

档案号：

海南省工程建设项目

招标工程量清单

（第一册，共一册）

建设项目名称： 海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目

招标单位名称： 海南省工业学校

编制单位名称： 衡正国际工程咨询有限公司

编制日期： 二〇二四年十月

(清-签署页)

海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目

招标工程量清单

招标人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编制人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复核人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制日期： 2024年10月

复核日期： 2024年10月

工程量清单编制说明

一、工程概况

(一) 工程名称：海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目。

(二) 建设地点：海南省工业学校内。

(三) 建设单位：海南省工业学校。

(四) 项目内容：海南省工业学校教学楼防水补漏修缮。

二、编制范围

本招标工程量清单编制范围为海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目。

三、编制依据

(一) 海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目施工图纸设计说明及委托方提供的相关资料。

(二) 《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)》、《海南省安装工程综合定额(2017)》。

(三) 根据《海南省住房和城乡建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知》琼建规〔2022〕3号文件，执行2017年以后印发的海南省建筑、安装、市政、园林绿化、装配式、综合管廊、绿色建筑和施工机械台班费用单价等综合定额的工程项目，其定额人工单价调至145元/工日。

(四) 根据住房和城乡建设部办公厅关于做好建筑业营改增建设工程计价依据调整准备工作的通知（建办标〔2019〕193号），建筑安装工程税率为9%。

(五) 海南省建设标准定额站主办的《海南工程造价信息》2024

年8月定安地区信息价格,造价信息缺项的材料价格按市场除税价计算。

(六) 海南省建设标准定额站颁布的其它有关文件。

(七) 其他依据: 国家标准图集、部省市有关造价政策文件、规范性文件等。

(八) 项目现场情况、工程特点及常规施工方案。

四、编制方法

编制海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目清单的方法为实物法。即根据施工图计算出各分项工程量, 然后根据中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及其配套的工程量计算规范进行清单项目的设置, 列项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量。

五、计算说明

本项目各分部分项工程量均按施工图、中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)及其配套的工程量计算规范、相关专业定额说明及工程量计算规则计算得出。

六、其他说明

工程量根据施工图设计文件、有关计量规范及常规施工方案计算。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教学楼防水
补漏修缮项目

