

E.1：招标工程量清单封面

五里牌栖凤园十组棚户区改扩翻项目 工程

# 招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

E. 6： 招标工程量清单扉页

五里牌栖凤园十组棚户区改扩翻项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(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：

## E.11：工程计价总说明

# 总 说 明

工程名称：五里牌栖凤园十组棚户区改扩翻项目

第1页 共1页

### 一、工程概况：

本工程为：五里牌栖凤园十组棚户区改扩翻项目，主要包含建筑工程、安装工程、园林绿化工程、道路工程、雨污水工程、给水工程等。

### 二、编制依据：

- 1、项目立项批复、可行性研究报告、初步设计图和相关资料等；
- 2、湘建价[2020]56号文《关于印发2020<湖南省建设工程计价办法>及<湖南省建设工程消耗量标准>的通知》；
- 3、2020年《湖南省安装工程消耗量标准》、《湖南省市政工程消耗量标准》、《湖南省园林景观工程消耗量标准》及其相关文件；
- 4、湖南省住房和城乡建设厅关于发布《湖南省建设工程计价依据动态调整汇编（2022年度第一期）》的通知-湘建价[2022]146号文；
- 5、湖南省建设工程造价管理总站《关于发布2024年湖南省建设工程人工费指数的通知》-湘建价建〔2024〕20号；
- 6、《未阳工程造价》2025年第1期2月信息价及市场价；
- 7、国家及湖南省现行其他费用取费标准；

### 三、主要相关说明：

- 1、本项目工程量按设计图纸计算；
- 2、本项目税金按营改增一般计税法；
- 3、土方弃（补）方外运、建筑垃圾外运运距按8KM考虑；

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：建筑工程 标段：

第1页 共1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
1	01B002	健身设备		套	4.00			6000.00
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:建筑工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计（元）							
合    计（元）							

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：安装工程 标段：

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
1	030412007001	一般路灯	1. 名称:太阳能和电能两用挂壁路灯; 2. 灯架形式及臂长:臂长1.2m; 3. 规格:LED灯 60W;	套	24.00			
2	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管; 2. 材质:PVC; 3. 规格:Φ 32; 4. 配置形式:明配;	m	716.00			
3	030408001001	电力电缆	1. 规格:YJV-3*6; 2. 材质:铜芯;	m	716.00			
4	030404017001	配电箱	1. 规格:300*400不锈钢配电箱; 2. 安装方式:挂壁式; 3. 说明:包含元器件;	台	1.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:安装工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计（元）							
合    计（元）							

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：园林绿化工程 标段：

第1页 共1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
1	040204007001	树池砌筑(正方形)	1. 材料品种、规格:麻石树池石 100×150、120mm厚C15砼垫层; 2. 树池尺寸:1500×1500; 3. 树池盖材料品种:玻璃钢树池算子;	个	33.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:园林绿化工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计（元）							
合    计（元）							

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程 标段：

第1页 共2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
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:普通土; 2. 挖土深度:32cm;	m3	59.4432			
2	040103002002	余方弃置——土方	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	59.443			
3	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土; 2. 厚度:20cm;	m2	1404.00			
4	041001003001	拆除基层	1. 材质:碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	1404.00			
5	040103002001	余方弃置——石碴	1. 废弃料品种:石碴; 2. 运距:8km;	m3	449.28			
6	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	1589.76			
7	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏;	m2	1589.76			
8	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性中粒式沥青砼; 2. 厚度:4cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	6220.36			
9	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性细粒式沥青砼; 2. 厚度:3cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	6220.36			
10	040203003001	粘层	1. 材料品种:乳化沥青; 2. 喷油量:0.5kg/m²;	m2	6220.36			
11	040205006001	标线	1. 材料品种:热熔标线涂料;	m	2648.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程 标段：

第2页 共2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	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:压路机；	台. 次	1.00			
13	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:沥青混凝土摊铺机；	台. 次	1.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:道路工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性中粒式沥青砼; 2. 厚度:4cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	6220.36	58.23	362211.56
2	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性细粒式沥青砼; 2. 厚度:3cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	6220.36	51.56	320721.76
本页合计(元)							682933.32
合 计(元)							682933.32

