

马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路—九华山南路）

工程

## 招标控制价

招 标 人：镇江市丹徒区住房和城乡建设局

(单位盖章)

造价咨询人：永道工程咨询(江苏)有限公司

(单位盖章)

2026年01月13日

马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路—九华山南路）

工程

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 5590586.53

(大写): 伍佰伍拾玖万零伍佰捌拾陆元伍角叁分

招 标 人: 镇江市丹徒区住房和城乡建设局

(单位盖章)

造价咨询人: 永道工程咨询(江苏)有限公司

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 1

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 1

(签字或盖章)

编 制 人: 1

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 1

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年12月02日

复核时间: 2026年01月13日

马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路  
--九华山南路）工程

最高投标限价

最高投标限价（小写）：5590586.53

（大写）：伍佰伍拾玖万零伍佰捌拾陆元伍角叁分

招 标 人：镇江市丹徒区住房和城乡建设局  
（单位盖章）

造价咨询人：永道工程咨询(江苏)有限公司  
（单位公章）



法定代表人  
或其授权人：1  
（签字或盖章）

法定代表人  
或其授权人：秋郭  
（签字或盖章）



专业咨询员：顾军  
（造价工程师签字盖专用章）



项目负责人：徐星星  
（造价工程师签字盖专用章）



编 制 时 间：2025年12月02日

复 核 时 间：2026年01月13日

# 建设项目招标控制价表

工程名称：马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路—九华山南路）

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路—九华山南路）	5590586. 53	350000	72949. 81	113295. 41
合计		5590586. 53	350000	72949. 81	113295. 41

# 单项工程招标控制价表

工程名称：马鞍山路周边水系改造工程（马鞍山路—九华山南路）

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	箱涵、河道工程	1804842.52	350000	20366.13	37860.23
2	景观工程	850551.01		8199.82	28928.64
3	土方工程	2132998.82		32471.85	29678.89
4	雨水管道工程	802194.18		11912.01	16827.65
合计		5590586.53	350000	72949.81	113295.41

