

浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑 工程
物危改工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



年 月 日

浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

工程量清单编制说明

一. 工程概况

1. 工程地址：浙江省杭州市西湖区天目山路。
2. 工程特征：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程, 本项目地址位于浙江省杭州市西湖区天目山路, 项目内容为施工图范围内的房建、安装等工程。
3. 计划工期：详见招标文件；
4. 施工现场情况：基地内高差较小；
5. 自然地理条件：施工区域内降水、温度等正常，地势相对平坦；
6. 环境保护要求：符合国家、省、市及工程所在地有关绿色施工，环境保护等要求。

二. 工程招标及分包范围：

（一）. 招标范围：

1. 设计施工图范围内所有工程量（除本编制说明中注明的除外）；

（二）. 分包范围：

1. 无分包内容。

三. 工程量清单编制依据：

1. 《建设工程工程量清单计价规范（GB50500—2013）》；
2. 《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定》（浙建站计（2013）63 号文件）；
3. 《建设工程工程量计算规范（2013）浙江省补充规定（二）》（浙建站计（2014）31 号文件）；
4. 《关于印发〈杭州市建设工程工程量清单计价实施细则（2018 修订）〉的通知》，（杭建市发〔2018〕578 号）；
5. 《关于增值税调整后我省建设工程计价依据增值税税率及有关计价调整的通知》（浙建建发【2019】92 号）；
6. 甲方、设计关于本工程的疑问回复文件；
7. 建设工程设计文件：施工图；
8. 与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料；

- 9、省、市、区等其他有关计价文件规定。
10. 拟定的招标文件；
11. 常规的施工组织设计或施工方案（未考虑缩短工期）；
12. 其他相关资料。

四. 工程质量、工期、材料、施工等要求：按招标文件。

五. 暂列金额：无

六. 安全文明施工基本费、规费、税金的要求：

- 1、安全文明施工基本费（包括安全施工、文明施工、环境保护和临时设施费用，含扬尘防止增加费、疫情常态化防控和“智慧工地”增加费）的投标费率按安全文明施工基本费能满足实际需求为原则；
- 2、管理费的投标费率不得低于标准费率的 20%；
- 3、规费的投标费率不得低于标准费率的 30%；
- 4、税金费率为 9%，不允许优惠。

七. 其它相关说明：

总说明：

1. 工程量清单中的项目名称与特征描述仅指主要内容，未描述的内容与要求必须结合施工验收规范、当地行业主管部门要求、施工蓝图等进行报价及施工，投标报价时综合单价应充分考虑合同、招标文件、施工验收规范、当地行业主管部门要求、施工蓝图等明示和暗示的所有责任、义务和一般风险（除不可抗力及罕见的气候和地质条件）的全部费用；

2. 施工便道设置必须方便市民群众和本区块其它标段的施工，满足交警等道路管理部门要求，应充分考虑施工便道的设置方案，费用计入行车、行人干扰费中，中标后不作调整；

3. 本工程周围建筑物及杆线的保护费、保证交通安全等要求投标单位综合考虑，不单列费用进入安全文明施工费报价中，中标后不作调整。

4. 施工期间特别要注意加强安全措施，施工中的安全标志、警戒标志、标牌制作、夜间照明费用等安全措施费在报价时进入措施项目报价清单中，中标后一律不作调整，请在投标报价中综合考虑。

5. 投标人应考虑施工期间恶劣天气对工程整体进度的影响，在技术标中明确切实可行的技

术防范措施来保证工程整体进度，将该费用列入措施项目清单报价中；

6. 风险费自行考虑，计入综合单价。风险范围包括：详见招标文件；

7. 临时设施在工程竣工验收后 15 天内搬迁完毕，场地清理干净，否则由建设单位负责拆除、清理，费用在工程款中扣除；

8. 技术措施项目中以项为单位的措施费用，均一次性包干，结算不作调整；

9. 本项目建设单位在施工过程中有权取消或调整招标清单的工作内容；

10. 经沟通，本次预算砖基础采用 MU20 蒸压灰砂砖；

11. 因建筑图纸与装饰图纸同时存在基层做法，经沟通，本次招标清单参照建筑图纸计入；

12、根据业主要求：整个空调系统未计入本次招标清单；

13、根据业主要求：智能化系统中 LED 屏幕、音响、大会议多媒体系统未计入本次招标清单；

14、根据业主要求：消防系统中喷淋工程未计入本次招标清单；

15、根据业主要求：挡烟垂壁未计入本次招标清单；

16、编制说明未尽事宜详见招标清单。

单位工程报价汇总表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属
建筑物危改工程

单位工程名称：附属楼 单位：元

序号	汇 总 内 容	(房屋建筑与装饰) 清单控制价汇总	(房屋建筑与装饰-一层) 清单控制价汇总
一	分部分项工程量清单		
二	措施项目清单 (1+2)		
1	组织措施项目清单		
2	技术措施项目清单		
三	其他项目清单	-	-
四	规费		
五	税金[(一+二+三+四)*费率]	-	-
六	总报价(一+二+三+四+五)		
	合计=一+二+三+四+五		

单位工程报价汇总表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属
建筑物危改工程

单位工程名称：附属楼 单位：元

序号	汇 总 内 容	(房屋建筑与装饰-二层) 清单控制价汇总	(房屋建筑与装饰-三层) 清单控制价汇总
一	分部分项工程量清单		
二	措施项目清单（1+2）		
1	组织措施项目清单		
2	技术措施项目清单		
三	其他项目清单	-	-
四	规费		
五	税金〔（一+二+三+四）*费率〕	-	-
六	总报价（一+二+三+四+五）		
	合计=一+二+三+四+五		

单位工程报价汇总表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属
建筑物危改工程

单位工程名称：附属楼 单位：元

序号	汇 总 内 容	(房屋建筑与装饰-四层) 清单控制价汇总	(通用安装工程) 清单控制价汇总
一	分部分项工程量清单		
二	措施项目清单 (1+2)		
1	组织措施项目清单		
2	技术措施项目清单		
三	其他项目清单	-	-
四	规费		
五	税金[(一+二+三+四)*费率]	-	-
六	总报价(一+二+三+四+五)		
	合计=一+二+三+四+五		

