

盐城市盐都区城区防洪排涝能力提升工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： 盐城市城镇化建设投资集团有  
限公司  
(单位盖章)

造价咨询人： 苏州云天建设工程项目管理有  
限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

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： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2026年04月16日

复 核 时 间： 2026年04月20日

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第1页 共45页

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
		民兴路（华兴大道-大庆西路）						
1	040101002001	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	2901.39			
			本页小计					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第2页 共45页

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
2	040103001001	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	1627.52			
3	040103001002	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	218.62			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第3页 共45页

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
4	040103002001	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	1152.9			
5	041001004001	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	6889.02			
		分部小计						
		小马沟东支路（腾飞路小学对面）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第4页 共45页

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
6	040101002002	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	3316.05			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第5页 共45页

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
7	040101002003	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	3732.44			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第6页 共45页

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	040103001003	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	5503.4			
9	040103001004	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	398.52			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第7页 共45页

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
10	040103002002	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	1476.77			
11	041001004002	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	7814.22			
12	041001004003	人行道路拆除	1、材质:花岗岩面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	1000			
		分部小计						
		盐渎路（开创路-西环路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第8页 共45页

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
13	040101002004	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	11487.92			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第9页 共45页

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
14	040101002005	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	10410.67			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第10页 共45页

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
15	040103001005	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	13689.35			
16	040103001006	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	675.33			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第11页 共45页

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	
17	040103002003	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	8355.27				
18	041001004004	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	23068.55				
19	041001004005	人行道路拆除	1、材质:荷兰砖面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	400				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第12页 共45页

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
20	041001004006	人行道路拆除	1、材质:花岗岩面层及基层切缝、拆除; 2、结构形式:自行考虑; 3、厚度:自行考虑; 4、备注:工程量为暂估, 结算工程量以现场实际计量, 拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑, 块料不考虑二次利用;	m2	400			
分部小计								
新都路（开创路~西环路）								
21	040101002006	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别: 投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑; 2、挖土深度: 满足施工要求, 投标人充分勘察现场现状及挖土条件, 并考虑在投标报价中, 需恢复面层的, 按恢复基层底标高计算; 3、土方运输: 预留回填土方, 自行考虑堆放, 如现场不具备堆放条件, 投标人自行考虑外运, 回填剩余及无法利用的土方, 自行考虑外运及运距; 4、本工程量含工作面工程量, 未按图纸施工的工程量按实结算, 不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地, 损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理; 5、最终按测绘报告数据结算;	m3	6403.65			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第13页 共45页

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	040101002007	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	13417.07			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第14页 共45页

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
23	040103001007	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	13260.18			
24	040103001008	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	269.1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第15页 共45页

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	040103002004	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	7087.05			
26	041001004007	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	19180.56			
27	041001004008	人行道路拆除	1、材质:面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	800			
		分部小计						
		开元路（再创路-福才路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第16页 共45页

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
28	040101002008	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	5947.25			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第17页 共45页

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
29	040101002009	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	1124.88			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第18页 共45页

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
30	040103001009	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	4159.89			
31	040103001010	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	363.44			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第19页 共45页

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
32	040103002005	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	2798.39			
33	041001004009	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	8463.14			
34	041001004010	人行道路拆除	1、材质:荷兰砖面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	300			
		分部小计						
		再创路（开元路-新都路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第20页 共45页

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
35	040101002010	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	1990.58			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第21页 共45页

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
36	040103001011	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	1248.05			
37	040103001012	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	60.38			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第22页 共45页

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
38	040103002006	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	757.03			
39	041001004011	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	3303.94			
		分部小计						
		盐枕路（良友路至争进路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第23页 共45页

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	040101002011	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	4121.48			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第24页 共45页

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
41	040101002012	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	916.88			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第25页 共45页

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	040103001013	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	3726.35			
43	040103001014	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	52.98			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第26页 共45页

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
44	040103002007	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	1482.61			
45	041001004012	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	5816.03			
46	041001004013	人行道路拆除	1、材质:荷兰砖面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	1000			
		分部小计						
		崇礼路（与海洋路交叉口）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第27页 共45页

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
47	040101002013	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	188.54			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第28页 共45页

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
48	040101002014	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	725.12			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第29页 共45页

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
49	040103001015	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	650.7			
50	040103001016	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	9.18			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第30页 共45页

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
51	040103002008	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	292.82			
52	041001004014	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	896.62			
53	041001004015	人行道路拆除	1、材质:荷兰砖面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	50			
		分部小计						
		创新路（龙乘路交叉口）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第31页 共45页

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
54	040101002015	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	679.18			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第32页 共45页

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
55	040101002016	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	150.8			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第33页 共45页

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
56	040103001017	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	512.44			
57	040103001018	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	37.73			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第34页 共45页

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
58	040103002009	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	310.56			
59	041001004016	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	1960.75			
60	041001004017	人行道路拆除	1、材质:面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	25			
		分部小计						
		东进路（龙兴路交叉口）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第35页 共45页

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	040101002017	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	603.24			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第36页 共45页

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
62	040103001019	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	439.77			
63	040103001020	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	100.62			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第37页 共45页

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
64	040103002010	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	89.24			
65	041001004018	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	1148.5			
66	041001004019	人行道路拆除	1、材质:面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑，块料不考虑二次利用；	m2	30			
		分部小计						
		黎明路（青年路~明志路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第38页 共45页

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
67	040101002018	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	222.4			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第39页 共45页

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
68	040103001021	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	132.62			
69	040103001022	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	40			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第40页 共45页

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
70	040103002011	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方（含各种垃圾），运距自行考虑； 2、外运需满足当地的相关要求，发生的所有费用由投标人自行考虑（如渣土费等一切费用）； 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证，超审批范围的一律不予结算； 4、最终按测绘报告数据结算；	m3	57.74			
71	041001004020	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除； 2、结构形式:自行考虑； 3、厚度:自行考虑； 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑，结算工程量以现场实际计量，拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑；	m2	711.98			
		分部小计						
		弘智路（盐淩路-新都路）						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第41页 共45页

