

广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总  
承包工程

招标工程量清单

招标人：广东外语外贸大学

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总  
承包工程

招标工程量清单

招标人： 广东外语外贸大学  
单位盖章

造价咨询人：  
单位盖章

法定代表人或  
其授权人：  
单位盖章

法定代表人或  
其授权人：  
单位盖章

编 制 人：  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：  
(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	030702003001	安装专业拆除工程	1. 拆除内容：按图纸及现场实际需拆除内容包括但不限于电气系统（电箱、桥架线槽、线管、电线电缆、照明器具、开关插座接线盒等末端设备、支吊架等）、给排水系统（设备、管道及相关配件附件、卫生器具等）、燃气系统（设备、管道及相关配件附件等）、通风排油烟系统（设备、管道及相关配件附件等）、智能化系统（机柜、网络设备、综合布线、音频视频设备、安全防范设备）、消防系统（消防水设备、消防水管道及相关配件附件、消防电设备器具、管线）等室内外安装工程项目的拆除，以及施工过程中的二次拆除；综合考虑以料代工因素 2. 拆除废料外运：运距≥20km，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑报价（建筑废料堆放、垂直运输、二次运输、消纳费、机械租赁费等综合考虑在内） 3. 对原建筑物部分进行拆除施工，必须达到拆除后能满足项目各专业	项	1				0

			<p>能正常开展施工作业，投标人必须踏勘现场后进行报价，并承担相关风险，后期不得就现有拆除范围内的事项再额外申请价款</p> <p>4. 包含因拆除工作所需的脚手架、支撑等措施项目费</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目。</p>						
2	030702003003	安装专业残值回收	<p>1. 拆除工程可回收资源，残值回收</p> <p>2. 可回收资源:包括但不限于电箱及相关元器件、金属桥架线槽线管、部分灯具、金属支架、钢管、金属阀门、金属构件等</p> <p>3. 该项综合单价和合价均为负值</p> <p>4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目。</p>	项	1				0
		拆除工程合计							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	<p>1. 名称:配电箱1-AW</p> <p>2. 安装方式:悬挂式</p> <p>3. 其他:详见电施DS-XT1图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	台	1				0
2	030404017002	配电箱	<p>1. 名称:配电箱2-AW</p> <p>2. 安装方式:悬挂式</p> <p>3. 其他:详见电施DS-XT1图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱3-AW	台	1				0

			2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱4-AW 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT1图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱ALSS 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	64				0
6	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱ALCF 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱ALCK 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱ALSG 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱ALXY 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-	台	1				0

			XT2图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
10	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱ALHD 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	3				0
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱ALKS 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT2图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱1-APRS 2. 安装方式:悬挂式 3. 其他:详见电施DS-XT3图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	1				0
13	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED灯带 2. 规格:12W, DC24V 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	566.16				0
14	030412004002	装饰灯	1. 名称:线型灯 2. 规格:7W6000K, 材质:铝合金, 透光有机PVC 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	78.32				0
15	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED灯管（含金属软管） 2. 规格:18W, 220V 3. 其他:详见电施DS-	套	16				0

			P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
16	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED天花线灯（寝室）（含金属软管） 2. 规格:120*100024W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	128				0
17	030412005003	荧光灯	1. 名称:LED天花线灯（宿管办公室）（含金属软管） 2. 规格:120*100024W 3. 其他:详见电施DS-P05图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	2				0
18	030412005004	荧光灯	1. 名称:LED天花线灯（走廊）（含金属软管） 2. 规格:100*120024W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	47				0
19	030412004003	装饰灯	1. 名称:防雾筒灯（含金属软管） 2. 规格:9W铝合金色温:3000K光束角24光通量:620lm 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	148				0
20	030412004004	装饰灯	1. 名称:300*300铝扣平板灯（含金属软管） 2. 规格:28W铝合金色温:6000K	套	133				0

			3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
21	030412004005	装饰灯	1. 名称:吸顶灯 (含金属软管) 2. 规格:24W铝合金色温:6000K 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	93				0
22	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 300*300 (含金属软管) 2. 规格:24W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	139				0
23	030412004006	装饰灯	1. 名称:安全出口指示 (含金属软管) 2. 规格:1W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	3				0
24	030412004007	装饰灯	1. 名称:单向疏散指示灯 (含金属软管) 2. 规格:1W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	22				0
25	030412004008	装饰灯	1. 名称:单向双面疏散指示灯 (含金属软管) 2. 规格:1W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招	套	3				0



			标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
26	030412004009	装饰灯	1. 名称:应急出口指示 (含金属软管) 2. 规格:1W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	14				0
27	030412004010	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 (含金属软管) 2. 规格:2W 3. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	62				0
28	030411006001	接线盒	1. 名称:预留电源 2. 其他:详见电施DS-P05~DS-P08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				0
29	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:等电位端子箱 LEB 2. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	台	64				0
30	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 (含接线盒和凿孔及修复) 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.4m 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	78				0
31	030404034002	照明开关	1. 名称:单联双控开关 (含接线盒和凿孔及修	个	6				0

			复) 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.4m 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
32	030404034003	照明开关	1. 名称:双联单控开关 (含接线盒和凿孔及修复) 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.4m 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	185				0
33	030404034004	照明开关	1. 名称:三联单控开关 (含接线盒和凿孔及修复) 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.4m 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	26				0
34	030404034005	照明开关	1. 名称:双联双控开关 (含接线盒和凿孔及修复) 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.4m 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	5				0
35	030404035001	插座	1. 名称:单相二三眼安全型插座(带防溅面盖)	个	85				0

			2. 规格:250V10A(安全型), 面板 86mm×86mm (含接线盒) 3. 安装方式:暗装 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
36	030404035002	插座	1. 名称:单相二三眼安全型插座 2. 规格:250V10A(安全型), 面板 86mm×86mm (含接线盒) 3. 安装方式:暗装 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	597				0
37	030404035003	插座	1. 名称:单相三极安全型插座 2. 规格:250V16A(安全型), 面板 86mm×86mm (含接线盒) 3. 安装方式:暗装 4. 其他:详见电施DS-P09~DS-P12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	65				0
38	030411004001	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:KVV-4*2.5 3. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	19.51				0
39	030408001001	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*50+1*25	m	13.08				0

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P02图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
40	030408001002	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*70+1*35 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	50.66				0
41	030408001003	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*95+1*50 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P03图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	16.75				0
42	030408001004	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	20.29				0
43	030408001005	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-3*2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	11.76				0
44	030408001006	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-4*2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参	m	73.2				0

			照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
45	030408001007	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-5*10 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	16.08				0
46	030408001008	电力电缆	1. 型号:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-5*6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	24.55				0
47	030408006001	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:120mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型:干包式 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				0
48	030408006002	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:70mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型:干包式 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	4				0
49	030408006003	电力电缆头	1. 名称:干包式电力电缆头 2. 规格:16mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型:干包式	个	4				0

			4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
50	030411004002	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ10 3. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	416.6				0
51	030411004003	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ2.5 3. 其他:详见电施DS-P05~08图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	9191.51				0
52	030411004004	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ4 3. 其他:详见电施DS-P09~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	5854.53				0
53	030411004005	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ6 3. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	8443.79				0
54	030411004006	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ2.5 3. 其他:详见电施DS-P09~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文	m	1487.54				0

			件及国家规范的相关要求完成此项目						
55	030411004007	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ4 3. 其他:详见电施DS-P09~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	1241.68				0
56	030411004008	配线	1. 配线形式:穿管敷设 2. 导线型号、材质、规格:BVR-6 3. 其他:详见电施DS-XT3图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	333.61				0
57	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	3179.23				0
58	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	2424.79				0
59	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:32 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项	m	7.44				0

			参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
60	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:40 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	8.75				0
61	030411001005	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:110 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	40.22				0
62	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:40 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	10.62				0
63	030411001007	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:32 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	18.87				0
64	030411001008	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC	m	62.59				0