# 单位工程招标控制价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1030601.93	
1.1	人工费	215796.63	
1.2	材料费	709977.1	
1.3	施工机具使用费	30828.36	
1.4	企业管理费	49318.73	
1.5	利润	24681.11	
2	措施项目费	137356.67	
2.1	单价措施项目费	94599.04	
2.2	总价措施项目费	42757.63	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	20366.13	
3	其他项目费	450000	
3.1	其中：暂列金额	100000	
3.2	其中：专业工程暂估	350000	
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	37860.23	
5	税金	149023.69	
6	工程造价	1804842.52	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		1#箱涵部分						
1	040501019001	箱涵垫层	1、箱涵30-80cm级配碎石垫层，压实度不小于95% 2、级配碎石具体要求详见设计总说明 3、工程量暂估，结算按现场实际调整	m3	67.2	242.27	16280.54	
2	040501019002	箱涵混凝土垫层	1、C25泵送商品砼垫层200mm厚 2、含模板安拆	m3	15.96	508.98	8123.32	
3	040601006001	箱涵底板	1、C40泵送商品砼箱涵底板400mm厚 2、含模板安拆	m3	24.48	558.01	13660.08	
4	040601007001	箱涵壁、翼墙	1、C40泵送商品砼箱涵壁400mm厚 2、含模板安拆	m3	23.46	898.67	21082.8	
5	040601010001	箱涵顶板	1、C40泵送商品砼箱涵顶板400mm厚 2、含模板安拆	m3	25.92	1069.72	27727.14	
6	040901001001	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.526	5753.5	3026.34	
7	040901001002	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	5.91	4473.98	26441.22	
8	040901001003	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20外	t	7.274	4180.25	30407.14	
9	040901001004	现浇构件钢筋	1、对拉止水螺栓D12钢筋有效截面D10	t	0.157	10851.3	1703.65	
10	040601029001	沉降（施工）缝	1、-300*3mm止水钢板	m	17	66.52	1130.84	
11	040601029002	沉降（施工）缝	1、橡胶止水带350mm宽	m	20.8	103.25	2147.6	
12	040601029003	沉降（施工）缝	1、20mm厚聚苯乙烯泡沫板	m2	8.52	49.28	419.87	
13	040601029004	沉降（施工）缝	1、双组份聚硫密封膏填缝，宽度20mm，深度30mm	m	40	13.5	540	
14	040601029005	沉降（施工）缝	1、涵身变形缝外侧三层沥青二层油毡，宽度500mm	m	12.8	23.47	300.42	
15	040601007002	箱涵壁、翼墙	1、C40泵送商品砼箱涵壁450mm厚 2、含模板安拆	m3	23.26	898.68	20903.3	
16	040901001005	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.05	5753.5	287.68	
17	040901001006	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	1.854	4473.98	8294.76	
18	040901001007	现浇构件钢筋	1、对拉止水螺栓D12钢筋有效截面D10	t	0.164	10851.3	1779.61	
19	040501019003	混凝土垫层	1、C25泵送商品砼垫层150mm厚 2、含模板安拆	m3	11	508.98	5598.78	
20	040601006002	底板	1、C30泵送商品砼底板200mm厚（含止坎） 2、含模板安拆	m3	17.28	470.25	8125.92	
21	040901001008	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	0.65	4234.6	2752.49	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	040303002001	混凝土基础	1、C30泵送商品砼防撞护栏基础 2、含模板安拆	m3	20.02	529.25	10595.59	
23	040303018001	混凝土防撞护栏	1、C30泵送商品砼防撞护栏 2、含模板安拆	m	36.4	373.87	13608.87	
24	040303002002	混凝土基础	1、C30非泵送商品砼防撞护栏支撑	m3	3.9	542.94	2117.47	
25	040901001009	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.109	5753.5	627.13	
26	040901001010	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	5.387	4473.98	24101.33	
27	040309009001	桥面排（泄）水管	1、d100mmPVC泄水管，间距100cm	m	22.8	26.28	599.18	
28	040309001001	金属栏杆	1、防撞护栏扶手，d114*8热镀锌无缝钢管 2、含预埋件及立柱钢板（均为热镀锌材质），表面面漆二度，绿色 3、详见设计图纸	m	36.4	266.16	9688.22	
29	040309001002	金属栏杆	1、防撞护栏钢管桩，d114*4.5*1400@2000热镀锌无缝钢管 2、详见设计图纸	m	22.4	89.07	1995.17	
30	040601029006	沉降（施工）缝	1、20mm厚浸沥青刨花板	m2	3.79	48.28	182.98	
31	040601029007	沉降（施工）缝	1、表面5cm嵌PUI弹性密封胶	m	13.72	13.5	185.22	
		分部小计					264434.66	
		2#箱涵						
32	010201012001	高压喷射注浆桩	1、高压旋喷桩，桩径Φ500mm，桩间距1000mm，单桩长度6m，桩进入4号土层不少于0.5m 2、42.5级普通硅酸盐水泥，设计用量每延米桩长200kg，水灰比为0.55，实施量由试验确定 3、水泥土R28≥1.0mpa 4、其他详见设计图纸	m	450	140.43	63193.5	
33	010301004001	截（凿）桩头	1、截桩头，高度500mm	m3	7.36	116.65	858.54	
34	040501019004	箱涵垫层	1、箱涵30cm级配碎石垫层，压实度不小于95% 2、碎石具体要求详见设计总说明	m3	23.85	242.27	5778.14	
35	040501019005	箱涵混凝土垫层	1、C30泵送商品砼垫层200mm厚 2、含模板安拆	m3	14.1	508.98	7176.62	
36	040601006003	箱涵底板	1、C40泵送商品砼箱涵底板400mm厚 2、含模板安拆	m3	24.08	558.01	13436.88	
37	040601007003	箱涵壁、翼墙	1、C40泵送商品砼箱涵壁400mm厚 2、含模板安拆	m3	24.92	898.67	22394.86	
38	040601010002	箱涵顶板	1、C40泵送商品砼箱涵顶板400mm厚 2、含模板安拆	m3	24.34	1069.74	26037.47	
39	040901001011	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.166	5753.5	955.08	



