

档案号：YH-Q-2018-02

海南省工程建设项目

招标工程量清单

建设项目名称：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

招标单位名称：定安县水务项目建设管理中心

编制单位名称：海南远恒建设项目咨询管理有限公司

编制日期：2018年2月06日

(清-签署页)

定安县龙湖镇居丁墟供
水管网工程

招标工程量清单

招 标 人： 定安县水务项目建设管
理中心

(单位盖章)

造价咨询人： 海南远恒建设项目咨询
管理有限公司

(单位资质专用章)

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： 2018年2月06日

复 核 时 间： 2018 年2月06日

编制说明

一 工程概况

本工程为定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程，本次供水范围为龙湖镇居丁墟，为室外供水工程，布置时在现状供水主干管上增加供水接口，延伸供水管，沿居丁墟各道路，巷道敷设供水管道。

二、编制范围

本次清单的范围为定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程的1~6号及学校管网供水工程、路破除及修复等工作内容，具体范围见附后的工程量清单。

三 编制依据

1、图纸

依据建设方提供的由中国市政工程东北设计研究总院有限公司设计的定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程的1~6号及学校供水管网工程施工图纸。

2、工程量清单计算依据

依据中华人民共和国国家标准（GB50856-2013）《通用安装工程工程量计算规范》和（GB50857-2013）《市政工程工程量计算规范》。

四、计算说明

1、本次控制价编制范围为1~6号及学校的管网供水工程，包括管道沟槽土方工程、管道工程、阀门及附属构筑物、人行道破除及修复、水泥路破除及修复；

1)、管道土方工程包括沟槽土方开挖、回填土等；

2)、管道安装工程包括UPVC塑料给水管、消毒冲洗、闭水试验、管件安装

3)、阀门及附属构筑物包括阀门、砖砌圆型阀门井

4)、人行道破除及修复包括拆除人行道面层、拆除基层、挖一般石方、石渣弃运、5%水泥稳定碎石、砂基层、人行道块料铺设等；

5)、拆除及恢复混凝土路面工程包括拆除路面、拆除基层、挖一般石方、石渣外运（运距5km）、商品混凝土路面（水养生）、碎石底层；

6)、石渣弃运运距暂按5km考虑，待竣工结算时按实调整；

7)、履带式挖掘机斗容量(1m³以内)暂按2个台次考虑，待竣工结算时按实调整解决；

五、组价说明

1、工程量清单应连同施工图纸、合同条款、技术规范及质量验收规范，本项目总说明的所有条款、答疑纪要、补遗书、中华人民共和国国家标准（GB50854-2013）《房屋建筑与

装饰工程工程量计算规范》、（GB50856-2013）《通用安装工程工程量计算规范》和（GB50857-2013）《市政工程工程量计算规范》、海南省建设厅颁发的《海南省安装工程综合定额（2008年）》、《海南省市政工程计价定额（2011）》、建筑安装工程税率执行《关于做好建筑业营改增建设工程计价依据通知准备工作的通知》（建办标〔2016〕4号）及《关于全面推开营业税改征增值税试点的通知》（财税〔2016〕36号）、工程措施费的取值执行相关文件及《海南省建设工程安全防护、文明施工措施基本费率表》（琼建监[2007]180号）等有关规范、规定同时阅读、理解或解释。工程量清单中的工程明细与相应技术规范条款及本说明有关条款结合理解；

2、投标人应对施工现场进行充分考察后，按照招标文件的有关规定，依据招标人提供的工程量清单，施工图纸，施工现场实际情况，施工方案，相关定额、市场价格及建设行政主管部门和工程造价主管机构的有关规定及发布的人工、材料、机械参考价，并自行考虑风险后综合报价。投标报价不能低于企业成本价的高于招标人编制的投标限价，也不能脱离施工方案、指导价、市场价进行不合理的报价；