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
72	040101002019	挖沟槽土方（放坡开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	6022.62			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第42页 共45页

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
73	040101002020	挖沟槽土方（支护开挖）（含检查井）	1、土壤类别：投标人自行勘察现场及结合现场地质综合考虑； 2、挖土深度：满足施工要求，投标人充分勘察现场现状及挖土条件，并考虑在投标报价中，需恢复面层的，按恢复基层底标高计算； 3、土方运输：预留回填土方，自行考虑堆放，如现场不具备堆放条件，投标人自行考虑外运，回填剩余及无法利用的土方，自行考虑外运及运距； 4、本工程量含工作面工程量，未按图纸施工的工程量按实结算，不得因土方堆放损坏、污染绿化及场地，损坏或污染绿化及场地自行考虑恢复及清理； 5、最终按测绘报告数据结算；	m3	642.35			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第43页 共45页

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
74	040103001023	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：6%灰土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、自行考虑场外拌合，不得在施工现场拌合，含拌合、运输、摊铺、碾压、养生等全部工作内容； 5、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 6、最终按测绘报告数据结算； 7、具体做法详见图纸；	m3	4287.95			
75	040103001024	回填方（含检查井）	1、密实度要求：满足规范及图纸； 2、填方材料品种：素土； 3、填方来源、运距：利用现场开挖的良质土，自行考虑翻运及场外运输，自行考虑现场开挖的土质，如不能使用自行考虑外购土； 4、投标人充分勘察现场现状及回填条件（含支护下回填及放坡回填），并考虑在投标报价中； 5、最终按测绘报告数据结算； 6、具体做法详见图纸；	m3	130.36			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第44页 共45页

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
76	040103002012	余方弃置及外运土方	1、废弃料品种:现场多余土方(含各种垃圾),运距自行考虑; 2、外运需满足当地的相关要求,发生的所有费用由投标人自行考虑(如渣土费等一切费用); 3、实施范围及方量均需事前审批、事中实测记录、事后办理签证,超审批范围的一律不予结算; 4、最终按测绘报告数据结算;	m3	2503.94			
77	041001004021	沥青道路拆除	1、材质:沥青路面面层及基层切缝、拆除; 2、结构形式:自行考虑; 3、厚度:自行考虑; 4、备注:工程量按顶部面层面积考虑,结算工程量以现场实际计量,拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑;	m2	9657.1			
78	041001004022	人行道路拆除	1、材质:荷兰砖面层及基层切缝、拆除; 2、结构形式:自行考虑; 3、厚度:自行考虑; 4、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,拆除废弃物由投标人外运、残值自行考虑,块料不考虑二次利用;	m2	100			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第45页 共45页

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
2	100202003001	钢板桩	1、桩长:审批后的施工组织设计或者设计院根据地勘资料确定 2、备注:使用期投标人自行考虑工期,工程量按吨计量,具体工程量按实结算,费用含进出场、打拔钢板桩、翻运及租赁费等	t	9738.15			
3	100202003002	型钢围檩、支撑、牛腿	1、型号:审批后的施工组织设计或者设计院根据地勘资料确定 2、备注:使用期投标人自行考虑工期,工程量按吨计量,具体工程量按实结算,费用含进出场、制作费、翻运及租赁费等	t	261.02			
4	010507007001	钢板桩内混凝土填实	1、材料:C30细石混凝土; 2、部位:钢板桩内; 3、备注:具体做法详见设计图纸;	m3	296.67			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.420				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：管道土方工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 规费、税金项目计价表

工程名称：管道土方工程

标段：

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			100.000	
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		1.300	
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		0.240	
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		0.100	
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		9.000	
合 计					

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	中粗砂垫层	1、垫层材料：中粗砂垫层； 2、厚度：15cm+180°砂基础； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	71.11			
2	040202011002	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	47			
3	040202011003	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	85.52			
4	010404001001	垫层	1、垫层材料：10cm厚C20商品砼垫层； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除；	m3	9.8			
5	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	132.92			
6	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	395.75			
分部小计								
雨水管道								
7	040501004001	塑料管	1、材质及规格：dn315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	766			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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	040501004002	塑料管	1、材质及规格:d500 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注:具体做法详见图纸；	m	208			
9	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注:具体做法详见图纸；	m	620			
10	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d800； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注:具体做法详见图纸；	m	16			
11	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:φ1300混凝土模块检查井； 2、深度:详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注:含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	20			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504001002	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	4			
13	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*2000混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	12			
14	040504001004	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号:φ1300混凝土模块沉泥井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-21;	座	6			
15	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号:单篦平算式雨水口; 2、盖板、井座材质、规格:D400铸铁算盖座(含塑料截污挂篮); 4、备注:具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43;	座	73			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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
16	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填充及混凝土包封及填充； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	84			
17	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN600； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	4			
18	040504007002	八字混凝土出水口	1、规格：DN800； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1			
分部小计								
井盖井座工程								
19	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	42			
20	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m3	72.24			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
21	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类:HPB300、HRB400等; 2、钢筋规格:按图纸要求,自行考虑钢筋等级、规格差价; 3、部位:混凝土基础; 4、技术要求详见图纸;	t	13.86			
分部小计								
沥青道路恢复								
22	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法:4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土; 2、备注:自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	6889.02			
23	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	6889.02			
24	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	3112			
25	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	5333.02			
26	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	5333.02			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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
27	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	3777.02			
28	040202011004	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	3777.02			
29	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
30	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
31	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	300			
32	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	300			
		分部小计						
		绿化恢复						
33	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	300			
		分部小计						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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	
		标线恢复							
34	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	707.6				
		分部小计							
		其他							
35	040501004003	现状管道疏通、清淤、沉积物外运	1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	500				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
36	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格:材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度:同原驳岸； 3、备注:含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	50			
37	040501001003	气囊堵头	1、水下气囊封堵,规格自行考虑,含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑,结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	8			
38	040501004004	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求,经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
39	040501004005	现状管道检测	1、现状管道CCTV检测（工程量暂估）； 2、备注:具体做法详见设计图纸	m	500			
40	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质:投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径:投标人自行考虑； 3、备注:原有管道破裂、接口脱节等损坏维修,自行考虑封堵、抽水,更换管道等所有相关费用,详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	250			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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
41	041001009001	现状检查井修复	1、结构形式:自行勘察现场,自行考虑(工程量暂估); 2、工作内容:现状检查井破损后修复,需同事包含井盖等更换; 3、规格:现场检查井规格较多,投标人自行勘察现场,充分考虑投标报价,不因规格变化调整造价; 4、备注:包含现状检查井破损、修复、井盖更换等所有费用,具体做法详见维修方案满足建设单位要求;	座	27			
42	040501004006	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网(工程量含检查井)检测(CCTV检测)、测绘; 2、检测、测绘成果内容包含:《城市地下管线探测技术规程》(CJJ61-2003)和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料,具体要求详见设计说明; 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准,不扣除井室净空; 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质;	m	636			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第11页 共11页