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程 标段：

第1页 共5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
		清淤						
1	B041302001005	D500排水管清淤	1. 清淤（清洗）方法:吸污车清淤; 2. 管道类型:D500排水管; 3. 淤积深度:积泥1/2内;	m	24.00			
2	B041302001002	化粪池清淤	1. 清淤（清洗）方法:吸污车清淤;	m3	150.00			
3	B041302001003	排水沟清淤	1. 清淤（清洗）方法:人工清淤; 2. 淤积深度:0.2m;	m3	14.875			
		污水管网工程						
4	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土;	m3	3863.268			
5	040305001005	级配碎石垫层	1. 材料品种、规格:级配碎石; 2. 厚度:100mm;	m3	99.42			
6	040305001006	机制砂垫层	1. 材料品种、规格:机制砂; 2. 厚度:100mm;	m3	99.42			
7	040103001005	回填机制砂	1. 填方材料品种:机制砂; 2. 回填高度:至管顶500mm处;	m3	1308.0278			
8	040103001006	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填; 2. 填方材料品种:普通土;	m3	2260.6442			
9	040103002005	余方弃置——土方	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	1602.6238			
10	040501004006	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN300; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	688.00			
11	040501004007	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN400; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	375.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。  
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程 标段：

第2页 共5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	041001008001	拆除混凝土结构	1. 说明:拆原化粪池钢筋砼盖板，厚度150mm；	m3	30. 00			
13	040601005001	化粪池混凝土板	1. 混凝土强度等级:C25；	m3	24. 1095			
14	040504001002	铸铁井盖 Φ 1000	1. 井盖、井圈材质及规格:防盗铸铁井盖井座 Φ 1000；	座	50. 00			
15	040504002001	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土； 2. 混凝土强度等级:C25； 3. 盖板材质、规格:防盗铸铁井盖井座 Φ 700； 4. 说明:钢筋混凝土井详见06MS201-3, 21页，直径1m；	座	44. 00			
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 12；	t	7. 487			
17	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ 14；	t	1. 6133			
18	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土； 2. 厚度:20cm； 3. 说明:包含管道位置拆除砼路面前，锯缝机锯缝10cm（控制开挖宽度）；	m2	2145. 60			
19	041001003003	拆除基层	1. 材质:碎石； 2. 厚度:12cm；	m2	2145. 60			
20	040103002006	余方弃置——石碴	1. 废弃料品种:石碴； 2. 运距:8km；	m3	716. 592			
21	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石； 2. 厚度:12cm；	m2	2145. 60			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程 标段：

第3页 共5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	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 说明:包含养护、锯缝5cm、嵌缝间距6m;	m2	2145.60			
		雨水管网工程						
23	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土;	m3	1424.90			
24	040305001003	级配碎石垫层	1. 材料品种、规格:级配碎石; 2. 厚度:100mm;	m3	63.77			
25	040305001004	机制砂垫层	1. 材料品种、规格:机制砂; 2. 厚度:100mm;	m3	63.77			
26	040103001004	回填机制砂	1. 填方材料品种:机制砂; 2. 回填高度:至管顶500mm处;	m3	723.9185			
27	040103001003	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填; 2. 填方材料品种:普通土;	m3	504.4603			
28	040103002004	余方弃置——土方	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	920.44			
29	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN300; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	263.00			
30	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN400; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	401.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程 标段：

第4页 共5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	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚碎石、100mm厚C15砼; 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:Mu10页岩砖; 3. 勾缝、抹面要求:20mm厚1:2水泥砂浆; 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆; 5. 井盖、井圈材质及规格:防盗铸铁井盖井座Φ700; 6. 备注:具体样式详见砖砌圆形雨水检查井大样,雨水井平均深度2.2m;	座	18.00			
32	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:球墨铸铁雨水篦子380*680; 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15垫层; 3. 砌筑材料品种、规格:M10水泥砂浆Mu10砖砌; 4. 砂浆强度等级及配合比:1:3防水水泥砂浆;	座	28.00			
33	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土; 2. 厚度:20cm; 3. 说明:包含管道位置拆除砼路面前,锯缝机锯缝10cm(控制开挖宽度);	m2	720.50			
34	041001003002	拆除基层	1. 材质:碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	720.50			
35	040103002003	余方弃置——石碴	1. 废弃料品种:石碴; 2. 运距:8km;	m3	234.13			
36	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	720.50			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。