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 1 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		土石方工程									
1	010101002001	挖一般土方	1. 挖一般土方 2. 土壤类别：各投标单位结合现场实际踏勘综合考虑；	m3	359.47						
2	010103002001	余方弃置	1. 余方弃置； 2. 运距：各投标单位结合现场实际踏勘综合考	m3	359.47						
3	H010103003001	渣土消纳处置费用	1. 渣土消纳处置费用；	m3	359.47						
4	010103001001	回填方	1. 借土回填 夯实；	m3	155.5						
		地基处理									
5	010201016001	注浆地基	1. 地基钻孔及注浆，孔径100mm，采用42.5级普通硅酸盐水泥，具体做法详见图纸	m	175.5						
		砌筑工程									
6	010402001001	砌块墙（外墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 B07 A5； 2. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆； 3. 墙体厚度：150mm以	m3	2.01						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 2 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
7	010402001002	砌块墙（内墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 B06 A5; 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆; 3. 墙体厚度: 150mm以内	m3	11.74						
8	010402001003	砌块墙（外墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 B07 A5; 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆; 3. 墙体厚度: 200mm以内	m3	108.84						
9	010402001004	砌块墙（内墙）	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 B06 A5; 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆; 3. 墙体厚度: 200mm以内	m3	102.31						
10	010401001001	砖基础	1. MU20蒸压灰砂砖; 2. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆;	m3	6.95						
		混凝土及钢筋混凝土工程									
11	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等级:C15	m3	56.67						
12	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.75						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 3 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
13	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	155.02						
14	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	45.98						
15	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	15.28						
16	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	9.75						
17	010503004001	圈过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	9.91						
18	010514002001	其他构件	1. 混凝土小型构件; 2. 混凝土种类:商品混凝土; 3. 混凝土强度等	m3	2.33						
19	010509001001	矩形柱	钢柱内注浆 1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	2.36						
20	010509001002	矩形柱	钢柱外包混凝土 1. 混凝土种类:商品混凝土; 2. 混凝土强度等	m3	11.09						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 4 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
21	010507001001	散水、坡道	50厚C25细石混凝土随捣随抹平 100厚C15混凝土 100厚碎石垫层 素土夯实	m2	7.58						
22	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ6砌体内加固钢筋;	t	0.213						
23	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径6mm;	t	0.013						
24	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径8mm;	t	6.099						
25	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径10mm;	t	0.897						
26	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径12mm;	t	4.414						
27	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径14mm;	t	10.68						
28	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径16mm;	t	0.051						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 5 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
29	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径18mm;	t	1.836						
30	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径20mm;	t	4.193						
31	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径22mm;	t	2.589						
32	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋圆钢 HPB300 直径6mm;	t	0.635						
33	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋 HRB400以内 直径6mm;	t	0.011						
34	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋 HRB400以内 直径10mm;	t	2.616						
35	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋 HRB400以内 直径12mm;	t	0.135						
		金属结构工程									
36	010603002001	空腹钢柱	1. 箱型钢柱; 2. 钢材材质: Q355B; 3. 钢材规格: 满足设计图纸要求;	t	34.406						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 6 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
37	010604001001	钢梁	1. H型钢梁; 2. 钢材材质: Q355B; 3. 钢材规格: 满足设计图纸要求;	t	86.97						
38	010604001002	钢梁	1. 箱型钢梁; 2. 钢材材质: Q355B; 3. 钢材规格: 满足设计图纸要求;	t	5.406						
39	010606008001	钢梯	1. 踏步式钢梯; 2. 钢材材质: Q235; 3. 梯梁采用Q355B H型钢; 4. 具体详见图纸;	t	8.242						
40	010605001001	钢板楼板	1. 花纹钢板; 2. 厚度: 满足设计图纸要求;	m2	1011.39						
41	010516001001	螺栓	1. 预埋螺栓; 2. 具体详见图纸;	t	0.232						
42	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件 25kg/块以内;	t	0.02						
43	Z010516004001	栓钉	1. 剪力栓钉安装d16-80;	套	10582						
44	Z010606014001	高强螺栓	1. 高强螺栓安装M20;	套	3684						
45	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 2.5mm厚不锈钢天沟; 2. 具体详见图纸;	m	49.8						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 7 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
46	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 非膨胀型防火涂料; 2. 涂层厚度: 35mm; 3. 耐火极限: 3h; 4. 具体详见图纸;	m2	103.5						
47	011407005002	金属构件刷防火涂料	1. 非膨胀型防火涂料; 2. 涂层厚度: 30mm; 3. 耐火极限: 2.5h; 4. 具体详见图纸;	m2	214.11						
48	011407005003	金属构件刷防火涂料	1. 非膨胀型防火涂料; 2. 涂层厚度: 30mm; 3. 耐火极限: 2h; 4. 具体详见图纸;	m2	281.43						
49	011407005004	金属构件刷防火涂料	1. 非膨胀型防火涂料; 2. 涂层厚度: 25mm; 3. 耐火极限: 1.5h; 4. 具体详见图纸;	m2	1588.74						
50	011407005005	金属构件刷防火涂料	1. 非膨胀型防火涂料; 2. 涂层厚度: 25mm; 3. 耐火极限: 1h; 4. 具体详见图纸;	m2	1011.39						
		门窗工程									
51	010801002001	木质门带套	1. 成品木质单开门; 2. 门洞尺寸: 800*2100mm; 3. 含安装、运输、五金配件等所有费用;	樘	5						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 8 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
52	010801002002	木质门带套	1. 成品木质单开门; 2. 门洞尺寸: 1000*2300mm; 3. 含安装、运输、五金配件等所有费用;	樘	8						
53	010801002003	木质门带套	1. 成品木质双开门; 2. 门洞尺寸: 1100*2200mm; 3. 含安装、运输、五金配件等所有费用;	樘	1						
54	010801002004	木质门带套	1. 成品木质双开门; 2. 门洞尺寸: 1500*2300mm; 3. 含安装、运输、五金配件等所有费用;	樘	4						
55	010802003001	钢质防火门	1. 钢质甲级防火门; 2. 门洞尺寸: 900*2200mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	4						
56	010801004001	木质防火门	1. 木质甲级防火门; 2. 门洞尺寸: 1500*2300mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	4						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
57	010801004002	木质防火门	1. 木质乙级防火门; 2. 门洞尺寸: 600*2100mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	6						
58	010801004003	木质防火门	1. 木质乙级防火门; 2. 门洞尺寸: 1000*2100mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	5						
59	010801004004	木质防火门	1. 木质乙级防火门; 2. 门洞尺寸: 1200*2100mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	2						
60	010801004005	木质防火门	1. 木质乙级防火门; 2. 门洞尺寸: 1500*2300mm; 3. 含安装、运输、闭门器、顺位器、五金配件等所有费用;	樘	3						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 10 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
61	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 65系列铝合金断桥隔热平开窗; 2. 玻璃材质: LOW-E+12+5; 3. 包含安装、运输、五金配件等所有费用; 4. 具体详见图纸;	m2	177.42						
62	010807003001	金属百叶窗	1. 金属百叶窗安装; 2. 包含安装、运输、五金配件等所有费用; 3. 具体详见图纸;	m2	1.08						
		屋面及防水工程									
63	010901002001	型材屋面	1. 外层压型金属板; 2. 压型钢板采用镀锌钢板, 双面镀锌总重量为275g/mm2, 屈服强度fy=410N/mm2, 压型钢板为闭口板; 3. 具体详见图集05SG522;	m2	329.93						
64	010902001001	屋面卷材防水	1. 1.2mm厚热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材L型(纤维背衬型);	m2	329.93						
65	010703001001	基板	1. 6mm厚粘结基板;	m2	329.93						
66	011001001001	保温隔热屋面	1. 80mm厚岩棉板;	m2	329.93						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
67	01B001	冷弯镀锌型钢衬	1. 2.5厚冷弯镀锌型钢衬, 铺设后粘接基板上皮与衬檩上表皮平齐; 2. 2.5厚冷弯镀锌型钢支撑件;	m2	329.93						
68	01B002	隔汽层	1. 隔汽层;	m2	329.93						
69	010901002002	型材屋面	1. 0.75mm厚压型钢板持力板; 2. 压型钢板采用镀锌钢板, 双面镀锌总重量为275g/mm2, 屈服强度fy=410N/mm2, 压型钢板为闭口板; 3. 具体详见图集05SG522;	m2	329.93						
70	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 1.2mm厚聚合物水泥防水涂料;	m2	3.72						
71	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.2mm厚聚合物水泥防水涂料;	m2	998.17						
		楼地面装饰工程									
72	040203006001	沥青混凝土	1. 40mm厚中粒式沥青混凝土面层; 2. 机械摊铺;	m2	406.37						
73	040203003001	透层、粘层	1. 黏层沥青层乳化沥青0.5L/m2;	m2	406.37						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-房屋建筑与装饰

第 12 页 共 14 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
81	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙柱面耐碱玻纤网格布 抗裂保护层5mm; 2. 5mm厚墙面砂浆打底找平; 3. 10mm厚聚合物水泥防水砂浆; 4. 墙柱面耐碱玻纤网格布 抗裂保护层5mm;	m2	998.17						
82	011001003001	保温隔热墙面	1. 30mm厚无机轻集料保温砂浆;	m2	998.17						
83	011201001002	墙面一般抹灰	1. 10mm厚聚合物水泥防水砂浆; 2. 界面剂喷涂;	m2	31.6						
84	011201001003	墙面一般抹灰	1. 10mm厚1: 3水泥砂浆分层抹平; 2. 涂刷界面剂一遍;	m2	138.49						
85	011201001004	墙面一般抹灰	1. 15mm厚水泥砂浆打底找平, 随砌随抹;	m2	60.68						
86	011201001005	墙面一般抹灰	1. 墙面挂钢丝网;	m2	394.77						
		油漆、涂料、裱糊工程									
87	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 外墙弹性涂料喷刷; 2. 2mm厚腻子分遍批平;	m2	998.17						
88	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 2mm厚腻子分遍批平;	m2	170.09						
		天棚工程									
89	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 2mm厚耐水腻子, 分两遍刮平;	m2	8.62						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 14 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		其他装饰工程									
90	010903004001	墙面变形缝	1. 外墙变形缝; 2. 详参图集17J925-1;	m	14.1						
91	010902008001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝; 2. 详专业厂家二次设	m	23.26						
92	01B003	双坡屋脊	1. 双坡屋脊;	m	21.24						
93	01B004	沉降观测点	沉降观测点	点	6						
合 计											

