

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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

招标单位名称：文昌市东郊镇人民政府

编制单位名称：山西弘策项目管理有限公司

编 制 日 期：            年        月        日

# 文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

## 招标工程量清单

招标人：文昌市东郊镇人民政府 造价咨询人：山西弘策项目管理有限公司  
(单位盖章) (单位盖章)

法定代表人 法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_ 或其授权人：\_\_\_\_\_  
(签字或盖章) (签字或盖章)

编制人：\_\_\_\_\_ 复 核 人：\_\_\_\_\_  
(签字盖专用章) (签字盖专用章)

编制时间：\_\_\_\_\_ 复核时间：\_\_\_\_\_

# 编制说明

## 一、工程概况

1、工程名称：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

2、建设单位：文昌市东郊镇人民政府

3、建设地点：文昌市东郊镇

### 4、建设内容：

- 1) 硬化道路1：长562m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 2) 硬化道路2：长160m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 3) 硬化道路3：长41m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 4) 硬化道路4：长94m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 5) 硬化道路5：长90m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 6) 硬化道路6：长67m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 7) 硬化道路7：长135m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 8) 硬化道路8：长52m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 9) 硬化道路9：长18m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 10) 硬化道路10：长182m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 11) 硬化道路11：长65m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 12) 硬化道路12：长33m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 13) 硬化道路13：长230m、宽3m、厚18cm（其中85m为碎石路，其中企口：下宽6m，高4m，共计2个）。
- 14) 硬化道路14：长528m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。
- 15) 硬化道路15：长46m、宽3m、厚18cm（其中企口：下宽6m，高4m）。

- 16) 硬化道路16: 长110m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 17) 硬化道路17: 长100m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 18) 硬化道路18: 长129m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 19) 硬化道路19: 长39m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 20) 硬化道路20: 长58m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 21) 硬化道路21: 长36m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m, 共计两个)。
- 22) 硬化道路22: 长24m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m, 共计两个)。
- 23) 硬化道路23: 长27m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 24) 硬化道路24: 长84m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m, 共计两个)。
- 25) 硬化道路25: 长45m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 26) 硬化道路26: 长80m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 27) 硬化道路27: 长15m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 28) 硬化道路28: 长22m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 29) 硬化道路29: 长30m、宽3m、厚18cm (其中企口: 下宽6m, 高4m)。
- 30) 道路加宽1: 长44米、宽0.5m、厚18cm。
- 31) 道路加宽2: 长42米、宽0.5m、厚18cm。
- 32) 太阳能路灯: 110盏, 规格型号: 5米锥杆海螺臂型, 灯杆 Q235冷扎钢, 照明灯具型号: :80WLED光源, 太阳能板:670mm\*765mm, 理电池80ah。
- 33) 挡土墙: 长170m、墙身高0.7m、墙身上宽0.4m、下宽0.6m; 基础深

0.5m、基础宽0.8m。

34) 缘石树池：100个。

35) 面包砖铺设：1022m<sup>2</sup>。

36) 篮排球场：544m<sup>2</sup>，厚10cm。

37) 球场灯安装：2盏，杆高6m，规格型号DM-23503-2400，6米锥形内外热浸锌处理，喷氟漆配3个400W球场专用灯具，聚乙烯绝缘铜芯电力电缆截面YJV22 3\*4mm<sup>2</sup>长100m。半硬质塑料保护管 外径25mm，接地形式为TN-C-S，杆上控制箱：2套。

38) 硬化场地：63m<sup>2</sup>，厚15cm。

39) 宣传栏：5个

40) 标识牌：8个

41) 符节故居：77.76m<sup>2</sup>

## 二、工程量清单编制依据

1、根据文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程施工图及相关图集等。

2、住建部颁发的《建设工程工程量清单计价规范》（GB50854-2013）（以下简称 13 清单规范）。

3、海南省住房和城乡建设厅颁发的《海南省市政工程综合定额(2017)》。

4、海南省建设标准定额站发布的 2017《海南省建筑施工机械台班费用定额》；

5、规费按琼建定【2019】128号社会保障费为人工费的23.5%。

6、税金按琼建定【2019】100号文件工程税金按9%计算。

7、其他详见工程量清单。

# 建设项目投标报价汇总表

工程名称：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程				
合计					

# 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 1 页 共 3 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	硬化道路1：长562m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.2	硬化道路2：长160m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.3	硬化道路3：长41m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.4	硬化道路4：长94m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.5	硬化道路5：长90m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.6	硬化道路6：长67m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.7	硬化道路7：长135m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.8	硬化道路8：长52m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.9	硬化道路9：长18m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.10	硬化道路10：长182m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.11	硬化道路11：长65m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.12	硬化道路12：长33m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.13	硬化道路13：长230m、宽3m、厚18cm（其中85m为碎石路，企口：下宽6m，高4m，共计2个）		
1.14	硬化道路14：长528m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.15	硬化道路15：长46m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.16	硬化道路16：长110m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.17	硬化道路17：长100m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.18	硬化道路18：长129m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.19	硬化道路19：长39m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		

