

西安文理学院太白校区2026年学  
生公寓改造项目

---

工程

## 工程量清单

招 标 人： 西安文理学院 (盖章)

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 西安文理学院太白校区2026年学  
生公寓改造项目

## 工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 2026 年 05 月 20 日

招 标 人： 西安文理学院 (盖章)

法定代表人或其授权人： 陈刚 (签字或盖章)

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 工程项目总造价表

项目名称：西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
1	西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造-博士楼						
1.1	房屋建筑与装饰工程						
1.2	电气工程						
1.3	给排水工程						
1.4	通风工程						
2	西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造-综合楼						
2.1	房屋建筑与装饰工程						
2.2	给排水工程						
2.3	电气工程						
2.4	通风工程						
合计							

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称: 西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造-博士楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 工程项目总造价表

项目名称：西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造项目

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
[XH]	[MC]						
[XH]	[MC]						
合计							

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	010401003001	多孔砖墙	4层原有C1821窗拆后封堵	m3	4.08		
2	010401003002	多孔砖墙	3层原有C1821窗拆后封堵	m3	4.08		
3	010401003003	多孔砖墙	2层原有C1821窗拆后封堵	m3	4.08		
4	010401003004	多孔砖墙	1层原有C1821窗拆后封堵	m3	4.08		
5	011701001003	砖砌体拆除	原C1821窗改门，窗下墙体拆除	m3	8.16		
6	010401003006	多孔砖墙	1-4层原有女卫M0932门拆后封堵	m3	4.15		
7	010401003007	多孔砖墙	2层LM1320封堵	m3	0.9		
8	010801001001	木质门	1层M0921单开橡木实木门	m2	41.58		
9	010801001002	木质门	2层M0921单开橡木实木门	m2	37.8		
10	010801001003	木质门	3层M0921单开橡木实木门	m2	37.8		
11	010801001004	木质门	4层M0921单开橡木实木门	m2	37.8		
12	010802001001	1层LM1532铝合金平开门	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金平开门	m2	4.8		
13	010802001006	1层中空铝门B1930	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金平开门	m2	11.4		
14	010807001001	1层新做塑钢窗C1821	1. 名称:C1821 2. 窗洞口尺寸:1800*2100mm 3. 80塑钢窗，5+5双层中空玻璃（带窗纱）	m2	83.16		
15	010807001002	1层进门口处铝窗	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金窗	m2	8.7		
16	010807001015	1层进门口处铝门	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金门	m2	11.4		
17	010807001003	1层楼梯间条铝窗	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金窗	m2	0.96		
18	010807001005	2层楼梯间条铝窗	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金窗	m2	0.96		
19	010807001004	2层新做塑钢窗C1821	1. 名称:C1821 2. 窗洞口尺寸:1800*2100mm 3. 80塑钢窗，5+5双层中空玻璃（带窗纱）	m2	83.16		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
20	010807001006	2层新做塑钢窗C0821	1. 名称:C0821 2. 窗洞口尺寸:800*2100mm 3. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	3.36		
21	010807001007	3层新做塑钢窗C1821	1. 名称:C1821 2. 窗洞口尺寸:1800*2100mm 3. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	83.16		
22	010807001008	3层楼梯间条铝窗	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金窗	m2	0.96		
23	010807001009	3层新做塑钢窗C0821	1. 名称:C0821 2. 窗洞口尺寸:800*2100mm 3. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	3.36		
24	010807001010	4层新做塑钢窗C1821	1. 名称:C1821 2. 窗洞口尺寸:1800*2100mm 3. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	83.16		
25	010807001011	4层楼梯间条铝窗	5+20A+5+20A+5三层中空玻璃80断桥铝合金窗	m2	0.96		
26	010807001012	4层新做塑钢窗C0821	1. 名称:C0821 2. 窗洞口尺寸:800*2100mm 3. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	3.36		
