

招标工程量清单

招 标 人： _____ / _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____ / _____
(单位盖章)

2026年05月25日

建湖县城供水管网改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ / _____ 造价咨询人： _____ / _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____ / _____ 法定代表人
或其授权人： _____ / _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： _____ / _____ 复 核 人： _____ / _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2026年05月25日 复 核 时 间： 2026年05月25日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第1页 共8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	
湖中路（冠华路-思源路）									
1	040501003001	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN600 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	2476				
2	040501002001	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D630*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	8				
3	040501002002	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D426*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	16				
4	040501002003	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D325*8mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	48				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第2页 共8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	
5	040501002004	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D219*6mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	48				
6	040501002005	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D108*4mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	69				
7	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:地上式消火栓SS100/65-1.0,具体安装参见《室外消火栓及消防水鹤安装》01S201-6	套	23				
8	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN100 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	23				
9	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN200 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	10				
10	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	10				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第3页 共8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
11	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN400 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	4			
12	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	7			
13	031003003006	焊接法兰阀门	1、类型:排泥阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600*DN200 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀井、排泥湿井	个	2			
14	031003009001	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN100 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	23			
15	031003009002	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN200 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	10			
16	031003009003	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN300 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	10			
17	031003009004	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN400 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第4页 共8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	
18	031003009005	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN600 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	7				
19	040502006001	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN200	个	10				
20	040502006002	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN300	个	10				
21	040502006003	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN400	个	4				
22	040502006004	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN600	个	7				
23	040502001001	铸铁管管件	1、种类:45°承插弯头 2、材质及规格:铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	16				
24	040502001002	铸铁管管件	1、种类:90°承插弯头 2、材质及规格:铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	3				
25	040502001003	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	23				
26	040502001004	铸铁管管件	1、种类:排泥三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	2				
27	040502001005	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	10				
28	040502001006	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	10				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第5页 共8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	
29	040502001007	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN400 3、接口形式:胶圈接口	个	4				
30	040502001008	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	54				
31	040502001009	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	54				
32	040502001010	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	2				
33	040502001011	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	2				
34	040502001012	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	23				
35	040502001013	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	23				
36	040504001001	砌筑井	1、名称:闸阀井 1000 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	23				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第6页 共8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
37	040504001002	砌筑井	清单特征： 1、名称：闸阀井 1200（DN100-DN200） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆 工作内容： 1、垫层铺筑 2、模板制作、安装、拆除 3、混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4、砌筑、勾缝、抹面 5、井圈、井盖安装	座	13			
38	040504001003	砌筑井	1、名称：闸阀井 1400（DN300） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	10			
39	040504001004	砌筑井	1、名称：闸阀井 1800（DN400） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	4			
40	040504001005	砌筑井	1、名称：闸阀井 2200（DN600） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	7			
41	041001006001	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN100-DN200	m	117			
42	041001006002	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN600	m	2484			
43	041001006003	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN400	m	16			
44	041001006004	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN300	m	48			
45	041001009001	拆除井	1、结构形式：井池拆除	座	54			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第7页 共8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
46	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN200	处	10			
47	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN300	处	10			
48	040501014003	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN400	处	4			
49	040501014004	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN600	处	4			
50	040503002001	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度:混凝土支墩 100mm 2、混凝土强度等级:C30 3、支墩采用国家标准图集10S505《柔性接口给水管道支墩》	m3	15			
51	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1.2m内	m3	3198			
52	040103001001	回填方	1、填方材料品种:原土	m3	2125.07			
53	010103001001	回填方	1、管道砂垫层	m3	319.8			
54	050102012001	铺种草皮	1、绿化拆除及恢复	m2	117			
55	041001001001	拆除及恢复沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:13cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	2361.6			
56	041001002001	拆除及恢复人行道	1、材质:方砖（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	336			
57	041001002002	拆除及恢复人行道	1、材质:大理石石材（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	360			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（冠华路-思源路）

