2.纵向钢架规格、中距:顶部L50*50*5mm/底部L30*30*4mm角钢架,表面热镀锌处理 3.横向钢架规格、中距:Ø8镀锌钢筋@60 4.含制作、运输、安装等全部内容	t	13.8		0		
102	011302003001	阵列声障板吊顶	1.吊杆、斜撑规格、:L50*50*5mm角钢吊杆 @2000mm, L50*50*5mm角钢斜撑,表面热镀锌处理 2.水平钢架规格、中距:L50*50*5mm角钢架@1000mm,表面热镀锌处理 3.1200*2400阵列声学障板	m2	2485.43		0		
		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	控制单价	合价	其中：暂估价
103	010802003008	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM丙0818(800*1800) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	28		0		
104	010802003012	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM丙0818(800*1800) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	22		0		
105	010802003009	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM乙0822(800*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	1		0		
106	010801001004	成品树脂门	1.门代号及洞口尺寸:M1122(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品树脂门 3.装饰面:枫木饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	155		0		
107	010802003010	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM甲0922(900*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	7		0		
108	010802003013	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM丙1018(800*1800) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	21		0		
109	010802003014	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM甲1022(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:不锈钢 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	14		0		
110	010802003007	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM甲1122(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:不锈钢 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	20		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
111	010802003015	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM乙1122(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	25		0		
112	010802003011	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM乙1222(1200*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	5		0		
113	010802003016	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM乙1522(1500*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	9		0		
114	010802003001	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM甲1622(1600*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	81		0		
115	010802003005	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:FM乙1622(1600*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制防火门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	81		0		
116	010802004001	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M0922(900*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	30		0		
117	010802004008	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M1021(1000*2100) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	11		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
118	010801001005	成品树脂门	1.门代号及洞口尺寸:M1022(1000*2200) 2.门框、扇材质:成品树脂门 3.装饰面:米色木饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	19		0		
119	010802004009	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M1121(1100*2100) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色木饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	6		0		
120	010802004010	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M1122(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色木饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	153		0		
121	010802004011	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M1522(1500*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	5		0		
122	010802004007	成品钢制门	1.门代号及洞口尺寸:M1622(1600*2200) 2.门框、扇材质:成品钢制门 3.装饰面:米色烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	90		0		
123	010802004012	成品隔音门	1.门代号及洞口尺寸:M1622(1600*2200) 2.门框、扇材质:隔音门 3.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	7		0		
124	010802003006	不锈钢卫生间推拉门	1.门代号及洞口尺寸:YM1122(1100*2200) 2.门框、扇材质:成品不锈钢推拉门 3.装饰面:不锈钢氟碳漆 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、双面门套等全部工作内容	樘	97		0		
125	010808004002	金属门窗套	不锈钢门套,宽度暂按展开面0.5m计算,结算据实计算	m	153.6		0		
126	010805005001	全玻自由门	BLM1136超白钢化玻璃12mm 高端铝合金拉手 地弹平开 深化设计	m2	15.84		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
127	011615001001	开门洞	FM乙1122、BLM1522 含玻璃幕墙开门洞所含钢化更换等所有费用	个	3		0		
128	010805006001	镜面不锈钢饰面门	BLM1522 2.门框、扇材质:定制金属框钢化玻璃门 3.金属框装饰面:烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	m2	3.3		0		
129	011610002001	金属门窗拆除	铝合金玻璃门拆除 0.7*3.2	m2	33.76		0		
130	010805006002	镜面不锈钢饰面门	BLM1536 2.门框、扇材质:定制金属框钢化玻璃门 3.金属框装饰面:烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	m2	32.4		0		
131	010805006003	镜面不锈钢饰面门	BLM1622 2.门框、扇材质:定制金属框钢化玻璃门 3.金属框装饰面:烤漆饰面 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	m2	7.04		0		
132	010805001001	电子感应门	BLYM3236 电子感应 超白钢化玻璃12mm 导轨,金属固定器 4.其他:含制作、安装、门锁、五金、门套等全部工作内容	樘	2		0		
133	010803002001	防火卷帘(闸)门	一层剧院舞台增加防火卷帘门, FJL7147特级防火卷帘	m2	33.37		0		
134	010803002002	防火卷帘(闸)门	一层剧院舞台增加防火卷帘门, FJL3247特级防火卷帘	m2	15.04		0		
135	010803002003	防火卷帘(闸)门	2层防火卷帘门, FJL5752特级防火卷帘	m2	29.64		0		
136	010803002004	防火卷帘(闸)门	2层防火卷帘门, FJL4352特级防火卷帘	m2	22.36		0		
137	010803002005	防火卷帘(闸)门	2层防火卷帘门, FJL6352特级防火卷帘	m2	32.76		0		
138	010803002006	防火卷帘(闸)门	2层防火卷帘门, FJL7252特级防火卷帘	m2	37.44		0		
139	010803002007	防火卷帘(闸)门	2层防火卷帘门, FJL6852特级防火卷帘	m2	35.36		0		
140	010807002001	金属防火窗	排烟窗	樘	1		0		
141	010807002002	窗改门(二楼A区天井)	二楼A区C2428拆除改为FM乙1622门	樘	1		0		
		其它工程							

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	控制单价	合价	其中：暂估价
142	011503001001	不锈钢幕墙防护栏杆	1.高度h=1250mm 2.扶手材料种类、规格：不锈钢Φ60*1.5圆管 3.竖向栏杆材料种类、规格：不锈钢Φ48*1.2圆管、Φ22*0.8圆管 4.横向栏杆材料种类、规格：不锈钢Φ36*1.0圆管	m	147		0		
143	011503001002	楼梯不锈钢栏杆	1.高度h=1100mm 2.扶手材料种类、规格：不锈钢Φ60*1.5圆管 3.竖向栏杆材料种类、规格：不锈钢Φ48*1.5圆管、Φ25*1.5圆管 4.横向栏杆材料种类、规格：不锈钢Φ36*1.5圆管	m	826		0		
144	011503008001	玻璃栏杆	铝合金栏杆 10mm厚钢化玻璃栏板 全玻	m	82.85		0		
145	011501001001	职工服务中心服务台	1.台柜规格：800mm宽*750mm高 2.纵向、竖向龙骨规格：40*40*4镀锌方钢 3.横向龙骨规格：40*20*4镀锌方钢 4.基层：15mm阻燃板 5.面层：【ST-02】25mm厚深色人造大理石 6.含制作、运输、安装等全部内容	m	18.8		0		
146	011501001002	内部餐饮区取餐台	1.台柜规格：1200mm宽*800mm高 2.龙骨规格：40*40*4镀锌方钢 3.基层：15mm阻燃板 4.面层：【ST-01】人造生态石,750*1500mm 5.含制作、运输、安装等全部内容	m	9		0		
147	011501006001	开放阅读区域矮柜	1.台柜规格：1700mm宽*1100mm高 2.龙骨规格：50*50*5镀锌方钢 4.基层：18mm阻燃板 5.面层：木纹木饰面 6.含制作、运输、安装等全部内容	m	31.5		0		
148	011501006002	开放阅读区域高柜	1.台柜规格：500mm宽*2600mm高 2.龙骨规格：50*50*5镀锌方钢 4.基层：18mm阻燃板 5.面层：木纹木饰面 6.含制作、运输、安装等全部内容	m	28		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
149	011501001003	休闲区域吧台	1.台柜规格:800mm宽*1100mm高 2.纵向、竖向龙骨规格:40*40*4镀锌方钢 3.横向龙骨规格:40*20*4镀锌方钢 4.基层:15mm阻燃板 5.面层:【ST-01】人造生态石,750*1500mm 6.含制作、运输、安装等全部内容	m	4.75		0		
150	011201003001	游泳池爬梯	满足泳池需求及设计要求	付	12		0		
151	010902008001	地面伸缩缝	满足泳池需求及设计要求	m	51.4		0		
标识系统									
152	011507003001	吊挂导向标识牌	1.尺寸: 300×2500×120mm 2.标识牌材质: 不锈钢 3.镀锌方通骨架 4.满足设计文件要求	块	9		0		
153	011507003003	立地行人指引牌	1.导向牌尺寸: 400×2100×180mm 2.201#1.0不锈钢折弯焊接成型, 汽车烤漆, 内置方通, 内容丝印, 含地笼 3.满足设计文件要求	块	5		0		
154	011507003023	立地停车场指引牌	1.尺寸: 2100×355×160mm 2.满足设计文件要求	块	1		0		
155	011507003024	背挂出入口限速牌	1.尺寸: 2100×450×180mm 2.满足设计文件要求	块	1		0		
156	011507003025	车库平面图标识	1.尺寸: 600×800×10mm 2.满足设计文件要求	块	9		0		
157	011507003026	室内总平面图	1.尺寸: 1590×2455×100mm 2.满足设计文件要求	块	1		0		
158	011507003027	电梯厅楼层索引	1.尺寸: 400×1100×24mm 2.满足设计文件要求	块	50		0		
159	011507003028	电梯编号标识	1.尺寸: 80×200×15mm 2.满足设计文件要求	块	92		0		
160	011507003029	楼层号	1.尺寸: 电梯间 220×280×20mm 楼梯间 350×450mm 2.满足设计文件要求	块	136		0		
161	011507003030	设备间门牌	1.尺寸: 280×150mm 2.满足设计文件要求	块	179		0		
162	011507003031	消防疏散图	1.尺寸: 400×250×5mm 2.满足设计文件要求	块	51		0		
163	011507003032	多项指示牌	1.尺寸: 460×600×15mm 2.满足设计文件要求	块	36		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
164	011507003033	科室门牌	1.尺寸 : 170×310×13mm 2.满足设计文件要求	块	283		0		
165	011507003034	房间号	1.尺寸 : 80×280×13mm 2.满足设计文件要求	块	28		0		
166	011507003035	电梯轿厢楼层索引	1.尺寸: 200×500mm 2.满足设计文件要求	块	9		0		
167	011507003036	卫生间标识总牌	1.尺寸 : 180×600×180mm 2.满足设计文件要求	块	17		0		
168	011507003037	卫生间标识单牌	1.尺寸 : 230×360×15mm 2.满足设计文件要求	块	80		0		
169	011507003038	母婴室标识	1.尺寸 : 230×360×15mm 2.满足设计文件要求	块	3		0		
170	011507003039	电梯厅标识	1.尺寸 : 80×320×81mm 2.满足设计文件要求	块	3		0		
171	011507003040	室内射灯导向标识	1.尺寸 : 1000×1000mm 2.满足设计文件要求	块	1		0		
172	011507003041	工会会徽标识	1.尺寸 : 3000×1615×50mm 2.满足设计文件要求	块	1		0		
173	011507003042	场馆立体字	1.尺寸 : 210×840×30mm 2.满足设计文件要求	块	18		0		
1	011703001001	垂直运输(暂按60m层高计取)	1.檐口高度;60m以内 暂按塔吊计取, 结算据实	元	562796.6		0		
2	011704001001	装饰超高施工增加(人工增加费)	1.檐口高度;60m以内	元	704055.89		0		
3	011704001002	装饰超高施工增加(机械增加费)	1.檐口高度;60m以内	元	14259.51		0		
4	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:3.6-5.2m 3.脚手架材质:焊接钢管	m2	34988.03		0		
5	011701003001	内墙改架工	1.搭设方式:综合考虑 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:焊接钢管	m2	62095.83		0		
6	011707007004	已完工程及设备保护	1.楼地面已完工程保护 2.含铺设、拆除、清洁表面等全部操作过程	m2	33448.73		0		
7	011707007002	楼梯、台阶已完工程保护	1.楼梯、台阶已完工程保护 2.含铺设、拆除、清洁表面等全部操作过程	m2	1119.27		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	0			
3	01B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	011707007001	已完工程及设备保护费	0			
6	011007009001	工程定位复测费	0			
7	01B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:装饰工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	3.59	0	
其中:	安全生产费	基期直接费	3.29	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:装饰工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			1626429.72	明细详见E.24表
2	暂估价			1985000	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			1985000	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			3611429.72	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		1626429.72	
2	检验试验费		0	
	合计		1626429.72	

