

# 新村椰头涌升级改造工程

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 685,426.95 元

(大写): (人民币) 陆拾捌万伍仟肆佰贰拾陆元玖角伍分

(其中: 绿色施工安全防护措施单列费: 25775.92 元 工日人工费总额: 96197.13 元)

建筑面积: M<sup>2</sup>

单方造价: 元/M<sup>2</sup>

结构类型:

建筑层数: 层

钢筋总量: t

钢筋含量: kg/M<sup>2</sup>

混凝土总量: M<sup>3</sup>

混凝土含量: M<sup>3</sup>/M<sup>2</sup>

招 标 人:



(单位盖章)

工程造价咨询企业执业印章  
咨询企业: 编 号: Z.201944020659

(单位资质专用章)

有效期至: 2023年07月10日

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

咨询企业  
法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

编 制 人:



(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)



编制时间: 2023 年 3 月 13 日

复核时间: 2023 年 3 月 13 日

# 工程项目造价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程

序号	单项工程名称	其 中：		工程总造价 (元)	其 中： 定额人工费 (元)	技术经济指标					
		工程造价 (不包括绿色施工安 全防护措施单列费)	绿色施工安全防护 措施单列费			建筑面积 (m <sup>2</sup> )	单方造价 (元/m <sup>2</sup> )	钢筋总量 (t)	钢筋含量 (kg/m <sup>2</sup> )	混凝土总量 (m <sup>3</sup> )	混凝土含量 (m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
1	新村椰头涌升级改造工程- 园建工程	413972.91	15104.82	428077.73	61924.81						
2	新村椰头涌升级改造工程- 绿化工程	69686.57	1498.62	71185.19	10586.33						
3	新村椰头涌升级改造工程- 电气工程	101135.71	6648.51	107784.22	13894.45						
4	新村椰头涌升级改造工程- 给排水工程	75855.84	2523.97	78379.81	9791.54						
	合计	659651.03	25775.92	685426.95	96197.13						

# 总 说 明

## 一、工程概况：

- 1、工程名称：新村椰头涌升级改造工程

## 二、编制依据：

- 1、根据委托方提供的相关资料进行编制。

2、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB 50857-2013)、广东省房屋建筑和市政修缮工程工程量清单(2012)及《广东省工程量清单计价指引(2013)》。

3、执行《转发广东省住房和城乡建设厅关于印发广东省建设工程计价依据(2018)的通知》东建价(2019)4号文，计价依据包括：《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》及、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则(2018)》。

4、采用清单计价方式，取费执行广东省住房和城乡建设厅关于印发《广东省建设工程计价依据(2018)》的通知(东建价(2019)4号)。

5、关于调整东莞市建设工程人工价格的通知(东建价(2022)1号)，本市自2022年7月1日起，定额动态人工调整系数为1.07(含机上人工)(相应定额人工综合单价为117.7元/工日)，机上人工费按照246.1元/工日取定。

6、执行住房和城乡建设部办公厅《关于重新调整建设工程计价依据增值税税率的通知》(建办标函(2019)193号)，建筑业增值税税率为9%。

7、执行《关于限期禁止施工现场搅拌砂浆的通告》(东城管委办(2015)19号)。

8、执行东建质安[2011]117号《关于建设工程禁止使用袋装水泥的通知》。

9、执行广东省住房和城乡建设厅《广东省住房和城乡建设厅绿色施工导则》的通知(粤建质(2016)241号)。

10、材料价格采用2022年1月份《东莞建设工程造价信息》及东莞建设网公示的2023年2月份下半月东莞市建筑工程主要材料综合价、2023年2月份下半月东莞市预拌混凝土综合价、2023年2月份下半月东莞市预拌砂浆(湿拌)综合价等材料价格参考信息，其它材料价格参考周边城市信息价或市场询价。

## 三、其它说明：

- 1、废料运距按5公里考虑。

- 2、本预算不包含栏杆翻新部分。

# 工程项目造价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程

序号	单项工程名称	其 中：		工程总价 (元)	其 中： 定额人工费 (元)	技术经济指标							
		工程造价 (不包括绿色施工安 全防护措施单列费)	绿色施工安全防护 措施单列费			建筑面积 (m <sup>2</sup> )	单方造价 (元/m <sup>2</sup> )	钢筋总量 (t)	钢筋含量 (kg/m <sup>2</sup> )	混凝土总量 (m <sup>3</sup> )	混凝土含量 (m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )		
1	新村椰头涌升级改造工程- 园建工程	412972.91	15104.82	428077.73	61924.81								
2	新村椰头涌升级改造工程- 绿化工程	69686.57	1498.62	71185.19	10586.33								
3	新村椰头涌升级改造工程- 电气工程	101135.71	6648.51	107784.22	13894.45								
4	新村椰头涌升级改造工程- 给排水工程	75855.84	2523.97	78379.81	9791.54								
	合计	659651.03	25775.92	685426.95	96197.13								