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	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	42			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	1272			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：民兴路（华兴大道-大庆西路）雨水改造工程

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	96			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	213.49			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	396.07			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	54.56			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	109			
6	040501004002	塑料管	1、材质及规格：De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	13			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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
7	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d600; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	751			
8	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d800; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	544			
9	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1100混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	61			
10	040504001002	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1300混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	19			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504001003	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：φ1500混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	14			
12	040504001004	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号：φ1300混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-26；	座	8			
13	040504001005	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：φ1500混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-26；	座	8			
14	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁箅盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	40			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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
15	040504009002	雨水口	1、名称、规格、型号：多篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-44；	座	1			
16	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	104			
17	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN800； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸及挡墙拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	2			
分部小计								
井盖井座工程								
18	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：Φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖， 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	52			
19	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000 2、混凝土强度等级：C30 3、钢筋另计 4、按图纸设计要求布置	m3	89.44			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
20	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类:HPB300、HRB400等 2、钢筋规格:按图纸要求,自行考虑钢筋等级、规格差价 3、部位:混凝土基础 4、技术要求详见图纸	t	17.16			
分部小计								
沥青道路恢复								
21	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法:4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土; 2、备注:自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	781.57			
22	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	781.57			
23	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	2834			
24	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	6396.57			
25	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	6396.57			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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
26	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	4979.57			
27	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	4979.57			
28	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
29	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
30	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚花岗岩（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价，不得使用原拆除材料，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	1000			
31	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	1000			
32	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	1000			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
33	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格:平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1400			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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
34	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1400			
		分部小计						
		标线恢复						
35	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m2	1046.8			
		分部小计						
		绿化恢复						
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
36	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	200			
分部小计								
其他								
37	050202001001	驳岸及挡墙破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸及挡墙（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	10			
38	040501004003	现状管道清淤、疏通	1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	50			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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
39	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质:投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径:投标人自行考虑； 3、备注:原有管道破裂、接口脱节等损坏维修，自行考虑封堵、抽水，更换管道等所有相关费用，详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	1400			
40	040501004004	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
41	040501004005	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	1295			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第11页 共11页

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	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	52			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	2590			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：小马沟东支路（腾飞路小学对面）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第1页 共14页

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
管道基础								
1	040202011001	中粗砂垫层	1、垫层材料：中粗砂垫层； 2、厚度：15cm+180°砂基础； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	32.17			
2	040202011002	垫层	1、垫层材料：块石换填（工程量暂估）； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	230			
3	040202011003	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	642.15			
4	010404001001	垫层	1、垫层材料：10cm厚C20商品砼垫层； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除；	m3	8.52			
5	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	1933.06			
6	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	757.51			
分部小计								
雨水管道								
7	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	1484			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第2页 共14页

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	040501004002	塑料管	1、材质及规格:De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注:具体做法详见图纸；	m	87			
9	040501004003	塑料管	1、材质及规格:d500 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注:具体做法详见图纸；	m	91			
10	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注:具体做法详见图纸；	m	327			
11	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d800； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注:具体做法详见图纸；	m	829			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第3页 共14页

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	040501001003	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1000; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	962			
13	040501001004	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1200; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	1022			
14	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1100混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	16			
15	040504001002	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1300混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	33			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第4页 共14页

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
16	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1600*1200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-33;	座	20			
17	040504001004	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	10			
18	040504001005	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-33;	座	19			
19	040504001006	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:2200*2200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	17			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第5页 共14页

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
20	040504001007	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1100混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	1			
21	040504001008	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	2			
22	040504001009	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1600*1200混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	3			
23	040504001010	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1800*1200混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第6页 共14页

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
24	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	280			
25	040504009002	雨水口	1、名称、规格、型号：多篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-44；	座	16			
26	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	254			
27	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN500； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	6			
28	040504007002	八字混凝土出水口	1、规格：DN1200； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	6			
		分部小计						
		井盖井座工程						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第7页 共14页

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
29	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	127			
30	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m3	197.8			
31	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价 3、部位：混凝土基础 4、技术要求详见图纸	t	37.95			
分部小计								
沥青道路恢复								
32	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	23068.55			
33	040203003001	粘层油	1、材料品种：PC-3改性乳化沥青； 2、喷油量：0.5kg/m <sup>2</sup> ； 3、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	23068.55			
34	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格：聚酯玻纤布； 2、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	9460			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第8页 共14页

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
35	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	18413.55			
36	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	18413.55			
37	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	13758.55			
38	040202011004	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	13758.55			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第9页 共14页