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	040901001012	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	4.736	4473.98	21188.77	
41	040901001013	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20外	t	7.9	4180.25	33023.98	
42	040901001014	现浇构件钢筋	1、对拉止水螺栓D12钢筋有效截面D10	t	0.172	10851.3	1866.42	
43	040601029008	沉降（施工）缝	1、-300*3mm止水钢板	m	28	66.52	1862.56	
44	040601029009	沉降（施工）缝	1、橡胶止水带350mm宽	m	12.6	103.25	1300.95	
45	040601029010	沉降（施工）缝	1、20mm厚聚苯乙烯泡沫板	m2	6.22	49.28	306.52	
46	040601029011	沉降（施工）缝	1、双组份聚硫密封膏填缝，宽度20mm，深度30mm	m	24.2	13.5	326.7	
47	040601029012	沉降（施工）缝	1、涵身变形缝外侧三层沥青二层油毡，宽度500mm	m	9.9	23.46	232.25	
48	040501019006	垫层	1、箱涵挡墙30-80cm级配碎石垫层，压实度不小于95% 2、级配碎石具体要求详见设计总说明 3、工程量暂估，结算按现场实际调整	m3	48	242.27	11628.96	
49	040501019007	混凝土垫层	1、C25泵送商品砼垫层200mm厚 2、含模板安拆	m3	11.94	508.98	6077.22	
50	040303002003	混凝土基础	1、C40泵送商品砼挡墙基础 2、含模板安拆	m3	30.62	565.73	17322.65	
51	040601007004	挡土墙	1、C40泵送商品砼挡土墙 2、含模板安拆	m3	17.7	646.52	11443.4	
52	040901001015	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.128	5753.5	736.45	
53	040901001016	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	3.568	4473.98	15963.16	
54	040901001017	现浇构件钢筋	1、对拉止水螺栓D12钢筋有效截面D10	t	0.126	10851.3	1367.26	
55	040309009002	桥面排（泄）水管	1、d100mmPVC泄水管，间距100cm 2、含反滤层	m	9.6	28.04	269.18	
56	040501019008	混凝土垫层	1、C25泵送商品砼垫层150mm厚 2、含模板安拆	m3	3.3	508.98	1679.63	
57	040601006004	底板	1、C30泵送商品砼箱涵底板200mm厚（含止坎） 2、含模板安拆	m3	5.59	470.25	2628.7	
58	040901001018	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	0.199	4234.6	842.69	
		分部小计					269898.54	
		河道部分						
59	010503001001	基础梁	1、C25泵送混凝土底格埂，400*800mm 2、含模板按拆	m3	38.4	568.76	21840.38	
60	010503001002	基础梁	1、C25泵送混凝土顶格埂，300*500*mm 2、含模板按拆	m3	33	568.76	18769.08	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
61	040305005001	护坡	1、素土夯实，压实度≥92% 2、透水土工布 3、50mm级配碎石找平 4、10cm厚C25预制砼联锁式护坡，尺寸48*33*10cm，延河道每15米设置一道沉降缝，缝宽2cm，缝内聚乙烯泡沫板	m2	1077	143.35	154387.95	
62	040501019009	垫层	1、15cm级配碎石垫层，压实度不小于95% 2、碎石具体要求详见设计总说明	m3	28.5	242.27	6904.7	
63	040501019010	混凝土垫层	1、C25泵送商品砼垫层150mm厚 2、含模板安拆	m3	28.5	512.29	14600.27	
64	040601006005	底板	1、C30泵送商品砼箱涵底板400mm厚（含止坎） 2、含模板安拆	m3	81.92	470.25	38522.88	
65	040601007005	箱涵壁、翼墙	1、C30泵送商品砼壁板400mm厚 2、含模板安拆	m3	34.96	880.1	30768.3	
66	040901001019	现浇构件钢筋	1、HPB300钢筋D10内	t	0.335	5277.6	1768	
67	040901001020	现浇构件钢筋	1、HRB400钢筋D20内	t	7.34	4234.6	31081.96	