E.26: 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	攀岩墙	攀岩墙	262000			
2	舞台栅顶系统	舞台栅顶系统	1300000			
3	服务台(暂估)	11个,需按现场需求设计施工,单价暂定15000元/个	165000			
4	活动看台(一楼篮球场二楼看台)	需深化设计,面积约51.6平方,单价按5000元暂估	258000			
合计			1985000			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:装饰工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:装饰工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:装饰工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:装饰工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:装饰工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:给排水工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		6.8		
3	其他管理费		2		
4	利润		6		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		6.8		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		3.37		
3.1	其中安全生产费		2.63		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
给水									
1	031001007001	PSP钢塑复合压力管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:PSP钢塑复合压力管; 3.规格:DN100; 4.连接形式:电磁感应双热熔连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	6.85		0		
2	031001007002	PSP钢塑复合压力管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:PSP钢塑复合压力管; 3.规格:DN80; 4.连接形式:电磁感应双热熔连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	64.02		0		
3	031001007003	PSP钢塑复合压力管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:PSP钢塑复合压力管; 3.规格:DN65; 4.连接形式:电磁感应双热熔连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	349.64		0		
4	031001007004	PSP钢塑复合压力管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:PSP钢塑复合压力管; 3.规格:DN50; 4.连接形式:电磁感应双热熔连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	128.92		0		
5	031001007005	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN50; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	515.68		0		
6	031001007006	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN40; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	232.53		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
7	031001007007	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN32; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	395.58		0		
8	031001007008	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN25; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	860.74		0		
9	031001007010	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN20; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	638.4		0		
10	031001007009	塑料PP-R管	1.安装部位:室内; 2.介质:给水; 3.管材:塑料PP-R管; 4.规格:DN15; 5.连接形式:热熔连接; 6.压力试验及吹、洗设计要求:压力试验及消毒、冲洗;	m	1006.19		0		
11	031003001010	截止阀	1.名称:截止阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	1		0		
12	031003001013	截止阀	1.名称:截止阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN32; 4.连接形式:螺纹连接;	个	2		0		
13	031003001009	截止阀	1.名称:截止阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN50; 4.连接形式:螺纹连接;	个	3		0		
14	031003001011	止回阀	1.名称:止回阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN32; 4.连接形式:螺纹连接;	个	1		0		
15	031003003006	减压阀	1.名称:减压阀; 2.材质:不锈钢; 3.规格:DN65; 4.连接形式:法兰连接;	个	1		0		
16	031003003007	蝶阀	1.名称:蝶阀; 2.材质:不锈钢; 3.规格:DN65; 4.连接形式:法兰连接;	个	6		0		
17	031003001006	自动排气阀DN25	1.类型:自动排气阀; 2.材质:铜; 3.规格、压力等级:DN25; 4.连接形式:螺纹; 5.附件配置:含1个截止阀等;	个	5		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
18	031003013004	水表	1.安装部位(室内外):室内; 2.型号、规格:DN40; 3.连接形式:螺纹; 4.附件配置:含1个截止阀等;	组	1		0		
19	031003013006	水表	1.安装部位(室内外):室内; 2.型号、规格:DN50; 3.连接形式:法兰; 4.附件配置:含1个减压阀和1个截止阀等;	组	26		0		
20	031003013007	水表	1.安装部位(室内外):室内; 2.型号、规格:DN50; 3.连接形式:法兰; 4.附件配置:含1个截止阀等;	组	3		0		
21	031003013003	水表	1.安装部位(室内外):室内; 2.型号、规格:DN65; 3.连接形式:法兰; 4.附件配置:含1个蝶阀等;	组	15		0		
22	031003013005	水表	1.安装部位(室内外):室内; 2.型号、规格:DN80; 3.连接形式:法兰; 4.附件配置:含1个蝶阀等;	组	1		0		
23	031002001001	管道支架制安	1.材质:型钢; 2.规格:根据安装方式配置,单件质量10kg以内; 3.防腐要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道;	kg	3399.83		0		
排水									
24	031001006003	U-PVC塑料排水管DN150	1.安装部位:室内; 2.介质:污水; 3.连接形式:粘接; 4.其他:按相关规范做灌水通球试验;	m	521.63		0		
25	031001006004	U-PVC塑料排水管DN100	1.安装部位:室内; 2.介质:污水; 3.连接形式:粘接; 4.其他:按相关规范做灌水通球试验;	m	1763.85		0		
26	031001006005	U-PVC塑料排水管DN75	1.安装部位:室内; 2.介质:污水; 3.连接形式:粘接; 4.其他:按相关规范做灌水通球试验;	m	280.82		0		
27	031001006006	U-PVC塑料排水管DN50	1.安装部位:室内; 2.介质:污水; 3.连接形式:粘接; 4.其他:按相关规范做灌水通球试验;	m	652.9		0		
28	031004014004	清扫口	1.名称:清扫口 2.材质:铝合金 3.规格:DN150 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	41		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
29	031004014005	清扫口	1.名称:清扫口 2.材质:铝合金 3.规格:DN100 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	74		0		
30	031004014006	清扫口	1.名称:清扫口 2.材质:铝合金 3.规格:DN75 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	3		0		
31	031004014008	地漏	1.名称:地漏 2.材质:不锈钢 3.规格:DN100 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	31		0		
32	031004014007	地漏	1.名称:地漏 2.材质:不锈钢 3.规格:DN75 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	176		0		
33	031004014002	地漏	1.名称:地漏 2.材质:不锈钢 3.规格:DN50 4.安装方式:地面暗装 5.工作内容:安装、与下水管连接等工作内容	个	7		0		
34	031004003001	台式洗脸盆	1.材质:陶瓷 2.组装形式:台下 3.含面盆、电热水龙头、面盆、面盆排水(带S型存水弯)、角阀等本体及附件安装	组	154		0		
35	031004003002	立柱洗脸盆	1.材质:陶瓷 2.组装形式:立柱 3.含面盆、电热水龙头、面盆、面盆排水(带S型存水弯)、角阀等本体及附件安装、含电加热功能	组	16		0		
36	031004004001	拖把池	1.材质:陶瓷 2.组装形式:成品 3.附件名称、数量:含不锈钢水龙头	组	23		0		
37	031004006001	蹲便器	1.材质:陶瓷 2.规格、型号:蹲便器(脚踏延时自闭阀) 3.含脚踏延时自闭阀、大便器、角阀、冲洗管、除污器等附件安装	组	289		0		
38	031004006002	坐便器	1.材质:陶瓷 2.规格、型号:坐便器 3.含连体水箱、角阀、冲洗管、除污器等附件安装	组	39		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
39	031004007001	小便器	1.材质:陶瓷 2.组装形式:成套 3.附件名称、数量:感应式自闭冲洗阀、角阀、小便器排水附件(带S型存水弯)等附件	组	96		0			
40	031004010001	淋浴器	淋浴器	套	85		0			
泳池水处理系统										
41	031006013001	泳池排水口	400*400, 304不锈钢	个	5		0			
42	031006013002	泳池池底给水口	DN40	个	144		0			
43	031006013003	泳池溢流口	DN80	个	50		0			
44	031006013004	泳池吸污口	DN40	个	8		0			
儿童泳池水处理系统										
45	031006013005	泳池排水口	300*300, 304不锈钢	个	3		0			
46	031006013006	泳池池底给水口	DN40	个	30		0			
47	031006013007	泳池溢流口	DN80	个	22		0			
48	031006013008	泳池吸污口	DN40	个	2		0			
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0			
合计										