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称: 附属楼-房屋建筑与装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	金额(元)	其中			备注
								人工费	机械费	管理费	
		[请输入分部名称]									
1	011702001001	基础	1. 垫层复合木模；	m2	13.17						
2	011702001002	基础	1. 筏板复合木模；	m2	202.12						
3	011702001003	基础	1. 设备基础复合木模；	m2	11.3						
4	011702016001	平板	1. 板复合木模；	m2	400.16						
5	011702021001	栏板	1. 栏板复合木模；	m2	152.05						
6	011702003001	构造柱	1. 构造柱复合木模；	m2	115.47						
7	011702008001	圈梁	1. 圈梁复合木模；	m2	140.75						
8	011702025001	其他现浇构件	1. 小型构件复合木模；	m2	23.27						
9	011702002001	矩形柱	1. 钢柱外包混凝土复合木模；	m2	17.33						
10	011701001001	综合脚手架	1. 住宅钢结构综合脚手架 檐高50m以内；	m2	1119.32						
11	011703001001	垂直运输	1. 住宅钢结构建筑物垂直运输 檐高50m以内；	m2	1119.32						
12	011703001002	垂直运输	1. 住宅钢结构建筑物垂直运输 檐高50m以内~层高3.88(m) ；	m2	366.54						
13	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆； 2. 各投标单位结合现场实际踏勘综合考虑；	台次	1						
14	01B005	拆除	1. 现场原有构筑物拆除，建筑垃圾外运及处置，残值回收综合考	项	1						

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰

第 2 页 共 2 页

合 计					
-----	--	--	--	--	--

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-一层

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		天棚工程									
1	011302001001	吊顶天棚	1. 1.5mm厚白色铝扣板吊顶; 2. 厂家配套龙骨;	m2	133.12						
		楼地面装饰工程									
2	011102003001	块料楼地面	1. 800*800*10mm防滑玻 化砖地面; 2. 20厚1:2水泥砂浆粘 结层; 3. 20厚1:3干硬性水泥砂 浆结合层,表面撒素水泥 浆一道; 4. 水泥浆一道(内掺建筑 胶); 5. 80厚C20混凝土垫层; 6. 具体详见图纸;	m2	16.75						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰--一层

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
8	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚;	m2	119.93						
9	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:1.2mm厚;	m2	120.94						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程									
10	011201001006	墙面一般抹灰	1. 界面剂一道甩毛;	m2	47.19						
11	011201001007	墙面一般抹灰	1. 10mm厚粉刷石膏砂浆打底分遍找平;	m2	47.19						
12	011201001008	墙面一般抹灰	1. 2mm厚精品粉刷石膏罩面;	m2	47.19						
13	011204003001	块料墙面	1. 300*600*10mm厚墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道)	m2	108.39						
14	011205002001	块料柱面	1. 300*600*10mm厚墙砖(柱面); 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道)	m2	11.54						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-一层

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
15	011201001009	墙面一般抹灰	1. 刷素水泥浆一道甩毛(内参建筑胶)；	m ²	119.93						
16	011105006001	金属踢脚线	1. 50mm高黑钛金拉丝不锈钢踢脚线； 2. 不锈钢踢脚线阻燃板基层；	m	19.91						
		油漆、涂料、裱糊工程									
17	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 抹灰面满批腻子； 2. 涂料品种、喷刷遍数：天棚白色无机涂料，一底两面；	m ²	232.59						
18	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 内墙无机涂料2道； 2. 刷封底漆1道； 3. 满刮3遍内墙耐水腻子分遍找平；	m ²	47.19						
		门窗工程									
19	010808004001	金属门窗套	1. 黑钛不锈钢门套； 2. 15mm厚阻燃板门套基层；	m ²	1.35						
20	010809004001	石材窗台板	1. 爵士白人造石窗台板20mm厚； 2. 具体详见图纸；	m ²	1.39						
		其他									
21	01B006	排水沟盖板	1. 成品不锈钢排水沟，面盖300*600mm成品不锈钢盖板	m	40.73						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-一层					第 5 页 共 5 页	
合 计						

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称: 附属楼-房屋建筑与装饰-一层

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		天棚工程									
1	011302001002	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨; 2. 基层材料种类、规格:9+9mm厚双层防水纸面石膏板; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m2	16.13						
2	011302001003	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨; 2. 基层材料种类、规格:9+9mm厚双层纸面石膏板; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m2	218.32						
3	011302001004	吊顶天棚	1. 1.5mm厚白色铝扣板吊顶; 2. 厂家配套龙骨;	m2	54.43						
4	011302001005	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨(侧面); 2. 基层材料种类、规格:18mm厚无机防火压力板(侧面); 3. 石膏板基层一层; 4. 板缝贴胶带、点锈; 5. 具体详见图纸;	m2	10.74						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
5	010810002001	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:18mm厚无机防火压力板; 2. 石膏板基层一层; 3. 板缝贴胶带、点锈; 4. 具体详见图纸;	m	34.45						
6	011304001001	灯带(槽)	1. 平面细木工板基层灯槽; 2. 石膏板基层双层; 3. 板缝贴胶带、点锈; 4. 具体详见图纸;	m2	6.21						
		楼地面装饰工程									
7	011102003003	块料楼地面	1. 600*600*10mm厚仿水磨石防滑地砖; 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土兼找坡; 4. 6mm厚聚合物水泥防水砂浆兼找平; 5. 具体详见图纸;	m2	16.75						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
8	011102003004	块料楼地面	1. 600*600*10mm防滑玻化砖地面； 2. 20mm厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒素水泥浆一道； 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土随捣随抹平； 4. 素水泥浆一道； 5. 具体详见图纸；	m2	10.81						
9	011102003005	块料楼地面	1. 800*800*10mm防滑玻化砖地面； 2. 20mm厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒素水泥浆一道； 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土随捣随抹平； 4. 素水泥浆一道； 5. 具体详见图纸；	m2	43.63						
10	011106002002	块料楼梯面层	1. 楼梯专用玻化砖，10mm厚； 2. 20mm厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层；	m2	10.53						
11	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 20mm厚C20细石混凝土找平；	m2	13.62						
12	011101001004	水泥砂浆楼地面	1. 界面剂一道；	m2	10.53						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
13	011102003006	块料楼地面	1. 300*300*12mm厚灰缸砖; 2. 20厚1:2水泥砂浆粘结层; 3. 6厚聚合物水泥防水砂浆兼找平; 4. 具体详见图纸;	m2	54.6						
14	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 15mm厚企口强化木地板; 2. 3~5mm厚泡沫塑料衬垫; 3. 20mm厚1:2.5水泥砂浆; 4. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶); 5. 15mm厚轻质混凝土	m2	178.22						
15	011108001002	石材零星项目	1. 20mm厚深色大理石门槛石;	m2	3.09						
		屋面及防水工程									
16	010902002001	天棚面涂膜防水	1. 防水膜品种:JS反应型聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚;	m2	234.45						
17	010903002003	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚;	m2	166.12						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
18	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2mm厚;	m2	71.35						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程									
19	011201001010	墙面一般抹灰	1. 界面剂一道甩毛;	m2	418.14						
20	011201001011	墙面一般抹灰	1. 10mm厚粉刷石膏砂浆打底分遍找平;	m2	418.14						
21	011201001012	墙面一般抹灰	1. 2mm厚精品粉刷石膏罩面;	m2	418.14						
22	011204003002	块料墙面(厨房)	1. 300*600*10mm厚墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序)	m2	62.37						
23	011204003003	块料墙面(卫生间)	1. 600*1200mm墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序)	m2	103.75						
24	011201001013	墙面一般抹灰	1. 刷素水泥浆一道甩毛(内参建筑胶);	m2	166.12						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称:附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 6 页 共 7 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中（元）			备注
								人工费	机械费	管理费	
31	011505010001	镜面玻璃	1. 6mm厚车边银镜; 2. 12mm厚水泥压力板基	m ²	7.36						
32	011505001001	洗漱台	1. 大理石洗手台;	m ²	6.27						
合 计											

