





(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	塑胶跑道		
1.2	天然草坪足球场1707.63m <sup>2</sup>		
1.3	投掷场1个		
1.4	跳远沙池		
1.5	跳远跑道		
1.6	升旗台		
1.7	砖砌排水沟		
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		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		

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。

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：运动场地工程-200m运动场-土建工程

第 2 页 共 2 页

招标控制价合计=一+二+三+四+五		
-------------------	--	--

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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		整个项目						
		塑胶跑道						
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：根据设计图纸要求 3. 弃土运距：由投标人自行确定	m3	1025.11			
2	01B001	原土碾压、夯实	1. 部位：夯实 2. 密实度要求：满足设计和规范的要求 3. 填方材料品种：投标人根据设计要求验方后方可填入，并符合相关工程的质量规范要求	m2	2904			
3	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量：6% 2. 石料规格：水泥石粉稳定层 3. 厚度：50mm厚	m2	2904			
4	01B003	基层	1. 厚度：15cm 2. 材料类别：级配碎石，碎石粒径≤40	m2	2904			
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：沥青混凝土 2. 粒径：40mm中粒式	m2	2904			
6	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：沥青混凝土 2. 粒径：30mm细粒式，压实系数0.95	m2	2904			
7	040203009001	混合型塑胶跑道面层	1. 材料品种：混合型塑胶面层 2. 厚度：13mm	m2	3206.5			
		天然草坪足球场1707.63m2						
8	010101001001	平整场地	1. 土壤类别：一、二类土	m2	1775.63			
9	010101001002	原土碾压、夯实	1. 密实度要求：按设计要求	m2	1775.63			
10	040202011001	碎石	1. 垫层：天然级配碎石 2. 厚度：200厚	m2	1775.63			
11	040202009001	砂性土	1. 垫层：砂性土（压实系数0.87） 2. 厚度：120厚	m2	1775.63			
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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
12	010103001001	回填方	1. 填方材料品种: 80厚种植土 2. 填方来源: 外购 3. 含外购土方挖运	m3	142.05			
13	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类: 兰引3号自然草 2. 铺种方式: 满铺 3. 养护期: 成活保养3个月, 保存保养3个月	m2	1775.63			
14	01B004	足球架	1. 成品足球架	个	2			
		投掷场1个						
		投掷场						
15	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 根据设计图纸要求 3. 弃土运距: 由投标人自行确定	m3	1.11			
16	01B005	原土碾压、夯实	1. 部位: 夯实 2. 密实度要求: 满足设计和规范的要求 3. 填方材料品种: 投标人根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求	m2	3.58			
17	01B006	基层	1. 厚度: 15cm 2. 材料类别: 3: 7灰土	m3	0.54			
18	01B007	基层	1. 厚度: 80mm 2. 材料类别: 级配碎石, 碎石粒径≤30	m2	3.58			
19	040203006001	沥青混凝土	1. 结合层: 喷涂乳化沥青 2. 沥青混凝土种类: 40厚沥青混凝土, 随打随抹平 3. 伸缩缝: 缝宽20mm, 沥青砂浆处理, 松木条嵌缝	m2	3.58			
20	040202016001	沥青稳定碎石	1. 石料规格: 沥青石屑碾压 2. 厚度: 30厚	m2	3.58			
21	040203009002	复合型塑胶面层	1. 材料品种: 复合型塑胶面层 2. 厚度: 9m	m2	3.58			
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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			m					
22	010507007001	其他构件	1. 构件的类型: 铅球投掷圈 2. 部位: 铅球场 3. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	0.64			
		投掷场内缘石						
23	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	2.62			
24	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方来源、运距: 利用方	m3	1.94			
25	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: : 由投标人自行确定	m3	0.68			
26	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	0.24			
27	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10.0灰砂砖	m3	0.44			
28	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位: 投掷区内缘石 2. 面层厚度、砂浆配合比: M5.0水泥砂浆内外抹防水砂浆	m2	11.26			
		跳远沙池						
29	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	29.23			
30	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方来源、运距: 利用方	m3	9.39			
31	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 由投标人自行确定	m3	19.84			
32	010101001003	原土碾压、夯实	1. 密实度要求: 按设计要求	m2	32.48			
33	010501001004	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	0.52			
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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			2. 混凝土强度等级: C15					
34	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	2.52			
35	010103001004	回填方	1. 填方材料品种: 细砂 2. 厚度: 500mm厚	m3	10.5			
36	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 250厚级配砂石	m3	5.25			
37	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 50厚米石	m3	1.05			
38	011203001002	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位: 沙池挡土墙 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 2防水砂浆抹面	m2	33.54			
39	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 直径 $\leq \phi 18$ mm	t	0.171			
40	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 直径 $\leq \phi 10$ mm	t	0.066			
		跳远跑道						
41	010101001004	平整场地	1. 土壤类别: 一、二类土	m2	27.72			
42	010404001003	跑道垫层	1. 厚度: 10cm 2. 材料类别: 级配碎石垫层	m3	2.77			
43	010507002001	混凝土地坪	1. 地坪厚度: 180mm厚 2. 混凝土强度等级: C20	m2	27.72			
44	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度: 20mm厚 2. 砂浆种类及配合比: 水泥砂浆毛面	m2	27.72			
45	010507007002	小型构件	1. 部位: 跳远跑道 2. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	0.25			
46	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 跳远跑道 2. 材质、规格: $\phi 50$ PVC排水管	m	10			
47	050307019001	起跳板安装	沙坑起跳板	块	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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		升旗台						
48	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	3.24			
49	010103001005	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方来源、运距: 利用方	m3	2.24			
50	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 由投标人自行确定	m3	1			
51	010101001005	原土碾压、夯实	1. 密实度要求: 按设计要求	m2	4.5			
52	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1			
53	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 箍筋直径 $\leq \phi 10\text{mm}$	t	0.032			
54	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 地脚螺栓 2. 规格: M22*1000	t	0.021			
55	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 升旗台 2. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比: M5水泥石灰砂浆	m3	1.02			
56	011107001001	石材台阶面	1. 粘结材料种类: 25厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色: 400*400*30荔枝红烧面花岗岩	m2	6.72			
57	01B009	不锈钢电动旗杆	1. 成品不锈钢圆管电动旗杆9m高	根	1			
		砖砌排水沟						
58	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m3	1116.04			
59	010103001006	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方来源、运距: 利用方	m3	553.06			
60	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类	m3	1669.1			
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：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			土 2. 运距: 由投标人自行确定					
61	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖 2. 砂浆强度等级: M7.5	m3	258.25			
62	011203001003	零星项目一般抹灰	1. 基层类型、部位: 排水沟 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 2防水砂浆	m2	1436.75			
63	010507005001	扶手、压顶	1. 部位: 排水沟环压顶 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C15	m3	18.76			
64	040402016001	沟道盖板	1. 材质: 预制混凝土 2. 强度等级: C20	10m3	23.95			
65	010501001005	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	58.91			
66	010515001004	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格: 圆钢 Φ10内	t	0.952			
67	010401011001	沉砂井	1. 井截面、深度: 详见设计图纸 2. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖 3. 垫层材料种类、厚度: C15混凝土垫层 4. 井盖安装: 成品铸铁盖板 5. 砂浆强度等级: M7.5	座	8			
		措施项目						
68	011702001001	基础 垫层	1. 基础类型: 垫层	m2	125.76			
69	011702001002	基础	1. 基础类型: 独立基础	m2	4			
70	011702025001	小型构件	1. 构件类型: 跳远跑道小型构件	m2	1.19			
71	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 履带式挖掘机	台·次	1			
72	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 履带式推土机	台·次	1			
73	011705001003	大型机械设备进	1. 机械设备名称: 压路机	台·	1			
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”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：200m运动场-土建工程