标段：

第8页 共8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
58	040203007001	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 30cm级配碎石 2. 22cmC25混凝土 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m ²	120			
59	040203007002	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 材质：混凝土类 2. 厚度：15cm 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m ²	60			
60	040204004001	安砌平石	1、拆除并恢复石材平牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60			
61	040204004002	安砌立石	1、拆除并恢复石材立牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
2	011705001002	灌木移植及恢复	投标人自行勘察现场，综合考虑管道施工所需移植的灌木费用，管道施工结束后恢复原样	项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第1页 共8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	
湖中路（冠华路-思源路）									
1	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE管DE315 3、接口方式：热熔 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范	m	65				
2	040501003001	铸铁管	1、材质及规格：球墨铸铁管DN300 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范	m	3417				
3	040501002001	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D325*12mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	20.5				
4	040501002002	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D325*10mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	49.5				
5	040501002003	钢管	1、材质及规格：螺旋焊管D325*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	15				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第2页 共8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
6	040501002004	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D325*8mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	46.5			
7	040501002005	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D219*6mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	52			
8	040501002006	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D159*4.5mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	2			
9	040501002007	钢管	1、材质及规格:螺旋焊管D108*4mm 2、接口方式:焊接接口 3、铺设深度:管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求:符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐	m	110			
10	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:地上式消火栓SS100/65-1.0,具体安装参见《室外消火栓及消防水鹤安装》01S201-6	套	32			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第3页 共8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
11	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN100 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	35			
12	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN150 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	1			
13	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN200 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	12			
14	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	18			
15	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:排泥阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300*DN75 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀井、排泥湿井	个	7			
16	031003003006	焊接法兰阀门	1、类型:排气阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300*DN80 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀、排气阀	个	7			
17	031003009001	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN100 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第4页 共8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
18	031003009002	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN150 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	1			
19	031003009003	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN200 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	12			
20	031003009004	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN300 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	18			
21	040502006001	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN100	个	3			
22	040502006002	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN150	个	1			
23	040502006003	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN200	个	12			
24	040502006004	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN300	个	3			
25	040502001001	铸铁管管件	1、种类：45° 承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	41			
26	040502001002	铸铁管管件	1、种类：90° 承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	3			
27	040502001003	铸铁管管件	1、种类：全盘三通 2、材质及规格：球墨铸铁 DN300*DN100 3、接口形式：胶圈接口	个	35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第5页 共8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
28	040502001004	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
29	040502001005	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	12			
30	040502001006	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	3			
31	040502001007	铸铁管管件	1、种类:排气三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN80 3、接口形式:胶圈接口	个	7			
32	040502001008	铸铁管管件	1、种类:排泥三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	7			
33	040502001009	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	66			
34	040502001010	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	66			
35	040502001011	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	32			
36	040502001012	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	32			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第6页 共8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	
37	040502001013	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	7				
38	040502001014	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	7				
39	040504001001	砌筑井	1、名称:闸阀井 1000 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	39				
40	040504001002	砌筑井	清单特征: 1、名称:闸阀井 1200 (DN100-DN200) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆 工作内容: 1、垫层铺筑 2、模板制作、安装、拆除 3、混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4、砌筑、勾缝、抹面 5、井圈、井盖安装	座	16				
41	040504001003	砌筑井	1、名称:闸阀井 1400 (DN300) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	3				
42	040504001004	砌筑井	1、名称:闸阀井 1600 (DN300) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	12				
43	041001006001	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN100-DN200	m	164				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第7页 共8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
44	041001006002	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN300	m	3548.5			
45	041001009001	拆除井	1、结构形式:井池拆除	座	70			
46	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN100	处	3			
47	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN150	处	1			
48	040501014003	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN200	处	12			
49	040501014004	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN300	处	6			
50	040503002001	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度:混凝土支墩 100mm 2、混凝土强度等级:C30 3、支墩采用国家标准图集10S505《柔性接口给水管道支墩》	m ³	25			
51	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1.2m内	m ³	3712.5			
52	040103001001	回填方	1、填方材料品种:原土	m ³	3747.21			
53	010103001001	回填方	1、管道砂垫层	m ³	445.5			
54	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种:柔性泡沫橡塑制品 2、绝热厚度:50mm	m ³	7.78			
55	031208007001	防潮层、保护层	1、材料:铝皮	m ²	177			
56	050102012001	铺种草皮	1、绿化拆除及恢复	m ²	164			
57	041001001001	拆除及恢复沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:13cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m ²	3298.2			
58	041001002001	拆除及恢复人行道	1、材质:方砖（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m ²	240			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（森达路-崔墩路）