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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1.20	硬化道路20：长58m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.21	硬化道路21：长36m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m，共计两个）		
1.22	硬化道路22：长24m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m，共计两个）		
1.23	硬化道路23：长27m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.24	硬化道路24：长84m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m，共计两个）		
1.25	硬化道路25：长45m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.26	硬化道路26：长80m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.27	硬化道路27：长15m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.28	硬化道路28：长22m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.29	硬化道路29：长30m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）		
1.30	道路加宽1：长44米、宽0.5m、厚18cm		
1.31	道路加宽2：长42米、宽0.5m、厚18cm		
1.32	挡土墙：长170m、墙身高0.7m、墙身上宽0.4m、下宽0.6m；基础深0.5m、基础宽0.8m		
1.33	树池100个		
1.34	篮排球场：544m <sup>2</sup> ，室外地坪63m <sup>2</sup>		
1.35	人行道面包砖：1022m <sup>2</sup>		
1.36	路灯：成套太阳能路灯110盏，球场灯2盏		
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		

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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 1 页 共 21 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						
		硬化道路1：长562m、宽3m、厚18cm (企口：下宽6m，高4m)						
1	040701001011	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m <sup>2</sup>	2252			
2	040202001012	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m <sup>2</sup>	2252			
3	040202011005	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m <sup>2</sup>	1860			
4	040203007011	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	1692			
5	010103001010	回填方	1.名称：路肩回填 2.做法形式：挖机挖一二类土自卸汽车运，回填土机械平整压实 3.密实度要求：93% 4.填方来源、运距：5km	m <sup>3</sup>	168.6			
		硬化道路2：长160m、宽3m、厚18cm (企口：下宽6m，高4m)						
6	040701001018	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m <sup>2</sup>	644			
7	040202001019	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m <sup>2</sup>	644			
8	040202011012	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m <sup>2</sup>	533.4			
9	040203007018	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	486			
10	010103001013	回填方	1.名称：路肩回填	m <sup>3</sup>	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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 2 页 共 21 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.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km					
		硬化道路3:长41m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
11	040701001009	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	168			
12	040202001010	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	168			
13	040202011003	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	140.7			
14	040203007009	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	129			
15	010103001008	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	12.3			
		硬化道路4:长94m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
16	040701001010	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	380			
17	040202001011	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	380			
18	040202011004	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	315.6			
19	040203007010	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm	m <sup>2</sup>	288			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 3 页 共 21 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. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm					
20	010103001009	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	28.2			
		硬化道路5: 长90m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
21	040701001007	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	364			
22	040202001008	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m <sup>2</sup>	362			
23	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	302.4			
24	040203007007	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	276			
25	010103001006	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	27			
		硬化道路6: 长67m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
26	040701001012	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	272			
27	040202001013	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m <sup>2</sup>	272			
28	040202011006	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	226.5			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 4 页 共 21 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
29	040203007012	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	207			
30	010103001011	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	20.1			
		硬化道路7:长135m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
31	040701001014	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	544			
32	040202001015	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	542			
33	040202011008	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	450.9			
34	040203007014	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	411			
35	010103001053	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	40.5			
		硬化道路8:长52m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
36	040701001013	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	212			
37	040202001014	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实	m <sup>2</sup>	212			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 5 页 共 21 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. 压实度:93%					
38	040202011007	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	177			
39	040203007013	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	162			
40	010103001052	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	15.6			
		硬化道路9: 长18m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