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
39	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估, 结算工程量以现场实际计量, 含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
40	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估, 结算工程量以现场实际计量, 含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
分部小计								
人行铺装场地恢复								
41	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）; 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆; 3、备注:投标人自行考虑投标报价, 不得使用原拆除材料, 自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	400			
42	040203008002	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚花岗岩（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）; 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆; 3、备注:投标人自行考虑投标报价, 不得使用原拆除材料, 自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	400			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第10页 共14页

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
43	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	800			
44	040202011005	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	800			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
45	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格:平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	3140			
46	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格:侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	3140			
分部小计								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第11页 共14页

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
		标线恢复						
47	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	2617.2			
		分部小计						
		绿化恢复						
48	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	600			
		分部小计						
		其他						
49	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	50			
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第12页 共14页

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	
50	040501001005	气囊堵头	1、水下气囊封堵，规格自行考虑，含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑，结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	24				
51	040501001006	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	3140				
52	040501004004	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第13页 共14页

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
53	040501004005	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	3140			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	127			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第14页 共14页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	6280			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：盐渎路（开创路-西环路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第1页 共15页

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
管道基础								
1	040202011001	中粗砂垫层	1、垫层材料：中粗砂垫层； 2、厚度：15cm+180°砂基础； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	14.07			
2	040202011002	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	210			
3	040202011003	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	530.93			
4	010404001001	垫层	1、垫层材料：10cm厚C20商品砼垫层； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除；	m3	3.96			
5	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	1622.84			
6	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	624.43			
分部小计								
雨水管道								
7	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	1354			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第2页 共15页

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	040501004002	塑料管	1、材质及规格:De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	20			
9	040501004003	塑料管	1、材质及规格:d500 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	75			
10	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	255			
11	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d800； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	506			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第3页 共15页

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	040501001003	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1000; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	975			
13	040501001004	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1200; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	809			
14	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1100混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	15			
15	040504001002	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1300混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	16			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第4页 共15页

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
16	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1600*1200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-33;	座	20			
17	040504001004	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	6			
18	040504001005	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-33;	座	13			
19	040504001006	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:2200*2200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	13			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第5页 共15页

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
20	040504001007	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1100混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	1			
21	040504001008	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	2			
22	040504001009	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1600*1200混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	4			
23	040504001010	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1800*1200混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	2			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第6页 共15页

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
24	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	245			
25	040504009002	雨水口	1、名称、规格、型号：多篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-44；	座	6			
26	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	184			
27	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN500； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	7			
28	040504007002	八字混凝土出水口	1、规格：DN1000； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	2			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第7页 共15页

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
29	040504007003	八字混凝土出水口	1、规格：DN1200； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	4			
分部小计								
井盖井座工程								
30	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	92			
31	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m <sup>3</sup>	158.24			
32	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	30.36			
分部小计								
沥青道路恢复								
33	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	19180.56			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第8页 共15页

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	
34	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	19180.56				
35	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	7824				
36	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	15268.56				
37	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	15268.56				
38	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	11356.56				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第9页 共15页

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
39	040202011004	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	11356.56			
40	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
41	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第10页 共15页

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	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	400			
43	040203008002	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚花岗岩（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	400			
44	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	800			
45	040202011005	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	800			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第11页 共15页

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
46	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	2534			
47	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	2534			
分部小计								
标线恢复								
48	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	2071.6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第12页 共15页

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	
		分部小计							
		绿化恢复							
49	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	600				
		分部小计							
		其他							
50	040501004004	现状管道疏通、清淤、沉积物外运	1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	716				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第13页 共15页

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
51	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格:材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度:同原驳岸； 3、备注:含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	50			
52	040501001005	气囊堵头	1、水下气囊封堵,规格自行考虑,含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑,结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	20			
53	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质:投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径:投标人自行考虑； 3、备注:原有管道破裂、接口脱节等损坏维修,自行考虑封堵、抽水,更换管道等所有相关费用,详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	2534			
54	040501004005	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求,经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第14页 共15页

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
55	040501004006	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	2545			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	92			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第15页 共15页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	5666			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新都路（开创路~西环路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第1页 共14页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	75			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	209.65			
3	010404001001	垫层	1、垫层材料：10cm厚C20商品砼垫层； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除；	m3	15.87			
4	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	755.87			
5	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	284.56			
分部小计								
雨水管道								
6	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	320			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第2页 共14页

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
7	040501004002	塑料管	1、材质及规格:De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	70			
8	040501004003	塑料管	1、材质及规格:d500 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度:详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	45			
9	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	16			
10	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管，d800； 2、管道等级:管道等级详见设计说明； 3、连接形式:连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度:详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	70			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第3页 共14页

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	040501001003	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1000; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	460			
12	040501001004	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1200; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	330			
13	040501001005	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1400; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	142			
14	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: φ1100混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第4页 共14页

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
15	040504001002	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	2			
16	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1600*1200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	13			
17	040504001004	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1800*1200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	9			
18	040504001005	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：2000*1200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第5页 共14页

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	
19	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁箅盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	198				
20	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	62				
21	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN500； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	3				
22	040504007002	八字混凝土出水口	1、规格：DN300； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1				
23	040504007003	八字混凝土出水口	1、规格：DN800； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第6页 共14页

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
24	040504007004	八字混凝土出水口	1、规格：DN1000； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	1			
25	040504007005	八字混凝土出水口	1、规格：DN1400； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1			
分部小计								
井盖井座工程								
26	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	31			
27	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m3	53.32			
28	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	10.23			
分部小计								
沥青道路恢复								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第7页 共14页

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
29	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法:4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土; 2、备注:自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	8459.64			
30	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	8459.64			
31	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	2906			
32	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	7006.64			
33	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	7006.64			
34	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	5553.64			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第8页 共14页

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
35	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	5553.64			
36	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
37	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第9页 共14页

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
38	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价，不得使用原拆除材料，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	300			
39	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	300			
40	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	300			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
41	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格:平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1000			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第10页 共14页

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	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1000				
		分部小计							
		标线恢复							
43	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m2	825.2				
		分部小计							
		绿化恢复							
		本页小计							