			3. 规格:25 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
65	030411001009	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-P01~12图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	11.42				0
66	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC 3. 规格:16 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施DS-XT3图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	333.61				0
67	030411003001	桥架	1. 名称:热浸锌桥架 2. 型号、规格:200*100 3. 材质:钢制 4. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	222.06				0
68	030411003002	桥架	1. 名称:热浸锌桥架 2. 型号、规格:300*100 3. 材质:钢制 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	2.52				0
69	030413001001	铁构件	1. 名称:一般铁构件	kg	224.59				0

			2. 材质:型钢 3. 规格:综合 4. 其他:详见电施DS-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
70	031002003020	套管	1. 名称、类型:防水套管 2. 材质:SC 3. 规格:套管管径100 4. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
71	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修补 2. 规格:70mm×70mm 3. 类型:砖、混凝土结构 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆修补	m	571.9				0
72	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:详见DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	9.84				0
73	010103001007	回填方	1. 填方材料品种:原土回填, 满足设计大样、质量验收规范 2. 其他:详见DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	9.84				0
74	041001001006	拆除路面	1. 拆除室外路面, 拆除至符合施工界面要求 2. 厚度:拆除厚度综合考虑; 含废料外运:运距≥20km (由投标人根据施工现场实际情况自行考虑), 垂直运输、二次运输等综合考虑在	m2	16.4				0

			报价内 3. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
75	040203007003	恢复混凝土路面	1. 混凝土强度:道路剖面分2层: 面上是混凝土等级c25; 面下是石粉垫层, 垫层底部素土夯实 2. 厚度:混凝土厚度25cm, 石粉垫层15cm 3. 其他:详见电施DS-P01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	16.4				0
		电气工程合计							
		弱电工程							
1	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:综合考虑 5. 接地要求:含接线盒 6. 其他:详见电施RD-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	1721.22				0
2	030411003003	桥架	1. 名称:热浸锌桥架 2. 型号、规格:100*100 3. 材质:钢制 4. 其他:详见电施RD-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	240.81				0
3	030413001002	铁构件	1. 名称:一般铁构件 2. 材质:型钢 3. 规格:综合 4. 其他:详见电施RD-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文	kg	240				0

			件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修补 2. 规格:70mm×70mm 3. 类型:砖、混凝土结构 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆修补 5. 其他:详见电施RD-P01~04图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	172.1				0
		弱电工程合计							
		给排水工程							
		给排水工程合计							
		给水系统							
1	031001005001	给水球墨铸铁管	1. 安装部位:室外埋地 2. 介质:给水 3. 材质、规格:给水球墨铸铁管DN80 4. 连接形式:胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	14.16				0
2	031001007007	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、	m	39.91				0

			修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
3	031001007013	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	10.61				0
4	031001007008	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	45.89				0
5	031001007009	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 连接形式:螺纹连接	m	61.73				0

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
6	031001007010	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	54.6				0
7	031001007012	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	12.54				0

8	031001006002	塑料管PP-R管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管PP-R管DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	31.67				0
9	031001006004	塑料管PP-R管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管PP-R管DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	245.12				0
10	031001006005	塑料管PP-R管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管PP-R管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管	m	490.49				0

			7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
11	031001006003	塑料管PP-R管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管PP-R管DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗、消毒 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	1174.06				0
12	031003008002	Y型过滤器	1. 材质:铸铁 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	1				0
13	031003012001	倒流防止器组(法兰连接带水表)	1. 名称:倒流防止器组成安装(法兰连接带水表) 2. 规格、压力等级:DN80 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:倒流防止器、Y型过滤器、挠性接头、机械螺翼式水表各一个; 闸阀两个 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	套	1				0



14	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
15	031003001008	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	5				0
16	031003001009	冷水电磁阀	1. 类型:冷水电磁阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
17	031003006002	减压阀组	1. 材质:铸铁 2. 规格、压力等级:DN32, 阀后压力调整为0.15MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:可调减压阀、管道过滤器、挠性接头、压力表各一个; 闸阀两个 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	18				0
18	031003006003	减压阀组	1. 材质:铸铁 2. 规格、压力等级	组	1				0

			:DN40, 阀后压力调整为0.15MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:可调减压阀、管道过滤器、挠性接头、压力表各一个; 闸阀两个 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
19	031003001012	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	44				0
20	031003001013	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	58				0
21	031003001015	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	10				0
22	031003001016	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级	个	1				0

			:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
23	031003001017	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
24	031003001014	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 下设全铜截止阀一个 6. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	10				0
25	031002003006	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN80 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
26	031002001001	管道支架	1. 名称:整个给排水系统管道支吊架制作、安装	kg	226				0

			<p>2. 材质:综合考虑; 金属管道支架除锈后刷樟丹二道, 灰色调和漆二道</p> <p>3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
27	030413002001	给水管道凿槽及修复	<p>1. 名称:给水管道凿槽及修复</p> <p>2. 规格:宽×深(mm以内)70×70</p> <p>3. 填充(恢复)方式:综合考虑, 满足装修交付要求</p> <p>4. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m	956.15				0
28	031002003021	刚性防水套管(热水管预留)	<p>1. 名称、类型:刚性防水套管</p> <p>2. 材质:钢制</p> <p>3. 规格:介质管道DN65</p> <p>4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实</p> <p>5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	个	1				0
29	031002003022	刚性防水套管(热水管预留)	<p>1. 名称、类型:刚性防水套管</p> <p>2. 材质:钢制</p> <p>3. 规格:介质管道DN40</p> <p>4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实</p> <p>5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事</p>	个	1				0

			项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006006	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D160 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	77.69				0
2	031001006007	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D110 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	420.68				0
3	031001006008	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水	m	213.02				0

			3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D75 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	031001006009	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D50 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	113.88				0
5	031001006010	消音内螺纹UPVC排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:消音内螺纹UPVC排水塑料管D160 4. 连接形式:承插胶圈连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗	m	157.2				0

			6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他: 详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
6	031001006011	消音内螺纹UPVC排水塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: 消音内螺纹UPVC排水塑料管D110 4. 连接形式: 承插胶圈连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他: 详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	276.08				0
7	031001006012	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: 加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D50 4. 连接形式: 承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他: 详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关	m	197.22				0

			要求完成此项目						
8	031001006013	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D20 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	27.02				0
9	031001006014	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管D110 4. 连接形式:承插粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	70.66				0
10	031001006015	加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气 3. 材质、规格:加厚实壁承压型PVC-U排水塑料管DN65 4. 连接形式:承插粘接连接	m	12.92				0



			5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗 6. 综合考虑穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复及相应套管制作安装套管 7. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
11	031004014001	不锈钢地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D50 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	55				0
12	031004014002	不锈钢地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D75 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	79				0
13	031004014003	不锈钢地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D110 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
14	031004014004	洗衣机地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D50 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	11				0
15	031004014005	洗衣机地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D75 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招	个	35				0

			文件及国家规范的相关要求完成此项目						
16	031004014006	洗衣机地漏	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:D110 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	3				0
17	031004014007	通气帽	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:D110 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	7				0
18	031004014008	通气帽	1. 材质:塑料 2. 型号、规格:D160 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	2				0
19	031004003001	阳台洗脸盆柜	1. 材质:陶瓷台盆, 铝材柜身 2. 规格、类型:尺寸: 950mm*600mm*540mm, 陶瓷双盆, 铝材吊柜 3. 组装形式:台面、镜柜组合安装(安装位置:AB户型宿舍阳台、公共卫生间) 4. 附件名称、数量:洗脸盆排水附件、水龙头、金属软管、三通角阀、螺纹管件等一切所需配件附件 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	65				0
20	031004003003	B户型入户洗脸盆	1. 材质:白色陶瓷台盆 2. 规格、类型:尺寸根据实际情况	组	40				0

