

海南省工程建设项目

塔市村委会各村民小组道路新建工程

招标工程量清单

招标单位：海口市美兰区演丰镇人民政府

编制单位：海南景丰项目管理有限公司

编制日期：二〇二三年八月

塔市村委会各村民小组道路新建工程

招标工程量清单

招 标 人： 海口市美兰区演丰镇
人民政府
(单位盖章)

造价咨询人： 海南景丰项目管理有限
公司
(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 时 间： 2023年8月

复 核 时 间： 2023年8月

塔市村委会各村民小组道路新建工程

工程量清单总说明

一、工程概况：

工程名称：塔市村委会各村民小组道路新建工程

项目地址：海口市美兰区演丰镇塔市村委会管辖片区

建设单位：海口市美兰区演丰镇人民政府

设计单位：中远智信设计有限公司

项目概况：

本项目位于海南省海口市美兰区演丰镇塔市村委会管辖片区，主要包含15个自然村及塔市墟，新建41条道路，道路总长度为3343.11m，路面宽度分别为3.0m、3.5m等，路面为水泥混凝土路面，机动车道路面结构层厚33cm，其中面层为18cm水泥混凝土，基层为15cm级配碎石；非机动车道路面结构层厚27cm，其中面层为15cm水泥混凝土，基层为12cm级配碎石。

二、工程招标范围：

1、演丰镇塔市村委会管辖片区15个自然村及塔市墟共计41条道路。

三、招标控制价编制依据：

1、由中远智信设计有限公司设计的本工程设计图纸。

2、GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》。

3、中国建设工程造价管理协会发布的《建设项目招标控制价编审规程》(CECA/GC 6-2011)、《建设工程造价咨询成果文件质量标准》(CECA/GC 7-2012)。

4、海南省住建厅关于印发《关于建筑业营业税改征增值税调整海南省建设工程增值税税率》的通知(琼建定[2019]100号文)。

5、海南住房与城乡建设厅颁发的《关于调整我省建设工程安全防护、文明施工措施费的通知》(琼建定[2018]48号)。

6、《海南省住房和城乡建设厅关于调整海南省建设工程社会保险费率的通知》的通知(琼建定(2019)128号)。

7、海南住房与城乡建设厅颁发的《关于调整我省建设工程安全防护、文明施工措施费的通知》(琼建定[2018]48号)。

8、《海南省住建厅关于调整建筑工人人工单价的通知》(琼建定[2022]3号)。

9、《海南省建设工程造价管理办法》（海南省政府令第228号）。

10、海南省住房和城乡建设厅关于发布《海南省工程造价咨询成果文件监督管理暂行规定（试行）》的通知（琼建定〔2016〕135号）

11、海南省住房和城乡建设厅关于发布《海南省建设工程造价咨询成果文件统一格式》的通知（琼建定〔2015〕300号）

12、海南省住房和城乡建设厅发布《海南省市政工程综合定额（2017）》。

13、海南省建设标准定额站主办《海南工程造价信息》2023年第7期（海口市）。

14、其他相关资料。

四、其他需要说明的问题：

1、由于该项目道路较为分散，自然村间间隔距离相对较远，机械台班进出场按设计施工建议，相连自然村共用台班考虑，机械台班暂按9台考虑。

2、大塘村1#、2#道路建设选址需赔偿乔木360株，经协商共计赔偿20000元。

3、云肖村2#道路建设选址需赔偿乔木100株，经协商共计赔偿10000元。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：塔市村委会各村民小组道路新建工程

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	桃兰村道路新建工程	0	0	0	0
2	仓头村道路新建工程	0	0	0	0
3	湖塘村道路新建工程	0	0	0	0
4	东塘村道路新建工程	0	0	0	0
5	福东村道路新建工程	0	0	0	0
6	上路村道路新建工程	0	0	0	0
7	茅上村道路新建工程	0	0	0	0
8	大园村道路新建工程	0	0	0	0
9	青园村道路新建工程	0	0	0	0
10	大塘村道路新建工程	0	20000	0	0
11	徐氏宗祠至下塘村道路新建工程	0	0	0	0
12	下排村道路新建工程	0	0	0	0
13	塔市墟戏台道路新建工程	0	0	0	0
14	云门村道路新建工程	0	0	0	0
15	云肖村道路新建工程	0	10000	0	0
16	东排角村道路新建工程	0	0	0	0
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
合计		0.00	30000.00	0.00	0.00