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称:附属楼-房屋建筑与装饰-二层

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		天棚工程									
1	011302001006	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨; 2. 基层材料种类、规格:9+9mm厚双层纸面石膏板; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m2	30.91						
2	011302001007	吊顶天棚	1. 1.5mm厚白色铝扣板吊顶; 2. 厂家配套龙骨;	m2	287.54						
3	011302001008	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨(侧面); 2. 基层材料种类、规格:18mm厚无机防火压力板(侧面); 3. 石膏板基层一层; 4. 板缝贴胶带、点锈; 5. 具体详见图纸;	m2	3.39						
4	011302001009	吊顶天棚	1. 50系轻钢龙骨; 2. 600*600mm硅钙板吊顶;	m2	5.42						
5	010810002002	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:18mm厚无机防火压力板; 2. 石膏板基层一层; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m	5.53						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
6	011304001002	灯带(槽)	1. 平面细木工板基层灯槽; 2. 石膏板基层双层; 3. 板缝贴胶带、点锈; 4. 具体详见图纸;	m2	1.95						
		楼地面装饰工程									
7	011104002002	竹、木(复合)地板	1. 15mm厚企口强化木地板; 2. 3~5mm厚泡沫塑料衬垫; 3. 20mm厚1: 2.5水泥砂浆; 4. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶); 5. 15mm厚细石混凝土	m2	32.06						
8	011102003007	块料楼地面	1. 800*800*10mm仿水磨石防滑砖; 2. 20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒素水泥浆一道; 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土随捣随抹平; 4. 素水泥浆一道; 5. 具体详见图纸;	m2	278.82						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
9	011102003008	块料楼地面	1. 300*300*12mm厚灰缸砖; 2. 20厚1:2水泥砂浆粘结层; 3. 6厚聚合物水泥防水砂浆兼找平; 4. 具体详见图纸;	m2	14.83						
10	011106002003	块料楼梯面层	1. 楼梯专用玻化砖, 10mm厚; 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层;	m2	10.53						
11	011101003004	细石混凝土楼地面	1. 20mm厚C20细石混凝土找平;	m2	11.49						
12	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 界面剂一道;	m2	10.53						
13	011108001003	石材零星项目	1. 20mm厚深色大理石门槛石;	m2	0.96						
		屋面及防水工程									
14	010902002002	天棚面涂膜防水	1. 防水膜品种:JS反应型聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚;	m2	30.91						
15	010903002004	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚;	m2	30.18						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
16	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2mm厚;	m2	14.83						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程									
17	011201001014	墙面一般抹灰	1. 界面剂一道甩毛;	m2	161.82						
18	011201001015	墙面一般抹灰	1. 10mm厚粉刷石膏砂浆打底分遍找平;	m2	161.82						
19	011201001016	墙面一般抹灰	1. 2mm厚精品粉刷石膏罩面;	m2	161.82						
20	011204003004	块料墙面(操作间)	1. 300*600*10mm厚墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道)	m2	30.18						
21	011204003005	块料墙面(餐厅)	1. 600*1200mm墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道)	m2	61.45						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 5 页 共 6 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中（元）			备注
								人工费	机械费	管理费	
28	010808004003	金属门窗套	1. 黑钛不锈钢门套； 2. 15mm厚阻燃板门套基层；	m2	1.35						
29	010809004003	石材窗台板	1. 爵士白人造石窗台板 20mm厚； 2. 具体详见图纸；	m2	3.43						
合 计											

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-三层

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		天棚工程									
1	011302001010	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨; 2. 基层材料种类、规格:9+9mm厚双层防水纸面石膏板; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m2	12.78						
2	011302001011	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨; 2. 基层材料种类、规格:9+9mm厚双层纸面石膏板; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m2	289.77						
3	011302001012	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:50系轻钢龙骨(侧面); 2. 基层材料种类、规格:18mm厚无机防火压力板(侧面); 3. 石膏板基层一层; 4. 板缝贴胶带、点锈; 5. 具体详见图纸;	m2	51.82						
4	010810002003	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:18mm厚无机防火压力板; 2. 石膏板基层一层; 3. 板缝贴胶带、点锈;	m	43.03						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
5	011304001003	灯带(槽)	1. 平面细木工板基层灯槽; 2. 石膏板基层双层; 3. 板缝贴胶带、点锈; 4. 具体详见图纸;	m2	52.86						
		楼地面装饰工程									
6	011104004001	防静电活动地板	1. 600*600*15mm厚钢质防静电地板; 2. 素水泥浆一道(随刷随抹水泥砂浆); 3. 具体详见图纸;	m2	13.6						
7	011104002003	竹、木(复合)地板	1. 15mm厚企口强化木地板; 2. 3~5mm厚泡沫塑料衬垫; 3. 20mm厚1:2.5水泥砂浆; 4. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶); 5. 15mm厚细石混凝土	m2	267.54						
8	011102003009	块料楼地面	1. 600*600*10mm厚仿水磨石防滑地砖; 2. 20mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层; 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土兼找坡; 4. 6mm厚聚合物水泥防水砂浆兼找平; 5. 具体详见图纸;	m2	12.78						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
9	011102003010	块料楼地面	1. 800*800*10mm防滑玻化砖地面； 2. 20mm厚1：3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒素水泥浆一道； 3. 最薄处20mm厚C25细石混凝土随捣随抹平； 4. 素水泥浆一道； 5. 具体详见图纸；	m2	26.38						
10	011106002004	块料楼梯面层	1. 楼梯专用玻化砖，10mm厚； 2. 20mm厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层；	m2	10.53						
11	011101003005	细石混凝土楼地面	1. 20mm厚C20细石混凝土找平；	m2	12.48						
12	011101001006	水泥砂浆楼地面	1. 界面剂一道；	m2	10.53						
13	011108001004	石材零星项目	1. 20mm厚深色大理石门槛石；	m2	1.95						
		屋面及防水工程									
14	010902002003	天棚面涂膜防水	1. 防水膜品种：JS反应型聚合物水泥防水涂料； 2. 涂膜厚度、遍数：1.5mm厚；	m2	302.55						
15	010903002005	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种：聚合物水泥防水涂料； 2. 涂膜厚度、遍数：2mm厚；	m2	31.18						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
16	010904002005	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料; 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2mm厚;	m2	26.38						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程									
17	011201001018	墙面一般抹灰	1. 界面剂一道甩毛;	m2	153.73						
18	011201001019	墙面一般抹灰	1. 10mm厚粉刷石膏砂浆打底分遍找平;	m2	153.73						
19	011201001020	墙面一般抹灰	1. 2mm厚精品粉刷石膏罩面;	m2	153.73						
20	011204003006	块料墙面	1. 300*600*10mm厚墙砖; 2. 6.5mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层(或配套专用胶粘剂); 3、素水泥浆一道(用专用胶粘剂时则省去);	m2	31.18						
21	011201001021	墙面一般抹灰	1. 刷素水泥浆一道甩毛(内参建筑胶);	m2	31.18						
22	011207001001	墙面装饰板	1. 墙面装饰板 阻燃木饰面; 2. 墙面夹板基层; 3. 附墙轻钢龙骨; 4. 具体详见图纸;	m2	4.62						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
23	011207001002	墙面装饰板（大会议室单独柱子）	1. 柱面装饰板 阻燃木饰面； 2. 柱面夹板基层； 3. 附墙轻钢龙骨； 4. 具体详见图纸；	m2	6.36						
24	011207001003	墙面装饰板	1. 墙面装饰板 吸音板饰面； 2. 墙面夹板基层； 3. 附墙轻钢龙骨； 4. 具体详见图纸；	m2	133.88						
25	011105006004	金属踢脚线	1. 50mm高黑钛金拉丝不锈钢踢脚线； 2. 不锈钢踢脚线阻燃板基层；	m	112.58						
		油漆、涂料、裱糊工程									
26	011407002007	天棚喷刷涂料	1. 石膏板面满批腻子； 2. 涂料品种、喷刷遍数：天棚白色无机涂料，一底两面；	m2	424.44						
27	011407002008	天棚喷刷涂料	1. 抹灰面满批腻子； 2. 涂料品种、喷刷遍数：天棚白色无机涂料，一底两面；	m2	17.28						
28	011407001006	墙面喷刷涂料	1. 内墙无机涂料2道； 2. 刷封底漆1道； 3. 满刮3遍内墙耐水腻子分遍找平；	m2	153.73						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		门窗工程									
29	010809004004	石材窗台板	1. 爵士白人造石窗台板 20mm厚; 2. 具体详见图纸;	m2	3.43						
		其他装饰工程									
30	011505010002	镜面玻璃	1. 6mm厚车边银镜; 2. 12mm厚水泥压力板基	m2	1.27						
31	011505001002	洗漱台	1. 大理石洗手台;	m2	1.08						
32	011210005001	成品隔断	1. 成品卫生间隔断;	m2	17.08						
合 计											