			3. 组装形式:台下盆安装 4. 附件名称、数量:白色陶瓷台盆、冷水龙头、洗脸盆排水附件、角阀、螺纹管件、金属软管等一切所需配件附件 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
21	031004003004	成品三角盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:容量: 9L, 尺寸: 380*380 3. 组装形式:成套安装 (安装位置:B户型宿舍厕所、宿管处) 4. 附件名称、数量:黑色不锈钢三角支撑架、冷水龙头、洗脸盆排水附件、角阀、螺纹管件、金属软管等一切所需配件附件 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	21				0
22	031004003005	成品拖把池	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:成套落地安装; 灰色大理石面饰 3. 组装形式:尺寸: 560mm*420mm*380mm*厚度20mm 4. 附件名称、数量:喷枪龙头、排水附件、存水弯等一切所需配件附件 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	4				0
23	031004004001	厨房洗菜盆	1. 材质:304不锈钢	组	5				0

			2. 规格、类型:尺寸 : 500mm*450mm*深度 300mm*厚度2mm 3. 组装形式:成套安装 4. 附件名称、数量:伸 缩水龙头,角阀、排水 附件、螺纹管件、金属 软管等一切所需配件附 件 5. 其他:详见水施SS- 01~SS-05图号;未尽事 项参照招标图纸、招标 文件及国家规范的相关 要求完成此项目						
24	031004006001	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:320mm高 3. 组装形式:成套安装 4. 附件名称、数量 :7L大水箱及相关配件 、存水弯、螺纹管件、 金属软管等一切所需配 件附件 5. 其他:详见水施SS- 01~SS-05图号;未尽事 项参照招标图纸、招标 文件及国家规范的相关 要求完成此项目	组	2				0
25	031004006003	坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:直排式 马桶(含楼板打孔及恢 复至施工界面);冲水 量:3/6L,c冲水方式 :喷射式虹吸,缓冲盖 ,承重70kg及以上,尺 寸:726*366/728 3. 组装形式:成套安装 4. 附件名称、数量:水 箱盖、盖板、水件、密 封胶圈等一切所需配件 附件 5. 其他:详见水施SS- 01~SS-05图号;未尽事 项参照招标图纸、招标 文件及国家规范的相关 要求完成此项目	组	64				0
26	031004010001	淋浴器	1. 材质、规格:全铜混	套	65				0

			水阀淋浴器 2. 组装形式:成套安装 3. 附件名称、数量:金属软管、螺纹管件、花洒底座等一切所需配件附件 4. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
27	031004014009	洗衣机龙头	1. 材质:不锈钢 2. 型号、规格:DN15 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	70				0
28	031004005001	洗衣房四位洗手池	1. 材质:不锈钢 2. 规格、类型:四位洗手池, 单槽200*60*80 3. 组装形式:成套安装 4. 附件名称、数量:排水附件、螺纹管件、4个水龙头等一切所需配件附件 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	组	2				0
29	031002003019	塑料套管	1. 名称、类型:冷凝水套管 2. 材质:塑料 3. 规格:介质管道DN50以内 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	65				0

30	031002003013	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN100 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	19				0
31	031002003015	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN150 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施SS-01~SS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	10				0
32	041001001004	拆除路面	1. 拆除室外路面, 拆除至符合施工界面要求 2. 厚度:拆除厚度综合考虑; 含废料外运:运距 $\geq 20\text{km}$ (由投标人根据施工现场实际情况自行考虑), 垂直运输、二次运输等综合考虑在报价内 3. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m <sup>2</sup>	274.32				0
33	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05、SS-09图号	m <sup>3</sup>	227.4				0

			；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
34	010103001008	回填方	1. 填方材料品种:人工级配砂石, 按满足设计大样要求 2. 其他:详见水施SS-01~SS-05、SS-09图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	40.08				0
35	010103001009	回填方	1. 填方材料品种:原土回填, 按满足设计大样要求 2. 其他:详见水施SS-01~SS-05、SS-09图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	74.78				0
36	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:运距:≥20km, 由投标人根据施工现场实际情况自行考虑, 决定报价(废弃料堆放、垂直运输、二次运输、消纳费等综合考虑在内) 3. 其他:详见水施SS-01~SS-05、SS-09图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	141.4				0
37	040203007004	恢复混凝土路面	1. 混凝土强度:道路剖面分2层:面上是混凝土等级c25;面下是石粉垫层,垫层底部素土夯实 2. 厚度:混凝土厚度25cm, 石粉垫层15cm 3. 其他:详见水施SS-09图号;未尽事项参照	m2	274.32				0

			招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		排水系统合计							
		室外排水系统							
1	040504008001	一号隔油池	1. 名称:一号隔油池 2. 规格型号:容积3m <sup>3</sup> ; 国标型号: ZG-2; 不过车型有覆土有地下水; 规格:3440x1940x2000; 详国标图集:07S906-IV-13页 3. 含拆除原有隔油池, 拆除时投标人综合考虑与地下管线交叉等施工风险因素 4. 其他:详见水施SS-01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	座	1				0
2	040504008002	钢筋混凝土化粪池	1. 名称:钢筋混凝土化粪池 2. 规格型号:容积12m <sup>3</sup> ; 国标型号:G5-12SF; 不过车型有覆土有地下水; 规格:4800x2100x2350; 详国标图集:03S702 3. 其他:详见水施SS-01图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	座	1				0
3	040504002003	污水井(预制装配式钢筋混凝土检查井)	1. 名称:污水井 2. 尺寸、井盖、井圈材质及规格:Φ700mm圆形检查井, 采用重型球墨铸铁井盖, 所有井盖加1米防盗链。所有排水检查井应安装防坠落装置, 防坠落装置的承载能力≥100Kg。井盖应具备防滑动、防噪声、	座	12				0



			<p>防跳动、防意外开启的弹性紧锁功能。</p> <p>3. 规格:井深综合考虑,采用预制装配式钢筋混凝土检查井,检查井内应有导流槽或顺水构造,施工详《排水检查井》12S522</p> <p>4. 其他:详见水施SS-09图号;未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
4	040504002004	废水井(预制装配式钢筋混凝土检查井)	<p>1. 名称:废水井</p> <p>2. 尺寸、井盖、井圈材质及规格:Φ700mm圆形检查井,采用重型球墨铸铁井盖,所有井盖加1米防盗链。所有排水检查井应安装防坠落装置,防坠落装置的承载能力≥100Kg。井盖应具备防滑动、防噪声、防跳动、防意外开启的弹性紧锁功能。</p> <p>3. 规格:井深综合考虑,采用预制装配式钢筋混凝土检查井,检查井内应有导流槽或顺水构造,施工详《排水检查井》12S522</p> <p>4. 其他:详见水施SS-09图号;未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	座	16				0
5	031001006016	HDPE双壁波纹管	<p>1. 安装部位:室外</p> <p>2. 介质:排水</p> <p>3. 材质、规格:环刚度大于8K/m<sup>2</sup>的HDPE双壁波纹管DN200</p> <p>4. 连接形式:承插式橡胶圈连接</p> <p>5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验、水冲洗</p>	m	204.5				0

			6. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
6	041001001005	拆除路面	1. 拆除室外路面, 拆除至符合施工界面要求 2. 厚度:拆除厚度综合考虑; 含废料外运:运距>20km (由投标人根据施工现场实际情况自行考虑), 垂直运输、二次运输等综合考虑在报价内 3. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	231.27				0
7	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	305.25				0
8	010103001010	回填方	1. 填方材料品种:人工级配砂石, 满足设计大样、质量验收规范 2. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	36.78				0
9	010103001011	回填方	1. 填方材料品种:原土回填, 满足设计大样、质量验收规范 2. 其他:详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	145.96				0
10	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:≥20km, 由投标人根据施工现场实际	m3	137.39				0