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造改造工程-园建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造改造工程-园建工程

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
		铺装工程					
		烧面芝麻灰花岗岩					
1	040204001001	人行道整形碾压	1. 夯实系数 $\geq 93\%$	m <sup>2</sup>	277.23	2.21	612.68
2	040202011001	碎石	1. 厚度:150厚碎石垫层	m <sup>2</sup>	277.23	56.4	15635.77
3	040204003001	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度:10cm	m <sup>2</sup>	277.23	71.31	19769.27
4	040203008001	块料面层	1. 块料品种、规格:600X300X30烧面芝麻灰花岗岩	m <sup>2</sup>	253.43	148.67	37677.44
5	040203008005	块料面层	1. 块料品种、规格:300X150X30烧面芝麻灰花岗岩 2. 结合层:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	23.8	148.67	3538.35
		分部小计					77233.51
		混凝土路					
6	040204001002	人行道整形碾压	1. 夯实系数 $\geq 93\%$	m <sup>2</sup>	131.17	2.21	289.89
7	040202011003	碎石	1. 厚度:200厚碎石垫层	m <sup>2</sup>	131.17	73.56	9648.87
8	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度:20cm 4. 养生种类:水养生	m <sup>2</sup>	131.17	159.87	20970.15
		分部小计					30908.91
		60厚彩色沥青					
9	040204001003	人行道整形碾压	1. 夯实系数 $\geq 93\%$	m <sup>2</sup>	34.52	2.21	76.29
10	040202011002	碎石	1. 厚度:150厚碎石垫层	m <sup>2</sup>	34.52	56.4	1946.93
11	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 厚度:10cm 4. 养生种类:水养生	m <sup>2</sup>	34.52	86.01	2969.07
12	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:细粒式密级配改性沥青砼(AC-13C) 2. 厚度:6cm 3. 透层、粘层:粘层油乳化沥青PC-3 (0.5L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	34.52	83.56	2884.49
		分部小计					7876.78
		烧面芝麻灰道牙					
本页小计							116019.2

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

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
13	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格:600x150x100烧面芝麻灰（平道牙） 2. 基层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 3. 垫层:材料品种、厚度:200厚碎石垫层	m	45.32	151.27	6855.56
14	040204004004	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格:600x150x300厚烧面芝麻灰道牙 2. 基层:材料品种、厚度:C20混凝土后座 3. 垫层:材料品种、厚度:100厚碎石垫层	m	176.69	174.8	30885.41
		分部小计					37740.97
		水磨石坐凳					
15	020202006001	水磨石坐凳	1. 素土夯实，夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 150厚厚碎石垫层 3. 100厚C20混凝土垫层 4. M7.5水泥砂浆MU10砖砌体 5. 20厚1:2.5水泥砂浆 6. 10厚仿芝麻灰光面水磨石饰面	m	14.17	460.75	6528.83
		分部小计					6528.83
		休闲景亭					
16	040204001004	人行道整形碾压	1. 夯实系数 $\geq 93\%$	m <sup>2</sup>	29.78	2.21	65.81
17	040202011004	碎石	1. 厚度:150厚碎石垫层	m <sup>2</sup>	29.78	39.24	1168.57
18	040204003002	现浇混凝土人行道及进口坡	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 厚度:15cm	m <sup>2</sup>	29.78	102.69	3058.11
19	040203008002	块料面层	1. 块料品种、规格:300X150X30烧面芝麻灰花岗岩	m <sup>2</sup>	22.78	148.67	3386.7
20	040203008003	块料面层	1. 块料品种、规格:600X350X50厚烧面芝麻灰花岗岩	m <sup>2</sup>	7	180.43	1263.01
21	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m <sup>3</sup>	0.92335	622.96	575.21
本页小计							53787.21

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新村椰头涌升级改造工程-园建工程

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
22	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.784	641.15	502.66
23	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.483	638.52	946.93
24	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.5808	763.8	443.62
25	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.242	752.59	182.13
26	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.1232	6753.77	832.06
27	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ12~Φ16 三级钢	t	0.3096	5258.35	1627.99
28	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ18~Φ25 三级钢	t	0.1798	5173.7	930.23
29	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.2326	9525.16	2215.55
30	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌方通钢柱	t	0.4091	7329.06	2998.32
31	010604001001	钢梁	1. 梁类型:镀锌方通钢梁	t	1.5925	7350.46	11705.61
32	011506003001	玻璃雨篷	1. 10厚5+PVB0.38+5透明钢化夹胶玻璃雨篷 夹胶玻璃托架式	m2	13	416.31	5412.03
33	011506001001	雨篷悬挂饰面	1. 面层材料品种、规格:2厚铝单板	m2	53.2	363.84	19356.29
34	020202005001	成品桌椅	1. 成品桌椅	套	1	2200	2200
35	020202006002	10厚仿芝麻灰光面水磨石饰面凳	1. 素土夯实, 夯实系数≥93% 2. 150厚厚碎石垫层 3. 100厚C20混凝土垫层 4. M7.5水泥砂浆MU10砖砌体 5. 20厚1:2.5水泥砂浆 6. 10厚仿芝麻灰光面水磨石饰面	m	7.11	424.83	3020.54
		分部小计					61891.37
		龙舟棚修缮					
36	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:原有墙体 2. 抹灰层种类:20厚砂浆层 3. 运距:投标方自行考虑	m2	270.484	9.86	2666.97
37	011201001001	基层处理墙面固化剂涂刷一层	1. 基层处理墙面固化剂涂刷一层	m2	192.487	5.81	1118.35
38	011406001001	抹灰面油漆	1. 腻子种类:外墙腻子抗裂网(玻纤网一层) 2. 面饰二道仿芝麻灰真石漆 3. 外刷罩光漆一遍	m2	192.487	62.64	12057.39
本页小计							68216.67