3、所有措施项目费可按招标人提供的指引项目报价，除招标文件约定可调整范围外，作该项目包干价，投标人没有计算或少计的措施项目费用，视为该费用已包含在其它费用内，工程结算时不给予调整；

4、施工图纸中所列的工程量汇总表仅为提供资料，不应视为工程量清单的扩大或延伸。清单所列工程量在工程实施过程中发生的变动，丝毫不会使合同条款无效或降低，也不免除承包人要求的标准进行施工或缺陷修复的责任；

5、本次投标报价是包含施工过程风险的报价，承包人在施工过程所需的施工风险处理费用及不可预见费用在投标报价中应包含，承包人在施工过程造成附近建筑物、构筑物及现场已完成的构件破坏，需要的一切费用由承包人承担；

6、凡施工图纸中未有详细注明的做法，则按国家及海南省有关的设计规范及施工验收规范进行施工，正式投标人在投标报价时须将这些因素综合考虑在内

7、人工、材料等价格取定

[1]、人工单价按《海南省住房和城乡建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知》（琼建定[2016]326号）规定，已调整为84.23元/工日；

[2]、主要材料单价执行《海南工程造价信息》2017年12期信息价中发布的定安地区价格执行，本信息价缺项的采用市场设备材料价格信息综合暂定计取价考虑。

六、其他说明

本工程量清单是依据修改后的施工图纸计算工程量，预算控制价依据海南现行相关定额计取，尚未考虑与变更相关的其他费用，也未与相关方核对，暂估价仅做为预算时的参考。若实际完成的工程内容、施工范围、做法、综合单价等与本工程预算内容不符，竣工结算时按施工合同，建设方审批的设计变更、现场签证、材料价格等进行调整。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：1号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	人行道破除及修复		
1.5	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1号路

标段: 定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m以内	m3	334.33			
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 95% 2. 填方材料品种: 素土	m3	334.33			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1. 名称: 给水管 2. 材质及规格: de160 UPVC 1.0MPa 3. 连接形式: 粘接连接 4. 管道检验及试验要求: 水冲洗, 管道闭水试验	m	418			
4	040501004002	塑料管	1. 名称: 给水管 2. 材质及规格: de63 UPVC 1.0MPa 3. 连接形式: 粘接连接 4. 管道检验及试验要求: 水冲洗, 管道闭水试验	m	14			
5	040501014001	新旧管连接	1. 材质及规格: de160 UPVC 2. 连接方式: 粘接连接 3. 带(不带)介质连接: 不含阀门安装	处	6			
6	040502003001	塑料管管件	1. 种类: 盘承三通 2. 材质及规格: de200*63 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	5			
7	040502003002	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de200*160 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	1			
8	040502003004	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de160*160 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	2			
9	040502003005	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de160*110 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	2			
10	040502003006	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de160*90 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	2			
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de160*75 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1号路

标段: 定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
12	040502003007	塑料管管件	1. 种类: 承插三通 2. 材质及规格: de160*63 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	9			
13	040502003008	塑料管管件	1. 种类: 承插异径管 2. 材质及规格: de160*75 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	1			
14	040502003009	塑料管管件	1. 种类: 盘承短管 2. 材质及规格: de160 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	4			
15	040502003010	塑料管管件	1. 种类: 盘承短管 2. 材质及规格: de63 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	28			
		阀门及附属构筑物						
16	040502005001	阀门	1. 种类: 双盘闸阀 2. 材质及规格: DN150 球阀 3. 连接方式: 法兰连接	个	1			
17	040502005002	阀门	1. 种类: 球阀 2. 材质及规格: de63 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	13			
18	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌圆型阀门井 2. 井深: 井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格: ϕ 1200	座	14			
		人行道破除及修复						
19	041001002001	拆除人行道	1. 名称: 拆除人行道面层	m ²	293			
20	041001003001	拆除基层	1. 材质: 碎石 2. 厚度: 15cm 3. 部位: 路面基层	m ²	293			
21	040102001001	挖一般石方	1. : 挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	67.39			
22	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣弃运 2. 运距: 5km	m ³	67.39			
23	040202003001	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度: 15cm	m ²	293			
24	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 花岗岩	m ²	293			
		水泥路破除及修复						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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
25	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 22cm厚	m2	38.4			
26	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除基础碎石 2. 厚度: 30cm	m2	38.4			
27	040102001002	挖一般石方	1.: 挖土机挖石渣0.6m3装车	m3	19.97			
28	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣弃运 2. 运距: 5km	m3	19.97			
29	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 15cm	m2	38.4			
30	040202003002	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度: 15cm	m2	38.4			
31	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥路面养护 2. 厚度: 22cm 3. 路面养护: 草袋养护	m2	38.4			
		措施项目						
32	1	围堰工程		项	1			
33	2	打拔工具桩工程		项	1			
34	3	支撑工程		项	1			
35	5	井点降水工程		项	1			
36	6	脚手架工程		项	1			
37	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		台.次	2			
本页小计								
合 计								