27	010807001013	1层新建1010塑钢窗	1. 窗洞口尺寸:1000*1000mm 2. 80塑钢窗, 5+5 双层中空玻璃（带窗纱）	m2	1		
28	010807001014	塑钢窗	1. 封阳台, 5+5 双层中空玻璃, 80塑钢窗（带窗纱）	m2	73.5		
29	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间水房地面防水JS两道, 厚度2.0, 高度1.8米	m2	253.87		
30	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间水房地面防水JS两道, 厚度2.0	m2	174.2		
31	011101002001	细石混凝土楼地面	卫生间瓷砖下垫层, 120mm厚陶粒砼填充层, 50mm厚C20细石砼垫层, 上部贴地砖（贴地砖另列）	m2	43.68		
32	011102003001	块料楼地面	1层仿石材瓷砖C卫生间水房400*400灰色地砖	m2	46.58		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
33	011102003002	块料楼地面	2层仿石材瓷砖C卫生间水房400*400灰色地砖	m2	46.58		
34	011102003003	块料楼地面	3层仿石材瓷砖C卫生间水房400*400灰色地砖	m2	46.58		
35	011102003004	块料楼地面	4层仿石材瓷砖C卫生间水房400*400灰色地砖	m2	46.58		
36	011104002002	1层复合塑胶地板B	1. 原地砖地面做5mm厚水泥自流平 2. 2mm厚专用胶粘接层 3. 上铺塑胶地板 4. 仿木地板纹，聚录乙烯卷装地板，防霉抗菌无甲醛，卷材3.0mm，0.3mm后耐磨层。防火等级b1级。	m2	311.83		
37	011104002004	2层复合塑胶地板B	1. 原地砖地面做5mm厚水泥自流平 2. 2mm厚专用胶粘接层 3. 上铺塑胶地板 4. 仿木地板纹，聚录乙烯卷装地板，防霉抗菌无甲醛，卷材3.0mm，0.3mm后耐磨层。防火等级b1级。	m2	311.83		
38	011104002006	3层复合塑胶地板B	1. 原地砖地面做5mm厚水泥自流平 2. 2mm厚专用胶粘接层 3. 上铺塑胶地板 4. 仿木地板纹，聚录乙烯卷装地板，防霉抗菌无甲醛，卷材3.0mm，0.3mm后耐磨层。防火等级b1级。	m2	311.83		
39	011104002008	4层复合塑胶地板B	1. 原地砖地面做5mm厚水泥自流平 2. 2mm厚专用胶粘接层 3. 上铺塑胶地板 4. 仿木地板纹，聚录乙烯卷装地板，防霉抗菌无甲醛，卷材3.0mm，0.3mm后耐磨层。防火等级b1级。	m2	311.83		
40	011105006001	金属踢脚线	50mm高1.2厚成品踢脚线，9mm阻燃板基层	m	1386.25		
41	011201001001	墙、柱面一般抹灰	封堵墙体处水泥砂浆抹灰	m2	118.96		
42	011203003005	块料墙、柱面	封堵墙体处块料面层	m2	118.96		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
43	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 卫生间、水房 8m以上墙面抹灰 2. 15厚石膏粉找平层（两遍打磨） 3. 界面剂	m2	218.56		
44	011201001003	墙、柱面一般抹灰	1. 其余墙面抹灰 2. 15厚石膏粉找平层（两遍打磨） 3. 界面剂	m2	5235.36		
45	011203003001	块料墙、柱面	部位：1层卫生间水房 1. 仿石材瓷砖D800*400白色瓷砖 2. 15厚水泥砂浆找平层	m2	61.65		
46	011203003002	块料墙、柱面	部位：2层卫生间水房 1. 仿石材瓷砖D800*400白色瓷砖 2. 15厚水泥砂浆找平层	m2	61.65		
47	011203003003	块料墙、柱面	部位：3层卫生间水房 1. 仿石材瓷砖D800*400白色瓷砖 2. 15厚水泥砂浆找平层	m2	61.65		
48	011203003004	块料墙、柱面	部位：4层卫生间水房 1. 仿石材瓷砖D800*400白色瓷砖 2. 15厚水泥砂浆找平层	m2	61.65		
49	011205001001	墙、柱面装饰板	多孔砖墙 1-4层原有M0932拆后改0921门空间封堵	m2	57.42		
50	011205001003	墙、柱面装饰板	洞口不锈钢垭口 1. 1.5厚不锈钢 2. 15mm阻燃板	m2	9.95		
51	011207003001	成品隔断新做	卫生间隔板及小便隔板，抗倍特板材	m2	166.96		
52	011207003002	成品隔断原有的拆除	卫生间隔板拆除	m2	110.3		
53	011403001001	抹灰面油漆	1层墙面新做白色乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	1276.68		
54	011403001002	抹灰面油漆	2层墙面新做白色乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	1239.84		
55	011403001003	抹灰面油漆	3层墙面新做白色乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	1261.56		
56	011403001004	抹灰面油漆	4层墙面新做白色乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	1319.14		
57	011403001005	抹灰面油漆	1层天棚白色乳胶漆	m2	528.61		
58	011403001006	抹灰面油漆	1层卫生间水房天棚白色防水乳胶漆	m2	43.31		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
59	011403001007	抹灰面油漆	2层天棚白色乳胶漆	m2	511.12		
60	011403001008	抹灰面油漆	2层卫生间水房天棚白色防水乳胶漆	m2	43.31		
61	011403001009	抹灰面油漆	3层天棚白色乳胶漆	m2	510.77		
62	011403001010	抹灰面油漆	3层卫生间水房天棚白色防水乳胶漆	m2	43.31		
63	011403001011	抹灰面油漆	4层天棚白色乳胶漆	m2	510.88		
64	011403001012	抹灰面油漆	4层卫生间水房天棚白色防水乳胶漆	m2	43.31		
65	011403001013	抹灰面油漆	1层墙面新做白色防水乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	96.85		
66	011403001014	抹灰面油漆	2层墙面新做白色防水乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	96.85		
