

东沟滩排洪渠应急治理工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：_____



造价咨询人：_____



2023年7月3日

封-1

东沟滩排洪渠应急治理
工程 工程

招标工程量清单

招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人
或其授权人：

白海松

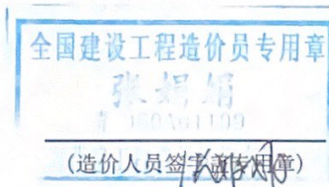
（签字或盖章）

法定代表人
或其授权人：

魏宁珍

（签字或盖章）

编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间：

2023年7月13日

复 核 时 间：

2023年7月13日

编制说明

一、工程概况：

本工程为东沟滩排洪渠应急治理工程项目。

二、招标范围：

所发施工图纸的全部内容，具体详见工程量清单。

三、编制依据：

1. 根据建设单位提供设计施工图及其他有关资料。
2. 工程量清单计量依据：《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013；
3. 工程量计算依据：《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》GB50854-2013、《通用安装工程工程量计算规范》GB50856-2013、《市政工程工程量计算规范》GB50857-2013。

四、投标相关说明

分部分项工程量清单中对工程项目的工作内容，项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况根据现场、技术说明及相关标准图集等，根据规范要求，加以完善报价，如工程量清单中项目特征与设计等不一致的地方，除设计修改说明外，根据招标文件规定的程序提出质疑，中标后不得以工程量清单中的项目特征及名称与设计施工图、技术说明（含答复）等不一致为由提出索赔，商务偏差要在开标前列出（如果有），在答疑期间提出，否则招标人不予承认及调整。

投标人投标时，应按《建设工程工程量清单计价规范》规定的统一格式，提供相应的表格。

五、本工程的工程质量、材料、施工等的特殊要求：

1. 工程达到合格，符合施工规范及验收标准；
2. 规格品种必须满足图纸要求；

六、其他有关说明：

1. 施工现场情况：以现场踏勘情况为准；
2. 投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响，应充分考虑编制施工方案，并作出报价；
3. 本说明未尽事项详招标文件及按国家相关规范规定执行。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东沟滩排洪渠应急治理工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		雨水管道改造工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑, 人机配合开挖 2. 挖土深度:综合考虑 3. 现场翻晒土方 4. 运距:投标单位自行考虑	m3	2382.76			
2	040103001001	明沟、沉沙池、管顶、管侧回填土方	1. 密实度要求:符合设计要求 2. 填方材料品种:土 3. 填方粒径要求:符合设计要求 4. 填方来源、运距:投标单位自行考虑	m3	733.55			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废土 2. 运距:投标单位自行考虑	m3	1649.21			
4	010201001001	天然砂砾石垫层	1、排水明渠底300厚, 侧壁100厚, 沉沙池底300厚, 天然砂砾石垫层 2、管底200mm厚, 管道两侧300宽填天然砂砾石回填 3、运距:投标单位自行考虑	m3	518.93			
5	040501002001	(HDPE)双壁波纹管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管(环刚度 \geq SN8)DN800 2. 接口方式:橡胶圈连接 3. 管道检验及试验要求:按设计要求	m	15			
6	040501017001	有盖板预制排水明渠	有盖板预制钢筋混凝土排水明沟(具体做法详见图纸大样) 1、沟底、沟壁200厚C30钢筋混凝土, 沟盖板100厚C30钢筋混凝土 2、防渗土工布, 满足设计要求 4、外露铁件防腐:环氧煤沥青 5、含预制钢筋及模板制作、安装、拆除	m	109.94			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东沟滩排洪渠应急治理工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			6、素土夯实，压实系数0.96					
7	040501017002	无盖板预制排水明渠	无盖板预制钢筋混凝土排水明沟（具体做法详见图纸大样） 1、沟底、沟壁200厚C30钢筋混凝土 2、防渗土工布，满足设计要求 4、外露铁件防腐：环氧煤沥青 5、含预制钢筋及模板制作、安装、拆除 6、素土夯实，压实系数0.96	m	636.89			
8	040504002001	沉沙池	装配式钢筋混凝土沉沙池（2.5*1.5*1.5）（具体做法详见图纸大样） 1、池底、池壁200厚C30钢筋混凝土 2、池盖100厚C30钢筋混凝土 3、防渗土工布，满足设计要求 4、外露铁件防腐：环氧煤沥青 5、沉沙池进水口处需设置格栅，直径10圆钢焊接，螺栓锚固与池壁上 6、含预制钢筋及模板制作、安装、拆除 7、含运输吊装费 8、素土夯实，压实系数0.96	座	5			
		分部小计						
		措施项目						
9	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