E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程 标段：

第5页 共5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	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 说明:包含养护、锯缝5cm、嵌缝间距6m;	m2	720.50			
38	011602001002	沟盖板构件拆除	1. 构件名称:混凝土沟盖板; 2. 拆除构件的厚度或规格尺寸:0.5m*0.5m*0.06m;	m3	3.57			
39	010512008003	沟盖板	1. 说明:包含成品500*500*60预制砼有孔沟盖板、运输、安装、灌缝;	m	119.00			
40	041102036001	池盖模板		m2	261.50			
41	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机; 2. 机械设备规格型号:1m3以内;	台.次	1.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:雨污水工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040501004006	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN300; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	688.00	65.14	44816.32
2	040501004007	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN400; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	375.00	106.00	39750.00
3	040504002001	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土; 2. 混凝土强度等级:C25; 3. 盖板材质、规格:防盗铸铁井盖井座 Φ700; 4. 说明:钢筋混凝土井详见06MS201-3, 21页, 直径1m;	座	44.00	3486.45	153403.80
本页合计 (元)							237970.12
合 计 (元)							237970.12

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：给水工程 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	合 价	其中： 暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑; 2. 挖土深度:2m以内;	m3	514.356			
2	040103001001	回填砂	1. 密实度要求:按规范; 2. 填方材料品种:机制砂;	m3	69.824			
3	040305001001	垫层	1. 材料品种、规格:机制砂; 2. 厚度:150mm;	m3	100.935			
4	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按规范; 2. 填方材料品种:原土;	m3	343.597			
5	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	170.759			
6	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN65; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	306.00			
7	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN100; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	443.00			
8	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN150; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	256.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：给水工程 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	合 价	其中： 暂估价
9	040504001002	砌筑井（闸阀直径150mm）	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚卵石垫层、200mm厚C25砼基础； 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:Mu10页岩砖； 3. 勾缝、抹面要求:20mm厚1:2水泥砂浆； 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆； 5. 盖板材质、规格:详见设计； 6. 井盖、井圈材质及规格:防盗铸铁井盖井座 Φ700； 7. 踏步材质、规格:详见设计； 8. 防渗、防水要求:详见设计； 9. 备注:具体样式详见阀门井详图；	座	5.00			
10	040502005002	阀门DN150	1. 种类:法兰阀门； 2. 材质及规格:DN150；	个	5.00			
11	040502010001	消火栓	1. 规格:详见设计； 2. 安装部位、方式:室外地上式消火栓（消火栓井）； 3. 备注:具体样式详见消防栓详图；	个	6.00			
12	04B001	不锈钢水表箱（包含安装）	1. 尺寸:530×1300×200（5mm厚）；	个	51.00			
13	04B002	立杆（包含安装）	1. 规格:D65、高1.3m； 2. 说明:立杆材质不锈钢；	个	51.00			
14	040501014001	新旧管连接	1. 说明:与市政D300给水管接口开口；	处	5.00			
15	041001001001	拆除路面	1. 材质:砼； 2. 厚度:20cm； 3. 部位:管道开挖处；	m2	380.70			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：给水工程 标段：

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	041001003001	拆除基层	1. 材质:碎石基层; 2. 厚度:12cm; 3. 部位:原有道路基层;	m2	380.70			
17	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石碴; 2. 运距:8km;	m3	121.824			
18	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:12cm; 3. 部位:管道开挖处修复;	m2	380.70			
19	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 备注:包含切缝、填缝、路面养生; 5. 部位:管道开挖处修复;	m2	380.70			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:给水工程 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
1	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN65; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	306.00	32.88	10061.28
2	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN100; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	443.00	80.73	35763.39
3	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:PE管、DN150; 2. 连接形式:电熔连接; 3. 铺设深度:详见设计; 4. 管道检验及试验要求:满足设计及规范要求;	m	256.00	156.42	40043.52
4	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 备注:包含切缝、填缝、路面养生; 5. 部位:管道开挖处修复;	m2	380.70	101.37	38591.56
本页合计(元)							124459.75
合 计(元)							124459.75

E. 18： 分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：道路工程（B区） 标段：

第1页 共1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
1	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性中粒式沥青砼; 2. 厚度:4cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	307.00			
2	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性细粒式沥青砼; 2. 厚度:3cm; 3. 说明:包含场外运输8km;	m2	307.00			
3	040203003001	粘层	1. 材料品种:乳化沥青; 2. 喷油量:0.5kg/m²;	m2	307.00			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:道路工程（B区） 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计（元）							
合    计（元）							