67	011403001015	抹灰面油漆	3层墙面新做白色防水乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	79.52		
68	011403001016	抹灰面油漆	4层墙面新做白色防水乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	80.93		
69	011502001001	成品装饰线条	卫生间水房拉丝1.5厚不锈钢压条	m	133.84		
70	011502001002	成品装饰线条	钢丝晾衣绳	m	169.88		
71	011505001002	洗漱台	水房人造石饰面钢支架台面洗手台，详见T01-DL02	m2	14.4		
72	011505003001	镜面玻璃	水房定制智能玻璃灯镜	m2	40.94		
73	011701001002	砖砌体拆除	卫生间原中间隔档墙体拆除	m3	11.72		
74	011705001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型：平面块料拆除 1层卫生间水房原地面拆除，饰面拆除，基层向下拆除30mm	m2	42.46		
75	011705001002	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型：平面块料拆除 2层卫生间水房原地面拆除，饰面拆除，基层向下拆除30mm	m2	42.46		
76	011705001003	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型：平面块料拆除 3层卫生间水房原地面拆除，饰面拆除，基层向下拆除30mm	m2	42.46		
77	011705001004	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型：平面块料拆除 4层卫生间水房原地面拆除，饰面拆除，基层向下拆除30mm	m2	42.46		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
78	011705002001	立面块料清洗修缮	部位：公共走道 1. 不拆除瓷砖清洁 2. 修缮15%	m2	270.13		
79	011705002002	立面块料拆除	卫生间水房下部瓷砖拆除	m2	423.59		
80	011708002001	铲除涂料面	原有墙面、天棚乳胶漆及基层铲除	m2	7521.72		
81	011710001001	一层木门窗拆除	1. 名称：M0932 2. 门窗尺寸：900*3200mm	樘	17		
82	011710001002	2层木门窗拆除	1. 名称：M0932 2. 门窗尺寸：900*3200mm	樘	15		
83	011710001003	3层木门窗拆除 M0932	1. 名称：M0932 2. 门窗尺寸：900*3200mm	樘	15		
84	011710001004	4层木门窗拆除 M0932	1. 名称：M0932 2. 门窗尺寸：900*3200mm	樘	15		
85	011710002002	金属门窗拆除	1. 1层M1532门拆除 2. 门窗尺寸：1500*3200mm	樘	1		
86	011710002018	金属门窗拆除	1. 名称：1层房间窗1821拆除 2. 门窗尺寸：1800*2100mm	樘	28		
87	011710002003	金属门窗拆除	1. 名称：2层房间窗1821拆除 2. 门窗尺寸：1800*2100mm	樘	28		
88	011710002004	金属门窗拆除	1. 名称：2层楼梯间窗0812拆除 2. 门窗尺寸：800*1200mm	樘	1		
89	011710002006	金属门窗拆除	1. 名称：2层M1320门拆除 2. 门窗尺寸：1300*2000mm	樘	1		
90	011710002007	金属门窗拆除	1. 名称：2层楼梯间窗0821拆除 2. 门窗尺寸：800*2100mm	樘	2		
91	011710002008	金属门窗拆除	1. 名称：3层房间窗1821拆除 2. 门窗尺寸：1800*2100mm	樘	28		
92	011710002009	金属门窗拆除	1. 名称：3层楼梯间窗0812拆除 2. 门窗尺寸：800*1200mm	樘	1		
93	011710002011	金属门窗拆除	1. 名称：3层楼梯间窗0821拆除 2. 门窗尺寸：800*2100mm	樘	2		
94	011710002012	金属门窗拆除	1. 名称：4层房间窗1821拆除 2. 门窗尺寸：1800*2100mm	樘	28		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程      专业/标段：房屋建筑与装饰工程      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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
95	011710002013	金属门窗拆除	1. 名称:4层楼梯间窗0812拆除 2. 门窗尺寸:800*1200mm	樘	1		
96	011710002015	金属门窗拆除	1. 名称:4层楼梯间窗0821拆除 2. 门窗尺寸:800*2100mm	樘	2		
97	011710002016	金属门窗拆除	1. 名称:1层楼梯间窗0812拆除 2. 门窗尺寸:800*1200mm	樘	1		
98	011710002017	金属门窗拆除	1. 名称:1层进门口窗1530拆除	樘	2		
99	011710002019	金属门窗拆除	1. 名称:1层进门口门M1930拆除	樘	2		
100	011714002001	洗漱台拆除	洗漱台拆除	个	24		
101	B:1	拆除垃圾清运	1. 垃圾由楼上转运下楼，并外运	m3	112.8		
102	B:2	原装饰面清洗	1. 走道柱面处原装饰面清洗	m2	155.1		
103	B:3	原装饰面清洗修缮	1. 楼梯地面清洗修缮	m2	128.39		
104	B:5	原装饰面清洗修缮	1. 走道及进楼口地面清洗修缮	m2	623.67		
105	011205001004	墙、柱面装饰板	1. 石膏板隔墙封堵	m2	45.36		
106	010810003001	窗帘轨	1. 宿舍房间内新做罗马杆	m	180		
107	011714006001	窗帘轨拆除	1. 房间内窗帘轨道拆除	m	151.2		
108	010401009001	卫生间、水房地沟	1. 沟截面尺寸:350*300mm 2. 具体详见图纸	m	30.32		
109	011205001005	墙、柱面装饰板	一楼外屋檐铝板饰面 1. 40*40*4mm镀锌方管 2. 铝板挂件 3. 4厚灰色铝板	m2	39.17		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801002001	二次搬运费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1	暂列金	元			
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。



## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

## 发包人提供材料一览表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	一	新建部分					
	001	配电箱					
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:楼层照明 配电总箱 AL-1~4 2. 参考尺寸:宽x高 x深 600x800x200 3. 安装方式:底边 距地1.2m挂墙明装 4. 其他:具体配置 详见设计图 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	4		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:楼层空调 配电总箱 ALK-1~4 2. 参考尺寸:宽x高 x深 600x800x200 3. 安装方式:底边 距地1.2m挂墙明装 4. 其他:具体配置 详见设计图 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	4		
3	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:宿舍配电 箱 AL-SS 2. 参考尺寸:宽x高 x深 210x200x90 3. 安装方式:底边 距地1.8m 4. 其他:具体配置 详见设计图 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	72		
4	030402012004	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:洗衣机空 开盒 XY-KKH 2. 参考尺寸:宽x高 x深 210x200x90 IP54 需设锁 3. 安装方式:距地1 .5米挂墙明装 4. 其他:具体配置 详见设计图 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	12		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	030402012005	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 空调开盒 KT-KKH 2. 参考尺寸: 宽x高x深 210x200x90 需设锁 3. 安装方式: 距顶0.5米挂墙明装 4. 其他: 具体配置详见设计图 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	72		
	002	桥架、线槽、配线					
6	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 规格: 200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	212.52		
7	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称、材质: 型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.25		
8	030412002001	线槽	[项目特征] 1. 名称、材质: PVC线槽 2. 规格: 24*14mm [工作内容] 1. 安装	m	3298.6		
9	030412002002	线槽	[项目特征] 1. 名称、材质: PVC线槽 2. 规格: 30*15mm [工作内容] 1. 安装	m	178.8		
10	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	20294.36		
11	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 线槽配线 3. 型号: WDZ-BYJ-4.0 [工作内容] 1. 配线	m	7615.43		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:灯头接线盒 2. 材质:塑料 [工作内容] 1. 安装	个	155		
13	030412005002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:开关（插座）接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	665		
14	031301003001	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土墙体 2. 钻孔直径: $\phi 25$ [工作内容] 1. 钻孔	个	144		
15	031301003002	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔尺寸:200*100 [工作内容] 1. 钻孔	个	3		
16	031301005001	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 25$ [工作内容] 1. 堵洞	个	144		
17	031301005002	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径:200*100 [工作内容] 1. 堵洞	个	3		
	003	灯具、开关、插座					
18	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:人体感应圆形吸顶灯 2. 型号:24W 1580lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	58		
19	030413001002	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:防水防尘圆形吸顶灯 2. 型号:24W 1580lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	16		
20	030413001003	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:圆形吸顶灯 2. 型号:36W 2370lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	72		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
21	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:900*70mm 面板灯 2. 型号:24W 2400 1m 3. 安装形式:距地2 .0m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
22	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:明装一位 开关 2. 规格:RA86K11- 10 3. 安装形式:底边 距地1.3米安装 [工作内容] 1. 安装	套	73		
23	030413012002	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:明装双位 开关 2. 规格:RA86K21- 10 3. 安装形式:底边 距地1.3米安装 [工作内容] 1. 安装	套	8		
24	030413013001	插座	[项目特征] 1. 名称:明装单相 插座 2. 规格:250V, 10A 5孔 安全型 3. 安装形式:墙上 明装 [工作内容] 1. 安装	套	576		
25	030413013002	插座	[项目特征] 1. 名称:明装单相 插座（带防溅盒） 2. 规格:250V, 10A 5孔 安全型 3. 安装形式:墙上 暗装 [工作内容] 1. 安装	套	8		
	004	调试					
26	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 电压等级（kV） :1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
	005	应急照明					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
27	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	364.71		
28	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	224.2		
29	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	593.7		
30	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:485通讯线 [工作内容] 1. 配线	m	8		
31	030412005003	接线盒	[项目特征] 1. 名称:灯头接线盒 2. 材质:钢制 [工作内容] 1. 安装	个	101		
32	030907001001	应急照明控制器	[项目特征] 1. 名称:应急照明手动控制控制器 [工作内容] 1. 安装	台	1		
33	030907002001	消防应急灯具专用电源	[项目特征] 1. 名称:应急照明集中电源 AE 2. 容量:0.5kVA 3. 规格:宽x高x深500x690x220 防护等级≥IP33 4. 安装方式:底边距地1.6m,挂墙明装 [工作内容] 1. 安装	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
34	030907004001	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防疏散标志灯 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	6		
35	030907004002	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散单面单向疏散标志灯具 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距地0.5m 壁装 [工作内容] 1. 安装	套	27		
36	030907004003	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散双面右向疏散标志灯具 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 安装	套	1		
37	030907004004	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急多信息复合疏散指示标志灯具 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 安装	套	3		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
38	030907004005	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急照明灯 10W 2. 型号:工作方式:非持续;额定电压 DC36V;额定功率 10W 3. 安装方式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	15		
39	030907004006	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急照明灯 6W 2. 型号:外形尺寸:Φ108X43;工作方式:非持续;额定电压 DC36V;额定功率 5W 3. 安装方式:嵌入吊顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	38		
40	030907004007	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全出口标志灯 2. 型号:外形尺寸:L349*W150*H21;工作方式:持续;额定电压 DC36V;额定功率 1W 3. 安装方式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
41	030907004008	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防楼层显示标志灯 2. 型号:外形尺寸:L349*W150*H21;工作方式:持续;额定电压 DC36V;额定功率 1W 3. 安装方式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	8		
42	030911010001	智能应急照明及疏散指示系统调试	[项目特征] 1. 点数:90台以内 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
	二	拆除部分					
		灯具、开关、插座					

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
43	011713001001	灯具拆除	[项目特征] 1. 名称:人体感应圆形吸顶灯 2. 型号:24W 1580lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	56		
44	011713001002	灯具拆除	[项目特征] 1. 名称:防水防尘圆形吸顶灯 2. 型号:24W 1580lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	16		
45	011713001003	灯具拆除	[项目特征] 1. 名称:圆形吸顶灯 2. 型号:36W 2370lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	72		
46	030413012004	开关拆除	[项目特征] 1. 名称:明装双位开关 2. 规格:RA86K21-10 3. 安装形式:底边距地1.3米安装 [工作内容] 1. 拆除	套	8		
47	030413013003	插座拆除	[项目特征] 1. 名称:明装单相插座 2. 规格:250V, 10A 5孔 安全型 3. 安装形式:墙上明装 [工作内容] 1. 拆除	套	304		
合 计							



