

单项工程汇总表

单项工程名称：近湖镇污水管网改造工程

标段：建湖县2026年镇
区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)	其中：(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复			
2	派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-土方			
3	渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路恢复			
4	渔种场1号路污水改造工程-土方			
5	渔种场2号路污水改造工程-给排水、道路恢复			
6	渔种场2号路污水改造工程-土方			
7	近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复			
8	近湖乡医院家属区污水改造工程-土方			
9	向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复			
10	向阳组农行家属区污水改造工程-土方			
11	向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复			
12	向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方			
13	汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复			
14	汇文苑污水改造工程-土方			
15	明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复			
16	明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方			
17	汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复			
18	汇文东路污水改造工程-土方			
19	近湖街道污水改造-泵站安装			
20	丽景苑排涝泵站			
合 计				

单位工程汇总表

单位工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复 必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
1.4	四、现状管道疏通、检测	
1.5	五、绿化拆除恢复	
1.6	七、小区混凝土路面拆除恢复	
1.7	八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复	
1.8	九、市政沥青路面拆除恢复	
1.9	十、市政水泥路面拆除恢复	
1.10	十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复	
1.11	十二、荷兰砖破除、恢复	
1.12	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共20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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	940			
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	940			
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	4410			
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	210			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第2页 共20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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	210			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	1260			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	420			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	194.22			
二、污水管道								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第3页 共20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
								材料暂估价
9	040501005005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	30			
10	040501005006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	790			
11	040501005007	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	305			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第4页 共20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	
								材料暂估价	
12	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120° 中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m3	264.14				
13	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	102				
14	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	28				
15	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第5页 共20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
								材料暂估价
16	040504003004	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	16			
17	040504003005	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	5			
18	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	19			
19	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	2			
20	040504003006	隔油池	1、成品塑料隔油池（含井盖） 2、规格：0.76*0.52*0.52m 3、砖砌防护池，周边砂填缝 4、做法详见设计图纸	座	3			
21	040504003007	室内不锈钢油水分离器	1、规格：0.6*0.4*0.35m不锈钢304 2、具体详见设计图纸	座	2			
22	04B003	毛发收集器	1、塑料毛发过滤器（含滤篮） 2、规格：直径150mm，高350mm，总长260mm，具体详见图纸 3、设备厂家配套供应，安装于水池底部塑料管出水管处 4、土方开挖、回填、及余土弃置费用计入管道土方	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第6页 共20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
								材料暂估价
23	040504003008	污水倾倒口	1、材质及规格：500*380*700mm 混凝土 2、垫层、基础材质及厚度：10cm C30 混凝土 3、井筒、井盖、井圈材质及规格：球墨 铸铁井盖井座 4、含截污挂篮、成品井筒 5、具体做法详见设计 图纸，结构做法 参照16S518-39	座	2			
三、雨水管网								
24	040501005008	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗 砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚 乙烯缠绕结构壁 管De315，环钢 度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔 连接 4、管道检验及试验 要求：闭水试验 5、过路管道包封投 标人自行考虑，其 他未竟事宜详见设 计图纸	m	740			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第7页 共20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
								材料暂估价
25	040501005009	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	60			
26	040501005010	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De500，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	130			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第8页 共20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
								材料暂估价
27	040501001001	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底12cm），另计 2、管道规格、等级：D600mm钢筋混凝土II级管 3、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设、接口连接4、管道检验及试验	m	120			
28	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	228.98			
29	040305001004	垫层	1、材料品种、规格：级配碎石（钢筋混凝土） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	52.8			
30	040504003009	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第9页 共20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
								材料暂估价
31	040504003010	污水小方井	1、材质及规格：500*500mm砌砌 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600, D400 铸铁井盖、座 3、具体做法详见S01-2021-215 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	3			
32	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ900mm 圆形 雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材料及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网 (304不锈钢膨胀挂钩) 5、管道进出井加强 具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第10页 共20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
								材料暂估价
33	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm 混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	15			
34	04B004	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400 铸铁井盖	座	14			
35	04B005	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250 钢筋砼井盖	座	7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第11页 共20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
								材料暂估价
36	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	85			
37	040504008001	混凝土出水口	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN600mm 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护	座	1			
38	04B006	驳岸及挡墙恢复	1、现状驳岸及挡墙拆除，施工结束按原状恢复 2、投标单位自行勘察现场，结算单价不作调整	m	6			
		四、现状管道疏通、检测						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第12页 共20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
								材料暂估价
39	04B007	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	10			
五、绿化拆除恢复								
40	04B008	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	30			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
41	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行勘察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	4350			
42	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	4350			
43	060104007001	路床(槽)整形		m2	4350			
44	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	4350			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第13页 共20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	
								材料暂估价	
45	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	4350				
46	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	870				
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
47	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	520				
48	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	520				
49	060104007002	路床(槽)整形		m2	520				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第14页 共20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
								材料暂估价
50	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	520			
51	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	520			
52	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	104			
九、市政沥青路面拆除恢复								
53	041001001003	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第15页 共20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	
								材料暂估价	
54	041001003003	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	10				
55	060104007003	路床(槽)整形		m2	10				
56	040202010003	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10				
57	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10				
58	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	10				
59	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-20 3、厚度：6cm	m2	10				
60	040203003002	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	10				
61	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：4cm	m2	10				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第16页 共20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
								材料暂估价
62	040901007003	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
十、市政水泥路面拆除恢复								
63	041001001004	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	20			
64	041001003004	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	20			
65	060104007004	路床(槽)整形		m ²	20			
66	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m ²	20			
67	040203007003	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m ²	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第17页 共20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	
								材料暂估价	
68	040901007004	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	4				
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复							
69	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	30				
70	041001003005	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	30				
71	060104007005	路床(槽)整形		m2	30				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第18页 共20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
								材料暂估价
72	040202010005	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	30			
73	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	30			
74	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	30			
十二、荷兰砖破除、恢复								
75	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
 给排水、道路恢复

第19页 共20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
								材料暂估价
76	041001003006	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	30			
77	060104007006	路床(槽)整形		m2	30			
78	040202010006	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	30			
79	040202016003	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	30			
80	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m2	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第20页 共20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
								材料暂估价
81	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10			
82	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	10			
十三、其他杂项								
83	04B009	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
84	04B010	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	1			
85	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场，结算不调整	m	750			
86	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	30			
87	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除交通路现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	立管安装脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额	225105.00			
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计		225105.00			

暂列金额明细表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
 第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额（元）	确定金额（元）	调整金额±（元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			168105.00			
2.1	QV检测费用	$(5555+5652) \times 15$	100.0000	168105.00			
3	青苗赔偿			3000.00			
3.1	青苗赔偿	$5 \times 200 \times 3$	100.0000	3000.00			
4	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复			54000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复	9×6000	100.0000	54000.00			
合 计			300.0000	225105.00			

专业工程暂估价明细表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程-给排水、道路恢复 工程（一标段）

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配 标段：建湖县2026年镇区污水管网
 公司家属楼污水改造工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
工程-给排水、道路恢复 必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
公司家属楼污水改造工程-土方

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1435.18			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1219.21			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	215.97			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	2073.86			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1194.74			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	512.03			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二
号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-
土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位 自行考虑 工作内容：1、装 卸2、场外运输	m3	367.1			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二 类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方 开挖	m3	2526.96			
9	040103001004	沟槽、基坑回填 方	清单特征： 1、填方来源：现场 开挖土方 2、密实度：详见设 计图纸 3、材料品种、规 格：素土 工作内容：1、场内 运输2、回填3、碾 压	m3	1472.67			
10	040103001005	沟槽、基坑回填 方	1、填方来源：现场 开挖土方 2、密实度：详见设 计图纸 3、材料品种、规 格：6%石灰土 4、市政道路车行道 范围内	m3	631.14			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位 自行考虑 工作内容：1、装 卸2、场外运输	m3	423.15			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造工 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程-土方 工程（一标段）

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2		
合 计									

计日工表

工程名称：派出所所属区、新区花苑二号苑、汽配
公司家属楼污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：派出所属区、新区花苑二号苑、汽配公司家属楼污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
工程-土方 必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共13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	
								材料暂估价	
二、污水管道									
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力 $\geq 0.8\text{MPa}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	40				
2	040501005002	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力 $\geq 0.8\text{MPa}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	10				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第2页 共13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
								材料暂估价
3	040501009001	水平定向钻进管道	清单特征： 1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑 工作内容：1、设备安装、拆除2、定位、成孔3、管道接口4、拉管5、纠偏、监测6、泥浆制作、注浆7、泥浆外运及处置8、管道检测及试验	m	330			
4	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	11.68			
5	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	11			
6	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	10			
7	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、φ700，D400铸铁井盖	座	10			
8	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、φ770，C250钢筋砼井盖	座	11			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第3页 共13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
								材料暂估价
三、雨水管网								
9	040501005003	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环钢度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水连接管，埋深不足70cm砼包封 投标单位自行考虑 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	65			
10	040501005004	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环钢度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	36			
11	040501001001	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底12cm），另计 2、管道规格、等级：D600mm钢筋混凝土II级管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设、接口连接3、管道检验及试验	m	345			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第4页 共13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
								材料暂估价
12	040305001002	垫层	1、材料品种、规格:砂（柔性管道） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m3	17.56			
13	040305001003	垫层	1、材料品种、规格:级配碎石（钢筋混凝土） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m3	151.8			
14	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格:Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度:150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格:MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格:尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第5页 共13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
								材料暂估价
15	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	15			
16	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	15			
17	04B004	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第6页 共13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
								材料暂估价
18	040504010001	乙型单箅雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：550*350*1000mm 2、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁箅盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：道路 7、具体详见图集S01-2021-292 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	30			
19	040504008001	混凝土出水口	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN600mm 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护	座	2			
五、绿化拆除恢复								
20	04B005	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	20			
九、市政沥青路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第7页 共13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
								材料暂估价
21	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	10			
22	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	10			
23	060104007001	路床(槽)整形		m2	10			
24	040202010001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10			
25	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10			
26	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	10			
27	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-20 3、厚度：6cm	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第8页 共13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
								材料暂估价
28	040203003002	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m ² 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m ²	10			
29	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：4cm	m ²	10			
30	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
十、市政水泥路面拆除恢复								
31	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	1300			
32	041001003002	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	1300			
33	060104007002	路床(槽)整形		m ²	1300			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第9页 共13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
								材料暂估价
34	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1300			
35	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	1300			
36	040901007002	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	260			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
37	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第10页 共13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
								材料暂估价
38	041001003003	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
39	060104007003	路床(槽)整形		m2	10			
40	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
41	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
42	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1：3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	10			
		十二、荷兰砖破除、恢复						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第11页 共13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
								材料暂估价
43	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
44	041001003004	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
45	060104007004	路床(槽)整形		m2	10			
46	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺装3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
47	040202016003	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第12页 共13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
								材料暂估价
48	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m ²	10			
49	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10			
50	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	10			
十三、其他杂项								
51	04B006	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
52	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第13页 共13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
								材料暂估价
53	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1.对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2.对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3.对明挖基坑围护结构体系进行监测 4.对隧道的围岩和支护进行监测 5.盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时,弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中,对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时,由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
	合 计				

专业工程暂估价明细表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
	总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-给排水、道路 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-土方 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	92.78			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	53.64			
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	22.99			
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	16.16			
三、雨水管网								
5	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1788.27			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1028.14			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-土方 “十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
7	040103001004	沟槽、基坑回填方	1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	440.63				
8	040103003002	余方弃置	清单特征: 1、弃料品种:素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容: 1、装卸2、场外运输	m3	319.5				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场1号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