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第11页 共14页

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
44	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	300			
分部小计								
其他								
45	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	100			
46	040501004004	管道疏通、清淤、沉积物外运	现状管道疏通、清淤、沉积物外运 1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	100			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第12页 共14页

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
47	040501001006	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	700			
48	040501004005	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第13页 共14页

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
49	040501004006	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	1018			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	31			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第14页 共14页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	2036			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：开元路（再创路-福才路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第1页 共10页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	30			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	79.88			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	187.75			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	78			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	180			
6	040501001001	混凝土管	1、材质及规格：钢筋砼II级管，d800； 2、管道等级：管道等级详见设计说明； 3、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度：详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	350			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第2页 共10页

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
7	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1000; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	66			
8	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1300混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	12			
9	040504001002	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1600*1200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-33;	座	3			
10	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号:双篦偏沟式雨水口; 2、深度:详见图纸; 3、盖板、井座材质、规格:D400铸铁箅盖座(含塑料截污挂篮); 4、备注:具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43;	座	28			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第3页 共10页

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	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	30			
分部小计								
井盖井座工程								
12	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	15			
13	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m <sup>3</sup>	25.8			
14	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	4.95			
分部小计								
沥青道路恢复								
15	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	3303.94			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第4页 共10页

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	
16	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	3303.94				
17	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1210				
18	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	2698.94				
19	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	2698.94				
20	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	2093.94				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第5页 共10页

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
21	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	2093.94			
22	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
23	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		路牙拆除恢复工程						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第6页 共10页

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
24	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	50			
25	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	50			
分部小计								
标线恢复								
26	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	343.6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第7页 共10页

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	
		分部小计							
		绿化恢复							
27	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	50				
		分部小计							
		其他							
28	040501004002	管道疏通、清淤、沉积物外运	现状管道疏通、清淤、沉积物外运 1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	100				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第8页 共10页

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
29	040501001003	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	280			
30	040501004003	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第9页 共10页

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
31	040501004004	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	416			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	15			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第10页 共10页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	832			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：再创路（开元路-新都路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	60			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	152.36			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	330.54			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	79.4			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	100			
6	040501004002	塑料管	1、材质及规格：De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	64			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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
7	040501001001	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d600; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	8			
8	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d800; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	809			
9	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: $\phi$ 1500混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	18			
10	040504001002	矩形三通雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块沉泥井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-49;	座	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：2000*1800混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-49；	座	5			
12	040504001004	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：φ1500混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-26；	座	7			
13	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	10			
14	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	62			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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
15	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN800； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	2			
分部小计								
井盖井座工程								
16	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：Φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	31			
17	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m3	53.32			
18	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	10.23			
分部小计								
沥青道路恢复								
19	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	5812.83			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
20	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	5812.83			
21	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1998			
22	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	4813.83			
23	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	4813.83			
24	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	3814.83			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	3814.83			
26	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
27	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
28	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价，不得使用原拆除材料，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	1000			
29	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	1000			
30	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	1000			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
31	040204004001	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格:侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	810			
分部小计								
标线恢复								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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
32	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	726.4			
		分部小计						
		绿化恢复						
33	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	50			
		分部小计						
		其他						
34	050202001001	驳岸及挡墙破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	10			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
35	040501004003	现状雨水管道清淤、疏通	现状管道疏通、清淤、沉积物外运 1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	170			
36	040501004004	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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
37	040501004005	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	817			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	31			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：盐枕路（良友路至争进路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						







## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共10页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	7			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	22.1			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	66.65			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	28.17			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	65			
6	040501001001	混凝土管	1、材质及规格：钢筋砼II级管，d1000； 2、管道等级：管道等级详见设计说明； 3、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度：详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	105			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第2页 共10页

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
7	040504001001	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	1			
8	040504001002	矩形三通雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号:1800*1800混凝土模块沉泥井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-49;	座	1			
9	040504001003	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号:2600*2200混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸,综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费,井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐,踏步等,具体做法详见12S522-61;	座	2			
10	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号:双篦偏沟式雨水口; 2、深度:详见图纸; 3、盖板、井座材质、规格:D400铸铁箅盖座(含塑料截污挂篮); 4、备注:具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43;	座	34			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第3页 共10页

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	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	58			
12	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN1000； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集；	座	1			
分部小计								
井盖井座工程								
13	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	29			
14	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m <sup>3</sup>	49.88			
15	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	9.57			
分部小计								
沥青道路恢复								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第4页 共10页

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
16	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法:4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土; 2、备注:自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	896.62			
17	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	896.62			
18	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	340			
19	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	726.62			
20	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	726.62			
21	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m2	556.62			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第5页 共10页

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	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	556.62			
23	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
24	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第6页 共10页

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	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价，不得使用原拆除材料，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	50			
26	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	50			
27	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	50			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
28	040204004001	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格:侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层:自行考虑； 3、备注:拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	800			
分部小计								
标线恢复								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第7页 共10页

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
29	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	105.6			
		分部小计						
		绿化恢复						
30	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	50			
		分部小计						
		其他						
31	050202001001	驳岸及挡墙恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	10			
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第8页 共10页

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
32	040501004002	现状雨水管道清淤	现状管道疏通、清淤、沉积物外运 1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	1600			
33	040501004003	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第9页 共10页