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	7	临时设施费_给排水、燃气、路灯	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	2.01				
2	8	夜间施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
3	9	雨季施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
4	10	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	1.51				
5	11	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	50				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

序号	项目名称	金额 (元)	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
合 计			—

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：1号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：2号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	人行道破除及修复		
1.5	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	743.77			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	743.77			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de110 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求：水冲洗，管道闭水试验	m	568			
4	040501004003	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de75 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求：水冲洗，管道闭水试验	m	245			
5	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求：水冲洗，管道闭水试验	m	170			
6	040501014001	新旧管连接	1.材质及规格：de110 UPVC 2.连接方式：粘接连接 3.带(不带)介质连接：不含阀门安装	处	4			
7	040502003001	塑料管管件	1.种类：承插四通 2.材质及规格：de110*110 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
8	040502003002	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de160*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	3			
9	040502003004	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de110*110 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
10	040502003005	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de160*110 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
11	040502003006	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de110*63	个	11			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
			UPVC 3. 连接方式：粘接连接					
12	040502003003	塑料管管件	1. 种类：承插三通 2. 材质及规格：de75*63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	3			
13	040502003007	塑料管管件	1. 种类：承插异径管 2. 材质及规格：de110*63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	1			
14	040502003008	塑料管管件	1. 种类：盘插短管 2. 材质及规格：de110 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	10			
15	040502003009	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de75 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	2			
16	040502003010	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	36			
		阀门及附属构筑物						
17	040502005004	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	17			
18	040502005002	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de75 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	2			
19	040502005003	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de110 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	3			
20	040504001001	砌筑井	1. 名称：砖砌圆型阀门井 2. 井深：井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ1200	座	22			
		人行道破除及修复						
21	041001002001	拆除人行道	1. 名称：拆除人行道面层	m ²	380			
22	041001003001	拆除基层	1. 材质：碎石 2. 厚度：15cm 3. 部位：路面基层	m ²	380			
23	040102001001	挖一般石方	1.：挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	87.4			
24	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：石渣弃运 2. 运距：5km	m ³	87.4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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	其中：暂估价
25	040202003001	5%水泥稳定碎石、砂基层	1.水泥含量:5%水泥稳定碎石、砂基层 2.厚度:15cm	m2	380			
26	040204002001	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:花岗岩	m2	380			
		水泥路破除及修复						
27	041001001001	拆除路面	1.材质:混凝土路面 2.厚度:22cm厚	m2	392			
28	041001003002	拆除基层	1.材质:拆除基础碎石 2.厚度:30cm	m2	392			
29	040102001002	挖一般石方	1.:挖土机挖石渣0.6m3装车	m3	203.84			
30	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种:石渣弃运 2.运距:5km	m3	203.84			
31	040202011001	碎石	1.石料规格:级配碎石 2.厚度:15cm	m2	392			
32	040202003002	5%水泥稳定碎石、砂基层	1.水泥含量:5%水泥稳定碎石、砂基层 2.厚度:15cm	m2	392			
33	040203007001	水泥混凝土	1.水泥路面养护 2.厚度:22cm 3.路面养护:草袋养护	m2	392			
		措施项目						
34	1	围堰工程		项	1			
35	2	打拔工具桩工程		项	1			
36	3	支撑工程		项	1			
37	4	运输工程		项	1			
38	5	井点降水工程		项	1			
39	6	脚手架工程		项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	7	临时设施费_给排水、燃气、路灯	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	2.01				
2	8	夜间施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
3	9	雨季施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
4	10	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	1.51				
5	11	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	50				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：2号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：3号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	416.64			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	416.64			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de90 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	257			
4	040501004003	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de75 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	98			
5	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	205			
6	040502003001	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
7	040502003002	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*75 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
8	040502003004	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	3			
9	040502003005	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de75*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	3			
10	040502003006	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de63*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	4			
11	040502003003	塑料管管件	1.种类：承插四通 2.材质及规格：de63*63 UPVC	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
			3. 连接方式：粘接连接					
12	040502003007	塑料管管件	1. 种类：45° 承插弯头 2. 材质及规格：de90 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	2			
13	040502003008	塑料管管件	1. 种类：承插异径管 2. 材质及规格：de90*63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	1			
14	040502003009	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de90 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	4			
15	040502003010	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	20			
		阀门及附属构筑物						
16	040502005004	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	11			
17	040502005003	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de75 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	1			
18	040502005002	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de90 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	2			
19	040504001001	砌筑井	1. 名称：砖砌圆型阀门井 2. 井深：井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ1200	座	14			
		水泥路破除及修复						
20	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土路面 2. 厚度：22cm厚	m ²	448			
21	041001003002	拆除基层	1. 材质：拆除基础碎石 2. 厚度：30cm	m ²	448			
22	040102001002	挖一般石方	1.：挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	232.96			
23	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：石渣弃运 2. 运距：5km	m ³	232.96			
24	040202011001	碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m ²	448			
25	040202003002	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量：5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度：15cm	m ²	448			
26	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥路面养护	m ²	448			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	7	临时设施费_给排水、燃气、路灯	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	2.01				
2	8	夜间施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
3	9	雨季施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
4	10	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	1.51				
5	11	安全施工费(浮动部分)	安全施工基本费	50				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