E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程（B区） 标段：

第1页 共4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
		清淤						
1	B041302001002	化粪池清淤	1. 清淤（清洗）方法:吸污车清淤;	m3	3.36			
		污水管网工程						
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土;	m3	90.471			
3	040305001005	级配碎石垫层	1. 材料品种、规格:级配碎石; 2. 厚度:100mm;	m3	4.77			
4	040305001006	机制砂垫层	1. 材料品种、规格:机制砂; 2. 厚度:100mm;	m3	4.77			
5	040103001005	回填机制砂	1. 填方材料品种:机制砂; 2. 回填高度:至管顶300mm处;	m3	60.9156			
6	040103001006	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填; 2. 填方材料品种:普通土;	m3	16.269			
7	040103002005	余方弃置——土方	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	74.202			
8	040501004006	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN300; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	53.00			
9	041001008001	拆除混凝土结构	1. 说明:拆原化粪池钢筋砼盖板，厚度150mm ;	m3	0.84			
10	040601005001	化粪池混凝土板	1. 混凝土强度等级:C25;	m3	0.6044			
11	040504001002	铸铁井盖 φ 1000	1. 井盖、井圈材质及规格:防盗铸铁井盖井 座 φ 1000;	座	2.00			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程（B区） 标段：

第2页 共4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	040504002001	混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土; 2. 混凝土强度等级:C25; 3. 盖板材质、规格:防盗铸铁井盖井座Φ700; 4. 说明:钢筋混凝土井详见06MS201-3, 21页, 直径1m;	座	2.00			
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ12;	t	0.3197			
14	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 HRB400 Φ14;	t	0.0452			
15	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土; 2. 厚度:20cm; 3. 说明:包含管道位置拆除砼路面前, 锯缝机锯缝10cm(控制开挖宽度);	m2	127.20			
16	041001003003	拆除基层	1. 材质:碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	127.20			
17	040103002006	余方弃置——石碴	1. 废弃料品种:石碴; 2. 运距:8km;	m3	41.544			
18	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	127.20			
19	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 说明:包含养护、锯缝5cm、嵌缝间距6m;	m2	127.20			
		雨水管网工程						
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程（B区） 标段：

第3页 共4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
20	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:普通土;	m3	16.758			
21	040305001003	级配碎石垫层	1. 材料品种、规格:级配碎石; 2. 厚度:100mm;	m3	1.71			
22	040305001004	机制砂垫层	1. 材料品种、规格:机制砂; 2. 厚度:100mm;	m3	1.71			
23	040103001004	回填机制砂	1. 填方材料品种:机制砂; 2. 回填高度:至管顶300mm处;	m3	2.0777			
24	040103001003	回填方	1. 填方来源、运距:原土回填; 2. 填方材料品种:普通土;	m3	9.9173			
25	040103002004	余方弃置——土方	1. 废弃料品种:普通土; 2. 运距:8km;	m3	6.8407			
26	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:SN8 HDPE管 DN300; 2. 连接形式:橡胶圈承插接口;	m	19.00			
27	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:球墨 铸铁雨水篦子380*680; 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15垫层; 3. 砌筑材料品种、规格:M10水泥砂浆Mu10砖 砌; 4. 砂浆强度等级及配合比:1:3防水水泥砂浆 ;	座	1.00			
28	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土; 2. 厚度:20cm; 3. 说明:包含管道位置拆除砼路面前, 锯缝 机锯缝10cm(控制开挖宽度);	m2	17.10			
29	041001003002	拆除基层	1. 材质:碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	17.10			
	本页合计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。  
全国统一热线:4006-258-995

智多星工程项目造价管理软件

E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：雨污水工程（B区） 标段：

第4页 共4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
30	040103002003	余方弃置——石碴	1. 废弃料品种:石碴; 2. 运距:8km;	m3	5.472			
31	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石; 2. 厚度:12cm;	m2	17.10			
32	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm; 3. 嵌缝材料:塑料油膏; 4. 说明:包含养护、锯缝5cm、嵌缝间距6m;	m2	17.10			
33	041102036001	池盖模板		m2	7.64			
	本页合计							
	合 计							

注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E. 19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

# 重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:雨污水工程（B区） 标段:

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
本页合计（元）							
合    计（元）							