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
34	040501004004	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	105			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	29			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第10页 共10页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	210			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：崇礼路（与海洋路交叉口）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	5			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	7.63			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	11.67			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	203.73			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	80			
6	040501004002	塑料管	1、材质及规格：De450 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	300			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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
7	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	1			
8	040504001002	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	1			
9	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦平算式雨水口； 2、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	15			
10	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	4			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN600； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1			
分部小计								
井盖井座工程								
12	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：Φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	2			
13	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m <sup>3</sup>	3.44			
14	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	0.66			
分部小计								
沥青道路恢复								
15	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	1945.75			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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
16	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1945.75			
17	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	860			
18	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1515.75			
19	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1515.75			
20	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1085.75			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
21	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1085.75			
22	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
23	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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
24	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	12.5			
25	040203008002	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚花岗岩（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	12.5			
26	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	25			
27	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	25			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
28	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	350			
29	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	350			
分部小计								
标线恢复								
30	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	61.6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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	
		分部小计							
		绿化恢复							
31	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m2	100				
		分部小计							
		其他							
32	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	50				
33	040501001001	气囊堵头	1、水下气囊封堵，规格自行考虑，含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑，结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	24				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
34	040501001002	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	100			
35	040501004003	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
36	040501004004	现状管道检测	1、现状管道CCTV检测（工程量暂估）； 2、备注：具体做法详见设计图纸	m	780			
37	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质：投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径：投标人自行考虑； 3、备注：原有管道破裂、接口脱节等损坏维修，自行考虑封堵、抽水，更换管道等所有相关费用，详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	40			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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
38	040501004005	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	50			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	2			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第11页 共11页

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
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	100			
		单价措施项目清单合计						
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：创新路（龙乘路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						







## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	10			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	16.97			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	25.67			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	52			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	120			
6	040501001001	混凝土管	1、材质及规格：钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级：管道等级详见设计说明； 3、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度：详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	110			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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
7	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	3			
8	040504001002	圆形雨水模块沉泥井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块沉泥井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	2			
9	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦平算式雨水口； 2、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	8			
10	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填实及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	10			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN600； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1			
分部小计								
井盖井座工程								
12	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：Φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	5			
13	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m <sup>3</sup>	8.6			
14	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	1.65			
分部小计								
沥青道路恢复								
15	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	1148.5			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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	
16	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	1148.5				
17	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	460				
18	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	918.5				
19	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	918.5				
20	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	688.5				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
21	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	688.5			
22	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
23	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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
24	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	15			
25	040203008002	块料面层	1、块料品种、规格:6cm厚花岗岩（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层:3cm厚水泥砂浆； 3、备注:投标人自行考虑投标报价,不得使用原拆除材料,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	15			
26	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度:15cm； 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	30			
27	040202011004	碎石	1、材料:碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度:10cm； 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	30			
分部小计								
路牙拆除恢复工程								
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
28	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	430			
29	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	430			
分部小计								
标线恢复								
30	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	109.6			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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	
		分部小计							
		绿化恢复							
31	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	120				
		分部小计							
		其他							
32	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	70				
33	040501001002	气囊堵头	1、水下气囊封堵，规格自行考虑，含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑，结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	24				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
34	040501001003	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	120			
35	040501004002	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
36	040501004003	现状管道检测	1、现状管道CCTV检测（工程量暂估）； 2、备注：具体做法详见设计图纸	m	300			
37	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质：投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径：投标人自行考虑； 3、备注：原有管道破裂、接口脱节等损坏维修，自行考虑封堵、抽水，更换管道等所有相关费用，详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	100			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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
38	040501004004	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包含：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	110			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	142			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
本页小计								



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东进路（龙兴路交叉口）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第1页 共7页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	5			
2	010501002001	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	71.5			
分部小计								
雨水管道								
3	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	165			
4	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：单平算式雨水口； 2、盖板、井座材质、规格：D400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	34			
分部小计								
沥青道路恢复								
5	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	711.98			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第2页 共7页

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	
6	040203003001	粘层油	1、材料品种:PC-3改性乳化沥青; 2、喷油量:0.5kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	711.98				
7	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格:聚酯玻纤布; 2、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	330				
8	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类:AC-20型中粒式沥青合料; 2、厚度:6cm; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	546.98				
9	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	546.98				
10	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	381.98				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第3页 共7页

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	040202011002	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	381.98			
12	040901001001	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
13	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格:详见图纸; 2、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有辅材等完成此项工作所有费用;	m	100			
		分部小计						
		路牙拆除恢复工程						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第4页 共7页

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
14	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	160			
15	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	160			
分部小计								
标线恢复								
16	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	68.7			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第5页 共7页

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
		分部小计						
		绿化恢复						
17	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	180			
		分部小计						
		其他						
18	040501004002	管道疏通、清淤、沉积物外运	现状管道疏通、清淤、沉积物外运 1、雨水管网的堵塞疏通（含检查井），管道规格自行考虑，具体方案及相关工程量详见图纸（非开挖维修方案）（工程量暂估）； 2、含清淤、调水与拆除、疏通、残墙、混凝土残渣、杂草、树根、井下检查、雨水井清理（清淤清底）等； 3、堵塞疏通产生的淤泥及沉淀物等处置、运距和堆放点由投标人自行考虑； 4、投标人自行考虑管径不同产生的差价，结算时不调整；	m	300			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第6页 共7页

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	
19	040501001001	气囊堵头	1、水下气囊封堵，规格自行考虑，含潜水员费用（工程量暂估）； 2、完成提供相关依据由项目管理单位及建设单位等确认； 3、投标单位综合考虑，结算时该项费用不调整； 4、保证施工期间小区范围内雨污水正常排放；	个	5				
20	040501004003	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1				
21	040501004004	现状管道检测	1、现状管道CCTV检测（工程量暂估）； 2、备注：具体做法详见设计图纸	m	300				
22	041001006001	现状管道开挖修复	1、材质：投标人自行考虑（工程量暂估）； 2、管径：投标人自行考虑； 3、备注：原有管道破裂、接口脱节等损坏维修，自行考虑封堵、抽水，更换管道等所有相关费用，详见开挖维修方案（不含道路拆除、恢复费用、含土方开挖及回填费用）；	m	130				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第7页 共7页