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

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
39	010603003002	钢管柱	1. 钢材品种、规格:镀锌方通钢柱	t	0.323	7329.06	2367.29
40	010604001002	钢梁	1. 梁类型:镀锌方通钢梁	t	5.806	7350.46	42676.77
41	011405001002	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:仿木纹漆二遍	m2	205.87	40.99	8438.61
42	010901002001	型材屋面	1. LX880X3厚灰色树脂瓦屋面安装于S/C型轻型钢檩条上	m2	244.972	73.83	18086.28
43	011502001002	Lx200x2厚镀锌扁通封檐板	1. 线条材料品种、规格、颜色:Lx200x2厚镀锌扁通封檐板	m	109.2	24.82	2710.34
44	010607004001	扁通仿木格栅	1. 材料品种、规格:LX20X10X2厚镀锌扁通仿木格栅外刷仿木纹漆二遍	m2	62.66	120	7519.2
		分部小计					97641.2
		入口村史景墙					
45	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	19.17	5.46	104.67
46	010103001005	回填方	1. 填方材料品种:一、二类土 2. 夯实机夯实 槽、坑	m3	13.7	19.7	269.89
47	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:投标方自行考虑	m3	5.47	23.21	126.96
48	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.04	622.96	647.88
49	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.54	641.15	1628.52
50	010401001001	砖基础	砖基础	m3	1.07	561.25	600.54
51	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.43	854.43	367.4
52	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.66	760.63	502.02
53	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.16	6753.77	1080.6
54	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内三级钢	t	0.122	5472.49	667.64
55	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ12~Φ16 三级钢	t	0.039	5258.35	205.08
56	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ18~Φ25 三级钢	t	0.06	5173.7	310.42
57	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5.0	m3	0.28	615.29	172.28
本页小计							88482.39

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新村椰头涌升级改造-园建工程

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
58	011204001001	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:600x320x20光面芝麻灰花岗岩	m2	6.384	169.62	1082.85
59	011204001002	石材墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色:320x300x20/300*250*20光面芝麻灰花岗岩	m2	5.57	169.62	944.78
60	011207001001	墙面装饰板	1. 3mm拉丝面古铜色不锈钢板铭牌	m2	0.49	522.72	256.13
61	011302002001	格栅	1. 3厚Lx100x50热镀锌方通面饰棕灰色氟碳漆格栅	m2	11.97	123.89	1482.96
62	011508004001	40x40字体白色烤漆	1. 40x40字体白色烤漆 2. 工程量暂定, 具体数量以现场为准	个	300	43.37	13011
63	011508004002	80x80字体白色烤漆	1. 80x80字体白色烤漆 2. “福安村”	个	3	56.37	169.11
64	011508004004	金属字	1. 304古铜色拉丝面不锈钢造型字体 2. “福安简介”	个	4	91.37	365.48
		分部小计					23996.21
		健身器材					
65	050307003001	双人漫步机	1. 双人漫步机 1700*1330*114主立柱114*3.0mm, 副管42*2.5mm静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆	套	3	1600	4800
66	050307003002	肩关节康复器	1. 肩关节康复器 1020*1120*1330主立柱114*3.0mm, 副管32*2.2mm 静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆	套	2	1400	2800
67	050307003003	成品弹簧摇马	1. 成品弹簧摇马 730*300*500 静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆	套	2	800	1600
68	050307003004	儿童滑梯	1. 儿童滑梯 4000*1500*2500 主管采用114*3.0mm 楼梯剪板折弯 滑梯ABS工程塑料静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆	套	1	12000	12000
69	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 按图纸要求	m3	1.57	50.01	78.52
本页小计							38590.83





# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1	2487.58	2487.58
1.1.1	粤011701012001	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	245	2.23	546.35
1.1.1.1	借A1-21-136	墙柱面活动脚手架		100m2	2.45	222.60	545.37
1.1.2	粤011701012002	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	244.972	5.34	1308.15
1.1.2.1	借A1-21-137	天棚活动脚手架		100m2	2.44972	534.22	1308.69
1.1.3	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	m2	39.2	16.15	633.08
1.1.3.1	借A1-21-31	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m		100m2	0.392	1615.23	633.17
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							2487.58
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	6235.51	6235.51
2.1.1	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:混凝土基础垫层 木模	m2	71.11	44.81	3186.44
2.1.1.1	D5-6-1	混凝土基础垫层 木模		100m2	0.7111	4480.92	3186.38
2.1.2	011702001002	独立基础	独立基础模板	m2	11.2	54.05	605.36
2.1.2.1	借A1-20-3	独立基础模板		100m2	0.112	5404.53	605.31
2.1.3	011702001001	条形基础	独立基础模板	m2	5.68	58.05	329.72
2.1.3.1	借A1-20-2	带形基础模板 有筋		100m2	0.0568	5804.69	329.71
2.1.4	011702003001	构造柱		m2	7.56	74.07	559.97
本页小计							8723.09

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

### 措施项目清单与计价表 (二)

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造-园建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	3823.41	按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
<b>合    计</b>			3823.41	-

# 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 1 页 共 4 页

序号	名称	规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	人工费		元	57873.47	1.07	61924.61
2	人工费调整		元	0.07	1.00	0.07
3	螺纹钢	Φ10以内	t	0.41	4295.42	1775.30
4	镀锌低碳钢丝	Φ4.0	kg	15.34	5.38	82.54
5	镀锌低碳钢丝	Φ0.7~1.2	kg	4.57	5.38	24.59
6	钢丝绳	Φ14.1~15	kg	26.97	3.66	98.71
7	吊装夹具		套	0.15	180.00	26.64
8	土工布		m <sup>2</sup>	13.34	6.69	89.28
9	镀锌木螺钉	M6×100	十套	304.54	1.79	545.13
10	对拉螺栓		kg	1.14	5.38	6.11
11	圆钉	综合	kg	3.36	5.36	18.02
12	镀锌瓦楞钩		十个	98.48	5.75	566.25
13	镀锌钉钩		个	23.61	1.20	28.33
14	低合金钢耐热焊条	综合	kg	26.51	12.75	338.02
15	二氧化碳药芯焊丝	V-71	kg	40.60	10.99	446.15
16	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	0.57	445.69	254.71
17	复合普通硅酸盐水泥	P.C 32.5	t	0.49	445.69	219.73
18	白色硅酸盐水泥	32.5	t	0.01	568.37	3.30
19	中砂		m <sup>3</sup>	0.19	254.65	48.13
20	中砂		m <sup>3</sup>	1.92	254.65	490.12
21	碎石	20~40	m <sup>3</sup>	117.14	224.68	26319.33
22	碎石	60	m <sup>3</sup>	33.47	224.68	7520.71
23	石屑		m <sup>3</sup>	16.63	123.69	2057.41
24	塑料瓦脊		m	29.40	15.30	449.77
25	LX880X3厚灰色树脂瓦屋面	1.0mm	m <sup>2</sup>	328.51	44.74	14697.43
26	木枋	综合	m <sup>3</sup>	0.55	1707.86	944.96
27	垫木		m <sup>3</sup>	0.10	1549.95	150.19
28	松杂直边板		m <sup>3</sup>	0.02	1211.42	18.53
29	防水胶合板	模板用 18mm	m <sup>2</sup>	6.81	24.95	169.84
30	10厚5+PVB0.38+5透明钢化夹胶玻璃		m <sup>2</sup>	13.39	200.05	2678.67
31	3mm拉丝面古铜色不锈钢板铭牌		m <sup>2</sup>	0.52	450.00	233.73
32	2厚铝单板		m <sup>2</sup>	58.52	220.00	12874.40
33	抗裂纤维网		m <sup>2</sup>	207.89	0.85	176.70



# 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 2 页 共 4 页

序号	名称	规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
34	3厚Lx100x50热镀锌方通面饰棕灰色氟碳漆格栅		m2	12.21	105.00	1281.99
35	镀锌扁通	L*200*2	m	111.38	20.41	2273.35
36	醇酸清漆		kg	53.53	13.99	748.89
37	环氧富锌底漆		kg	8.62	22.22	191.50
38	环氧云铁漆		kg	201.86	30.80	6217.15
39	真石漆		kg	793.05	3.30	2617.05
40	真石面漆		kg	59.48	11.00	654.26
41	防锈漆		kg	7.80	11.00	85.80
42	乳化沥青		kg	21.54	3.11	66.99
43	石油沥青	30#	kg	22.18	4.61	102.23
44	嵌缝料		kg	0.76	0.58	0.44
45	防腐油		kg	5.79	31.33	181.51
46	柴油		t	0.00	7434.00	15.61
47	灯用煤油		kg	1.52	14.94	22.77
48	汽油	综合	kg	53.43	8.88	474.46
49	溶剂汽油		kg	0.40	7.17	2.89
50	醇酸漆稀释剂	X6	kg	6.01	14.88	89.36
51	隔离剂		kg	5.14	7.05	36.26
52	环氧富锌底漆稀释剂		kg	0.86	31.25	26.93
53	二氧化碳		m3	53.68	4.72	253.38
54	氧气		m3	62.57	5.16	322.84
55	乙炔气		kg	29.52	13.30	392.68
56	乙炔气		m3	3.86	9.00	34.76
57	玻璃胶		L	0.53	33.47	17.82
58	玻璃胶	335克/支	支	18.03	13.73	247.55
59	硅酮结构胶	300ml	支	11.14	30.80	343.22
60	胶粘剂		kg	16.00	1.88	30.09
61	垫胶		kg	11.14	7.55	84.13
62	水		m3	47.67	3.80	181.14
63	脚手架接驳管	φ43×350	支	0.02	5.74	0.09
64	脚手架钢管	φ51×3.5	m	0.43	13.08	5.59
65	脚手架直角扣(含螺丝)		套	0.33	5.24	1.73
66	钢支撑		kg	8.21	3.84	31.53
67	材料费调整		元	0.07	1.00	0.07

