

# 南沙大型城市综合体供水管网工程工程

## 招标工程量清单

招标人：广州南沙粤海水务有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

# 南沙大型城市综合体供水管网工程工程

## 招标工程量清单

招标人： 广州南沙粤海水务有限公司

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：二十一涌北路

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	最高价
		分部分项							
		土方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	2220.7				
2	040305001003	垫层	1. 管底铺中粗砂垫层 2. 厚度: 200mm 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	413.76				
3	040103001015	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	248.28				
4	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	137.03				

5	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:原土 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1147.41				
6	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	901.84				
7	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	508.37				
8	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	356.41				
9	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	508.37				
		土方工程合计							

		支护工程							
1	粤 040101006004	打拔钢板桩	1. 打拔槽钢 2. 桩长:4-6m 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	191.66				
		支护工程合计							
		管道工程							
1	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN400 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	1765				
2	040501003002	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN200 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	63				
		管道工程合计							
		三通							
1	040502001001	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*200mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集	个	7				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	040502001013	铸铁管管件	1. 类型:排气阀专用三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*80mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
		三通合计							
		弯头							
1	040502001022	铸铁管管件	1. 类型:11. 25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
2	040502001015	铸铁管管件	1. 类型:22. 5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		弯头合计							
		插盘短管							
1	040502001016	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	个	6				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
2	040502001017	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN200mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	7				
		插盘短管合计							
		承盘短管							
1	040502001020	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	6				
2	040502001021	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN200mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	7				
		承盘短管合计							
		阀门							
1	040502005008	阀门	1. 公称直径: DN400 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集	个	6				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	040502005009	阀门	1. 公称直径：DN200 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：闸阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
3	040502005010	阀门	1. 公称直径：DN80 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：排气阀专用闸阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
4	040502005014	阀门	1. 公称直径：DN80 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：排气阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
		阀门合计							
		盲堵							
1	040502002002	钢管管件制作、安装	1. 类型：盲堵 2. 材质：Q235B 3. 规格：DN400 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		盲堵合计							
		伸缩接头							



1	040502011003	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	6				
2	040502011004	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN200 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		伸缩接头合计							
		流量计							
1	080902007002	流量计	1. 名称:流量计 2. 规格:DN400 3. 管道式双向流量计, 带远传功能 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1				
2	040502011005	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
3	040502002003	钢管管件制作、安装	1. 类型:防水套管 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN400 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	个	2				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
4	040502002004	钢管管件制作、安装	1. 类型:压力表连接管 2. 材质:304不锈钢 3. 规格:DN15 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	2				
5	040502005015	阀门	1. 公称直径: DN15 2. 材质:304不锈钢 3. 阀门类型: 球阀 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	1				
6	080902005001	变送器	1. 材质:304不锈钢 2. 类型: 压力变送器 3. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	1				
7	040501004001	塑料管	1. 公称直径: DN32 2. 材质:PVC 3. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	10				
8	030404016001	控制箱	1. 尺寸 : 650*450*1100mm 2. 材质:304不锈钢 3. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求	台	1				

			的所有工作内容及相关材料						
9	040601006022	控制箱基础	1. 控制箱基础 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	0.845				
10	030405002001	太阳能立杆	1. 尺寸: D114*H4000mm 2. 材质:Q235 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	组	1				
11	030405002002	太阳能立杆预埋件	1. 尺寸: 450*800mm 2. 材质:Q235 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	组	1				
12	040806001001	接地极	1. 尺寸: 镀锌扁钢 50*50*5mmL=2.5m 2. 材质:Q235 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	根	1				
		流量计合计							
		混凝土支墩							
1	040503002001	混凝土支墩	1. 图集:10S505, 12-13 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	79.2				

			材料						
		混凝土支墩合计							
		井							
		井合计							
		混凝土井							
1	040504002006	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1300*1300mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-66页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	7				
2	040504002007	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1500*2000mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-87页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	6				
3	040504002008	混凝土井	1. 名称：方形排气井 1200*1200mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-162页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	2				
4	040504002009	混凝土井	1. 名称：方形流量计井 2400*2000mm 2. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求	座	1				

			的所有工作内容及相关材料 3. 包含防坠网						
		混凝土井合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005005	井字架		座	16				
2	040501020003	警示(示踪)带铺设		m	1828				
3	050307009002	标志牌	1. 立杆规格： Φ 86*4*3500mm 2. 标志板规格：Φ 80cm 3. 标志板采用LF2-M， 3mm铝合金板牌	个	37				
4	040205018002	标志桩		根	4				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001011	垫层模板		m2	13.4				
2	041102034009	池底模板		m2	24.76				
3	041102035020	池壁(隔墙)模板		m2	415.42				
4	041102036002	池盖模板		m2	20.49				
5	041102001012	支墩模板		m2	62.64				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：二十一涌北路

