

广州南沙(平远)产业转移工业园G、F地块基础设施(一期)建
设工程工程

招标工程量清单

招标人：广州南沙(平远)产业转移工业园
管理委员会

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州南沙(平远)产业转移工业园G、F地块基础设施(一期)建
设工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州南沙(平远)产业转移工业
园管理委员会
单位盖章

造价咨询人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

编 制 人：
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(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：场地平整

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							
		土石方平整							
		土石方平整合计							
		填方							
1	040103001001	回填方	1. 密实度要求:压路机碾压 2. 填方材料品种:原土回填	m3	236820.12				0
		填方合计							
		挖方							
1	050101010001	整理绿化用地	1. 类别:场地清表30cm 2. 弃渣运距:暂按1km	m2	324690.97				0
2	040101001006	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃渣运距:暂按1km	m3	3743.72				0
3	040101001005	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:挖土,装土,清理机下余土,工作 面内排水,修理边坡 3. 标段内自平衡运距 200m内 4. 利用方松填	m3	376947.04				0
4	040101001007	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:挖土,装土,清理机下余土,工作 面内排水,修理边坡 3. 标段内自平衡运距 200m内 4. 利用方压实回填	m3	236820.12				0
5	040101001003	挖一般土方-余方外运	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计图 纸 3. 运距:暂按1km	m3	121991.57				0

6	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别:四类土 2. 挖土深度:按设计图纸 3. 运距:暂按1km	m3	840198.78				0
7	040102001003	挖一般石方-余方外运	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:按设计图纸 3. 运距:暂按1km	m3	210005.13				0
8	040102001005	挖一般石方-余方外运	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:按设计图纸 3. 运距:暂按1km	m3	23175.44				0
		挖方合计							
		鱼塘							
1	040101005001	挖淤泥、流砂	1. 部位:鱼塘清淤 2. 挖掘深度:按设计图纸 3. 运距:暂按1km	m3	1325.8				0
2	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:(粗砂嵌缝)比例采用30%(粗砂):70%(片石利用石方) 2. 密实度:按设计 3. 部位:软基处理(软基换填)	m3	3314.5				0
		鱼塘合计							
		拆除工程							
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm 3. 运距:暂按1km	m2	3592				0
2	070101096001	机械整体拆除 民用建筑 三层以内	1. 建筑拆除 2. 层数:1层 3. 运距:暂按1km	m2	692.3				0
		拆除工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目						
		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：场地平整

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	4.35				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 041109009001	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	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		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	041108001001	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 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000001	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
		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：场地平整

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：场地平整

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：场地平整

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：场地平整

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：场地平整

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：场地平整

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：场地平整

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：排水工程

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							
		污水							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计图纸 3. 运距:暂按1km	m3	9699.97				0
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实机夯实符合规范要求 2. 填方材料品种:石屑	m3	3067.95				0
3	040501004001	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE双壁波纹管 2. 管材规格:DN400SN8 3. 埋设深度:按纵断面 4. 接口形式:橡胶圈 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	337				0
4	040501004002	塑料管	1. 管道材料名称:HDPE双壁波纹管 2. 管材规格:DN500SN8 3. 埋设深度:按纵断面 4. 接口形式:橡胶圈 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	1379.95				0
5	040305001001	垫层	1. 部位:检查井垫层(暂定) 2. 材料品种、规格:碎石 3. 厚度:10cm	m3	16.62				0
6	040504001001	污水检查井 Φ=1250	1. 垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三	座	51				0

			角灰均用1:2水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 5. 盖板材质、规格:Φ700球墨铸铁井盖 6. 井深:2.1m 7. 踏步材质、规格:塑钢 8. 检查井周围混凝土板加固						
7	040504001002	污水沉泥井 Φ1250	1. 垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 5. 盖板材质、规格:Φ700球墨铸铁井盖 6. 井深:2.6 7. 踏步材质、规格:塑钢 8. 检查井周围混凝土板加固	座	12				0
		污水合计							
		雨水							
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:暂按1km	m ³	1000.42				0
2	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石屑 2. 密实度:符合设计及规范要求	m ³	795.44				0
3	040501001002	混凝土管	1. 材质:离心机制钢筋混凝土II级圆管 2. 规格:DN300 3. 埋设深度:按纵断面 4. 接口形式:现浇砼套环接口, C20商品砼 5. 管道闭水试验	m	534				0
4	040501001001	混凝土管	1. 材质:离心机制钢筋混凝土II级圆管	m	28				0