68	040901001021	现浇构件钢筋	1、对拉止水螺栓D12钢筋有效截面D10	t	0.07	10851.3	759.59	
69	010503001003	基础梁	1、C25泵送混凝土底格埂，400*800mm 2、含模板按拆	m3	14.08	568.76	8008.14	
70	010503001004	基础梁	1、C25泵送混凝土顶格埂，300*500*mm 2、含模板按拆	m3	4.5	568.76	2559.42	
71	040305005002	护坡	1、素土夯实，压实度≥92% 2、透水土工布 3、50mm级配碎石找平 4、10cm厚C25预制砼联锁式护坡，尺寸48*33*10cm，延河道每15米设置一道沉降缝，缝宽2cm，缝内聚乙烯泡沫板	m2	211	144.03	30390.33	
72	040305005003	护底	1、40cm厚M10浆砌块石护底 2、20cm级配碎石 3、素土夯实	m2	122	229.2	27962.4	
		分部小计					388323.4	
		其他						
73	010514002001	其他构件	1、腰梁范围内C30细石混凝土填充	m3	5.33	546.22	2911.35	
74	010514002002	其他构件	1、拉森钢板桩与砂石垫层、混凝土垫层间C30泵送商品砼填充	m3	52.49	578.11	30344.99	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
75	040504007001	出水口	1、d800八字式浆砌块石管道出水口，详见20S517-7 2、d800八字式出水口下游护砌（II-a型），详见20S517-25 3、1#塘d800现状出水口	座	1	7802.55	7802.55	
76	040202011001	碎石	1、道路级配碎石底层，15cm厚	m2	350	30.4	10640	
77	040203007001	水泥混凝土	1、道路混凝土面层，C40非泵送商品砼 2、25cm厚，路面刻痕、养生 3、道路伸缩缝	m2	350	146.37	51229.5	
78	040201021001	土工合成材料	1、土工格栅	m2	155	16	2480	
79	041001008001	拆除混凝土结构	1、拆除原有检查井 2、工程量按实调整	m3	41	43.27	1774.07	
80	041001008002	拆除混凝土结构	1、拆除现状道路 2、工程量按实调整	m3	56.3	13.55	762.87	
		分部小计					107945.33	
		分部分项合计					1030601.93	
1	041107002001	排水、降水	1、施工导流 2、原箱涵洞口砖砌370mm墙体封堵，施工期间水泵抽水导流 3、本项目箱涵、河道施工完毕后拆除 4、施工单位自行考虑，总价包干	项	1	5107.16	5107.16	
2	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、大型机械进出场费	项	1	12557.53	12557.53	
3	041101001001	墙面脚手架	1、施工脚手架	项	1	1514.35	1514.35	
4	041104003001	施工护栏	1、施工护栏，满足城管及美化要求 2、喷淋、警示灯具、反光贴	m	500	150.84	75420	
		单价措施合计					94599.04	
合计							1125200.97	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			20366.13			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	16878.01			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	3488.12			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	1125.2			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	2250.4			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	112.52			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	18565.82			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	337.56			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					42757.63			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	100000		
2	暂估价	350000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	350000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		450000		