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005014	交通疏导员增加费	QRG	15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001014	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
7		模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：二十一涌北路

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		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%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：二十一涌北路

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	0	
合计			0	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：二十一涌北路

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：二十一涌北路

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：二十一涌北路

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：二十一涌北路

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：二十一涌北路

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：灵新18-20

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	7005.12				
2	040305001003	垫层	1. 管底铺中粗砂垫层 2. 厚度: 200mm 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	840.97				
3	040103001015	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	615.68				
4	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	271.13				
5	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	3744.5				



			2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
6	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	2746.86				
7	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	838.7				
8	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	558.27				
9	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	838.7				
		土方工程合计							

		支护工程							
1	粤 040101007001	挡土板	1. 挡土板 2. 结构型号: 60mm 3. 结构尺寸: 300*60mm 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	6744.08				
2	粤 040101006004	打拔钢板桩	1. 打拔槽钢 2. 桩长: 4-6m 3. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	1859.01				
		支护工程合计							
		管道工程							
1	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格: 球墨铸铁管DN600 2. 接口方式: 胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	2327.53 4				
2	040501003004	铸铁管	1. 材质及规格: 球墨铸铁管DN400 2. 接口方式: 胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	74.147				

3	040501003002	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN300 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	355.539				
4	040501003003	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN150 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	7.974				
5	040501002004	钢管 (桥面铺设)	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内)426*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直径 (mm以内)400 6. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	1018.759				
6	031002001001	管道支架	1. 管道支座 2. 防腐: 环氧富锌底漆2道(70 μm), 环氧云铁中间漆2道(110 μm), 环氧面漆3道(100 μm) 2. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	kg	11597.8856				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
7	040501002005	钢管	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内 )325*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直 径(mm以内)400 6. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	206				
		管道工程合计							
		三通							
1	040502001001	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	8				
2	040502001023	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	10				
3	040502001024	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*150mm	个	3				

			4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040502001022	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
5	040502001029	铸铁管管件	1. 类型:异径管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
6	040502001026	铸铁管管件	1. 类型:排气阀专用三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*80mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
7	040502001013	铸铁管管件	1. 类型:排气阀专用三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*80mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	个	6				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
		三通合计							
		弯头							
1	040502001027	铸铁管管件	1. 类型:11. 25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	6				
2	040502001031	铸铁管管件	1. 类型:22. 5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	2				
3	040502001030	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	2				
4	040502001033	铸铁管管件	1. 类型:90度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求	个	2				

			的所有工作内容及相关材料						
5	040502001032	铸铁管管件	1. 类型:90度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	5				
6	040502001035	铸铁管管件	1. 类型:11.25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
7	040502002007	钢管管件安装	1. 类型:90度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN400mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
8	040502002010	钢管管件安装	1. 类型:90度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
9	040502002011	钢管管件安装	1. 类型:45度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	个	2				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
10	040502002009	钢管管件安装	1. 类型:22.5度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300mm 4. 其他: 包括但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	2				
		弯头合计							
		插盘短管							
1	040502001016	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	8				
2	040502001036	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	3				
3	040502001017	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关	个	7				



			材料						
		插盘短管合计							
		承盘短管							
1	040502001020	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
2	040502001037	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
3	040502001021	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		承盘短管合计							
		阀门							
1	040502005008	阀门	1. 公称直径: DN600 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				

2	040502005018	阀门	1. 公称直径: DN400 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
3	040502005009	阀门	1. 公称直径: DN300 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
4	040502005017	阀门	1. 公称直径: DN300 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排泥专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
5	040502005016	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
6	040502005019	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求	个	7				

			的所有工作内容及相关材料						
		阀门合计							
		法兰盘							
1	040502006003	法兰	1. 类型:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
2	040502006004	法兰	1. 类型:法兰盘 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN80 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		法兰盘合计							
		盲堵							
1	040502002008	盲堵安装	1. 类型:盲堵 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	13				
		盲堵合计							
		伸缩接头							
1	040502011003	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关	个	8				

			材料						
2	040502011007	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
3	040502011004	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN300 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
4	040502011008	波纹补偿器	1. 名称:补偿器 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
		伸缩接头合计							
		流量计							
1	080902007002	流量计	1. 名称:流量计 2. 规格:DN600 3. 管道式双向流量计, 带远传功能 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1				
2	040502011006	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于	个	1				