			情况自行考虑, 决定报价 (废弃料堆放、垂直运输、二次运输、消纳费等综合考虑在内) 3. 其他: 详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
11	040203007005	恢复混凝土路面	1. 混凝土强度: 道路剖面分2层: 面上是混凝土等级c25; 面下是石粉垫层, 垫层底部素土夯实 2. 厚度: 混凝土厚度25cm, 石粉垫层15cm 3. 其他: 详见水施SS-09图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	231.27				0
		室外排水系统合计							
		消防工程							
		消防工程合计							
		消防水系统							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 内外壁热镀锌钢管DN65 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求: 压力试验及冲洗至符合设计要求、质量验收规范 5. 管道标识设计要求: 防锈漆、红色调和漆各两道, 在管道上喷字表示管道名称或者按当地消防部门要求为准 6. 其他: 详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	35.87				0
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位: 室内	m	177.83				0

			<p>2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100</p> <p>3. 连接形式:沟槽连接</p> <p>4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及冲洗至符合设计要求、质量验收规范</p> <p>5. 管道标识设计要求:防锈漆、红色调和漆各两道,在管道上喷字表示管道名称或者按当地消防部门要求为准</p> <p>6. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号;未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
3	030901010001	试验消火栓	<p>1. 安装方式:明装</p> <p>2. 型号、规格:减压稳压试验消火栓</p> <p>3. 附件材质、规格:室内消火栓一个,口径<math>\phi 65</math>;直流水枪1支,规格为<math>\phi 65 \times 19</math>;消防龙带:材质用衬胶。口径<math>\phi 65</math>。长度及条数:25M长配一条,消防软管卷盘一套,栓口直径<math>\phi 25</math>,胶管内径<math>\phi 19</math>,水枪喷嘴直径<math>\phi 8</math>,管长<math>L=25M</math>。带消防软管卷盘单栓箱箱体尺寸(高<math>\times</math>宽<math>\times</math>厚)为:1000<math>\times</math>700<math>\times</math>180。安装详15S202。消防栓安装高度<math>H=1.10M</math>。含消火栓按钮。</p> <p>4. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号;未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	套	1				0
4	030901010002	室内消火栓箱	<p>1. 安装方式:暗装</p> <p>2. 型号、规格:减压稳压消火栓</p> <p>3. 附件材质、规格:室</p>	套	12				0

			<p>内消火栓一个, 口径<math>\Phi 65</math>;直流水枪1支, 规格为<math>\Phi 65 \times 19</math>;消防龙带:材质用衬胶。口径<math>\Phi 65</math>。长度及条数:25M长配一条, 消防软管卷盘一套, 栓口直径<math>\Phi 25</math>, 胶管内径<math>\Phi 19</math>, 水枪喷嘴直径<math>\Phi 8</math>, 管长<math>L=25M</math>。带消防软管卷盘单栓箱箱体尺寸(高<math>\times</math>宽<math>\times</math>厚)为:1000<math>\times</math>700<math>\times</math>180。安装详15S202。消防栓安装高度<math>H=1.10M</math>。含消火栓按钮。</p> <p>4. 投标人综合考虑嵌墙暗装所需的一切工序</p> <p>5. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
5	030901010003	室内消火栓	<p>1. 安装方式:明装</p> <p>2. 型号、规格:减压稳压消火栓</p> <p>3. 附件材质、规格:室内消火栓一个, 口径<math>\Phi 65</math>;直流水枪1支, 规格为<math>\Phi 65 \times 19</math>;消防龙带:材质用衬胶。口径<math>\Phi 65</math>。长度及条数:25M长配一条, 消防软管卷盘一套, 栓口直径<math>\Phi 25</math>, 胶管内径<math>\Phi 19</math>, 水枪喷嘴直径<math>\Phi 8</math>, 管长<math>L=25M</math>。带消防软管卷盘单栓箱箱体尺寸(高<math>\times</math>宽<math>\times</math>厚)为:1000<math>\times</math>700<math>\times</math>180。安装详15S202。消防栓安装高度<math>H=1.10M</math>。含消火栓按钮。</p> <p>4. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关</p>	套	6				0

			要求完成此项目						
6	031003003004	明杆闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	14				0
7	031003003005	明杆闸阀	1. 类型:明杆闸阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
8	031002003016	钢套管	1. 名称、类型:穿楼板、穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN100 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	12				0
9	031002003017	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN100 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施XS-	个	2				0

			01~XS-05图号；未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
10	031002003018	刚性防水套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:介质管道DN65 4. 填料材质:含打孔及其修复, 修复材料综合考虑; 套管与管道间与墙体采用不燃材料和防水材料填实 5. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	1				0
11	031002001002	管道支架	1. 名称:消防水系统管道支吊架制作、安装 2. 材质:综合考虑; 金属管道支架除锈后刷樟丹二道, 红色调和漆二道 3. 其他:详见水施XS-01~XS-05图号; 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	kg	98				0
12	040504002001	消火栓阀门井(预制装配式钢筋混凝土检查井)	1. 名称:消火栓阀门井 2. 尺寸、井盖、井圈材质及规格:Φ700mm圆形检查井, 采用重型球墨铸铁井盖, 所有井盖加1米防盗链。所有排水检查井应安装防坠落装置, 防坠落装置的承载能力≥100Kg。井盖应具备防滑动、防噪声、防跳动、防意外开启的弹性紧锁功能。 3. 规格:井深综合考虑, 采用预制装配式钢筋混凝土检查井, 检查井内应有导流槽或顺水构造, 施工详《排水检查	座	1				0

[illegible]





总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	219028.06		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		219028.06	
合计			219028.06	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-安装工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011601001001	拆除工程	1. 拆除内容：按图纸及现场实际需拆除内容包括但不限于砖砌墙，隔断隔墙，天棚吊顶、地面、墙柱面、外墙砖、屋面装饰及其找平层（拆除至结构层）、门窗及门窗套、窗台板、金属百叶、栏杆、钢筋混凝土构件、金属钢构件、排水沟、雨蓬、洗手台、柜体、防盗网拆除等所有室内外土建装修项目的拆除，以及施工过程中的二次拆除 2. 拆除废料外运：运距≥20km，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑，决定报价（建筑废料堆放、垂直运输、二次运输、消纳费等综合考虑在内） 3. 对原建筑物部分进行拆除施工，必须达到拆除后能满足项目各专业能正常开展施工作业，投标人踏勘现场，承担一定的风险 4. 包含因拆除工作所需的脚手架、支撑等措施项目费 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	项	1				0

2	011601001003	残值回收	1. 拆除工程可回收资源，残值回收 2. 可回收资源:废旧金属等 3. 运距:运距>20km，由投标人根据施工现场实际情况自行考虑，决定报价 4. 该项综合单价和合价均为负值 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	项	1				0
		拆除工程合计							
		室内装修工程							
		室内装修工程合计							
		门窗工程							
1	010801002001	木质门带套M1	1. 门代号及洞口尺寸：木饰面双开门 1600×2500（带上亮、门套） 2. 框、扇、门套材质：乙级防火木板及木纹饰面 3. 镶嵌玻璃品种、厚度：6mm钢化玻璃 4. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金及防撞胶条、防霉胶条等 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	樘	4				0
2	010801002002	木质门带套M2	1. 门代号及洞口尺寸：木饰面单开门 1060×2500（带上亮、门套） 2. 框、扇、门套材质：乙级防火木板及木纹饰面 3. 镶嵌玻璃品种、厚度：6mm钢化玻璃	樘	13				0