标段：

第8页 共8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
59	041001002002	拆除及恢复人行道	1、材质:大理石石材（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
60	040203007001	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 30cm级配碎石 2. 22cmC25混凝土 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
61	040203007002	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 材质:混凝土类 2. 厚度:15cm 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
62	040204004001	安砌平石	1、拆除并恢复石材平牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	80			
63	040204004002	安砌立石	1、拆除并恢复石材立牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	80			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
2	011705001002	灌木移植及恢复	投标人自行勘察现场，综合考虑管道施工所需移植的灌木费用，管道施工结束后恢复原样	项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第1页 共11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
湖中路（冠华路-思源路）								
1	040501008001	水平导向钻进	清单特征： 1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE管DE600 3、接口方式：热熔 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、定位、成孔 2、管道接口 3、拉管	m	105			
2	040501003001	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN600 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	2486			
3	040501002001	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D630*12mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	24			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第2页 共11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	040501002002	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D630*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	30			
5	040501002003	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D426*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	24			
6	040501002004	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D325*8mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第3页 共11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	040501002005	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D219*6mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	41			
8	040501002006	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D159*4.5mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	4			
9	040501002007	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D108*4mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	89			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第4页 共11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	040501002008	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D57*3.5mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	8			
11	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：地上式消火栓SS100/65-1.0, 具体安装参见《室外消火栓及消防水鹤安装》01S201-6	套	25			
12	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN50 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	2			
13	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN100 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	27			
14	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN150 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	1			
15	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN200 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	9			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第5页 共11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
16	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	4			
17	031003003006	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN400 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	1			
18	031003003007	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	9			
19	031003003008	焊接法兰阀门	1、类型:排泥阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600*DN200 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀井、排泥湿井	个	3			
20	031003003009	焊接法兰阀门	1、类型:排气阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600*DN80 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀、排气阀	个	3			
21	031003009001	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN50 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	2			
22	031003009002	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN100 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	27			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第6页 共11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	
23	031003009003	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN150 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	1				
24	031003009004	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN200 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	9				
25	031003009005	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN300 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	4				
26	031003009006	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN400 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	1				
27	031003009007	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN600 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	9				
28	040502006001	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN50	个	2				
29	040502006002	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN100	个	2				
30	040502006003	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN150	个	1				
31	040502006004	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN200	个	9				
32	040502006005	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN300	个	4				
33	040502006006	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN400	个	1				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第7页 共11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
34	040502001001	铸铁管管件	1、种类:45°承插弯头 2、材质及规格:铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	43			
35	040502001002	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN50 3、接口形式:胶圈接口	个	2			
36	040502001003	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	27			
37	040502001004	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
38	040502001005	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	9			
39	040502001006	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
40	040502001007	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN400 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
41	040502001008	铸铁管管件	1、种类:排气三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN80 3、接口形式:胶圈接口	个	3			
42	040502001009	铸铁管管件	1、种类:排泥三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第8页 共11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	
43	040502001010	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	56				
44	040502001011	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	56				
45	040502001012	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	3				
46	040502001013	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	3				
47	040502001014	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	25				
48	040502001015	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	25				
49	040504001001	砌筑井	1、名称:闸阀井 1000 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	27				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第9页 共11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	
50	040504001002	砌筑井	清单特征： 1、名称：闸阀井 1200（DN100-DN200） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆 工作内容： 1、垫层铺筑 2、模板制作、安装、拆除 3、混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4、砌筑、勾缝、抹面 5、井圈、井盖安装	座	15				
51	040504001003	砌筑井	1、名称：闸阀井 1400（DN300） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	4				
52	040504001004	砌筑井	1、名称：闸阀井 1800（DN400） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	1				
53	040504001005	砌筑井	1、名称：闸阀井 2200（DN600） 2、砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格：大圆	座	9				
54	041001006001	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN50-DN200	m	138				
55	041001006002	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN600	m	2540				
56	041001006003	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN400	m	24				
57	041001006004	拆除管道	1、材质：旧管拆除 2、管径：DN300	m	12				
58	041001009001	拆除井	1、结构形式：井池拆除	座	56				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第10页 共11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	
59	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN50	处	2				
60	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN100	处	2				
61	040501014003	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN150	处	1				
62	040501014004	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN200	处	9				
63	040501014005	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN300	处	4				
64	040501014006	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN400	处	1				
65	040501014007	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN600	处	2				
66	040503002001	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度:混凝土支墩 100mm 2、混凝土强度等级:C30 3、支墩采用国家标准图集10S505《柔性接口给水管道支墩》	m3	15				
67	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1.2m内	m3	3261.6				
68	040103001001	回填方	1、填方材料品种:原土	m3	2167.34				
69	010103001001	回填方	1、管道砂垫层	m3	326.16				
70	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种:柔性泡沫橡塑制品 2、绝热厚度:50mm	m3	6				
71	031208007001	防潮层、保护层	1、材料:铝皮	m2	121				
72	050102012001	铺种草皮	1、绿化拆除及恢复	m2	178				
73	041001001001	拆除及恢复沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:13cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	408				
74	041001002001	拆除及恢复人行道	1、材质:方砖（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	2160				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：湖中路（站前路-冠华路）