			招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
3	040502002003	钢管管件制作、安装	1. 类型:防水套管 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
4	040502002004	钢管管件制作、安装	1. 类型:压力表连接管 2. 材质:304不锈钢 3. 规格:DN15 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	2				
5	040502005015	阀门	1. 公称直径: DN15 2. 材质:304不锈钢 3. 阀门类型: 球阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
6	080902005001	变送器	1. 材质:304不锈钢 2. 类型: 压力变送器 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
7	040501004001	塑料管	1. 公称直径: DN32 2. 材质:PVC 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集	m	10				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
8	030404016001	控制箱	1. 尺寸 ：650*450*1100mm 2. 材质:304不锈钢 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1				
9	040601006022	控制箱基础	1. 控制箱基础 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	0.845				
10	030405002001	太阳能立杆	1. 尺寸：D114*H4000mm 2. 材质:Q235 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	组	1				
11	030405002002	太阳能立杆预埋件	1. 尺寸：450*800mm 2. 材质:Q235 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	组	1				
12	040806001001	接地极	1. 尺寸：镀锌扁钢 50*50*5mmL=2.5m 2. 材质:Q235 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	根	1				

		流量计合计							
		混凝土支墩							
1	040503002001	混凝土支墩	1. 图集:10S505, 12-13 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	402.6				
		混凝土支墩合计							
		井、出水口							
		井、出水口合计							
		混凝土井							
1	040504002006	混凝土井	1. 名称: 方形阀门井 1300*1300mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-66页 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	7				
2	040504002007	混凝土井	1. 名称: 方形阀门井 1800*2400mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-88页 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	8				
3	040504002010	混凝土井	1. 名称: 方形阀门井 1500*2000mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-87页 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集	座	3				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网						
4	040504002008	混凝土井	1. 名称：方形排气井 1200*1200mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-162页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	1				
5	040504002009	混凝土井	1. 名称：方形流量计井 2400*2000mm 2. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 3. 包含防坠网	座	1				
		混凝土井合计							
		八字出水口							
1	040504007001	混凝土出水口	1. 名称：八字出水口 DN300 2. 详细见图纸及标准图集20S517, P7 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	3				
		八字出水口合计							
		路面破除与修复							
		路面破除与修复合计							
		沥青路面破除与修复							
1	041001001002	拆除路面	1、材质:改性沥青混凝土（AC-13C）+中粒式	m2	1147				



			改性沥青砼（AC-20C）+粗粒式沥青混凝土（AC-25C） 2、厚度：（4+6+8）cm 3、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	041001003002	拆除基层	1、拆除材质：水泥石屑稳定层及水泥混凝土 2、厚度：55cm 3、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
3	040202003001	5%水泥稳定级配碎石 35cm	1、水泥含量：5% 2、厚度：35cm 3、水稳运距：5km 4、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
4	040202003002	4%水泥稳定级配碎石 20cm	1、水泥含量：4% 2、厚度：20cm 3、水稳运距：5km 4、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
5	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种：AC-13C 2. 沥青混凝土种类：细粒式改性沥青混凝土 3. 厚度：4cm 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求	m2	1147				

			的所有工作内容及相关材料						
6	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-20C 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 厚度:6cm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
7	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-25C 2. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土 3. 厚度:8cm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
8	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:沥青粘层 2. 喷油量:0.6L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
9	040203003002	透层、粘层	1. 材料品种:沥青粘层 2. 喷油量:1.2L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
10	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:改性沥青粘层 2. 喷油量:0.6L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求	m2	1147				

			的所有工作内容及相关材料						
11	040203003004	透层、粘层	1. 下封层ES-3 2. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1147				
12	040103002022	余方弃置	1. 废弃料品种：人行道砖 2. 运距：由投标人自行考虑 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	837.31				
		沥青路面破除与修复合计							
		人行道破除与修复							
1	041001002001	拆除人行道	1. 拆除材质：彩色透水砖及大理石人行道砖 2. 厚度：5cm 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	3972				
2	041001003003	拆除基层	1. 拆除材质：水泥石屑稳定层 2. 厚度：15cm 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	3972				
3	040204002001	人行道块料铺设	1. 材质及厚度：彩色透水砖5cm 2. M10干硬性水泥砂浆调平层2cm	m2	3972				

			3. 利旧率：95% 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040202003003	5%水泥稳定级配碎石 15cm	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:15cm 3. 水稳运距：5km 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	3972				
5	040103002021	余方弃置	1. 废弃料品种:人行道砖 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	43.69				
		人行道破除与修复合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005005	井字架		座	23				
2	040501020003	警示(示踪)带铺设		m	2765				
3	050307009003	标志牌	1. 立杆规格： Φ 86*4*3500mm 2. 标志板规格: Φ 80cm 3. 标志板采用LF2-M，3mm铝合金板牌	个	59				
4	040205018002	标志桩		根	6				
5	粤 050401008002	C2高水马(高1.8m，详见图纸)		m	2754				