			<p>4. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金及防撞胶条、防霉胶条等</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
3	010802001001	金属(塑钢)门M3	<p>1. 门代号及洞口尺寸：黑色铝合金玻璃推拉门1550×2200</p> <p>2. 框、扇材质：70系列型材铝合金，型材壁厚不低于2.0mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：6mm钢化玻璃</p> <p>4. 综合考虑拉手、门锁、导轨等五金</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	樘	60				0
4	010802001002	金属(塑钢)门M4	<p>1. 门代号及洞口尺寸：黑色铝合金玻璃单开门840×2100</p> <p>2. 框、扇材质：70系列型材铝合金，型材壁厚不低于2.0mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：6mm长虹玻璃</p> <p>4. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	樘	128				0
5	010802001004	金属(塑钢)门MLC1	<p>1. 门代号及洞口尺寸：木饰面铝合金玻璃门窗连体单开门2200×2500</p> <p>2. 框、扇、门套材质：70系列型材铝合金，门型材壁厚不低于2.0mm，窗型材壁厚不低于1.4mm</p>	樘	44				0

			<p>3. 玻璃品种、厚度：门镶嵌6mm钢化玻璃、窗5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃</p> <p>4. 综合考虑拉手、单机电子门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
6	010802001005	金属(塑钢)门MLC2	<p>1. 门代号及洞口尺寸：木饰面铝合金玻璃门窗连体单开门 1600×2500</p> <p>2. 框、扇、门套材质：70系列型材铝合金，门型材壁厚不低于2.0mm，窗型材壁厚不低于1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：门镶嵌6mm钢化玻璃、窗5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃</p> <p>4. 综合考虑拉手、单机电子门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	樘	20				0
7	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	<p>1. 门代号及洞口尺寸：铝合金玻璃推拉窗</p> <p>2. 框、扇材质：50系列型材铝合金，型材壁厚不低于1.4mm</p> <p>3. 玻璃品种、厚度：5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃</p> <p>4. 综合考虑拉手、锁、合页等五金</p> <p>5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	24.75				0

8	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸：铝合金玻璃固定窗 2. 框、扇材质：50系列型材铝合金，型材壁厚不低于1.4mm 3. 玻璃品种、厚度：5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃 4. 综合考虑拉手、锁、合页等五金 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	4.5				0
		门窗工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙200厚内 3. 砂浆强度等级：专用砂浆砌筑 4. 综合考虑砌筑过程中给排水管道和电气配管的穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	275.06				0
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：包水管50mm 3. 砂浆强度等级：专用砂浆砌筑 4. 综合考虑砌筑过程中给排水管道和电气配管的穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及	m3	0.98				0



			国家规范的相关要求完成此项目						
3	010503004001	圈、过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 混凝土泵送增加费 4. 部位:圈梁、过梁、防水反坎 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	0.17				0
4	010503004002	圈、过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土泵送增加费 4. 部位:圈梁、过梁、防水反坎 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	42.12				0
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	28.37				0
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\Phi$ 10以内 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	1.45				0
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢 $\Phi$ 10以内 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	9.41				0
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢 $\Phi$ 25以内	t	1.01				0

			2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
9	010515001005	现浇构件钢筋 箍筋	1. 现浇构件箍筋圆钢 Φ10以内 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	t	1.66				0
10	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格：热 镀锌钢丝网 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	712.24				0
11	穗 011210007001	非承重隔墙	1. 隔墙类型：ALC蒸压加 气混凝土板A5.0 2. 厚度：100mm 3. 粘结剂、勾缝剂、底 缝砂浆采用专用砂浆 4. 综合考虑砌筑过程中 给排水管道和电气配管 的穿墙、穿楼板孔洞的 预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	2819.06				0
12	穗 011210007002	非承重隔墙	1. 隔墙类型：ALC蒸压加 气混凝土板A5.0 2. 厚度：120mm 3. 粘结剂、勾缝剂、底 缝砂浆采用专用砂浆 4. 综合考虑砌筑过程中 给排水管道和电气配管 的穿墙、穿楼板孔洞的 预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	19.37				0
13	穗 011210007003	非承重隔墙	1. 隔墙类型：ALC蒸压加 气混凝土板A5.0 2. 厚度：150mm	m2	37.77				0

			3. 粘结剂、勾缝剂、底缝砂浆采用专用砂浆 4. 综合考虑砌筑过程中给排水管道和电气配管的穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
14	穗 011210007004	非承重隔墙	1. 隔墙类型:ALC蒸压加气混凝土板A5.0 2. 厚度:200mm 3. 粘结剂、勾缝剂、底缝砂浆采用专用砂浆 4. 综合考虑砌筑过程中给排水管道和电气配管的穿墙、穿楼板孔洞的预留、开孔、修复费用 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	993.76				0
		砌筑工程合计							
		公区部分							
		公区部分合计							
		楼地面装饰工程							
1	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:水厕(蹲位)水泥砂浆面 2. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	个	3				0
2	011102003002	块料楼地面(防水) TE-04	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂胶)铺贴地砖 300×300, 地砖颜色及型号详材料表, 填缝剂填缝 2. 15厚DWM15水泥防水砂浆找平 3. 2mm厚聚合物水泥防水涂料Ⅱ型(JS2), 防水层沿墙四周地面完成面	m2	9.99				0

			<p>上翻300高(淋浴间上翻2000高)</p> <p>4. 最薄处15厚</p> <p>D(W) SM15水泥砂浆找坡找平层,找1%坡向地漏</p> <p>5. 素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶)</p> <p>6. 打凿原状面层到混凝土结构面,表面修补平整、清洁干净,不得有浮浆、灰尘等</p> <p>7. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>						
3	011102003003	块料楼地面TE-01	<p>1. 4厚水泥结合层(压入30厚干硬性水泥砂浆)铺贴地砖</p> <p>600×600, 地砖颜色及型号详材料表, 白水泥浆擦缝</p> <p>2. 30厚D(W) SM15干硬性水泥砂浆找平</p> <p>3. 素水泥浆结合层一遍(基层表面需冲刷清理干净,不得有浮浆、灰尘等)</p> <p>4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目</p>	m2	44.17				0
4	011102003004	块料楼地面TE-02	<p>1. 4厚水泥结合层(压入30厚干硬性水泥砂浆)铺贴地砖</p> <p>600×600, 地砖颜色及型号详材料表, 白水泥浆擦缝</p> <p>2. 30厚D(W) SM15干硬性水泥砂浆找平</p> <p>3. 素水泥浆结合层一遍(基层表面需冲刷清理干净,不得有浮浆、灰尘等)</p> <p>4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完</p>	m2	26.54				0

			成此项目						
5	011102003005	块料楼地面TE-03	1. 4厚水泥结合层(压入30厚干硬性水泥砂浆)铺贴地砖 600×600，地砖颜色及型号详材料表，白水泥浆擦缝 2. 30厚D(W)SM15干硬性水泥砂浆找平 3. 素水泥浆结合层一遍(基层表面需冲刷清理干净，不得有浮浆、灰尘等) 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	884.99				0
6	011102003008	块料楼地面楼梯	1. 4厚水泥结合层(压入30厚干硬性水泥砂浆)铺防滑梯级砖，地砖颜色及型号详材料表及业主需求，白水泥浆擦缝 2. 30厚D(W)SM15干硬性水泥砂浆找平 3. 素水泥浆结合层一遍(基层表面需冲刷清理干净，不得有浮浆、灰尘等) 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	13.4				0
7	011103004001	塑料卷材楼地面PP-01	1. 清理地面后上界面剂(底油) 2. 刷固底漆，增加卷材层的粘附力 3. 铺上地胶卷材，荔枝纹5.0mm 4. 刷罩光漆风干 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	359				0
8	011105006001	金属踢脚线SS-01	1. 12mm阻燃夹板基层	m2	8.69				0