标段：

第11页 共11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
75	041001002002	拆除及恢复人行道	1、材质：大理石石材（与现状路面一致） 2、厚度：3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
76	040203007001	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 30cm级配碎石 2. 22cmC25混凝土 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	120			
77	040203007002	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 材质：混凝土类 2. 厚度：15cm 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	120			
78	040204004001	安砌平石	1、拆除并恢复石材平牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60			
79	040204004002	安砌立石	1、拆除并恢复石材立牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
2	011705001002	灌木移植及恢复	投标人自行勘察现场，综合考虑管道施工所需移植的灌木费用，管道施工结束后恢复原样	项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第1页 共8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	
		湖中路（冠华路-思源路）							
1	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE管DE600 3、接口方式：热熔 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范	m	131				
2	040501003001	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN600 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	2486				
3	040501003002	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN100 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	12				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第2页 共8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	040501003003	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN20 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	12				
5	040501002001	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D630*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	8				
6	040501002002	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D219*6mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	4				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第3页 共8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	040501002003	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D159*4.5mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	12			
8	040501002004	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D108*4mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	52			
9	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：地上式消火栓SS100/65-1.0，具体安装参见《室外消火栓及消防水鹤安装》01S201-6	套	12			
10	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN100 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	14			
11	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型：手动闸阀 2、材质：铸铁 3、规格、压力等级：DN150 4、连接形式：法兰连接 5、包含法兰	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第4页 共8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
12	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN200 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	2			
13	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN600 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	6			
14	031003009001	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN100 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	14			
15	031003009002	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN150 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	3			
16	031003009003	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN200 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	2			
17	031003009004	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN600 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	6			
18	040502006001	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN100	个	4			
19	040502006002	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN150	个	3			
20	040502006003	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN200	个	2			
21	040502006004	法兰	1、材质、规格:平焊法兰DN600	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第5页 共8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
22	040502001001	铸铁管管件	1、种类:90°承插弯头 2、材质及规格:铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
23	040502001002	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN800*DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
24	040502001003	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
25	040502001004	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	16			
26	040502001005	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	3			
27	040502001006	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	2			
28	040502001007	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	27			
29	040502001008	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN600 3、接口形式:胶圈接口	个	27			
30	040502001009	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	12			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第6页 共8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
31	040502001010	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	12			
32	040504001001	砌筑井	1、名称:闸阀井 1000 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	12			
33	040504001002	砌筑井	清单特征: 1、名称:闸阀井 1200 (DN100-DN200) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆 工作内容: 1、垫层铺筑 2、模板制作、安装、拆除 3、混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4、砌筑、勾缝、抹面 5、井圈、井盖安装	座	9			
34	040504001003	砌筑井	1、名称:闸阀井 2200 (DN600) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	6			
35	041001006001	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN100-DN200	m	56			
36	041001006002	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN600	m	1198			
37	041001009001	拆除井	1、结构形式:井池拆除	座	27			
38	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN20	处	4			
39	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN100	处	4			
40	040501014003	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN150	处	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第7页 共8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	
41	040501014004	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN200	处	1				
42	040501014005	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN600	处	2				
43	040503002001	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度:混凝土支墩 100mm 2、混凝土强度等级:C30 3、支墩采用国家标准图集10S505《柔性接口给水管道支墩》	m3	15				
44	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1.2m内	m3	1504.8				
45	040103001001	回填方	1、填方材料品种:原土	m3	999.94				
46	010103001001	回填方	1、管道砂垫层	m3	150.48				
47	050102012001	铺种草皮	1、绿化拆除及恢复	m2	110.4				
48	041001001001	拆除及恢复沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:13cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	2392.8				
49	041001002001	拆除及恢复人行道	1、材质:方砖（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240				
50	041001002002	拆除及恢复人行道	1、材质:大理石石材（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	120				
51	040203007001	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 30cm级配碎石 2. 22cmC25混凝土 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	120				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：汇文路（建湖大道-S343）