# 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 3 页 共 4 页

序号	名称	规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
68	成品桌椅		套	1.00	2200.00	2200.00
69	成品弹簧摇马 730*300*500 静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆		套	2.00	800.00	1600.00
70	双人漫步机 1700*1330*114主立柱114*3.0mm,副管42*2.5mm静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆		套	3.00	1600.00	4800.00
71	肩关节康复器 1020*1120*1330主立柱114*3.0mm,副管32*2.2mm静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆		套	2.00	1400.00	2800.00
72	40x40字体白色烤漆		个	300.00	12.00	3600.00
73	80x80字体白色烤漆		个	3.00	25.00	75.00
74	儿童滑梯 4000*1500*2500 主管采用114*3.0mm 楼梯剪板折弯滑梯ABS工程塑料静电喷涂工艺:二氧化碳无缝焊接-喷砂打磨-高压喷塑-高温烤漆		套	1.00	12000.00	12000.00
75	LX20X10X2厚镀锌扁通仿木格栅外刷仿木纹漆二遍		m2	62.66	120.00	7519.20
76	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.06	525.46	554.68
77	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.94	525.46	492.46
78	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C20	m3	38.53	533.38	20548.62
79	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	3.67	556.13	2038.94
80	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C25	m3	0.24	545.03	133.21
81	普通预拌混凝土	碎石粒径综合考虑 C30	m3	31.22	556.13	17362.71
82	湿拌砌筑砂浆	砌筑灰缝≥5mm M5	m3	0.14	534.41	73.53
83	湿拌砌筑砂浆	砌筑灰缝≥5mm M7.5	m3	1.19	541.64	642.71
84	湿拌抹灰砂浆	1:2.5水泥砂浆	m3	0.76	567.78	431.29
85	湿拌地面砂浆	地面普通找平 M15	m3	9.24	560.02	5174.70
86	厚烧面芝麻灰花岗岩	600X350X50	m2	7.14	124.33	887.72
87	镀锌方通钢梁		t	7.40	5800.00	42911.30
88	镀锌方通钢柱		t	0.73	5800.00	4246.18
89	烧面芝麻灰花岗岩	600X300X30	m2	258.50	91.48	23647.45

### 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-园建工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造-绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

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
		乔灌					
1	050102001034	栽植乔木	1. 种类: 秋枫 2. 规格: 胸径16-18cm, 苗高5-5.5m, 冠幅3-3.5m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	5	1517.23	7586.15
2	050102001035	栽植乔木	1. 种类: 锦叶榄仁 2. 规格: 胸径13-15cm, 苗高6.5-7m, 冠幅3-3.5m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	3	2667.51	8002.53
3	050102001036	栽植乔木	1. 种类: 蓝花楹 2. 规格: 胸径18-20cm, 苗高5-5.5m, 冠幅3-3.5m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	3	3797.97	11393.91
4	050102001038	栽植乔木	1. 种类: 美丽异木棉 2. 规格: 胸径25-28cm, 苗高6-7m, 冠幅3-3.5m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	1	2251.5	2251.5
5	050102001039	栽植乔木	1. 种类: 凤凰木 2. 规格: 胸径20-22cm, 苗高5.5-6m, 冠幅3-3.5m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	1	2428.02	2428.02
6	050102001037	栽植乔木	1. 种类: 香樟 2. 规格: 胸径13-15cm, 苗高5.5-6m, 冠幅2-2.2m 3. 养护期: 6个月 4. 树木保护: 茅竹三脚桩支撑竹长6m内	株	5	1058.49	5292.45
		分部小计					36954.56
		地被					
7	050102008094	栽植花卉	1. 花卉种类: 金边佛甲草 2. 单位面积株数: 81袋/m <sup>2</sup> 3. 规格: 高度: 0.1-0.15m 冠幅 0.1-0.15m 4. 养护期: 6个月	m <sup>2</sup>	8	120.75	966
本页小计							37920.56