暂列金额明细表

工程名称：3号路

标段：定安县龙桥镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合 计			—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：3号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：4号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	246.14			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	246.14			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de90 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	285			
4	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	50			
5	040501014001	新旧管连接	1.材质及规格：de110 UPVC 2.连接方式：粘接连接 3.带(不带)介质连接：不含阀门安装	处	2			
6	040502003001	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
7	040502003002	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de50*50 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
8	040502003004	塑料管管件	1.种类：承插四通 2.材质及规格：de90*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	8			
9	040502003005	塑料管管件	1.种类：承插异径管 2.材质及规格：de90*50 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
10	040502003009	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	4			
11	040502003010	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	32			
		阀门及附属构						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		筑物						
12	040502005004	阀门	1. 种类: 球阀 2. 材质及规格: de63 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	16			
13	040502005002	阀门	1. 种类: 球阀 2. 材质及规格: de90 UPVC 3. 连接方式: 粘接连接	个	2			
14	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌圆型阀门井 2. 井深: 井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格: ϕ 1200	座	18			
		水泥路破除及修复						
15	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 22cm厚	m ²	268			
16	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除基础碎石 2. 厚度: 30cm	m ²	268			
17	040102001002	挖一般石方	1. : 挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	139.36			
18	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣弃运 2. 运距: 5km	m ³	139.36			
19	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 15cm	m ²	268			
20	040202003002	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度: 15cm	m ²	268			
21	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥路面养护 2. 厚度: 22cm 3. 路面养护: 草袋养护	m ²	268			
		措施项目						
22	1	围堰工程		项	1			
23	2	打拔工具桩工程		项	1			
24	3	支撑工程		项	1			
25	4	运输工程		项	1			
26	5	井点降水工程		项	1			
27	6	脚手架工程		项	1			
本页小计								
合 计								

