

2024年王家滩一事一议破损路修  
复项目

---

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





# 单项工程造价汇总表

工程名称：高陵区王家滩道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	市政土建工程								
合 计									

市政土建工程 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

# 总 说 明

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：本工程为

。建设地点位于

。本

工程包括

。

二、编制依据：

1、招标文件及其所提供的工程量清单和有关报价的要求，招标文件的补充

通知和答疑纪要

- 2、依据正常的施工组织设计及施工方法；
- 3、施工图设计中采用的相关规范、标准、技术资料；
- 4、材料价格参照《陕西工程造价管理信息(材料信息价)》 年第 期。

三、计算范围：

- 1、为本次招标的
- 2、
- 3、
- 四、工程量清单报价表的有关说明
- 1、
- 2、
- 3、

# 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 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除工程		
1	040801001001	拆除路面 [项目特征] 1. 拆除18cm厚水泥混凝土面层 2. 其他未尽事宜: 详见图纸、相关规范、标准图集等 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	m2	2016
2	040801002001	基层修补 [项目特征] 1. 修补原有道路基层（工程量暂定） 10cm级配砂砾基层 开山石渣调平 2. 其他未尽事宜: 详见图纸、相关规范、标准图集等 [工作内容] 1. 修补 2. 运输	m2	620
		土石方工程		
3	040101001001	挖一般土方 （新建道路土方） [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 330mm 3. 运距: 暂定5公里 [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	142.4
		道路工程		
4	040203005001	住户水泥混凝土搭接 [项目特征] 1. 入户门口路面恢复 2. 180mm厚C25砼面层 [工作内容] 1. 浇筑混凝土 3. 抹平压光 2. 养护	m2	65
5	040203005002	水泥混凝土 路面 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径: C30 2. 厚度: 18cm [工作内容] 1. 传力杆+安装 2. 混凝土浇筑 3. 拉毛或压痕 4. 伸缝 5. 缩缝	m2	2447.5

# 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 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		6. 锯缝 7. 嵌缝 8. 路面养生		
6	040202014001	碎石混合料基层 [项目特征] 1. 厚度: 15cm水泥稳定碎石 [工作内容] 1. 铺筑 2. 找平 3. 碾压 4. 养护	m <sup>2</sup>	431.5
		排水沟		
7	040101002001	挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 2.0m以内 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m <sup>3</sup>	172.35
8	040201013001	边沟 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 浇筑位置: 沟底、沟边 3. 详见图纸2型截面 4. M10砂浆抹面, 截面30*30 (cm) [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 模板制作、安装 3. 养护 4. 砂浆抹面	m	203
9	010412008001	边沟盖板 [项目特征] 1. 钢筋混凝土盖板50*60 (cm) 2. 混凝土强度等级: C20 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装	块	338
10	040201013002	边沟 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 浇筑位置: 沟底、沟边 3. 详见图纸1型截面 4. M10砂浆抹面, 截面30*50 (cm) [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 模板制作、安装 3. 养护	m	135



## 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 3 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]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 计 日 工 表

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 总承包服务项目表

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]



### 甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 市政土建工程

专业：市政土建

第 1 页 共 1 页

[illegible]