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：桃兰村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	1#道路		
1.2	2#道路		
1.3	3#道路		
1.4	4#道路		
1.5	5#道路		
1.6	6#道路		
1.7	7#道路		
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程 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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 6 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						
		1#道路						
1	040101001001	机械挖一般土方(装车)机械70%	1. 土壤类别:挖机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	18.14			
2	040101001002	人工一般土方(装车)人工30%	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm 3. 人工装汽车土方 4. 双(单)轮车运土 运距50m内	m3	7.78			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	25.92			
4	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	96			
5	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	96			
6	041109003001	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m3	11.52			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 拉防滑条	m2	96			
8	041109003002	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m3	14.4			
9	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	24			
		2#道路						
10	040101001003	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	71.55			
11	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	71.55			
12	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	265			
13	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	265			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 2 页 共 6 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	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m ²	265			
15	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	48			
		3#道路						
16	040101001005	人工一般土方(装车)	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm 3. 人工装汽车土方 4. 双(单)轮车运土 运距50m内	m ³	25.68			
17	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m ³	25.68			
18	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m ²	95.1			
19	040202011003	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m ²	95.1			
20	041109003003	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m ³	11.41			
21	040203007003	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m ²	95.1			
22	041109003004	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m ³	14.27			
23	040402018003	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	21			
		4#道路						
24	040101001006	机械挖一般土方(装车)机械30%	1. 土壤类别:挖机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m ³	49.41			
25	040101001007	人工一般土方(装车)人工70%	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m ³	115.29			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 3 页 共 6 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. 人工装汽车土方 4. 双(单)轮车运土 运距50m内					
26	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	164.7			
27	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	610			
28	040202011004	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	610			
29	041109003005	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m3	73.2			
30	040203007004	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 拉防滑条	m2	610			
31	041109003006	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m3	91.5			
32	040402018004	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	187.5			
		5#道路						
33	040101001008	人工一般土方(装车)	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm 3. 人工装汽车土方 4. 双(单)轮车运土 运距50m内	m3	47.79			
34	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	47.79			
35	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	177			
36	040202011005	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	177			
37	041109003007	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m3	21.24			
38	040203007005	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水	m2	177			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 4 页 共 6 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
			生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条					
39	041109003008	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m3	26.55			
40	040402018005	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	51			
		6#道路						
41	040101001009	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	28.49			
42	040101001010	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	7.97			
43	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	7.97			
44	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	28.49			
45	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	105.5			
46	040202011006	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	84.64			
47	040203007006	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	76			
48	040402018006	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	21			
		7#道路						
		道路工程						
49	040101001011	机械挖一般土方(装车)机械30%	1. 土壤类别:挖机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	66.19			
50	040101001012	人工一般土方(装车)人工70%	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm 3. 人工装汽车土方	m3	154.45			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 5 页 共 6 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
			4. 双(单)轮车运土 运距50m内					
51	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	220.64			
52	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	817.19			
53	040202011007	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	817.19			
54	041109003009	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m3	98.06			
55	040203007007	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 拉防滑条	m2	817.19			
56	041109003010	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m3	122.58			
57	040402018007	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	172			
		排水沟工程						
58	040101002001	人工挖沟槽土方	1. 土壤类别:人工挖沟槽土方 一、二类土 2. 挖土深度:70cm	m3	12.6			
59	040103001002	沟槽土回填土方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	3.15			
60	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:水沟垫层 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.35			
61	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型:180cm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	2.7			
62	011201001001	墙面一般抹灰	1. 1:2.5水泥砂浆抹灰	m2	15			
63	010507007001	预制水沟盖板	1. 构件的类型: 预制水沟盖板 2. 混凝土种类: 预制混凝土 3. 混凝土强度等级:C25	m3	1.35			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 6 页 共 6 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
64	010515002001	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 钢筋HRB400以内 直径≤Φ10mm	t	0.087			
65	010515002002	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 钢筋HRB400以内 直径≤Φ18mm	t	0.19			
		措施项目						
66	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台.次	1			
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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：桃兰村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：桃兰村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 仓头村道路新建工程