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

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
8	050102008095	栽植花卉	1. 花卉种类:花叶假连翘 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 规格:高度0.3-0.35m, 冠幅0.2-0.3m 4. 养护期:6个月	m2	11	74.83	823.13
9	050102008096	栽植花卉	1. 花卉种类:胡椒木 2. 单位面积株数:49袋/m2 3. 规格:高度0.3-0.35m, 冠幅0.3-0.35m 4. 养护期:6个月	m2	8	105.55	844.4
10	050102008097	栽植花卉	1. 花卉种类:紫花翠芦莉 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 规格:高度0.4-0.45m, 冠幅0.4-0.45m 4. 养护期:6个月	m2	29	145.13	4208.77
11	050102008098	栽植花卉	1. 花卉种类:矮花大红花 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 规格:高度0.35-0.4m, 冠幅0.35-0.4m 4. 养护期:6个月	m2	11	142.49	1567.39
12	050102008099	栽植花卉	1. 花卉种类:小兔子狼尾草 2. 单位面积株数:25袋/m2 3. 规格:高度0.4-0.5m, 冠幅0.3-0.35m 4. 养护期:6个月	m2	11	99.31	1092.41
13	050102008100	栽植花卉	1. 花卉种类:金边六月雪 2. 单位面积株数:49袋/m2 3. 规格:高度0.3-0.35m, 冠幅0.3-0.35m 4. 养护期:6个月	m2	7	82.4	576.8
14	050102008101	栽植花卉	1. 花卉种类:鸳鸯茉莉 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 规格:高度0.4-0.45m, 冠幅0.4-0.45m 4. 养护期:6个月	m2	2	98.26	196.52
15	050102008102	栽植花卉	1. 花卉种类:肾蕨 2. 单位面积株数:36袋/m2 3. 规格:高度0.2-0.25m, 冠幅0.2-0.25m 4. 养护期:6个月	m2	12	91.46	1097.52
16	050102008103	栽植花卉	1. 花卉种类:雪茄花 2. 单位面积株数:25袋/m2 3. 规格:高度0.2-0.25m, 冠幅0.15-0.2m 4. 养护期:6个月	m2	18	99.31	1787.58
本页小计							12194.52

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]





### 措施项目清单与计价表 (二)

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	899.17	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 6.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			899.17	-

# 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-绿化工程

第 1 页 共 2 页

序号	名称	规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	通用种植土(松方)		m3	86.70	30.00	2600.96
2	茅竹	6m内	条	55.08	9.33	513.90
3	无机肥(复合肥)		kg	44.60	2.97	132.45
4	有机肥		t	2.47	432.00	1069.11
5	水		m3	166.59	3.80	633.03
6	水		m3	5.56	3.80	21.14
7	秋枫	胸径16-18cm, 苗高5-5.5m, 冠幅3-3.5m	株	5.20	1040.53	5410.76
8	锦叶榄仁	胸径13-15cm, 苗高6.5-7m, 冠幅3-3.5m	株	3.12	2175.00	6786.00
9	蓝花楹	胸径18-20cm, 苗高5-5.5m, 冠幅3-3.5m	株	3.12	3200.00	9984.00
10	香樟	胸径13-15cm, 苗高5-5.5m, 冠幅2.5-3m	株	5.20	627.86	3264.87
11	凤凰木	胸径20-22cm, 苗高5.5-6m, 冠幅3-3.5m	株	1.04	1806.03	1878.27
12	美丽异木棉	胸径25-28cm, 苗高6-7m, 冠幅3-3.5m	株	1.04	1500.00	1560.00
13	大叶油草	件装 30cm×30cm/件	m2	105.00	5.67	595.35
14	红背桂	高度0.3-0.35m, 冠幅0.2-0.3m	株	236.25	1.84	434.70
15	金边佛甲草	高度: 0.1-0.15m 冠幅 0.1-0.15m	株	680.40	0.82	557.93
16	花叶假连翘	高度0.3-0.35m, 冠幅0.2-0.3m	株	415.80	0.63	261.95
17	胡椒木	高度0.3-0.35m, 冠幅0.3-0.35m	株	411.60	1.06	436.30
18	紫花翠芦莉	高度0.4-0.45m, 冠幅0.4-0.45m	株	1096.20	2.49	2729.54
19	矮花大红花	高度0.35-0.4m, 冠幅0.35-0.4m	株	415.80	2.42	1006.24
20	小兔子狼尾草	高度0.3-0.4m, 冠幅0.25-0.3m	株	288.75	1.84	531.30
21	金边六月雪	高度0.3-0.35m, 冠幅0.3-0.35m	株	360.15	0.61	219.69
22	鸳鸯茉莉	高度0.4-0.45m, 冠幅0.4-0.45m	株	75.60	1.25	94.50



## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 新村椰头涌升级改造工程-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造改造工程-电气工程