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费						
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	3				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.8				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	1.2				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.6				
6	1.2	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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.14				
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-	0.61				





(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：运动场地工程-200m运动场-土建工程

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：建筑垃圾处置费+ 其中：社会保险费	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：200m运动场-安装工程

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

第 1 页 共 4 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						
		电气工程						
		路灯工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 景观配电箱AL-JG 2. 安装方式: 落地安装	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5*10mm2 3. 敷设方式、部位: 管内埋地敷设 4. 电压等级(kV): 1kv以下	m	60			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-3*6mm2 3. 敷设方式、部位: 管内埋地敷设 4. 电压等级(kV): 1kv以下	m	383.31			
4	030411001001	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 塑料管 3. 规格: DN25 4. 配置形式: 埋地敷设	m	371.26			
5	030411001002	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 埋地敷设	m	60			
6	030412009001	高杆灯	1. 名称: 高杆路灯 2. 灯杆高度: 8m 3. 规格: 80W, LED灯	套	11			
7	040205001001	电缆井	1. 名称: 电缆井 2. 规格尺寸: 详见设计	座	7			
8	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m3	162			
9	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	126			
10	040103001002	回填方	1. 名称: 回填砂 2. 填方材料品种: 坡砂	m3	36			
11	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一二类土 2. 运距: 5KM	m3	36			
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：200m运动场-安装工程