计日工表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：渔种场1号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：渔种场2号路污水改造工程-给排水、 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
1.2	三、雨水管网	
1.3	五、绿化拆除恢复	
1.4	九、市政沥青路面拆除恢复	
1.5	十、市政水泥路面拆除恢复	
1.6	十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复	
1.7	十二、荷兰砖破除、恢复	
1.8	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共13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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力 $\geq 0.8\text{MPa}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	60			
2	040501005002	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力 $\geq 0.8\text{MPa}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第2页 共13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
								材料暂估价
3	040501009001	水平定向钻进管道	清单特征： 1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑 工作内容：1、设备安装、拆除2、定位、成孔3、管道接口4、拉管5、纠偏、监测6、泥浆制作、注浆7、泥浆外运及处置8、管道检测及试验	m	580			
4	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	15.18			
5	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	12			
6	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	13			
7	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、φ700，D400铸铁井盖	座	13			
8	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、φ770，C250钢筋砼井盖	座	12			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第3页 共13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	
								材料暂估价	
三、雨水管网									
9	040501005003	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环钢度 \leq 8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水口连接管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	110				
10	040501005004	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环钢度 \leq 8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	40				
11	040501001001	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底12cm），另计 2、管道规格、等级：D600mm钢筋混凝土II级管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设、接口连接3、管道检验及试验	m	330				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第4页 共13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
								材料暂估价
12	040305001002	垫层	1、材料品种、规格:砂（柔性管道） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m3	36.17			
13	040305001003	垫层	1、材料品种、规格:级配碎石（钢筋混凝土） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m3	145.2			
14	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格:Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度:150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格:MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格:尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第5页 共13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
								材料暂估价
15	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	21			
16	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	21			
17	04B004	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第6页 共13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
								材料暂估价
18	040504010001	乙型单箅雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：550*350*1000mm 2、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁箅盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：道路 7、具体详见图集S01-2021-292 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	42			
19	040504008001	混凝土出水口	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN600mm 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护	座	2			
五、绿化拆除恢复								
20	04B005	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	50			
九、市政沥青路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第7页 共13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
								材料暂估价
21	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	10			
22	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	10			
23	060104007001	路床(槽)整形		m2	10			
24	040202010001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10			
25	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	10			
26	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	10			
27	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-20 3、厚度：6cm	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第8页 共13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
								材料暂估价
28	040203003002	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m ² 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m ²	10			
29	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：4cm	m ²	10			
30	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
十、市政水泥路面拆除恢复								
31	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	1760			
32	041001003002	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	1760			
33	060104007002	路床(槽)整形		m ²	1760			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第9页 共13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
								材料暂估价
34	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1760			
35	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	1760			
36	040901007002	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	352			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
37	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第10页 共13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
								材料暂估价
38	041001003003	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
39	060104007003	路床(槽)整形		m2	10			
40	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
41	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
42	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1：3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	10			
		十二、荷兰砖破除、恢复						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第11页 共13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
								材料暂估价
43	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
44	041001003004	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
45	060104007004	路床(槽)整形		m2	10			
46	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺装3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
47	040202016003	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第12页 共13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	
								材料暂估价	
48	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m ²	10				
49	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10				
50	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	10				
十三、其他杂项									
51	04B006	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2				
52	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	10				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第13页 共13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
								材料暂估价
53	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额（元）	确定金额（元）	调整金额±（元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-给排水、
道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：渔种场2号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
1.2	三、雨水管网	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-土方 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	121.34			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	70.41			
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	30.18			
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	20.76			
三、雨水管网								
5	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1808.79			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1035.48			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网
-土方 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103001004	沟槽、基坑回填方	1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m ³	443.78			
8	040103003002	余方弃置	清单特征: 1、弃料品种:素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容: 1、装卸2、场外运输	m ³	329.53			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：渔种场2号路污水
改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：渔种场2号路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
一、建筑外立管及延伸入地管道									
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	50				
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	50				
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	250				
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	15				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	15			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	90			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	13.87			
二、污水管道								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
9	040501005005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	6				
10	040501005006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	60				
11	040305001002	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	14.72				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
12	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	5				
13	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	2				
14	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	2				
15	040504003004	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
16	040504003005	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1			
17	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	1			
18	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	1			
三、雨水管网								
19	040501005007	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水连接管，埋深不足70cm砼包封 投标单位自行考虑	m	50			
20	040501005008	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护 2、管道铺设 3、管道检验及试验	m	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
21	040305001003	垫层	1、材料品种、规格:砂（柔性管道） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m3	19.75				
22	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格:Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度:150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格:MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格:尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	2				
23	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
24	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	6			
25	04B004	直立式挡墙开洞恢复	1、DN400管道开洞恢复	处	1			
26	04B005	驳岸及挡墙恢复	1、现状驳岸及挡墙拆除，施工结束按原状恢复 2、投标单位自行勘察现场，结算单价不作调整	m	2			
四、现状管道疏通、检测								
27	04B006	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	1			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
28	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	120			
29	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	120			
30	060104007001	路床(槽)整形		m2	120			
31	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	120			
32	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	120			
33	040901007001	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	24			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
34	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	120				
35	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	120				
36	060104007002	路床(槽)整形		m2	120				
37	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	120				
38	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	120				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
39	040901007002	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	24				
十三、其他杂项									
40	04B007	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2				
41	04B008	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	1				
42	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场，结算不调整	m	30				
43	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1.对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2.对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3.对明挖基坑围护结构体系进行监测 4.对隧道的围岩和支护进行监测 5.盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时,弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中,对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时,由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定）金额（元）	结算（确定）金额（元）	调整金额（确定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

单位工程汇总表

单位工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	102.51			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	87.09			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	15.42			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	115.17			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	66.78			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	28.62			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	19.78				
三、雨水管网									
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	150.64				
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	86.17				
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	36.93				
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	27.54				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属
区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖乡医院家属
区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

计日工表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：近湖乡医院家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共13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	
								材料暂估价	
一、建筑外立管及延伸入地管道									
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	150				
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	150				
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	700				
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共13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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	210			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	70			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	31.53			
		二、污水管道						
		本页小计						

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共13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
								材料暂估价
9	040501005005	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	12			
10	040501005006	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	230			
11	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	54.42			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共13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	
								材料暂估价	
12	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	22				
13	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6				
14	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	4				
15	040504003004	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	8				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第5页 共13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
								材料暂估价
16	040504003005	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1			
17	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	3			
18	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	6			
19	040504003006	隔油池	1、成品塑料隔油池（含井盖） 2、规格：0.76*0.52*0.52m 3、砖砌防护池，周边砂填缝 4、做法详见设计图纸	座	1			
20	04B003	毛发收集器	1、塑料毛发过滤器（含滤篮） 2、规格：直径150mm，高350mm，总长260mm，具体详见图纸 3、设备厂家配套供应，安装于水池底部塑料管出水管处 4、土方开挖、回填、及余土弃置费用计入管道土方	座	4			
三、雨水管网								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第6页 共13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	
								材料暂估价	
21	040501005007	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环钢度<8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水口连接管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	200				
22	040501005008	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环钢度<8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	100				
23	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	73.4				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第7页 共13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
								材料暂估价
24	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	7			
25	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	1			
26	04B004	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	1			
27	04B005	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C25钢筋砼井盖	座	7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第8页 共13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
								材料暂估价
28	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	23			
四、现状管道疏通、检测								
29	04B006	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	2			
五、绿化拆除恢复								
30	04B007	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	30			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第9页 共13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
								材料暂估价
31	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	600			
32	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	600			
33	060104007001	路床(槽)整形		m2	600			
34	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	600			
35	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	600			
36	040901007001	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	120			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第10页 共13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	
								材料暂估价	
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
37	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	200				
38	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	200				
39	060104007002	路床(槽)整形		m2	200				
40	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	200				
41	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	200				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第11页 共13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
								材料暂估价
42	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	40			
九、市政沥青路面拆除恢复								
43	041001001003	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	6			
44	041001003003	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	6			
45	060104007003	路床(槽)整形		m ²	6			
46	040202010003	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m ²	6			
47	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m ²	6			
48	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m ²	m ²	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第12页 共13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	
								材料暂估价	
49	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-20 3、厚度:6cm	m2	6				
50	040203003002	粘层	清单特征: 1、材料品种:乳化沥青 2、喷油量:0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容: 1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	6				
51	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种:细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-13 3、厚度:4cm	m2	6				
52	040901007003	植筋	1、材料规格:φ14@500 L=800 2、植入深度:详见图纸 3、工程量暂估,结算以现场签证为准	根	2				
53	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征: 1、材质:现状侧平石。 工作内容: 1、拆除、清理2、场内运输	m	60				
54	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格:现状侧平石,完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度:C20混凝土	m	60				
十三、其他杂项									
55	04B008	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏,接口密封,无漏水	处	2				
56	04B009	管道混接点、连 通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	1				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第13页 共13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
								材料暂估价
57	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场，结算不调整	m	150			
58	040205007001	标线	1、材料品种:热熔漆 2、类型:实线	m2	2			
59	040504001001	更换井盖井座	1、规格:700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属 标段：建湖县2026年镇区污
 区污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1.对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2.对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3.对明挖基坑围护结构体系进行监测 4.对隧道的围岩和支护进行监测 5.盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时,弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中,对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时,由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
 -给排水、道路恢复

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段） 第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
	合 计						

专业工程暂估价明细表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	233.15			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	198.03			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	35.12			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	431			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	250.35			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	107.29			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	73.37			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	562.92			
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	322.62			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	138.27			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	102.04			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组农行家属
区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危险因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：向阳组农行家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共17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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	180			
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	180			
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	900			
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	50			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共17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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	50			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	300			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	100			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	46.24			
二、污水管道								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共17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
								材料暂估价
9	040501005005	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	30			
10	040501005006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	370			
11	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	89.5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共17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
								材料暂估价
12	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	36			
13	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6			
14	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6			
15	040504003004	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第5页 共17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
								材料暂估价
16	040504003005	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1			
17	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	1			
18	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	1			
19	040504003006	隔油池	1、成品塑料隔油池（含井盖） 2、规格：0.76*0.52*0.52m 3、砖砌防护池，周边砂填缝 4、做法详见设计图纸	座	6			
20	040504003007	污水倾倒口	1、材质及规格：500*380*700mm混凝土 2、垫层、基础材料及厚度：10cm C30混凝土 3、井筒、井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖井座 4、含截污挂篮、成品井筒 5、具体做法详见设计图纸，结构做法参照16S518-39	座	6			
三、雨水管网								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第6页 共17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
								材料暂估价
21	040501005007	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水口连接管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	170			
22	040501005008	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	18			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第7页 共17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
								材料暂估价
23	040501005009	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环钢度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	126			
24	040501005010	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De500，环钢度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	6			
25	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	80			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第8页 共17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
								材料暂估价
26	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ700mm 圆形雨水检查井（图集12S522-19） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY7 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	1			
27	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	9			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第9页 共17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
								材料暂估价
28	040504004003	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	1			
29	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	2			
30	04B004	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	9			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第10页 共17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
								材料暂估价
31	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	20			
四、现状管道疏通、检测								
32	04B005	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	2			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
33	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	500			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第11页 共17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
								材料暂估价
34	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	500			
35	060104007001	路床(槽)整形		m2	500			
36	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	500			
37	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	500			
38	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	100			
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第12页 共17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
								材料暂估价
39	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	600			
40	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	600			
41	060104007002	路床(槽)整形		m2	600			
42	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	600			
43	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	600			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第13页 共17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
								材料暂估价
44	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	120			
九、市政沥青路面拆除恢复								
45	041001001003	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	6			
46	041001003003	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	6			
47	060104007003	路床(槽)整形		m ²	6			
48	040202010003	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m ²	6			
49	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m ²	6			
50	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m ²	m ²	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第14页 共17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
								材料暂估价
51	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-20 3、厚度:6cm	m2	6			
52	040203003002	粘层	清单特征: 1、材料品种:乳化沥青 2、喷油量:0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容: 1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	6			
53	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种:细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-13 3、厚度:4cm	m2	6			
54	040901007003	植筋	1、材料规格:Φ14@500 L=800 2、植入深度:详见图纸 3、工程量暂估,结算以现场签证为准	根	2			
十、市政水泥路面拆除恢复								
55	041001001004	拆除路面	1、材质:混凝土 2、厚度:现状市政混凝土路面,投标人自行考察现场,结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定(切缝齐整不得破坏邻近部位) 4、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有,报价时综合考虑	m2	10			
56	041001003004	拆除基层	1、材质:现状市政混凝土道路基层 2、厚度:施工单位自行勘察现场,结算不调整 3、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有	m2	10			
57	060104007004	路床(槽)整形		m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第15页 共17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
								材料暂估价
58	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
59	040203007003	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	10			
60	040901007004	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
61	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第16页 共17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
								材料暂估价
62	041001003005	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
63	060104007005	路床(槽)整形		m2	10			
64	040202010005	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
65	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
66	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	10			
67	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第17页 共17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
								材料暂估价
68	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格:现状侧平石,完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度:C20混凝土	m	10			
十三、其他杂项								
69	04B006	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏,接口密封,无漏水	处	2			
70	04B007	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	2			
71	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场,结算不调整	m	120			
72	040205007001	标线	1、材料品种:热熔漆 2、类型:实线	m ²	2			
73	040504001001	更换井盖井座	1、规格:700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG),井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座,安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
改造工程-给排水、道路恢复 工程（一标段）