			2. 1. 2mm黑钛不锈钢明装地脚线 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011204003002	块料墙面（防水）TE-06	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂胶)镶贴瓷砖 300×600, 同颜色填缝剂填缝（玻化砖、瓷质砖需涂背胶） 2. 3厚刮涂型聚合物水泥防水砂浆(DWS)抹面压光 3. 15厚D(W)PM15防水砂浆(加气混凝土砌块采用15厚M10专用抹灰砂浆)分两次抹灰, 中间满挂 $\phi 0.9(\pm 0.04)@12.7 \times 1$ 2. 7热镀锌钢丝网 4. 墙体刷专用界面剂一道 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	13.83				0
2	011204003006	块料墙面TE-06	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂胶)镶贴瓷砖 300×600, 同颜色填缝剂填缝（玻化砖、瓷质砖需涂背胶） 2. 墙体刷专用界面剂一道（混凝土墙为I型; 加气混凝土墙为II型, 加气混凝土需先用DP砂浆勾实接缝并拉毛） 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	1228.55				0
3	011406001007	抹灰面油漆	1. 内墙无机涂料两道	m2	747.17				0

			2. 涂刷无机涂料配套底漆一道 3. 2厚室内用腻子(SZR)分遍刮平 4. 墙体刷专用界面剂一道 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚BL-01	1. 1200×600×0.8mm厚铝扣板 2. 专用铝扣板卡槽龙骨 3. 轻钢龙骨吊杆及主龙骨 4. 综合考虑平面、跌级、灯光槽、窗帘盒、侧面加强板及天花开槽开孔等 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	605.08				0
2	011302001002	吊顶天棚BL-02	1. 300×300×0.8mm厚铝扣板 2. 专用铝扣板卡槽龙骨 3. 轻钢龙骨吊杆及主龙骨 4. 综合考虑天花开槽开孔 5. 部位: 卫生间、淋浴房 6. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	6.89				0
3	011302001003	吊顶天棚BL-03	1. 60系列上人轻钢龙骨骨架, 主龙骨中距≤1200, 次龙骨中距400 2. 9.0厚防潮硅钙板, 专用自攻螺钉拧牢 3. 综合考虑平面、跌级	m2	269.78				0

			、灯光槽、窗帘盒、侧面加强板天花开槽开孔等 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：结构板 2. 聚合物水泥抹灰砂浆修补平整或剔平 3. 刮2厚白色室内用腻子（SZY），分遍刮平，面抹平抹光(不得露底色) 4. 配套无机涂料底漆一道 5. 无机涂料两遍 6. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	347.04				0
5	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型：硅钙板吊顶 2. 孔眼用腻子填平（防锈），阴、阳及板接缝处分别贴专用封缝带 3. 内墙耐水腻子2遍刮平打磨平整 4. 配套无机涂料底漆一道 5. 无机涂料两遍 6. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	402.47				0
		天棚工程合计							
		其他装饰工程							
1	011505010002	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格：6mm厚银镜TE-00 2. 框材质、断面尺寸：40mm铝合金黑框 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	1.28				0



2	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯不锈钢扶手翻新 2. 扶手：不锈钢管 Φ 60×1.4mm 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m	67.21				0
		其他装饰工程合计							
		宿舍部分							
		宿舍部分合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003010	块料楼地面（防水） TE-04	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂 胶)铺贴地砖 300×300, 地砖颜色及 型号详材料表, 填缝剂 填缝 2. 15厚DWM15水泥防水 砂浆找平 3. 2mm厚聚合物水泥防 水涂料 II 型(JS2), 防水 层沿墙四周地面完成面 上翻300高(淋浴间上翻 2000高) 4. 最薄处15厚 D(W)SM15水泥砂浆找坡 找平层, 找1%坡向地漏 5. 素水泥浆结合层一遍 (内掺建筑胶) 6. 凿除原状面层到混凝 土结构面, 表面修补平 整、清洁干净, 不得有 浮浆、灰尘等 7. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m <sup>2</sup>	503.62				0
2	011102003013	块料楼地面TE-03	1. 4厚水泥结合层(压入 30厚干硬性水泥砂浆) 铺贴地砖 600×600, 地砖颜色及 型号详材料表, 白水泥 浆擦缝 2. 30厚D(W)SM15干硬性 水泥砂浆找平	m <sup>2</sup>	1416.34				0

			3. 素水泥浆结合层一遍 (基层表面需冲刷清理 干净, 不得有浮浆、灰 尘等) 4. 其他: 未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
3	011102001003	石材门槛石(防水)	1. 40mm麻石门槛石 2. 15厚DWM15水泥防水 砂浆找平 3. 2mm厚聚合物水泥防 水涂料 II 型(JS2) 4. 15厚D(W)SM15水泥砂 浆找坡找平层 5. 其他: 未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	10.24				0
4	011102001004	石材门槛石(防水)	1. 20mm麻石门槛石 2. 15厚DWM15水泥防水 砂浆找平 3. 2mm厚聚合物水泥防 水涂料 II 型(JS2) 4. 15厚D(W)SM15水泥砂 浆找坡找平层 5. 其他: 未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	9.92				0
5	011105006002	金属踢脚线SS-01	1. 12mm阻燃夹板基层 2. 1.2mm黑钛不锈钢明 装地脚线 3. 其他: 未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	62.1				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程							
1	011204003009	块料墙面(防水) TE- 05	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂 胶)镶贴瓷砖 300×600, 同颜色填缝 剂填缝(玻化砖、瓷质	m2	1478.85				0

			砖需涂背胶) 2. 3厚刮涂型聚合物水泥防水砂浆(DWS)抹面压光 3. 15厚D(W)PM15防水砂浆(加气混凝土砌块采用15厚M10专用抹灰砂浆)分两次抹灰,中间满挂 $\phi 0.9(\pm 0.04)@12.7 \times 1$ 2.7热镀锌钢丝网 4. 墙体刷专用界面剂一道 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
2	011204003011	块料墙面(防水) TE-07	1. 3~8厚瓷砖胶(双面涂胶)镶贴瓷砖 300×600, 同颜色填缝剂填缝(玻化砖、瓷质砖需涂背胶) 2. 3厚刮涂型聚合物水泥防水砂浆(DWS)抹面压光 3. 15厚D(W)PM15防水砂浆(加气混凝土砌块采用15厚M10专用抹灰砂浆)分两次抹灰,中间满挂 $\phi 0.9(\pm 0.04)@12.7 \times 1$ 2.7热镀锌钢丝网 4. 墙体刷专用界面剂一道 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	187.26				0
3	011207001001	墙面装饰板	1. 碳晶饰面板8mm 2. 955中性硅酮结构胶 3. 界面剂 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	829.98				0
4	011207001002	墙面装饰板	1. 面层: SS-02黑色磨	m2	5.6				0

			砂不锈钢饰面板1.2mm 2. 基层：9mm夹板 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
5	011406001008	抹灰面油漆	1. 内墙无机涂料两道 2. 涂刷无机涂料配套底 漆一道 3. 2厚室内用腻子 (SZR)分遍刮平 4. 墙体刷专用界面剂一 道 5. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	3128.9				0
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011302001006	吊顶天棚BL-02	1. 300×300×0.8mm厚 铝扣板 2. 专用铝扣板卡槽龙骨 3. 轻钢龙骨吊杆及主龙 骨 4. 综合考虑天花开槽开 孔 5. 部位：卫生间、淋浴 房 6. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	182.72				0
2	011302001007	吊顶天棚BL-03	1. 60系列上人轻钢龙骨 骨架,主龙骨中距 ≤1200,次龙骨中距400 2. 9.0厚防潮硅钙板,专 用自攻螺钉拧牢 3. 综合考虑平面、跌级 、灯光槽、窗帘盒、侧 面加强板天花开槽开孔 等 4. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完	m2	1407.53				0