标段： 塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	1#道路		
1.2	2#道路		
1.3	3#道路		
1.4	4#道路		
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：仓头村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 3 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	67.39			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	67.39			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	204.2			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	204.2			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	204.2			
6	040402018001	伸缩缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
7	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	56			
8	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.136			
9	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.171			
		2#道路						
10	040101001002	机械挖一般土方(装车)机械40%	1. 土壤类别:挖机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	83.69			
11	040101001003	人工一般土方(装车)人工60%	1. 土壤类别:人工挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm 3. 人工装汽车土方 4. 双(单)轮车运土 运距50m内	m3	125.53			
12	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	209.22			
13	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	634			
14	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合)	m2	634			
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：仓头村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 2 页 共 3 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. 厚度:15cm					
15	041109003001	人力运输碎石	1. 人力运输碎石 运距 20m	m3	95.1			
16	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 拉防滑条	m2	634			
17	041109003002	双轮车场内运输混凝土	1. 双轮车场内运输混凝土 水泥混凝土(熟料) 运距50m	m3	114.12			
18	040402018002	伸缩缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	177			
		3#道路						
19	041001001001	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土类路面层 2. 厚度:10cm	m2	33.1			
20	040102001001	挖一般石方	1. 挖掘机挖石碴 装车	m3	3.31			
21	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:废渣 2. 运距:10km	m3	3.31			
22	040101001004	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	56.83			
23	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	56.83			
24	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	172.2			
25	040202011003	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	172.2			
26	040203007003	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	172.2			
27	040402018003	伸缩缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
		4#道路						
28	040101001005	挖一般土方(装)	1. 土壤类别:挖掘机挖	m3	33.88			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：仓头村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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： 仓头村道路新建工程 标段： 塔市村委会各村民小组道路
新建工程 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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：仓头村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：仓头村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：湖塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	1#道路		
1.2	2#道路		
1.3	3#道路		
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：湖塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	59.53			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	59.53			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	180.4			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	180.4			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	180.4			
6	040402018001	伸缩缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
		2#道路						
7	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	107.76			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	107.76			
9	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	326.54			
10	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	326.54			
11	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	326.54			
12	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	81			
		3#道路						
13	040101001003	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖	m3	40.73			
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”。

(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：湖塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民
小组道路新建工程

第 2 页 共 2 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
		车)	一、二类土方 2. 挖土深度:33cm					
14	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	40.73			
15	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	123.42			
16	040202011003	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	123.42			
17	040203007003	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	123.42			
18	040402018003	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	30			
19	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:Φ28	根	23			
20	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.056			
21	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.099			
		措施项目						
22	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台次	1			
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：湖塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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：湖塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：湖塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：湖塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：东塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	1#道路		
1.2	2#道路		
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：东塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	102.3			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	102.3			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	310			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	310			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	310			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	75			
7	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	28			
8	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.068			
9	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.121			
		2#道路						
10	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	36.06			
11	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	36.06			
12	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	109.26			
13	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	109.26			
14	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护	m2	109.26			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：东塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：福东村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 1 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						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	130.75			
2	040101001002	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	37.87			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	37.87			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	130.75			
5	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	510.98			
6	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	427.5			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	396.22			
8	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	93			
9	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	23			
10	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.056			
11	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.1			
		措施项目						
12	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台.次	1			
本页小计								
合 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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：福东村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：福东村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：福东村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：上路村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民
小组道路新建工程

第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1.土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2.挖土深度:33cm	m ³	140.61			
2	040101001002	挖一般土方(不装车)	1.土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2.挖土深度:33cm	m ³	41.22			
3	040103001001	回填方	1.填方材料品种:原土回填	m ³	41.22			
4	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:弃土 2.运距:10km	m ³	140.61			
5	040202001001	路床(槽)整形	1.部位:路床(槽)整形	m ²	551			
6	040202011001	碎石	1.石料规格:碎石(综合) 2.厚度:15cm	m ²	463.42			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1.混凝土强度等级:C30 混凝土 2.厚度:18cm 3.路面养护:塑料膜/水生养护 4.锯缝、嵌缝:路面锯缝 5.拉防滑条	m ²	426.1			
8	040402018001	路面锯缝	1.锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	102			
9	040901008001	植筋	1.材料种类:植筋 2.材料规格:φ28	根	31			
10	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1.钢筋种类:带肋钢筋 2.钢筋规格:直径28mm	t	0.075			
11	040901003001	构造筋	1.钢筋种类:构造筋	t	0.098			
		2#道路						
12	040101001003	挖一般土方(装车)	1.土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2.挖土深度:33cm	m ³	59.07			
13	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种:弃土 2.运距:10km	m ³	59.07			
14	040202001002	路床(槽)整形	1.部位:路床(槽)整形	m ²	179			
15	040202011002	碎石	1.石料规格:碎石(综合) 2.厚度:15cm	m ²	179			
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：上路村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：暂估价
16	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m ²	179			
17	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
18	040901008002	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:Φ28	根	26			
19	040901001002	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.063			
20	040901003002	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.076			
		措施项目						
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：上路村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上路村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				—