41	040701001015	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	76			
42	040202001016	路床(槽) 整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m <sup>2</sup>	76			
43	040202011009	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	64.8			
44	040203007015	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	60			
45	010103001054	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	5.4			
		硬化道路10: 长182m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 6 页 共 21 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
46	040701001016	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	730			
47	040202001017	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	730			
48	040202011010	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	606			
49	040203007016	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	552			
50	010103001055	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	54.6			
		硬化道路11:长65m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
51	040701001017	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	262			
52	040202001018	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	262			
53	040202011011	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	219.9			
54	040203007017	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	201			
55	010103001012	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	19.5			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 7 页 共 21 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
		硬化道路12：长33m、宽3m、厚18cm（企口：下宽6m，高4m）						
56	040701001008	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m2	136			
57	040202001009	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m2	136			
58	040202011002	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m2	114.3			
59	040203007008	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面（抗弯拉强度4.0MPa） 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m2	105			
60	010103001007	回填方	1.名称：路肩回填 2.做法形式：挖机挖一二类土自卸汽车运，回填土机械平整压实 3.密实度要求：93% 4.填方来源、运距：5km	m3	9.9			
		硬化道路13：长230m、宽3m、厚18cm（其中85m为碎石路，企口：下宽6m，高4m，共计2个）						
61	040701001019	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m2	928			
62	040202001020	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m2	928			
63	040202011013	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m2	769.8			
64	040203007019	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面（抗弯拉强度4.0MPa） 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m2	584			
65	010103001014	回填方	1.名称：路肩回填	m3	43.5			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 8 页 共 21 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.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km					
		硬化道路14:长528m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
66	040701001020	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m2	2116			
67	040202001021	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m2	2116			
68	040202011014	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m2	1747.8			
69	040203007020	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m2	1590			
70	010103001015	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m3	158.4			
		硬化道路15:长46m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
71	040701001021	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m2	188			
72	040202001022	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m2	188			
73	040202011015	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m2	157.2			
74	040203007021	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm	m2	144			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 9 页 共 21 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. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm					
75	010103001016	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m3	13.8			
		硬化道路16: 长110m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
76	040701001022	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m2	444			
77	040202001023	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m2	444			
78	040202011016	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	368.4			
79	040203007022	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m2	336			
80	010103001017	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m3	33			
		硬化道路17: 长100m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
81	040701001023	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m2	404			
82	040202001024	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m2	404			
83	040202011017	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	335.4			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 10 页 共 21 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
84	040203007023	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	306			
85	010103001018	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	30			
		硬化道路18:长129m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
86	040701001024	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	520			
87	040202001025	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	520			
88	040202011018	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	431.1			
89	040203007024	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	393			
90	010103001019	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	38.7			
		硬化道路19:长39m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
91	040701001025	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	160			
92	040202001026	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实	m <sup>2</sup>	160			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 11 页 共 21 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. 压实度:93%					
93	040202011019	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	134.1			
