

# 单位工程投标报价汇总表

工程名称：挡土墙工程

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	实体项目费		
1.1	土石方工程		
1.2	挡土墙工程		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
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		
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：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
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：挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中  
村村民小组挡土墙工程

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
		土石方工程						
1	040101001001	清表	1. 土壤类别：清理杂草及垃圾 2. 挖土深度：30cm	m3	568.8			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：杂草及垃圾 2. 运距：投标人自行考虑	m3	568.8			
		挡土墙工程						
		1挡土墙 （长25.92米，高3米）						
3	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	36.29			
4	040103001004	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	1.48			
5	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	34.81			
6	040305003004	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	72.71			
7	011201003004	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	168.48			
8	060105005004	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石.	m3	0.7			
9	060105009004	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	26			
		1-1挡土墙 （长29.85米，高2米）						
10	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	30.45			
11	040103001001	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	1.52			
12	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	28.93			
13	040305003001	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	48.06			
14	011201003001	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	134.33			
15	060105005001	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石	m3	0.81			
16	060105009001	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	30			
		2挡土墙 （长39.64米，高2米）						
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: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中  
村村民小组挡土墙工程

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
17	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	40.43			
18	040103001002	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	2.02			
19	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	38.41			
20	040305003002	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	63.82			
21	011201003002	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	178.38			
22	060105005002	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石	m3	1.08			
23	060105009002	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	40			
		3挡土墙（长19.37米，高2米）						
24	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	19.76			
25	040103001003	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	0.99			
26	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	18.77			
27	040305003003	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	31.19			
28	011201003003	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	87.17			
29	060105005003	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石.	m3	0.54			
30	060105009003	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	20			
		4挡土墙（长24.23米，高4米）						
31	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	44.58			
32	040103001007	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	1.53			
33	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	43.05			
34	040305003007	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	103.22			
35	011201003007	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	205.96			
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: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中  
村村民小组挡土墙工程

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
36	060105005007	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石	m3	0.65			
37	060105009007	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	24			
		5挡土墙 （长48.16米，高3米）						
38	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	67.42			
39	040103001005	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	2.75			
40	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	64.67			
41	040305003005	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	135.09			
42	011201003005	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	313.04			
43	060105005005	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石	m3	1.3			
44	060105009005	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	48			
		6挡土墙 （长73.13米，高4米）						
45	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	134.56			
46	040103001008	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	4.61			
47	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二类土 2. 运距：投标人自行考虑	m3	129.95			
48	040305003008	浆砌块料	1. 材料品种、规格：M7.5浆砌片石	m3	311.53			
49	011201003008	墙面勾缝	1. 勾缝类型：M10砂浆勾凸缝	m2	621.61			
50	060105005008	反滤层铺筑	1. 材料类别：碎石	m3	2			
51	060105009008	排水管	1. 材质：PVC排水管 2. 规格：Φ50	m	74			
		7挡土墙 （长55.84米，高3米）						
52	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按设计要求	m3	78.18			
53	040103001006	回填方	1. 密实度要求:≥95%	m3	3.18			
54	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：一、二	m3	75			
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：挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中  
村村民小组挡土墙工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村  
村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]





### 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

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。

# 计 日 工 表

工程名称: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

## 总承包服务费计价表

工程名称: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	1	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

## 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 挡土墙工程

标段：海南省文昌市文城镇红庄村委会深田中村村民小组挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

(适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

表-21

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。