

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合
提升改造项目（基础设施）

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
1	040203006001	沥青混凝土路面（非开挖段）	1、6cm细粒式沥青混凝土（AC-13） 2、满铺自黏式土工格栅 3、0.7cm改性乳化沥青稀浆封层	m2	6465.2		
2	040203006002	沥青混凝土路面（开挖段）	1、6cm细粒式沥青混凝土（AC-13） 2、满铺自黏式土工格栅 3、0.7cm改性乳化沥青稀浆封层 4、20cm水泥稳定碎石（压实度>98%） 5、20cm水泥稳定砂砾石（压实度>97%）	m2	2315.8		
3	040203007001	修补破损混凝土路面	1、12cm厚C30混凝土	m2	1000		
4	040203007002	混凝土硬化（停车场）	1、200厚C25混凝土路面，表面压纹（面层分块捣制，每块长度不大于6米） 2、缩缝位置详见图纸 3、素土夯实，路基碾压，压实度0.93	m2	1094.02		
5	040204004001	立缘石	1、C25混凝土立道沿 2、规格：BCC-T6X750（125*350*750mm） 3、2厘米M7.5水泥砂浆垫层 4、C15混凝土垫层，模板 5、详见S-14、S-15图纸大样	m	610		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

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
6	040204004002	平缘石	1、C25混凝土平道沿 2、规格：BCC-P2X750（300*120*750mm） 3、M7.5水泥砂浆2cm	m	2920		
7	040205007001	标线	1、线宽15cm； 2、标线材料采用热熔型标线涂料，热熔型涂料中的树脂必须是热塑性的。热塑性标线材料必须符合交通标线的技术要求：耐久，耐磨耗，耐腐蚀与路面粘结强，在恶劣的气候条件下，具有较好的辨认性，具有防滑性和一定的粗糙度，便于施工，与人无害； 3、用于标线的各种材料的性能应符合交通部标准《路面标线涂料》（UT/7280-2004）的规定；	m2	144		
8	040504002001	雨水检查井（主管）	1、做法参见：20S515-29 2、内尺寸：Φ1000*1400mm深，铸铁井圈、井盖，防坠网 3、Φ800预制混凝土井筒，500mm高 4、140mm厚C30 P6钢筋混凝土盖板、模板 5、200mm厚C30 P6钢筋混凝土井壁、模板 6、200mm厚C30 P6钢筋混凝土底板、模板 7、100mm厚C15混凝土垫层、模板	座	31		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

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
9	040504010001	预制混凝土单算雨水口	1、做法参见：16S518-42 2、内尺寸：700*400*940mm深，铸铁雨水篦子 3、预制混凝土单算雨水口箱体：暂定综合单价500元/个 4、雨水口内C20细石混凝土垫层 5、100mm厚C20混凝土底板、模板	座	76		
10	040601015001	砖砌排水沟（停车场）内尺寸0.5*0.5m	1、C25钢筋混凝土盖板 2、25厚1:2.5防水水泥砂浆(加入5. %防水剂) 3、240厚实心砖砌体, M7.5 4、100厚C15混凝土垫层、模板 5、管沟土方挖、填（机械） 6、素土夯实，夯实度93% 7、做法参见：（停车场）砖砌排水沟大样图	m	72.76		
11	040601015002	砖砌排水明沟 内尺寸0.3*0.6m高	1、120厚实心砖砌体, M7.5 2、20厚1:2.5水泥砂浆粘贴层 3、100厚C15混凝土垫层、模板 4、管沟土方挖、填（机械） 5、路基碾压时，压实系数>0.93 6、做法参见：S-19 排水明沟大样图	m	30		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

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
12	040601015003	排水（盖板）沟 内尺寸0.3*0.5m高	1、钢筋混凝土管子，暂定综合单价100元/M 2、120厚实心砖砌体，M7.5 3、20厚1:2.5水泥砂浆粘贴层 4、100厚C15混凝土垫层、模板 5、管沟土方挖、填（机械） 6、路基碾压时，压实系数>0.93 7、做法参见：S-19排水（盖板）沟大样图	m	173		
13	040601015004	跨路排水沟 内尺寸0.4*0.5m高	1、150mm厚C30钢筋混凝土盖板 2、25厚1:2.5防水水泥砂浆（加入5%防水剂） 3、C30钢筋混凝土水沟，10@200双向，模板，内侧粉20厚防水水泥砂浆 4、100厚C15混凝土垫层、模板 5、管沟土方挖、填（机械） 6、素土夯实，夯实度≥0.93 7、做法参见：S-20跨路排水沟大样图	m	10		
14	041001001001	拆除路面	1、20cm厚混凝土路面破碎锤破碎 2、外运5km 3、混凝土路面锯缝，缝深:20cm（暂按1980m计算,竣工据实结算）	m ²	2078		
15	041001007001	拆除砖石结构	1、拆除砖石结构 2、外运5km	m ³	140		
16	041001008001	拆除混凝土结构	1、拆除混凝土结构 2、外运5km	m ³	180		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

专业/标段： 市政工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（基础设施）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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；

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合
提升改造项目（管网工程）

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		d500 II级钢筋混凝土管（雨水管）					
1	040101002001	挖沟槽土方（不装车）	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土方式：暂按机械80%，人工20%，竣工据实结算 3. 挖土平均深度1.3m 4. 清单工程量含土方工作面，放坡系数1：0.33 5. 部位：d500雨水管	m3	1909.19		
2	040103001001	中粗砂回填	1. 中粗砂回填， 2. 回填深度：1.04m 3. 部位：管网	m3	1068.73		
3	040103003001	余方弃置	1、装载机装车； 2、运距：暂按5KM；	m3	1909.19		
4	040501001002	d500 II级钢筋混凝土管（雨水管）	1、规格：d500 II级钢筋混凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口连接 3、C20混凝土管道基础(120°)、基础模板； 4、详见图集23S516 16页 5、管道闭水试验	m	768.3		
		d200 II级钢筋混凝土管（雨水管）					
5	040101002002	挖沟槽土方（不装车）	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土方式：暂按机械80%，人工20%，竣工据实结算 3. 挖土平均深度1m 4. 清单工程量含土方工作面 5. 部位：d200雨水管	m3	405.6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（管网工程）

专业/标段： 市政工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（管网工程）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（管网工程）

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

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				
1.1					
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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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					

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；

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。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（给水管、污水管道破损更换）

专业/标段：通用安装工程

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	010102003001	给水管道土方挖、填	1、人工开挖管沟土方 2、人工回填管沟土方	m3	72		
2	010102003002	污水管道土方挖、填	1、人工开挖管沟土方 2、人工回填管沟土方	m3	490		
3	031001006001	原给水管道破损更换	1、暂按 DN25 PE 给水管 1.6mpa 热熔，结算时按照实际发生工程量计算 2、水压试验 3、消毒、冲洗.	m	200		
4	031001006002	原污水管道破损更换	1、暂按PVC-U DN 100 排水管计算，结算时按照实际发生工程量计算 2. 接口：粘接	m	1000		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（给水管、污水管道破损更换） 专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401002001	二次搬运费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：南郑区协税镇集镇基础设施综合提升改造项目（给水管、污水管道破损更换）

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

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				
1.1					
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					

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；

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。