## 其他项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

## 发包人提供材料一览表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	一	新建部分					
	001	给水					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn65 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2.8		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	13.8		
3	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn40 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	23.6		
4	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	66.3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质: PPR管 2. 规格: dn25 3. 连接形式: 热熔连接 4. 介质: 给水 5. 支架: 成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	36.64		
6	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质: PPR管 2. 规格: dn20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 介质: 给水 5. 支架: 成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	22.28		
7	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜质 3. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		
8	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		
9	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 名称: 止回阀 2. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		
10	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 名称: 减压阀 2. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	8		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	031002001005	阀门	[项目特征] 1. 名称:自动排气阀（配截止阀） 2. 规格、压力等级:dn20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2		
12	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
13	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN80 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
14	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN65 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
15	031207002001	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑海绵保温材料,氧指数大于等于32 2. 绝热厚度:20mm 3. 管道外径:65mm以下 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.22		
	002	排水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	031001006007	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯静音排水管 2. 规格:De110 3. 连接形式:橡胶圈柔性承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:通水试验 5. 安装部位:室内 6. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 通水试验	m	180.34		
17	031001006008	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯静音排水管 2. 规格:De75 3. 连接形式:橡胶圈柔性承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:通水试验 5. 安装部位:室内 6. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 通水试验	m	39.88		
18	031001006009	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯静音排水管 2. 规格:De50 3. 连接形式:橡胶圈柔性承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:通水试验 5. 安装部位:室内 6. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 通水试验	m	66.22		
19	031001011001	阻火圈	[项目特征] 1. 名称:阻火圈 2. 规格:De110 [工作内容] 1. 安装	个	17		
20	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 材质:铝合金或铜质直通式地漏 2. 型号:算子均为镀铬制品 3. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	20		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
21	031003018001	地面扫除口	[项目特征] 1. 名称:地面清扫口 2. 材质:铜制品 3. 规格:de110 [工作内容] 1. 安装	个	12		
22	031003018002	地面扫除口	[项目特征] 1. 名称:地面清扫口 2. 材质:铜制品 3. 规格:de75 [工作内容] 1. 安装	个	4		
23	031003018003	地面扫除口	[项目特征] 1. 名称:地面清扫口 2. 材质:铜制品 3. 规格:de50 [工作内容] 1. 安装	个	4		
24	031301009004	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	22		
25	031301003001	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔直径: $\phi 108$ [工作内容] 1. 钻孔	个	48		
26	031301003002	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔直径: $\phi 83$ [工作内容] 1. 钻孔	个	4		
27	031301003003	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔直径: $\phi 63$ [工作内容] 1. 钻孔	个	24		
28	031301005001	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 108$ [工作内容] 1. 堵洞	个	48		
29	031301005002	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 83$ [工作内容] 1. 堵洞	个	4		
30	031301005003	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 63$ [工作内容] 1. 堵洞	个	24		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	003	卫生洁具					
31	031003003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型:洗脸盆 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4		
32	031003004001	洗涤盆	[项目特征] 1. 类型:拖布池 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4		
33	031003006001	大便器	[项目特征] 1. 类型:蹲便器（带水箱） [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	36		
34	031003007001	小便器	[项目特征] 1. 类型:小便器(感应式) [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	8		
35	031003016001	水龙头	[项目特征] 1. 材质:洗脸盆水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	4		
36	031003016002	水龙头	[项目特征] 1. 材质:洗漱台水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	44		
37	031003016003	水龙头	[项目特征] 1. 材质:拖布池水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	4		
38	031003016004	水龙头	[项目特征] 1. 材质:洗衣机水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	8		
	004	消火栓、灭火器					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
39	030901012001	室内消火栓	[项目特征] 1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:消防箱采用组合式,箱内上部配DN65消火栓(或SNJ65减压稳压消火栓)1个, DN65、长25m衬胶水龙带1条, DN19水枪1支, DN25消防水喉设备1套, 以及带保护装置的启泵按钮、应急指示灯。消防箱下部配置MF/ABC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器2具,箱体材质采用铝合金, 装修时应将消火栓做明显标志,不得封包隐蔽 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	8		
40	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4, 每两具配灭火器箱1个 [工作内容] 1. 本体放置	具	16		
	二	拆除部分					
	001	给水					
41	011712001001	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:PPR管 dn65 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	3		
42	011712001002	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:PPR管 dn50 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	13.8		
43	011712001003	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:PPR管 dn40 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	32.6		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
44	011712001004	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn32 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	84		
45	011712001005	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn25 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	48.44		
46	011712001006	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn20 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	21.28		
47	031002001006	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：截止阀 2. 材质：铜质 3. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	8		
48	031002001007	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：Y型过滤器 2. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	8		
49	031002001008	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：止回阀 2. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	8		
50	031002001009	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：减压阀 2. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	8		
51	031002001010	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：自动排气阀 2. 规格、压力等级：dn20 [工作内容] 1. 拆除	个	2		
	002	排水					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
52	011712001007	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：聚丙烯静音排水管 De110 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	191.19		
53	011712001008	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：聚丙烯静音排水管 De75 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	47.88		
54	011712001009	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：聚丙烯静音排水管 De50 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	81.04		
55	031003017002	地漏拆除	[项目特征] 1. 材质：铝合金或铜质直通式地漏 2. 型号：算子均为镀铬制品 3. 规格：DN50 [工作内容] 1. 拆除	个	20		
56	031003018004	地面扫除口拆除	[项目特征] 1. 名称：地面清扫口 2. 材质：铜制品 3. 规格：de110 [工作内容] 1. 拆除	个	12		
57	031003018005	地面扫除口拆除	[项目特征] 1. 名称：地面清扫口 2. 材质：铜制品 3. 规格：de75 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
58	031003018006	地面扫除口拆除	[项目特征] 1. 名称：地面清扫口 2. 材质：铜制品 3. 规格：de50 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
	003	卫生洁具					

## 分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 10 页

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
59	011712002001	卫生洁具拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 洗脸盆 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	4		
60	011712002003	卫生洁具拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 蹲便器（水箱式） [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	24		
61	011712002004	卫生洁具拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类: 小便器(感应式) [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	8		
	004	消火栓					
62	030901012002	室内消火栓拆除	[项目特征] 1. 安装方式: 室内消火栓 2. 型号、规格: 消防箱采用组合式, 箱内上部配DN65消火栓(或SNJ65减压稳压消火栓)1个, DN65、长25m衬胶水龙带1条, DN19水枪1支, DN25消防水喉设备1套, 以及带保护装置的启泵按钮、应急指示灯。消防箱下部配置MF/A BC5手提式磷酸铵盐干粉灭火器2具, 箱体材质采用铝合金, 装修时应将消火栓做明显标志, 不得封包隐蔽 [工作内容] 1. 拆除	套	8		
合 计							



## 措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 发包人提供材料一览表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称: 吊顶式通风机(带逆止阀) 2. 规格: 风量200m3/h [工作内容] 1. 安装	台	8		
2	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 圆形侧墙防雨百叶风口 2. 规格: 160*40mm [工作内容] 1. 安装	个	4		
3	030702008001	柔性软风管	[项目特征] 1. 名称: 柔性软风管 2. 规格: Φ120 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m	7.6		
4	030702008002	柔性软风管	[项目特征] 1. 名称: 柔性软风管 2. 规格: Φ160 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m	15.2		
5	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试: 通风系统检测、调试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。