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

第 2 页 共 4 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
		路灯基础						
12	030409002001	接地母线	1. 名称: 路灯接地 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: 40*4	m	13.2			
13	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 规格: 50*50*5, L=2500mm	根	14			
14	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C15 商品砼	m3	0.89			
15	041102001001	垫层模板	1. 构件类型: 垫层模板	m2	3.96			
16	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C30 商品砼	m3	5.24			
17	041102002001	基础模板	1. 构件类型: 基础模板	m2	29.96			
18	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: HPB300 2. 钢筋规格: Φ8	t	0.1			
19	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: M24螺栓	t	0.158			
20	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一二类土	m3	26.09			
		给排水工程						
		给水工程						
21	031001006002	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PE-DN65 4. 连接形式: 热熔连接	m	196.5			
22	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PE-DN25 4. 连接形式: 热熔连接	m	5			
23	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型: 闸阀DN65	个	2			
24	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型: 止回阀DN65	个	1			
25	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: 水表DN65	个	1			
26	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀DN25	个	2			
27	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 一二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m3	112.79			
28	040103001003	回填方	1. 密实度要求: 夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	112.79			
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：200m运动场-安装工程

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

第 3 页 共 4 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
		雨水工程						
29	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN150 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	66.05			
30	031001006005	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN200 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	51.6			
31	031001006006	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN300 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	56.92			
32	031001006007	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN400 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	99.22			
33	031001006008	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN500 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	116.62			
34	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: HDPE双壁波纹管DN600 4. 连接形式: 承插胶圈接口 5. 环刚度: 8KN/m2	m	13.03			
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”。







# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：200m运动场-安装工程      标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程      单位：元      第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	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	1.2	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	50				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68				默认的安责 险费率是按 照最优设置 ，但是由于 安责险费率 中浮动费率 根据具体条 件不同，所 以建质【20 19】38号 中的附件1 计算实际 费率；
4	1.4	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				
5	1.5	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				
6	1.6	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				
7	1.7	视频监控费						编制预算或 控制价时，





(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：运动场地工程-200m运动场-安装工程

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。

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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	主席台		
1.2	主席台钢结构		
1.3	主席台一侧彩砖		
1.4	非车行道路缘石		
1.5	铁艺大门		
1.6	拆除、新建实体围墙		
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		
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			