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	041109002001	夜间施工增加费	0			
3	04B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	041109007001	已完工程及设备保护费	0			
6	040305009001	工程定位复测费	0			
7	04B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:给排水工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	3.37	0	
其中:	安全生产费	基期直接费	2.63	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:给排水工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			46113.38	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			46113.38	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		46113.38	
2	检验试验费		0	
	合计		46113.38	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:给排水工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:给排水工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:给排水工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:给排水工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:强电工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中: 工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 强电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中: 暂估价
配电箱									
1	030404017061	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区十一层电力电源箱 2.型号:A11-APDL 3.规格:半周长1.5m 3.安装方式:明装	台	1		0		
2	030404017062	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区九层电力电源箱 2.型号:A09-APDL 3.规格:半周长1.5m 3.安装方式:明装	台	1		0		
3	030404017063	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区八层电力电源箱 2.型号:A08-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
4	030404017064	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区七层电力电源箱 2.型号:A07-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
5	030404017065	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区六层电力电源箱 2.型号:A06-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
6	030404017066	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区五层电力电源箱 2.型号:A05-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
7	030404017067	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区四层电力电源箱 2.型号:A04-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
8	030404017068	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区三层电力电源箱 2.型号:A03-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
9	030404017069	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区二层电力电源箱 2.型号:A02-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
10	030404017070	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:A区一层电力电源箱 2.型号:A01-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
11	030404017071	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:B区一层防火分区1电力电源箱 2.型号:B1-1APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
12	030404017072	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区一层防火分区2电力电源箱 2.型号:B1-2APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
13	030404017073	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区二层防火分区1电力电源箱 2.型号:B2-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
14	030404017074	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区三层电力电源箱 2.型号:B3-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
15	030404017075	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区四层防火分区1电力电源箱 2.型号:B4-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
16	030404017076	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区五层电力电源箱 2.型号:B5-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
17	030404017077	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:B区六层电力电源箱 2.型号:B6-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
18	030404017078	配电箱（箱体为原来，增加元器件等）	1.名称:C区一~三层电力电源箱 2.型号:C1~3-APDL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	3		0		
19	030404017079	配电箱（增加1个元器件）	1.名称:C区消防负荷总配电箱 2.型号:C-WAPD1(C-WAPE1) 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
20	030404017080	配电箱（增加7个元器件）	1.名称:B区消防负荷总配电箱 2.型号:B-APD1(B-APE1) 3.规格:半周长1.5m 3.安装方式:明装	台	2		0		
21	030404017081	配电箱	1.名称:B区一层LED电源箱 2.型号:B1-LED 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
22	030404017082	配电箱	1.名称:B区四层LED电源箱 2.型号:B4-LED IP55 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
23	030404017083	配电箱	1.名称:11层空调主机配电箱 2.型号:ARF-APKT(IP55) 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
24	030404017084	配电箱	1.名称:C区二层双电源箱 2.型号:C2-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
25	030404017085	配电箱	1.名称:B区五层消防风机控制箱 2.型号:B5-ATFJ1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
26	030404017086	配电箱	1.名称:A区消防负荷总配电箱 2.型号:A-APD1(A-APE1) 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
27	030404017087	配电箱	1.名称:A区电动挡烟垂壁配电箱 2.型号:A1~11-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	10		0		
28	030404017088	配电箱	1.名称:B区二层双电源箱 2.型号:B2-ATJL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
29	030404017089	配电箱	1.名称:B区三层双电源箱 2.型号:B3-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
30	030404017090	配电箱	1.名称:B区四层双电源箱 2.型号:B4-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
31	030404017091	配电箱	1.名称:B区五层双电源箱 2.型号:B5-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
32	030404017092	配电箱	1.名称:B区六层双电源箱 2.型号:B6-ATDY1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
33	030404017093	配电箱	1.名称:B区一层普通用电配电箱 2.型号:B1-CFAP1~2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
34	030404017094	配电箱	1.名称:A区十一层照明配电箱 2.型号:A11AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	30		0		
35	030404017095	配电箱	1.名称:A区十一层照明配电箱 2.型号:A11AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
36	030404017096	配电箱	1.名称:A区九层照明配电箱 2.型号:A09AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	11		0		
37	030404017097	配电箱	1.名称:A区九层照明配电箱 2.型号:A09AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	3		0		
38	030404017098	配电箱	1.名称:A区八层照明配电箱 2.型号:A08AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	9		0		
39	030404017099	配电箱	1.名称:A区八层照明配电箱 2.型号:A08AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
40	030404017100	配电箱	1.名称:A区七层照明配电箱 2.型号:A07AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	3		0		
41	030404017101	配电箱	1.名称:A区七层照明配电箱 2.型号:A07AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	5		0		
42	030404017102	配电箱	1.名称:A区六层照明配电箱 2.型号:A06AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	4		0		
43	030404017103	配电箱	1.名称:A区六层照明配电箱 2.型号:A06AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
44	030404017104	配电箱	1.名称:A区六层照明配电箱 2.型号:A06AL3 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
45	030404017105	配电箱	1.名称:A区五层照明配电箱 2.型号:A05AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	8		0		
46	030404017106	配电箱	1.名称:A区五层照明配电箱 2.型号:A05AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	4		0		
47	030404017107	配电箱	1.名称:A区四层照明配电箱 2.型号:A04AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	7		0		
48	030404017108	配电箱	1.名称:A区四层照明配电箱 2.型号:A04AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	4		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
49	030404017109	配电箱	1.名称:A区三层照明配电箱 2.型号:A03AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	3		0		
50	030404017110	配电箱	1.名称:A区三层照明配电箱 2.型号:A03AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
51	030404017111	配电箱	1.名称:A区二层照明配电箱 2.型号:A02AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
52	030404017112	配电箱	1.名称:A区二层照明配电箱 2.型号:A02AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
53	030404017113	配电箱	1.名称:A区二层照明配电箱 2.型号:A02AL3 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
54	030404017114	配电箱	1.名称:A区一层照明配电箱 2.型号:A01AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
55	030404017115	配电箱	1.名称:A区一层照明配电箱 2.型号:A01AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
56	030404017116	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:A区二~十一层电力电源箱 2.型号:A2~11-ATG 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	9		0		
57	030404017117	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:A区一层电力电源箱 2.型号:A1-ATG 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
58	030404017118	配电箱	1.名称:B区一层照明配电箱 2.型号:B01AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
59	030404017119	配电箱	1.名称:B区一层照明配电箱 2.型号:B01AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
60	030404017120	配电箱	1.名称:B区一层照明配电箱 2.型号:B01AL3 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
61	030404017121	配电箱	1.名称:B区一层照明配电箱 2.型号:B01AL4 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
62	030404017122	配电箱	1.名称:B区一层照明配电箱 2.型号:B01AL5 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
63	030404017123	配电箱	1.名称:B区二层照明配电箱 2.型号:B02AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
64	030404017124	配电箱	1.名称:B区二层照明配电箱 2.型号:B02AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
65	030404017125	配电箱	1.名称:B区三层照明配电箱 2.型号:B03AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
66	030404017126	配电箱	1.名称:B区三层照明配电箱 2.型号:B03AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
67	030404017127	配电箱	1.名称:B区三层照明配电箱 2.型号:B03AL3 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	2		0		
68	030404017128	配电箱	1.名称:B区四层照明配电箱 2.型号:B04AL1 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
69	030404017129	配电箱	1.名称:B区四层照明配电箱 2.型号:B04AL2 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
70	030404017130	配电箱	1.名称:B区四层照明配电箱 2.型号:B04AL3 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
71	030404017137	配电箱	1.名称:一层照明配电箱 2.型号:ATXK 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
72	030404017138	配电箱	1.名称:一层照明配电箱 2.型号:ATRD 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
73	030404017139	配电箱	1.名称:负一层插座箱 2.型号:-2F1-APJHSB 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
74	030404017131	配电箱 (箱体为原来, 增加元器件等)	1.名称:B区一层电力电源箱 2.型号:B1-ATG 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
75	030404017132	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:B区二~五层电力电源箱 2.型号:B2~5-ATG 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	4		0		
76	030404017133	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:负二层电力电源箱 2.型号:-2F2-AL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
77	030404017135	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:负二层电力电源箱 2.型号:-2F4-AL 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	1		0		
78	030404017136	配电箱(箱体为原来,增加元器件等)	1.名称:C区一~三层电力电源箱 2.型号:C1~3-ATG 3.规格:半周长1.0m 3.安装方式:明装	台	3		0		
79	030403006003	封闭式铜母线	1.名称:封闭式铜母线 2.容量(A):800A 3.线制:三相五线制 4.安装部位:竖井 5.附件:含弯头加工费、接头器、联络排、终端封等所有配件综合考虑	m	79.5		0		
80	030414002002	送配电装置系统	1.送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)	系统	6		0		
81	030414002003	母线系统(kV以下) 1	1.母线系统(kV以下) 1	系统	1		0		
		桥架配管							
82	030411003033	桥架(主材利旧)	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:200*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	1398.64		0		
83	030411003034	桥架(主材利旧)	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:300*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	919.87		0		
84	031002001013	桥架支架(主材利旧)	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	3219.58		0		
85	030411003030	桥架	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:200*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
86	030411003031	桥架	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:300*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	1		0		
87	030411003032	桥架	1.名称:室外不锈钢桥架 2.规格:300*150mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	74.24		0		
88	031002001012	桥架支架	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	1		0		
89	030411001060	配管	1.名称:JDG20 2.配置形式:暗配	m	24231.67		0		
90	030411001061	配管	1.名称:JDG25 2.配置形式:暗配	m	123.58		0		
91	030411001062	配管	1.名称:JDG32 2.配置形式:暗配	m	8409.6		0		
92	030411001063	配管	1.名称:JDG40 2.配置形式:暗配	m	284.1		0		
93	030411001065	配管	1.名称:SC20 2.配置形式:暗配	m	1800.83		0		
94	030411001064	配管	1.名称:SC25 2.配置形式:暗配	m	1175.29		0		
95	030411001066	配管	1.名称:SC32 2.配置形式:暗配	m	126.3		0		
96	030411001067	配管	1.名称:SC50 2.配置形式:暗配	m	7.55		0		
97	030411001068	配管	1.名称:SC80 2.配置形式:明配	m	4.36		0		
98	030411001072	配管喷漆	喷漆	m ²	1453.3		0		
99	030413002025	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN20	m	1788.65		0		
100	030413002026	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN25	m	227.45		0		
101	030413002027	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN32	m	2053.63		0		
102	030413002028	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN40	m	123.2		0		
103	030413002029	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN50	m	2.6		0		
		电缆电线							
104	030411004215	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-2.5	m	70665.22		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
105	030411004221	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-4	m	28471.44		0		
106	030411004222	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-6	m	789.07		0		
107	030411004223	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-10	m	1231.3		0		
108	030411004224	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-16	m	1017.29		0		
109	030411004220	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	4378.29		0		
110	030411004225	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:RVV-2*0.5	m	329.75		0		
111	030411004226	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1-BYJ-2.5	m	6535.91		0		
112	030411004227	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1-BYJ-6	m	4319.47		0		
113	030411004228	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1-BYJ-10	m	5711.74		0		
114	030411004229	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1-BYJ-16	m	4397.18		0		
115	030411004230	无端子外部接线 6	1.无端子外部接线 6	个	237		0		
116	030408001017	电力电缆	1.名称:柔性矿物绝缘电力电缆 2.型号:BTLY 3.规格:5*4 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	236		0		
117	030408001018	电力电缆	1.名称:柔性矿物绝缘电力电缆 2.型号:BTLY 3.规格:5*6 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	22.1		0		
118	030408001019	电力电缆	1.名称:柔性矿物绝缘电力电缆 2.型号:BT TZ 3.规格:5*6 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	129.01		0		
119	030408001025	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1N-YJY 3.规格:3*2.5 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	1326.2		0		
120	030408001027	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:3*35+2*16 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	7.07		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
121	030408001022	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:4*35+1*16 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	134.34		0		
122	030408001023	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:4*70+1*35 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	142.44		0		
123	030408001024	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:4*95+1*50 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	267.57		0		
124	030408001021	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:4*185+1*95 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	120.78		0		
125	030408001020	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZB1-YJY 3.规格:5*16 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	229.21		0		
126	030408001028	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZBN-YJY 3.规格:3*2.5 4.敷设方式、部位:综合敷设 5.电压等级(kV):0.6/1kV	m	63.07		0		
127	030408006009	电力电缆头	1.名称:筒包式铜芯电力电缆头 2.型号:五芯 3.规格:10mm ² 以上25mm ² 及以下	个	8		0		
128	030408006008	电力电缆头	1.名称:筒包式铜芯电力电缆头 2.型号:五芯 3.规格:25mm ² 以上35mm ² 及以下	个	14		0		
129	030408006010	电力电缆头	1.名称:筒包式铜芯电力电缆头 2.型号:五芯 3.规格:35mm ² 以上120mm ² 及以下	个	22		0		
130	030408006011	电力电缆头	1.名称:筒包式铜芯电力电缆头 2.型号:五芯 3.规格:120mm ² 以上240mm ² 及以下	个	8		0		
		灯具开关插座							
131	030404035020	五孔插座	1.名称:五孔插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	1455		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
132	030404035021	卫生间防水五孔插座	1.名称:卫生间防水五孔插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	119		0		
133	030404035022	地插	1.名称:地插 2.规格:250V 10A 3.安装方式:地面安装	个	43		0		
134	030404034004	单联单控暗开关	1.名称:单联单控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	89		0		
135	030404034005	双联单控暗开关	1.名称:双联单控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	237		0		
136	030404034011	密闭双联单控暗开关	1.名称:密闭双联单控暗开关 3.安装方式:壁装	个	2		0		
137	030404034006	三联单控暗开关	1.名称:三联单控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	124		0		
138	030404034007	四联单控暗开关	1.名称:四联单控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	18		0		
139	030404034008	双联双控暗开关	1.名称:双联双控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	50		0		
140	030404034010	单联双控暗开关	1.名称:单联双控暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	4		0		
141	030404034009	智能照明控制面板	1.名称:智能照明控制面板 2.规格:250V 10A 3.安装方式:壁装	个	10		0		
142	030404036001	温控开关(利旧)	1.名称:温控开关 2.安装方式:壁装	个	457		0		
143	030404036002	温控开关	1.名称:温控开关 2.安装方式:壁装	个	54		0		
144	030904003008	卫生间求助按钮	1.名称:卫生间求助按钮 2.安装方式:壁装	个	12		0		
145	030904001014	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装方式:壁装	个	13		0		
146	030412001027	S1 LED嵌入式防雾筒灯(卫生间、淋浴间)	1.名称:S1 LED嵌入式防雾筒灯(卫生间、淋浴间) 2.参数:7.5W、750lm、60°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	815		0		
147	030412001028	S2 LED嵌入式筒灯(维权大厅)	1.名称:S2 LED嵌入式筒灯(维权大厅) 2.参数:10W、1000lm、60°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	1545		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
148	030412001029	S3 LED嵌入式可调角下照灯(包厢)	1.名称:S3 LED嵌入式可调角下照灯(包厢) 2.参数:10W、1000lm、36°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	2		0		
149	030412001030	S4 LED嵌入式筒灯(会议接待室、走道、公区)	1.名称:S4 LED嵌入式筒灯(会议接待室、走道、公区) 2.参数:15W、1500lm、60°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	631		0		
150	030412001031	S5 LED吊装艺术灯(食堂区域)	1.名称:S5 LED吊装艺术灯(食堂区域) 2.参数:25W、3000K、Ra>80 3.安装方式:吊装	套	36		0		
151	030412001032	S6 LED嵌入式筒灯(多功能剧场主席台区域)	1.名称:S6 LED嵌入式筒灯(多功能剧场主席台区域) 2.参数:20W、2000lm、36°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	49		0		
152	030412001033	S7 LED明装条形下照灯(多功能剧场)	1.名称:S7 LED明装条形下照灯(多功能剧场) 2.参数:30W、3000lm、36°、3000K、Ra>80 3.安装方式:明装	套	55		0		
153	030412001034	S8 LED定制线型吊装造型灯具(大厅、剧院大厅、开放阅读)	1.名称:S8 LED定制线型吊装造型灯具(大厅、剧院大厅、开放阅读) 2.参数:36W/m、3600lm/m、3000K、Ra>80 3.安装方式:吊装	m	644.27		0		
154	030412001035	S9 LED嵌入式线型灯	1.名称:S9 LED嵌入式线型灯 2.参数:36W/m、3600lm/m、120°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	m	183.1		0		
155	030412001036	S10 LED吊装线型灯	1.名称:S10 LED吊装线型灯 2.参数:36W/m、3600lm/m、120°、3000K、Ra>80 3.安装方式:吊装	m	1840.43		0		
156	030412001037	S11 LED方形投光灯(运动馆)	1.名称:S11 LED方形投光灯(运动馆) 2.参数:80W、8000lm、50°、4000K、Ra>80 3.安装方式:地面安装	套	140		0		
157	030412001038	S12 LED嵌入式下照灯(游泳馆)	1.名称:S12 LED嵌入式下照灯(游泳馆) 2.参数:20W、2000lm、36°、4000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	195		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
158	030412001039	S13 LED嵌入式线型灯(地下室更衣室)	1.名称:S13 LED嵌入式线型灯(地下室更衣室) 2.参数:20W/m、2000lm/m、120°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	m	85.34		0		
159	030412001040	S14 LED平板灯 200*1200mm(走道)	1.名称:S14 LED平板灯 200*1200mm(走道) 2.参数:36W、3600lm、120°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	173		0		
160	030412001041	S15 LED嵌入式平板灯 600*600mm(活动室)	1.名称:S15 LED嵌入式平板灯 600*600mm(活动室) 2.参数:30W、3000lm、120°、3000K、Ra>80 3.安装方式:嵌入式安装	套	152		0		
161	030412001042	S16 LED吊装筒灯(公区无吊顶)	1.名称:S16 LED吊装筒灯(公区无吊顶) 2.参数:15W、1500lm、60°、3000K、Ra>80 3.安装方式:吊装	套	249		0		
162	030412001043	S17 LED线性洗墙灯(泳池区域)	1.名称:S17 LED线性洗墙灯(泳池区域) 2.参数:36W、15*30°、4000K、Ra>80 L=1000mm 3.安装方式:嵌入式安装	套	194		0		
163	030412001044	S18 集成风暖换气灯(300*600)	1.名称:S18 集成风暖换气灯(300*600) 2.安装方式:嵌入式安装	套	30		0		
164	030412001046	S18 空调机房支架单管荧光灯-1200MM	1.名称:S18 空调机房支架单管荧光灯-1200MM 2.安装方式:嵌入式安装	套	86		0		
165	030412001047	直管荧光灯	1.名称:直管荧光灯 3.安装方式:嵌入式安装	套	12		0		
166	030412001048	金属软管	1.名称:金属软管	m	1309.2		0		
167	030412001045	灯带	1.名称:灯带 2.安装方式:嵌入式安装	m	2321.93		0		
168	030411006032	接线盒	1.名称:开关插接线盒 2.材质:钢质	个	2187		0		
169	030411006033	接线盒	1.名称:灯具接线盒 2.材质:钢质	个	4285		0		
		配电箱							
170	030404017140	保护性拆除配电箱	1.拆除配电箱 2.半周长1.0m内	台	8		0		
171	030404017141	保护性拆除配电箱	1.拆除配电箱 2.半周长1.5m内	台	37		0		
		桥架配管							