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：上路村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：上路村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：茅上村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 1 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	47.85			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	47.85			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	145			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	145			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	145			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
		2#道路						
7	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	34.02			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	34.02			
9	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	126			
10	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	126			
11	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	126			
12	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	36			
		措施项目						
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：茅上村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：茅上村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：茅上村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：大园村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	1#道路		
1.2	2#道路		
1.3	3#道路		
1.4	4#道路		
1.5	5#道路		
1.6	6#道路		
1.7	7#道路		
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：大园村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	209.08			
2	040101001002	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	62.45			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	62.45			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	209.08			
5	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	822.81			
6	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	690.21			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	633.56			
8	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	141			
9	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	22			
10	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.053			
11	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.095			
		2#道路						
12	040101001003	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	60.44			
13	040101001004	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	19.1			
14	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	19.1			
15	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土	m3	60.44			
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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
			2. 运距:10km					
16	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	241.04			
17	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	200.35			
18	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	183.15			
19	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	52			
20	040901008002	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	42			
21	040901001002	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.102			
22	040901003002	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.171			
		3#道路						
23	040101001005	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	21.95			
24	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	21.95			
25	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	66.5			
26	040202011003	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	66.5			
27	040203007003	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	66.5			
28	040402018003	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	17.5			
		4#道路						
29	040101001006	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方	m3	37.57			
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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
			2. 挖土深度:33cm					
30	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	37.57			
31	040202001004	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	113.86			
32	040202011004	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	113.86			
33	040203007004	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	113.86			
34	040402018004	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	65.8			
		5#道路						
35	040101001007	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	94.05			
36	040101001008	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	23.76			
37	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	23.76			
38	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	94.05			
39	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	357			
40	040202011005	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	306.6			
41	040203007005	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	285			
42	040402018005	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	63			
43	040901008003	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ2	根	36			
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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
			8					
44	040901001003	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.087			
45	040901003003	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.109			
		6#道路						
46	040101001009	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	45.7			
47	040101001010	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	15.59			
48	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	15.59			
49	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	45.7			
50	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	185.73			
51	040202011006	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	153.47			
52	040203007006	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	138.48			
53	040402018006	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	38.5			
54	040901008004	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	32			
55	040901001004	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.077			
56	040901003004	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.098			
		7#道路						
57	040101001011	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	85.8			
58	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	85.8			
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”。

(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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
59	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	260			
60	040202011007	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	260			
61	040203007007	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	260			
62	040402018007	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	66.5			
63	040901008005	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	33			
64	040901001005	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.08			
65	040901003005	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.139			
		措施项目						
66	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台·次	1			
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：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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：大园村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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
			价措施项目合计- 分部分项主材费- 分部分项设备费- 单价措施项目主材 费-单价措施项目 设备费-人材机价 差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单 价措施项目合计- 分部分项主材费- 分部分项设备费- 单价措施项目主材 费-单价措施项目 设备费-人材机价 差	0.67				
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10 00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）：
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。

复核人（造价工程师）：

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：大园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：青园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	1#道路		
1.2	2#道路		
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：青园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	68.97			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	68.97			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	209			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	209			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	209			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	59.5			
7	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	28			
8	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.068			
9	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.076			
		2#道路						
10	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	129.36			
11	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	129.36			
12	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	392			
13	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	392			
14	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护	m2	392			
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：青园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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：青园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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
			价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差					
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：青园村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：青园村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：大塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	275.22			
2	040101001002	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	71.28			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	71.28			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	275.22			
5	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	1050			
6	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	931.2			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	834			
8	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	238			
9	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	24			
10	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.058			
11	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.294			
12	040901009001	带套筒传力杆	1. 材料种类:带套筒传力杆 2. 材料规格:φ28	t	0.261			
13	050101001001	砍伐乔木	1. 树干胸径:10~12cm 2. 运距:10km	株	300			
		2#道路						
14	040101001003	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	334.95			
15	040101001004	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖	m3	94.26			
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：大塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 2 页 共 2 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
		装车)	一、二类土方 2. 挖土深度:33cm					
16	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	94.26			
17	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	334.95			
18	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	1300.65			
19	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	1143.54			
20	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	1015			
21	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	283.5			
22	040901008002	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	80			
23	040901001002	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.194			
24	040901003002	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.193			
25	040901009002	带套筒传力杆	1. 材料种类:带套筒传力杆 2. 材料规格:φ28	t	0.203			
26	050101001002	砍伐乔木	1. 树干胸径:10~12cm 2. 运距:10km	株	60			
		措施项目						
27	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台.次	1			
本页小计								
合 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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：大塘村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：大塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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
1	青苗补偿费		20000			
合 计			20000			—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：大塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：徐氏宗祠至下塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：暂估价
		整个项目						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1.土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2.挖土深度:33cm	m3	95.7			
2	040101001002	挖一般土方(不装车)	1.土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2.挖土深度:33cm	m3	33.02			
3	040103001001	回填方	1.填方材料品种:原土回填	m3	33.02			
4	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:弃土 2.运距:10km	m3	95.7			
5	040202001001	路床(槽)整形	1.部位:路床(槽)整形	m2	390.05			
6	040202011001	碎石	1.石料规格:碎石(综合) 2.厚度:15cm	m2	319.36			
7	040203007001	C30预拌混凝土路面	1.混凝土强度等级:C30 混凝土 2.厚度:18cm 3.路面养护:塑料膜/水生养护 4.锯缝、嵌缝:路面锯缝 5.拉防滑条	m2	290			
8	040402018001	路面锯缝	1.锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	81			
		措施项目						
9	041106001001	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 2.机械设备规格型号:1m3以内	台.次	1			
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：徐氏宗祠至下塘村道路新建 标段：塔市村委会各村民小组道路
新建工程

