

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：辅助用房安装工程

单位：元

第 1 页 共 1 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强电工程		
1.2	2弱电工程		
1.3	3防雷工程		
1.4	4给排水工程		
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：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
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		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

(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: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

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
	1	强电工程						
1	030404017003	配电箱	1. 名称:照明配电箱Ala 2. 规格:详见最终现场安装 3. 安装方式:墙上明装	台	1			
2	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:LED 1*22W 3. 类型:吸顶	套	6			
3	030412004001	装饰灯	1. 名称:双头事故照明灯 2. 规格:LED 2*5W 3. 安装形式:墙壁式, 底边距地2.5m安装	套	3			
4	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 安装形式:墙壁式, 门楣上方0.2m安装	套	3			
5	030412005001	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:LED 28W 3. 安装形式:吸顶	套	2			
6	030412005002	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:LED 28W 3. 安装形式:吸顶	套	5			
7	030404034001	照明开关	1. 名称:单极暗开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙壁式, 底边距地1.3m安装	个	4			
8	030404034002	照明开关	1. 名称:双极暗开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:墙壁式, 底边距地1.3m安装	个	6			
9	030404035001	插座	1. 名称:普通插座 2. 规格:250V 10A	个	12			
10	030411001001	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:刚性阻燃 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗敷墙体及板内	m	154.67			
11	030411001006	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:半硬质塑料管 3. 规格:PC100 4. 配置形式:暗敷墙体及板内	m	17.59			
12	030411004001	配线	1. 名称:管内配线 2. 配线形式:BV-3*2.5 3. 配线部位:墙体及板内	m	339.21			
13	030411004002	配线	1. 名称:管内配线 2. 配线形式:BV-3x4 3. 配线部位:墙体及板内	m	146.94			
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: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

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
14	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86*86	个	41			
15	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:4*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	5.7			
16	040504001001	砌筑井	1. 名称:砖砌手孔井 500*500*800 2. 垫层、基础材质及厚度:详见图纸 3. 盖板材质、规格:铸铁盖板	座	1			
17	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1kv 3. 类型:交流供电	系统	1			
	2	弱电工程						
18	030411001007	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:暗敷墙体及板上	m	15.75			
19	030411001008	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗敷墙体及板内	m	18.75			
20	030501005001	插箱、机柜	1. 名称:机柜(机架) 2. 规格:详见最终施工现场 3. 安装方式:壁挂	台	1			
21	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:电视线 2. 规格:SYWV75-9 3. 敷设方式:埋地	m	18.75			
22	030502005001	双绞线缆	1. 名称:电缆 2. 规格:RVV-4X1.0 3. 敷设方式:埋地	m	17.25			
23	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 线缆对数:≤4对 3. 敷设方式:埋地	m	19.67			
24	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:电视插座	个	1			
25	030502012001	网络插座	1. 名称:网络插座	个	1			
26	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:电视插座	个	1			
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: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

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
27	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:信息插座盒 2. 材质:塑料 3. 安装方式:壁挂	个	3			
28	030505012001	干线设备	1. 名称:线路放大器	个	1			
29	030501012001	交换机	1. 名称:网络交换机 2. 层数:1层	台	1			
	3	防雷工程						
30	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网安装 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:沿混凝土块敷设	m	8			
31	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网安装 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:沿女儿墙敷设	m	7.2			
32	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 安装形式:利用基础内水平网筋做为接地体	m	93.47			
33	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:圆钢 3. 规格:Φ16 4. 安装部位:利用柱内主筋两根（≥Φ16）钢筋做引下线	m	35.7			
34	030409008001	总等电位连接端子箱	1. 名称:总等电位联结端子箱安装 MEB	台	2			
35	030409008002	局部等电位连接端子箱	1. 名称:等电位连接端子箱 LEB	台	1			
36	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试安装	系统	1			
	4	给排水工程						
37	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De75 4. 连接形式:粘接	m	11.58			
38	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:粘接	m	41.02			
39	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U	m	3.34			
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: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

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
			De160 4. 连接形式:粘接					
40	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U De110 4. 连接形式:粘接 5. 雨水斗安装:De110	m	8			
41	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内主管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De90 4. 连接形式:热熔连接	m	4.77			
42	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内主管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De75 4. 连接形式:热熔连接	m	19.65			
43	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内主管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De63 4. 连接形式:热熔连接	m	47.7			
44	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内主管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De50 4. 连接形式:热熔连接	m	31.19			
45	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内主管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De40 4. 连接形式:热熔连接	m	10.4			
46	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内支管 2. 介质:冷给水 3. 材质、规格:PP-R De20 4. 连接形式:热熔连接	m	83.1			
47	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:带网框地漏 2. 材质:钢制 3. 型号、规格:DN100	个	2			
48	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 材质:钢制 3. 型号、规格:DN80	个	11			
49	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜质 3. 规格、压力等级:De50 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
50	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:铜质 3. 规格、压力等级:De63 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
51	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):	组	1			
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: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

第 5 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
			室外 2. 型号、规格:De90 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:倒流防止器、闸阀、水表					
52	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:De75 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:止回阀、闸阀、水表	组	1			
53	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 组装形式:立柱式	组	4			
54	031004010001	淋浴器	1. 组装形式:双管成品淋浴器(含固定件)	套	21			
55	031004006001	大便器	1. 名称:瓷蹲式大便器 2. 材质:瓷 3. 组装形式:连体水箱	组	4			
56	040504003001	塑料检查井	1. 名称:砖砌圆型污水检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖	座	5			
		措施项目						
57	2.1001	脚手架搭拆费用		项	1			
58	031301017001	脚手架搭拆			1			
本页小计								
合 计								

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

第 1 页 共 1 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. 1001	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+ 单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1. 2001	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1. 3001	临时设施费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+ 单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
4	1. 4001	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+ 单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
5	1. 5001	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+ 单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				
6	1. 6001	视频监控费						编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表6)

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池  
设备采购安装项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

规费、税金项目计价表

工程名称：辅助用房安装工程

标段：海口市新坡中学游泳池设备采购安装项目

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
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	28	
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	10	
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。