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
172	030411003035	保护性拆除桥架	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:200*100mm	m	1398.64		0			
173	030411003036	保护性拆除桥架	1.名称:强电耐火桥架 2.规格:300*100mm	m	919.87		0			
174	031002001014	保护性拆除桥架支架	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求: 除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	3219.58		0			
		电线								
175	030411004231	破坏性拆除配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-2.5	m	18225.56		0			
176	030411004232	破坏性拆除配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-BYJ-4	m	7343.44		0			
		灯具开关插座								
177	030404036003	保护性拆除温控开关	1.名称:温控开关 2.安装方式:壁挂	个	452		0			
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0			
合计										

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:强电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:强电工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:强电工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			188241.43	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			188241.43	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:强电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		188241.43	
2	检验试验费		0	
	合计		188241.43	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:强电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:强电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:强电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:强电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:强电工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:强电工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:强电工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:强电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:强电工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:应急照明

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:应急照明

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	控制单价	合价	其中:暂估价
应急照明									
1	030411001001	配管	1.名称:SC25 2.配置形式:暗配	m	9734.69		0		
2	030411001005	配管(主材利旧)	1.名称:SC25 2.配置形式:暗配	m	1717.8		0		
3	030411001003	配管喷漆	喷漆	m ²	359.59		0		
4	030413002001	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN25	m	2431.8		0		
5	030411003001	桥架(主材利旧)	1.名称:耐火线槽 2.规格:100*50mm 3.附件:含线槽隔板及线槽连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	252.41		0		
6	030411003002	桥架(主材利旧)	1.名称:耐火线槽 2.规格:50*25mm 3.附件:含线槽隔板及线槽连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	156.5		0		
7	031002001002	桥架支架(主材利旧)	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	550.21		0		
8	030411004002	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	34644.57		0		
9	030411004003	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	3179.47		0		
10	030412001003	应急照明灯(主材利旧)	1.名称:应急照明灯; 2.型号:2*3W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度:壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	71		0		
11	030412001009	应急照明灯带E(主材利旧)	1.名称:应急照明灯带E; 2.型号:1*22W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度:吸顶安装; 4.满足规范及设计要求;	套	110		0		
12	030412001010	应急照明灯(主材利旧)	1.名称:应急照明灯; 2.型号:5W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度:吸顶安装; 4.满足规范及设计要求;	套	761		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
13	030412001001	复合信息指示灯(主材利旧)	1.名称:复合信息指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	77		0		
14	030412001002	安全出口指示灯(主材利旧)	1.名称:安全出口指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	23		0		
15	030412001004	单向方向标志灯(主材利旧)	1.名称:单向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	325		0		
16	030412001007	双向方向标志灯(主材利旧)	1.名称:双向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	72		0		
17	030412001008	地面单向方向标志灯(主材利旧)	1.名称:地面单向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;地面安装; 4.满足规范及设计要求;	套	63		0		
18	030412001005	疏散出口指示灯(主材利旧)	1.名称:疏散出口指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	187		0		
19	030412001006	楼层指示灯(主材利旧)	1.名称:楼层指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	63		0		
20	040804004001	接线盒	1.规格:86型 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	1752		0		
21	030503009001	应急照明调试	1.集中控制型消防应急照明和疏散指示调试	处	1752		0		
22	031101001001	A型应急照明集中电源(主材利旧)	1.壁挂式,含通信模块、充电模块,每台分配电装置可引出8路应急灯具	台	3		0		
23	031101001005	A型应急照明集中电源	1.壁挂式,含通信模块、充电模块,每台分配电装置可引出8路应急灯具	台	20		0		
24	031101001002	B型应急照明集中电源(主材利旧)	1.壁挂式,含通信模块、充电模块,每台分配电装置可引出8路应急灯具	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
25	031101001006	B型应急照明集中电源	1.壁挂式，含通信模块、充电模块，每台分配电装置可引出8路应急灯具	台	6		0		
		应急照明							
26	030411001002	破坏性拆除配管	1.名称:SC25 2.配置形式:暗配	m	7443.8		0		
27	030411001004	保护性拆除配管	1.名称:SC25 2.配置形式:暗配	m	1717.8		0		
28	030411003005	保护性拆除桥架	1.名称:耐火线槽 2.规格:100*50mm 3.附件:含线槽隔板及线槽连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	252.41		0		
29	030411003006	保护性拆除桥架	1.名称:耐火线槽 2.规格:50*25mm 3.附件:含线槽隔板及线槽连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	156.5		0		
30	031002001004	保护性拆除桥架支架	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	550.21		0		
31	030411004004	破坏性拆除配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	34644.57		0		
32	030411004005	破坏性拆除配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	3179.47		0		
33	030412001011	保护性拆除应急照明灯	1.名称:应急照明灯; 2.型号:2*3W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	71		0		
34	030412001012	保护性拆除应急照明灯带E	1.名称:应急照明灯带E; 2.型号:1*22W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;吸顶安装; 4.满足规范及设计要求;	套	110		0		
35	030412001013	保护性拆除应急照明灯	1.名称:应急照明灯; 2.型号:5W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;吸顶安装; 4.满足规范及设计要求;	套	761		0		
36	030412001014	复合信息指示灯保护性拆除	1.名称:复合信息指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	77		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
37	030412001015	保护性拆除安全出口指示灯	1.名称:安全出口指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	23		0		
38	030412001016	保护性拆除单向方向标志灯	1.名称:单向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	325		0		
39	030412001017	保护性拆除双向方向标志灯	1.名称:双向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	72		0		
40	030412001018	保护性拆除地面单向方向标志灯	1.名称:地面单向方向标志灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;地面安装; 4.满足规范及设计要求;	套	63		0		
41	030412001019	保护性拆除疏散出口指示灯	1.名称:疏散出口指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	187		0		
42	030412001020	保护性拆除楼层指示灯	1.名称:楼层指示灯; 2.型号:1W 36V 带集中控制功能; 3.安装高度;壁装; 4.满足规范及设计要求;	套	63		0		
43	031101001003	保护性拆除A型应急照明集中电源	1.壁挂式,含通信模块、充电模块,每台分电装置可引出8路应急灯具	台	3		0		
44	031101001004	保护性拆除B型应急照明集中电源	1.壁挂式,含通信模块、充电模块,每台分电装置可引出8路应急灯具	台	1		0		
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:应急照明

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:应急照明

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:应急照明

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			32634.26	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			32634.26	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:应急照明

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		32634.26	
2	检验试验费		0	
	合计		32634.26	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:应急照明

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		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:应急照明

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		0			

E.27: 计日工表

工程名称:应急照明

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:应急照明

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服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:应急照明

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:应急照明

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:应急照明

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:应急照明

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:应急照明

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:消防水

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:消防水

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
消火栓系统									
1	030901002001	热浸镀锌无缝钢管 DN125(利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝钢管; 3.规格:DN125; 4.连接形式:沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压	m	1		0		
2	030901002004	热浸镀锌无缝钢管 DN65(利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝钢管; 3.规格:DN65; 4.连接形式:沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压	m	1		0		
3	030901002024	热浸镀锌无缝钢管 DN125	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝钢管; 3.规格:DN125; 4.连接形式:沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压	m	34.51		0		
4	030901002025	热浸镀锌无缝钢管 DN65	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝钢管; 3.规格:DN65; 4.连接形式:沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗、试压	m	97.64		0		
5	031201001001	管道刷油	1.消火栓管刷樟丹二道,红色白环调和漆二道;	m ²	38.34		0		
6	031003003008	蝶阀	1.名称:蝶阀; 2.材质:不锈钢; 3.规格:DN125; 4.连接形式:法兰连接;	个	3		0		
7	030901010002	室内单栓消火栓箱(减压)(利旧)	1.名称:室内单栓消火栓箱(减压); 2.材质:不锈钢; 3.规格:1000x700x200; 4.配置:DN65,L25衬胶水带,DN19水枪各一套,消防按钮和指示灯各一只,带消防软管卷盘等; 5.其他详设计;	套	31		0		
8	030901010001	室内单栓消火栓箱(减压)	1.名称:室内单栓消火栓箱(减压); 2.材质:不锈钢; 3.规格:1000x700x200; 4.配置:DN65,L25衬胶水带,DN19水枪各一套,消防按钮和指示灯各一只,带消防软管卷盘等; 5.其他详设计;	套	3		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
9	030901013001	灭火器MF/ABC5*2	1.形式:手提灭火器; 2.规格、型号:MF/ABC5*2; 3.其他:2具5KG灭火器 一组含铁箱;	组	8		0		
10	031002001002	管道支架制安	1.材质:型钢; 2.规格:根据安装方式 配置,单件质量30kg以 内; 3.防腐要求:除轻锈,刷 防锈漆二道,调和漆二 道;	kg	106.69		0		
		自动喷淋系统							
11	030901002011	热浸镀锌无缝钢管 DN50 (利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN50国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	232		0		
12	030901002012	热浸镀锌无缝钢管 DN40 (利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN40国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	464		0		
13	030901002013	热浸镀锌无缝钢管 DN32 (利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN32国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	696		0		
14	030901002014	热浸镀锌无缝钢管 DN25 (利旧)	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN25国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	1161		0		
15	030901002020	热浸镀锌无缝钢管 DN50	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN50国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	2322.2		0		
16	030901002021	热浸镀锌无缝钢管 DN40	1.安装部位:室内; 2.材质:热浸镀锌无缝 钢管; 3.规格:DN40国标 , 1.6MPa; 4.连接形式:螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设 计要求:管道冲洗、试 压	m	4645.4		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
17	030901002022	热浸镀锌无缝钢管 DN32	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN32国标, 1.6MPa; 4.连接形式: 螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 管道冲洗、试压	m	6968.6		0			
18	030901002023	热浸镀锌无缝钢管 DN25	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN25国标, 1.6MPa; 4.连接形式: 螺纹连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 管道冲洗、试压	m	11615		0			
19	031201001002	管道刷油	1.自动喷水管刷樟丹二道,红色黄环调和漆二道;	m2	878.22		0			
20	030901003001	下垂式喷头	1.安装部位: 室内吊顶,下垂式;	个	4646		0			
消火栓系统										
21	030901002026	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN65	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN65; 4.连接形式: 沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 管道冲洗、试压	m	82.65		0			
22	030901002027	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN125	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN125; 4.连接形式: 沟槽连接; 5.压力试验及吹、洗设计要求: 管道冲洗、试压	m	1		0			
23	031002001001	保护性拆除管道支架	1.材质: 型钢; 2.规格: 根据安装方式配置,单件质量30kg以内; 3.防腐要求: 除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道;	kg	66.73		0			
1	031302007002	保护性拆除室内单栓消火栓箱(减压)	1.名称: 室内单栓消火栓箱(减压); 2.材质: 不锈钢; 3.规格: 1000x700x200; 4.配置: DN65,L25衬胶水带,DN19水枪各一套,消防按钮和指示灯各一只,带消防软管卷盘等; 5.其他详设计;	套	31		0			
2	031302007003	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN50	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN50国标, 1.6MPa;	m	929.2		0			
3	031302007004	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN40	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN40国标, 1.6MPa;	m	1858.4		0			

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	控制单价	合价	其中：暂估价
4	031302007005	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN32	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN32国标, 1.6MPa;	m	2787.6		0		
5	031302007006	保护性拆除热浸镀锌无缝钢管 DN25	1.安装部位: 室内; 2.材质: 热浸镀锌无缝钢管; 3.规格: DN25国标, 1.6MPa;	m	4646		0		
6	031302007007	破坏性拆除上垂式喷头	1.安装部位: 无吊顶,上垂式;	个	4646		0		
7	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:消防水