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称: 附属楼-房屋建筑与装饰-四层

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 1 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
		电气工程									
1	030404017001	配电箱	1. 名称:厨房动力总配电箱 2. 型号:1AP-CF 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 基础形式、材质、规格:10号槽钢 5. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 6. 安装方式:落地安装	台	1						
2	030404017002	配电箱	1. 名称:厨房动力总配电箱 2. 型号:2AP-CF 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 基础形式、材质、规格:10号槽钢 5. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 6. 安装方式:落地安装	台	1						
3	030404017003	配电箱	1. 名称:事故风机控制箱 2. 型号:AC-PF 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 基础形式、材质、规格:10号槽钢 5. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 6. 安装方式:落地安装	台	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 2 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
4	030404017004	配电箱	1. 名称:附属楼配电箱 2. 型号:1ALZ 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AL 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 3 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL-YK 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安	台	1						
10	030412004001	装饰灯	1. 名称:嵌入式平板灯安 装 2. 型号:48W, 5000K, 显色 指数>85 3. 规格:600*600	套	81						
11	030412004002	装饰灯	1. 名称:艺术吊灯(大包 厢12人) 2. 型号:48W, 5000K, 显色 指数>85 3. 规格:300*1200 4. 安装形式:吊装	套	2						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 4 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
12	030412004019	装饰灯	1. 名称:艺术吊灯(包厢8人) 2. 型号:48W, 5000K, 显色指数>85 3. 规格:300*1200 4. 安装形式:吊装	套	3						
13	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED防眩可调角射灯 2. 型号:24W/3000K/4000K/5700K 3. 安装形式:吊顶内安装	套	12						
14	030412004004	装饰灯	1. 名称:防眩筒灯 2. 型号:12W, 5000K, 显色指数>95 3. 安装形式:吊顶内安装	套	210						
15	030412004005	装饰灯	1. 名称:防眩筒灯(带感应开关) 2. 型号:12W, 5000K, 显色指数>95 3. 安装形式:吊顶内安装	套	7						
16	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:18W/3000K/4000K/5700K	套	7						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 5 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
17	030412001002	普通灯具	1. 名称:感应吸顶灯 (带感应开关) 2. 型号 :18W/3000K/4000K/5700K	套	8						
18	030412004012	装饰灯	1. 名称:LED灯带安装 2. 型号:7W/m, 5000K, 3. 安装形式:吊顶内嵌装	m	199.48						
19	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关安装	个	12						
20	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关安装	个	6						
21	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关安装	个	5						
22	030404034004	照明开关	1. 名称:单联单控防溅开关安装 2. 安装方式:距地1.3m	个	1						
23	030404034005	照明开关	1. 名称:双联单控防溅开关安装 2. 安装方式:距地1.3m	个	6						
24	030404034006	照明开关	1. 名称:三联单控防溅开关安装 2. 安装方式:距地1.3m	个	2						
25	030404035001	插座	1. 名称:单相插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:距地0.3m安	个	85						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 6 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
26	030404035002	插座	1. 名称:防溅插座(防水型) 2. 规格:16A	个	12						
27	030404035003	插座	1. 名称:防溅插座(防水型) 2. 规格:20A	个	1						
28	030404035004	插座	1. 名称:空调插座(壁挂式) 2. 规格:16A	个	10						
29	030404035005	插座	1. 名称:空调插座(柜式) 2. 规格:20A 3. 安装方式:距地0.3m安	个	5						
30	030904003002	按钮	1. 名称:就地控制按钮 2. 规格:离地1.3m暗装,设明显标识牌	个	1						
31	030904003003	按钮	1. 名称:手动按钮 2. 规格:H=1500mm	个	2						
32	030411006001	接线盒	1. 名称:开关盒安装 2. 材质:钢制 3. 规格:86型	个	151						
33	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒安装 2. 材质:钢制 3. 规格:86型	个	264						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 7 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
34	030411003001	桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 型号: 槽式 3. 规格: 200*100 4. 材质: 热镀锌 5. 接地: 桥架接地	m	106.19						
35	030411003002	桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 型号: 槽式 3. 规格: 300*100 4. 材质: 热镀锌 5. 接地: 桥架接地	m	20.03						
36	030411003005	桥架	1. 名称: 电缆桥架 2. 型号: 槽式 3. 规格: 300*100 4. 材质: 金属不锈钢 5. 接地: 桥架接地	m	39.13						
37	030413001001	铁构件	1. 名称: 一般铁构件制作、安装 2. 材质: 除锈、刷油	kg	169.26						
38	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: JDG 3. 规格: $\Phi 20$ mm 4. 配置形式: 砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求: 钢管接地	m	783.47						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 8 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
39	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配 5. 接地要求:钢管接地	m	861.07						
40	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	7.04						
41	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ32mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	82.59						
42	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ50mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	6.02						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 9 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
43	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ15mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	14.5						
44	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ20mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	4.55						
45	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	14.2						
46	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ32mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	5.92						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 10 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
47	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ40mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	48.57						
48	030411001011	配管	1. 名称:金属软管 2. 材质:可挠金属套管 3. 规格:15# 4. 配置形式:吊棚内暗敷	m	193.26						
49	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*2.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级(KV):1KV	m	6.44						
50	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级(KV):1KV	m	18.56						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 11 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
51	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) :1KV	m	138.86						
52	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZBN-YJY 3. 规格:5*4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) :1KV	m	28.81						
53	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) :1KV	m	9.04						
54	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) :1KV	m	6.28						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 12 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
55	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*25 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) : 1KV	m	8.46						
56	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*35+1*16 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) : 1KV	m	31.84						
57	030408001012	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*50+1*25 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) : 1KV	m	10.5						
58	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*95+1*50 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 管内或桥架敷设 6. 电压等级 (KV) : 1KV	m	19.26						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 13 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
59	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户内干包式 3. 规格:截面10mm2以下 4. 电压等级(kV):1kV以下	个	22						
60	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户内干包式 3. 规格:截面25mm2以下 4. 电压等级(kV):1kV以下	个	4						
61	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户内干包式 3. 规格:截面35mm2以下 4. 电压等级(kV):1kV以下	个	4						
62	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:户内干包式 3. 规格:截面120mm2以下 4. 电压等级(kV):1kV以下	个	4						
63	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:2.5mm2 5. 材质:铜芯	m	396.06						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 14 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
64	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	198.03						
65	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	325.1						
66	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	162.55						
67	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	211.94						
68	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽配线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	107.76						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 15 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
69	030411004007	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	3132.78						
70	030411004008	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	1392.42						
71	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZBN-BYJ 4. 规格:1.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	54.97						
72	030411004010	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	20.27						
73	030411004011	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	17.46						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 16 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
74	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	8.73						
75	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	426.96						
76	030411004014	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	348.95						
77	030411004015	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJ 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	54.08						
78	030411004016	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJR 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	27.04						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 17 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
79	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子板 2. 材质:钢制 3. 安装形式:距地0.5m安装 包含端子板接地扁钢敷设	台	2						
80	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结端子板 2. 材质:钢制 3. 安装形式:距地0.5m安装 包含端子板接地扁钢敷设	台	20						
81	040806003001	避雷网	1. 明敷接闪带:采用Ø12不锈钢圆钢,沿屋檐、屋脊、屋角、女儿墙、檐口等处的外边缘垂直面上敷设,支持卡高度150mm,间隔1000mm,转弯处间隔500mm。	m	124.11						
82	040806003002	避雷网	1. 暗敷接闪带:采用Ø12不锈钢圆钢暗敷在板内,接闪带网格不大于20m×20m或	m	53.4						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 18 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
83	040806003003	避雷引下线	1. 引下线:利用所有柱内的两根不小于Ø16的主筋引下(构件内钢筋及箍筋应采用土建施工的绑扎法、螺丝连接。引下线与接地体及屋面接闪带须可靠电气联接即6倍D焊接。引下线间距(周长)不超18m 2. 断接卡子 7套	m	97.46						
84	040806002001	均压环	1. 利用基础梁和结构底板两根主钢筋,沿基础外圈对应焊接成闭合环形,沿图中若干主轴线位置和相关部位相互焊接形成网格;其余基础钢筋与这些焊接贯通的主筋经结构绑扎连通。上述焊接贯通的接地钢筋经过桩基时同时与桩基钢筋焊接。建筑物内钢构架和钢筋混凝土的钢筋应相互连接	m	187						
85	040806002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:-40x4不锈钢	m	53.32						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 19 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
86	040806001001	接地极	1. 室外地坪下1.0m处敷设Φ12不锈钢圆钢作散流与外引接地导体,伸向室外距外墙皮1.2m处,与引下线焊接或直接与该处接地钢筋焊接。	根	7						
87	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:UPVC32 3. 规格:Φ32mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	60						
88	030411001017	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:UPVC25 3. 规格:Φ25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	15						
89	030411004018	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BYJR 4. 规格:25mm ² 5. 材质:铜芯	m	60						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 20 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
90	030411004020	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BYJR 4. 规格:10mm ² 5. 材质:铜芯	m	15						
91	030414011001	接地装置	1、防雷接地系统调试	系统	1						
92	030414002001	送配电装置系统	送配电装置系统调试 1kV以下交流供电(综合)	系统	1						
93	030414004002	防火封堵	电气防火封堵	m ²	1280						
		消防工程									
		消火栓系统									
94	030901002002	消火栓钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 2. 型号、规格：DN65 3. 连接方式：沟槽/法兰连接 4. 管道冲洗及水压试验符合设计要求 5. 含管道安装需要的所有配件	m	32.35						
95	030901002001	消火栓钢管	1. 材质：内外热镀锌钢管 2. 型号、规格：DN100 3. 连接方式：沟槽/法兰连接 4. 管道冲洗及水压试验符合设计要求 5. 含管道安装需要的所有配件	m	112.67						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 21 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
96	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称：蝶阀 2. 型号、规格：DN100, 含附件法兰 3. 连接方式：法兰连接 4. 详见设计图纸及技术要求	个	6						
97	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称：蝶阀 2. 型号、规格：DN65, 含附件法兰 3. 连接方式：法兰连接 4. 详见设计图纸及技术要求	个	2						
98	031003001007	螺纹阀门	1. 名称：自动排气阀 2. 型号、规格：DN20 3. 详见设计图纸及技术要求	个	1						
99	031003001008	螺纹阀门	1. 名称：截止阀 2. 型号、规格：DN20 3. 详见设计图纸及技术要求	个	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 22 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
100	030901010001	室内消火栓	1. 名称:减压稳压消火栓 SNW65-III 2. 安装方式:室内 3. 型号、规格:室内消火栓箱均采用钢板箱体、钢化玻璃门,箱内设置 SNZ65(减压稳压消火栓为SNW65-III)消火栓,25米长 \varnothing 65衬胶龙带, \varnothing 19水枪,消防卷盘(栓口直径25mm,胶带内径19mm,长度30m,喷嘴口径6mm),配置MF/ABC4 \times 2型灭火器。暗装或半暗装在防火墙的消火栓,其背面的耐火时间应满足防火墙的耐火极限。	套	8						
101	030901013001	灭火器	1. 名称:室内灭火器箱安装	组	12						
102	031201001001	管道刷油	1. 管道除锈; 2. 刷防锈漆两道、红色调和漆两道	m2	38.04						
103	031002001002	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈后刷樟丹防锈漆二道,再刷调和面漆二	Kg	99.34						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 23 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
104	031202008002	埋地管道防腐蚀	1. 埋地焊接钢管、镀锌钢管 2. 外壁做三油(环氧煤沥青)两布(玻璃丝布或无纺布)防腐。	m2	8.5						
105	040101002002	挖沟槽土方	1. 埋地管道土方开挖、回填	m3	8.61						
106	031002003007	套管	1. 名称:套管 2. 类型:一般穿楼板套管制作安装 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN100以内	个	6						
107	031002003008	套管	1. 名称:套管 2. 类型:刚性防水套管制作安装 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN100以内	个	2						
108	030905002001	水灭火控制装置调试	消火栓灭火系统调试	点	8						
		火灾报警系统									
109	030411001018	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ20mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	148.15						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 24 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 25 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
114	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:应急照明集中电源0.5KW 3. 规格:含箱内元器件,配置详见设计 4. 接线端子材质、规格:同箱内配线规格 5. 安装方式:距地1.5m安装	台	1						
115	030412004013	装饰灯	1. 名称:A型楼层标准灯 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	4						
116	030412004014	装饰灯	1. 名称:A型疏散出口标志灯 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	7						
117	030412004015	装饰灯	1. 名称:A型安全出口标志灯 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	1						
118	030412004016	装饰灯	1. 名称:A型方向标志灯(单向不可调) 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	10						
119	030412004017	装饰灯	1. 名称:A型消防应急照明灯具 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	25						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 26 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
120	030412004018	装饰灯	1. 名称:A型多信息复合标志灯 2. 型号:ZC-BLJCI系列1W 3. 安装形式:壁装	套	6						
121	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒安装 2. 材质:钢制 3. 规格:86型	个	53						
122	030411001016	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:Φ20mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	370.49						
123	030411004019	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYS 4. 规格:2*2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	374.89						
124	030414004003	自动投入装置	自动投入装置调试 备用电源自投装置	系统	1						
		可燃气体探测系统									
125	030904011001	远程控制箱(柜)	1. 名称:可燃气体报警控制器	台	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 27 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 28 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
133	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN20, PN1.6 4. 连接形式: 螺纹连接	个	6						
134	031003001002	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN32, PN1.6 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1						
135	031003001004	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN65, PN1.6 4. 连接形式: 螺纹连接	个	2						
136	031003001005	螺纹阀门	1. 名称: 真空破坏器 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN25, PN1.6 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1						
137	031003001006	螺纹阀门	1. 名称: 自动排气阀 2. 材质: 碳钢 3. 规格、压力等级: DN25, PN1.6 4. 连接形式: 螺纹连接	个	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 29 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
138	031003013001	水表	1. 名称:水表 2. 安装部位(室内外):室内 3. 型号、规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接	组	1						
139	031002003001	套管	1. 名称:套管 2. 类型:刚性防水套管制作、安装 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN65	个	3						
140	031002003002	套管	1. 名称:套管 2. 类型:一般穿楼板套管 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN100以内	个	3						
141	031002001001	管道支架	1. 管道支架制作安装 2. 除锈后刷樟丹防锈漆二道,再刷调和面漆二道	Kg	42.92						
142	031001007001	复合管	1. 安装部位:钢塑复合管 2. 介质:室内 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗,压力试验 6. 含管道安装需要的所有配件	m	12.1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称:附属楼-通用安装工程