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

总承包服务费计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	341.71			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	290.29			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	51.42			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	703.54			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	408.21			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	174.95			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m ³	120.39			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m ³	615.72			
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m ³	352.52			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m ³	151.08			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m ³	112.12			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区（高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等）及特殊施工环境（邻公路、邻铁路等）下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		

措施项目清单计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
改造工程-土方 工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)		调整金额±(元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
	总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：向阳组融资服务部综合楼、邮政家属区、农工部家属区污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
恢复

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
1.4	四、现状管道疏通、检测	
1.5	五、绿化拆除恢复	
1.6	六、小区沥青路面拆除恢复	
1.7	七、小区混凝土路面拆除恢复	
1.8	八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复	
1.9	九、市政沥青路面拆除恢复	
1.10	十、市政水泥路面拆除恢复	
1.11	十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复	
1.12	十二、荷兰砖破除、恢复	
1.13	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共20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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	1500			
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	1500			
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	7500			
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	350			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第2页 共20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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	350			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	2350			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	700			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	347.03			
二、污水管道								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第3页 共20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
								材料暂估价
9	040501005005	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	120			
10	040501005006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	1550			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第4页 共20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
								材料暂估价
11	040501005007	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	325			
12	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	458.41			
13	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	240			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第5页 共20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	
								材料暂估价	
14	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	20				
15	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	28				
16	040504003004	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600，D400铸铁井盖、座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6				
17	040504003005	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第6页 共20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
								材料暂估价
18	040504003006	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	28			
19	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	28			
20	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	6			
21	040504003007	隔油池	1、成品塑料隔油池（含井盖） 2、规格：0.76*0.52*0.52m 3、砖砌防护池，周边砂填缝 4、做法详见设计图纸	座	2			
22	040504003008	隔油池	1、钢筋混凝土隔油池，GS-1S，2*1*1.7m 2、做法详见《小型排水构筑物》23S519-42/43	座	12			
23	040504003009	室内不锈钢油水分离器	1、规格：0.6*0.4*0.35m不锈钢304 2、具体详见设计图纸	座	2			
24	040504003010	汽车洗车废水隔油沉淀池	1、钢筋混凝土隔油池，1.5*1*1.5 2、做法详见《小型排水构筑物》23S519-75	座	1			
三、雨水管网								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第7页 共20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
								材料暂估价
25	040501005008	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、雨水口连接管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	1050			
26	040501001001	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底12cm），另计 2、管道规格、等级：D600mm钢筋混凝土II级管 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设、接口连接3、管道检验及试验	m	360			
27	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	238.35			
28	040305001004	垫层	1、材料品种、规格：级配碎石（钢筋混凝土） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	158.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第8页 共20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
								材料暂估价
29	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	28			
30	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	27			
31	04B004	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250 钢筋砼井盖	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第9页 共20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
								材料暂估价
32	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	130			
四、现状管道疏通、检测								
33	04B005	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	15			
五、绿化拆除恢复								
34	04B006	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	1050			
六、小区沥青路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第10页 共20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
								材料暂估价
35	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状小区沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1260			
36	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1260			
37	060104007001	路床(槽)整形		m2	1260			
38	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、房前屋后沥青硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	378			
39	040202010002	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路沥青硬化基层	m2	882			
40	040202016001	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、房前屋后沥青硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	378			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第11页 共20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
								材料暂估价
41	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路沥青硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	882			
42	040203003001	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	1260			
43	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：5cm	m2	1260			
44	040901007001	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	252			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
45	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	2600			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第12页 共20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	
								材料暂估价	
46	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	2600				
47	060104007002	路床(槽)整形		m2	2600				
48	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	2600				
49	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	2600				
50	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	520				
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第13页 共20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
								材料暂估价
51	041001001003	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1250			
52	041001003003	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1250			
53	060104007003	路床(槽)整形		m2	1250			
54	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1250			
55	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	1250			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第14页 共20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
								材料暂估价
56	040901007003	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	250			
九、市政沥青路面拆除恢复								
57	041001001004	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	20			
58	041001003004	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	20			
59	060104007004	路床(槽)整形		m2	20			
60	040202010005	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	20			
61	040202016003	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	20			
62	040203003002	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第15页 共20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
								材料暂估价
63	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种:中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-20 3、厚度:6cm	m ²	20			
64	040203003003	粘层	清单特征: 1、材料品种:乳化沥青 2、喷油量:0.6L/m ² 3、满铺玻纤格栅 工作内容:1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m ²	20			
65	040203006003	沥青混凝土	1、沥青品种:细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-13 3、厚度:4cm	m ²	20			
66	040901007004	植筋	1、材料规格:φ14@500 L=800 2、植入深度:详见图纸 3、工程量暂估,结算以现场签证为准	根	4			
十、市政水泥路面拆除恢复								
67	041001001005	拆除路面	1、材质:混凝土 2、厚度:现状市政混凝土路面,投标人自行考察现场,结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定(切缝齐整不得破坏邻近部位) 4、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有,报价时综合考虑	m ²	20			
68	041001003005	拆除基层	1、材质:现状市政混凝土道路基层 2、厚度:施工单位自行勘察现场,结算不调整 3、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有	m ²	20			
69	060104007005	路床(槽)整形		m ²	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第16页 共20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
								材料暂估价
70	040202010006	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	20			
71	040203007003	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	20			
72	040901007005	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	4			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
73	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	600			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第17页 共20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
								材料暂估价
74	041001003006	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	600			
75	060104007006	路床(槽)整形		m2	600			
76	040202010007	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	600			
77	040202016004	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	600			
78	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1：3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	600			
		十二、荷兰砖破除、恢复						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第18页 共20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
								材料暂估价
79	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	20			
80	041001003007	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	20			
81	060104007007	路床(槽)整形		m2	20			
82	040202010008	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺装3、找平4、碾压5、养护	m2	20			
83	040202016005	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水 标段：建湖县2026年镇区污水管网
水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第19页 共20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
								材料暂估价
84	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m ²	20			
85	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10			
86	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	10			
十三、其他杂项								
87	04B007	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
88	04B008	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	2			
89	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场，结算不调整	m	1800			
90	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
91	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座（≥100KG），井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
合计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：汇文苑污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	直接发包的专业工程名称	备注
合 计		

单位工程汇总表

单位工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	2078.77			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1693.12			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	385.65			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	3585.62			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	2070.06			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	887.17			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	628.39			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	3583.28			
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	2068.94			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	886.69			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	627.66			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：汇文苑污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	010902005001	屋面排水管	1、排水管品种、规格：Φ50PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等	m	30			
2	010902005002	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ75PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	30			
3	010902005003	屋面排水管	清单特征： 1、排水管品种、规格：Φ110PVC-U管 2、含三通、接头、检修口、雨水斗及通气帽、含标识喷涂等 工作内容：1、排水管及配件安装、固定2、雨水斗、山墙出水口、雨水篦子安装3、接缝、嵌缝4、刷漆	m	150			
4	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：Φ50PVC-U管 3、连接形式：胶水连接 4、铺设深度：1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
5	040501005002	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ75PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30			
6	040501005003	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ110PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	240			
7	040501005004	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	30			
8	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	30.4			
二、污水管道								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
9	040501005005	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	144			
10	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	32.69			
11	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	26			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
12	040504003002	新建水封井（含井盖）	1、材质及规格：450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	2			
13	040504003003	污水小方井	1、材质及规格：600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600钢筋混凝土井盖井座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	2			
14	04B001	毛发收集器	1、塑料毛发过滤器（含滤篮） 2、规格：直径150mm，高350mm，总长260mm，具体详见图纸 3、设备厂家配套供应，安装于水池底部塑料管出水管处 4、土方开挖、回填、及余土弃置费用计入管道土方	座	2			
15	040504003004	隔油池	1、成品塑料隔油池（含井盖） 2、规格：0.76*0.52*0.52m 3、砖砌防护池，周边砂填缝 4、做法详见设计图纸	座	12			
三、雨水管网								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
16	040501005006	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:聚乙烯缠绕结构壁管De315，环钢度<8.0KN/m 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	36				
17	040501005007	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:聚乙烯缠绕结构壁管De315，环钢度<8.0KN/m 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	110				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
18	040501005008	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	90			
19	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	58.34			
20	040504003005	污水小方井	1、材质及规格：500*500mm砌砌 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600，D400铸铁井盖、座 3、具体做法详见S01-2021-215 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	15			
21	040504003006	污水小方井	1、材质及规格：500*500mm砌砌 2、井筒、井盖、井圈材质及规格：600*600，D400铸铁井盖、座 3、具体做法详见S01-2021-215 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
22	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格：MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	1			
23	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	1			
24	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水箅子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁箅盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
25	040504008001	混凝土出水口	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN400mm 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护	座	1			
五、绿化拆除恢复								
26	04B003	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	10			
六、小区沥青路面拆除恢复								
27	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状小区沥青路面，投标人自行勘察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	15			
28	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	15			
29	060104007001	路床(槽)整形		m2	15			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
30	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、房前屋后沥青硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	4.5			
31	040202010002	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路沥青硬化基层	m2	10.5			
32	040202016001	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、房前屋后沥青硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	4.5			
33	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路沥青硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10.5			
34	040203003001	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	15			
35	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：5cm	m2	15			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
36	040901007001	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	30				
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
37	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	30				
38	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	30				
39	060104007002	路床(槽)整形		m2	30				
40	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	30				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
41	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	30			
42	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	6			
十、市政水泥路面拆除恢复								
43	041001001003	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	20			
44	041001003003	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	20			
45	060104007003	路床(槽)整形		m2	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
46	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	20			
47	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	20			
48	040901007003	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	4			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
49	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	400			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
50	041001003004	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	400			
51	060104007004	路床(槽)整形		m2	400			
52	040202010005	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	400			
53	040202016003	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	400			
54	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	400			
十三、其他杂项								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
55	04B004	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2				
56	04B005	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	2				
57	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西
侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西
侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西
侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西
侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工 标段：建湖县2026年镇区污水管网
程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额（元）	确定金额（元）	调整金额±（元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价（元）		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
	总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
合 计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	222.89			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	189.42			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	33.47			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	262.68			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	152.89			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	65.52			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	44.27			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	444.61			
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	272.22			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	116.66			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	55.73			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
土方 “十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额 ± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：明星城丽景苑西侧门面污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
路恢复