6	粤 050401008003	铁马（高1.3m，详见 图纸）		m	20				
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001011	垫层模板		m2	18.54				
2	041102034009	池底模板		m2	37.11				
3	041102035020	池壁(隔墙)模板		m2	717.78				
4	041102036002	池盖模板		m2	30.09				
5	041102001012	支墩模板		m2	318.42				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：灵新18-20

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005014	交通疏导员增加费	QRG	15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001014	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
7		模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：灵新18-20

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		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%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：灵新18-20

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：灵新18-20

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：灵新18-20

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：灵新18-20

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：灵新18-20

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：灵新18-20

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：灵新20-21

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1522.66				
2	040305001003	垫层	1. 管底铺中粗砂垫层 2. 厚度: 200mm 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	252.98				
3	040103001015	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	147.7				
4	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	75.98				
5	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	812.34				



			2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
6	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	588.95				
7	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	310.21				
8	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	215.21				
9	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	310.21				
		土方工程合计							

		支护工程							
1	粤 040101007001	挡土板	1. 挡土板 2. 结构型号: 60mm 3. 结构尺寸: 300*60mm 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1454.72				
2	粤 040101006004	打拔钢板桩	1. 打拔槽钢 2. 桩长: 4-6m 3. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	251.24				
		支护工程合计							
		管道工程							
1	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格: 球墨铸铁管DN600 2. 接口方式: 胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	98				
2	040501003004	铸铁管	1. 材质及规格: 球墨铸铁管DN400 2. 接口方式: 胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	788				

3	040501003002	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN300 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	153				
4	040501003003	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN150 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求:管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	10				
5	040501002003	钢管 (桥面铺设)	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内) 610×8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内) 600 5. 管道消毒冲洗公称直径 (mm以内) 600 6. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	120				
6	031002001001	管道支架	1. 管道支座 2. 防腐: 环氧富锌底漆 2道 (70 μm), 环氧云铁中间漆2道 (110 μm), 环氧面漆3道 (100 μm) 2. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	kg	2548.92 71				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
7	040501002004	钢管	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内 )325*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直 径(mm以内)400 6. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	72				
		管道工程合计							
		三通							
1	040502001033	铸铁管管件	1. 类型:异径管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	1				
2	040502001034	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	2				
3	040502001024	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*150mm	个	1				

			4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040502001035	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	5				
5	040502001036	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*150mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
6	040502001037	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
7	040502001026	铸铁管管件	1. 类型:排气阀专用三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*80mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集	个	1				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
8	040502001040	铸铁管管件	1. 类型:排泥三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*100mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		三通合计							
		弯头							
1	040502001030	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
2	040502001028	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
3	040502001038	铸铁管管件	1. 类型:11.25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关	个	1				

			材料						
4	040502001039	铸铁管管件	1. 类型:22.5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
5	040502001032	铸铁管管件	1. 类型:90度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
6	040502002006	钢管管件安装	1. 类型:45度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN400mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		弯头合计							
		插盘短管							
1	040502001016	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502001041	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁	个	2				

			3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
3	040502001017	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
		插盘短管合计							
		承盘短管							
1	040502001020	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502001042	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
3	040502001021	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口	个	4				



			5. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
		承盘短管合计							
		阀门							
1	040502005008	阀门	1. 公称直径：DN600 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：蝶阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502005018	阀门	1. 公称直径：DN400 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：蝶阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
3	040502005009	阀门	1. 公称直径：DN300 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：闸阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
4	040502005017	阀门	1. 公称直径：DN100 2. 材质：承墨铸铁 3. 阀门类型：排泥专用闸阀 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关	个	1				

			材料						
5	040502005016	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
6	040502005019	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		阀门合计							
		法兰盘							
1	040502006002	法兰	1. 类型: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN80 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		法兰盘合计							
		盲堵							
1	040502002008	盲堵安装	1. 类型: 盲堵 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	9				
		盲堵合计							

		伸缩接头							
1	040502011003	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502011007	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
3	040502011004	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN300 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
		伸缩接头合计							
		混凝土支墩							
1	040503002001	混凝土支墩	1. 图集:10S505, 12-13 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	132				
		混凝土支墩合计							
		井、出水口							
		井、出水口合计							
		混凝土井							