## 发包人提供材料一览表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 工程项目清单费用汇总表

工程名称: 西安文理学院太白校区2026年学生公寓改造-综合楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	010401003008	多孔砖墙	2层元M1421处拆除后改M0921门后封堵	m3	0.27		
2	010401003009	多孔砖墙	M1522门拆除后封堵	m3	2.57		
3	010801001001	木质门	新做M0921单开橡木实木门	m2	60.48		
4	010802003001	防盗门	新做GM1522双开钢制门带视窗	m2	13.2		
5	010807001002	塑钢窗	原有窗C15719更换5+5双层中空玻璃80塑钢窗（带窗纱）	m2	89.49		
6	010807001003	塑钢窗	原有窗C4019更换5+5双层中空玻璃80塑钢窗（带窗纱）	m2	7.6		
7	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间墙面防水JS防水涂料1道厚2.0mm，非淋浴区上翻高度≥500，洗手池/淋浴区上翻高度≥2000	m2	58.96		
8	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间地面防水JS防水涂料2道厚2.0mm	m2	58.4		
9	011101002002	细石混凝土楼地面	卫生间瓷砖下垫层，120mm厚陶粒砼填充层，50mm厚C20细石砼垫层，上部贴地砖（贴地砖另列）	m2	21.06		
10	011102003001	块料楼地面	卫生间仿石材瓷砖C灰色系400*400mm20厚1:2水泥砂浆粘结层	m2	59.54		
11	011105006001	金属踢脚线	50mm高1.2厚成品踢脚线，9mm阻燃板基层	m	604.1		
12	011201001001	墙、柱面一般抹灰	卫生间1.8米以上水泥砂浆抹灰15厚石膏粉找平层（两边打磨）界面剂一道	m2	50.47		
13	011201001004	墙、柱面一般抹灰	其余墙面抹灰15厚石膏粉找平层（两边打磨）界面剂一道	m2	1656.43		
14	011201001003	墙、柱面一般抹灰	2层M1421处改0921门后封堵处水泥砂浆抹灰	m2	2.1		
15	011201001005	墙、柱面一般抹灰	M1522门封堵处水泥砂浆抹灰	m2	9.9		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	011203003001	块料墙、柱面	新做卫生间墙砖仿石材瓷砖D 1.8高，白色系800*400mm 10厚瓷砖专用粘结剂 15厚水泥砂浆找平（拉毛） 界面剂一道	m2	101.68		
17	011205001003	墙、柱面装饰板	3-4层原有M0928拆后改0921门空间封堵	m2	10.08		
18	011205001004	墙、柱面装饰板	洞口不锈钢垭口，1.5mm厚不锈钢，15mm阻燃板	m2	1.82		
19	011207003003	成品隔断原有的拆除	卫生间隔板拆除	m2	81.66		
20	011207003004	成品隔断新做	卫生间隔板，抗倍特板材	m2	81.66		
21	011302001001	平面吊顶天棚	新做卫生间成品铝扣板吊顶	m2	58.61		
22	011403001001	抹灰面油漆	新做墙白色乳胶漆 5厚腻子抹灰层	m2	1696.7		
23	011403001002	抹灰面油漆	新做顶白色乳胶漆	m2	599.5		
24	011403001003	抹灰面油漆	卫生间1.8米以上防水墙面乳胶漆新做 5厚腻子抹灰层	m2	50.47		
25	011502001001	成品装饰线条	卫生间1.5mm厚不锈钢压条	m	53.52		
26	011502001002	成品装饰线条	晾衣绳	m	69		
27	011505001002	洗漱台	卫生间人造石饰面钢支架台面洗手台，详见T01-DL02	m2	5.1		
28	011505003001	镜面玻璃	卫生间银镜-定制智能玻璃灯镜	m2	12.24		
29	011705001001	平面块料拆除	原卫生间地面拆除饰面拆除基层向下拆除70，蹲台处120mm陶粒混凝土填充层	m2	58.61		
30	011705002001	立面块料拆除	卫生间墙砖拆除	m2	101.68		
31	011708001001	铲除油漆面	原墙面漆面及基层铲除	m2	1748.5		
32	011708001002	铲除油漆面	原顶面漆面及基层铲除	m2	656.11		
33	011710001001	木门窗拆除	原有M0921拆除	樘	15		
34	011710001002	木门窗拆除	原有M0928拆除	樘	16		
35	011710002001	金属门窗拆除	原有GM1522拆除	樘	4		
36	011710002006	金属门窗拆除	原有M1522拆除	樘	3		
37	011710002003	金属门窗拆除	原有窗C15719拆除	樘	3		
38	011710002004	金属门窗拆除	原有窗C4019	樘	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
39	011710002005	金属门窗拆除	原有M1421拆除	樘	1		
40	011712002001	卫生间原洗手池拆除	卫生间原洗手池拆除	件	1		
41	010103002001	拆除垃圾清运	垃圾由楼上转运下楼，并外运	m3	68.82		
42	010810003001	窗帘轨	1. 宿舍房间内新做罗马杆	m	80.42		
43	011714006001	窗帘轨拆除	1. 房间内窗帘轨道拆除	m	80.42		
44	011714005001	窗帘盒拆除	1. 房间内窗帘盒拆除	m	80.42		
45	010401009001	卫生间地沟	地沟350*300 具体详见图纸	m	10.66		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1	暂列金	元			
2	专业工程暂估价				40000
2.1	室外钢梯加固				40000
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合                        计					40000

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的,只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”