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
1.2	三、雨水管网	
1.3	五、绿化拆除恢复	
1.4	七、小区混凝土路面拆除恢复	
1.5	十、市政水泥路面拆除恢复	
1.6	十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复	
1.7	十二、荷兰砖破除、恢复	
1.8	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	45			
2	040501005002	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	12			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
3	040501009001	水平定向钻进管道	清单特征： 1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力 $\geq 1.25\text{MPa}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑 工作内容：1、设备安装、拆除2、定位、成孔3、管道接口4、拉管5、纠偏、监测6、泥浆制作、注浆7、泥浆外运及处置8、管道检测及试验	m	500			
4	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	13.34			
5	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格： $\phi 800$ 钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	9			
6	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格： $\phi 1000$ 钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	17			
7	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、 $\phi 700$ ，D400铸铁井盖	座	1			
8	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、 $\phi 770$ ，C250钢筋砼井盖	座	25			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
三、雨水管网									
9	040501005003	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	110				
10	040501005004	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De500，环刚度 $\leq 8.0\text{KN/m}$ 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	110				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
11	040501001001	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120° 中粗砂基础（其中管底12cm），另计 2、管道规格、等级：D600mm钢筋混凝土II级管 3、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设、接口连接4、管道检验及试验	m	250			
12	040501001002	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120° 中粗砂基础（其中管底16cm），另计 2、管道规格、等级：D800mm钢筋混凝土II级管 3、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设、接口连接4、管道检验及试验	m	650			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
13	040501001003	混凝土管	清单特征： 1、垫层材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底16cm），另计 2、管道规格、等级：D1000mm钢筋混凝土II级管 3、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设、接口连接4、管道检验及试验	m	210			
14	040305001002	垫层	1、材料品种、规格：砂（柔性管道） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	62.37			
15	040305001003	垫层	1、材料品种、规格：级配碎石（钢筋混凝土） 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	774.35			
16	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1100mm圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格：MY11 314*240*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	25			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
17	040504004002	混凝土模块检查井	1、种类、规格：Φ1300mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：MY13 314*240*170mm 混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	23			
18	040504004003	混凝土模块检查井	1、种类、规格：1600*1200矩形雨水检查井（图集12S522-39） 2、垫层、基础材质及厚度：150mm C25 混凝土底板 3、模块材质及规格：混凝土模块 4、防坠装置品种及规格：尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	5			
19	040504006001	新建雨水转角检查井	1、井筒规格：Φ1800mm 圆形雨水检查井 2、混凝土强度等级：预制装配式混凝土 3、做法详见图集22S521	座	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
20	04B003	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、 ϕ 700，D400铸铁井盖	座	33			
21	04B004	钢纤维混凝土井盖、座	1、 ϕ 770，C250钢筋砼井盖	座	22			
22	040504010001	偏沟式单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：700*400*940mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400防沉降铸铁算子、盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cmC20细石混凝土+10cm C20混凝土基础 4、材料品种、规格：预制混凝土装配式 5、部位：市政道路 6、具体详见图集16S518-42/44~52 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、雨水篦子安装	座	36			
23	040504008001	混凝土出水口	1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN800mm	座	1			
24	040504008002	混凝土出水口	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：C20混凝土 2、混凝土强度等级：C30混凝土 3、参照图集苏S01-2021-390~393 4、适用管径DN1000mm 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护	座	1			
五、绿化拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
25	04B005	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	100				
七、小区混凝土路面拆除恢复									
26	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1500				
27	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1500				
28	060104007001	路床(槽)整形		m2	1500				
29	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1500				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
30	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	1500			
31	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	300			
十、市政水泥路面拆除恢复								
32	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1700			
33	041001003002	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1700			
34	060104007002	路床(槽)整形		m2	1700			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
35	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1700			
36	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	1700			
37	040901007002	植筋	1、材料规格：φ 14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	340			
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
38	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	100			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网
排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
39	041001003003	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	100			
40	060104007003	路床(槽)整形		m2	100			
41	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	100			
42	040202016001	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	100			
43	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1：3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	100			
		十二、荷兰砖破除、恢复						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
44	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	50			
45	041001003004	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	50			
46	060104007004	路床(槽)整形		m2	50			
47	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺装3、找平4、碾压5、养护	m2	50			
48	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	50			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
49	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m ²	50				
50	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	20				
51	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	20				
十三、其他杂项									
52	04B006	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2				
53	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	80				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
54	040504001001	更换井盖井座	1、规格:700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改
造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额 ± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：汇文东路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
1.2	三、雨水管网	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	105.86			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	61.18			
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	26.22			
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	18.47			
三、雨水管网								
5	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	7676.36			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	4199.89			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
7	040103001004	沟槽、基坑回填方	1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	1799.95				
8	040103003002	余方弃置	清单特征: 1、弃料品种:素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容: 1、装卸2、场外运输	m3	1676.52				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：汇文东路污水改
造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2		
合 计									

计日工表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额 ± (元)
						暂定	实际	B=A2-A1
						A1	A2	
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：汇文东路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	排涝泵站（两座）	
1.2	污水泵站	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安 标段：建湖县2026年镇区污水管网
装 “十必接”工程（一标段）

第1页 共6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	
								材料暂估价	
		排涝泵站（两座）							
1	030109001001	泵	1、名称：轴流潜水泵 2、型号：350QB-100 3、规格：Q=900m/h，H=4m，功率18.5kw，配套配电、自控等，井筒式安装，含预埋件 4、类型：详见图纸设计	台	4				
2	031002001001	金属阀门	1、类型：橡胶瓣止回阀 2、材质：阀体球墨铸铁、阀瓣橡胶组合件 3、规格、压力等级：HC44X，DN400 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	4				
3	031002007001	补偿器	1、类型：双法兰伸缩接头 2、材质：钢 3、规格、压力等级：DN400，PN1.0Mpa 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰	个	4				
4	080501029001	不锈钢爬梯	1、Φ18，高度3.0m 2、材质：s304	套	2				
5	040602001001	格栅	1、Φ6，间距3cm 2、材质S304	m ²	8				
6	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	6				
7	031301003001	套管	1、名称：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN600 4、填料材质：封堵	个	4				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共6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	
								材料暂估价	
8	031301003002	套管	1、名称：柔性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN400 4、填料材质：封堵	个	4				
9	031001004001	焊接钢管	1、材质：焊接钢管 2、规格：D426x10 3、连接形式：焊接 4、安装部位：室外 5、介质：排水 6、刷漆：钢管除锈：钢管除锈达到St3级，刷两道铁红底漆后再加上两道银粉面漆；钢管外防腐：选用IPN8710-1G涂料作底漆，选用IPN8710-3H涂料作面漆，做法为一底三面，厚度不小于300 μ m；钢管内防腐：选用IPN8710-1G涂料作底漆，选用IPN8710-3H涂料作面漆，做法为二底三面，厚度不小于300 μ m	m	40				
10	030804001001	低压碳钢管件	1、材质：钢制三通 2、规格：DN400x400 3、连接形式、焊接方法：焊接	个	2				
11	030804001002	低压碳钢管件	1、材质：钢制弯头 2、规格：DN400 3、连接形式、焊接方法：焊接	个	2				
12	030601005001	物位检测仪表	1、名称：雷达液位计 2、规格：IP68，含支架	台	2				
13	030402011001	成套配电箱	1、名称：水泵控制柜 2、型号：详见图纸设计要求 3、安装方式：落地安装	台	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安 标段：建湖县2026年镇区污水管网
装 “十必接”工程（一标段）

第3页 共6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
								材料暂估价
14	040602034001	闸门	1、类型：方形铸铁闸门 2、材质：铸铁 3、规格、型号：DN600	座	2			
15	040602038001	启闭机	1、类型：启闭机 2、材质：钢 3、形式：手动	台	2			
污水泵站								
16	040602053001	筒体	1、名称：一体化泵站预制筒体 2、材质：无碱缠绕玻璃钢GRP 3、规格：直径1500mm，高度3500mm，厚30mm 4、备注：无碱玻璃纤维，计算机控制，一体化缠绕，底部防淤积、抗浮设计；具体见图纸设计要求，含顶盖、爬梯、通风管、扶手、安全格栅	套	1			
17	030109001002	泵	1、名称：水泵 2、规格：Q=50m ³ /s，H=10m，P=3kw 3、材质：铸铁 4、类型：详见图纸设计 5、备注：含水泵导轨、水泵自耦底座，配套电源电缆及管道；详见图纸设计	台	2			
18	030601005002	物位检测仪表	1、名称：静压液位仪保护管 2、规格：UPVC DN50	套	1			
19	031001006001	不锈钢管	1、材质：SUS304 2、规格：DN100 3、连接形式：氩弧焊 4、安装部位：压力管	套	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安 标段：建湖县2026年镇区污水管网
装 “十必接”工程（一标段）

第4页 共6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
								材料暂估价
20	031002001002	金属阀门	1、类型：止回阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：H44-10 DN100 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2			
21	031002001003	金属阀门	1、类型：闸阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：Z41-10 DN100 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2			
22	030109001003	检修装置	1、名称：检修隔断装置 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、类型：详见图纸设计 4、备注：格栅检修时，阻断垃圾进入同时，保证泵站正常运行	套	1			
23	031002008001	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN100 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1			
24	031002008002	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN400 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1			
25	040602002001	格栅除污机	1、类型：粉碎格栅 2、材质：SUS304 3、规格、型号：DN400 4、参数：3kw 5、备注：含格栅导轨，提升链，格栅支架；详见图纸设计	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安 标段：建湖县2026年镇区污水管网
装 “十必接”工程（一标段）

第5页 共6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	
								材料暂估价	
26	030305002001	平台	1、名称：服务平台 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、规格：Φ1500，厚度30mm 4、备注：日常在平台上检修和维护设备使用	套	1				
27	030402011002	成套配电箱	1、名称：智能控制柜 2、型号：不锈钢防水户外型 3、规格：详见图纸设计要求 4、安装方式：落地安装 5、备注：智能无人值守，状态监控，PLC+触摸屏	台	1				
28	030601005003	物位检测仪表	1、名称：液位浮球 2、型号：ABS 3、规格：详见图纸设计	套	1				
29	030804003001	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：90°弯头 DN100 3、焊接方法：氩弧焊	个	2				
30	030804003002	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：异径同心大小头 DN80xDN100 3、焊接方法：氩弧焊	个	2				
31	030804003003	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：异径同心大小头 DN100xDN150 3、焊接方法：氩弧焊	个	1				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第6页 共6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	
								材料暂估价	
32	040501009001	水平定向钻进管道	1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De160，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑	m	75				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
 第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
	总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：近湖街道污水改造-泵站安装