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	1、拆除工程		
1.2	2、卫生间		
1.3	3、变形缝		
1.4	4、楼地面台阶（楼地面1）		
1.5	5、楼地面		
1.6	6、外墙面		
1.7	7、顶棚		
1.8	8、成品不锈钢法兰盘		
1.9	9、栏杆挡水瓷砖（楼地面3）		
1.10	10、屋面防水及天沟		
1.11	11、6~8轴、16~20轴处6根方柱及屋面梁 （外墙面1）		
1.12	12、室外台阶、铺地		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
		整个项目						
		1、拆除工程						
1	011605002001	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:墙面装饰拆除 2. 饰面材料种类:面砖、陶瓷块料	m2	364.42			
2	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:楼地面装饰铲除 2. 饰面材料种类:面砖、陶瓷块料	m2	2136.92			
3	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙面抹灰层	m2	1309.59			
4	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 拆除部位:天棚抹灰层	m2	1099.52			
5	011607001001	刚性层拆除	1. 屋面拆除:屋面刚性防水层	m2	3235.25			
6	011707004001	二次搬运	1. 垃圾外运 2. 人力竖向搬运		316.3			
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:10km	m3	347.38			
		2、卫生间						
		2.1墙面一面砖内墙面(1)						
8	011201002001	墙面装饰抹灰	1. 墙体类型:装饰抹灰 2. 装饰面材料种类:墙面界面剂	m2	364.42			
9	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:一般抹灰 2. 底层厚度、砂浆配合比:内墙 20mm	m2	364.42			
10	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数:实际厚度(mm):1.5	m2	364.42			
11	011204003001	块料墙面	1. 安装方式:粉状型建筑胶粘剂 2. 面层材料品种、规格、颜色:每块面积0.01m2以内	m2	364.42			
		2.2地面防水贴砖(2)						
12	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3 2. 面层厚度、砂浆配合	m2	987.87			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程 标段：海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目 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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			比：混凝土或硬基层上 20mm					
13	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数：实际厚度(mm):1.5	m ²	987.87			
14	011101006001	平面砂浆找平层	1. 界面剂一道	m ²	987.87			
15	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆1:3 2. 面层材料品种、规格、颜色：陶瓷地面砖 0.36m ² 以内	m ²	987.87			
		2.3墙面二(涂料内墙面3)						
16	011201002002	墙面装饰抹灰	1. 墙体类型：装饰抹灰 2. 装饰面材料种类：墙面界面剂	m ²	1309.59			
17	010903002002	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数：实际厚度(mm):2	m ²	1309.59			
18	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型：内墙涂料 2. 腻子种类：防霉涂料 3. 刮腻子遍数：实际遍数(遍):3	m ²	1309.59			
		2.4吊顶(顶棚3)						
19	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：内墙涂料 2. 腻子种类：防霉涂料 3. 刮腻子遍数：实际遍数(遍):3	m ²	987.87			
		3、变形缝						
		3.1、地面变形缝做法一						
20	010902008001	屋面变形缝 变形缝盖板	1. 盖缝材料：铝合金盖板	m	19.3			
21	010902008002	屋面变形缝 嵌填缝	1. 嵌缝材料种类：建筑油膏	m	19.3			
22	010902008003	屋面变形缝 止水带	1. 止水带材料种类：氯丁橡胶片	m	19.3			
		3.2、地面变形缝做法二						
23	010902008004	屋面变形缝 变形缝盖板	1. 盖缝材料：铝合金盖板	m	9.3			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
24	010902008005	屋面变形缝 嵌填缝	1. 嵌缝材料种类: 建筑油膏	m	9.3			
25	010902008006	屋面变形缝 止水带	1. 止水带材料种类: 橡胶	m	9.3			
		3.3、楼面变形缝做法一						
26	010903004001	墙面变形缝	1. 盖缝材料: 铝合金盖板	m	72.4			
27	010903004002	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类: 建筑油膏	m	72.4			
		3.4、楼面变形缝做法二						
28	010903004003	墙面变形缝	1. 盖缝材料: 铝合金盖板	m	29.1			
29	010903004004	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类: 建筑油膏	m	29.1			
		3.5、外墙变形缝						
30	010903004005	墙面变形缝	1. 盖缝材料: 铝合金盖板	m	120.3			
31	010903004006	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类: 建筑油膏	m	120.3			
		4、楼地面台阶 (楼地面1)						
32	011107004001	水泥砂浆台阶面	1. 砂浆配合比: 水泥砂浆1:3 2. 面层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆 20mm	m ²	150.75			
33	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数: 实际厚度(mm): 1.5	m ²	100.5			
34	010903002003	墙面涂膜防水	1. 涂膜厚度、遍数: 实际厚度(mm): 1.5	m ²	50.25			
35	011107002001	块料台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆1:3 2. 面层材料品种、规格、颜色: 陶瓷地面砖	m ²	150.75			
		5、楼地面						
		5.1、走廊楼地面 (楼地面1)						
36	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 混凝土或硬基层上 20mm 2. 面层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆1:3	m ²	1205.01			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
37	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数：实际厚度(mm):1.5	m2	1205.01			