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
2	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
4	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
5	031302009001	工程定位复测费	0			
6	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:消防水

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称:消防水

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			106657.7	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			106657.7	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:消防水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		106657.7	
2	检验试验费		0	
	合计		106657.7	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:消防水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:消防水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:消防水

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:消防水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:消防水

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:消防水

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:消防水

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:消防水

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:消防水

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:火灾报警

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 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

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	控制单价	合价	其中:暂估价
火灾自动报警									
1	030411001002	配管	1.名称:SC20 2.配置形式:暗配	m	24729.91		0		
2	030411001021	配管	1.名称:SC25 2.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	769.3		0		
3	030411001025	配管喷漆	喷漆	m ²	850.12		0		
4	030413002005	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN20	m	7040.32		0		
5	030413002004	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN25	m	769.3		0		
6	030411003014	桥架(主材利旧)	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:200*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	932.7		0		
7	030411003018	桥架(主材利旧)	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:300*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	68.59		0		
8	030411003019	桥架(主材利旧)	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:300*150mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	59.3		0		
9	031002001006	桥架支架(主材利旧)	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	1427.08		0		
10	030411004029	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	22838.19		0		
11	030411004031	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-RYJS-2*1.5	m	19839.68		0		
12	030411004032	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1-RYJS-2*1.5	m	7264.35		0		
13	030411004030	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1N-BYJ-2.5	m	1148.4		0		
14	030411004033	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1N-RYJS-2*1.5	m	574.2		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
15	030411004040	配线	1.配线形式:线槽配线 2.型号:WDZB1-RYJS-2*1.5	m	962.45		0		
16	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDBZN-KW-5*1.5 3.敷设方式、部位:综合敷设 4.电压等级(kV):0.6/1kV	m	203.54		0		
17	030904001002	输入模块(主材利旧)	1.名称:输入模块 2.满足设计及规范要求	个	356		0		
18	030904001003	输入输出模块(主材利旧)	1.名称:输入输出模块 2.满足设计及规范要求	个	426		0		
19	030904001004	智能感烟探测器(主材利旧)	1.名称:智能感烟探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	1185		0		
20	030904001007	智能感温探测器(主材利旧)	1.名称:智能感温探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	27		0		
21	030904001008	图像型火灾探测器(主材利旧)	1.名称:图像型火灾探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	5		0		
22	030904001009	线型光束火灾探测发射器(主材利旧)	1.名称:线型光束火灾探测发射器 2.安装方式:吸顶安装	只	16		0		
23	030904001010	线型光束火灾探测接收器(主材利旧)	1.名称:线型光束火灾探测接收器 2.安装方式:吸顶安装	只	4		0		
24	030904001005	消火栓按钮(主材利旧)	1.名称:消火栓按钮 2.安装方式:壁装	个	257		0		
25	030904001006	声光报警器(主材利旧)	1.名称:声光报警器 2.安装方式:壁装	个	172		0		
26	030904003001	带电话插孔手动报警按钮(主材利旧)	1.名称:带电话插孔手动报警按钮 2.安装方式:壁装	个	172		0		
27	030904006001	消防电话分机(主材利旧)	1.名称:消防电话分机 2.安装方式:壁装	部	39		0		
28	030904007001	吊顶扬声器(主材利旧)	1.名称:吊顶扬声器 2.安装方式:吸顶安装	个	271		0		
29	080903008001	火灾显示盘(主材利旧)	1.名称:火灾显示盘 2.安装方式:壁装	台	22		0		
30	030404017021	挡烟垂壁控制箱	1.名称:挡烟垂壁控制箱 2.安装方式:壁装	台	115		0		
31	030404017022	卷帘门控制箱	1.名称:卷帘门控制箱 2.安装方式:壁装	台	1		0		
32	030404017023	消防风机控制箱	1.名称:消防风机控制箱 2.安装方式:壁装	台	7		0		
33	030503009002	火灾事故广播喇叭及音箱、通讯分机及插孔调试	1.名称:火灾事故广播喇叭及音箱、通讯分机及插孔调试	处	482		0		
防火门监控系统									
34	030411001020	配管	1.名称:SC25 2.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	1428.35		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
35	030411004038	配线 ZR-RVS-2*1.5	1.配线形式:管内穿线 2.型号:ZR-RVS-2*1.5	m	1679.74		0		
36	030411004039	配线 WDZN-BYJ-2.5	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZBN-BYJ-2.5	m	3359.48		0		
37	030413002003	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN25	m	820.33		0		
38	030503006010	防火门门磁开关	1.名称:防火门门磁开关 2.安装方式:壁装	只	110		0		
39	030503006011	电动闭门器	1.名称:电动闭门器 2.安装方式:壁装	只	122		0		
		气体灭火系统							
40	030904012003	气体灭火主机	1.名称:气体灭火主机 2.满足设计及规范要求	台	1		0		
41	030904012004	气体灭火控制盘	1.名称:气体灭火控制盘 2.满足设计及规范要求	台	1		0		
42	030901014001	自动消防炮灭火装置	1.名称:自动消防炮灭火装置 2.满足设计及规范要求	台	2		0		
43	030904008004	模块箱	1.名称:模块箱 2.安装方式:壁装	个	1		0		
44	030904001011	智能感烟探测器	1.名称:智能感烟探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	1		0		
45	030904001012	智能感温探测器	1.名称:智能感温探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	2		0		
46	030904006002	消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.安装方式:壁装	部	1		0		
47	030412001014	气体喷放信号灯	1.名称:气体喷放信号灯 2.安装方式:壁装	套	1		0		
48	030904001013	气体灭火手动控制按钮	1.名称:气体灭火手动控制按钮 2.安装方式:壁装	个	1		0		
49	030411001019	配管	1.名称:SC20 2.配置形式:暗配	m	90.5		0		
50	030411004037	配线	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZB1N-RYJS-2*1.5	m	97.2		0		
51	030413002002	凿(压)槽	1.名称:开槽 2.规格:DN20	m	54.1		0		
		电气火灾监控系统							
52	030411001018	配管	1.名称:SC15 2.配置形式:暗配	m	32		0		
53	030411004011	配线 WDZBN-BYJ-1.5	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZBN-BYJ-1.5	m	110		0		
54	030503006003	电气火灾监控探测器	1.名称:电气火灾监控探测器 2.满足设计及规范要求	只	5		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
55	030505014001	电气火灾监控系统调试	1.名称:电气火灾监控系统调试	点	5		0		
		消防电源监控系统							
56	030411001004	配管	1.名称:SC25 2.配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	26		0		
57	030411004012	配线 WDZBN-RVS-2*1.5	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZBN-RVS-2*1.5	m	65		0		
58	030411004013	配线 WDZBN-BYJ-2.5	1.配线形式:管内穿线 2.型号:WDZBN-BYJ-2.5	m	130		0		
59	030503006005	消防电源监控传感器	1.名称:消防电源监控传感器 2.满足设计及规范要求	只	6		0		
60	030505014002	消防电源系统调试	1.名称:消防电源系统调试	点	6		0		
		火灾自动报警							
61	030411003023	保护性拆除桥架	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:200*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	932.7		0		
62	030411003024	保护性拆除桥架	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:300*100mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	68.59		0		
63	030411003025	保护性拆除桥架	1.名称:消防耐火桥架 2.规格:300*150mm 3.附件:含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他:按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	59.3		0		
64	031002001008	保护性拆除桥架桥架支架	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安装 3.除锈、刷油设计要求:除轻锈,刷防锈漆二道,调和漆二道	kg	1427.08		0		
65	030904001014	保护性拆除输入模块	1.名称:输入模块 2.满足设计及规范要求	个	356		0		
66	030904001015	保护性拆除输入输出模块	1.名称:输入输出模块 2.满足设计及规范要求	个	426		0		
67	030904001016	保护性拆除智能感烟探测器	1.名称:智能感烟探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	1185		0		
68	030904001017	保护性拆除智能感温探测器	1.名称:智能感温探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	27		0		
69	030904001018	保护性拆除图像型火灾探测器	1.名称:图像型火灾探测器 2.安装方式:吸顶安装	只	5		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
70	030904001019	保护性拆除线型光束火灾探测发射器	1.名称:线型光束火灾探测发射器 2.安装方式:吸顶安装	只	16		0			
71	030904001020	保护性拆除线型光束火灾探测接收器	1.名称:线型光束火灾探测接收器 2.安装方式:吸顶安装	只	4		0			
72	030904001021	保护性拆除消防栓按钮	1.名称:消防栓按钮 2.安装方式:壁装	个	257		0			
73	030904001022	保护性拆除声光报警器	1.名称:声光报警器 2.安装方式:壁装	个	172		0			
74	030904003002	保护性拆除带电话插孔手动报警按钮	1.名称:带电话插孔手动报警按钮 2.安装方式:壁装	个	172		0			
75	030904006003	保护性拆除消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.安装方式:壁装	部	39		0			
76	030904007002	保护性拆除吊顶扬声器	1.名称:吊顶扬声器 2.安装方式:吸顶安装	个	271		0			
77	080903008002	保护性拆除火灾显示盘	1.名称:火灾显示盘 2.安装方式:壁装	台	22		0			
		防火门监控系统								
78	030503006012	保护性拆除防火门门磁开关	1.名称:防火门门磁开关 2.安装方式:壁装	只	110		0			
79	030503006013	保护性拆除电动闭门器	1.名称:电动闭门器 2.安装方式:壁装	只	122		0			
1	031302007003	防火门监控系统调试	1.类型:防火门监控系统调试	点	110		0			
2	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0			
合计										

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:火灾报警

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:火灾报警

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:火灾报警

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			64128.93	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			64128.93	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:火灾报警

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		64128.93	
2	检验试验费		0	
	合计		64128.93	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:火灾报警

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		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:火灾报警

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		0			

E.27: 计日工表

工程名称:火灾报警

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:火灾报警

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服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:火灾报警