第 30 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
143	031001007002	复合管	1. 安装部位:钢塑复合管 2. 介质:室内 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗, 压力试验 6. 含管道安装需要的所有配件	m	11.42						
144	031001007003	复合管	1. 安装部位:钢塑复合管 2. 介质:室内 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗, 压力试验 6. 含管道安装需要的所有配件	m	11.37						
145	031001007004	复合管	1. 安装部位:钢塑复合管 2. 介质:室内 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒冲洗, 压力试验 6. 含管道安装需要的所有配件	m	32.25						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 31 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
146	031001006001	塑料管	1. 名称:塑料给水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PPR管DN15 5. 连接形式:热熔 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、二次试压 7. 含管道安装需要的所有配件	m	119.5						
147	031001006002	塑料管	1. 名称:塑料给水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PPR管DN20 5. 连接形式:热熔 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、二次试压 7. 含管道安装需要的所有配件	m	22.27						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 32 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
148	031001006003	塑料管	1. 名称:塑料给水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PPR管DN25 5. 连接形式:热熔 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、二次试压 7. 含管道安装需要的所有配件	m	21.59						
149	031001006004	塑料管	1. 名称:塑料给水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:给水 4. 材质、规格:PPR管DN32 5. 连接形式:热熔 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗、二次试压 7. 含管道安装需要的所有配件	m	6.29						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 33 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 34 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
153	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50	个	7						
154	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:地面清扫口 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:DN100	个	1						
155	031004006001	大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 材质:陶瓷 3. 组装形式:成套	组	5						
156	031004006002	大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 材质:陶瓷, 含自闭式冲洗阀 3. 组装形式:成套	组	3						
157	031004004001	洗涤盆	1. 名称:拖布池 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:单嘴, 含水龙头 4. 组装形式:成套	组	1						
158	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:台下式, 配感应式陶瓷阀芯龙头 4. 组装形式:成套	组	6						
159	031002003003	套管	1. 名称:套管 2. 类型:刚性防水套管制作、安装 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN65	个	5						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 35 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
160	031002003004	套管	1. 名称: 套管 2. 类型: 刚性防水套管制作、安装 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN100	个	8						
161	031002003005	套管	1. 名称: 套管 2. 类型: 一般穿楼板套管 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN100以内	个	25						
162	031001006007	塑料管	1. 名称: 塑料排水管 2. 安装部位: 室内 3. 介质: 排水 4. 材质、规格: UPVC排水管 De50 5. 连接形式: 粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	17.47						
163	031001006008	塑料管	1. 名称: 塑料排水管 2. 安装部位: 室内 3. 介质: 排水 4. 材质、规格: UPVC排水管 De75 5. 连接形式: 粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	52						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 36 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
164	031001006009	塑料管	1. 名称:塑料排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:排水 4. 材质、规格:UPVC排水管 De110 5. 连接形式:粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	144.45						
165	031001005001	铸铁管	1. 名称:排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:无承口柔性排水铸铁管 4. 材质、规格:DN100 5. 连接形式:卡箍连接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	74.69						
166	031001005002	铸铁管	1. 名称:排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:无承口柔性排水铸铁管 4. 材质、规格:DN75 5. 连接形式:卡箍连接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	2.32						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 37 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
167	031001005003	铸铁管	1. 名称:排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:无承口柔性排水铸铁管 4. 材质、规格:DN50 5. 连接形式:卡箍连接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	10.85						
168	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称:阻火圈安装 2. 型号、规格:DN100	个	18						
169	031202008001	埋地管道防腐蚀	1. 埋地或暗装铸铁管刷漆 2. 除锈后刷樟丹防锈漆二道,环氧沥青漆或氯磺化聚乙烯漆二道。总厚度不小于2mm。	m2	9.54						
170	040101002001	挖沟槽土方	1、埋地管道土方开挖、回填	m3	14						
		雨水系统									
171	031001006010	塑料管	1. 名称:雨水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:雨水 4. 材质、规格:UPVC雨水管, De110 5. 连接形式:粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	78.56						
172	03B001	87型雨水斗	1. 87型雨水斗	个	4						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称:附属楼-通用安装工程