标段：

第8页 共8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	
52	040203007002	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 材质：混凝土类 2. 厚度：15cm 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m ²	120				
53	040204004001	安砌平石	1、拆除并恢复石材平牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60				
54	040204004002	安砌立石	1、拆除并恢复石材立牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	60				
分部小计									
分部分项工程清单合计									
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1				
2	011705001002	灌木移植及恢复	投标人自行勘察现场，综合考虑管道施工所需移植的灌木费用，管道施工结束后恢复原样	项	1				
单价措施项目清单合计									
本页小计									
合 计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第1页 共11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	
		湖中路（冠华路-思源路）							
1	040501008001	水平导向钻进	1、土壤类别：一、二类土 2、材质及规格：PE管DE315 3、接口方式：热熔 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范	m	300				
2	040501003001	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN400 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	354				
3	040501003002	铸铁管	清单特征： 1、材质及规格：球墨铸铁管DN300 2、接口方式：K9橡胶圈承插式柔性接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验 3、集中防腐运输	m	4429				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第2页 共11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	040501002001	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D426*9mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	12			
5	040501002002	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D325*12mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	20			
6	040501002003	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D325*8mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	174			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第3页 共11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	040501002004	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D219*6mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	52			
8	040501002005	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D159*4.5mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	11			
9	040501002006	钢管	清单特征： 1、材质及规格：螺旋焊管D108*4mm 2、接口方式：焊接接口 3、铺设深度：管顶覆土不小于0.7m 4、管道检验及试验要求：符合图纸设计要求及验收规范 5、包含管件安装、管道防腐 工作内容： 1、管道铺设 2、管道检验及试验	m	160			
10	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式：明装 2. 型号、规格：地上式消火栓SS100/65-1.0, 具体安装参见《室外消火栓及消防水鹤安装》01S201-6	套	50			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第4页 共11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	
11	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN100 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	52				
12	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN150 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	2				
13	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN200 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	9				
14	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	13				
15	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:手动闸阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN400 4、连接形式:法兰连接 5、包含法兰	个	1				
16	031003003006	焊接法兰阀门	1、类型:排泥阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN400*DN150 4、连接形式:法兰连接 5、成品, 包含法兰、闸阀井、排泥湿井	个	4				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第5页 共11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
17	031003003007	焊接法兰阀门	1、类型:排泥阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300*DN75 4、连接形式:法兰连接 5、成品,包含法兰、闸阀井、排泥湿井	个	14			
18	031003003008	焊接法兰阀门	1、类型:排气阀 2、材质:铸铁 3、规格、压力等级:DN300*DN80 4、连接形式:法兰连接 5、成品,包含法兰、闸阀、排气阀	个	1			
19	031003009001	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN100 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	52			
20	031003009002	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN150 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	2			
21	031003009003	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN200 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	9			
22	031003009004	补偿器	1、类型:双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级:DN300 PN=1.0MP 3、连接形式:法兰连接 4、包含法兰	个	13			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第6页 共11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	
23	031003009005	补偿器	1、类型：双法兰传力伸缩接头 2、规格、压力等级：DN400 PN=1.0MP 3、连接形式：法兰连接 4、包含法兰	个	1				
24	040502006001	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN100	个	2				
25	040502006002	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN150	个	2				
26	040502006003	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN200	个	9				
27	040502006004	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN300	个	2				
28	040502006005	法兰	1、材质、规格：平焊法兰DN400	个	1				
29	040502001001	铸铁管管件	1、种类：45°承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	38				
30	040502001002	铸铁管管件	1、种类：11.25°承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	4				
31	040502001003	铸铁管管件	1、种类：90°承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	3				
32	040502001004	铸铁管管件	1、种类：45°承插弯头 2、材质及规格：铸铁 DN400 3、接口形式：胶圈接口	个	4				
33	040502001005	铸铁管管件	1、种类：全盘三通 2、材质及规格：球墨铸铁 DN600*DN300 3、接口形式：胶圈接口	个	1				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第7页 共11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