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
		电气系统					
1	030404017001	配电箱 AL2	1. 名称:配电箱 AL2 2. 规格:非标 3. 含箱内元器件	台	1	2864.12	2864.12
2	030411001001	配管(埋地) PC50	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC50 4. 配置形式:埋地 5. 工程量暂定, 结算以现场数量为准	m	200	17.6	3520
3	030411001002	配管(埋地) PC32	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC32 4. 配置形式:埋地	m	14.19	14.18	201.21
4	030411001003	配管(埋地) PC25	1. 名称:电气配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC25 4. 配置形式:埋地	m	187.56	12.36	2318.24
5	030408001001	电力电缆 YJV-5*10	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:按实考虑 5. 电压等级(kV):1kV以下	m	200	45.27	9054
6	030408001002	电力电缆 YJV-3*6	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:按实考虑 5. 电压等级(kV):1kV以下	m	44.41	18.1	803.82
7	030408001003	电力电缆 YJV-3*4	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:按实考虑 5. 电压等级(kV):1kV以下	m	187.56	13.96	2618.34
8	030404031001	压铜接线端子(截面16mm <sup>2</sup> 以下)	1. 名称:压铜接线端子 2. 规格:截面16mm <sup>2</sup> 以下	个	10	10.36	103.6
9	030412004001	LED灯带	1. 名称:LED灯带 2. 规格:220V, 6W/m, LED灯, 暖白	m	29.25	23.89	698.78
10	030412004002	筒灯	1. 名称:筒灯 2. 规格:220V, 9W, LED灯, 暖白	套	4	141.42	565.68
11	030412004003	射树灯	1. 名称:射树灯 2. 规格:220V, 15W, LED灯, 投射角度可调(暖白)	套	13	153.54	1996.02
本页小计							24743.81

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新村椰头涌升级改造-电气工程

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
12	040805004001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 2. 规格:220V, 40W, LED灯, 暖白, H=3. 5m	套	7	1089. 49	7626. 43
13	040805003001	高杆灯	1. 名称:高杆灯 2. 规格:220V, 4*400W, LED灯, 暖白, H=15. 0m	套	2	10276. 79	20553. 58
14	040205001001	手孔井 600*600*800	1. 名称:手孔井 2. 规格:600*600*800 3. 垫层做法:100厚C15素混凝土垫层 4. 井壁做法:240厚M7. 5水泥砂浆砌MU10机砖 5. 抹灰做法:20厚1:3水泥砂浆掺5%防水粉 6. 井盖材质、规格:FC-方型700*700mm凹井树脂井盖及井座 7. 其他:含挖填运土方	座	2	992. 28	1984. 56
15	040303002001	配电箱基础	1. 名称:配电箱基础 2. 垫层做法:100厚C15素混凝土垫层 3. 基础做法:M7. 5水泥砂浆砌MU10砖砌体 4. 接地极:镀锌角钢50*5, L=2500mm 5. 其他:含挖填运土方	座	1	757. 32	757. 32
16	040303002002	射树灯基础	1. 名称:射树灯基础 2. 基础做法:C20混凝土底座 3. 其他:防水接线盒100*100*40	座	13	28. 25	367. 25
17	040303002003	庭院灯基础	1. 名称:庭院灯基础 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:含预埋螺栓、箍筋等 4. 接地线:40*4镀锌扁钢 5. 接地极:SC50镀锌钢管, L=2. 5m 6. 其他:含挖填运土方	座	7	406. 62	2846. 34
18	040303002004	高杆灯基础	1. 名称:高杆灯基础 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:含预埋螺栓、法兰盘、钢筋等 4. 接地极:镀锌角钢50*5, L=2500mm 5. 其他:含挖填运土方	座	2	2679. 18	5358. 36
19	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	180. 79	9. 03	1632. 53
本页小计							41126. 37

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新村椰头涌升级改造改造工程-电气工程

第 3 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
20	040103001001	回填方	1.密实度要求:满足设计规范 要求 2.填方材料品种:一般土方 3.填方来源、运距:就地回填	m3	40.18	20.41	820.07
21	040103001002	回填中砂	1.密实度要求:满足设计规范 要求 2.填方材料品种:中砂	m3	40.18	274.16	11015.75
22	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:一般土方 2.运距:投标人自行考虑	m3	140.61	21.9	3079.36
23	040305001001	管道垫层	1.材料品种:碎石	m3	20.09	392.84	7892.16
		分部小计					88677.52
本页小计							22807.34
合 计							88677.52



# 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	35.77	6648.51
2	措施其他项目			
031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0	
031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0	
TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30	
粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
031302002001	夜间施工增加费		20	
JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10	
粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费			
QTFY00000001	其他费用			
合 计				6648.51

注：本表适用于以“项”计价的措施项目



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新村椰头涌升级改造改造工程-电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项	1858.68	按分部分项的人工费与施工机具费之和的 10.00%计算
6	工程优质费	项		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
7	概算幅度差	项		按分部分项工程费的3.00%计算
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
合 计			1858.68	-