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:火灾报警

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:火灾报警

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:火灾报警

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:火灾报警

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称: 暖通工程

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中: 工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中: 暂估价
防排烟系统									
1	030108003001	混流风机	1.参数:B-B5-1~2 风量: : 33500M ³ /H, 全压: : 520PA, 功率: : 7.5KW 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	2		0		
2	030108003010	防爆轴流风机	1.参数:PF(s)-A2-1 风量: : 4176M ³ /H, 风压: : 290PA, 功率: : 0.75KW 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		
3	030108003011	离心风机	1.参数:PF-A2-2 规格: : 20", 5.5KW/380V, 风量: : 14300M ³ /H,风压: : 850PA, 转速: : 1600R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		
4	030108003012	离心风机	1.参数:PF-A2-3 规格: : 22", 7.5KW/380V, 风量: : 16800M ³ /H,风压: : 913PA, 转速: : 1400R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		
5	030108003013	离心风机	1.参数:PF-A2-4~5 规格: : 12", 2.2KW/380V, 风量: : 5180M ³ /H,风压: : 894PA, 转速: : 2000R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	2		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
6	030108003014	离心风机	1.参数:PF-A2-6~7 规格: 15", 4KW/380V, 风量: 7550M ³ /H, 风压: 870PA, 转速: 2100R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	2		0		
7	030108003015	带逆止阀换气扇	1.参数:风量: 400M ³ /H, 风压: 210PA, 功率: 75W 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	3		0		
8	030108003016	带逆止阀换气扇	1.参数:风量: 300M ³ /H, 风压: 185PA, 功率: 50W 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	20		0		
9	030108003018	带逆止阀换气扇	1.参数:风量: 160M ³ /H, 风压: 100PA, 功率: 18W 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	34		0		
10	030108003017	带逆止阀换气扇(利旧)	1.参数:风量: 400M ³ /H, 风压: 210PA, 功率: 75W 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	6		0		
11	030108003019	静电器	1.参数:处理风量: 8000M ³ /H, 净化率: 95%, 功率: 1.2KW/220V 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
12	030108003020	静电器	1.参数:处理风量: 18000M ³ /H, 净化率: 95%, 功率: 1.8KW/220V 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	2		0		
13	030108003021	离心风机	1.参数:SF-A2-1 规格: 20", 5.5KW/380V, 风量: 16530M ³ /H, 风压: 552PA, 转速: 760R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		
14	030108003022	离心风机	1.参数:SF-A2-2 规格: 18", 4KW/380V, 风量: 13040M ³ /H, 风压: 506PA, 转速: 850R/MIN 2.工作内容:包括设备安装、设备减震吊支架制作安装、支架台座除锈、刷油、电机检查接线等全部工作内容 3.安装方式:吊装	台	1		0		
15	030702001015	镀锌薄钢板风管 (排烟)	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1000;	m2	1802.46		0		
16	030702001016	镀锌薄钢板风管 (排烟)	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.2mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1250;	m2	454.17		0		
17	030702001018	镀锌薄钢板风管 (排烟)	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.5mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤2000;	m2	452.8		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
18	030702001019	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:60.5mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤320;	m2	213.18		0		
19	030702001020	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:60.6mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤450;	m2	122.63		0		
20	030702001021	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:60.75mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1000;	m2	531.58		0		
21	030702001022	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:61.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1250;	m2	20.69		0		
22	030702001023	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:61.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1500;	m2	9.66		0		
23	030702001024	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:61.2mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤2000;	m2	4.66		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
24	030702001025	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.5mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤4000;	m2	26.1		0		
25	030702001026	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:圆形; 4.板材厚度:δ0.5mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤320;	m2	5.75		0		
26	030702001027	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:圆形; 4.板材厚度:δ0.6mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤450;	m2	11.56		0		
27	030702009001	帆布软接口	1.名称:帆布软接口; 2.材质:防火不燃帆布; 3.含帆布两端的法兰	m2	12.35		0		
28	030703001033	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:160*160mm	个	4		0		
29	030703001034	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:200*200mm	个	1		0		
30	030703001035	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:300*200mm	个	1		0		
31	030703001036	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:400*200mm	个	4		0		
32	030703001037	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:400*300mm	个	2		0		
33	030703001038	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:500*320mm	个	1		0		
34	030703001039	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:600*300mm	个	2		0		
35	030703001040	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:600*400mm	个	1		0		
36	030703001042	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:800*300mm	个	2		0		
37	030703001043	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:800*400mm	个	3		0		
38	030703001044	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:1000*500mm	个	4		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
39	030703001045	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:1250*250mm	个	4		0		
40	030703001046	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:2000*1000mm	个	2		0		
41	030703001041	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:2000*800mm	个	1		0		
42	030703001047	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:DN400mm	个	10		0		
43	030703001050	150℃防火阀	1.名称:150℃防火阀 2.规格:400*400mm	个	10		0		
44	030703001051	150℃防火阀	1.名称:150℃防火阀 2.规格:600*400mm	个	2		0		
45	030703001052	150℃防火阀	1.名称:150℃防火阀 2.规格:700*400mm	个	1		0		
46	030703001053	150℃防火阀	1.名称:150℃防火阀 2.规格:900*500mm	个	1		0		
47	030703001048	150℃防火阀	1.名称:150℃防火阀 2.规格:1200*800mm	个	1		0		
48	030703001059	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:800*320mm	个	1		0		
49	030703001060	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:800*400mm	个	8		0		
50	030703001061	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:800*500mm	个	3		0		
51	030703001062	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:800*630mm	个	1		0		
52	030703001063	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:800*800mm	个	1		0		
53	030703001054	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1000*250mm	个	26		0		
54	030703001055	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1250*250mm	个	3		0		
55	030703001056	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1250*320mm	个	1		0		
56	030703001057	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1600*200mm	个	3		0		
57	030703001049	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1600*800mm	个	2		0		
58	030703001058	280℃防火阀	1.名称:280℃防火阀 2.规格:2000*1000mm	个	1		0		
59	030703001032	风管止回阀	1.名称:风管止回阀 2.规格:800*500mm	个	1		0		
60	030703001009	电动多叶调节阀	1.名称:电动多叶调节阀 2.规格:1250*250mm	个	2		0		
61	030703001028	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:800*320mm	个	1		0		
62	030703001029	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:800*400mm	个	5		0		
63	030703001030	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:800*450mm	个	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
64	030703001031	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:800*630mm	个	1		0		
65	030703001010	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:1000*250mm	个	34		0		
66	030703001024	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:1250*250mm	个	4		0		
67	030703001025	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:1250*320mm	个	1		0		
68	030703001026	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:1600*200mm	个	5		0		
69	030703001027	排烟阀	1.名称:排烟阀 2.规格:2000*1000mm	个	3		0		
70	030703007098	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:400*300mm 3.材质:铝合金	个	161		0		
71	030703007099	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:500*500mm 3.材质:铝合金	个	58		0		
72	030703007100	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:600*500mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
73	030703007101	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:800*250mm 3.材质:铝合金	个	25		0		
74	030703007102	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:800*600mm 3.材质:铝合金	个	8		0		
75	030703007103	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:800*800mm 3.材质:铝合金	个	8		0		
76	030703007097	单层百叶排烟口	1.名称:单层百叶排烟口 2.规格:2000*2000mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
77	030703007104	电控多叶排烟口	1.名称:电控多叶排烟口 2.规格:800*(800+250)mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
78	030703007105	球形喷口	1.名称:球形喷口 2.规格:DN400mm 3.材质:铝合金	个	10		0		
79	030703007087	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:160*160mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
80	030703007088	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
81	030703007090	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:300*300mm 3.材质:铝合金	个	12		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
82	030703007003	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:400*400mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
83	030703007005	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:500*500mm 3.材质:铝合金	个	12		0		
84	030703007084	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*600mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
85	030703007086	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2000*1000mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
86	030703007089	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2000*1400mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
87	030703007085	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:2000*800mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
88	030703007092	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:150*150mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
89	030703007093	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:250*250mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
90	030703007094	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:300*250mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
91	030703007095	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:400*250mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
92	030703007007	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*400mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
93	030703007096	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*500mm 3.材质:铝合金	个	7		0		
94	030703007008	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*800mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
95	030703007091	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1000*800mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
		挡烟垂壁							
96	030702002001	挡烟垂壁	1.名称:电动挡烟垂壁 2.材质:无机防火布	m2	1037.15		0		
		防排烟系统							
97	030108003023	保护性拆除带逆止阀 换气扇	1.参数:风量 : 400M ³ /H, 风压 : 210PA, 功率: 75W 2.工作内容:包括设备 安装、设备减震吊支 架制作安装、支架台 座除锈、刷油、电机 检查接线等全部工作 内容 3.安装方式:吊装	台	6		0		
		挡烟垂壁							