1	040504002006	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1300*1300mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-66页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	4				
2	040504002007	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1800*2400mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-88页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	1				
3	040504002010	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1500*2000mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-87页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	4				
		混凝土井合计							
		八字出水口							
1	040504007001	混凝土出水口	1. 名称：八字出水口 DN300 2. 详细见图纸及标准图集20S517, P7 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	座	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：灵新20-21

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005014	交通疏导员增加费	QRG	15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001014	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
7		模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：灵新20-21

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		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%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：灵新20-21

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：灵新20-21

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：灵新20-21

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：灵新20-21

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：灵新20-21

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：灵新20-21

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：纵三路

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	951.74				
2	040305001003	垫层	1. 管底铺中粗砂垫层 2. 厚度: 200mm 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	138.342				
3	040103001015	回填方（地基换填）	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	109.158				
4	040103001020	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	70.46				



5	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	38.51				
6	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:原土 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	487.01				
7	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	391.96				
8	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	434.25				
9	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	321.31				
10	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行	m3	434.25				

			考虑 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
		土方工程合计							
		支护工程							
1	粤 040101007001	挡土板	1. 挡土板 2. 结构型号：60mm 3. 结构尺寸：300*60mm 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	2011.32				
2	粤 040101006004	打拔钢板桩	1. 打拔槽钢 2. 桩长：4-6m 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	288.03				
		支护工程合计							
		管道工程							
1	040501003004	铸铁管	1. 材质及规格：球墨铸铁管DN400 2. 接口方式：胶圈接口 3. 管道检验及试验要求：管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	80				
2	040501003002	铸铁管	1. 材质及规格：球墨铸铁管DN300 2. 接口方式：胶圈接口 3. 管道检验及试验要求	m	611				

			:管道压力试验及消毒 冲洗 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 , 设计图纸与标准图集 , 设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
3	040501003003	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸 铁管DN150 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求 :管道压力试验及消毒 冲洗 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 , 设计图纸与标准图集 , 设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	161				
4	040501002005	钢管 (桥面铺设)	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内 )426*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直 径(mm以内)400 6. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 , 设计图纸与标准图集 , 设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	43				
5	031002001001	管道支架	1. 管道支座 2. 防腐: 环氧富锌底漆 2道(70 μ m), 环氧云铁 中间漆2道(110 μ m), 环 氧面漆3道(100 μ m 2. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 , 设计图纸与标准图集 , 设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	kg	486.167 7				

6	040501002004	钢管（桥面铺设）	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内) )325*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直 径(mm以内)400 6. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m	39				
7	031002001002	管道支架	1. 管道支座 2. 防腐：环氧富锌底漆 2道(70 μm), 环氧云铁 中间漆2道(110 μm), 环 氧面漆3道(100 μm 2. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	kg	434.048 2				
		管道工程合计							
		三通							
1	040502001035	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	1				
2	040502001036	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集	个	4				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
3	040502001049	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300*150mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
4	040502001047	铸铁管管件	1. 类型:排泥三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300*100mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
5	040502001048	铸铁管管件	1. 类型:排气阀专用三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300*80mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		三通合计							
		弯头							
1	040502001028	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求	个	2				

			的所有工作内容及相关材料						
2	040502001043	铸铁管管件	1. 类型:11. 25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
3	040502001044	铸铁管管件	1. 类型:22. 5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
4	040502002009	钢管管件安装	1. 类型:22. 5度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300mm 4. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		弯头合计							
		插盘短管							
1	040502001041	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包括但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502001017	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管	个	7				

			2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
3	040502001045	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN150mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	12				
		插盘短管合计							
		承盘短管							
1	040502001042	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502001021	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
3	040502001046	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN150mm	个	8				

			4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
		承盘短管合计							
		阀门							
1	040502005018	阀门	1. 公称直径: DN400 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502005009	阀门	1. 公称直径: DN300 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
3	040502005020	阀门	1. 公称直径: DN150 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
4	040502005017	阀门	1. 公称直径: DN100 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 排泥专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求	个	1				



			的所有工作内容及相关材料						
5	040502005016	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
6	040502005019	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		阀门合计							
		法兰盘							
1	040502006002	法兰	1. 类型: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN80 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
		法兰盘合计							
		盲堵							
1	040502002008	盲堵安装	1. 类型: 盲堵 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	12				

		盲堵合计							
		伸缩接头							
1	040502011007	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
2	040502011004	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN300 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
3	040502011008	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN150 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
		伸缩接头合计							
		混凝土支墩							
1	040503002001	混凝土支墩	1. 图集:10S505, 12-13 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	138.6				
		混凝土支墩合计							
		井							
		井合计							