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
23	040204006001	现状检查井破损后修复	1、材料品种:同现状检查井; 2、检查井规格:现场检查井规格较多,投标人自行勘察现场,充分考虑投标报价,不因规格变化调整造价; 3、备注:自行考虑残值及垃圾外运; 4、含井盖、井圈等所有工作内容,满足图集、图纸及建设单位要求;	座	28			
分部小计								
分部分项工程清单合计								
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深:自行考虑 2、含井字架所有工作内容,投标人自行考虑投标报价	座	142			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水(含各类井室排水)	项	1			
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》(盐市城管[2018]6号)。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	220			
单价措施项目清单合计								
本页小计								
合 计								

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：黎明路（青年路~明志路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第1页 共11页

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
管道基础								
1	040202011001	垫层	1、垫层材料：块石换填； 2、厚度：50-100cm厚； 3、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，具体做法详见图纸；	m3	95			
2	040202011002	碎石垫层	1、垫层材料：碎石垫层； 2、厚度：10cm； 3、备注：具体做法详见图纸；	m3	244.05			
3	010501002001	带形基础	1、垫层材料：C25商品砼基础+180°基础； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	615.91			
4	010501002002	混凝土包封	1、垫层材料：C25商品砼包封； 2、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除及变形缝；	m3	221			
分部小计								
雨水管道								
5	040501004001	塑料管	1、材质及规格：De315 PE实壁管（1.0Mpa）； 2、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 3、铺设深度：详见图纸； 4、备注：具体做法详见图纸；	m	510			
6	040501001001	混凝土管	1、材质及规格：钢筋砼II级管，d600； 2、管道等级：管道等级详见设计说明； 3、连接形式：连接方式详见图纸，管道接口详见图纸； 4、铺设深度：详见图纸； 5、备注：具体做法详见图纸；	m	350			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第2页 共11页

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
7	040501001002	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d800; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	420			
8	040501001003	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1000; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	400			
9	040501001004	混凝土管	1、材质及规格:钢筋砼II级管, d1200; 2、管道等级:管道等级详见设计说明; 3、连接形式:连接方式详见图纸, 管道接口详见图纸; 4、铺设深度:详见图纸; 5、备注: 具体做法详见图纸;	m	120			
10	040504001001	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号: φ1100混凝土模块检查井; 2、深度:详见图纸, 综合考虑; 3、盖板、井座材质、规格:含井盖井座安装费, 井盖井座材料费另计; 4、备注:含井底、井壁防腐, 踏步等, 具体做法详见12S522-21;	座	17			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第3页 共11页

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	040504001002	圆形雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：Φ1300混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-21；	座	14			
12	040504001003	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1600*1200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	12			
13	040504001004	矩形直线雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：1800*1200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-33；	座	2			
14	040504001005	矩形三通雨水模块检查井	1、名称、规格、型号：2200*2200混凝土模块检查井； 2、深度：详见图纸，综合考虑； 3、盖板、井座材质、规格：含井盖井座安装费，井盖井座材料费另计； 4、备注：含井底、井壁防腐，踏步等，具体做法详见12S522-49；	座	2			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第4页 共11页

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
15	040504009001	雨水口	1、名称、规格、型号：双篦偏沟式雨水口； 2、深度：详见图纸； 3、盖板、井座材质、规格：DD400铸铁算盖座（含塑料截污挂篮）； 4、备注：具体做法详见图纸及图集参照图集16S518-43；	座	75			
16	040501014001	管道与井连接	1、遇水膨胀型橡胶圈、微膨胀水泥填充及混凝土包封及填实； 2、管道与检查井的连接短管，管径差价自行考虑； 3、详见图纸设计要求；	处	94			
17	040504007001	八字混凝土出水口	1、规格：DN1000； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	1			
18	040504007002	八字混凝土出水口	1、规格：DN1200； 2、材质：混凝土出水口； 3、备注：含土方开挖、回填、驳岸拆除、开孔等，具体做法详见图纸及图集参照图集20S517-7；	座	6			
		分部小计						
		井盖井座工程						
19	010512008001	井盖、井座	1、井盖、井座：Φ700（D400）球墨铸铁防沉降井盖（五防），井座，双层井盖； 2、备注：配套成品防坠落隔板、井盖防腐、标志内容满足图纸及建设单位要求（不含铭牌）；	套	47			
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第5页 共11页

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
20	040601010001	承载板	1、尺寸：3000*3000； 2、混凝土强度等级：C30； 3、钢筋另计； 4、按图纸设计要求布置；	m3	80.84			
21	040901001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：HPB300、HRB400等； 2、钢筋规格：按图纸要求，自行考虑钢筋等级、规格差价； 3、部位：混凝土基础； 4、技术要求详见图纸；	t	15.51			
分部小计								
沥青道路恢复								
22	040203006001	沥青混凝土	1、道路做法：4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土； 2、备注：自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	9657.1			
23	040203003001	粘层油	1、材料品种：PC-3改性乳化沥青； 2、喷油量：0.5kg/m <sup>2</sup> ； 3、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	9657.1			
24	040201021001	聚酯玻纤布	1、材料品种、规格：聚酯玻纤布； 2、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	3600			
25	040203006002	沥青混凝土	1、沥青混凝土种类：AC-20型中粒式沥青合料； 2、厚度：6cm； 3、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m2	7857.1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第6页 共11页

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
26	040203003002	粘层油	1、材料品种:PC-2改性乳化沥青; 2、喷油量:1.0kg/m <sup>2</sup> ; 3、备注:技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	7857.1			
27	040203007001	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级:C25商品砼; 2、厚度:20cm; 3、备注:自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	6057.1			
28	040202011003	碎石	1、材料:级配碎石基础; 2、厚度:15cm; 3、备注:级配碎石集料基层压碎值应不大于35%;公称最大粒径不宜大于26.5mm;集料中小于等于0.075mm颗粒含量不超过3%,级配碎石指标应符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)表7.7.1-1要求及其它相关指标,不得掺任何杂质; 4、技术要求详见图纸,自行考虑相关措施费及工程量分块完成;	m <sup>2</sup>	6057.1			
29	040901001002	传力杆	1、钢筋种类:自行考虑不同钢筋种类差价; 2、钢筋规格:自行考虑不同钢筋规格差价; 3、备注:工程量为暂估,结算工程量以现场实际计量,含所有钢构件等完成此项工作所有费用;	t	1			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第7页 共11页