38	011102003002	块料楼地面 陶瓷地面砖	1.找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3 2.面层材料品种、规格、颜色:陶瓷地面砖 0.36m2以内	m2	1205.01			
39	011102003003	块料楼地面 波打线	1.结合层厚度、砂浆配合比:1:4干硬性水泥砂浆 2.面层材料品种、规格、颜色:各色陶瓷地砖	m2	7.55			
		5.2、3#楼梯(1)						
40	011107004002	水泥砂浆台阶面	1.砂浆配合比:水泥砂浆1:3 2.面层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆 20mm	m2	108			
41	010904002004	楼(地)面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数：实际厚度(mm):1.5	m2	92			
42	010903002004	墙面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数：实际厚度(mm):1.5	m2	36			
43	011107002002	块料台阶面	1.找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3 2.面层材料品种、规格、颜色:陶瓷地面砖	m2	108			
44	011102003004	块料楼地面	1.找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:3 2.面层材料品种、规格、颜色:陶瓷地面砖 0.36m2以内	m2	20			
		6、外墙面						
		6.1、走廊墙面一(涂料外墙面1)						
45	011201002003	墙面装饰抹灰	1.墙体类型:装饰抹灰 2.装饰面材料种类:墙面界面剂	m2	5564.53			
46	011407001001	墙面喷刷涂料	1.基层类型:外墙涂料 2.腻子种类:防霉涂料 3.涂料品种、喷刷遍数:一底二面	m2	5564.53			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		7、顶棚						
		7.1、公共区域 (顶棚3)						
47	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:内墙涂料 2. 喷刷涂料部位:天棚面 3. 涂料品种、喷刷遍数:二遍	m2	5053.29			
		7.2、3#、3#、3#顶棚及梁 (顶棚4)						
48	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:内墙涂料 2. 腻子种类:防霉涂料 3. 涂料品种、喷刷遍数:实际遍数 (遍):3	m2	446.57			
		7.3、公共区域梁 (顶棚4)						
49	011407002003	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:内墙涂料 2. 腻子种类:防霉涂料 3. 涂料品种、喷刷遍数:实际遍数 (遍):3	m2	1599.81			
		7.4、公共区域楼板开裂处高压灌浆 (顶棚2)						
50	011407002004	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:内墙涂料 2. 腻子种类:防霉涂料 3. 涂料品种、喷刷遍数:实际遍数 (遍):3	m2	429.97			
51	011101006002	平面砂浆找平层	1. 砂浆种类及配合比:铺填散粒材料 灌浆	m2	51.6			
		8、成品不锈钢法兰盘						
52	01B001	成品不锈钢法兰盘	1. 成品不锈钢法兰盘	个	696			
		9、栏杆挡水瓷砖 (楼地面3)						
53	011105003001	挡水条 陶瓷砖	1. 挡水条 陶瓷砖	m	283.33			
		10、屋面防水及天沟						
54	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:2.5 2. 面层厚度、砂浆配合比:混凝土或硬基层上	m2	3235.25			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
			30mm					
55	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:非固化橡胶沥青防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:实际厚度(mm):1.5	m2	3235.25			
56	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:SBS(APP)改性沥青卷材 2. 防水层做法:热熔法一层 平面	m2	3235.25			
57	010902001002	屋面卷材防水 聚乙烯胎改性沥青卷材	1. 卷材品种、规格、厚度:聚乙烯胎改性沥青卷材、聚合物改性沥青卷材 2. 防水层数:自粘法一层 3. 防水层做法:平面	m2	38.74			
58	010903001001	墙面卷材防水 聚乙烯胎改性沥青卷材	1. 卷材品种、规格、厚度:聚乙烯胎改性沥青卷材、聚合物改性沥青卷材 2. 防水层数:自粘法一层 3. 防水层做法:立面	m2	174.32			
59	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:无纺布	m2	3235.25			
60	011101001004	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆1:2.5 2. 面层厚度、砂浆配合比:混凝土或硬基层上 20mm	m2	3235.25			
61	011001001002	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:干铺聚苯乙烯板 2. 隔气层材料品种、厚度:50mm	m2	3235.25			
62	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:预拌C20细石混凝土 2. 面层厚度、混凝土强度等级:50mm	m2	3235.25			
63	010515003001	钢筋网片	1. 钢筋种类、规格:Φ	t	8.379			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
			0.9					
64	010902008007	屋面变形缝 刚性防水分隔缝	1. 刚性防水分隔缝 2. 厚度：50mm	m	2156.83			
		11、6~8轴、16~20轴处6根方柱及屋面梁（外墙面1）						
65	011201002004	墙面装饰抹灰	1. 墙体类型：装饰抹灰 2. 装饰面材料种类：墙面界面剂	m2	1125.73			
66	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 基层类型：外墙涂料 2. 腻子种类：防水涂料JS 3. 涂料品种、喷刷遍数：一底二面	m2	1125.73			
		12、室外台阶、铺地						
		12.1、拆除及更换大理石台阶3级						
67	011107004003	水泥砂浆台阶面	1. 砂浆配合比：水泥砂浆1:3 2. 面层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆 10mm	m2	48			
68	011107002003	块料台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆1:2.5 2. 面层材料品种、规格、颜色：大理石1200*300	m2	48			
		12.2、拆除并更换花岗岩台阶及铺地						
69	011107004004	水泥砂浆台阶面	1. 砂浆配合比：水泥砂浆1:3 2. 面层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆 10mm	m2	151.56			
70	011107002004	块料台阶面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆1:2.5 2. 面层材料品种、规格、颜色：花岗岩600*300	m2	151.56			
		12.3、地砖波导线						
71	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比：混凝土或硬基层上20mm	m2	38.34			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑改造工程