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	控制单价	合价	其中：暂估价
98	030702002002	保护性拆除挡烟垂壁	1.名称:固定挡烟垂壁 2.材质:无机防火布	m2	1593.09		0		
		空调风							
99	030701004001	风机盘管 (利旧)	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-68 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	2		0		
100	030701004002	风机盘管 (利旧)	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-102 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	1		0		
101	030701004003	风机盘管 (利旧)	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-136 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	4		0		
102	030701004004	风机盘管 (利旧)	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-170 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	1		0		
103	030701004005	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-34 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	4		0		
104	030701004006	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-51 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	5		0		
105	030701004007	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-68 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	8		0		
106	030701004008	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-102 3.安装形式:吊顶式 4.含检查接线及调试	台	17		0		
107	030701004009	风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-136 3.安装形式:吊顶式	台	4		0		
108	030701004010	天花板内置风管式 KNJ-40	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-40 3.参数:风量 : 750M ³ /H, 机外静压: 30PA, 功率 : 0.04KW, 制冷量 : 4KW, 制热量 : 4.5KW, 噪声 : 33DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	4		0		
109	030701004011	天花板内置风管式 KNJ-50	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-50 3.参数:风量 : 750M ³ /H, 机外静压: 30PA, 功率 : 0.04KW, 制冷量 : 5KW, 制热量 : 5.6KW, 噪声 : 33DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	5		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
110	030701004012	天花板内置风管式 KNJ-56	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-56 3.参数:风量: 850M ³ /H, 机外静压: 30PA, 功率: 0.055KW, 制冷量: 5.6KW, 制热量: 6.3KW, 噪声: 35DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	4		0		
111	030701004013	天花板内置风管式 KNJ-63	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-63 3.参数:风量: 850M ³ /H, 机外静压: 30PA, 功率: 0.055KW, 制冷量: 6.3KW, 制热量: 7.1KW, 噪声: 35DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	16		0		
112	030701004014	天花板内置风管式 KNJ-71	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-71 3.参数:风量: 1100M ³ /H, 机外静压: 30PA, 功率: 0.055KW, 制冷量: 7.1KW, 制热量: 8.0KW, 噪声: 37DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	1		0		
113	030701004015	天花板内置风管式 KNJ-90	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-90 3.参数:风量: 1700M ³ /H, 机外静压: 50PA, 功率: 0.11KW, 制冷量: 9KW, 制热量: 10KW, 噪声: 40DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	1		0		
114	030701004016	天花板内置风管式 KNJ-112	1.名称:天花板内置风管式 2.型号:KNJ-112 3.风量: 1700M ³ /H, 机外静压: 50PA, 功率: 0.11KW, 制冷量: 10KW, 制热量: 11.2KW, 噪声: 40DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	2		0		
115	030701004017	吊顶式空气处理机组 XHK50	1.名称:吊顶式空气处理机组 2.型号:XHK50 3.风量: 5000M ³ /H, 机外静压: 300PA, 功率: 1.5+1.5KW, 制冷量: 81.5KW, 制热量: 84KW, 噪声: 49DB 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
116	030701003001	多联机室外机 KWJ-11-1	1.名称:多联机室外机 2.型号:KWJ-11-1 3.风量:制冷/热量 : 131/148KW, 制冷/热功率 : 37.25/38.62KW 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	1		0		
117	030701003002	多联机室外机 KWJ-11-2	1.名称:多联机室外机 2.型号:KWJ-11-1 3.风量:制冷/热量 : 86/198KW, 制冷/热功率 : 24.42/25.42KW 4.安装形式:吊顶式 5.含检查接线及调试	台	1		0		
118	030703020001	复合阻抗式消声器	1.名称:复合阻抗式消声器; 2.材质:镀锌薄钢板;	m2	3.8		0		
119	030702001028	镀锌薄钢板风管 (利旧)	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度 : $\delta 0.75\text{mm}$; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长 (mm) ≤ 1000 ;	m2	8.91		0		
120	030702001029	镀锌薄钢板风管 (利旧)	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度: $\delta 1.0\text{mm}$; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长 (mm) ≤ 1500 ;	m2	57.86		0		
121	030702001030	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度: $\delta 0.5\text{mm}$; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长 (mm) ≤ 320 ;	m2	255.17		0		
122	030702001031	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度: $\delta 0.6\text{mm}$; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长 (mm) ≤ 450 ;	m2	288.21		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
123	030702001032	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ0.75mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1000;	m2	388.59		0		
124	030702001033	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1250;	m2	149.41		0		
125	030702001034	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1500;	m2	45.11		0		
126	030702001035	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.2mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤2000;	m2	83.62		0		
127	030702001036	镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:圆形; 4.板材厚度:δ0.75mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:直径(mm) ≤1000;	m2	16.14		0		
128	030702007001	纤维织物风管	1.名称:纤维织物风管; 2.材质:纤维织物; 3.形状:圆形; 4.管件等附件及支架设计要求:全部包含; 5.规格:直径(mm) ≤630;	m2	423.64		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
129	030702007002	纤维织物风管	1.名称:纤维织物风管; 2.材质:纤维织物; 3.形状:圆形; 4.管件等附件及支架设计要求:全部包含; 5.规格:直径(mm) ≤1000;	m2	338.47		0		
130	030702009002	帆布软接口	1.名称:帆布软接口; 2.材质:防火不燃帆布; 3.含帆布两端的法兰	m2	43.71		0		
131	030703001064	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:120*100mm	个	2		0		
132	030703001065	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:200*120mm	个	2		0		
133	030703001066	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:320*120mm	个	1		0		
134	030703001067	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:400*400mm	个	4		0		
135	030703001068	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:500*200mm	个	1		0		
136	030703001069	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:800*400mm	个	2		0		
137	030703001070	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:630*250mm	个	1		0		
138	030703001071	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:630*320mm	个	2		0		
139	030703001072	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:1000*400mm	个	1		0		
140	030703001073	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:1000*500mm	个	3		0		
141	030703001074	70℃防火阀	1.名称:70℃防火阀 2.规格:1600*500mm	个	2		0		
142	030703001075	对开多叶调节阀	1.名称:对开多叶调节阀 2.规格:200*120mm	个	3		0		
143	030703001076	对开多叶调节阀	1.名称:对开多叶调节阀 2.规格:400*400mm	个	4		0		
144	030703001077	对开多叶调节阀	1.名称:对开多叶调节阀 2.规格:1000*400mm	个	2		0		
145	030703001078	电动多叶调节阀	1.名称:电动多叶调节阀 2.规格:400*400mm	个	1		0		
146	030703007106	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:100*100mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
147	030703007107	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:120*120mm 3.材质:铝合金	个	18		0		
148	030703007108	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:150*150mm 3.材质:铝合金	个	14		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
149	030703007109	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	30		0		
150	030703007110	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:300*200mm 3.材质:铝合金	个	8		0		
151	030703007111	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:320*200mm 3.材质:铝合金	个	10		0		
152	030703007112	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:400*200mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
153	030703007113	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:600*200mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
154	030703007114	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:800*600mm 3.材质:铝合金	个	10		0		
155	030703007115	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:1500*500mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
156	030703007116	单层百叶风口(带调节阀)	1.名称:单层百叶风口(带调节阀) 2.规格:1600*2000mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
157	030703007117	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	24		0		
158	030703007118	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:400*400mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
159	030703007119	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:600*600mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
160	030703007120	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*400mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
161	030703007121	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:800*500mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
162	030703007122	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1000*400mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
163	030703007123	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1000*500mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
164	030703007124	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1600*1000mm 3.材质:铝合金	个	5		0		
165	030703007125	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:1600*1600mm 3.材质:铝合金	个	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
166	030703007126	单层百叶风口	1.名称:单层百叶风口 2.规格:2000*800mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
167	030703007127	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:120*120mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
168	030703007128	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:130*130mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
169	030703007129	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:150*150mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
170	030703007130	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:160*160mm 3.材质:铝合金	个	13		0		
171	030703007131	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:180*180mm 3.材质:铝合金	个	14		0		
172	030703007132	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	52		0		
173	030703007133	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:240*240mm 3.材质:铝合金	个	29		0		
174	030703007134	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:250*250mm 3.材质:铝合金	个	221		0		
175	030703007135	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:280*280mm 3.材质:铝合金	个	36		0		
176	030703007136	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:300*300mm 3.材质:铝合金	个	463		0		
177	030703007137	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:350*350mm 3.材质:铝合金	个	77		0		
178	030703007138	方形散流器	1.名称:方形散流器 2.规格:400*400mm 3.材质:铝合金	个	28		0		
179	030703007139	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:100*100mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
180	030703007140	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:120*120mm 3.材质:铝合金	个	8		0		
181	030703007141	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:150*150mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
182	030703007142	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	85		0		
183	030703007143	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:250*250mm 3.材质:铝合金	个	44		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
184	030703007144	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:300*300mm 3.材质:铝合金	个	18		0		
185	030703007145	方形散流器(带调节阀)	1.名称:方形散流器(带调节阀) 2.规格:350*350mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
186	030703007146	球形喷口	1.名称:球形喷口 2.规格:DN400mm 3.材质:铝合金	个	40		0		
187	030703007147	球形喷口	1.名称:球形喷口 2.规格:DN500mm 3.材质:铝合金	个	38		0		
188	030703007148	旋流风口	1.名称:旋流风口 2.规格:DN400mm 3.材质:铝合金	个	36		0		
189	030703011001	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:350*350mm 3.材质:铝合金	个	9		0		
190	030703011002	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:400*400mm 3.材质:铝合金	个	26		0		
191	030703011003	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:450*450mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
192	030703011004	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:500*200mm 3.材质:铝合金	个	24		0		
193	030703011005	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:600*200mm 3.材质:铝合金	个	85		0		
194	030703011006	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:800*200mm 3.材质:铝合金	个	76		0		
195	030703011007	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:900*200mm 3.材质:铝合金	个	26		0		
196	030703011008	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:1000*200mm 3.材质:铝合金	个	145		0		
197	030703011009	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:1200*200mm 3.材质:铝合金	个	183		0		
198	030703011010	门铰式回风口(带滤网)	1.名称:门铰式回风口(带滤网) 2.规格:1400*200mm 3.材质:铝合金	个	54		0		
199	030703007149	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
200	030703007150	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:250*250mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
201	030703007151	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:300*300mm 3.材质:铝合金	个	12		0		
202	030703007152	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:350*350mm 3.材质:铝合金	个	5		0		
203	030703007153	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:400*200mm 3.材质:铝合金	个	33		0		
204	030703007154	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:400*400mm 3.材质:铝合金	个	28		0		
205	030703007155	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:500*200mm 3.材质:铝合金	个	24		0		
206	030703007156	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:600*200mm 3.材质:铝合金	个	91		0		
207	030703007157	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:800*200mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
208	030703007158	双层百叶风口	1.名称:双层百叶风口 2.规格:1000*200mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
209	030703007159	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:100*100mm 3.材质:铝合金	个	24		0		
210	030703007160	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:150*150mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
211	030703007161	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:200*120mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
212	030703007162	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:200*200mm 3.材质:铝合金	个	2		0		
213	030703007163	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:320*200mm 3.材质:铝合金	个	3		0		
214	030703007164	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:400*200mm 3.材质:铝合金	个	4		0		
215	030703007165	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:500*200mm 3.材质:铝合金	个	8		0		
216	030703007166	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口 (带调节阀) 2.规格:600*200mm 3.材质:铝合金	个	11		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
217	030703007167	双层百叶风口(带调节阀)	1.名称:双层百叶风口(带调节阀) 2.规格:1000*200mm 3.材质:铝合金	个	14		0		
218	030703007168	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:800*500mm 3.材质:铝合金	个	1		0		
219	030703007169	防雨百叶风口	1.名称:防雨百叶风口 2.规格:1000*400mm 3.材质:铝合金	个	21		0		
220	031208003001	通风管道绝热	1.绝热材料品种:铝箔玻璃棉板 2.绝热厚度:30mm	m3	28.99		0		
		空调水							
221	031001001001	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.安装部位:室内 3.介质:水 4.规格、压力等级:1.0MPa DN20 5.连接形式:螺纹连接 6.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 7.附件:含管件安装	m	78.71		0		
222	031001001002	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.安装部位:室内 3.介质:水 4.规格、压力等级:1.0MPa DN25 5.连接形式:螺纹连接 6.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 7.附件:含管件安装	m	192.03		0		
223	031001001003	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.安装部位:室内 3.介质:水 4.规格、压力等级:1.0MPa DN32 5.连接形式:螺纹连接 6.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 7.附件:含管件安装	m	182.57		0		
224	031001001004	镀锌钢管	1.材质:镀锌钢管 2.安装部位:室内 3.介质:水 4.规格、压力等级:1.0MPa DN40 5.连接形式:螺纹连接 6.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 7.附件:含管件安装	m	51.9		0		
225	031001001005	无缝钢管	1.材质:无缝钢管 2.安装部位:室内 3.介质:水 4.规格、压力等级:1.0MPa DN50 5.连接形式:螺纹连接 6.压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 7.附件:含管件安装	m	53.73		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
226	031001006001	塑料管	1.材质:PVC-U 2.安装部位:室内 3.介质:空调冷凝水 4.规格、压力等级:DN20 5.连接形式:胶粘连接 6.及配件:含管件安装	m	133.97		0		
227	031001006002	塑料管	1.材质:PVC-U 2.安装部位:室内 3.介质:空调冷凝水 4.规格、压力等级:DN25 5.连接形式:胶粘连接 6.及配件:含管件安装	m	161.1		0		
228	031001006003	塑料管	1.材质:PVC-U 2.安装部位:室内 3.介质:空调冷凝水 4.规格、压力等级:DN32 5.连接形式:胶粘连接 6.及配件:含管件安装	m	126.49		0		
229	031001006004	塑料管	1.材质:PVC-U 2.安装部位:室内 3.介质:空调冷凝水 4.规格、压力等级:DN40 5.连接形式:胶粘连接 6.及配件:含管件安装	m	10.65		0		
230	030804010001	多联机铜分歧管Φ9.5	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)20; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	16		0		
231	030804010002	多联机铜分歧管Φ12.7	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)20; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	3		0		
232	030804010003	多联机铜分歧管Φ15.9	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)20; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	10		0		
233	030804010004	多联机铜分歧管Φ19.1	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)20; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	11		0		
234	030804010005	多联机铜分歧管Φ22.2	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)30; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	10		0		
235	030804010006	多联机铜分歧管Φ28.6	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)30; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	15		0		
236	030804010007	多联机铜分歧管Φ31.8	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)40; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	4		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
237	030804010008	多联机铜分歧管Φ38.1	1.材质:脱氧亚磷无缝紫铜管; 2.规格:大头外径(mm以内)40; 3.焊接方法:氩弧焊;	个	3		0		
238	031001004001	去磷无缝紫铜管Φ9.5	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ9.5; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	190.33		0		
239	031001004002	去磷无缝紫铜管Φ12.7	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ12.7; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	32.05		0		
240	031001004003	去磷无缝紫铜管Φ15.9	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ15.9; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	170.02		0		
241	031001004004	去磷无缝紫铜管Φ19.1	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ19.1; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	96.47		0		
242	031001004005	去磷无缝紫铜管Φ22.2	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ22.2; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	35.86		0		
243	031001004006	去磷无缝紫铜管Φ28.6	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ28.6; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	56		0		
244	031001004007	去磷无缝紫铜管Φ31.8	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ31.8; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	51.18		0		
245	031001004008	去磷无缝紫铜管Φ38.1	1.安装部位:室内; 2.规格、压力等级:Φ38.1; 3.连接形式:焊接; 4.压力试验:管道压力及氮气冲洗、气密性试验、真空干燥; 5.含管件安装	m	36.87		0		

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	控制单价	合价	其中:暂估价
246	031208002001	冷媒液管加注冷媒	1.冷媒材料品种: R410A 2.管道外径:Φ9.5	m	190.33		0		
247	031208002002	冷媒液管加注冷媒	1.冷媒材料品种: R410A 2.管道外径:Φ12.7	m	32.05		0		
248	031208002003	冷媒液管加注冷媒	1.冷媒材料品种: R410A 2.管道外径:Φ15.9	m	23.95		0		
249	031208002004	冷媒液管加注冷媒	1.冷媒材料品种: R410A 2.管道外径:Φ19.1	m	88.06		0		
250	031208002005	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:13mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	0.88		0		
251	031208002006	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:15mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	0.76		0		
252	031208002007	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:20mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	0.5		0		
253	031208002008	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:25mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	0.34		0		
254	031208002009	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:28mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	2.63		0		
255	031208002010	空调水管道绝热	1.绝热材料品种:难燃 B1级橡塑材料 2.绝热厚度:32mm 3.绝热管道规格: 50mm以内	m ³	0.51		0		
256	031002001001	管道支架	1.材质:型钢等 2.工作内容:制作、安 装 3.除锈、刷油设计要求 :除轻锈,刷防锈漆二道 ,调和漆二道	kg	694.55		0		
257	031003001001	闸阀	1.名称:闸阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	42		0		
258	031003001002	闸阀	1.名称:闸阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN20; 4.连接形式:螺纹连接;	个	34		0		
259	031003001003	过滤器	1.名称:过滤器; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	21		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
260	031003001004	过滤器	1.名称:过滤器; 2.材质:铜; 3.规格:DN20; 4.连接形式:螺纹连接;	个	17		0		
261	031003001005	金属软管	1.名称:金属软管; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	42		0		
262	031003001006	金属软管	1.名称:金属软管; 2.材质:铜; 3.规格:DN20; 4.连接形式:螺纹连接;	个	72		0		
263	031003001007	电动二通阀	1.名称:电动二通阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	21		0		
264	031003001008	电动二通阀	1.名称:电动二通阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN20; 4.连接形式:螺纹连接;	个	17		0		
265	030807003001	蝶阀	1.名称:蝶阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN32; 4.连接形式:螺纹连接;	个	2		0		
266	030807003002	限流阀	1.名称:限流阀; 2.材质:铜; 3.规格:DN25; 4.连接形式:螺纹连接;	个	1		0		
267	030807003003	能量计	1.名称:能量计; 2.规格:DN32;	个	4		0		
268	030807003004	能量计	1.名称:能量计; 2.规格:DN70;	个	2		0		
269	030807003005	能量计	1.名称:能量计; 2.规格:DN100;	个	3		0		
270	030807003006	能量计	1.名称:能量计; 2.规格:DN125;	个	11		0		
		空调风							
271	030701004018	保护性拆除风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-68 3.安装形式:吊顶式	台	2		0		
272	030701004019	保护性拆除风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-102 3.安装形式:吊顶式	台	1		0		
273	030701004020	保护性拆除风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-136 3.安装形式:吊顶式	台	4		0		
274	030701004021	保护性拆除风机盘管	1.名称:风机盘管 2.型号:FP-170 3.安装形式:吊顶式	台	1		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价	
275	030702001037	保护性拆除镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ0.75mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1000;	m2	8.91		0			
276	030702001038	保护性拆除镀锌薄钢板风管	1.名称:镀锌薄钢板风管; 2.材质:镀锌薄钢板; 3.形状:矩形; 4.板材厚度:δ1.0mm; 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:全部包含; 6.接口形式:角钢法兰连接; 7.规格:长边长(mm) ≤1500;	m2	57.86		0			
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0			
合计										