		混凝土井							
1	040504002006	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1300*1300mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-66页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	16				
2	040504002010	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1500*2000mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-87页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	1				
		混凝土井合计							
		砌筑井							
1	040504001001	砌筑井	1. 名称：排泥湿井 2. 形状、尺寸：圆形内径Φ1000mm 3. 详细见图纸及标准图集07MS101-259页 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 5. 包含防坠网	座	1				
		砌筑井合计							
		路面破除与修复							
		路面破除与修复合计							
		沥青路面破除与修复							
1	041001001002	拆除路面	1、材质：改性沥青混凝土（AC-13C）+中粒式	m2	494				

			改性沥青砼（AC-20C）+粗粒式沥青混凝土（AC-25C） 2、厚度：（4+6+8）cm 3、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	041001003003	拆除基层	1、拆除材质：水泥石屑稳定层及水泥混凝土 2、厚度：55cm 3、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
3	040202003001	5%水泥稳定级配碎石 35cm	1、水泥含量：5% 2、厚度：35cm 3、水稳运距：5km 4、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
4	040202003002	4%水泥稳定级配碎石 20cm	1、水泥含量：4% 2、厚度：20cm 3、水稳运距：5km 4、其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
5	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种：AC-13C 2. 沥青混凝土种类：细粒式改性沥青混凝土 3. 厚度：4cm 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求	m2	494				

			的所有工作内容及相关材料						
6	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-20C 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 厚度:6cm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
7	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-25C 2. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土 3. 厚度:8cm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
8	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:沥青粘层 2. 喷油量:0.6L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
9	040203003002	透层、粘层	1. 材料品种:沥青粘层 2. 喷油量:1.2L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
10	040203003003	透层、粘层	1. 材料品种:改性沥青粘层 2. 喷油量:0.6L/m2 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求	m2	494				

			的所有工作内容及相关材料						
11	040203003004	透层、粘层	1. 下封层ES-3 2. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	494				
12	040103002019	余方弃置	1. 废弃料品种：人行道砖 2. 运距：由投标人自行考虑 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	360.62				
		沥青路面破除与修复合计							
		人行道破除与修复							
1	041001002001	拆除人行道	1. 拆除材质：彩色透水砖及大理石人行道砖 2. 厚度：5cm 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1192				
2	041001003002	拆除基层	1. 拆除材质：水泥石屑稳定层 2. 厚度：15cm 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1192				
3	040204002001	人行道块料铺设	1. 材质及厚度：彩色透水砖5cm 2. M10干硬性水泥砂浆调平层2cm	m2	1192				

			3. 利旧率：95% 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040202003003	5%水泥稳定级配碎石 15cm	1. 水泥含量:5% 2. 厚度:15cm 3. 水稳运距：5km 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	1192				
5	040103002018	余方弃置	1. 废弃料品种:人行道砖 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	13.11				
		人行道破除与修复合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005005	井字架		座	18				
2	040501020003	警示(示踪)带铺设		m	852				
3	050307009003	标志牌	1. 立杆规格： Φ 86*4*3500mm 2. 标志板规格: Φ 80cm 3. 标志板采用LF2-M，3mm铝合金板牌	个	22				
4	040205018002	标志桩		根	3				
5	粤 050401008002	C2高水马(高1.8m，详见图纸)		m	1145				

6	粤 050401008003	铁马（高1.3m，详见 图纸）		m	20				
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001011	垫层模板		m2	12.84				
2	041102034009	池底模板		m2	23.26				
3	041102035020	池壁(隔墙)模板		m2	370.56				
4	041102036002	池盖模板		m2	16.48				
5	041102001012	支墩模板		m2	109.62				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									



总价措施项目清单与计价表

工程名称：纵三路

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005014	交通疏导员增加费	QRG	15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001014	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
7		模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：纵三路

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		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%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：纵三路

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：纵三路

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：纵三路

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：纵三路

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------



# 规费、税金项目计价表

工程名称：纵三路

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：纵三路

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：万环西路

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方工程							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	13343.7				
2	040305001003	垫层	1. 管底铺中粗砂垫层 2. 厚度: 200mm 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1643.81				
3	040103001015	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1296.75				
4	040103001017	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	661.54				
5	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:原土	m3	7334.68				

			2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
6	040103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	4913.03				
7	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深4m以内 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1705.07				
8	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:石粉 2. 密实度:按规范要求 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1158.04				
9	040103002014	余方弃置	1. 废弃料品种:一般土壤 2. 运距:由投标人自行考虑 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m3	1705.07				
		土方工程合计							

