

新丰街道三育村基础提升项目

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

年 月 日

工程名称： 新丰街道三育村基础提升项目

工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编（审）单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：挡墙及涵洞工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		挡墙					
1	01B001	砖砌挡墙一（普通砖砌挡墙）	1. 地坪以上0.45m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑	m	871.18		
2	01B002	砖砌挡墙一（住户门前6m花墙造型）	1. 地坪以上0.45m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑+瓦片造型	m	1176		
3	01B003	砖砌挡墙二（普通砖砌挡墙）	1. 地坪以上0.9m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑	m	207.86		
4	01B004	砖砌挡墙二（住户门前6m花墙造型）	1. 地坪以上0.9m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑+瓦片造型	m	9		
5	01B005	砖砌挡墙三（普通砖砌挡墙）	1. 地坪以上1.2m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑	m	84.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：挡墙及涵洞工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	01B006	砖砌挡墙三（住户门前6m花墙造型）	1. 地坪以上1.2m，埋深0.65m 2. 150mm厚3:7灰土 3. 地坪以下红砖砌筑 4. 地坪以上240mm青砖砌筑+瓦片造型	m	15		
7	010103002002	余方弃置	1. 剩余土方外运	m3	256.92		
		过水涵洞一					
8	010102002001	挖基坑土方	1. 基础类型:满堂基础 2. 挖土深度:4m	m3	276.64		
9	010102009001	回填方	1. 材料品种:级配砂石回填	m3	103.74		
10	010102009002	回填方	1. 土质要求:涵洞两侧1.5m范围内用2:8水泥土分层回填至涵洞顶高处	m3	44.5		
11	010501001001	基础垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	5.35		
12	010502003001	筏形基础	1. 混凝土强度等级:C30 P10 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	22.75		
13	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 墙厚度:>200 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	9.6		
14	010502013001	实心楼板	1. 板厚度:450mm 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	11.25		
15	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以外III级螺纹钢	t	7.065		
16	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内III级螺纹钢	t	0.061		
		过水涵洞二					

分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
17	010102002002	挖基坑土方	1. 基础类型:满堂基础 2. 挖土深度:4m	m3	330.06		
18	010102009004	回填方	1. 材料品种:级配砂石回填	m3	115.14		
19	010102009005	回填方	1. 土质要求:涵洞两侧1.5m范围内用2:8水泥土分层回填至涵洞顶高处	m3	53.87		
20	010501001002	基础垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	6.01		
21	010502003002	筏形基础	1. 混凝土强度等级:C30 P10 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	25.63		
22	010502010002	钢筋混凝土墙	1. 墙厚度:>200 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	13.18		
23	010502013002	实心楼板	1. 板厚度:450mm 2. 混凝土强度等级:C30 P10 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	13.5		
24	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以外III级螺纹钢	t	7.992		
25	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内III级螺纹钢	t	0.144		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：挡墙及涵洞工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 挡墙及涵洞工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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；

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

[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”。

分部分项工程项目清单计价表

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. 50厚中粒式沥青混凝土（AC-20） 2. 10厚SBS改性同步碎石下封层（ATB-25） 3. 乳化沥青透层0.7kg/m2	m2	7058.15		
2	040203006002	沥青混凝土	1. 50厚中粒式沥青混凝土（AC-20） 2. 10厚SBS改性同步碎石下封层（ATB-25） 3. 乳化沥青透层0.7kg/m2 4. 150厚C25混凝土 5. 150厚3:7灰土	m2	1681.57		
3	041001001001	拆除路面	1. 原混凝土路面凿毛	m2	7058.15		
4	040203007001	水泥混凝土	1. 180厚C25混凝土面层 2. 20厚粗砂垫层 3. 300厚3:7灰土（分两步夯实） 4. 路基碾压，压实系数>0.93	m2	1665		
5	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1. 预制混凝土道沿800*350*130mm 2. 20厚1:3石灰砂浆垫层 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 150厚5%水泥土	m	360.9		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：沥青混凝土路面

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

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_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；

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

[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”。