

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

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	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		2#宿舍电路改造						
		强电工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1APz（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：2~7AW1（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	6			
3	030404017003	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1ALZ（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
4	030404017009	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1ALE1（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
5	030404017010	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1AL1（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	2			
6	030404017004	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1AL2（2#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	2			
7	030408001005	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV 3. 规格：3x70+2X35 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位：穿线槽敷设 6. 电压等级(kV)：1kv以下	m	22.2			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：ZRYJV 3. 规格：5x6 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位：穿线槽敷设 6. 电压等级(kV)：1kv以下	m	31.7			
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称：70mm ² 电力电缆头制作安装	个	2			
10	03B001	T接箱	T接箱	个	6			
11	030411004002	配线	1. 名称：动力配线	m	15			
本页小计								

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

第 2 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	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：NHBV 4. 规格：6mm ² 5. 材质：铜芯					
12	030411004001	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：BV 4. 规格：4mm ² 5. 材质：铜芯	m	11904.6			
13	030411004003	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：BV 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	6431.1			
14	030411004004	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：NHBV 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	3112.2			
15	030411002001	线槽	1. 名称：金属线槽100*50	m	245			
16	030413001001	铁构件	1. 金属线槽支架	kg	196			
17	030411002004	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR25	m	16.6			
18	030411002003	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR20	m	3650.6			
19	030412001001	吸顶灯	1. 节能吸顶灯	套	182			
20	030412005003	荧光灯	1. 单管荧光灯(黑板灯)	套	4			
21	030412005004	荧光灯	1. 单管荧光灯	套	96			
22	030412005001	荧光灯	1. 双管荧光灯	套	24			
23	030412004003	诱导灯	1. 疏散指示灯	套	24			
24	030412004001	安全出口指示灯	1. 安全出口指示灯	套	14			
25	030412004002	应急照明灯	1. 应急照明灯	套	50			
26	030404034001	照明开关	1. 单联单控开关	个	96			
27	030404034005	照明开关	1. 双联单控开关	个	50			
28	030404034002	照明开关	1. 三联单控开关	个	4			
29	030404035002	插座	1. 普通安全型2、3孔插座	个	112			
30	030404035001	插座	1. 普通安全型2、3孔插座 (防水型)	个	48			
31	030404035003	插座	1. 空调器插座	个	50			
32	030404033003	风扇	1. 吊风扇 吸顶安装	台	14			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

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	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
33	030404033001	风扇	1. 摇头风扇 吸顶安装	台	96			
		弱电工程						
34	030411002005	线槽	1. 名称：金属线槽50*25	m	255.5			
35	030413001002	铁构件	1. 金属线槽支架	kg	204.4			
36	030502005001	双绞线缆	超五类网络双绞线	m	1847			
37	030411002006	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR20	m	580			
38	030502012001	信息插座	1. 网络插座	个	54			
39	030502004001	电话插座	1. 电话插座	个	4			
40	030502003001	接线箱	接线箱	个	7			
		4#宿舍电路改造						
		强电工程						
41	030404017005	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1APz（4#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
42	030404017006	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1~3AW1（4#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	3			
43	030404017007	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1ALZ（4#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
44	030404017008	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：1ALE1（4#） 3. 规格：非标，详细配置见DS-02	台	1			
45	030408001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：ZRYJV 3. 规格：5x10 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位：穿线槽敷设 6. 电压等级(kV)：1kv以下	m	18.6			
46	030408001004	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：ZRYJV 3. 规格：5x6 4. 材质：铜芯 5. 敷设方式、部位：穿线槽敷设 6. 电压等级(kV)：1kv	m	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

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	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			以下					
47	030408006002	压铜接线端子	1. 名称：压铜接线端子 2. 型号：10mm ² 3. 电压等级（kV）：1kv以下	个	30			
48	030411004005	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：NHBV 4. 规格：6mm ² 5. 材质：铜芯	m	15			
49	030411004006	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：BV 4. 规格：4mm ² 5. 材质：铜芯	m	5529.6			
50	030411004007	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：BV 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	3025.5			
51	030411004008	配线	1. 名称：动力配线 2. 配线形式：线槽配线 3. 型号：NHBV 4. 规格：2.5mm ² 5. 材质：铜芯	m	802.2			
52	030411002007	线槽	1. 名称：金属线槽100*50	m	109.5			
53	030413001003	铁构件	1. 金属线槽支架	kg	87.6			
54	030411002008	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR32	m	11.4			
55	030411002009	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR25	m	3			
56	030411002010	塑料线槽	1. 名称：塑料线槽PR20	m	1629.9			
57	030412001002	吸顶灯	1. 节能吸顶灯	套	101			
58	030412005002	荧光灯	1. 单管荧光灯	套	48			
59	030412004004	诱导灯	1. 疏散指示灯	套	12			
60	030412004005	安全出口指示灯	1. 安全出口指示灯	套	3			
61	030412004006	应急照明灯	1. 应急照明灯	套	13			
62	030404034003	照明开关	1. 单联单控开关	个	24			
63	030404034004	照明开关	1. 双联单控开关	个	48			
64	030404035005	插座	1. 普通安全型2、3孔插座	个	47			
65	030404035006	插座	1. 普通安全型2、3孔插座（防水型）	个	24			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	17.56				
2	2	夜间、雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	3.82				
3	3	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0				
4	4	生产工具用具使用费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	10.66				
5	5	工程定位、复测、工程点交、场地清理费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.21				
6	6	安全施工基本费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	5.12				
7	7	安全施工费(浮动部分)	安全施工基本费	30				
8	8	工程保险费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	0				
9	9	工程保修费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项	0.08				

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：宿舍安装改造工程

标段：学生宿舍（二、四号）楼用电线路改造

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	建筑垃圾处置费+工程定额测定费+社会保障费+危险作业意外伤害保险	D1+D2+D3+D4		
1.1	建筑垃圾处置费				
1.2	工程定额测定费	分部分项合计+措施项目合计+其他项目合计	FBFXHJ+CSXMHJ+QTXMHJ	0	
1.3	社会保障费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	0	
1.4	危险作业意外伤害保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费	A+B+C+D	11	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置

。