		支护工程							
1	粤 040101007001	挡土板	1. 挡土板 2. 结构型号：60mm 3. 结构尺寸：300*60mm 4. 其他：包括但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m2	13024.55				
2	粤 040101006004	打拔钢板桩	1. 打拔槽钢 2. 桩长：4-6m 3. 其他：包括但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	2546.54				
		支护工程合计							
		管道工程							
1	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格：球墨铸铁管DN600 2. 接口方式：胶圈接口 3. 管道检验及试验要求：管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他：包括但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	3519				
2	040501004004	塑料管（埋地拖拉）	1. 材质及规格：PE管DN400 2. 管道检验及试验要求：管道压力试验及消毒冲洗 3. 其他：包括但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	618				
3	040501003005	铸铁管	1. 材质及规格：球墨铸	m	732				

			铁管DN400 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040501004003	塑料管(埋地拖拉)	1. 材质及规格:PE管DN300 2. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	518				
5	040501003002	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN300 2. 接口方式:胶圈接口 3. 管道检验及试验要求: 管道压力试验及消毒冲洗 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	177				
6	040501002001	钢管(桥下挂管)	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内) 610×8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)600 5. 管道消毒冲洗公称直 径(mm以内)600 6. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集	m	1395				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
7	031002001001	管道支架	1. 管道支座 2. 防腐：环氧富锌底漆2道(70 μ m), 环氧云铁中间漆2道(110 μ m), 环氧面漆3道(100 μ m 2. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	kg	18852.6 215				
8	040901009001	框架型钢	1. 桥梁吊管预埋型钢 2. L100*100*10、I30a、间距1.5m 3. 防腐：环氧富锌底漆2遍，环氧云铁中间漆2遍，环氧面漆3遍 4. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	t	62.7717				
9	040501002002	钢管	1. 碳素钢板卷管安装管 外径×壁厚(mm以内) 325*8 2. 管道除锈 3. 管道防腐 4. 管道试压公称直径 (mm以内)400 5. 管道消毒冲洗公称直径 (mm以内)400 6. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	218				
		管道工程合计							
		三通							
1	040502001033	铸铁管管件	1. 类型:承插三通	个	12				

			2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	040502001034	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	15				
3	040502001035	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
4	040502001043	铸铁管管件	1. 类型:承插三通 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400*300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
5	040502001044	铸铁管管件	1. 类型:异径管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600*400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	个	1				



			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
6	040502002012	钢管管件制作、安装	1. 类型:三通 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600*300mm 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	3				
7	040502002013	钢管管件制作、安装	1. 类型:排气阀专用三 通 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600*80mm 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	7				
8	040502002014	钢管管件制作、安装	1. 类型:排泥三通 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300*300mm 4. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	4				
		三通合计							
		弯头							
1	040502001046	铸铁管管件	1. 类型:11.25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	个	8				

2	040502001047	铸铁管管件	1. 类型:22.5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	14				
3	040502001048	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	8				
4	040502001049	铸铁管管件	1. 类型:11.25度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
5	040502001050	铸铁管管件	1. 类型:22.5度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	3				
6	040502001028	铸铁管管件	1. 类型:45度弯头 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于	个	2				

			招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
7	040502002009	钢管管件安装	1. 类型:11.25度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	5				
8	040502002016	钢管管件安装	1. 类型:22.5度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	5				
9	040502002015	钢管管件安装	1. 类型:45度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
10	040502002018	钢管管件安装	1. 类型:90度弯头 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN300mm 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
		弯头合计							
		插盘短管							
1	040502001016	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管	个	11				

			2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
2	040502001041	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN400mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	17				
3	040502001017	铸铁管管件	1. 类型:插盘短管 2. 材质:球墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	14				
		插盘短管合计							
		承盘短管							
1	040502001020	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN600mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	11				
2	040502001042	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN400mm	个	17				

			4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
3	040502001021	铸铁管管件	1. 类型:承盘短管 2. 材质:承墨铸铁 3. 规格:DN300mm 4. 接口形式:胶圈接口 5. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	14				
		承盘短管合计							
		阀门							
1	040502005008	阀门	1. 公称直径: DN600 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	11				
2	040502005018	阀门	1. 公称直径: DN400 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 蝶阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	17				
3	040502005009	阀门	1. 公称直径: DN300 2. 材质:承墨铸铁 3. 阀门类型: 闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求	个	14				

			的所有工作内容及相关材料						
4	040502005021	阀门	1. 公称直径: DN300 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排泥专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
5	040502005016	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀专用闸阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
6	040502005019	阀门	1. 公称直径: DN80 2. 材质: 承墨铸铁 3. 阀门类型: 排气阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		阀门合计							
		法兰盘							
1	040502006001	法兰	1. 类型: 法兰盘 2. 材质: Q235B 3. 规格: DN300 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	4				
2	040502006002	法兰	1. 类型: 法兰盘 2. 材质: Q235B	个	4				