## 主要材料价格表

工程名称：新村椰头涌升级改造改造工程-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-给排水工程

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
		给水系统					
1	031001006001	PE给水管 (1.25MPa) DN25	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质:PE给水管 4. 规格:DN25, 1.25MPa 5. 连接形式:热熔接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:满足规范要求	m	31.95	12.57	401.61
2	031001006002	PE给水管 (1.25MPa) DN32	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质:PE给水管 4. 规格:DN32, 1.25MPa 5. 连接形式:热熔接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:满足规范要求	m	120.95	15.28	1848.12
3	031003001001	全铜球阀 DN32	1. 类型:全铜球阀 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	1	93.08	93.08
4	031003001002	快速取水器 DN25	1. 类型:快速取水器 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	3	55.83	167.49
5	040303002005	6寸成品圆形阀门箱	1. 名称:6寸成品圆形阀门箱 2. 垫层做法:C15素砼垫层 3. 阀门箱内散置黑色河卵石 粒径20~40mm	座	3	44.46	133.38
6	040504001001	砖砌阀门井 Φ500, H=500	1. 名称:砖砌阀门井 2. 井径:Φ500, H=500 3. 垫层做法:100厚C15素砼垫层 4. 井壁做法:240厚砖砌井壁 5. 勾缝、抹面要求:原浆勾缝 6. 井盖、井圈材质及规格:50厚绿色复合钢纤维井盖 Φ980	座	1	739.4	739.4
7	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	53.52	8.69	465.09
8	040103001003	回填方	1. 密实度要求:满足设计规范 2. 填方材料品种:一般土方 3. 填方来源、运距:就地回填	m3	10.7	19.64	210.15
9	040103001004	回填砂	1. 密实度要求:满足设计规范 2. 填方材料品种:中砂	m3	37.46	273.24	10235.57
10	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土方 2. 运距:投标人自行考虑	m3	42.82	21.07	902.22
11	040305001002	管道垫层	1. 材料品种:碎石	m3	5.35	389.49	2083.77
本页小计							17279.88

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 新村榔头涌升级改造工程-给排水工程

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
		分部小计					17279.88
		排水系统					
12	031001006003	打孔管 DN100	1. 材质:打孔管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 管道检验及试验要求:闭水试验 5. 外包土工布两层	m	83.35	58.45	4871.8
13	031001006004	PE直壁排水管 DN100	1. 材质:PE直壁排水管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	29.87	30.25	903.57
14	031001006005	PE直壁排水管 DN200	1. 材质:PE直壁排水管 2. 规格:DN200 3. 连接形式:粘接 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	43.03	83.89	3609.79
15	040501004001	HDPE双壁波纹管 DN300	1. 材质:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 连接形式:承插式胶圈连接 4. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	74.47	130.16	9693.02
16	031004014001	304不锈钢地漏排水口 DN100	1. 名称:304不锈钢地漏排水口 2. 规格:DN100	个	5	129.96	649.8
17	040504009001	铺装雨水口 500*300	1. 名称:铺装雨水口 2. 规格:500*300 3. 垫层做法:200厚三七灰土 4. 垫层做法:C15素砼垫层 5. 井壁做法:M5水泥砂浆砌120厚MU7.5砖 6. 抹灰做法:15厚1:2.5水泥砂浆防水层 7. 雨水篦子及圈口材质、规格:500*300石材雨水篦子(材质同铺砖材料)	座	8	430.68	3445.44
18	040504001002	景观设计检查井 $\phi$ 700	1. 名称:景观设计检查井 2. 井径: $\phi$ 700 3. 平均井深:H=1.19m 4. 井盖、井圈材质及规格:铸铁井盖、井座 $\phi$ 700 5. 其他:含防坠网	座	4	1211.51	4846.04
19	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m <sup>3</sup>	78.15	8.69	679.12
本页小计							28698.59





# 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	19.8	2523.97
2	措施其他项目			
粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
041109002001	夜间施工增加费		20	
041109005001	交通疏导员增加费		15	
041108001001	地下管线交叉降效费		0	
粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0	
QTFY00000002	其他费用			
合 计				2523.97

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

# 措施项目清单与计价表（二）

工程名称：新村椰头涌升级改造工程-给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1		
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
2.6	041102001002	垫层模板	1. 构件类型:垫层模板	m2	3.15	44.80	141.12
2.6.1	D5-6-1 换	混凝土基础垫层 木模		100m2	0.0315	4480.27	141.13
2.7	041102018002	压顶模板	1. 构件类型:压顶模板	m2	2.96	98.52	291.62
2.7.1	D5-6-64	管、渠道及其他 小型构件 木模		100m2	0.0315	9257.74	291.62
小 计							432.74
本页小计							432.74
合 计							432.74

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目



### 主要材料价格表

工程名称: 新村椰头涌升级改造工程-给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]