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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：徐氏宗祠至下塘村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：徐氏宗祠至下塘村道路新建工程
标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程
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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：下排村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	14.74			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	14.74			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	54.6			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	54.6			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	54.6			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	16			
		2#道路						
7	041001008001	拆除混凝土结构	1. 拆除砖砌水池	m3	1.4			
8	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:27cm	m3	42.15			
9	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	42.15			
10	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	156.1			
11	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:12cm	m2	156.1			
12	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:15cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	156.1			
13	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	42			
		措施项目						
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”。

(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：下排村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民
小组道路新建工程

第 2 页 共 2 页

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：下排村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：下排村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：下排村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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：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					

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：塔市墟戏台道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：塔市墟戏台道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：塔市墟戏台道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：云门村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	38.45			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	38.45			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	116.5			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	116.5			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	116.5			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	33			
7	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	26			
8	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.063			
9	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.075			
		2#道路						
10	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	15.84			
11	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	15.84			
12	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	48			
13	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	48			
14	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护	m2	48			
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：云门村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：暂估价
			4. 锯缝、嵌缝：路面锯缝 5. 拉防滑条					
15	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝：路面锯缝	m	12			
16	040901008002	植筋	1. 材料种类：植筋 2. 材料规格：Φ28	根	11			
17	040901001002	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：直径28mm	t	0.027			
18	040901003002	构造筋	1. 钢筋种类：构造筋	t	0.06			
		措施项目						
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：云门村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：云门村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：云门村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：云肖村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 第 1 页 共 2 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						
		1#道路						
1	040101001001	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	44.39			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	44.39			
3	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	134.5			
4	040202011001	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	134.5			
5	040203007001	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m2	134.5			
6	040402018001	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	39			
7	040901008001	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:φ28	根	45			
8	040901001001	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.109			
9	040901003001	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.103			
		2#道路						
10	040101001002	挖一般土方(装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	217.65			
11	040101001003	挖一般土方(不装车)	1. 土壤类别:挖掘机挖一、二类土方 2. 挖土深度:33cm	m3	47.87			
12	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	47.87			
13	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:10km	m3	217.65			
14	040202001002	路床(槽)整形	1. 部位:路床(槽)整形	m2	804.6			
15	040202011002	碎石	1. 石料规格:碎石(综合) 2. 厚度:15cm	m2	681.83			
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：云肖村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 2 页 共 2 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
16	040203007002	C30预拌混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:18cm 3. 路面养护:塑料膜/水生养护 4. 锯缝、嵌缝:路面锯缝 5. 拉防滑条	m ²	659.55			
17	040402018002	路面锯缝	1. 锯缝、嵌缝:路面锯缝	m	195.5			
18	040901008002	植筋	1. 材料种类:植筋 2. 材料规格:Φ28	根	56			
19	040901001002	带肋钢筋 直径28mm	1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:直径28mm	t	0.136			
20	040901003002	构造筋	1. 钢筋种类:构造筋	t	0.103			
		措施项目						
21	041106001001	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 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台.次	1			
本页小计								
合 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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：云肖村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：云肖村道路新建工程
标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程
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：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					

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东排角村道路新建工程 标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程 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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	1.8				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(1~5千万元以内部分)	1.08				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.72				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(1亿元以上部分)	0.36				
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	30				
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设置最优，但是由于安责险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	综合价不含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价不含主设(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	综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价不含主设(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	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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：东排角村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

第 1 页 共 1 页

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
1						
合 计						—

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：东排角村道路新建工程

标段：塔市村委会各村民小组道路新建工程

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：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					

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。

(清单-封底)

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