

清流县新一中至新气枪厂段通信管道项目  
管孔分配及段落长度确认表

一、管道工作量分析：

序	项目	名称及程	数量
1	敷设管孔 PVS $\varnothing$ 110 塑料管	5 孔	0.8493 千米
2	敷设管孔 PVS $\varnothing$ 110 塑料管	4 孔	0.0153 千米
3	微控机械 PE $\varnothing$ 110 顶管	4 孔	0.0531 千米
4	砖砌手孔	KS2	15 个
5	砖砌手孔	KS1	2 个
6	更换手孔	KS2	1 个

二、管道段落管孔分配：

序号	段落	管孔数	沟公里长度	孔公里长度	运营商名称
1	新一中路口移动原孔-新建手孔-新气枪厂路口市政孔	2	0.8493	1.6986	移动
		2	0.8493	1.6986	联通
		1	0.8493	0.8493	广电
2	新建 13#手孔-新气枪厂路口市政孔（铺设钢管部分）	2	0.009	0.018	移动
		2	0.009	0.018	联通
		1	0.009	0.009	广电
3	新建 8#手孔-工业园区原手孔（混凝土管道部分）	2	0.0423	0.0846	移动
		2	0.0423	0.0846	联通
		1	0.0423	0.0423	广电
	小计			0.2115	

	合计：（PVC 塑料、混凝土、 钢管管道部分）			1. 7562	移动
				1. 7562	联通
				0. 8583	广电

本工程应福建广电网络集团股份有限公司清流分公司需求，考虑 3 家运营商管线整体下地及网络主干成环的需求，管廊敷设管孔 PVS $\varnothing$  110 塑料管、部分混凝土路面管道及钢管管道结构组成，广电购买混凝土路面 110mm 波纹管道总长为 0.0423 孔公里，110mm 波纹管道 0.807 孔公里，110mm 钢管管道 0.009 孔公里，折合 0.8583 孔公里。

福建广电网络集团股份有限公司清流分公司确认（盖章）：

年 月 日