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	雨水提升泵站	
1.2	八字式出水口	
1.3	污水泵站	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
雨水提升泵站									
1	040303001001	混凝土垫层	1、混凝土强度等级:C20 2、含模板支拆	m3	5.08				
2	040601003001	沉井混凝土底板	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	16.36				
3	040601004001	沉井内地下混凝土结构	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	6.02				
4	040601005001	沉井混凝土顶板	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	2.94				
5	040601007001	沉井混凝土池壁	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6	m3	28.54				
6	040901001001	构件钢筋	1、钢筋规格:10内钢筋	t	0.546				
7	040901001002	构件钢筋	1、钢筋规格:10外钢筋	t	9.228				
8	040405002001	沉井下沉	1、土壤类别:一、二类土	m3	47.29				
八字式出水口									
9	040305001001	垫层	1、材料品种、规格:1:1级配碎石砂垫层	m3	2.77				
10	040305001002	垫层	1、材料品种、规格:碎石垫层	m3	1.92				
11	040303001002	混凝土垫层	1、混凝土强度等级:C20 2、含模板支拆	m3	1.92				
12	040601006001	现浇混凝土池底	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	5				
13	040601007002	现浇混凝土池壁	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6	m3	3.4				
14	040601008001	现浇混凝土池柱	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	0.6				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
15	040601009001	现浇混凝土池梁	1、混凝土强度等级:C30 2、抗渗要求:P6 3、含模板支拆	m3	0.36			
16	040901001003	构件钢筋	1、钢筋规格:10内钢筋	t	0.186			
17	040901001004	构件钢筋	1、钢筋规格:10外钢筋	t	1.512			
18	040901009001	预埋铁件	埋件及螺栓, 尺寸详见图纸	t	0.2			
污水泵站								
19	040601006002	现浇混凝土池底	1、混凝土土封底 2、混凝土强度等级:C30	m3	9			
20	040601006003	现浇混凝土池底	1、混凝土底板 2、混凝土强度等级:C30 3、抗渗要求:P6	m3	2.7			
21	040601006004	现浇混凝土池底	1、设备周边 2、混凝土强度等级:C30	m3	6.86			
22	040901001005	构件钢筋	1、钢筋规格:10外钢筋	t	0.283			
23	040201006001	中粗砂回填	中粗砂回填, 压实度不小于95%	m3	23.16			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
24	040501011001	泵站工作井	1、钢护筒：内径3m 钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：800mm厚C25砼封底 3、底板：400mm厚C40，抗渗等级钢筋混凝土底板 4、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 5、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 6、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 7、井内土方开挖、回填、余土自行处置 8、具体详见设计图纸	座	1			
25	040308002001	塑木栏杆	1、材料品种、规格：塑木栏杆，横栏35*70mm，竖栏35*70mm 2、工艺要求：站区大门与围栏配套采购，宽度1.5m，配备防盗锁 3、20*20*30cm C25砼基础	m	9.42			
26	040203007001	水泥混凝土步道	1、混凝土强度等级：C20商品砼 2、厚度：20cm 3、15cm级配碎石垫层 4、工程量暂估。	m ²	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区（高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等）及特殊施工环境（邻公路、邻铁路等）下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
	合 计				

专业工程暂估价明细表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：丽景苑排涝泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

单项工程汇总表

单项工程名称：上冈镇污水管网改造工程

标段：建湖县2026年镇
区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)	其中：(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复			
2	上冈镇复堆河污水改造工程-土方			
3	上冈镇复堆河泵站			
4	上冈镇镇东河截流泵站改造工程			
合 计				

单位工程汇总表

单位工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
1.2	五、绿化拆除恢复	
1.3	七、小区混凝土路面拆除恢复	
1.4	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
二、污水管道									
1	040501005001	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	300				
2	040501005002	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	50				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
3	040501005003	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	408			
4	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	172.57			
5	040501012001	微顶管（玻璃纤维增强塑料管）	1、地层类别:一、二类土 2、管道材质及规格:dn400玻璃纤维增强塑料管 3、管材性能:壁厚、管重、环刚度、许用顶力等详见图纸要求 4、接口形式:套筒连接，F型接口，密封材料为遇水膨胀橡胶圈 5、排泥外运处置符合当地市政环卫等部门要求，运距由投标人自行考虑 6、管道检验及试验要求:闭水试验	m	120			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
6	040501011001	微顶管工作井	1、钢护筒：内径2.6m钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：1000mm厚C30砼封底 3、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 4、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 5、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 6、井内土方开挖、回填、余土自行处置	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040501011002	微顶管接收井	1、钢护筒：内径2.0m钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：1000mm厚C30砼封底 3、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 4、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 5、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 6、井内土方开挖、回填、余土自行处置	座	2			
8	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	24			
9	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	3			
10	04B001	钢纤维混凝土井盖、座	1、φ770，C250钢筋砼井盖	座	27			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
11	040504002001	消能井	1、种类：混凝土消能井 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC20混凝土 3、混凝土强度等级：C30商品砼，抗渗P6，底板25cm厚、井壁25cm厚、盖板20cm厚 4、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型Φ800钢纤维砼井盖井座*2套（井盖标注“污”） 5、防坠装置品种及规格：球墨铸铁爬梯（2.6kg/只）*2套 6、踏步材质、规格：球墨铸铁爬梯 7、尼龙防坠网及不锈钢膨胀挂钩、砖砌流槽、防水钢套管等 8、具体详见图集20S515-259及相关页	座	1			
12	040504001001	截流井	1、种类、规格：2000*1700*1900砖砌井 2、垫层、基础材质及厚度：10cm C20商品砼 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：Mu15烧结普通砖 4、勾缝、抹面要求：M10防水砂浆 5、砂浆强度等级：M10水泥砂浆 6、混凝土强度等级：底板C30商品砼 7、尼龙防坠网及不锈钢膨胀挂钩、砖砌流槽、防水钢套管等 8、具体详见图集20S515-79及相关页	座	3			
五、绿化拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
13	04B002	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	300			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
14	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1200			
15	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1200			
16	060104007001	路床(槽)整形		m2	1200			
17	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1200			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
18	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m ²	1200			
19	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	120			
十三、其他杂项								
20	04B003	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
21	040504001002	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座（≥100KG），井盖标注“污” 2、拆除交通路现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危险因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额	17970.00			
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计		17970.00			

暂列金额明细表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			11370.00			
2.1	QV检测费用	758*15	100.0000	11370.00			
3	青苗赔偿			600.00			
3.1	青苗赔偿	200*3	100.0000	600.00			
4	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复			6000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复	6000	100.0000	6000.00			
合 计			300.0000	17970.00			

专业工程暂估价明细表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合计									

计日工表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、
道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价（元）		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	二、污水管道	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
		二、污水管道						
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1185.25			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	662.21			
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	283.81			
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	239.23			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方
标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：上冈镇复堆河污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
1#泵站									
1	040602053001	筒体	1、名称：一体化泵站预制筒体 2、材质：无碱缠绕玻璃钢GRP 3、规格：直径1600mm，高度2500mm，厚度30mm 4、备注：无碱玻璃纤维，计算机控制，一体化缠绕，底部防淤积、抗浮设计；具体见图纸设计要求，含顶盖、爬梯、通风管、扶手、安全格栅	套	1				
2	030109001001	泵	1、名称：水泵 2、规格：Q=50m ³ /s，H=10m，P=3kw 3、材质：铸铁 4、类型：详见图纸设计 5、备注：含水泵导轨、水泵自耦底座，配套电源电缆及管道；详见图纸设计	台	2				
3	030601005001	物位检测仪表	1、名称：静压液位仪保护管 2、规格：UPVC DN150	套	1				
4	031001006001	不锈钢管	1、材质：SUS304 2、规格：DN150 3、连接形式：氩弧焊 4、安装部位：压力管	套	2				
5	031002001001	金属阀门	1、类型：止回阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：H44-10 DN150 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
6	031002001002	金属阀门	1、类型：闸阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：Z41-10 DN150 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2				
7	030109001002	检修装置	1、名称：检修隔断装置 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、类型：详见图纸设计 4、备注：格栅检修时，阻断垃圾进入同时，保证泵站正常运行	套	1				
8	031002008001	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN150 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1				
9	031002008002	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN400 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1				
10	040602002001	提篮格栅	1、类型：提篮格栅 2、材质：SUS304 3、备注：含格栅导轨，提升链，格栅支架；详见图纸设计	台	1				
11	030305002001	平台	1、名称：服务平台 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、规格：详见图纸设计 4、备注：日常在平台上检修和维护设备使用	套	1				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
12	030402011001	成套配电箱	1、名称：智能控制柜 2、型号：不锈钢防水户外型 3、规格：详见图纸设计要求 4、安装方式：落地安装 5、备注：智能无人值守，状态监控，PLC+触摸屏	台	1			
13	030601005002	物位检测仪表	1、名称：液位浮球 2、型号：ABS 3、规格：详见图纸设计	套	1			
14	030804003001	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：90°弯头 DN150 3、焊接方法：氩弧焊	个	2			
15	030804003002	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：异径同心大小头 DN50xDN150 3、焊接方法：氩弧焊	个	2			
16	050307007001	其他项目	1、名称：泵站电源接入 2、备注：配电箱至控制柜，详见图纸设计	项	1			
2#泵站								
17	040602053002	筒体	1、名称：一体化泵站预制筒体 2、材质：无碱缠绕玻璃钢GRP 3、规格：直径1600mm，高度4000mm，厚度30mm 4、备注：无碱玻璃纤维，计算机控制，一体化缠绕，底部防淤积、抗浮设计；具体见图纸设计要求，含顶盖、爬梯、通风管、扶手、安全格栅	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
18	030109001003	泵	1、名称：水泵 2、规格：Q=120m ³ /s，H=10m，P=5.5kw 3、材质：铸铁 4、类型：详见图纸设计 5、备注：含水泵导轨、水泵自耦底座，配套电源电缆及管道；详见图纸设计	台	2			
19	030601005003	物位检测仪表	1、名称：静压液位仪保护管 2、规格：UPVC DN150	套	1			
20	031001006002	不锈钢管	1、材质：SUS304 2、规格：DN150 3、连接形式：氩弧焊 4、安装部位：压力管	套	2			
21	031002001003	金属阀门	1、类型：止回阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：H44-10 DN150 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2			
22	031002001004	金属阀门	1、类型：闸阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：Z41-10 DN150 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2			
23	030109001004	检修装置	1、名称：检修隔断装置 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、类型：详见图纸设计 4、备注：格栅检修时，阻断垃圾进入同时，保证泵站正常运行	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
24	031002008003	软接头(软管)	1、材质:可曲挠橡胶 2、规格:JGD41-10 DN150 3、连接形式:法兰连接 4、备注:含配套法兰安装	根	1				
25	031002008004	软接头(软管)	1、材质:可曲挠橡胶 2、规格:JGD41-10 DN400 3、连接形式:法兰连接 4、备注:含配套法兰安装	根	1				
26	040602002002	提篮格栅	1、类型:提篮格栅 2、材质:SUS304 3、备注:含格栅导轨,提升链,格栅支架;详见图纸设计	台	1				
27	030305002002	平台	1、名称:服务平台 2、材质:GPR格栅板 SUS304 3、规格:详见图纸设计 4、备注:日常在平台上检修和维护设备使用	套	1				
28	030402011002	成套配电箱	1、名称:智能控制柜 2、型号:不锈钢防水户外型 3、规格:详见图纸设计要求 4、安装方式:落地安装 5、备注:智能无人值守,状态监控,PLC+触摸屏	台	1				
29	030601005004	物位检测仪表	1、名称:液位浮球 2、型号:ABS 3、规格:详见图纸设计	套	1				
30	030804003003	低压不锈钢管件	1、材质:SUS304 2、规格:90°弯头 DN150 3、焊接方法:氩弧焊	个	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
31	030804003004	低压不锈钢管件	1、材质:SUS304 2、规格:异径同心大小头 DN50xDN150 3、焊接方法:氩弧焊	个	2			
32	040308002001	塑木栏杆	1、材料品种、规格:塑木栏杆, 横栏35*70mm, 竖栏35*70mm 2、工艺要求:站区大门与围栏配套采购, 宽度1.5m, 配备防盗锁 3、20*20*30cm C25砼基础	m	9.42			
33	050307007002	其他项目	1、名称: 泵站电源接入 2、备注: 配电箱至控制柜, 详见图纸设计	项	1			
			工作井					
			本页小计					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
34	040501011001	泵站工作井	1、钢护筒：内径3m 钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：800mm厚C25砼封底 3、底板：400mm厚C40，抗渗等级钢筋混凝土底板 4、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 5、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 6、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 7、井内土方开挖、回填、余土自行处置 8、具体详见设计图纸。	座	2			
35	040203007001	水泥混凝土步道	1、混凝土强度等级：C20商品砼 2、厚度：20cm 3、15cm级配碎石垫层 4、工程量暂估。	m ²	20			
36	040308002002	塑木栏杆	1、材料品种、规格：塑木栏杆，横栏35*70mm，竖栏35*70mm 2、工艺要求：站区大门与围栏配套采购，宽度1.5m，配备防盗锁 3、20*20*30cm C25砼基础	m	18.84			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”
工程（一标段）

