

西门汕汾中路南片供水管网改造工程

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 180,946.38

（大写）： 壹拾捌万零玖佰肆拾陆元叁角捌分

招 标 人： _____
(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 企 业： _____
(企业资质专用章)

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： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2014-08-07

复 核 时 间：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一、二类土 2、挖土深度：2m以内	m3	188.5	30.79	5803.92
2	040101002002	土方运输	1、弃土运距：3km	m3	2.6964	45.88	123.71
3	040103001001	回填方	1、土质要求：一般土壤和碎(砾)石 2、密实度要求：人工夯实	m3	148.104	25.85	3828.49
4	041001001002	拆除路面	1、材质：水泥混凝土 2、厚度：路面厚度100mm 3、弃石运距：3km	m2	377	91.09	34340.93
5	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C40 2、厚度：100mm 3、掺合料：无 4、配合比：C20混凝土20石（配合比）	m2	377	75.40	28425.80
6	031001006019	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ63mm 5、连接方式：粘接	m	830	35.60	29548.00
7	031001006006	塑料管	1、安装部位：室外 2、输送介质：给水 3、材质：UPVC 4、型号、规格：Φ25mm 5、连接方式：粘接	m	225	10.82	2434.50
8	031001007001	复合管	1、安装部位：室内 2、输送介质：给水 3、材质：钢塑复合管 4、型号、规格：DN20mm 5、连接方式：法兰连接	m	225	42.02	9454.50
9	031003013001	水表	1、公称直径：DN20mm 2、接口形式：螺纹连接	个	150	153.68	23052.00
10	031001006021	管件	1、类型：外螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ63mm	个	10	22.88	228.80
11	031001006011	管件	1、类型：内螺纹直接头 2、材质：UPVC 3、型号、规格：Φ25mm	个	150	4.97	745.50
12	040201022001	修复排水管沟		处	10	209.06	2090.60
		分部小计					140076.75
本页小计							140076.75
合 计							140076.75

综合单价分析表（三）

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
1	040101002001	挖沟槽土方	m3	188.5	30.79	5803.92
	借D1-1-9换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在2m以内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	1.885	3079.07	5804.05
2	040101002002	土方运输	m3	2.6964	45.88	123.71
	借D1-1-53换	人工装卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):3 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.02696	4588.42	123.7
3	040103001001	回填方	m3	148.104	25.85	3828.49
	借D1-1-123换	回填土 人工夯实 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	1.48104	2584.76	3828.13
4	041001001002	拆除路面	m2	377	91.09	34340.93
	借D1-4-9	风动凿岩机拆除混凝土类路面层 无筋 厚15cm内	100m2	3.77	1392.34	5249.12
	借D1-4-88	旧路面机械切缝 沥青混凝土路面 5cm厚	100m	21.1	1305.55	27547.11
	借D1-1-118换	人工装自卸汽车运卵石方 运距1km 实际运距(km):3	100m3	0.377	4105.58	1547.8
5	040203007002	水泥混凝土	m2	377	75.4	28425.8
	借D2-3-57换	水泥混凝土路面 厚度 15cm 实际厚度(cm):10	100m2	3.77	7420.14	27973.93
	借D2-3-73	水泥混凝土路面养生 水养生	100m2	3.77	119.89	451.99
6	031001006019	塑料管	m	830	35.6	29548
	C8-1-71	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(65mm以内)	10m	83	347.92	28877.36
	C8-1-412	管道消毒、冲洗 公称直径(100mm以内)	100m	8.3	81.34	675.12
7	031001006006	塑料管	m	225	10.82	2434.5
	C8-1-67	室外塑料给水管(粘接) 公称直径(25mm以内)	10m	22.5	102.04	2295.9
	C8-1-411	管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内)	100m	2.25	60.7	136.58
8	031001007001	复合管	m	225	42.02	9454.5
	C8-1-56	室外钢塑给水管 公称直径(20mm以内)	10m	22.5	414.11	9317.48
	C8-1-411	管道消毒、冲洗 公称直径(50mm以内)	100m	2.25	60.7	136.58
9	031003013001	水表	个	150	153.68	23052
	借R2-2-89	螺纹水表 公称直径(mm以内) 20	个	150	7.59	1138.5
	C8-3-33	螺纹水表 公称直径(20mm以内)	组	150	56.76	8514
	借D1-4-60	拆除镀锌管 公称直径在(mm)以内 15-20	100m	2.25	166.35	374.29
	借D4-1-182	塑料管新旧管连接 管外径(mm以内) 25	处	150	86.84	13026
10	031001006021	管件	个	10	22.88	228.8
	C6-2-292	塑料管件(承插粘接) 管外径(75mm以内)	10个	1	228.68	228.68
11	031001006011	管件	个	150	4.97	745.5
	C6-2-288	塑料管件(承插粘接) 管外径(25mm以内)	10个	15	49.65	744.75
12	040201022001	修复排水管道	处	10	209.06	2090.6
	借D5-3-113	混凝土管截断 有筋 管径(mm以内) 200	10根	2	154.05	308.1
	借D1-4-46	拆除混凝土管道 管径在(mm)以内 Φ200	100m	0.1	2629.6	262.96
	借D5-1-12	平接(企口)式(Φ150-3000) 人工下管	100m	0.1	3581.84	358.18

编制人：

证号：

编制日期：

主要材料设备价格表

工程名称: 西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页共 1 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目计价表

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项	21011.51	
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	材料检验试验费	项		按分部分项工程费的0.2%计算
6	预算包干费	项	2801.54	按分部分项工程费的0~2%计算
7	工程优质费	项		以分部分项工程费为计算基础，国家级质量奖：4%；省级质量奖：2.5%；市级质量奖：1.5%
8	其他费用	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
9	现场签证费用	项		
10	索赔费用	项		
合 计			23813.05	—

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

规费和税金项目计算表

工程名称：西门汕汾中路南片供水管网改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]