# 暂列金额明细表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		100000	
合计			100000	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	地下综合管线临时支护	地下综合管线临时支护	50000			
2	现状井连通	原九华山南路现状雨水井接入老箱涵	60000			
3	管道维修	九华山路北侧老管道维修	240000			
合计			350000			



# 计日工表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	37860.23		37860.23
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1617958.6	2	32359.17
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1617958.6	0.34	5501.06
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1617958.6		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	1655818.83	9	149023.69
合计					186883.92

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：箱涵、河道工程(001)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 箱涵、河道工程(001)

[illegible]

# 单位工程招标控制价表

工程名称：景观工程 (002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	677670.54	
1.1	人工费	199676.85	
1.2	材料费	351411.29	
1.3	施工机具使用费	40719.01	
1.4	企业管理费	57930.76	
1.5	利润	27932.63	
2	措施项目费	13722.85	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	13722.85	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	8199.82	
3	其他项目费	60000	
3.1	其中：暂列金额	60000	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	28928.64	
5	税金	70228.98	
6	工程造价	850551.01	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	050101010001	整理绿化用地	整理绿化用地	m2	3675.93	0.68	2499.63	
2	050102005005	栽植绿篱	1、常绿鸢尾尾路易斯安娜，高度30cm，冠幅15cm 2、品种:白色恋人、美妙天堂、劳拉(比例1:1:1),5-8芽/丛,25丛/平方米,栽植水深为10-30厘米 3、二级养护两年，包括 4、详见设计图纸	m2	774	111.48	86285.52	
3	050102005002	栽植绿篱	1、黄菖蒲，高度30cm，冠幅15cm 2、49丛/m²，3-5芽/丛，栽植水深为20-30厘米 3、二级养护两年，包括 4、详见设计图纸	m2	924	91.27	84333.48	
4	050102005006	栽植绿篱	1、水生美人蕉，高度100cm，冠幅35cm 2、16丛/m²，5-7芽/丛，株型优美饱满，叶片完整,栽植水深为10-30厘米 3、二级养护两年，包括 4、详见设计图纸	m2	859.68	68.96	59283.53	
5	050102005007	栽植绿篱	1、千屈菜，高度40cm，冠幅15cm 2、49株/m²，裸根苗,栽植水深为20-60厘米 3、二级养护两年，包括 4、详见设计图纸	m2	331.7	66.01	21895.52	
6	050102005010	栽植绿篱	1、花菖蒲，高度30cm，冠幅15cm 2、49丛/m²，3-5芽/丛，栽植水深为20-30厘米 3、二级养护两年，包括 4、详见设计图纸	m2	237.55	91.27	21681.19	
7	050102005009	栽植绿篱	1、再力花，高度120cm，冠幅45cm 2、16株/m²，裸根苗,栽植水深为30-70厘米 3、二级养护两年，包括	m2	549	83.62	45907.38	
8	050102012001	铺种草皮	1、撒播花草籽组合，狗牙根、黑麦草、美丽月见草=4：4：2，35克/m2 2、二级养护两年，包括	m2	11380	15.98	181852.4	
9	050101009002	种植土回（换）填	1、营养土回填，3袋/m2，10kg/袋	袋	4516.78	8.87	40063.84	
10	050202003001	满（散）铺砂卵石护岸（自然护岸）	1、千层石，自然暖色（块径50-10cm，其中70-100cm占比大于70%） 2、50后1：1水泥砂浆结合层 3、100厚C25细石砼底层（另计） 4、综合考虑人工、吊车等机械二次调运至坡底费用	t	151.162	743.23	112348.13	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	050202003002	满（散）铺砂卵石护岸（自然护岸）	1、河卵石，自然暖色（粒径8-15cm，满铺，其中粒径9-12cm占比大于70%） 2、50后1：1水泥砂浆结合层 3、100厚C25细石砼底层（另计） 4、综合考虑人工、吊车等机械二次调运坡底费用	t	27.443	478.17	13122.42	
12	010404001001	垫层	1、100厚C25细石砼底层	m3	17.55	478.49	8397.5	
		分部分项合计					677670.54	
		单价措施合计						
合计							677670.54	



