

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2025年度渭南高新区信义街道信义村道路硬化项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2025年度渭南高新区信义街道信义村道路硬化项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		槐巷组道路一					
1	040203007001	水泥混凝土	宽度 7.5m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	1672.5		
2	040504010001	雨水口加高	1. 拆除原雨水口球墨铸铁井盖 2. 加高18cm雨水口M10水泥砂浆MU10砖砌体，墙内20厚水泥砂浆抹面（雨水口400*600mm） 3. 重新安装球墨铸铁井盖	座	12		
		西巷组道路一					
3	040203007002	水泥混凝土	宽度 5.5m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	1188		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
4	040504010002	雨水口加高	1. 拆除原雨水口球墨铸铁井盖 2. 加高18cm雨水口M10水泥砂浆MU10砖砌体，墙内20厚水泥砂浆抹面（雨水口400*600mm） 3. 重新安装球墨铸铁井盖	座	11		
		西白组道路一					
5	040203007003	水泥混凝土	宽度 3.5m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	847		
6	040203007004	水泥混凝土	宽度 4m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	364		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
7	04B003	拆除混凝土盖板	1. 拆除现有排水渠混凝土盖板（规格700*1000*180mm） 2. 拆除垃圾外运，运距5km	m	3		
8	04B005	现有排水渠加高	1. 现有渠壁加高180厚C30混凝土	m	3		
9	04B004	新做钢筋混凝土承重盖板	1. 规格：700*1000*180mm 2. C30钢筋混凝土承重盖板（钢筋Φ8@165, Φ10@100）	m	3		
10	04B012	钢丝网	1. 盖板上加铺一层钢丝网片（Φ4@30单层双向）	m2	72.8		
		西白组道路二					
11	010103001001	清表	1. 清理垃圾及杂草 2. 垃圾外运，运距5km	m2	79		
12	04B006	拆除混凝土盖板	1. 拆除现有排水渠混凝土盖板（规格700*1000*180mm） 2. 拆除垃圾外运，运距5km	m	13		
13	04B007	现有排水渠加高	1. 现有渠壁加高180厚C30混凝土	m	13		
14	04B008	新做钢筋混凝土承重盖板	1. 规格：700*1000*180mm 2. C30钢筋混凝土承重盖板（钢筋Φ8@165, Φ10@100）	m	13		
15	041001007001	拆除挡墙	1. 拆除0.6m高现有砖砌挡墙 2. 垃圾外运，运距5km	m3	21.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
16	040203007005	道路扩宽	1. 180厚C30混凝土面层 2. 150厚3:7灰土垫层 3. 素土压实	m2	79		
17	040203007006	水泥混凝土	宽度 5m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	720.9		
18	040203007007	水泥混凝土	宽度 4m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度 ≥ 5 m设置纵缝，道路宽度 < 5 m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	48		
19	04B013	钢丝网	1. 盖板上加铺一层钢丝网片（ $\Phi 4 @ 30$ 单层双向）	m2	232.8		
		西白组道路三					
20	010103001002	清表	1. 清理垃圾及杂草 2. 垃圾外运，运距5km	m2	78		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：市政工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
21	04B009	拆除混凝土盖板	1. 拆除现有排水渠混凝土盖板（规格700*1000*180mm） 2. 拆除垃圾外运，运距5km	m	15		
22	04B010	现有排水渠加高	1. 现有渠壁加高180厚C30混凝土	m	15		
23	04B011	新做钢筋混凝土承重盖板	1. 规格：700*1000*180mm 2. C30钢筋混凝土承重盖板（钢筋Φ8@165, Φ10@100）	m	15		
24	041001007002	拆除挡墙	1. 拆除0.6m高现有砖砌挡墙 2. 垃圾外运，运距5km	m3	25.06		
25	040203007008	道路扩宽	1. 180厚C30混凝土面层 2. 150厚3:7灰土垫层 3. 素土压实	m2	78		
26	040203007009	水泥混凝土	宽度 5m 1. 180厚C30混凝土面层 2. 原路面清理并凿毛 3. 原路面路基 4. 道路水泥混凝土路面设置横向缩缝，道路宽度≥5m设置纵缝，道路宽度<5m不设置；缩缝间距为6m，缩缝的深度应为混凝土厚度的1/3，石油沥青聚氨酯填缝缝宽5mm	m2	769.5		
27	04B014	钢丝网	1. 盖板上加铺一层钢丝网片（Φ4@30单层双向）	m2	237.6		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 市政工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

第 1 页 共 1 页

工程名称: 市政工程

专业/标段： 市政工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				7300
1.1	招标代理费	元			7300
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调 与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调 、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					7300

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；
2 其中采用费率计价方式的，取费基数填写到“工程数量”列，费率填写到“综合单价”列；采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

工程名称: 市政工程

专业/标段：市政工程

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。