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元) D=C2-C1	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2		
	合 计								

计日工表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：上冈镇复堆河泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
泵站									
1	030109001001	泵	1、名称：潜水排污泵更换 2、型号：200QW300-10-22 3、备注：配套耦合装置（含底座、导轨等配件），原泵拆除；详见图纸设计	台	2				
2	030804003001	低压不锈钢管件	1、材质：SUS304 2、规格：同心异径管 DN200xDN250 3、焊接方法：氩弧焊	个	2				
3	031001006001	不锈钢管	1、材质：SUS304 2、规格：D259x6 3、连接形式：氩弧焊 4、安装部位：井室内部、阀门前端	m	6				
4	031002001001	金属阀门	1、类型：闸阀 2、材质：SUS304 3、规格、压力等级：DN250 4、连接形式：法兰连接	个	2				
5	031002001002	金属阀门	1、类型：橡胶板止回阀 2、材质：SUS304 3、规格、压力等级：DN250 4、连接形式：法兰连接	个	2				
6	031002009001	法兰	1、材质：SUS304 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：焊接	副	1				
7	031002009002	法兰	1、材质：SUS304 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：焊接	副	3				
8	031002009003	法兰	1、材质：PE 2、规格、压力等级：DN250 3、连接形式：电熔	副	1				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
9	030804014001	低压塑料管件	1、材质:PE 2、规格:PE管三通DN300x250 3、连接形式:电熔	个	1				
10	031001008001	塑料管	1、材质:PE管 2、规格:De315, 0.8Mpa 3、连接形式:电熔连接	m	4				
11	040602034001	闸门	1、类型:液压闸门拆除、换新 2、材质:SUS304 3、规格、型号:1800x2000（洞口尺寸） 4、备注:304不锈钢, 液压升降（含液压缸、液压动力主机、水位控制及配套附件等）；现状闸门拆除；详见图纸设计	座	1				
12	040602034002	闸门	1、类型:闸门 2、材质:SUS304 3、规格、型号:2400x2200 4、备注:包含闸门、固定边框等一套、土建结构等；固定卷扬式启闭机；配套控制系统、控制柜、电缆线等全套	座	1				
13	040602034003	其他项目	1、类型:配电扩容 2、备注:详见图纸设计	项	1				
14	040602034004	其他项目	1、类型:电源线更换 2、备注:详见图纸设计	项	1				
15	040602034005	其他项目	1、类型:围堰措施 2、备注:详见图纸设计	项	1				
工作井									
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造
工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
16	040501011001	泵站工作井	1、钢护筒：内径3m 钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：800mm厚C25砼封底 3、底板：400mm厚C40，抗渗等级钢筋混凝土底板 4、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 5、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 6、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 7、井内土方开挖、回填、余土自行处置	座	1			
17	040203007001	水泥混凝土步道	1、混凝土强度等级：C20商品砼 2、厚度：20cm 3、15cm级配碎石垫层 4、工程量暂估。	m ²	20			
18	040308002001	塑木栏杆	1、材料品种、规格：塑木栏杆，横栏35*70mm，竖栏35*70mm 2、工艺要求：站区大门与围栏配套采购，宽度1.5m，配备防盗锁 3、20*20*30cm C25砼基础	m	9.42			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定）金额（元）	结算（确定）金额（元）	调整金额（确定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合计					

暂列金额明细表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

计日工表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：上冈镇镇东河截流泵站改造工程

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单项工程汇总表

单项工程名称：宝塔镇污水管网改造工程

标段：建湖县2026年镇
区污水管网“十必接”
工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)	其中：(元)	
			专业工程暂估价	安全生产
1	宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复			
2	宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方			
3	宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复			
4	宝塔镇建业路污水改造工程-土方			
5	宝塔镇依凡服饰污水改造工程-给排水、道路恢复			
6	宝塔镇依凡服饰污水改造工程-土方			
合 计				

单位工程汇总表

单位工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
排水、道路恢复 必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、污水管道	
1.2	二、绿化拆除恢复	
1.3	三、市政沥青路面拆除恢复	
1.4	四、市政水泥路面拆除恢复	
1.5	五、荷兰砖破除、恢复	
1.6	六、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共6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
								材料暂估价
一、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	6			
2	040501005002	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共6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
								材料暂估价
3	040501009001	水平定向钻进管道	清单特征： 1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑 工作内容：1、设备安装、拆除2、定位、成孔3、管道接口4、拉管5、纠偏、监测6、泥浆制作、注浆7、泥浆外运及处置8、管道检测及试验	m	150			
4	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	3.96			
5	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	6			
6	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、φ700，D400铸铁井盖	座	5			
7	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、φ770，C250钢筋砼井盖	座	1			
二、绿化拆除恢复								
8	04B003	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共6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	
								材料暂估价	
三、市政沥青路面拆除恢复									
9	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	50				
10	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	50				
11	060104007001	路床(槽)整形		m2	50				
12	040202010001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	50				
13	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	50				
14	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	50				
15	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-20 3、厚度：6cm	m2	50				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共6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
								材料暂估价
16	040203003002	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m ² 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m ²	50			
17	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：4cm	m ²	50			
18	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	10			
四、市政水泥路面拆除恢复								
19	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m ²	20			
20	041001003002	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m ²	20			
21	060104007002	路床(槽)整形		m ²	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第5页 共6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
								材料暂估价
22	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m ²	20			
23	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m ²	20			
24	040901007002	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	5			
五、荷兰砖破除、恢复								
25	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	10			
26	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	10			
六、其他杂项								
27	04B004	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
28	04B005	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	1			
29	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	40			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
30	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置 5、工程量暂估，结算以现场签证为准	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门 标段：建湖县2026年镇区污水处理厂污水改造工程-给排水、道
水管网“十必接”工程（一路恢复 标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门 标段：建湖县2026年镇区污水处理厂污水改造工程-给排水、道
水管网“十必接”工程（一路恢复 标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门 标段：建湖县2026年镇区污水处理厂污水改造工程-给排水、道
水管网“十必接”工程（一路恢复 标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门 标段：建湖县2026年镇区污水处理厂污水改造工程-给排水、道水管网“十必接”工程（一路恢复 标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定）±（元）	备注
1	暂列金额	9090.00			
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计		9090.00			

暂列金额明细表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			2490.00			
2.1	QV检测费用	166*15	100.0000	2490.00			
3	青苗赔偿			600.00			
3.1	青苗赔偿	200*3	100.0000	600.00			
4	现有管线及建构筑物设 施保护、拆除与恢复			6000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设 施保护、拆除与恢复	6000	100.0000	6000.00			
合 计			300.0000	9090.00			

专业工程暂估价明细表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-给排
水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

单位工程汇总表

单位工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、污水管道	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
一、污水管道									
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	30.75				
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	25.05				
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	5.7				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门
厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门
厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门
厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门
厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：宝塔镇成套阀门厂污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、建筑外立管及延伸入地管道	
1.2	二、污水管道	
1.3	三、雨水管网	
1.4	四、现状管道疏通、检测	
1.5	五、绿化拆除恢复	
1.6	七、小区混凝土路面拆除恢复	
1.7	八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复	
1.8	九、市政沥青路面拆除恢复	
1.9	十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复	
1.10	十二、荷兰砖破除、恢复	
1.11	十三、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共13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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040501005001	塑料管（雨、污水出户管）	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:Φ160PVC-U管 3、连接形式:胶水连接 4、铺设深度:1m以内 5、未尽事宜详设计	m	2000			
2	040305001001	垫层	清单特征: 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容: 1、垫层铺筑	m ³	196.15			
二、污水管道								
3	040501005002	塑料管	清单特征: 1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未尽事宜详见设计图纸 工作内容: 1、垫层、基础铺筑及养护2、混凝土浇捣、养护3、管道铺设4、管道检验及试验	m	950			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共13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
								材料暂估价
4	040501005003	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	360			
5	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	256.33			
6	040504003001	塑料检查井（含井盖）	1、材质及规格:450HDPE注塑检查井 2、井筒、井盖、井圈材质及规格:重型600钢纤维砼井盖井座 3、具体做法参照08SS523 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	105			
7	040504003002	污水小方井	1、材质及规格:600*600钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格:600*600, D400铸铁井盖、座 3、具体做法详见《钢筋混凝土及砖砌排水检查井》20S515-326 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	18			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共13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
								材料暂估价
8	040504003003	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	12			
9	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、φ700，D400铸铁井盖	座	12			
三、雨水管网								
10	040501005004	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De315，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	40			
11	040501005005	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：聚乙烯缠绕结构壁管De400，环刚度≤8.0KN/m 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	26			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共13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	
								材料暂估价	
12	040305001003	垫层	1、材料品种、规格:砂（柔性管道） 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm）	m ³	16.36				
13	040504004001	混凝土模块检查井	1、种类、规格:Φ900mm 圆形雨水检查井（图集12S522-21） 2、垫层、基础材质及厚度:150mm C25混凝土底板 3、模块材质及规格:MY9 314*180*170mm混凝土模块 4、防坠装置品种及规格:尼龙防坠网（304不锈钢膨胀挂钩） 5、管道进出井加强具体做法详见图纸 6、支护方式投标单位自行考虑 7、土方开挖、回填、余土处置费用计入管道土方清单	座	2				
14	04B002	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第5页 共13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
								材料暂估价
15	040504010001	丙型单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：450*350*1000mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400铸铁算盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石+10cm C30混凝土 4、材料品种、规格：Mu20混凝土实心砖 5、砂浆强度等级及配合比：M10水泥砂浆 6、部位：小区内部 7、具体详见图集S01-2021-298 工作内容：1、垫层铺筑2、模板制作、安装、拆除3、混凝土浇捣、养护4、砌筑、勾缝、抹面5、雨水篦子安装	座	3			
16	040504010002	偏沟式单算雨水口	清单特征： 1、雨水口规格：700*400*940mm 2、雨水算子及圈口材质、型号、规格：D400防沉降铸铁算子、盖座 3、垫层、基础材质及厚度：10cmC20细石混凝土+10cm C20混凝土基础 4、材料品种、规格：预制混凝土装配式 5、部位：市政道路 6、具体详见图集16S518-42/44~52 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、雨水篦子安装	座	1			
四、现状管道疏通、检测								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第6页 共13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
								材料暂估价
17	04B003	清理化粪池	1、吸污车抽污物（化粪池容量以现场为准，施工单位综合考虑） 2、外运弃置，处置费用自行考虑 3、工作量暂估，结算以现场签证为准	座	4			
五、绿化拆除恢复								
18	04B004	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	400			
七、小区混凝土路面拆除恢复								
19	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区混凝土路面，投标人自行勘察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	450			
20	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	450			
21	060104007001	路床(槽)整形		m2	450			
22	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：15cm 3、小区内部道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	450			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第7页 共13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	
								材料暂估价	
23	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：20cm 3、小区内部道路混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	450				
24	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	90				
		八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复							
25	041001001002	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1700				
26	041001003002	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1700				
27	060104007002	路床(槽)整形		m2	1700				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第8页 共13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
								材料暂估价
28	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1700			
29	040203007002	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	1700			
30	040901007002	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	340			
九、市政沥青路面拆除恢复								
31	041001001003	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	100			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第9页 共13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
								材料暂估价
32	041001003003	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	100			
33	060104007003	路床(槽)整形		m2	100			
34	040202010003	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	100			
35	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	100			
36	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	100			
37	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种：中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-20 3、厚度：6cm	m2	100			
38	040203003002	粘层	清单特征： 1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容：1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	100			
39	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种：细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格：AC-13 3、厚度：4cm	m2	100			
40	040901007003	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第10页 共13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
								材料暂估价
		十一、铺装路面（石材、仿石材、大理石）破除、恢复						
41	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（石材、仿石材、大理石） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
42	041001003004	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	10			
43	060104007004	路床(槽)整形		m2	10			
44	040202010004	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第11页 共13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
								材料暂估价
45	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	10			
46	040204001001	人行道块料铺设	1、块料品种、规格：石材、仿石材、大理石 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1：3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致	m2	10			
十二、荷兰砖破除、恢复								
47	041001002002	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第12页 共13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
								材料暂估价
48	041001003005	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	20			
49	060104007005	路床(槽)整形		m2	20			
50	040202010005	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	20			
51	040202016003	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	20			
52	040204001002	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m2	20			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第13页 共13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
								材料暂估价
53	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	20			
54	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	20			
十三、其他杂项								
55	04B005	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
56	04B006	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	5			
57	041001006001	拆除管道	1、现状管道拆除 2、投标人自行考察现场，结算单价不调整	m	400			
58	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	20			
59	04B007	管道检查井标识	1、具体详见设计图纸	个	130			
60	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除交通路现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	5			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、建筑外立管及延伸入地管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1535.2			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	1298.86			
3	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	510.19			
二、污水管道								
4	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	1561.91			
5	040103001002	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	868.38			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	372.16			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103003002	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	321.37			
三、雨水管网								
8	040101002003	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	124.47			
9	040103001004	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	71.14			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	30.49			
11	040103003003	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	22.84			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段） 第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
	合 计						