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称: 暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:暖通工程

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 暖通工程

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			125849.66	明细详见E.24表
2	暂估价			650000	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			650000	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			775849.66	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		125849.66	
2	检验试验费		0	
	合计		125849.66	

E.26: 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	泳池地暖	地暖由专业厂家二次深化设计	650000			
	合计		650000			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称: 暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称: 暖通工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:暖通工程

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称: 暖通工程

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称: 暖通工程

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:暖通工程

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:抗震支架

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:抗震支架

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
抗震支架									
1	031002001017	抗震支架	1.含安装	kg	1931.8		0		
2	031002001018	抗震支架(利旧)	1.含安装	kg	6198.3		0		
抗震支架拆除工程									
3	031002001019	拆除抗震支架	1.拆除抗震支架	kg	6198.3		0		
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:抗震支架

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:抗震支架

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:抗震支架

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			7735.38	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			7735.38	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		7735.38	
2	检验试验费		0	
	合计		7735.38	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:抗震支架

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:抗震支架

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:抗震支架

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:抗震支架

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:抗震支架

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:抗震支架

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:抗震支架

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:抗震支架

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:抗震支架

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:室外管井

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外管井

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	控制单价	合价	其中: 暂估价
室外管井									
1	010401011001	弱电井	1.弱电井做法参照国标图集《地下通信管线敷设》05X101-2施工	座	11		0		
2	030411001085	配管	1.名称:七孔梅花管 PE32 2.配置形式:埋地敷设	m	145		0		
3	030411001090	配管	1.名称:五孔梅花管 PE25 2.配置形式:埋地敷设	m	326		0		
4	030411001086	配管	1.名称:SC50 2.配置形式:埋地敷设	m	150		0		
5	030411001087	配管	1.名称:SC80 2.配置形式:埋地敷设	m	100		0		
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0		
合计									

E.20：总价措施项目清单计费表

工程名称:室外管井

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:室外管井

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称:室外管井

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			1987.48	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			1987.48	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称: 室外管井

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		1987.48	
2	检验试验费		0	
	合计		1987.48	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:室外管井

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		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:室外管井

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		0			

E.27: 计日工表

工程名称:室外管井

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:室外管井

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服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:室外管井

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:室外管井

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:室外管井

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:室外管井

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:室外管井

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:综合布线系统

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:综合布线系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	控制单价	合价	其中:暂估价
数据网									
1	080609003001	24口电话网关	处理器:MIPS双核CPU;转发性能:300Kpps;内存:1G;Flash:64M/256M(一个核占用64M,一个核占用256M);上行10/100M自适应网口,下行提供24个FXS接口,最大同时通话数:24路	台	10		0		
2	080609003002	32口电话网关	处理器:MIPS双核CPU;转发性能:300Kpps;内存:1G;Flash:64M/256M(一个核占用64M,一个核占用256M);上行10/100M自适应网口,下行提供24个FXS接口,最大同时通话数:32路	台	3		0		
3	080609003003	IP PBX核心网关	核心语音交换设备,采用纯SIP架构,支持窄带一体化设计,单台最大支持1000用户,支持模拟话机和IP话机的混合组网,可通过数字或模拟中继,以及宽带SIP中继实现与运营商网络或者专网语音交换设备的连接;最大同时通话数:200路。	台	1		0		
4	030501013001	语音服务器	E5 2.4GHz/4G内存DDR4/600G硬盘/DVD,含操作系统和数据库;	台	1		0		
5	030502010001	理线架	19英寸标准机柜安装,用于机柜正面理线	个	60		0		
6	030502010002	12芯光纤配线架	光纤配线架采用旋转式结构;配有面板、绕线盘、熔接盘等附件	个	13		0		
7	030502010003	24芯光纤配线架	光纤配线架采用旋转式结构;配有面板、绕线盘、熔接盘等附件	个	7		0		
8	030502010004	LC双联适配器	单模	个	144		0		
9	030502009001	六类非屏蔽跳线, 3米	23AWG软线,增强的模块化水晶头设计	条	1042		0		
10	030502009002	LC-LC双芯单模跳线	2米,单模	条	54		0		
11	030502009003	LC双芯单模尾纤	1米,单模	条	156		0		
12	030502001001	弱电机柜	金属机柜,28U,含PDU,风扇。	台	13		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
13	030502007001	单模光纤	芯数：12芯，室外单模铠装	m	390		0		
14	030502007002	4芯皮线光纤	1.4芯皮线光纤	m	650		0		
15	030502012001	网络插座	1.名称：网络插座 2.安装方式：壁装	个	593		0		
16	030502004001	电话插座	1.名称：电话插座 2.安装方式：壁装	个	125		0		
17	030502004002	电视插座	1.名称：电视插座 2.安装方式：壁装	个	47		0		
18	030502004003	ZD插座	1.名称：ZD插座 2.安装方式：壁装	个	21		0		
19	040804004001	接线盒	1.规格：86型 2.材质：钢制 3.安装形式：暗装	个	799		0		
20	030411003035	桥架	1.名称：金属线槽 2.规格：300*100mm 3.附件：含桥架隔板及桥架连接弯头、三通、四通等配件 4.其他：按设计和规范要求、接地、开孔、防火堵洞	m	3910.45		0		
21	031002001014	桥架支架	1.材质：型钢等 2.工作内容：制作、安装 3.除锈、刷油设计要求：除轻锈，刷防锈漆二道，调和漆二道	kg	5261.72		0		
22	030411001069	配管	1.名称：JDG16 2.配置形式：暗配	m	9911.36		0		
23	030413002029	凿（压）槽	1.名称：开槽 2.规格：DN15	m	2907.72		0		
24	030411004230	配线	1.配线形式：管/暗槽内穿放 2.型号：UTP-CAT6	m	9911.36		0		
25	030411004231	配线	1.配线形式：线槽/桥架/支架/流动地板内明布放 2.型号：UTP-CAT6	m	38679.66		0		
26	030411004378	配线	1.配线形式：管内穿线 2.型号：RWP2*1.0	m	457.77		0		
		智能网							
27	030502010005	理线架	19英寸标准机柜安装，用于机柜正面理线	个	36		0		
28	030502010006	12芯光纤配线架	光纤配线架采用旋转式结构；配有面板、绕线盘、熔接盘等附件	个	8		0		
29	030502010007	24芯光纤配线架	光纤配线架采用旋转式结构；配有面板、绕线盘、熔接盘等附件	个	4		0		
30	030502010008	LC双联适配器	单模	个	96		0		
31	030502009005	LC-LC双芯单模跳线	2米，单模	条	26		0		
32	030502009006	LC双芯单模尾纤	1米，单模	条	96		0		

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	控制单价	合价	其中：暂估价
33	030502001002	弱电机柜	金属机柜，42U，含PDU,风扇。	台	8		0		
34	030502007003	单模光纤	芯数：12芯，室外单模铠装	m	100		0		
1	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:综合布线系统

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:综合布线系统

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23: 其他项目清单与计价汇总表

工程名称:综合布线系统

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			63133.8	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			63133.8	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:综合布线系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		63133.8	
2	检验试验费		0	
	合计		63133.8	

E.26: 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:综合布线系统

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:综合布线系统

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计		0			

E.27: 计日工表

工程名称:综合布线系统

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:综合布线系统

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:综合布线系统

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:综合布线系统

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:综合布线系统

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:综合布线系统

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:综合布线系统

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中:工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		32.16		
3	其他管理费		0		
4	利润		20		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		32.16		
1.3	利润		20		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		11.5		
3.1	其中安全生产费		10		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:户外显示屏增加部分

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	控制单价	合价	其中: 暂估价
户外显示屏增加部分									
1	030404017001	配电开关调整为400A增加费	1.配电开关调整为400A增加费。	台	2		0		
2	030404017002	电缆VV-4*95+1*50调整为VV-4*240+1*120增加费	1.电缆VV-4*95+1*50调整为VV-4*240+1*120增加费	批	1		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	031302002001	夜间施工增加费	0			
3	03B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	031302006001	已完工程及设备保护费	0			
6	031302009001	工程定位复测费	0			
7	03B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期人工费	11.5	0	
其中:	安全生产费	基期人工费	10	0	

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			0	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			0	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		0	
2	检验试验费		0	
	合计		0	

E.26: 专业工程暂估价及结算价表

工程名称:户外显示屏增加部分

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		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:户外显示屏增加部分

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		0			

E.27: 计日工表

工程名称:户外显示屏增加部分

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28：总承包服务费计价表

工程名称:户外显示屏增加部分

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服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:户外显示屏增加部分

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:户外显示屏增加部分

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0

E.14: 单位工程报价汇总表

工程名称:泳池设备基础

序号	工程内容	计费基础说明	费率%	金额	其中:暂估价(元)
—	分部分项工程费				
1	直接费				
1.1	人工费				
1.2	材料费				
1.2.1	其中: 工程设备费/其他				
1.3	机械费				
2	管理费		9.65		
3	其他管理费		2		
4	利润		6		
二	措施项目费				
1	单价措施项目费				
1.1	直接费				
1.1.1	人工费				
1.1.2	材料费				
1.1.3	机械费				
1.2	管理费		9.65		
1.3	利润		6		
2	总价措施项目费				
3	绿色施工安全防护措施项目费		6.25		
3.1	其中安全生产费		3.29		
三	其他项目费				
四	税前造价				
五	销项税额		9		
单位工程建安造价			100	0	

E.18: 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:泳池设备基础

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	控制单价	合价	其中: 暂估价
		泳池设备基础							
1	010501006001	设备基础 C30	C30	m3	23.33		0		
合计									

E.20: 总价措施项目清单计费表

工程名称:泳池设备基础

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
1	011707002001	夜间施工增加费	0			
3	01B001	压缩工期措施增加费	分部分项人工费+分部分项机械费+措施项目人工费+措施项目机械费	0		
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项工程费+单价措施费	0.16		
5	011707007001	已完工程及设备保护费	0			
6	011707009001	工程定位复测费	0			
7	01B002	专业工程中的有关措施项目费	0			
合计						

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:泳池设备基础

序号	工程内容	计费基数	费率(%)	金额(元)	备注
—	绿色施工安全防护措施项目费	基期直接费	6.25	0	
其中:	安全生产费	基期直接费	3.29	0	

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称:泳池设备基础

序号	项目名称	计费基础/单价	费率/数量	合计金额(元)	备注
1	暂列金额			0	明细详见E.24表
2	暂估价			0	暂估价备注
2.1	材料暂估价			0	明细详见E.25表
2.2	专业工程暂估价			0	明细详见E.26表
2.3	分部分项工程暂估价			0	按招标文件规定或合同约定 明细详见E.26表
3	计日工			0	明细详见E.27表
4	总承包服务费			0	明细详见E.28表
5	优质工程增加费		0	0	明细详见E.29表
6	安全责任险、环境保护税		0.6	0	明细详见E.29表
7	提前竣工措施增加费			0	明细详见E.29表
8	索赔签证			0	明细详见E.30表
	其他项目费合计			0	

E.24: 暂列金额明细表

工程名称:泳池设备基础

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费		0	
2	检验试验费		0	
	合计		0	

E.26：专业工程暂估价及结算价表

工程名称:泳池设备基础

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		0			

E.26: 分部分项工程暂估价及结算价表

工程名称:泳池设备基础

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		0			

E.27: 计日工表

工程名称:泳池设备基础

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机械						
施工机械小计							
总计							

E.28: 总承包服务费计价表

工程名称:泳池设备基础

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服务费	(分部分项工程费)		0		
2	发包人提供材料采保费	(分部分项提供材料总值)		0		
	合计					

E.29：部分其他项目费计价表

工程名称:泳池设备基础

序号	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	备注
1	优质工程增加费	(分部分项工程费+措施项目费)	0		详附录D说明
2	安全责任险、环境保护税	(分部分项工程费+措施项目费)	0.6		详见附录C表6
3	提前竣工措施增加费	(按合同约定)			
	合计				

E.30: 索赔与现场签证计价汇总表

工程名称:泳池设备基础

序号	签证及索赔项目名称	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)	索赔及签证依据
	合计					

E.38: 发包人提供材料一览表

工程名称:泳池设备基础

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

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:泳池设备基础

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
合计							0

重点评审材料、设备单价表

工程名称:泳池设备基础

序号	材料(设备)编码	名称	单位	数量	金额(元)	
					单价	合价
合计						0