			3. 规格:DN80 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
		法兰盘合计							
		盲堵							
1	040502002008	钢管管件制作、安装	1. 类型:盲堵 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	32				
		盲堵合计							
		伸缩接头							
1	040502011003	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	11				
2	040502011007	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN400 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	17				
3	040502011004	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN300 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集	个	14				

			，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
4	040502011009	波纹补偿器	1. 名称:补偿器 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	7				
		伸缩接头合计							
		流量计							
1	080902007001	流量计	1. 名称:流量计 2. 规格:DN600 3. 管道式双向流量计，带远传功能 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1				
2	040502011008	伸缩接头	1. 名称:伸缩接头 2. 公称直径:DN600 3. 材质:球墨铸铁 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
3	040502002010	钢管管件制作、安装	1. 类型:防水套管 2. 材质:Q235B 3. 规格:DN600 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	2				
4	040502002011	钢管管件制作、安装	1. 类型:压力表连接管 2. 材质:304不锈钢	m	2				



			3. 规格:DN15 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料						
5	040502005020	阀门	1. 公称直径: DN50 2. 材质:304不锈钢 3. 阀门类型: 球阀 4. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
6	080902005001	变送器	1. 材质:304不锈钢 2. 类型: 压力变送器 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	个	1				
7	040501004001	塑料管	1. 公称直径: DN32 2. 材质:PVC 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	m	10				
8	030404016001	控制箱	1. 尺寸: 650*450*1100mm 2. 材质:304不锈钢 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料	台	1				
9	040601006001	控制箱基础	1. 控制箱基础 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范	m3	0.845				

			，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料						
10	030405002001	太阳能立杆	1. 尺寸：D114*H4000mm 2. 材质：Q235 3. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	组	1				
11	030405002002	太阳能立杆预埋件	1. 尺寸：450*800mm 2. 材质：Q235 3. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	组	1				
12	040806001001	接地极	1. 尺寸：镀锌扁钢 50*50*5mmL=2.5m 2. 材质：Q235 3. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	根	1				
		流量计合计							
		混凝土支墩							
1	040503002001	混凝土支墩	1. 图集：10S505，12-13 2. 混凝土强度等级：C20 3. 其他：包含但不限于 招标文件与技术规范 ，设计图纸与标准图集 ，设计、施工规范要求 的所有工作内容及相关 材料	m3	462				
		混凝土支墩合计							
		井、出水口							
		井、出水口合计							
		混凝土井							

1	040504002006	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1300*1300mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-66页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	14				
2	040504002007	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1800*2400mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-88页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	10				
3	040504002010	混凝土井	1. 名称：方形阀门井 1500*2000mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-87页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	17				
4	040504002012	混凝土井	1. 名称：方形排气井 1200*1200mm 2. 详细见图纸及标准图集07MS101-2-162页 3. 其他：包含但不限于招标文件与技术规范，设计图纸与标准图集，设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	3				
5	040504002011	混凝土井	1. 名称：方形流量计井	座	1				

			2400*2000mm 2. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 3. 包含防坠网						
		混凝土井合计							
		八字出水口							
1	040504007001	混凝土出水口	1. 名称: 八字出水口 DN300 2. 详细见图纸及标准图集20S517, P7 3. 其他: 包含但不限于招标文件与技术规范, 设计图纸与标准图集, 设计、施工规范要求的所有工作内容及相关材料 4. 包含防坠网	座	4				
		八字出水口合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005005	井字架		座	49				
2	040501020003	警示(示踪)带铺设		m	5782				
3	050307009005	标志牌	1. 立杆规格: $\Phi 86*4*3500$ mm 2. 标志板规格: $\Phi 80$ cm 3. 标志板采用LF2-M, 3mm铝合金板牌	个	55				
4	040205018002	标志桩		根	34				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001011	垫层模板		m2	40.26				
2	041102034009	池底模板		m2	83.57				
3	041102035020	池壁(隔墙)模板		m2	1436.18				

4	041102036002	池盖模板		m2	64.87				
5	041102001012	支墩模板		m2	365.4				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：万环西路

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005014	交通疏导员增加费	QRG	15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001014	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
7		模板工程		100				
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：万环西路

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2146472.69		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		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%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：万环西路

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	挂管桥面及水上措施费		646472.69	
2	暂列金额		1500000	
合计			2146472.69	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：万环西路

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：万环西路

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
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：万环西路

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：万环西路

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：万环西路

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----