第 38 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
173	031208002002	管道绝热	1. 名称:管道防结露处理 2. 绝热材料品种:难燃B1级橡塑发泡保温管壳 3. 绝热厚度:20mm	m3	0.65						
		冷凝水系统									
174	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50	个	10						
175	031001006011	塑料管	1. 名称:塑料排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:排水 4. 材质、规格:UPVC排水管 De50 5. 连接形式:粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	6.9						
176	031001006012	塑料管	1. 名称:塑料排水管 2. 安装部位:室内 3. 介质:排水 4. 材质、规格:UPVC排水管 De75 5. 连接形式:粘接 6. 含管道安装需要的所有配件	m	58.27						
177	031002003006	套管	1. 名称:套管 2. 类型:一般穿楼板套管 3. 材质:焊接钢管 4. 规格:DN100以内	个	10						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 39 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 40 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
184	030108003001	轴流通风机	1. 名称:防爆混流风机 2. 型号:SWF-I-5 PF-2-1 3. 规格:n=1450rpm L=6000CMH P全/静=350/290Pa N=1.1kW 74dB(A) 4. 减振底座形式、数量: 减振器安装	台	1						
185	030703019001	柔性接口	1. 名称:不燃型耐高温波纤复合铝箔软接头	m2	6						
186	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:不锈钢防火阀 2. 型号:150℃ 3. 规格:400*1600	个	1						
187	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 型号:单层 3. 规格:800*200	个	8						
188	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 型号:双层 3. 规格:1000*200	个	8						
189	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 型号:单层 3. 规格:800*600	个	1						
190	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 型号:单层、带防虫网 3. 规格:1600*250	个	1						
191	030703020001	消声器	1. 名称:消音器XZP100 2. 规格:1000*250	个	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 41 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
192	030703020002	消声器	1. 名称:消音器XZP100 2. 规格:1600*250	个	1						
193	030413001004	铁构件	1. 设备支架制作安装 2. 除锈后刷樟丹防锈漆二道,再刷磁漆面漆二道	kg	145						
194	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:0.75mm	m2	50.66						
195	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤2000 5. 板材厚度:0.75mm	m2	6.6						
196	030702003001	不锈钢板通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:奥式体不锈钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长×壁厚(mm)>700 5. 板材厚度:1.5mm	m2	63.32						
197	030413001006	铁构件	1. 风管支架制作安装 2. 除锈后刷樟丹防锈漆二道,再刷调和面漆二道	kg	362.63						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 42 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
198	031201003001	金属结构刷油	1. 风管支架刷漆 2. 除锈后刷防锈底漆二道，再刷灰色磁漆二道	m2	619.01						
199	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1						
200	030414004004	防火封堵	风管防火封堵	m2	1280						
		智能化工程									
		视频监控系统									
201	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:弱电箱安装 2. 规格:RDG-SN-1F-01，含PDU等辅材 3. 安装方式:嵌墙，距地0.3m安装	个	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 43 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
202	030507008001	监控摄像设备	400万 1/3" CMOS 变焦半球型星光网络摄像机支持场景变更侦测，虚焦侦测，区域入侵侦测，越界侦测，进入离开区域侦测，物品遗留拿取侦测，徘徊侦测等识别检测事件 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态，电动变焦 焦距&视场角：2.7~8 mm，红外补光，补光距离最远达30m 1个内置麦克风，支持1路报警输入，1路报警输出，1路音频输入，1路音频输出 支持：DC12 V，100 mA 电源输出，支持POE供电 符合IP66防尘防水及IK10防暴设计	台	6						
203	030507008002	监控摄像设备	壁装支架/白色/铝合金/223.9×125.8×80mm	台	11						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 44 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
204	030507008003	监控摄像设备	室内固定枪式摄像机:400万臻全彩筒型网络摄像机 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 支持背光补偿, 强光抑制, 3D数字降噪, 120 dB宽动态 1个内置麦克风, 高清拾音 红外光最远可达50 m, 白光最远可达30 m, 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 符合IP66防尘防水设计, 支持POE供电 传感器类型: 1/3" Progressive Scan	台	3						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 45 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
205	030507008004	监控摄像设备	防油污枪式摄像机:400万臻全彩筒型网络摄像机 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 支持背光补偿, 强光抑制, 3D数字降噪, 120 dB宽动态 1个内置麦克风, 高清拾音 红外光最远可达50 m, 白光最远可达30 m, 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 符合IP66防尘防水设计, 支持POE供电 传感器类型: 1/3" Progressive Scan	台	8						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 46 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
206	030507008005	监控摄像设备	室内一体化快球摄像机:400万2.5寸2倍红外PTZ小球_POE 支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测,等智能侦测功能 支持3D数字降噪、强光抑制、SmartIR,宽动态120dB;支持H.265高效压缩算法,支持350°水平旋转,垂直方向0°~90 支持300个预置位,8条巡航扫描,3D定位功能,定时抓图与事件抓图功能,定时任务、一键守望、一键巡航功能 内置mic,1路音频输入,内置speak,1路音频输出 传感器类型:1/2.7" progressive scan CMOS 支持最大2560×1440@30fps高清画面输出,焦距:2.8~6mm,2倍光学变倍,16倍数字变倍 彩色:0.05 Lux @(F1.8, AGC ON);黑白:0.005 Lux @	台	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 47 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 48 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
212	030502012001	信息插座	名称：六类非屏蔽网络模块：1) 标准：YD/T 926.3，ISO/IEC 11801:2008；ANSI/TIA-568-C.2 2) 产品传输性能符合 ANSI/TIA-568-C.2标准。 3) 使用常规测试仪（FLUKE、通断测试仪等）均可寻址定位 4) 180度设计即可安装在面板上也可安装在配线架上 5) IDC 采用45度自锁式结构交叉设计 6) IDC材料：磷青铜 7) 金针：磷青铜表面镀金，异形的金针空间排列，有效提升近端串音余量 10) 防尘盖：透明PC材料 8) 插头与插座插合次数：≥1000次 9) 导线端接次数：≥250次 10) 打线方式：T568A/T568B 11) 最高传输频率：250MHz	个	5						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 49 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
213	030502012002	信息插座	名称：双口面板，白色，1) 面板采用圆角造型设计，信息插座与面板采用90度安装方式 2) 组合式结构，前后双层面板设计，外形美观，避免固定螺丝孔外露 3) 风格统一的双口面板均带有弹簧式自动回弹防尘门设计，防止灰尘等异物侵入 4) 带有标识纸和标识盖，方便维护和使用 5) 面板尺寸：高度:86×宽度:86mm 6) 颜色：白色 7) 材料：ABS 8) 阻燃等级：UL94-V0	个	5						
214	030411003003	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 型号:槽式 3. 规格:100*50 4. 材质:热镀锌 5. 接地:桥架接地	m	62.61						
215	030411003004	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 型号:槽式 3. 规格:150*75 4. 材质:热镀锌 5. 接地:桥架接地	m	36.89						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 50 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
216	030413001005	铁构件	1. 名称:一般铁构件制作、安装 2. 材质:除锈、刷油	kg	93.21						
217	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ20mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	171.26						
218	030411001014	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	200.14						
219	030411001015	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:Φ32mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构暗配 5. 接地要求:钢管接地	m	74.96						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 51 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
220	030502005001	双绞线缆	1. 名称:管内穿六类非屏蔽双绞线 CAT6, 1) 标准: YD/T1019, ANSI / TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801, IEC 61156-5 2) 产品传输性能符合 ANSI/TIA-568-C.2标准 3) 通过标准最高传输频率250MHz测试 4) 回波损耗最小值 (dB): 1MHz: 20.5, 4MHz: 23.5, 10MHz: 25.5, 16MHz: 25.5, 20MHz: 25.5, 31.25MHz: 24.1, 62.5MHz: 22, 100MHz: 20.6, 200MHz: 18.5, 250MHz: 17.8 5) 近端串音衰减最小值 (dB): 1MHz: 75.8, 4MHz: 66.7, 10MHz: 60.8, 16MHz: 57.7, 20MHz: 56.2, 31.25MHz: 53.3, 62.5MHz: 48.8, 100MHz: 45.8, 200MHz: 41.2, 250MHz: 39.8 6) 额定传输速率 (NVP): 68% 7) 单根导体直流电阻:	m	1300.83						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 52 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
			±0.015mm，绝缘：HDPE 1.00±0.008mm，线对： 4对 9) 屏蔽方式：U/UTP， 线对采用锯齿状“十” 字骨架隔离 10) 护套材料：采用内 锯齿LSZH外护套，护套 外径：6.3±0.3mm 11) 阻燃标准： IEC60332-1-2 12) 最小弯曲半径：安 装时：8倍电缆外径，安 装后：50mm，敷设方 式：钢管或阻燃硬质PVC 管内 13) 安装温度：0℃～ +50℃，工作温度：-20 ℃～+60℃								
221	03B002	HDMI线缆	1. 15米HDMI光纤视频线 2. 支持HDMI 2.0标准， 最高支持4K@60Hz超高清 显示。 3. 支持HDCP 2.2。 4. 线缆类型（音视频 线）：AOC 5. 接口类型：HDMI	根	4						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 53 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
222	030502009001	LC/LC双芯单模光跳线	标准：YD/T1272， ISO/IEC 11801， ANSI/TIA-568-C.3 依据标准出厂前100%光学测试，性能优于国内和国际标准 高质量陶瓷插芯，插入损耗低，耐久性好 重复性，互换性，光学特性稳定 光纤类型：B1.3 光缆类型：双芯“8字形” 光纤插头：LC 长度：3m 单芯光缆护套外径：2.8mm 护套颜色：黄色（B1.3） 插入损耗（含重复性）：≤0.2dB 互换性：≤0.2dB 回波损耗：≥50dB（单模）	条	12						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 54 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
223	030502009002	LC单模尾纤	1) 标准：YD/T1272，ISO/IEC 11801，ANSI/TIA-568-C.3 2) 依据标准出厂前100%光学测试，性能优于国内和国际标准 3) 高质量陶瓷插芯，插入损耗低，耐久性好 4) 重复性，互换性，光学特性稳定 5) 各种长度，多种类型的跳纤和尾纤可供选择 6) 单芯光缆护套外径：3mm 7) 插入损耗（含重复性）：≤0.2dB 8) 互换性：≤0.2dB 9) 回波损耗：≥50dB（SM），≥35dB（MM） 10) 重复性≥1000次 11) 工作温度：-20℃~+60℃	条	12						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 55 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
224	030502009003	六类非屏蔽网络2M跳线 低烟无卤	1) 标准：YD/T 926.3, ISO/IEC 11801, ANSI/TIA - 568-C.2 2) 原厂成型，100%测试，具有更高的可靠性和传输性能 3) 2米，蓝色 4) 导体：多股绞合，软圆铜线 5) 导体线规：24AWG 6) 屏蔽方式：U/UTP 7) 护套材料：LSZH，护套外径：6.0±0.3mm 8) 插头：RJ45，8P8C 9) 插头护套：PVC 10) 塑胶壳：透明聚碳酸酯 11) 簧片材料：铜表面镀金 12) 插拔次数：≥1000次 13) 最高传输频率：250MHz 14) 工作环境温度：-10℃～+60℃	条	18						
225	030502010001	配线架	非屏蔽24口模块化配线	个	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 56 页 共 61 页