94	040203007025	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	123			
95	010103001020	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	11.7			
		硬化道路20: 长58m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
96	040701001027	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	236			
97	040202001028	路床(槽) 整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m <sup>2</sup>	236			
98	040202011021	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	196.8			
99	040203007027	水泥混凝土	1. 名称: 预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	180			
100	010103001022	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	17.4			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 12 页 共 21 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
		硬化道路21：长36m、宽3m、厚18cm (企口：下宽6m，高4m，共计两个)						
101	040701001028	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m <sup>2</sup>	152			
102	040202001029	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m <sup>2</sup>	152			
103	040202011022	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m <sup>2</sup>	129.6			
104	040203007028	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	120			
105	010103001023	回填方	1.名称：路肩回填 2.做法形式：挖机挖一二类土自卸汽车运，回填土机械平整压实 3.密实度要求：93% 4.填方来源、运距：5km	m <sup>3</sup>	10.8			
		硬化道路22：长24m、宽3m、厚18cm (企口：下宽6m，高4m，共计两个)						
106	040701001029	清表清杂	1.名称：路床清表清杂 2.清理厚度：30cm内	m <sup>2</sup>	102			
107	040202001030	路床(槽)整形	1.名称：路床整形压实 2.压实度：93%	m <sup>2</sup>	102			
108	040202011023	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：12cm	m <sup>2</sup>	90			
109	040203007029	水泥混凝土	1.名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度：18cm 3.养护方式：水养护 4.路面处理：拉防滑条，缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	84			
110	010103001024	回填方	1.名称：路肩回填	m <sup>3</sup>	7.2			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 13 页 共 21 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.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km					
		硬化道路23:长27m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m)						
111	040701001030	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	112			
112	040202001031	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	112			
113	040202011024	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	94.5			
114	040203007030	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	87			
115	010103001025	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	8.1			
		硬化道路24:长84m、宽3m、厚18cm(企口:下宽6m,高4m,共计两个)						
116	040701001031	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	344			
117	040202001032	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	344			
118	040202011025	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	288			
119	040203007031	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa)	m <sup>2</sup>	264			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 14 页 共 21 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:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm					
120	010103001026	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m3	25.2			
		硬化道路25: 长45m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
121	040701001032	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m2	184			
122	040202001033	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m2	184			
123	040202011026	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m2	153.9			
124	040203007032	水泥混凝土	1. 名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m2	141			
125	010103001027	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m3	13.5			
		硬化道路26: 长80m、宽3m、厚18cm (企口: 下宽6m, 高4m)						
126	040701001033	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m2	324			
127	040202001034	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m2	324			
128	040202011027	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12c	m2	269.4			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 15 页 共 21 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					
129	040203007033	水泥混凝土	1. 名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	246			
130	010103001028	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	24			
		硬化道路27:长15m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
131	040701001034	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	62			
132	040202001035	路床(槽)整形	1. 名称:路床整形压实 2. 压实度:93%	m <sup>2</sup>	62			
133	040202011028	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:12cm	m <sup>2</sup>	54.9			
134	040203007034	水泥混凝土	1. 名称：预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2. 厚度:18cm 3. 养护方式:水养护 4. 路面处理:拉防滑条, 缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	51			
135	010103001029	回填方	1. 名称:路肩回填 2. 做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运, 回填土机械平整压实 3. 密实度要求:93% 4. 填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	4.5			
		硬化道路28:长22m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
136	040701001036	清表清杂	1. 名称:路床清表清杂 2. 清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	92			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 16 页 共 21 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
137	040202001037	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	92			
138	040202011030	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	78			
139	040203007036	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	72			
140	010103001031	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	6.6			
		硬化道路29:长30m、宽3m、厚18cm (企口:下宽6m,高4m)						
141	040701001037	清表清杂	1.名称:路床清表清杂 2.清理厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	124			
142	040202001038	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	124			
143	040202011031	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:12cm	m <sup>2</sup>	104.4			
