

单位工程投标报价汇总表

工程名称：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水
建设工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费	522034.89	
二	措施项目费	38547.81	
1	施工单价措施项目费	24280.05	
2	施工总价措施项目费	14267.76	
2.1	其中：安全防护、文明施工费	6420.49	
2.2	其中：临时设施费	5624.79	
2.3	其中：雨季施工增加费	1838.35	
2.4	其中：夜间施工增加费	384.13	
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		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费	11979.71	—
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费	11979.71	
五	税金	51530.62	—
	招标控制价合计=一+二+三+四+五	624,093.03	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水建设工程

标段：

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	040101001001	挖一般土方	1.机械土方不装车 2.土壤类别:一二类 3.挖土深度:2m以内	m ³	698.4	5.53	3862.15	
2	040202009001	管道(渠)垫层	1.石料规格:砂	m ²	102.11	47.53	4853.29	
3	040103001001	回填方	1.填方材料品种:中砂	m ³	442.74	418.14	185127.3	
4	040103001002	回填方	1.填土夯实	m ³	115.41	22.99	2653.28	
5	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种:散土 2.运距:10km	m ³	600.44	26.46	15887.64	
6	040501004001	混凝土管	1.材质及规格:钢筋混凝土管DN300 2.连接形式:满包混凝土加固 3.管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	73	145.99	10657.27	
7	040501004002	塑料管	1.材质及规格:U-PVC双壁波纹管DN600 2.连接形式:橡胶圈DN600 3.管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	157	676.28	106175.96	
8	040501004003	塑料管	1.材质及规格:U-PVC双壁波纹管DN300 2.连接形式:橡胶圈DN300 3.管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	114	246.63	28115.82	
9	040501004004	塑料管	1.材质及规格:塑料管DN150 2.管道检验及试验要求:管道闭水试验	m	150	66.15	9922.5	
10	040504003001	塑料检查井	1.检查井材质、规格:圆形雨水检查井 形式:混凝土 井内径1000mm 适用管径200~600mm 井深2.35m	座	9	2869.46	25825.14	
11	040504003002	塑料检查井	1.检查井材质、规格:沉泥井 形式:混凝土 井内径1.25m 井室高3m 井深3.6m	座	2	3975.08	7950.16	
12	040504003003	塑料检查井	1.检查井材质、规格:沉砂井 形式:混凝土 井内径1m 井室高2.6m 井深3.1m	座	1	3114.1	3114.1	
13	040504003004	塑料检查井	1.检查井材质、规格:砖砌雨水进水井 单平算(680×380) 井深1m以内 2.雨水口防虫装置	座	15	851.86	12777.9	
本页小计							416922.51	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水建设工程

标段：

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	
14	030109001001	潜水泵	1. 潜水泵	台班	83	37.55	3116.65		
15	010607005001	防坠网	1. 防坠网	个	11	23.65	260.15		
16	041001001001	拆除路面	1. 拆除材质：混凝土路面、碎石基层 2. 厚度：35cm 3. 废弃物品种：石碴 4. 运距：10km	m2	415	55.71	23119.65		
17	041001007001	拆除砖石结构	1. 拆除材质：拆除砖石构筑物 2. 运距：10km	m3	2.07	155.57	322.03		
18	040202009002	砂砾石	1. 石料规格：砂砾石 2. 厚度：15cm 3. 路床碾压试验	m2	415	42.03	17442.45		
19	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：预拌混凝土路面(抗折45#) 2. 厚度：20cm	m2	415	146.63	60851.45		
		措施项目							
20	2.1	打拔工具桩		项	1				
21	2.2	围堰工程		项	1				
22	2.3	支撑工程		项	1				
23	041104001002	木挡土板	1. 木挡土板 密挡土板 钢支撑	m2	785	30.93	24280.05		
24	2.4	脚手架工程		项	1				
25	2.5	井点降水		项	1				
本页小计								129392.43	
合 计								546314.94	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水建设工程

标段：

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)	项目特征
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	4938.84			
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	30	1481.65			
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	5624.79			
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	384.13			
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	1838.35			
6	1.6	视频监控费		100				
合 计					14267.76			

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：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水建设工程 标段：

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		0	—

规费、税金项目计价表

工程名称：美兰区新埠街道新埠上村144-255号污水建设工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中：社保费	D1 + D2	100	11979.71
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	51530.62
合计					63510.33

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

竞争性谈判第二次报价单

报价一览表

项目名称：美兰区新埠街道新埠上村 144-255 污水建设工程

项目编号：ZZZB2019-98-1

采购项目内容	美兰区新埠街道新埠上村 144-255 污水建设工程
投标报价总计	(小写)：¥：621057.71元 (大写)：陆拾贰万壹仟零伍拾柒元柒角壹分
工期	90 日历天
项目经理	李明晖
质量要求	合格
备注	/

供应商名称：（公章）海南中京建设工程有限公司

法定代表人或授权代表：（签字）

李红志

2019年12月02日

注：在开标时，供应商携带此第二次报价函，并盖好公章。开标现场招标代理工作人员通知开始第二次报价时，供应商方可提交第二次报价函，如未携带此第二次报价函，视为放弃本项目投标。