			计量		金额 (元)	
序号	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	综合合价
		建筑部分				
	余泥渣土场外 运输与排放					
1	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 15km	m3	5.8		
2	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:15km	m3	7. 18		
	土石方工程					
3	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	5. 8		
	拆除工程					
4	拆除破损镀锌 铁皮	1. 拆除的基层类型:拆除破损镀锌铁皮	m2	4. 41		
5	混凝土构件拆 除	1. 构件名称:拆除混凝土地面	m3	2. 32		
6	栏杆、栏板拆 除	1. 栏杆、栏板种类: 拆除镀锌网围栏	m	33. 12		
7	立面抹灰层拆 除	1. 拆除部位: 铲除墙面抹灰至结构层	m2	96. 94		
	砌体工程					
8	实心砖墙	1. 墙体类型:200外墙 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆	m3	9. 18		
9	实心砖墙	1. 墙体类型:150内墙 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆	m3	12. 34		
	楼地面工程					
10	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水 泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比:1.2mm厚聚氨 酯防水涂料 3. 面层材料品种、规格、颜色:600*600mm 厨房专用防滑砖	m2	91. 51		
11	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚C20混凝土 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm 抛光砖	m2	165. 2		
12	石材楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆 2. 结合层厚度、砂浆配合比:1.2mm厚聚氨酯防水涂料 3. 面层材料品种、规格、颜色:30mm厚花岗岩门槛	m2	1. 34		
	墙柱面工程					

		1月午1八八八				
			计量		金额 (元)	
序号	项目名称	项目特征描述	単位	工程量	综合单价	综合合价
13	块料墙面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:3水泥砂浆、5mm厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆2. 结合层厚度、砂浆配合比:3-4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600mm白色墙砖,白水泥浆擦缝	m2	314. 7		
14	块料墙面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15mm厚1:3水泥砂浆、5mm厚涂刮型聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层热镀锌电焊网2. 面层材料品种、规格、颜色:45*95mm纸皮砖	m2	51. 42		
15	玻璃隔断	1. 边框材料种类、规格:1.8mm厚90系列原 色铝合金 2. 玻璃品种、规格、颜色:6mm防火玻璃	m2	78. 31		
16	其他隔断	1. 骨架、边框材料种类、规格:镀锌钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色:岩棉板	m2	93. 91		
	天棚工程					
17	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格:600*600mm铝扣板	m2	251. 88		
	门窗工程					
18	金属(塑钢)门	1. 门类型:铝合金玻璃门 2. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃	m2	6. 3		
19	金属(塑钢)门	1. 门类型:铝合金玻璃门 2. 玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃	m2	10. 2		
20	金属(塑钢)门	1. 门类型:304不锈钢百叶门,设不锈钢防鼠网 2. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃	m2	2. 16		
21	金属(塑钢)门	1. 门类型:304不锈钢门,设不锈钢防鼠网 2. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃	m2	5. 67		
22	钢质防火门	1. 门类型: 乙级钢质防火门,设不锈钢防鼠网	m2	2. 43		
23	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗类型:铝合金推拉窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃	m2	8. 12		
24	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:铝合金推拉窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm钢化玻璃	m2	46. 29		
25		1. 窗类型:铝合金固定窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm防火玻璃	m2	19. 21		
26	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色:20mm厚大理石	m2	1. 08		
	其他工程					
27	电缆沟、地沟	1. 混凝土强度等级:C15 2. 砂浆找平层:20mm厚1: 2. 5防水砂浆 3. 盖板材料:304不锈钢盖板	m	23. 18		
28	型材屋面	1. 型材品种、规格:更换镀锌铁皮	m2	4. 41		

		1月十八八八八			۸ کیت	/ <del>-</del> \
序号	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)	
)1, <del>2</del>					综合单价	综合合价
29	结构胶防水补漏	1. 内容:结构胶防水补漏	个	546		
	措施项目					
30	活动脚手架	1. 搭设部位:墙柱面	m2	561.71		
31	活动脚手架	1. 搭设部位:天棚	m2	263. 76		
32	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 4. 5m以内	m2	135. 66		
33	电缆沟、地沟		m2	13. 91		
	单价措施合计					
	其他项目费	费率				
34	包干费		项			
35	税金	9%	项			
		建筑部分小计	!			
		安装部分				
	电气工程					
1	配电箱	1. 名称: AL1配电箱	台	1		
2	配电箱	1. 名称: AT1配电箱	台	1		
3	配电箱	1. 名称: AZ1配电箱	台	1		
4	桥架	1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 规格: 200*100mm	m	35. 09		
5	桥架	1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 规格:150*100mm	m	8. 6		
6	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: DN20 3. 配置形式: 桥架	m	328. 02		
7	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:桥架	m	27. 86		
8	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:桥架	m	18. 64		
9	配管	1. 名称: 镀锌电线管 2. 规格: DN20 3. 配置形式: 桥架	m	214. 25		
10	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:桥架	m	25. 64		
11	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZC-YJY-4*35+1*16mm2 3. 敷设方式、部位:桥纂 3 页, 共 6 页	m	5		