			2. 规格:DN800 3. 埋设深度:按纵断面 4. 接口形式:现浇砼套 环接口, C20商品砼 5. 管道闭水试验						
5	040504001003	沉沙井	1. 垫层、基础材质及厚 度:C20混凝土底板 2. 砌筑材料品种、规格 、强度等级:标准砖 240*115*53 3. 勾缝、抹面要求:抹 面、平缝、座浆、抹三 角灰均用1:2水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合 比:M7.5 5. 格栅固定于雨水管进 口处	座	8				0
6	040504001004	砌筑井	1、雨水井型号:单平 篦(750*450) 2、井深:1.5米 3、混凝土强度:C15商 品砼 4、防蚊、防臭罩安装 5. 垫层:碎石垫层	座	132				0
7	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内	m3	9340.45				0
8	040103001004	回填方	1. 密实度要求:按设计 要求 2. 填方材料品种:原土 回填	m3	9340.45				0
9	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:1km	m3	10387.17				0
10	040305001002	垫层	1. 部位:水沟垫层(暂 定) 2. 材料品种、规格:碎 石 3. 厚度:10cm	m3	1264.96				0
11	040501018001	砖砌明沟	1. 断面规格 :500mm*500mm 2. 基础混凝土强度等级 :C20混凝土 3. 砂浆强度等级、配合 比:水泥m7.5 4. 勾缝、抹面要求:抹	m	1553				0

			面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆						
12	040501018002	砖砌明沟	1. 断面规格:300mm*300mm 2. 基础混凝土强度等级:C20混凝土 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥m7.5 4. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆	m	1820				0
13	040501018003	浆砌块石明沟	1. 断面规格:1000mm*1000mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌块石 3. 底板混凝土强度等级:C25混凝土 4. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆	m	3173				0
14	040501018004	浆砌块石明沟（加盖板）	1. 断面规格:1000mm*1000mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌块石 3. 底板混凝土强度等级:C25混凝土 4. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆 5. 盖板类型:现浇C25混凝土盖板	m	100				0
15	040501018005	浆砌块石横过沟	1. 断面规格:1000mm*1000mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌块石 3. 底板混凝土强度等级:C25混凝土 4. 勾缝、抹面要求:抹面、平缝、座浆、抹三角灰均用1:2水泥砂浆 5. 盖板类型:现浇C25混凝土盖板	m	50				0
		雨水合计							
		箱涵							

1	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:按设计图纸	m3	1641.31				0
2	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:原土回填 2. 密实度:符合设计及规范要求	m3	1641.31				0
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km	m3	433.4				0
4	040501019001	混凝土渠道	1. 材料品种:钢筋砼 2. 断面:内空 1000×1000 3. 混凝土强度等级:商品砼C35垫层C20 4. 沉降缝:沥青木丝板 5. 沟渠闭水试验砖堵 24cm	m	197				0
5	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装圆钢 Φ 10mm以内	t	7.87				0
6	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装带肋 钢筋 Φ 10~25mm	t	19.79				0
		箱涵合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005001	井字架	1. 井深:4m内	座	63				0
2	041101005002	井字架		座	140				0
3	041101001002	墙面脚手架		m2	610.7				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102001001	垫层模板	1. 构件类型:箱涵	m2	58.58				0
2	041102002001	基础模板	1. 构件类型:箱涵	m2	79.36				0
3	041102023001	箱涵侧墙模板	1. 构件类型:墙身	m2	945.6				0
4	041102024001	箱涵顶板模板	1. 构件类型:盖板	m2	197				0
5	041102002002	基础模板	1. 构件类型:管基	m2	273.45				0
6	041102002003	基础模板	1. 构件类型:排水沟基	m2	1491.33				0

			基础模板						
7	041102033001	井顶(盖)板模板	1. 构件类型: 盖板	m2	49.06				0
		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：排水工程

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	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 041109009001	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	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		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	041108001001	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 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000001	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
		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：排水工程