计日工表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：宝塔镇建业路污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第1页 共8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
								材料暂估价
二、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	20			
2	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	5.2			
3	040501012001	微顶管（玻璃纤维增强塑料管）	1、地层类别：一、二类土 2、管道材质及规格：dn400玻璃纤维增强塑料管 3、管材性能：壁厚、管重、环刚度、许用顶力等详见图纸要求 4、接口形式：套筒连接，F型接口，密封材料为遇水膨胀橡胶圈 5、排泥外运处置符合当地市政环卫等部门要求，运距由投标人自行考虑 6、管道检验及试验要求：闭水试验	m	80			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第2页 共8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
								材料暂估价
4	040501011001	微顶管工作井	1、钢护筒：内径2.6m钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：1000mm厚C30砼封底 3、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 4、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 5、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 6、井内土方开挖、回填、余土自行处置	座	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第3页 共8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
								材料暂估价
5	040501011002	微顶管接收井	1、钢护筒：内径2.0m钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：1000mm厚C30砼封底 3、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 4、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 5、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 6、井内土方开挖、回填、余土自行处置	座	2			
6	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	5			
7	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	4			
8	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、Φ770，C250钢筋砼井盖	座	1			
五、绿化拆除恢复								
9	04B003	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m ²	10			
八、小区周边建筑混凝土路面拆除恢复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第4页 共8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
								材料暂估价
10	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状小区周边混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	10			
11	041001003001	拆除基层	1、材质：现状小区周边混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	10			
12	060104007001	路床(槽)整形		m2	10			
13	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、小区周边混凝土恢复 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	10			
14	040203007001	水泥混凝土	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、小区周边混凝土混凝土路面恢复 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、压痕或刻防滑槽4、胀缝5、缩缝6、锯缝、嵌缝	m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第5页 共8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
								材料暂估价
15	040901007001	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
九、市政沥青路面拆除恢复								
16	041001001002	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	50			
17	041001003002	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	50			
18	060104007002	路床(槽)整形		m2	50			
19	040202010002	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	50			
20	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	50			
21	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	50			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第6页 共8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
								材料暂估价
22	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-20 3、厚度:6cm	m2	50			
23	040203003002	粘层	清单特征: 1、材料品种:乳化沥青 2、喷油量:0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容:1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	50			
24	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种:细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-13 3、厚度:4cm	m2	50			
25	040901007002	植筋	1、材料规格:φ14@500 L=800 2、植入深度:详见图纸 3、工程量暂估,结算以现场签证为准	根	10			
十、市政水泥路面拆除恢复								
26	041001001003	拆除路面	1、材质:混凝土 2、厚度:现状市政混凝土路面,投标人自行考察现场,结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定(切缝齐整不得破坏邻近部位) 4、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有,报价时综合考虑	m2	10			
27	041001003003	拆除基层	1、材质:现状市政混凝土道路基层 2、厚度:施工单位自行勘察现场,结算不调整 3、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有	m2	10			
28	060104007003	路床(槽)整形		m2	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

第7页 共8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
								材料暂估价
29	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m ²	10			
30	040203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m ²	10			
31	040901007003	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	2			
侧平石破除、恢复								
32	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	5			
33	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	5			
十三、其他杂项								
34	04B004	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
35	04B005	管道混接点、连通管封堵	1、DN200~DN600管道封堵	处	4			
36	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

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	
								材料暂估价	
37	040504001001	更换井盖井座	1、规格:700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	1				
38	04B006	管道检查井标识	1、具体详见设计图纸	个	5				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰 标段：建湖县2026年镇区污水
 污水改造工程-给排水、道路 水管网“十必接”工程（一
 恢复 标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰 标段：建湖县2026年镇区污
 污水改造工程-给排水、道路 水管网“十必接”工程（一
 恢复 标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰 标段：建湖县2026年镇区污
 污水改造工程-给排水、道路 水管网“十必接”工程（一
 恢复 标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰 标段：建湖县2026年镇区污水改造工程-给排水、道路
 恢复 水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
给排水、道路恢复

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额	8100.00			
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计		8100.00			

暂列金额明细表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			1500.00			
2.1	QV检测费用	100*15	100.0000	1500.00			
3	青苗赔偿			600.00			
3.1	青苗赔偿	200*3	100.0000	600.00			
4	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复			6000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复	6000	100.0000	6000.00			
合 计			300.0000	8100.00			

专业工程暂估价明细表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造 标段：建湖县2026年镇区污水管网
工程-土方 “十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
二、污水管道									
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	39.62				
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	22.34				
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	9.57				
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	7.71				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰
污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰
污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰
污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污
水管网“十必接”工程（一
标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）
 第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

专业工程暂估价明细表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：宝塔镇依凡服饰污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
一、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	380			
2	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	86.26			
3	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	5			
4	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：Φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	8			
5	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、Φ700，D400铸铁井盖	座	13			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
二、市政水泥路面拆除恢复								
6	041001001001	拆除路面	1、材质：混凝土 2、厚度：现状市政混凝土路面，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1800			
7	041001003001	拆除基层	1、材质：现状市政混凝土道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1800			
8	060104007001	路床(槽)整形		m2	1800			
9	040202010001	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	1800			
10	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m2	1800			
11	040901007001	植筋	1、材料规格：Φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	360			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共3页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
12	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	250			
13	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	250			
九、其他杂项								
14	04B002	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
15	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除交通路现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复
 标段：建湖县2026年镇区水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时, 弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点, 必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中, 对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时, 由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
 给排水、道路恢复 “十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			5700.00			
2.1	QV检测费用	380*15	100.0000	5700.00			
3	青苗赔偿			600.00			
3.1	青苗赔偿	200*3	100.0000	600.00			
4	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复			1000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复	1000	100.0000	1000.00			
合 计			300.0000	7300.00			

专业工程暂估价明细表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
	合 计								

计日工表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

直接发包的专业工程明细表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	直接发包的专业工程名称	备注
	合 计	

单位工程汇总表

单位工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、污水管道	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
一、污水管道									
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	693.19				
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	386.08				
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	165.46				
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	141.65				
本页小计									
合 计									

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确定） ±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程- 标段：建湖县2026年镇区污水管网
土方 “十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

计日工表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价 (元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
	人工小计							
CL	材料							
	材料小计							
JX	施工机械							
	施工机械小计							
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：冈西镇嵇舍工业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

