

水表接驳工程量表

编号	名称	规格	材料	数量	单位	备注
1	异径三通	De( 主管管径)x63	PE	—	个	具体规格详见市政、社区道路类、巷道类管道主要工程量表
2	90°弯头	De63	PE	166	个	埋地段
3	水表立管	De63	PE	58.1	米	埋地立管
4	水表立管	DN50	316L	66.4	米	明敷立管
5	水表立管	DN25	316L	0	米	明敷立管
6	2x	—	0	83	个	处数
7	法兰盘	De63	PE	83	个	管材转换处
8	法兰盘	DN50	316L	83	个	管材转换处
9	表前闸阀	DN25	铜	316	个	明敷段
10	变径直通	DN25x15	316L	24	个	明敷段
11	变径直通	DN25x20	316L	122	个	明敷段
12	变径直通	DN50X25	316L	83	个	明敷段
13	水表接头	DN15	铜	48	个	明敷段
14	水表接头	DN20	铜	244	个	明敷段
15	水表接头	DN25	铜	24	个	明敷段
16	旋翼式智能远传水表	DN15		24	个	
17	旋翼式智能远传水表	DN20		122	个	
18	旋翼式智能远传水表	DN25		12	个	
19	表后管	DN15	PVC	144	米	若移表、按每户12m计
20	表后管	DN20	PVC	792	米	若移表、按每户12m计
21	表后管	DN25	PVC	144	米	若移表、按每户12m计
22	水表横管	DN25	316L	158	米	
23	管卡	DN50	316L	166	个	
24	异径三通	DN50X25	316L	83	个	

水表接驳工程量表

DN150单户水表主要材料表						
序号	名 称	规格	材料	数量	单位	备 注
1	异径三通	DN( 主管管径) xdn( 水表口径)	球墨铸铁	—	个	具体管径详见平面图，含支墩
2	盘承	DN150	球墨铸铁	2	个	埋地段
3	法兰	DN150	钢	2	个	埋地段
4	90 弯头	DN150	钢	2	个	埋地段
5	水表立管	DN150	钢	1.4	米	埋地立管
6	水表立管	DN150	钢	1.2	米	明敷立管
7	90 弯头	DN150	钢	2	个	明敷段
8	表前闸阀	DN150	QT450	2	个	明敷段
9	法兰盘	DN150	钢	12	个	明敷段
10	智能远传水表	DN150		2	个	
11	水表横管	DN150	钢	2	米	明敷段
12	止回阀	DN150	QT450	2	个	明敷段
13	表后闸阀	DN150	QT450	2	个	明敷段
14	表后管	DN150	钢	0	米	若移表，按实计
说明：除水平螺翼式水表需配置过滤器外，其他水表均内置过滤器。						

注:1、本工程量仅供参考，预算需根据图纸重新核算。

<div><div><div></div></div><div>中国市政工程东北设计研究总院有限公司</div></div>						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司				
						工程名称	东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）				
审 定	薛 昆	<div>薛昆</div>	校 核	刘 健 辉	<div>刘健辉</div>	子项名称	居岐社区				
审 核	崔 壮	<div>崔壮</div>	设 计	杨 宁	<div>杨宁</div>	主要工程数量表					
项目负责人	袁 琳	<div>袁琳</div>	制 图	杨 宁	<div>杨宁</div>	阶 段	施工图	专 业	给排水	比 例	
专业负责人	梁 伟	<div>梁伟</div>	日 期	2023. 12	图 号	HM-JQ-SS-03	工程编号	DC2023P021S	版 次	A	