34	040502001006	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400*DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
35	040502001007	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400*DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	3			
36	040502001008	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400*DN400 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
37	040502001009	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
38	040502001010	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	49			
39	040502001011	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
40	040502001012	铸铁管管件	1、种类:全盘三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN200 3、接口形式:胶圈接口	个	9			
41	040502001013	铸铁管管件	1、种类:排气三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN80 3、接口形式:胶圈接口	个	1			
42	040502001014	铸铁管管件	1、种类:排泥三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300*DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	14			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第8页 共11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
43	040502001015	铸铁管管件	1、种类:排泥三通 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400*DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
44	040502001016	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
45	040502001017	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN400 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
46	040502001018	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	73			
47	040502001019	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN300 3、接口形式:胶圈接口	个	73			
48	040502001020	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
49	040502001021	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN150 3、接口形式:胶圈接口	个	4			
50	040502001022	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	50			
51	040502001023	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN100 3、接口形式:胶圈接口	个	50			
52	040502001024	铸铁管管件	1、种类:盘插短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	14			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第9页 共11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
53	040502001025	铸铁管管件	1、种类:盘承短管 2、材质及规格:球墨铸铁 DN75 3、接口形式:胶圈接口	个	14			
54	040504001001	砌筑井	1、名称:闸阀井 1000 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	64			
55	040504001002	砌筑井	清单特征: 1、名称:闸阀井 1200 (DN100-DN200) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆 工作内容: 1、垫层铺筑 2、模板制作、安装、拆除 3、混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4、砌筑、勾缝、抹面 5、井圈、井盖安装	座	17			
56	040504001003	砌筑井	1、名称:闸阀井 1600 (DN300) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	14			
57	040504001004	砌筑井	1、名称:闸阀井 1800 (DN400) 2、砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3、井盖、井圈材质及规格:大圆	座	1			
58	041001006001	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN100-DN200	m	223			
59	041001006002	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN300	m	4623			
60	041001006003	拆除管道	1、材质:旧管拆除 2、管径:DN400	m	366			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第10页 共11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	
61	041001009001	拆除井	1、结构形式:井池拆除	座	96				
62	040501014001	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN100	处	2				
63	040501014002	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN150	处	1				
64	040501014003	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN200	处	9				
65	040501014004	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN300	处	22				
66	040501014005	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN400	处	3				
67	040501014006	新旧管连接	1、材质及规格:新旧管连接DN600	处	1				
68	040503002001	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度:混凝土支墩 100mm 2、混凝土强度等级:C30 3、支墩采用国家标准图集10S505《柔性接口给水管道支墩》	m3	30				
69	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别:一、二类土 2、挖土深度:1.2m内	m3	6254.4				
70	040103001001	回填方	1、填方材料品种:原土	m3	5325.33				
71	010103001001	回填方	1、管道砂垫层	m3	631.44				
72	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种:柔性泡沫橡塑制品 2、绝热厚度:50mm	m3	2				
73	031208007001	防潮层、保护层	1、材料:铝皮	m2	40				
74	050102012001	铺种草皮	1、绿化拆除及恢复	m2	267.6				
75	041001001001	拆除及恢复沥青路面	[项目特征] 1. 材质:沥青柏油类 2. 厚度:13cm [工作内容] 1. 拆除、清理 2. 运输	m2	4954.8				
76	041001002001	拆除及恢复人行道	1、材质:方砖（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	312				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：森达路（人民路-S231）

标段：

第11页 共11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
77	041001002002	拆除及恢复人行道	1、材质:大理石石材（与现状路面一致） 2、厚度:3cm厚M10水泥砂浆 3、8cm厚C25混凝土 4、15cm级配碎石 5、含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
78	040203007001	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 30cm级配碎石 2. 22cmC25混凝土 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
79	040203007002	拆除及恢复水泥混凝土路面	1. 材质:混凝土类 2. 厚度:15cm 3. 含拆除恢复路面，拆除垃圾外运	m2	240			
80	040204004001	安砌平石	1、拆除并恢复石材平牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	80			
81	040204004002	安砌立石	1、拆除并恢复石材立牙 2、保护性拆除，如有损坏，投标人自行购买，恢复原样	m	80			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
2	011705001002	灌木移植及恢复	投标人自行勘察现场，综合考虑管道施工所需移植的灌木费用，管道施工结束后恢复原样	项	1			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