[illegible]

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 57 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
229	03B003	无线AP管理授权	1. 采用核心交换机集成无线控制器或独立控制器方式，若采用独立控制器方式需配置不少于4个万兆光口及模块用于互联。本次要求无线控制器能力最大支持1000个AP管理能力，配置48个AP管理授权	套	10						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 58 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
230	030501009001	路由器	1. 室内AP，满足802.11be Wi-Fi7标准，支持2.4G和5G同时工作，支持4096QAM调制技术、MLO及MRU技术，支持云管理； 2. 内置蓝牙和星闪SLE，内置智能天线，整机最高速率3.5Gbps，配置1个1G/2.5G自适应电口； 3. 支持蓝牙串口远距无线运维，具备标准USB接口，支持物联网ZIGBEE、RFID等扩展； 4. CPU芯片和WI-FI基带芯片为自研国产； 5. 星闪芯片为自研国产； 6. 支持本地转发安全模式，即AP在本地转发时可支持DHCP Snooping,DAI (Dynamic ARP Incrwtion)，IPSG (IP Source Guard) 功能，以防范DHCP Server私设攻击，ARP仿冒攻击、源IP仿冒攻击 7. 为保证无线覆盖效	台	4						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 59 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
231	030501009002	路由器	1. 高密AP，满足802.11be Wi-Fi7标准，支持2.4G和5G同时工作，支持4096QAM调制技术、MLO及MRU技术，支持云管理； 2. 内置蓝牙和星闪SLE，内置智能天线，整机最高速率3.5Gbps，配置1个1G/2.5G自适应电口； 3. 支持蓝牙串口远距无线运维，具备标准USB接口，支持物联网ZIGBEE、RFID等扩展； 4. CPU芯片和WI-FI基带芯片为自研国产； 5. 星闪芯片为自研国产； 6. 支持本地转发安全模式，即AP在本地转发时可支持DHCP Snooping,DAI (Dynamic ARP Incrwsstion)，IPSG (IP Source Guard) 功能，以防范DHCP Server私设攻击，ARP仿冒攻击、源IP仿冒攻击 7. 为保证无线覆盖效	台	6						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 60 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
232	030501009003	路由器	1. 外置天线，满足802.11be Wi-Fi7标准，支持2.4G和5G同时工作，支持4096QAM调制技术、MLO及MRU技术，支持云管理； 2. 内置蓝牙和星闪SLE，内置智能天线，整机最高速率3.5Gbps，配置1个1G/2.5G自适应电口； 3. 支持蓝牙串口远距无线运维，具备标准USB接口，支持物联网ZIGBEE、RFID等扩展； 4. CPU芯片和WI-FI基带芯片为自研国产； 5. 星闪芯片为自研国产； 6. 支持本地转发安全模式，即AP在本地转发时可支持DHCP Snooping,DAI (Dynamic ARP Incrwsstion)，IPSG (IP Source Guard) 功能，以防范DHCP Server私设攻击，ARP仿冒攻击、源IP仿冒攻击 7. 为保证无线覆盖效	台	1						

表1-2 分部分项工程量清单及计价表(号清单)

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 61 页 共 61 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价(元)	合价(元)	其中(元)			备注
								人工费	机械费	管理费	
233	030501012001	24口POE交换机	1. 交换容量≥670Gbps,包转发率≥125Mpps,配置千兆以太网POE电口≥24个,万兆光端口≥4个,POE功率≥400W; 2. 支持PIM DM/SM/SSM,支持OSPF、OSPFv3、VRRPv4、VRRPv6; 3. 基于 Python 语言的开放可编程系统, IT 管理员可以通过 Python 脚本对交换机进行运维功能的编程,快速实现功能创新,实现智能化运维; 4. CPU芯片和转发芯片为自研国产,保证安全性及可持续供应性; 5. MAC表项≥32K、FIBv4表项≥4K, FIBv6	台	2						
合 计											

施工组织措施项目清单与计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称: 附属楼-通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表1-3-C 技术措施项目清单及计价表

工程名称：浙江省生态环境科学设计研究院院附属建筑物危改工程

单位工程及专业工程名称：附属楼-通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]