144	040203007037	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面 (抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	96			
145	010103001032	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	9			
		道路加宽1:长44米、宽0.5m、厚18cm						
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 17 页 共 21 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
146	040701001038	场地平整	1.名称:表土清理运弃 2.内容:机械清理表土及杂灌木 3.厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	22			
147	040202001039	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	22			
148	040203007038	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	22			
149	040901002001	预制构件钢筋	1.钢筋种类:带肋钢筋 2.钢筋规格:直径18mm 3.道路传力杆套筒	t	0.088			
150	010103001056	回填方	1.名称:路肩回填 2.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km	m <sup>3</sup>	13.2			
		道路加宽2:长42米、宽0.5m、厚18cm						
151	040701001039	场地平整	1.名称:表土清理运弃 2.内容:机械清理表土及杂灌木 3.厚度:30cm内	m <sup>2</sup>	21			
152	040202001040	路床(槽)整形	1.名称:路床整形压实 2.压实度:93%	m <sup>2</sup>	21			
153	040203007039	水泥混凝土	1.名称:预拌混凝土路面(抗弯拉强度4.0MPa) 2.厚度:18cm 3.养护方式:水养护 4.路面处理:拉防滑条,缩缝6*50mm	m <sup>2</sup>	21			
154	040901002002	预制构件钢筋	1.钢筋种类:带肋钢筋 2.钢筋规格:直径18mm 3.道路传力杆套筒	t	0.084			
155	010103001057	回填方	1.名称:路肩回填	m <sup>3</sup>	12.6			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 18 页 共 21 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.做法形式:挖机挖一二类土自卸汽车运,回填土机械平整压实 3.密实度要求:93% 4.填方来源、运距:5km					
		挡土墙:长170m、墙身高0.7m、墙身上宽0.4m、下宽0.6m;基础深0.5m、基础宽0.8m						
156	040701001040	场地平整	1.名称:清表清杂 2.清理方式:机械清理表土及杂灌木 3.清理厚度:30cm	m <sup>2</sup>	255			
157	040101003001	挖基坑土方	1.名称:基槽开挖 2.土壤类别:一二类土 3.开挖形式:小型挖机挖基槽 4.挖土深度:50cm	m <sup>3</sup>	93.5			
158	010103001058	回填方	1.名称:回填土 2.密实度要求:93% 3.填方材料品种:一二类土 4.内容:机械回填压实槽基	m <sup>3</sup>	136			
159	010403001001	石基础	1.名称:挡墙基础护底 2.石料种类、规格:片石基础 3.基础类型:浆砌石基础 4.砂浆强度等级:M10水泥灰砂浆	m <sup>3</sup>	68			
160	010504004001	挡土墙	1.名称:挡土墙墙身 2.石料种类、规格:块径200-500片石 3.墙体类型:浆砌石挡土墙 4.砂浆强度等级:M10水泥灰砂浆	m <sup>3</sup>	59.5			
161	011201003001	墙面勾缝	1.名称:墙面勾缝 2.勾缝类型:凸型缝 3.勾缝材料种类:1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	255			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 19 页 共 21 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
162	030411001001	配管	1. 泄水孔 塑料管 2. 碎石滤层	m	80			
		树池100个						
163	040204007001	树池砌筑	1. 材料品种、规格:预制混凝土缘石1000*120*220	个	100			
		篮排球场: 544m2, 室外地坪63m2						
164	040701001043	杂物清理运弃	1. 名称:表土清理运弃 2. 内容:机械清理表土及杂灌木 3. 厚度:30cm内 4. 运距: 5KM	m2	607			
165	010507002001	室外地坪	1. 现浇建筑物混凝土 地坪厚度10cm	m2	544			
166	010507002002	室外地坪	1. 现浇建筑物混凝土 地坪厚度15cm	m2	63			
167	040205006001	标线	1. 纵向标线 热熔涂料 普通型	m	72			
168	04B001	篮球架	1. 篮球架	个	2			
169	04B002	排球网架	1. 排球网架	个	1			
170	050305006001	宣传栏	1. 宣传栏	套	5			
171	080802013001	标识牌	1. 标识牌	块	8			
		人行道面包砖: 1022m2						
172	040701001042	杂物清理运弃	1. 内容:杂物清理运弃 2. 厚度:30cm 3. 运距:5km	m2	1022			
173	040204001002	人行道整形碾压	1. 部位:人行道整形碾压	m2	1022			
174	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土底层 2. 混凝土强度等级:C20混凝土 3. 厚度:10cm	m3	1022			
175	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种:彩色面包砖 2. 规格:200*100*60 3. 图形:三色隔铺 4. 平面砂浆找平层1:4干硬性水泥砂浆5cm	m2	1022			
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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 20 页 共 21 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：成套太阳能路灯110盏，球场灯2盏						
176	040101002003	挖沟槽土方	1、土壤类别：一二类土 2、挖土高度：1.5m以内 3、挖土方式：根据定额规定，95%为机械挖土，5%为人工挖土，不装车	m <sup>3</sup>	71.68			
177	040103001003	回填方	1.土壤类别：一、二类土 2.按设计要求回填	m <sup>3</sup>	57.68			
178	040103002003	余方弃置	1.自卸汽车运土（载重6t以内）运距5km	m <sup>3</sup>	14			
179	040303002003	路灯基础	1.名称：灯具基础 2.材质：C20钢筋混凝土基础底500mm*500mm*500mm20厚不锈钢板预埋件基础	m <sup>3</sup>	14			
180	030412007003	一般路灯	1.名称：成套太阳能路灯安装 2.制安方式：成品购置安装（包工包料） 3.太阳能板：670mm*765mm, 锂电池80ah 4.照明灯具型号：80WLED光源 5.规格：5米锥杆海螺臂型 6.灯杆：, Q235冷扎钢 7.接地要求：基础焊接接地极	套	110			
181	030412008001	中杆灯	球场灯安装：2盏，杆高6m，规格型号DM-23503-2400，6米锥形内外热浸锌处理，喷氟漆配3个400W球场专用灯	套	2			
182	030408003001	电缆保护管	1.半硬质塑料管敷设 埋地敷设 外径20mm	m	100			
183	030408001001	电力电缆	1.直埋式铜芯电缆敷设 电缆截面10mm <sup>2</sup> 以内	m	100			
184	040801007001	杆上控制箱	1.名称：控制柜 2.规格：按设计要求	台	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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

第 21 页 共 21 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. 安装方式:沿杆安装						
185	040806001003	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 热镀锌角钢 L50*2, L=2500mm	根	112				
186	040807003003	接地装置调试	1. 名称:单根金属杆路灯接 地板电阻测试	组	112				
		措施项目							
187	2.1	打拔工具桩		项	1				
188	2.2	围堰工程		项	1				
189	2.3	支撑工程		项	1				
190	2.4	脚手架工程		项	1				
191	2.5	大型机械及进出 场		项	1				
192	041106001001	大型机械设备进 出场及安拆	1. 场外运输 履带式挖掘机 1m <sup>3</sup> 以内	台. 次	1				
193	041106001002	大型机械设备进 出场及安拆	1. 场外运输 压路机	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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

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	1.8				
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	临时设施费	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	2.05				
4	1.4	夜间施工增加费	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	0.14				
5	1.5	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				
6	1.6	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，

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：文昌市东郊镇东郊村委会上田  
、下田村革命老区建设工程

标段：

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
								按实际费用 计算
合 计								

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：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

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	225000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	225000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				-



(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：文昌市东郊镇东郊村委会上田、下田村革命老区建设工程

标段：

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。