## 发包人提供材料一览表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	一	新建部分					
	001	给水					
1	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn65 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	2.3		
2	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	6		
3	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn40 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	5.51		
4	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:PPR管 2. 规格:dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:给水 5. 支架:成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	47.64		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质: PPR管 2. 规格: dn25 3. 连接形式: 热熔连接 4. 介质: 给水 5. 支架: 成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	9.8		
6	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质: PPR管 2. 规格: dn20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 介质: 给水 5. 支架: 成品管卡安装 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 管卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	13.82		
7	031002001001	阀门	[项目特征] 1. 名称: 截止阀 2. 材质: 铜质 3. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		
8	031002001002	阀门	[项目特征] 1. 名称: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		
9	031002001003	阀门	[项目特征] 1. 名称: 减压阀 2. 规格、压力等级: dn40 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4		
10	031002001004	阀门	[项目特征] 1. 名称: 自动排气阀（配截止阀） 2. 规格、压力等级: dn20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	031002011001	水表	[项目特征] 1. 型号: 水表 2. 规格: dn40 [工作内容] 1. 安装	个	4		
12	031301009001	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN80 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	2		
13	031301009002	套管	[项目特征] 1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	1		
14	031207002001	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 橡塑海绵保温材料, 氧指数大于等于32 2. 绝热厚度: 20mm 3. 管道外径: 65mm 以下 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m <sup>3</sup>	0.12		
	002	排水					
15	031001006007	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 聚丙烯静音排水管 2. 规格: De110 3. 连接形式: 橡胶圈柔性承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 通水试验 5. 安装部位: 室内 6. 介质: 排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 通水试验	m	64.44		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	031001006008	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯静音排水管 2. 规格:De50 3. 连接形式:橡胶圈柔性承插连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:通水试验 5. 安装部位:室内 6. 介质:排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 通水试验	m	33.52		
17	031001011001	阻火圈	[项目特征] 1. 名称:阻火圈 2. 规格:De110 [工作内容] 1. 安装	个	5		
18	031003017001	地漏	[项目特征] 1. 材质:铝合金或铜质直通式地漏 2. 型号:算子均为镀铬制品 3. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	8		
19	031003018001	地面扫除口	[项目特征] 1. 名称:地面清扫口 2. 材质:铜制品 3. 规格:de110 [工作内容] 1. 安装	个	4		
20	031301009003	套管	[项目特征] 1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 除锈、刷油 4. 填塞密封材料、堵洞	个	5		
21	031301003001	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔直径: $\phi 108$ [工作内容] 1. 钻孔	个	29		
22	031301003003	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝土楼板 2. 钻孔直径: $\phi 63$ [工作内容] 1. 钻孔	个	20		
23	031301005001	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 108$ [工作内容] 1. 堵洞	个	29		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
24	031301005003	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 63$ [工作内容] 1. 堵洞	个	28		
	003	卫生洁具					
25	031003004001	洗涤盆	[项目特征] 1. 类型: 拖布池 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4		
26	031003006001	大便器	[项目特征] 1. 类型: 蹲便器 (水箱式) [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	20		
27	031003016001	水龙头	[项目特征] 1. 材质: 洗湍台水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	16		
28	031003016002	水龙头	[项目特征] 1. 材质: 拖布池水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	4		
29	031003016003	水龙头	[项目特征] 1. 材质: 洗衣机水龙头 [工作内容] 1. 安装	个	4		
	004	灭火器					
30	030912001001	手提式灭火器	[项目特征] 1. 形式: 手提式灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC4, 每两具配灭火器箱1个 [工作内容] 1. 本体放置	具	8		
	二	拆除部分					
	001	给水					
31	011712001001	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质: PPR管 $\text{dn}65$ [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	2.3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
32	011712001002	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn50 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	3		
33	011712001003	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn40 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	11.03		
34	011712001004	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn32 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	44.74		
35	011712001005	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn25 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	9.8		
36	011712001006	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质：PPR管 dn20 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	13.82		
37	031002001005	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：截止阀 2. 材质：铜质 3. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
38	031002001006	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：Y型过滤器 2. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
39	031002001007	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称：止回阀 2. 规格、压力等级：dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	031002001008	阀门拆除	[项目特征] 1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:dn20 [工作内容] 1. 拆除	个	1		
41	031002011002	水表拆除	[项目特征] 1. 型号:水表 2. 规格:dn40 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
	002	排水					
42	011712001007	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:聚丙烯静音排水管 De110 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	39.76		
43	011712001008	管道拆除	[项目特征] 1. 管道种类、材质:聚丙烯静音排水管 De50 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m	29.23		
44	031003017002	地漏拆除	[项目特征] 1. 材质:铝合金或铜质直通式地漏 2. 型号:算子均为镀铬制品 3. 规格:DN50 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
45	031003018002	地面扫除口拆除	[项目特征] 1. 名称:地面清扫口 2. 材质:铜制品 3. 规格:de110 [工作内容] 1. 拆除	个	4		
	003	卫生洁具					
46	011712002001	卫生洁具拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:拖布池 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	4		