标段：海南省工业学校教学楼防水补漏修缮项目

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(元)
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
		整个项目						
		给排水工程						
		卫生间洁具						
1	031004006001	蹲便器拆除	1. 名称:蹲便器拆除 2. 附件名称、数量:含水箱拆除	组	212			
2	031004006002	坐便器拆除	1. 名称:坐便器拆除 2. 附件名称、数量:含水箱拆除	组	2			
3	031004007001	小便器拆除	1. 名称:小便器拆除	组	107			
4	031004003001	洗脸盆拆除	1. 名称:洗脸盆拆除	组	96			
5	031004004001	成品拖布池拆除	1. 名称:成品拖布池拆除	组	15			
6	031004014001	地漏拆除	1. 名称:地漏拆除	个	60			
7	031004014002	清扫口拆除	1. 名称:清扫口拆除	个	30			
8	010103002002	垃圾外运	1. 人力搬运 2. 废弃料品种:废渣等 3. 运距:10km	m3	21.17			
9	031004003002	洗脸盆	1. 规格、类型:洗脸盆	组	96			
10	031004006003	大便器	1. 规格、类型:瓷蹲式大便器	组	212			
11	031004006004	大便器	1. 规格、类型:连体坐便器	组	2			
12	031004004002	成品拖布池	1. 规格、类型:成品拖布池	组	15			
13	031004007002	小便器	1. 规格、类型:挂式小便器	组	107			
14	031004014003	地漏	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN75	个	79			
15	031004014004	地面扫除口	1. 名称:地面扫除口 2. 型号、规格:DN100	个	30			
		污水						
16	031001006001	塑料管拆除	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料管、DN50	m	299.7			
17	031001006002	塑料管拆除	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料管、	m	406.2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
			DN75					
18	031001006003	塑料管拆除	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:塑料管、DN100	m	953.31			
19	010103002003	垃圾外运	1. 废弃料品种:废渣等 2. 运距:10km	m ³	11			
20	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN50 4. 连接形式:粘接	m	126.67			
21	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN75 4. 连接形式:粘接	m	267.56			
22	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC、DN100 4. 连接形式:粘接	m	1076.3			
		给水						
23	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管、DN80以内	m	155			
24	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:塑料管、DN100以内	m	182			
25	031002001001	管道支架拆除	1. 名称:管道支架拆除	kg	523.57			
26	031006015001	水箱拆除	1. 名称:水箱拆除	台	3			
27	010103002004	垃圾外运	1. 废弃料品种:废渣等 2. 运距:10km	m ³	36			
28	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、dn75 4. 连接形式:热熔	m	155			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
29	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、dn10 4. 连接形式:热熔	m	186			
30	031006015002	不锈钢水箱	1. 材质、类型:不锈钢水箱 2. 型号、规格:10m3	台	3			
31	031005006001	保温隔热	1. 管道材质、规格:PPR、dn75/110	m2	93.65			
32	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢(综合)	kg	523.57			
33	031201003001	金属结构刷油	1. 油漆品种:防锈漆、调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	523.57			
34	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN15 4. 连接形式:热熔	m	154.65			
35	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN20 4. 连接形式:热熔	m	151.29			
36	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN25 4. 连接形式:热熔	m	185.12			
37	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN32 4. 连接形式:热熔	m	82.27			
38	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR、DN40 4. 连接形式:热熔	m	99.1			
39	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水	m	6.8			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：海南省工业学校教
学楼防水补漏修缮项目

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
			3. 材质、规格:PPR、DN50 4. 连接形式:热熔					
40	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:剔堵槽、沟 砖结构 2. 规格:宽70mm*深70mm	m	100			
		消防						
41	031002001003	管道支架拆除	1. 名称:管道支架拆除	kg	255.62			
42	031003002001	法兰阀门拆除	1. 类型:法兰阀门拆除 2. 规格、压力等级:公称直径100mm以内	个	20			
43	010103002005	垃圾外运	1. 废弃料品种:废渣等 2. 运距:10km	m3	1			
44	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 管道 轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	123.64			
45	031003002002	对夹式蝶阀	1. 类型:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	20			
46	031002001004	管道支架	1. 材质:型钢(综合)	kg	255.62			
47	031201003002	金属结构刷油	1. 油漆品种:防锈漆、调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	314.14			
		电气工程						
48	030412001001	灯具拆除	1. 名称:灯具拆除	套	601			
49	030404017001	配电箱拆除	1. 名称:配电箱拆除	台	7			
50	030404034001	照明开关拆除	1. 名称:照明开关拆除	个	205			
51	030412001002	节能灯	1. 名称:节能灯	套	332			
52	030412001003	防尘防水灯	1. 名称:防尘防水灯	套	144			
53	030412004001	疏散指示灯	1. 名称:疏散指示灯	套	69			
54	030412004002	安全出口指示灯	1. 名称:安全出口指示灯	套	19			
55	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱	台	7			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

标段：海南省工业学校教学楼防
水补漏修缮项目

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(元)
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。