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001001	安全文明施工费			8199.82			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1	6776.71			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	1423.11			
2	050405002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	338.84			
3	050405003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	050405004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	050405005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	847.09			
6	050405006001	反季节栽植影响措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
8	050405008001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	338.84			
9	050405009001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.55	3727.19			
10	050405010001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	050405011001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	050405012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.04	271.07			
13	050405091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	050405015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					13722.85			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	60000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		60000		

# 暂列金额明细表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		60000	
合计			60000	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：景观工程(002)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：景观工程(002)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：景观工程(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	28928.64		28928.64
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	751393.39	3.3	24795.98
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	751393.39	0.55	4132.66
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	751393.39		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	780322.03	9	70228.98
合计					99157.62



# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：景观工程(002)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 景观工程(002)

[illegible]

# 单位工程招标控制价表

工程名称：土方工程 (003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1679418.92	
1.1	人工费	186425.64	
1.2	材料费	194751.16	
1.3	施工机具使用费	1151181.2	
1.4	企业管理费	93610.07	
1.5	利润	53450.85	
2	措施项目费	77781.84	
2.1	单价措施项目费	11823.4	
2.2	总价措施项目费	65958.44	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	32471.85	
3	其他项目费	170000	
3.1	其中：暂列金额	170000	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	29678.89	
5	税金	176119.17	
6	工程造价	2132998.82	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040101001001	挖一般土方	1、河道、河塘土方开挖 2、外弃运距施工单位自行考虑，结算不调整 3、场内短驳部分好土预留回填用，含相关场内短驳费用	m3	38818	27.01	1048474.18	
2	040101001002	挖一般土方	1、土方开挖，支撑下挖土，人机配合 2、装车外运，运距自行考虑	m3	1111	35.81	39784.91	
3	040101001003	挖一般土方	1、土方开挖，人机配合 2、装车外运，运距自行考虑	m3	1981.6	32.44	64283.1	
4	040101005001	挖淤泥、流砂	1、老箱涵内清淤 2、老雨水管道清淤D600管径 3、投标单位自行考虑清淤方式，含箱涵内二次倒运费 4、淤泥装车外弃，运距自行考虑，结算不调整	m3	141.86	139.52	19792.31	
5	040101005002	挖淤泥、流砂	1、马鞍山路北侧老排水通道清淤 2、投标单位自行考虑清淤方式 3、淤泥装车外弃，运距自行考虑，结算不调整	m3	960	29.73	28540.8	
6	040103001001	回填方	1、河道回填土方 2、利用现场挖方，含相关场内短驳费用	m3	1350	15.3	20655	
7	040103001002	回填方	1、箱涵、挡墙后背回填土方 2、利用现场挖方，含相关场内短驳费用	m3	916	26.11	23916.76	
8	040103001003	回填方	1、6%灰土回填，1#箱涵两侧及修复道路，综合考虑各部位回填方式 2、利用现场挖方，含相关场内短驳费用	m3	738.6	90.23	66643.88	
9	040103002002	余方弃置	1、拆除构筑物、桩头垃圾装车外运 2、外弃运距施工单位自行考虑，结算不调整	m3	104.66	52.42	5486.28	
10	040103001004	回填方	1、机械回填土方，高压旋喷桩、钢板桩施工工作面填土 2、高压旋喷桩、钢板桩施工完毕后开挖 2、利用现场土方运至箱涵打桩处	m3	1000	31.41	31410	
11	040101002001	拉森钢板桩维护	1、拉森钢板桩支护 2、IV型拉森钢板桩支护，单根桩长15米 3、打拔钢板桩 4、含钢板桩租赁费、运输费、装卸费 5、钢板桩租赁使用时间 投标单位自行考虑，综合单价不调整	t	223.734	1303.6	291659.64	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	040101002002	横向支撑钢梁	1、两侧 HW400*400*13*21钢围檩 ， 支撑连接件等 2、制作、安装、拆除钢 支撑、使用费等全部费用	t	17.934	1423.35	25526.36	
13	040101002003	纵向支撑钢梁	1、HW300*300*10*15钢围 檩@3500mm， 支撑连接件 等 2、制作、安装、拆除钢 支撑、使用费等全部费用	t	9.306	1423.35	13245.7	
		分部分项合计					1679418.92	
1	041106001001	大型机械设备进出 场及安拆		项	1	11823.4	11823.4	
		单价措施合计					11823.4	
合计							1691242.32	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			32471.85			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	25368.63			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.42	7103.22			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	1691.24			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	3382.48			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	169.12			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	27905.5			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.02	338.25			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					65958.44			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	170000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		170000		

# 暂列金额明细表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		170000	
合计			170000	





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土方工程(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：土方工程(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	29678.89		29678.89
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1927200.76	1.3	25053.61
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1927200.76	0.24	4625.28
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1927200.76		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	1956879.65	9	176119.17
合计					205798.06

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土方工程(003)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 土方工程(003)

[illegible]