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：排水工程

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：排水工程

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：排水工程

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：排水工程

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：排水工程

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：排水工程

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：给水工程

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							
		给水							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 运距:暂按1km	m3	3294.8				0
2	040103001001	回填方	1、填方材料品种：石屑 2、密实度：符合规范要求	m3	2128.39				0
3	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE聚乙烯给水管PE100级 PN1.0MPaDN400 2. 连接形式:热熔带接口 3. 铺设深度:2m内 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒	m	1981				0
4	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁给水管DN150 2. 接口方式:橡胶圈 3. 铺设深度:2m内 4. 管道检验及试验要求:试压、消毒 5. 集中防腐运距:三油二布	m	48				0
5	040502005003	阀门	1. 种类:法兰蝶阀(含伸缩节) 2. 材质及规格:DN400铸铁 3. 连接形式:PE聚乙烯法兰套+法兰盘 4. 试验要求:水压试验	个	28				0
6	040502005001	阀门	1、公称直径：DN50 2、压力要求：1.0MPa 3、阀门类型：排气阀	个	2				0

			4、阀门水压试验						
7	040502005002	阀门	1、公称直径：DN100 2、压力要求：1.0MPa 3、阀门类型：排泥阀 4、阀门水压试验	个	3				0
8	040305001001	垫层	1. 部位：阀门井垫层 （暂定） 2. 材料品种、规格：碎石 3. 厚度：10cm	m3	9.51				0
9	040504001001	砌筑阀门井	1. 蝶阀井 2. 井的尺寸、深度： Φ1200H=1.75m 3. 井身M7.5水泥砂浆砖砌 4. C20商品砼底板 200mm，C25商品砼预制 盖板150mm 5. 钢筋制安 6. 预制混凝土井盖	座	28				0
10	040504001002	砌筑井	1. 定型井名称：排气井 2. 井的尺寸、深度：直 筒式井内径1.2m井深 1.45m 3. 井身M7.5水泥砂浆砖砌 4. C20商品砼底板 200mm，C25商品砼预制 盖板150mm 5. 参照国标05S502	座	2				0
11	030901011001	室外消火栓	1. 室外消火栓 2. 型号、规格： SS100/65-1.0	套	16				0
12	040503002001	混凝土支墩	1. 名称：水平支墩无筋 每处5m3以内 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.32				0
13	040504001003	砌筑阀门井	1. 排泥井 2. 井的尺寸、深度： Φ1200H=1.2m 3. 井身M7.5水泥砂浆砖砌 4. C20商品砼底板 5. 参照国标05S502- 60.61	座	3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给水工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	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 041109009001	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	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		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	041108001001	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 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000001	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
		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：给水工程

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：给水工程

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给水工程

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：给水工程

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：给水工程

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：给水工程

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：给水工程

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：边坡工程

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							
		边坡护脚挡土墙							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 运距:暂按1km	m3	421.42				0
2	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土毛石挡墙 3. 泄水孔:UPVC110 4. 滤水层要求:碎石滤水层, 外包土工布 5. 沉降缝要求:沥青木丝板	m3	623.3				0
3	040103001001	回填方	1、填方材料品种:粘土 2、密实度: >90% 3、部位: 挡墙	m3	104.34				0
		边坡护脚挡土墙合计							
		边坡护坡							
1	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:三维植被网 2. 搭接方式:U型钉连接、钢钉	m2	47044.16				0
2	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填厚度:10cm 2. 回填土质要求:种植土	m3	4704.42				0
3	050102012001	铺种草皮	1. 养护期:3个月 2. 铺种方式:满铺	m2	47044.16				0
		边坡护坡合计							
		急流槽							
1	010507004001	急流槽	1. 急流槽 2. 混凝土强度等级:边壁C20, 阶梯段C20, C20混凝土基础	m3	1.77				0

		急流槽合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1.单排脚手架(钢管)高度(m以内)10 2.挡土墙	m2	1246.6				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102017001	挡墙模板	1.构件类型:挡墙模板	m2	2493.2				0
		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：边坡工程

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	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 041109009001	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	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		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	041108001001	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 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000001	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
		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：边坡工程

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：边坡工程

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：边坡工程

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：边坡工程

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：边坡工程

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：边坡工程

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：边坡工程

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	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，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	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 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0. 3 (0. 8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期)
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		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：暂列金额

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2200000		
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7.00%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：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
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：暂列金额

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2200000	用于水土保持
合计			2200000	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：暂列金额

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：暂列金额

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：暂列金额

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：暂列金额

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	0	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：暂列金额

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