

塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

工程量清单

招标控制价 (小写) : _____

(大写) : _____

招 标 人: 广州市奥宝物业管理有限公司
(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: _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: _____

复 核 时 间: _____

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	污水系统		
1.2	雨水系统		
1.3	其他费用		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		—
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+4+5			0.00

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

标段：

第 1 页 共 3 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	综合合价	其中
								暂估价
		污水系统						
1	041001001001	拆除路面	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 实际厚度 (cm) :22	m2	170.18			
2	040203007001	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 实际厚度 (cm) :22 2. 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	170.18			
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土	m3	162.41			
4	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	62.6			
5	040103001002	回填方	1. 管(基)坑回填石屑 2. 深度：950mm	m3	90.64			
6	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 实际运距 (km) :20	m3	193.0141			
7	040501004001	塑料管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 SN≥8 2. 管道闭水试验 管径(mm以内) 300	m	80			
8	031001006001	塑料管	1. 给排水管道 室外塑料排水管 (粘接) 公称外径(mm以内)UPVC 160	m	14			
9	010401011001	户线井	1. 人工挖土方 2. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 3. 100mm C15混凝土垫层 4. M10水泥砂浆砌砖 5. 内壁1:2水泥砂浆批荡2cm 6. C30混凝土井环 7. 50mm厚C30钢筋砼井盖	座	6			
10	040504001001	污水检查井	1. 砖砌收口式 适用管径300 井径1000 实际高度 (m) :1.5	座	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

标段：

第 2 页 共 3 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	综合合价	其中
								暂估价
11	040504008002	三级沉淀池	1. 名称:三级沉淀池 2. 国标：04S519 3. 尺寸：3720*1480*1500mm	座	1			
12	040504008003	整体化粪池	1. 玻璃钢化粪池安装 容量 9m3 2. 尺寸：直径1800mm，长度3000mm 3. 100m厚C15混凝土垫层 4. 回填石屑 5. 面层浇捣200mm厚C30混凝土	座	5			
		雨水系统						
13	041001001002	拆除路面	1. 液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 实际厚度 (cm) :22	m2	256. 05			
14	040203007002	水泥混凝土	1. 水泥混凝土路面 实际厚度 (cm) :22 2. 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	256. 05			
15	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 人工挖沟槽土方 一、二类土	m3	459. 32			
16	040501004002	塑料管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE] (承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300 SN≥8 2. 管道闭水试验 管径(mm以内) 300	m	184			
17	040103001003	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	159. 06			
18	040103001004	回填方	1. 管(基)坑回填石屑 2. 深度：950mm	m3	213. 44			
19	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 实际运距 (km) :20	m3	290. 4521			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

工程名称: 塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

第 3 页 共 3 页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

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	LSSGCSF0000 1	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					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）的项目按基本费率乘以
2	粤 04110900900 1	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具 费	0				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1.20%
3	04110900200 1	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	04110900500 1	交通疏导员增加费		15				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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-11

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

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
								结算时据实 结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤 041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费=（1- δ ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.30 （0.8 $\leq \delta < 1$ 式中： δ =合同工期/定额工期）
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 塑料公司黄石东路299号雨污分流工程

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	6087.86		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