		<u> </u>				
			VI E		金额 (元)	
序号	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价
12	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5*16mm2 3. 敷设方式、部位:桥架	m	5		
13	配线	1. 名称: 低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电线 2. 型号: WDZ-BYJ-2. 5mm2 3. 配线部位: 管内穿线	m	928. 49		
14	配线	1. 名称: 低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电线 2. 型号: WDZ-BYJ-4mm2 3. 配线部位: 管内穿线	m	1388. 66		
15	配线	1. 名称: 低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电线 2. 型号: WDZ-BYJ-16mm2 3. 配线部位: 管内穿线	m	65. 4		
16	插座	1. 材质: 单相二三插座(250V,10A,防溅型) 2. 安装方式: 暗装	个	20		
17	插座	1. 材质: 灭蚊灯插座(250V,10A,防溅型) 2. 安装方式: 暗装	个	9		
18	插座	1. 材质: 风幕机插座(250V, 20A, 防溅型) 2. 安装方式: 暗装	个	2		
19	插座	1. 材质:壁式空调插座(250V, 20A, 防溅型) 2. 安装方式:暗装	个	1		
20	插座	1. 材质:冰箱插座,防溅型 2. 安装方式:暗装	个	4		
21	插座	1. 材质:壁式壁扇插座,防溅型 2. 安装方式:暗装	个	8		
22	插座	1. 材质:消毒柜插座,防溅型 2. 安装方式:暗装	个	1		
23	插座	1. 材质: 空调开关盒 2. 安装方式: 暗装	个	6		
24	接线盒	1. 名称: 防水接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	5		
25	插座	1. 材质: 高位插座 2. 安装方式: 暗装	个	7		
26	配电箱	1. 名称: 隔离开关箱(IP54) 2. 安装方式: 暗装	台	4		
27	照明开关	1. 材质: 单联单控开关10A	个	3		
28	照明开关	1. 材质: 双联单控开关10A	个	3		
29	照明开关	1. 材质:三联单控开关10A	个	3		
30	照明开关	1. 材质: 四联单控开关10A	个	2		
31	装饰灯	1. 名称:600*600LED平板灯 2. 安装形式:嵌入式	套	33		
32	风扇	1. 名称:天花式排气扇	台	12		
33	送配电装置系 统	1. 名称: 电气调试	系统	1		

		月午1以7八八			金额 (元)	
序号	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价
	给排水工程					
34	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN25PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	28. 17		
35	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN50PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	15. 51		
36	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN75PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	10.66		
37	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN100PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	1.06		
38	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN150PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	5. 8		
39	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:DN200PVC排水管 3. 连接形式:粘结	m	26. 53		
40	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管DN15 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、 冲洗	m	16.89		
41	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管DN25 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、 冲洗	m	20. 32		
42	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管DN32 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、 冲洗	m	4. 14		
43	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PP-R给水管DN40 3. 连接形式:热熔 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、 冲洗	m	33. 63		
44	给、排水附 (配)件	1. 材质:不锈钢水龙头 2. 型号、规格: DN15	个	12		
45	给、排水附 (配)件	1. 材质: 不锈钢地漏 2. 型号、规格: DN150	个	1		
46	隔油器	1. 类型:隔油池 2. 型号、规格:3立方米	套	1		
47	砌筑井	1. 部位:污水检查井	座	2		
48	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	19. 5		
49	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	14. 62		
50	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 15km	m3	4. 88		

### 

	项目名称		计量 单位	工程量	金额 (元)	
序号					综合单价	综合合价
	措施项目					
51	高层施工增加		项	1		
52	脚手架搭拆费		项	1		
	单价措施合计					
	其他项目费	费率				
53	包干费		项			
54	税金	9%	项			
	安装部分小计					
	总报价					