# 单位工程招标控制价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	367033.23	
1.1	人工费	69854.24	
1.2	材料费	219288.93	
1.3	施工机具使用费	43799.34	
1.4	企业管理费	22731.31	
1.5	利润	11359.41	
2	措施项目费	316097.08	
2.1	单价措施项目费	291088.45	
2.2	总价措施项目费	25008.63	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	11912.01	
3	其他项目费	36000	
3.1	其中：暂列金额	36000	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	16827.65	
5	税金	66236.22	
6	工程造价	802194.18	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040501001001	混凝土管	1、钢筋混凝土雨水连管DN300，承插连接，II级管 2、管道C25非泵送商品砼包封，截面尺寸700*750mm 3、管道采用透水土工布包裹，土工布密度不低于300g/m2 4、管道闭水试验 5、详见设计图纸	m	17	328.23	5579.91	
2	040501001002	混凝土管	1、钢筋混凝土雨水连管DN400，承插连接，II级管 2、管道C25非泵送商品砼包封，截面尺寸700*870mm 3、管道采用透水土工布包裹，土工布密度不低于300g/m2 4、管道闭水试验 5、详见设计图纸	m	45	350.51	15772.95	
3	040501001003	混凝土管	1、钢筋混凝土雨水管道DN400，承插连接，II级管 2、管道沟槽180° 1：1砂石基础，管底以下厚度100mm 3、管道1：1砂石包封至管顶500mm内 4、管道闭水试验 5、详见设计图纸	m	40	470.61	18824.4	
4	040501001004	混凝土管	1、钢筋混凝土雨水管道DN800，承插连接，II级管 2、管道沟槽180° 1：1砂石基础，管底以下厚度150mm 3、管道1：1砂石包封至管顶500mm内 4、Y5工作井老管道恢复	m	8	856.4	6851.2	
5	040501001005	混凝土管	1、钢筋混凝土雨水管道DN1200，承插连接，II级管 2、管道沟槽180° 1：1砂石基础，管底以下厚度150mm 3、管道1：1砂石包封至管顶500mm内 4、Y4接收井老管道恢复	m	4	1392.91	5571.64	
6	040501012001	顶管	1、DN800球墨铸铁管微顶管，K9级，管节1m/节 2、封闭式微顶管施工，触变泥浆减阻 3、顶管C25混凝土后座 4、顶管泥浆弃置，运距自行考虑 5、详见设计图纸	m	27	4697	126819	
7	040504002002	垫层	1、150mm厚C20商品混凝土垫层 2、含模板安、拆	m3	2.75	626.58	1723.1	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
8	040601006001	现浇混凝土池底	1、400mm厚C30P6商品混凝土底板 2、含模板安、拆	m3	6.66	576	3836.16	
9	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1、400mm厚C30P6商品混凝土池壁 2、含模板安、拆	m3	22.74	952.05	21649.62	
10	040601010001	现浇混凝土池盖板	1、200mm厚C30商品混凝土盖板 2、含模板安、拆	m3	2.63	1091.97	2871.88	
11	040504002003	流槽	1、C20商品混凝土流槽 2、含模板安、拆	m3	15.08	777.97	11731.79	
12	040504005001	井筒	1、d700井筒(含爬梯), 高度800mm 2、防坠网 3、球墨铸铁井框盖, C250级	座	1	694.36	694.36	
13	040504002004	爬梯	1、混凝土井壁塑钢爬梯, 详见20S515	套	7	10.65	74.55	
14	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋d20mm以内	t	4.74	4473.98	21206.67	
15	030817008001	套管制作安装	1、混凝土井壁刚性防水套管制作安装, 管道内径DN800 2、02S404-B型 3、套管与管道间隙按相关要求填塞饱满, 防止渗水漏水 4、详见设计图纸	个	1	1779.61	1779.61	
16	010904004001	池壁施工缝	1、池壁-300*4钢板止水带	m	13.2	74.31	980.89	
17	040901009001	预埋铁件	1、池壁对拉止水螺栓D12, 有效截面d10	t	0.181	10844.87	1962.92	
18	040504002008	砖砌封堵	1、侧壁连接老管道D800混凝土管洞口临时封堵, M7.5水泥砂浆砌筑240mm砖墙, 内侧1:2水泥砂浆抹灰 2、顶管施工完毕后拆除砖墙, 拆除垃圾装车外弃	洞口	2	105.58	211.16	
19	041001006001	拆除管道	1、拆除DN800混凝土管道 2、拆除时上游气囊封堵 3、拆除垃圾装车外弃	m	10.8	188.26	2033.21	
20	040504002005	垫层	1、150mm厚C20商品混凝土垫层 2、含模板安、拆	m3	1.17	657.02	768.71	
21	040601006002	现浇混凝土池底	1、250mm厚C30P6商品混凝土底板 2、含模板安、拆	m3	1.68	576.18	967.98	
22	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	1、200mm厚C30P6商品混凝土池壁 2、含模板安、拆	m3	7.51	952.05	7149.9	
23	040601010002	现浇混凝土池盖板	1、200mm厚C30商品混凝土盖板 2、含模板安、拆	m3	1.27	1091.67	1386.42	
24	040504002006	流槽	1、C20商品混凝土流槽 2、含模板安、拆	m3	2.37	777.97	1843.79	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	040504005002	井筒	1、d700井筒（含爬梯），高度800mm 2、防坠网 3、球墨铸铁井框盖，防沉降	座	1	1049.13	1049.13	
26	040504002007	爬梯	1、混凝土井壁塑钢爬梯，详见20S515	套	10	10.65	106.5	
27	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋d20mm以内	t	1.369	4473.98	6124.88	
28	030817008002	套管制作安装	1、混凝土井壁刚性防水套管制作安装，管道内径DN800 2、02S404-B型 3、套管与管道间隙按相关要求填塞饱满，防止渗水漏水 4、详见设计图纸	个	1	1779.61	1779.61	
29	010904004002	池壁施工缝	1、池壁-300*4钢板止水带	m	9.6	74.31	713.38	
30	040901009002	预埋铁件	1、池壁对拉止水螺栓D12，有效截面d10	t	0.093	10844.87	1008.57	
31	040504002009	砖砌封堵	1、侧壁连接老管道D1200混凝土管洞口临时封堵，M7.5水泥砂浆砌筑240mm砖墙，内侧1:2水泥砂浆抹灰 2、顶管施工完毕后拆除砖墙，拆除垃圾装车外弃	洞口	2	239.4	478.8	