			成此项目						
3	011406001005	抹灰面油漆	1. 基层类型：结构板 2. 聚合物水泥抹灰砂浆 修补平整或剔平 3. 刮2厚白色室内用腻子（SZY），分遍刮平，面抹平抹光（不得露底色） 4. 配套无机涂料底漆一道 5. 无机涂料两遍 6. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	320.78				0
4	011406001006	抹灰面油漆	1. 基层类型：硅钙板吊顶 2. 孔眼用腻子填平（防锈），阴、阳及板接缝处分别贴专用封缝带 3. 内墙耐水腻子2遍刮平打磨平整 4. 配套无机涂料底漆一道 5. 无机涂料两遍 6. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	1644.4				0
		天棚工程合计							
		其他装饰工程							
1	011501013002	洗漱台上柜（成品）	1. 规格：1000mm高 2. 柜体、门板：成品防水柜门（水曲柳饰面） 3. 综合考虑门铰、拉手等五金配件 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	20				0
2	011501009002	洗漱台下柜（成品）	1. 柜体、门板：成品防水柜门（水曲柳饰面） 2. 综合考虑抽屉、导轨、门铰、拉手等五金配	m	109.8				0

			件 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
3	011505010003	镜箱	1. 镜面玻璃品种、规格 ：6mm厚银镜TE-00 2. 框材质：40mm铝合金 黑框 3. 箱体水曲柳饰面板、 18mm夹板 4. 综合考虑门铰、拉手 等五金配件 5. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	19.7				0
4	011505010004	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格 ：6mm厚银镜TE-00 2. 框材质、断面尺寸 ：40mm铝合金黑框 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	54.72				0
5	011505001004	洗漱台ST-02	1. 材料品种、规格、颜 色：大理石 2. 支架、配件品种、规 格：角钢骨架，矿棉板 基层 3. 包含挡板、吊沿板等 4. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	39.2				0
6	011505002002	晒衣架	1. 材料品种、规格 ：304不锈钢管 2000*300*30mm 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	个	64				0
7	011505006001	置物架BH-06	1. 黑色铝合金置物架 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及	套	64				0

			国家规范的相关要求完成此项目						
		其他装饰工程合计							
		外立面工程							
		外立面工程合计							
		门窗工程							
1	010801004001	木质防火门FM乙1523	1. 门代号及洞口尺寸：乙级木质防火门FM乙15231500×2300 2. 综合考虑门套、镶嵌防火玻璃、1.5mm厚不锈钢踢板（双面） 3. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金及防撞胶条、防霉胶条等 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	樘	14				0
2	010802001006	金属(塑钢)门LM1021	1. 门代号及洞口尺寸：铝合金玻璃平开门LM10211000×2100 2. 框、扇材质：70系列型材铝合金，型材壁厚不低于2.0mm 3. 玻璃品种、厚度：5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃 4. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰、闭门器等五金 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	樘	1				0
3	010802001007	金属(塑钢)门MLC7027	1. 门代号及洞口尺寸：铝合金玻璃平开门带固定窗MLC70277000×2700 2. 框、扇材质：70系列型材铝合金，门型材壁厚不低于2.0mm，窗型	樘	1				0

			材壁厚不低于1.4mm 3. 玻璃品种、厚度 : 5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃 4. 综合考虑拉手、门锁、合页、门碰门磁吸、闭门器等五金 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
4	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸 : 铝合金玻璃平开窗 2. 框、扇材质: 50系列型材铝合金, 型材壁厚不低于1.4mm 3. 玻璃品种、厚度 : 5mm高透光Low-E+9mm空气+5mm高透玻璃 4. 综合考虑拉手、锁、合页等五金 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	140.19				0
5	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸 : 铝合金防雨百页 2. 框、扇材质: 50系列型材铝合金(可开启) 3. 综合考虑拉手、锁、合页等五金 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	160.02				0
6	010807004002	金属纱窗	1. 框、扇材质: 50系列型材铝合金 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	140.19				0
		门窗工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断							



		、幕墙工程							
1	010507001001	散水、坡道	1. 60厚C15混凝土，面加5厚1:1水泥砂浆随打随抹光 2. 60厚中砂铺垫 3. 具体做法详图集11ZJ901④/5 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	92.8				0
2	010507003001	屋面排水沟	1. 沟截面尺寸：300mm宽 2. 5mm厚不锈钢盖板 3. C20细石混凝土堵头 4. 最薄处15厚1:2.5水泥砂浆保护层内置钢丝网（ $\Phi 0.9@12.7 \times 12.7$ ）抹平压光，纵坡 $\geq 1\%$ 排向雨水口 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m	80.69				0
3	010507004001	台阶	1. 100厚C15混凝土 2. 100厚1:3:6石灰、砂、碎石三合土 3. 具体做法详图集11ZJ901④/9 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	21.19				0
4	010902001001	屋面卷材防水	1. 40厚C20细石混凝土（配 $\Phi b4@200$ 双向）保护层，设5mX5m, 宽15分格缝, 聚氨酯密封胶嵌缝 2. 满铺0.5厚聚乙烯薄膜隔离层一层 3. 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板（错缝干铺） 4. 3厚SBS改性沥青防水卷材（或APP改性沥青防水卷材）	m2	526.54				0

			5. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(JS I 型) 6. 刷基层处理剂一遍 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层,收浆压光 8. 20厚(最薄处)1:8水泥加气砼碎渣找坡2% 9. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
5	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:2聚合物防水砂浆找平,找坡1% 2. 部位: 混凝土雨棚 3. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	25.01				0
6	011107002001	块料台阶面	1. 4厚水泥结合层(压入30厚干硬性水泥砂浆)铺贴防滑地砖600×600(需开介),白水泥浆擦缝 2. 30厚D(W)SM15干硬性水泥砂浆找平 3. 素水泥浆结合层一遍(基层表面需冲刷清理干净,不得有浮浆、灰尘等) 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	21.19				0
7	011204003017	块料墙面	1. 贴面砖(聚合物水泥砂浆勾缝)(面砖规格型号及颜色由甲方定) 2. 专用面砖粘结剂粘贴 3. 3厚高分子益胶泥 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆,压入耐碱玻纤网格布270g/m2 5. 15厚M15聚合物水泥砂浆找平层 6. 配套专用界面处理剂 7. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及	m2	2793.08				0

			国家规范的相关要求完成此项目						
8	011207001003	墙面装饰板	1. 室外空调机位 2. 龙骨：□ 100×100×5mm厚镀锌钢立柱 ， 50×50×3mm厚角钢@600， 50×50×3mm厚角钢@3600 3. 面层：外包4mm厚铝塑板 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	123.5				0
9	011303001002	采光天棚	1. 面层材料品种、规格：8+1.52pvb+8透明钢化夹胶玻璃 2. 不锈钢驳接件 3. 其他：具体做法详设计图纸及相关规范 4. 部位：首层出入口雨棚 5. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	17.6				0
10	011303001003	采光天棚	1. 面层材料品种、规格：8+1.52pvb+8透明钢化夹胶玻璃 2. 不锈钢驳接件 3. 部位：屋面玻璃采光顶棚 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	275.64				0
11	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 镀锌钢管栏杆 1200mm高 2. 扶手：□ 35×35×3mm厚银白色热镀锌方通 3. 横管、立柱：□ 35×35×3mm厚银白色热镀锌方通、□	m	106.7				0

			25×25×2mm厚银白色 热镀锌方通 4. 除锈、油漆、防火涂 料按设计图纸要求 5. 部位：阳台 6. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程合计							
		新建结构工程							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土 方 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m3	17.97				0
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种：原土 2. 密实度要求：按图纸 及规范要求，夯填 3. 综合考虑场内运输 4. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m3	3.44				0
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：≥20km，由投 标人根据施工现场实际 情况自行考虑，决定报 价（废弃料堆放、垂直 运输、二次运输、消纳 费等综合考虑在内） 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m3	14.53				0
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及	m3	1.78				0

