

王家河道路修缮及照明工程 工程

工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_（签字或盖章）

工程造价咨询  
或招标代理人： \_\_\_\_\_（单位盖章）

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： \_\_\_\_\_（造价人员签字盖专用章）

编制时间：       年    月    日

复核时间：       年    月    日

## 工程项目总造价表

工程名称: 王家河道路修缮及照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 单项工程造价汇总表

工程名称: 王家河道路修缮及照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		巷道		
1	040801001001	拆除路面 [项目特征] 1. 材质:16cm厚灰土+18cm厚水泥混凝土 2. 运距:3KM [工作内容] 1. 拆除 2. 运输	m2	910.3
2	040801006001	拆除砖石结构 [项目特征] 1. 结构形式:巷道石挡墙 2. 运距:3KM [工作内容] 1. 拆除 2. 运输	m3	274.28
3	040202002001	石灰稳定土 [项目特征] 1. 含灰量:16厚14%石灰稳定土 [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	910.3
4	040203005001	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:商品砼C30 2. 厚度:18CM [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 伸缝 3. 缩缝 4. 锯缝 5. 路面养生	m2	910.3
5	010302003001	空花墙 [项目特征] 1. 砖品种:水泥砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	39.4
6	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	339.64

# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
7	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:3:7灰土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	78.38
8	010305001001	石基础 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	130.63
9	010305004001	石挡土墙 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 压顶抹灰 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	324.2
10	040506026001	滤料铺设 [项目特征] 1. 滤料品种:反滤层 2. 滤料规格:砂砾石 [工作内容] 1. 铺设	m3	95.4
11	010703004001	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:挡土墙 2. 嵌缝材料种类:聚乙烯闭孔泡沫板 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料	m	45
12	040309008001	泄水管 [项目特征] 1. 材料:硬塑料管 2. 管径:DN100	m	63
13	040305004001	挡墙混凝土压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌合要求:商砼 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生	m3	11.44

# 分部分项工程量清单

工程名称: 市政土建工程

专业: 市政土建

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		下河路		
		硬化		
14	040101001001	挖一般土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 围护、支撑 3. 场内运输 4. 平整、夯实	m3	160
15	010103001002	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 路基素土回填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	392.65
16	040202002002	石灰稳定土 [项目特征] 1. 含灰量: 16厚14%石灰稳定土 [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	535.3
17	040203005002	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径: 商品砼C30 2. 厚度: 18CM [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 伸缝 3. 缩缝 4. 锯缝 5. 路面养生	m2	535.3
18	040103001001	土路肩 [项目特征] 1. 材料品种: 素土 [工作内容] 1. 填方 2. 压实	m3	31.68
19	AB001	钢筋混凝土警示桩 [项目特征] 1. 高90*10*10, 外漏60cm, 采用黑黄漆进行喷绘	个	130
		A段挡墙		

# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
20	010101003002	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	153.96
21	010103001003	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7 灰土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	25.66
22	010305001002	石基础 [项目特征] 1. 石料种类、规格: 毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	85.54
23	010305004002	石挡土墙 [项目特征] 1. 石料种类、规格: 毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 压顶抹灰 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	286.2
24	040305004002	挡墙混凝土压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌合要求: 商砼 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生	m3	2.6
25	040506026002	滤料铺设 [项目特征] 1. 滤料品种: 反滤层 2. 滤料规格: 砂砾石 [工作内容] 1. 铺设	m3	33
26	010703004002	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位: 挡土墙 2. 嵌缝材料种类: 聚乙烯闭孔泡沫板 [工作内容]	m	17



# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 清缝 2. 填塞防水材料		
27	040309008002	泄水管 [项目特征] 1. 材料: 硬塑料管 2. 管径: DN100	m	36
		B段挡墙		
28	010101003003	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m <sup>3</sup>	254.16
29	010103001004	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7 灰土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m <sup>3</sup>	42.36
30	010305001003	石基础 [项目特征] 1. 石料种类、规格: 毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m <sup>3</sup>	141.2
31	010305004003	石挡土墙 [项目特征] 1. 石料种类、规格: 毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 压顶抹灰 4. 勾缝 5. 材料运输	m <sup>3</sup>	516
32	040305004003	挡墙混凝土压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌合要求: 商砼 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生	m <sup>3</sup>	4.8
33	040506026003	滤料铺设 [项目特征] 1. 滤料品种: 反滤层	m <sup>3</sup>	86

# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 滤料规格:砂砾石 [工作内容] 1. 铺设		
34	010703004003	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:挡土墙 2. 嵌缝材料种类:聚乙烯闭孔泡沫板 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料	m	36
35	040309008003	泄水管 [项目特征] 1. 材料:硬塑料管 2. 管径:DN100	m	130
		C段挡墙		
36	010101003004	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	148.32
37	010103001005	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:3:7灰土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	30
38	010305001004	石基础 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	100
39	010305004004	石挡土墙 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 压顶抹灰 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	252
40	040305004004	挡墙混凝土压顶 [项目特征]	m3	3.2

# 分部分项工程量清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌合要求：商砼 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生		
41	040506026004	滤料铺设 [项目特征] 1. 滤料品种:反滤层 2. 滤料规格:砂砾石 [工作内容] 1. 铺设	m3	40
42	010703004004	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:挡土墙 2. 嵌缝材料种类:聚乙烯闭孔泡沫板 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料	m	22
43	040309008004	泄水管 [项目特征] 1. 材料:硬塑料管 2. 管径:DN100	m	36
		D段挡墙		
44	010101003005	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	80.96
45	010103001006	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:3:7灰土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	24.5
46	010305001005	石基础 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌石 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	24.5
47	010305004005	石挡土墙 [项目特征] 1. 石料种类、规格:毛石	m3	185.6

## 分部分项工程量清单

工程名称: 市政土建工程

专业：市政土建

第 8 页 共 8 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	市政工程		
11	围堰	项	1
12	筑岛	项	1
13	便道	项	1
14	便桥	项	1
15	脚手架	项	1
16	洞内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
17	驳岸块石清理	项	1
18	地下管线交叉处理	项	1
19	行车、行人干扰增加	项	1
20	轨道交通工程路桥、市政基础设施施工监测、监控、保护	项	1
21	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 主要材料设备表

工程名称: 市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单

工程名称: 市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	市政工程		
11	围堰	项	1
12	筑岛	项	1
13	便道	项	1
14	便桥	项	1
15	脚手架	项	1
16	洞内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
17	驳岸块石清理	项	1
18	地下管线交叉处理	项	1
19	行车、行人干扰增加	项	1
20	轨道交通工程路桥、市政基础设施施工监测、监控、保护	项	1
21	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 市政安装工程

专业：市政安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：暂列金

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 分部分项工程量清单

工程名称：暂列金

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：暂列金

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	市政工程		
11	围堰	项	1
12	筑岛	项	1
13	便道	项	1
14	便桥	项	1
15	脚手架	项	1
16	洞内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
17	驳岸块石清理	项	1
18	地下管线交叉处理	项	1
19	行车、行人干扰增加	项	1
20	轨道交通工程路桥、市政基础设施施工监测、监控、保护	项	1
21	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 暂列金

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称：暂列金

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 暂列金

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

