

2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服
务项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服
务项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造价咨询人：_____
(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：_____
(造价工程师签字盖章专用
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

2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务

工程名称： 项目

标段：

第1页, 共4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
		雨污水管疏通						
1	040101005001	疏通雨污水管（ $\phi \leq 600\text{mm}$ ）	1. 疏通清理管道 2. 管径:DN600mm及以下, 综合考虑管道材质、积泥比例 3. 清除管、井内积泥并运至施工场地内指定地点堆放, 清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑: 根据现场需要或要求, 自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	1466583.000			
2	040101005002	疏通雨污水管（ $600\text{mm} < \phi \leq 1000\text{mm}$ ）	1. 疏通清理管道 2. 管径:DN1000mm及以下, 综合考虑管道材质、积泥比例 3. 清除管、井内积泥并运至施工场地内指定地点堆放, 清淤方式及清淤机械综合考虑 4. . 综合考虑: 根据现场需要或要求, 自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	347667.000			
3	040101005003	疏通雨污水管（ $1000\text{mm} < \phi \leq 1500\text{mm}$ ）	1. 疏通清理管道 2. 管径:DN1500mm及以下, 综合考虑管道材质、积泥比例 3. 清除管井、内积泥并运至施工场地内指定地点堆放, 清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑: 根据现场需要或要求, 自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	129144.000			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务

工程名称： 项目

标段：

第2页, 共4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
4	040101005004	清疏雨污水管（Φ>1500mm）	1. 疏通清理管道 2. 管径:DN1500mm以上,综合考虑管道材质、积泥比例 3. 清除管、井内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	31938.000			
5	040101005005	检查井清疏	1. 单独对检查井清疏,保证不淤塞检查井,综合考虑井径、井深、积泥深度 2. 清除检查井内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 3. 本单价为单独对检查井进行1次清淤的综合单价; 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	座	72534.000			
6	040101005006	进水井清疏	1. 单独对进水井清疏,保证不淤塞检查井,综合考虑井径、井深、积泥深度 2. 清除管井内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 3. 本单价为单独对进水井进行1次清淤的综合单价; 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	座	39582.000			
		雨水及合流渠箱清疏						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务

工程名称： 项目

标段:

第3页, 共4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
7	040101005012	雨水及合流渠箱 (B<600mm)	1. 疏通清理渠箱 2. 管径:渠箱净宽600mm以下,综合考虑渠箱高度、积泥比例 3. 清除渠箱内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	30828.000			
8	040101005013	雨水及合流渠箱 (600mm≤B<1000mm)	1. 疏通清理渠箱 2. 管径:渠箱净宽1000mm以下,综合考虑渠箱高度、积泥比例 3. 清除渠箱内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	8592.000			
9	040101005014	雨水及合流渠箱 (1000mm≤B<1500mm)	1. 疏通清理渠箱 2. 管径:渠箱净宽1500mm以下,综合考虑渠箱高度、积泥比例 3. 清除渠箱内积泥并运至施工场地内指定地点堆放,清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑:根据现场需要或要求,自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	64431.000			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务

工程名称： 项目

标段：

第4页， 共4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
10	040101005015	清理明沟	1. 疏通清理明沟 2. 管径: 明沟, 综合考虑渠箱高度、积泥比例 3. 清除明沟内积泥并运至施工场地内指定地点堆放, 清淤方式及清淤机械综合考虑 4. 综合考虑: 根据现场需要或要求, 自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m	27585.000			
		通沟淤泥处理处置						
11	040103002001	通沟余泥外运及处置费	1. 名称: 通沟余泥外运及处置费 2. 运距: 综合考虑 3. 在建筑废弃物消纳场所处理, 满足建筑废弃物消纳场所的进场要求, 脱水至含水率不高于60%, 无滴漏、不流动 4. 要求: 符合通沟余泥处置的相关规定, 综合考虑干化后运输堆放及相关的消纳费 5. 其他: 根据现场需要或要求, 自行考虑完成本项工作内容所需的全部费用	m3	14749.000			
		措施项目						
	QTCSF	措施其他项目						
12	粤 050401008001	施工围栏		m	2176020.000			
本页小计								
合计								

	清单工程量		
合 价			
人工费	材料费	机具费	管理费和 利润
单价(元)	合价(元)	暂估单价 (元)	暂估合价 (元)
-		-	
-		-	

总价措施项目清单与计价表

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项目

工程名称： 目 标段： 第1页，共2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	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						招标控制价
1.1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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？
		小计						
2	QTCSF	措施其他项目						
2.1	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费					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
2.2	041109002001	夜间施工增加费		20.00				以夜间施工项目人工费的20%计算
2.3	041109005001	交通疏导员增加费		15.00				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。

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项

工程名称： 目 标段： 第2页，共2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
2.4	041108001001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
2.5	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费					赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.30 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
2.6	QTFY000000001	其他费用		100.00				按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
		小计						
合计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项

工程名称： 目 标段： 第1页，共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	6880733.94		
3	材料暂估价			
4	专业工程暂估价	6880733.94		
5	计日工			
6	总承包服务费			
7	预算包干费			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			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：
9	概算幅度差			按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用			
11	索赔费用			
12	其他费用			按实际发生或经批准的施工方案计算
总计				

暂列金额明细表

工程名称：2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务项目

标段：第1页，共1页

序号	项目名称	计量单位	暂列金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称： 2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项目 标段： 第1页，共1页

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
1	专项清疏费用		6880733.94			
合计			6880733.94			

计日工表

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项

工程名称：目

标段：

第1页，共1页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价	合价	
						暂定	实际
一	人工						
一	1. 内涝布防班组费用 2. 每个抢险组基本配置:4~5人	台班	1475.000				
人工小计							
总计							

规费、税金项目计价表

2023-2026年排水管网清疏养护及内涝布防服务项

工程名称：目

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(元)
1	增值税销项税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料设备价格表

工程名称： 2023-2026年排水管网疏通养护及内涝布防服务项目 第1页 共1页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	除税编制价(元)
----	--------	--------	------------	----	----------