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：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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						
		主席台						
1	010101001006	平整场地	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>2</sup>	246.9			
2	010101002003	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m <sup>3</sup>	195.03			
3	010103001007	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方来源、运距: 利用方	m <sup>3</sup>	453.95			
4	010501001006	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m <sup>3</sup>	7.58			
5	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35	m <sup>3</sup>	11.52			
6	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m <sup>3</sup>	10.69			
7	010502003001	异形柱	1. 柱形状: 圆形 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30	m <sup>3</sup>	9.61			
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	m <sup>3</sup>	18.06			
9	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 箍筋直径 ≤ φ10mm	t	0.504			
10	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 直径 ≤ φ10mm	t	2.083			
11	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 直径 ≤ φ18mm	t	1.916			
12	011102003001	块料楼地面	1. 垫层: 80厚C20混凝土垫层 2. 粘结层: 15厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色: 防滑地砖楼地面, 水泥浆勾缝	m <sup>2</sup>	202.8			
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：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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
13	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型: 挡土墙 2. 面层材料品种、规格、颜色: 外墙仿古面砖 3. 缝宽、嵌缝材料种类: 专用勾缝剂勾缝 4. 粘结层: 面砖配套粘贴剂粘贴层 5. 找平层: 12厚1: 3水泥砂浆找平层 6. 基层处理: 刷界面处理剂	m <sup>2</sup>	71.28			
14	01B010	围网	1. 规格、材料: 详见设计图纸 2. 部位: 主席台	m <sup>2</sup>	39.42			
15	011207001001	铝单板外观装饰	1. 外观装饰3mm铝单板 2. 部位: 钢结构顶棚外围、圆柱装饰面层	m <sup>2</sup>	115.48			
16	01B011	彩钢板屋面	1. 彩钢板屋面 2. 部位: 主席台钢结构屋面	m <sup>2</sup>	249.2			
17	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 主席台砖砌台阶 2. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖	m <sup>3</sup>	4.86			
18	011106002001	块料楼梯面层	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚1: 2水泥砂浆压实赶光 2. 粘结层厚度、材料种类: 15厚1: 3干硬性水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色: 防滑地砖, 水泥浆勾缝	m <sup>2</sup>	6.3			
19	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: 详见图纸设计	m	19			
		主席台钢结构						
20	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: $\phi 48 \times 3.5$ 、 $\phi 60 \times 3.5$ 、 $\phi 75.5 \times 3.75$ 、 $\phi 88.5 \times 4$ 、 $\phi 114 \times 4$ 、 $\phi 140 \times 4$ 2. 构件类型: 钢管 3. 运输距离: 20km	t	5.306			
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：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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
21	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称: 锥头、封板 2. 运输距离: 20km	t	1.407			
22	011405001001	金属面油漆	1. 底漆拟采用环氧富锌底漆2遍 2. 环氧云铁中间漆1遍 3. 氯化橡胶面漆2遍 4. 详见图纸	m2	240.02			
23	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 按设计要求	m2	240.02			
24	010902007001	不锈钢天沟	1. 材料品种、规格: 2mm 不锈钢水槽	m2	16.02			
25	040901010001	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M20	套	2066			
26	040901010002	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M22	套	34			
27	040901010003	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M24	套	50			
28	040901010004	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M27	套	18			
29	040901010005	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M30	套	8			
30	040901010006	化学螺栓	1. 材料种类: 螺栓 2. 材料规格: M33	套	6			
		主席台一侧彩砖						
31	010101001007	平整场地	1. 土壤类别: 一、二类土	m2	1016			
32	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位: 非车行道	m2	1016			
33	010501001007	垫层	1. 厚度: 100mm厚 2. 垫层材料: C15混凝土	m3	101.6			
34	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 400*400彩砖 2. 粘结层: 30厚1: 3干硬性水泥砂浆粘结层 3. 图形: 工字铺贴	m2	1016			
		非车行道路缘石						
35	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 由投标人自行确定	m3	89.82			
36	010103001009	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 利用方	m3	57.39			
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：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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
			3. 填方粒径要求: 分层夯实 4. 填方来源、运距: 挖方					
37	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 由投标人自行确定	m3	32.43			
38	010501001009	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 部位: 路缘石 3. 混凝土强度等级: C15	m3	12.48			
39	040204004001	安砌立道牙	1. 材料品种、规格: 预制混凝土立道牙 2. 部位: 绿化处四周	m	499			
		铁艺大门						
40	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门框、扇材质: 铁艺大门	m2	13.2			
		拆除、新建实体围墙						
41	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称: 原有围墙 2. 砌体材质: 砌体墙 3. 拆除高度: 2.3m	m3	6.07			
42	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 由投标人自行确定	m3	12.32			
43	010103001008	回填方	1. 密实度要求: 按设计要求 2. 填方材料品种: 利用方 3. 填方粒径要求: 分层夯实 4. 填方来源、运距: 挖方	m3	8.14			
44	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 5km	m3	4.18			
45	010501001008	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	1.1			
46	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	2.64			
47	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	0.66			
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：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

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
			土 2. 混凝土强度等级: C25					
48	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.18			
49	010401003001	实心砖墙	1. 墙体类型: 围墙 2. 砂浆强度等级、配合比: M5. 水泥砂浆 3. 墙厚: 0.2m	m3	22.63			
50	011201001001	墙面一般抹灰	1. 外墙抹灰20mm 1:3水泥砂浆 2. 部位: 新建实体墙内外侧及顶面	m2	55			
51	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 基层类型: 外墙涂料一底二面 2. 部位: 新建实体墙内外侧、顶面	m2	55			
52	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 直径≤φ10mm	t	0.005			
53	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 箍筋直径≤φ10mm	t	0.003			
		措施项目						
54	011701006001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架	m2	256.32			
55	011701002001	外脚手架	1. 双排外脚手架 2. 部位: 独立柱	m2	197.42			
56	011701003001	里脚手架	1. 里脚手架	m2	16.1			
57	011702001003	基础 垫层	1. 基础类型: 垫层	m2	16.96			
58	011702001004	独立基础	1. 基础类型: 独立基础	m2	19.2			
59	011702001005	带形基础	1. 基础类型: 带形基础	m2	38.4			
60	011702004001	异形柱	1. 柱截面形状: 圆形	m2	61.62			
61	011702011001	直形墙	1. 直形墙	m2	184.92			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费						
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	3				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.8				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	1.2				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.6				
6	1.2	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	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率浮动费率条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.14				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台及其周边附属      标段：文昌市翁田中心小学塑胶运动场工程      单位：元      第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.61				
15	1.7	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、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

编制人（造价人员）：      复核人（造价工程师）：  
 注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。  
 2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：主席台及其周边附属

标段：文昌市翁田中心小学塑胶  
运动场工程

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：建筑垃圾处置费+ 其中：社会保险费	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					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

海南省建设工程造价咨询成果文件统一格式  
海南省建设工程造价管理协会编制