32	041001006002	拆除管道	1、拆除DN1200混凝土管道 2、拆除时上游气囊封堵 3、拆除垃圾装车外弃	m	2	797.76	1595.52	
33	040504009003	雨水口	1、雨水篦子，砖砌偏沟式多篦，重型球墨铸铁雨水篦子 2、16S518-13	m	4	1249.08	4996.32	
34	040504009001	雨水口	1、雨水篦子，单篦子，重型球墨铸铁雨水算 2、16S518-39	座	2	1060.26	2120.52	
35	040504009002	雨水口	1、雨水篦子，多连篦，重型球墨铸铁雨水篦子 2、16S518-44	m	8	1249.08	9992.64	
36	040504001001	砌筑井	1、现状井修复，Y1、Y2、Y7、Y8开洞及修复	座	4	443.61	1774.44	
37	040101002001	挖沟槽土方	1、挖沟槽土方，深度2m内 2、人机配合	m3	37.24	15.13	563.44	
38	040101002002	挖沟槽土方	1、挖沟槽土方，深度4m内 2、人机配合	m3	241.2	12.55	3027.06	
39	040101003001	挖基坑土方	1、挖基坑土方，深度6m内，支撑下挖土，工作井 2、人机配合	m3	400.58	22.56	9037.08	
40	040103001002	回填方	1、素土回填，利用开挖土方	m3	134.29	17.22	2312.47	
41	040103001005	回填方	1、工作井、接收井周边 1:1砂石回填	m3	59.86	190.11	11379.98	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
42	040103001003	回填方	1、回填6%灰土至道路标高66cm处 2、上部66cm内沥青路面及基层由城管恢复，费用另计	m3	146.38	101.29	14826.83	
43	040103001004	回填方	1、新做雨水篦子外侧回填C25商品混凝土至路面结构层底 2、工程量暂估	m3	3.78	585.36	2212.66	
44	040103002001	余方弃置	1、余方弃置，运距自行考虑，结算不调整	m3	346.65	27.48	9525.94	
45	041001001001	拆除路面	1、拆除沥青路面及基层 2、锯缝机锯缝，拆除垃圾装车外运，运距自行考虑，结算不调整	m3	61.65	110.47	6810.48	
46	041001002001	拆除人行道	1、拆除非机动车道路、人行道及基层 2、拆除垃圾装车外运，运距自行考虑	m3	34.74	69.7	2421.38	
47	041001005001	拆除侧、平（缘）石	1、拆除路牙、平石及基层 2、拆除垃圾装车外运，运距自行考虑，结算不调整	m3	8.03	110.06	883.78	
48	040504002010	顶管临时接电	1、顶管施工临时接电，含铺设电缆、电缆损耗、看护等全部费用 2、总价包干	项	1	10000	10000	
		分部分项合计					367033.23	
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、大型机械进出场费 2、总价包干	项	1	6425.48	6425.48	
2	041107002001	临时调排水	1、上下游管道封堵后临时调排水 2、总价包干	项	1	10023.6	10023.6	
3	041104003001	施工护栏	1、施工护栏，满足城管及美化要求 2、喷淋、警示灯具、反光贴	m	110	150.84	16592.4	
4	040101002004	拉森钢板桩维护	1、拉森钢板桩支护 2、IV型拉森钢板桩支护，单根桩长12米 3、打拔钢板桩 4、含钢板桩租赁费、运输费、装卸费、引孔费用 5、钢板桩租赁使用时间 投标单位自行考虑，综合单价不调整	t	155.7	1267.19	197301.48	
5	040101002005	横向支撑钢梁	1、两侧HW400*400*13*21钢围檩，支撑连接件等 2、制作、安装、拆除钢支撑、使用费等全部费用	t	35.8	1288.35	46122.93	
6	040101002003	钢板桩注浆	1、钢板桩注浆，水灰比0.5	m³	139.13	105.1	14622.56	
		单价措施合计					291088.45	
合计							658121.68	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费			11912.01			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	9871.83			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	2040.18			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.1	658.12			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.2	1316.24			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.01	65.81			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	10859.01			
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	197.44			
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					25008.63			

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	36000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		36000		

# 暂列金额明细表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金		36000	
合计			36000	





# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

# 计日工表

工程名称：雨水管道工程(004)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	16827.65		16827.65
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	719130.31	2	14382.61
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	719130.31	0.34	2445.04
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	719130.31		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	735957.96	9	66236.22
合计					83063.87

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：雨水管道工程(004)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称 、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 雨水管道工程(004)

[illegible]