			国家规范的相关要求完成此项目						
5	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30抗渗P6 3. 混凝土泵送增加费 4. 部位: 电梯基坑底板、集水井 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	2.62				0
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	7.6				0
7	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	18.03				0
8	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30抗渗P6 3. 混凝土泵送增加费 4. 部位: 电梯井墙 5. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	1.22				0
9	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及	m3	9.94				0

			国家规范的相关要求完成此项目						
10	010505001001	平板、有梁板、无梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	15.43				0
11	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	0.11				0
12	010507007002	其他构件	1. 柱脚素砼包裹 2. C15混凝土 3. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m3	0.18				0
13	010515001008	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 $\Phi$ 10以内 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	0.002				0
14	010515001009	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢 $\Phi$ 10以内 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	2.116				0
15	010515001010	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢 $\Phi$ 25以内 2. 其他: 未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	4.591				0
16	010515001013	现浇构件钢筋 箍筋	1. 现浇构件箍筋螺纹钢 $\Phi$ 10以内	t	1.688				0

			2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目						
17	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类、规格：综 合考虑 2. 综合考虑除锈、油漆 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	t	0.347				0
18	010606001001	钢支撑	1. 钢材品种、规格：钢 柱、柱脚、钢梁、连接 板等镀锌钢材 (Q235B、Q335B、 Q345) 2. 含制作、安装及运输 3. 综合考虑除锈、防腐 及油漆、防火涂料 4. 部位：室外钢结构雨 棚等 5. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	t	3.168				0
		新建结构工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高 度(m以内)20.5 2. 工期：按合同要求 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	2817.05				0
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管)民用 建筑基本层3.6m 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	3368.01				0

3	041103001001	施工现场围挡	1. 施工现场临时围挡 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m	156				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础	1. 砖胎膜 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	1.68				0
2	011702001002	基础	1. 垫层模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	6.07				0
3	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱、构造柱模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	527.78				0
4	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	323.06				0
5	011702008001	圈梁	1. 圈、过梁模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	831.16				0
6	011702011002	直形墙	1. 电梯坑、井墙模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	15.28				0
7	011702021001	栏板	1. 栏板、反檐模板 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	102.54				0



8	011702022001	天沟、檐沟	1.挑檐模板 2.其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	1.02				0
9	011702026001	电缆沟、地沟	1.电缆沟、水沟模板 2.其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m2	1				0
10	011703001001	垂直运输	1.垂直运输 2.高度：详图 3.其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 $\leq \delta < 1$ 式中： $\delta$ =合同工期/定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	653109.25		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	653109.25	
合计			653109.25	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

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





# 总承包服务费计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	070104002001	混凝土植筋 Φ8	1. 混凝土植筋 Φ8 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	根	186				0
2	070104003001	混凝土植筋 Φ10	1. 混凝土植筋 Φ10 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	根	34				0
3	070104004001	混凝土植筋 Φ12	1. 混凝土植筋 Φ12 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	根	215				0
4	070104005001	混凝土植筋 Φ14	1. 混凝土植筋 Φ14 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	根	32				0
5	070104006001	混凝土植筋 Φ16	1. 混凝土植筋 Φ16 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	根	52				0
6	070104007001	混凝土植筋 Φ18	1. 混凝土植筋 Φ18 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完	根	190				0

			成此项目						
7	070104008001	混凝土植筋 Φ20	1. 混凝土植筋 Φ20 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	根	24				0
8	070104009001	混凝土植筋 Φ22	1. 混凝土植筋 Φ22 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	根	4				0
9	070104010001	混凝土植筋 Φ25	1. 混凝土植筋 Φ25 2. 植入深度：综合考虑 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	根	86				0
10	070104009003	化学锚栓M16	1. 化学锚栓M16 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	根	56				0
11	070104058001	现浇构件螺纹钢 Φ25内	1. 现浇构件螺纹钢 Φ25内 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	t	2.245				0
12	070104061001	现浇构件螺纹钢箍筋 Φ10内	1. 现浇构件螺纹钢箍筋 Φ10内 2. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	t	0.207				0
13	070104040001	外包混凝土 梁	1. 外包混凝土梁C30自 密实混凝土 2. 综合考虑高度 3. 其他：未尽事项参照 招标图纸、招标文件及 国家规范的相关要求完 成此项目	m3	7.09				0
14	070104024001	梁 碳纤维布	1. 梁粘贴碳纤维布一层	m2	93.82				0

			计算厚度0.167 2. 综合考虑补强范围混凝土表面处理 3. 综合考虑完成表面处理 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
15	070104024002	梁 碳纤维布	1. 梁粘贴碳纤维布两层 计算厚度0.167 2. 综合考虑补强范围混凝土表面处理 3. 综合考虑完成表面处理 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	146.14				0
16	070104026001	板 碳纤维布	1. 板粘贴碳纤维布一层 计算厚度0.167 2. 综合考虑补强范围混凝土表面处理 3. 综合考虑完成表面处理 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	15.52				0
17	070104045001	钢材加固 角钢包柱	1. 钢材加固角钢包柱 2. 综合考虑补强范围混凝土表面处理 3. 综合考虑钢板表面处理 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	t	6.947				0
18	070104052001	凿除混凝土保护层	1. 凿除混凝土保护层、凿毛 2. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	315.37				0
19	070303013001	结构缺损修补	1. 结构缺损修补C30混	m3	0.31				0

			凝土 2. 混凝土基面涂界面处理剂，拉毛成粗糙面 3. 表面混凝土凿除，对外露钢筋进行除锈，用清水冲洗混凝土表面并充分湿润，最后用丙酮擦净钢筋表面 4. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目						
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	安全文明施工措施费							
1	070110028002	混凝土楼板支架(包括主、次梁) 高度(m以内) 4		m2	91. 34				0
2	070110042002	混凝土单梁支架(双排立柱) 高度(m以内) 4		m	600				0
		安全文明施工措施费合计							
	QTCSF	其他措施费							
1	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 其他：未尽事项参照招标图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	124. 3				0
		其他措施费合计							
		单价措施合计							
合计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

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
	AQWMSGF	安全文明施工措施费						
1	1.7	文明施工与环境保护、临时设施、安全施工	QDF	3.0744				以分部分项工程费为计算基础，费率3.0744%
2	1.8	施工扬尘污染防治费	QDF*0.030744	17.5				根据粤建标函【2018】106号文规定：以系数计算的安全文明施工措施费为计算基础，费率17.5%
3	1.9	用工实名制管理费	QDF*0.030744	6				根据粤建标函【2018】106号文规定：以系数计算的安全文明施工措施费为计算基础，费率6%
		安全文明施工措施费合计						
	QTCSF	其他措施费						
1	2.1	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	2.2	绿色施工措施费	QDF	0				依据“穗建造价[2018]64号”、“中建通[2018]70号”，建筑装饰专业工程按分部分项工程费的0.37%计取



								，安装、市政、修缮专业工程按分部分项工程费的0.25%计取。
		其他措施费合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	材料检验试验费	0		按分部分项工程费的0.3%计算
2	工程优质费	0		以分部分项工程费为计算基础，国家级质量奖：4%；省级质量奖：2.5%；市级质量奖：1.5%
3	暂列金额	52778.89		
4	暂估价	0		
5	材料暂估价	0		
6	专业工程暂估价	0		
7	计日工	0		
8	总承包服务费	0		
9	材料保管费	0		按照材料、设备价格的1.5%收取
10	预算包干费	0		按分部分项工程费的0~2%计算
11	现场签证费用	0		
12	索赔费用	0		
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	52778.89	
合计			52778.89	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

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



# 总承包服务费计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	税金	分部分项合计+措施合计+其他项目+规费	QDF+CSF+QTF+GF	9	
合计					



# 主要材料设备价格表

工程名称：广东外语外贸大学白云山校区学生宿舍20栋修缮项目施工总承包-加固工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----