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
30	040201021002	APP抗裂贴	1、材料品种、规格：详见图纸； 2、备注：工程量为暂估，结算工程量以现场实际计量，含所有辅材等完成此项工作所有费用；	m	100			
		分部小计						
		人行铺装场地恢复						
31	040203008001	块料面层	1、块料品种、规格：6cm厚荷兰砖（具体色泽与尺寸按原有标准恢复）（工程量暂估）； 2、粘贴层：3cm厚水泥砂浆； 3、备注：投标人自行考虑投标报价，不得使用原拆除材料，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	100			
32	040203007002	水泥混凝土基层浇筑	1、混凝土强度等级：C25商品砼（工程量暂估）； 2、厚度：15cm； 3、备注：自行考虑模板制作、安装、拆除、伸缩缝、混凝土养护，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	100			
33	040202011004	碎石	1、材料：碎石基础（工程量暂估）； 2、厚度：10cm； 3、备注：技术要求详见图纸，自行考虑相关措施费及工程量分块完成；	m <sup>2</sup>	100			
		分部小计						
		路牙拆除恢复工程						
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第8页 共11页

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
34	040204004001	平石拆除及恢复	1、材料品种、规格：平石拆除，并按原状恢复（混凝土材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除平石二次利用，破损平石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1500			
35	040204004002	侧石拆除及恢复	1、材料品种、规格：侧石拆除，并按原状恢复（石材材质）； 2、结合层、基础垫层：自行考虑； 3、备注：拆除侧石二次利用，破损侧石由投标人自行考虑到投标报价中； 4、工程量暂估，含靠背、拆除、恢复、场内运输、旧料清理、废料清除外运等完成此项清单全部内容；	m	1500			
分部小计								
标线恢复								
36	040205006001	标线	1、标线类型：实线、虚线、斑马线、导向箭头、车道线等所有破损标线； 2、线宽：同原状标线； 3、厚度：同原状标线； 4、涂料类型：同原状标线； 5、备注：工程量为暂估，标线恢复满足甲方要求且符合市政道路验收规范，投标人自行考虑投标报价，不得因标线类型不同调整单价；	m <sup>2</sup>	1064.4			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第9页 共11页

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
		分部小计						
		绿化恢复						
37	060105006001	绿化移除与恢复	1、绿化移除恢复，含乔木、灌木移植、假植、恢复、地被苗木拆除、恢复费用（工程量暂估）； 2、按原状恢复，死亡苗木如不恢复按市场价扣减相关费用，包含相关种植措施，一级养护二年确保成活（未成活需按市场价赔偿）； 3、工程量按恢复地被面积结算，苗木品种规格差价投标人综合考虑；	m <sup>2</sup>	100			
		分部小计						
		其他						
38	050202001001	驳岸破损恢复	1、石料种类、规格：材质同原驳岸（工程量暂估）； 2、驳岸截面、长度：同原驳岸； 3、备注：含拆除、恢复、围堰等所有完成该项清单的工作内容；	m	40			
39	040501001005	现状管道挖除	1、对原有废弃管道、井筒井盖井座须拆除，具体做法详见图纸（工程量暂估）； 2、投标人自行踏勘现场，管道种类、材质规格差价，自行考虑，投标人自行考虑投标报价； 3、道路拆除、开挖土方、回填工程量已在新建管道内另计，如土方工程量超出新建管道开挖工程量，投标人自行考虑投标报价； 4、备注：自行考虑残值及垃圾外运；	m	1200			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第10页 共11页

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	040501004002	现有管线及构筑物设施保护、拆除与恢复	1、实施方案按建设单位要求，经建设单位现场确认为准； 2、投标人自行考虑投标报价；	项	1			
41	040501004003	新建管道CCTV检测、测绘	1、专业检测单位进行管网（工程量含检查井）检测（CCTV检测）、测绘； 2、检测、测绘成果内容包括：《城市地下管线探测技术规程》（CJJ61-2003）和《盐城市区地下管线探测技术规程》规定的规范、准确的地下管线竣工测量数据文件和工程档案、竣工管网图绘制、管网数据整理、竣工管网资料备案、纸质管网检测报告及成像资料及电子版影像资料，具体要求详见设计说明； 3、工程量按实际完成的管网检测的水平投影长度为准，不扣除井室净空； 4、从事专业检测的作业单位和人员必须具备相关作业资质；	m	1290			
		分部小计						
		分部分项工程清单合计						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1、投标人自行考虑机械数量及机械型号	项	1			
2	041101005001	井字架	1、井深：自行考虑 2、含井字架所有工作内容，投标人自行考虑投标报价	座	47			
3	041107002001	排水、降水	1、包含本工程所有排水降水（含各类井室排水）	项	1			
		本页小计						

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第11页 共11页

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	
4	041104003001	施工围挡	1、满足招标文件及建设主管部门要求。 2、标准不低于《盐城市市区建设工程围挡设置规范》（盐市城管[2018]6号）。 3、具体搭设部位履行事前报批、事中实测、事后办理书面确认手续,超审批范围搭设的不计量 4、包含围挡的墙面美化、水马、防撞桶、警示条、隔离墩等所有费用。	m	2580				
		单价措施项目清单合计							
本页小计									
合 计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第1页 共2页

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	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500				
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.310				
2	041109010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	041109002001	夜间施工						
4	041109003001	二次搬运						
5	041109004001	冬雨季施工						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	临时设施费						
9	041109009001	赶工措施费						
10	04B001	特殊条件下施工增加费						
11	041109005001	行车、行人干扰						
12	041109011001	建筑工人实名制费用						

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：弘智路（盐渎路-新都路）雨水改造工程

标段：

第2页 共2页

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
13	041109015001	智慧工地费用						现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备和管理费用。
合 计								