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	—	新建部分					
	001	配电箱					
1	030402012001	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:照明总配电箱 ALZ 2. 参考尺寸:宽x高x深 600x800x200 3. 安装方式:底边距地1.2m挂墙明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:楼层照明配电总箱 AL-1~4 2. 参考尺寸:宽x高x深 600x600x200 3. 安装方式:底边距地1.2m挂墙明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	4		
3	030402012003	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:楼层空调配电总箱 ALK-1~4 2. 参考尺寸:宽x高x深 600x600x200 3. 安装方式:底边距地1.2m挂墙明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	4		
4	030402012004	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:宿舍配电箱 AL-SS 2. 参考尺寸:宽x高x深 210x200x90 3. 安装方式:底边距地1.8m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	28		
5	030402012005	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:洗衣机空开盒 XY-KKH 2. 参考尺寸:宽x高x深 210x200x90 IP54 需设锁 3. 安装方式:距地1.5米挂墙明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	4		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	030402012006	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 空调空开盒 KT-KKH 2. 参考尺寸: 宽x高x深 210x200x90 需设锁 3. 安装方式: 距顶0.5米挂墙明装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 本体接地	台	28		
	002	桥架、线槽、电缆、配线					
7	030409001001	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJY-5x10 3. 电压 (kV): 1KV 4. 敷设方式: 桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	59.26		
8	030409001002	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZ-YJY-5x6 3. 电压 (kV): 1KV 4. 敷设方式: 桥架内敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	55.45		
9	030409002001	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型: 干包式 4. 电压 (kV): 1KV [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	16		
10	030409016001	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 规格: 200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	16		
11	030409016002	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 规格: 100*50 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	86.5		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称、材质:型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.12		
13	030412002001	线槽	[项目特征] 1. 名称、材质:PVC 线槽 2. 规格:24*14mm [工作内容] 1. 安装	m	914.16		
14	030412002002	线槽	[项目特征] 1. 名称、材质:PVC 线槽 2. 规格:30*15mm [工作内容] 1. 安装	m	45.7		
15	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽 配线 3. 型号:WDZ-BYJ- 2.5 [工作内容] 1. 配线	m	4482.74		
16	030412003002	配线	[项目特征] 1. 名称:电气配线 2. 配线形式:线槽 配线 3. 型号:WDZ-BYJ- 4.0 [工作内容] 1. 配线	m	1215.87		
17	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:灯头接线 盒 2. 材质:塑料 [工作内容] 1. 安装	个	68		
18	030412005002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:开关（插 座）接线盒 2. 材质:塑料 [工作内容] 1. 安装	个	194		
19	031301003002	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝 土墙体 2. 钻孔直径:Φ25 [工作内容] 1. 钻孔	个	56		
20	031301003003	机械钻孔	[项目特征] 1. 钻孔部位:混凝 土楼板 2. 钻孔尺寸:200*1 00 [工作内容] 1. 钻孔	个	3		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
21	031301005001	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: $\phi 25$ [工作内容] 1. 堵洞	个	56		
22	031301005002	堵洞	[项目特征] 1. 孔洞直径: 200*100 [工作内容] 1. 堵洞	个	3		
	003	灯具、开关、插座					
23	030413001001	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 人体感应圆形吸顶灯 2. 型号: 24W 1580lm 3. 安装形式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	18		
24	030413001002	普通灯具	[项目特征] 1. 名称: 圆形吸顶灯 2. 型号: 36W 2370lm 3. 安装形式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	28		
25	030413003001	荧光灯	[项目特征] 1. 名称: 卫生间300*600面板灯 2. 规格: 24W [工作内容] 1. 安装	套	16		
26	030413012001	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 明装一位开关 2. 规格: RA86K11-10 3. 安装形式: 底边距地1.3米安装 [工作内容] 1. 安装	套	28		
27	030413012002	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 明装三位开关 2. 规格: RA86K31-10 3. 安装形式: 底边距地1.3米安装 [工作内容] 1. 安装	套	4		
28	030413013001	插座	[项目特征] 1. 名称: 明装单相插座 2. 规格: 250V, 10A 5孔 安全型 3. 安装形式: 墙上明装 [工作内容] 1. 安装	套	162		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
	004	调试					
29	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 电压等级（kV）：1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
	005	应急照明					
30	030412001001	配管	[项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线管 3. 规格：JDG20 4. 配置形式：明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	156.4		
31	030412001002	配管	[项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌电线管 3. 规格：JDG20 4. 配置形式：暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	78.4		
32	030412003003	配线	[项目特征] 1. 名称：电气配线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	239.2		
33	030412003004	配线	[项目特征] 1. 名称：电气配线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：485通讯线 [工作内容] 1. 配线	m	27.2		
34	030412005003	接线盒	[项目特征] 1. 名称：灯头接线盒 2. 材质：钢制 [工作内容] 1. 安装	个	45		
35	030907001001	应急照明控制器	[项目特征] 1. 名称：应急照明手动控制控制器 [工作内容] 1. 安装	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
36	030907002001	消防应急灯具专用电源	[项目特征] 1. 名称:应急照明集中电源 AE 2. 容量:0.5kVA 3. 规格:宽x高x深500x690x220 防护等级≥IP33 4. 安装方式:底边距地1.6m,挂墙明装 [工作内容] 1. 安装	台	1		
37	030907004001	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防疏散标志灯 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式:持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
38	030907004002	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散单面单向疏散标志灯具 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式:持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距地0.5m 壁装 [工作内容] 1. 安装	套	11		
39	030907004003	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急照明灯 10W 2. 型号:工作方式:非持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 10W 3. 安装方式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	9		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
40	030907004004	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急照明灯6W 2. 型号:外形尺寸: Φ108X43; 工作方式: 非持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 5W 3. 安装方式: 嵌入吊顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	16		
41	030907004005	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全出口标志灯 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
42	030907004006	智能应急灯具及标志灯	[项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防楼层显示标志灯 2. 型号:外形尺寸: L349*W150*H21; 工作方式: 持续; 额定电压 DC36V; 额定功率 1W 3. 安装方式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	3		
43	030911010001	智能应急照明及疏散指示系统调试	[项目特征] 1. 点数:90台以内 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
	二	拆除部分					
	003	灯具、开关、插座					
44	011713001001	灯具拆除	[项目特征] 1. 名称:人体感应圆形吸顶灯 2. 型号:24W 1580lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	18		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
45	011713001003	灯具拆除	[项目特征] 1. 名称:圆形吸顶灯 2. 型号:36W 2370lm 3. 安装形式:吸顶安装 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	件	28		
46	030413012003	开关拆除	[项目特征] 1. 名称:明装一位开关 2. 规格:RA86K11-10 3. 安装形式:底边距地1.3米安装 [工作内容] 1. 拆除	套	28		
47	030413012004	开关拆除	[项目特征] 1. 名称:明装三位开关 2. 规格:RA86K31-10 3. 安装形式:底边距地1.3米安装 [工作内容] 1. 拆除	套	2		
48	030413013002	插座拆除	[项目特征] 1. 名称:明装单相插座 2. 规格:250V, 10A 5孔 安全型 3. 安装形式:墙上明装 [工作内容] 1. 拆除	套	130		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。



## 发包人提供材料一览表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030701003001	通风机	[项目特征] 1. 名称: 吊顶式通风机(带逆止阀) 2. 规格: 风量200m3/h [工作内容] 1. 安装	台	8		
2	030703003001	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 圆形侧墙防雨百叶风口 2. 规格: 160*40mm [工作内容] 1. 安装	个	4		
3	030702008001	柔性软风管	[项目特征] 1. 名称: 柔性软风管 2. 规格: Φ120 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m	11.2		
4	030702008002	柔性软风管	[项目特征] 1. 名称: 柔性软风管 2. 规格: Φ160 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m	6		
5	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试: 通风系统检测、调试 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

## 其他项目清单计价表

工程名称: 通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

## 专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

## 发包人提供材料一览表

工程名称：通风工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]