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：4号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：5号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	人行道破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	378.61			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	378.61			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de90 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	93			
4	040501004003	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de75 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	408			
5	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	5			
6	040502003001	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
7	040502003002	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*75 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
8	040502003004	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
9	040502003005	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de75*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	6			
10	040502003008	塑料管管件	1.种类：承插异径管 2.材质及规格：de90*75 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
11	040502003009	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de160 UPVC	个	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
			3. 连接方式：粘接连接					
12	040502003011	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de75 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	8			
13	040502003010	塑料管管件	1. 种类：盘承短管 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	10			
		阀门及附属构筑物						
14	040502005004	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de63 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	5			
15	040502005003	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de75 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	4			
16	040502005002	阀门	1. 种类：球阀 2. 材质及规格：de90 UPVC 3. 连接方式：粘接连接	个	1			
17	040504001001	砌筑井	1. 名称：砖砌圆型阀门井 2. 井深：井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ1200	座	10			
		人行道破除及修复						
18	041001002001	拆除人行道	1. 名称：拆除人行道面层	m ²	400.8			
19	041001003001	拆除基层	1. 材质：碎石 2. 厚度：15cm 3. 部位：路面基层	m ²	400.8			
20	040102001001	挖一般石方	1.：挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	92.18			
21	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：石渣弃运 2. 运距：5km	m ³	92.18			
22	040202003001	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量：5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度：15cm	m ²	400.8			
23	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：花岗岩	m ²	400.8			
		措施项目						
24	1	围堰工程		项	1			
25	2	打拔工具桩工程		项	1			
26	3	支撑工程		项	1			
27	4	运输工程		项	1			
本页小计								

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：5号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：6号路

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	255.82			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	255.82			
		管道工程						
3	040501004001	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de90 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	284			
4	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	56			
5	040502003001	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
6	040502003002	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*75 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
7	040502003005	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de90*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	1			
8	040502003004	塑料管管件	1.种类：90°弯头 2.材质及规格：de90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	2			
9	040502003008	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de90 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	6			
10	040502003010	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	10			
		阀门及附属构筑物						
11	040502005004	阀门	1.种类：球阀 2.材质及规格：de63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	5			
12	040502005002	阀门	1.种类：球阀 2.材质及规格：de90 UPVC	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 6号路

标段: 定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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	
			3. 连接方式: 粘接连接						
13	040504001001	砌筑井	1. 名称: 砖砌圆型阀门井 2. 井深: 井深1.5m 3. 井盖、井圈材质及规格: $\phi 1200$	座	8				
		水泥路破除及修复							
14	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土路面 2. 厚度: 22cm厚	m ²	272				
15	041001003001	拆除基层	1. 材质: 拆除基础碎石 2. 厚度: 30cm	m ²	272				
16	040102001001	挖一般石方	1.: 挖土机挖石渣0.6m ³ 装车	m ³	141.44				
17	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣弃运 2. 运距: 5km	m ³	141.44				
18	040202011001	碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 15cm	m ²	272				
19	040202003001	5%水泥稳定碎石、砂基层	1. 水泥含量: 5%水泥稳定碎石、砂基层 2. 厚度: 15cm	m ²	272				
20	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥路面养护 2. 厚度: 22cm 3. 路面养护: 草袋养护	m ²	272				
		措施项目							
21	1	围堰工程		项	1				
22	2	打拔工具桩工程		项	1				
23	3	支撑工程		项	1				
24	4	运输工程		项	1				
25	5	井点降水工程		项	1				
26	6	脚手架工程		项	1				
本页小计									
合 计									

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：6号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	7	临时设施费_给排水、燃气、路灯	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	2.01				
2	8	夜间施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
3	9	雨季施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
4	10	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	1.51				
5	11	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	50				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：6号路

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：学校

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	实体项目费		
1.1	土方工程		
1.2	管道工程		
1.3	阀门及附属构筑物		
1.4	水泥路破除及修复		
二	措施项目费		
1	施工技术措施项目费		
2	施工组织措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总包服务费		
3.5	其中：其他费用		
四	规费		
5	其中：垃圾处置费		
6	其中：社保费		
7	其中：危险作业意外伤害保险费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：学校

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
		土方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	265.83			
2	040103001002	回填方	1.密实度要求：95% 2.填方材料品种：素土	m3	265.83			
		管道工程						
3	040501004002	塑料管	1.名称：给水管 2.材质及规格：de63 UPVC 1.0MPa 3.连接形式：粘接连接 4.管道检验及试验要求： 水冲洗，管道闭水试验	m	360			
4	040502003009	塑料管管件	1.种类：承插三通 2.材质及规格：de63*63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	3			
5	040502003010	塑料管管件	1.种类：盘承短管 2.材质及规格：de63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	10			
		阀门及附属构筑物						
6	040502005002	阀门	1.种类：球阀 2.材质及规格：de63 UPVC 3.连接方式：粘接连接	个	5			
7	040504001001	砌筑井	1.名称：砖砌圆型阀门井 2.井深：井深1.5m 3.井盖、井圈材质及规格：Φ1200	座	5			
		水泥路破除及修复						
8	041001001001	拆除路面	1.材质：混凝土路面 2.厚度：22cm厚	m2	84			
9	041001003002	拆除基层	1.材质：拆除基础碎石 2.厚度：30cm	m2	84			
10	040102001002	挖一般石方	1.：挖土机挖石渣0.6m3装车	m3	43.68			
11	040103002002	余方弃置	1.废弃料品种：石渣弃运 2.运距：5km	m3	43.68			
12	040202011001	碎石	1.石料规格：级配碎石 2.厚度：15cm	m2	84			
13	040202003002	5%水泥稳定碎石、砂基层	1.水泥含量：5%水泥稳定碎石、砂基层 2.厚度：15cm	m2	84			
14	040203007001	水泥混凝土	1.水泥路面养护 2.厚度：22cm	m2	84			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：学校

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

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
			3.路面养护:草袋养护					
		措施项目						
15	1	围堰工程		项	1			
16	2	打拔工具桩工程		项	1			
17	3	支撑工程		项	1			
18	4	运输工程		项	1			
19	5	井点降水工程		项	1			
20	6	脚手架工程		项	1			
			本页小计					
			合计					

总价措施项目清单与计价表

工程名称：学校

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	7	临时设施费_给排水、燃气、路灯	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	2.01				
2	8	夜间施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	0.89				
3	9	雨季施工增加费_给排水、燃气、路灯	分部分项人工费+技术措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+技术措施机上人工费-机上人工价差	2.39				
4	10	安全施工基本费	分部分项合计+技术措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-技术措施项目主材费-技术措施项目设备费-人材机价差	1.51				
5	11	安全施工费（浮动部分）	安全施工基本费	50				
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：学校

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
合 计			—

暂列金额明细表

工程名称：学校

标段：定安县龙湖镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：学校

标段：定安县龙桥镇居丁墟供水管网工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费+其中：危险作业意外伤害保险费	D1 + D2 + D3		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(工日合计+技术措施项目工日合计+安装费用工日)*56.03	(GR+JSCS_GR+AZFYGR)*56.03	29.5	
1.3	其中：危险作业意外伤害保险费	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-人工价差	RGF+ZZCS_RGF+JSCS_RGF-RGJC	0	
2	税金	实体项目费+措施项目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	11	
合计					

复核人（造价工程师）：

编制人（造价员）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。