单位工程汇总表

单位工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十
排水、道路恢复 必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目内容	金额(元)
1	分部分项工程	
1.1	一、污水管道	
1.2	二、污水管网（泵站及压力流）	
1.3	三、现状管道疏通、检测、修复	
1.4	四、绿化拆除恢复	
1.5	五、市政沥青路面拆除恢复	
1.6	六、市政水泥路面拆除恢复	
1.7	七、荷兰砖破除、恢复	
1.8	八、其他杂项	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施费用	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共9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
								材料暂估价
一、污水管道								
1	040501005001	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	500			
2	040501009001	水平定向钻进管道	1、地层类别：一、二类土 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、工作井开挖回填投标单位自行考虑	m	120			
3	040305001001	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	113.5			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共9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
								材料暂估价
4	040504003001	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ800钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	35			
5	040504003002	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格：φ1000钢筋混凝土 2、具体做法详见图集22S521-12~14 3、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	2			
6	04B001	球墨铸铁“五防”双层井盖、座	1、φ700，D400铸铁井盖	座	25			
7	04B002	钢纤维混凝土井盖、座	1、φ770，C250钢筋砼井盖	座	12			
二、污水管网（泵站及压力流）								
8	040501005002	塑料管	1、垫层、基础材质及厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格：PE100级聚乙烯（PE）实壁管De225，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式：热熔连接 4、管道检验及试验要求：闭水试验 5、过路管道包封投标人自行考虑，其他未竟事宜详见设计图纸	m	200			
9	040305001002	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格：砂 2、厚度：120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	36.76			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共9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
								材料暂估价
10	040501003001	钢管	1、材质及规格：D219*8镀锌钢管 2、连接形式：焊接 3、铺设深度：附桥架设	m	60			
11	010607010001	不锈钢支架	1、材质：不锈钢S304，L63*6 2、具体详见图集25S402	套	25			
12	040504002001	消能井	1、种类：混凝土消能井 2、垫层、基础材质及厚度：10cmC20混凝土 3、混凝土强度等级：C30商品砼，抗渗P6，底板25cm厚、井壁25cm厚、盖板20cm厚 4、井筒、井盖、井圈材质及规格：重型Φ800钢纤维砼井盖井座*2套（井盖标注“污”） 5、防坠装置品种及规格：球墨铸铁爬梯（2.6kg/只）*2套 6、踏步材质、规格：球墨铸铁爬梯 7、尼龙防坠网及不锈钢膨胀挂钩、砖砌流槽、防水钢套管等 8、具体详见图集20S515-259及相关页	座	1			
三、现状管道疏通、检测、修复								
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共9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
								材料暂估价
13	040501005003	塑料管	清单特征： 1、垫层、基础材质及厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm），另计 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De400，公称压力≥0.8MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 工作内容：1、垫层、基础铺筑及养护2、管道铺设3、管道检验及试验	m	400			
14	040305001003	垫层	清单特征： 1、材料品种、规格:砂 2、厚度:120°中粗砂基础（其中管底15cm） 工作内容：1、垫层铺筑	m ³	112			
15	040501009002	水平定向钻进管道	1、地层类别:一、二类土 2、材质及规格:PE100级聚乙烯（PE）实壁管De315，公称压力≥1.25MPa 3、连接形式:热熔连接 4、管道检验及试验要求:闭水试验 5、工作井开挖回填 投标单位自行考虑	m	100			
16	040504003003	新建污水检查井（流槽）	1、材质及规格:φ800钢筋混凝土 2、井筒、井盖、井圈材质及规格:φ700球墨铸铁“五防”双层井盖、座 3、具体做法详见图集22S521-12~14 4、土方开挖、回填、余土弃置费用计入管道土方清单	座	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第5页 共9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	
								材料暂估价	
四、绿化拆除恢复									
17	04B003	绿化破除、恢复	1、现场绿篱起挖、栽植、成活期养护（含乔木移植） 2、施工单位自行勘察现场，按原状恢复	m2	200				
五、市政沥青路面拆除恢复									
18	041001001001	拆除路面	1、材质：沥青混凝土 2、厚度：现状市政沥青路面，投标人自行勘察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑	m2	1500				
19	041001003001	拆除基层	1、材质：现状沥青路道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有	m2	1500				
20	060104007001	路床(槽)整形		m2	1500				
21	040202010001	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	1500				
22	040202016001	水泥混凝土基层	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政道路沥青硬化基层	m2	1500				
23	040203003001	粘层	1、材料品种：乳化沥青 2、喷油量：0.6L/m2	m2	1500				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第6页 共9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
								材料暂估价
24	040203006001	沥青混凝土	1、沥青品种:中粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-20 3、厚度:6cm	m2	1500			
25	040203003002	粘层	清单特征: 1、材料品种:乳化沥青 2、喷油量:0.6L/m2 3、满铺玻纤格栅 工作内容:1、清理下承面2、喷油、布料3、铺玻纤格栅	m2	1500			
26	040203006002	沥青混凝土	1、沥青品种:细粒式沥青混凝土 2、石料种类、规格:AC-13 3、厚度:4cm	m2	1500			
27	040901007001	植筋	1、材料规格:φ14@500 L=800 2、植入深度:详见图纸 3、工程量暂估,结算以现场签证为准	根	300			
六、市政水泥路面拆除恢复								
28	041001001002	拆除路面	1、材质:混凝土 2、厚度:现状市政混凝土路面,投标人自行考察现场,结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定(切缝齐整不得破坏邻近部位) 4、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有,报价时综合考虑	m2	2100			
29	041001003002	拆除基层	1、材质:现状市政混凝土道路基层 2、厚度:施工单位自行勘察现场,结算不调整 3、拆除物料运离现场,残值归投标单位所有	m2	2100			
30	060104007002	路床(槽)整形		m2	2100			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第7页 共9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
								材料暂估价
31	040202010002	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：20cm 3、市政道路混凝土硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m ²	2100			
32	040203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：25cm 3、市政混凝土路面恢复	m ²	2100			
33	040901007002	植筋	1、材料规格：φ14@500 L=800 2、植入深度：详见图纸 3、工程量暂估，结算以现场签证为准	根	420			
七、荷兰砖破除、恢复								
34	041001002001	拆除人行道	清单特征： 1、材质：现状铺装（荷兰砖） 2、厚度：现状铺装厚度，投标人自行考察现场，结算单价不调整 3、拆除范围线由建设单位现场划定（切缝齐整不得破坏邻近部位） 4、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有，报价时综合考虑 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m ²	100			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第8页 共9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
								材料暂估价
35	041001003003	拆除基层	清单特征： 1、材质：现状铺装道路基层 2、厚度：施工单位自行勘察现场，结算不调整 3、拆除物料运离现场，残值归投标单位所有 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m2	100			
36	060104007003	路床(槽)整形		m2	100			
37	040202010003	碎石	清单特征： 1、石料规格：级配碎石 2、厚度：10cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、基底清理、整形2、铺筑3、找平4、碾压5、养护	m2	100			
38	040202016002	水泥混凝土基层	清单特征： 1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、铺装路面硬化基层 工作内容：1、模板制作、安装、拆除2、混凝土浇捣、养护3、拉毛、锯缝	m2	100			
39	040204001001	人行道块料铺设	清单特征： 1、块料品种、规格：荷兰砖 2、垫层、基层材料品种、厚度、混凝土强度等级：30mm1:3水泥砂浆 3、投标人自行考察现场，铺设完成后与现场基本一致 工作内容：1、整形碾压2、垫层、基层铺筑3、块料铺设	m2	100			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造
工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第9页 共9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
								材料暂估价
40	041001005001	拆除侧、平(缘)石	清单特征： 1、材质：现状侧平石。 工作内容：1、拆除、清理2、场内运输	m	100			
41	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、材料品种、规格：现状侧平石，完成后保持与现场一致 2、垫层材料品种、厚度：C20混凝土	m	100			
八、其他杂项								
42	04B004	原市政管道连接	1、两端检查井水下气囊封堵 2、管道及检查井排水 3、井壁凿洞、管道接入 4、堵漏，接口密封，无漏水	处	2			
43	040205007001	标线	1、材料品种：热熔漆 2、类型：实线	m ²	15			
44	040504001001	更换井盖井座	1、规格：700重型球墨铸铁五防井盖井座(≥100KG)，井盖标注“污” 2、拆除交通路现状钢纤维砼井盖井座，安装球墨铸铁井盖井座 3、井座周边道路恢复费用综合考虑 4、拆除物运离现场自行弃置	座	20			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业 标段：建湖县2026年镇区污
 园污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
3	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
4	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
5	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
6	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
7	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
8	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业 标段：建湖县2026年镇区污
 园污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
10	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
11	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		
		专业措施项目			
12	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业 标段：建湖县2026年镇区污
 园污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
 路恢复 标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
13	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭 设、围护、拆除脚 手架、安全网 3. 材料运输		
14	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础 处理 2. 支架、平 台的搭设、使用及 拆除 3. 材料运输		
15	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使 用及拆除 3. 支架 预压 4. 材料运输		
16	041201004001	施工排水	提供满足施工排水 所需的排水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
17	041201005001	施工降水	提供满足施工降水 所需的降水系统， 包括设备安拆、调 试及配套设施的设 置等；设备运转、 使用等		
18	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材 料运输		
19	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆 筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
20	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材 料运输、铺设、夯 实 3. 拆除、清理		
21	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材 料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
22	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照 明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线 路架设 3. 设备安 装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材 料运输		
23	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆 除、清理 4. 材料 运输		
24	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及 防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
25	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业 标段：建湖县2026年镇区污
园污水改造工程-给排水、道 水管网“十必接”工程（一
路恢复 标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
26	041201015001	施工监测、监控	1.对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2.对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3.对明挖基坑围护结构体系进行监测 4.对隧道的围岩和支护进行监测 5.盾构法施工进行监控测量		
27	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时,弥补施工降效所需增加的内容		
28	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的内容		
29	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中,对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
30	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时,由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-
给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	QV检测费用			43800.00			
2.1	QV检测费用	$(620+200+2100) \times 15$	100.0000	43800.00			
3	青苗赔偿			600.00			
3.1	青苗赔偿	200*3	100.0000	600.00			
4	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复			3000.00			
4.1	现有管线及建构筑物设施保护、拆除与恢复	3000	100.0000	3000.00			
合 计			300.0000	47400.00			

计日工表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)		调整金额± (元)
						暂定	实际	
						A1	A2	B=A2-A1
RG	人工							
人工小计								
CL	材料							
材料小计								
JX	施工机械							
施工机械小计								
总 计								

总承包服务费计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-给排水、道路恢复

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
一、污水管道								
1	040101002001	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	912.1			
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	530.89			
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	227.52			
4	040103003001	余方弃置	清单特征： 1、弃料品种：素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容：1、装卸2、场外运输	m3	153.69			
二、污水管网（泵站及压力流）								
5	040101002002	挖沟槽土方	清单特征： 1、土类别：一、二类土 2、挖土深度：1m内 工作内容：1、土方开挖	m3	190.57			
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	清单特征： 1、填方来源：现场开挖土方 2、密实度：详见设计图纸 3、材料品种、规格：素土 工作内容：1、场内运输2、回填3、碾压	m3	102.35			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

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
								材料暂估价
7	040103001004	沟槽、基坑回填方	1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	43.86			
8	040103003002	余方弃置	清单特征: 1、弃料品种:素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容: 1、装卸2、场外运输	m3	44.36			
三、现状管道疏通、检测、修复								
9	040101002003	挖沟槽土方	清单特征: 1、土类别:一、二类土 2、挖土深度:1m内 工作内容: 1、土方开挖	m3	792.34			
10	040103001005	沟槽、基坑回填方	清单特征: 1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:素土 工作内容: 1、场内运输2、回填3、碾压	m3	441.07			
11	040103001006	沟槽、基坑回填方	1、填方来源:现场开挖土方 2、密实度:详见设计图纸 3、材料品种、规格:6%石灰土 4、市政道路车行道范围内	m3	189.03			
12	040103003003	余方弃置	清单特征: 1、弃料品种:素土 2、弃土点投标单位自行考虑 工作内容: 1、装卸2、场外运输	m3	162.24			
本页小计								
合 计								

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方
 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第4页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程 标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额（确 定）±（元）	备注
1	暂列金额				
2	专业工程暂估价				
3	计日工				
4	总承包服务费				
5	合同中约定的其他项目				
	合 计				

总承包服务费计价表

工程名称：冈西镇软基产业园污水改造工程-土方

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	确认计算基础	结算金额(元)	调整金额±(元)	备注
		A1	B	C1	A2	C2	D=C2-C1	
1	发包人提供材料							
2	专业分包工程							
3	直接发包的专业工程							
	合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								材料暂估价	
一体化泵站									
1	040602053001	筒体	1、名称：一体化泵站预制筒体 2、材质：无碱缠绕玻璃钢GRP 3、规格：直径2000mm，高度4200mm，厚度30mm 4、备注：无碱玻璃纤维，计算机控制，一体化缠绕，底部防淤积、抗浮设计；具体见图纸设计要求，含顶盖、爬梯、通风管、扶手、安全格栅	套	1				
2	030109001001	泵	1、名称：水泵 2、规格：Q=110m ³ /s，H=15m，P=11kw 3、材质：铸铁 4、类型：详见图纸设计 5、备注：含水泵导轨、水泵自耦底座，配套电源电缆及管道；详见图纸设计	台	2				
3	030601005001	物位检测仪表	1、名称：静压液位仪保护管 2、规格：UPVC DN150	套	1				
4	031001006001	不锈钢管	1、材质：SUS304 2、规格：DN200 3、连接形式：氩弧焊 4、安装部位：压力管	套	2				
5	031002001001	金属阀门	1、类型：止回阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：H44-10 DN200 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2				
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第2页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
6	031002001002	金属阀门	1、类型：闸阀 2、材质：HT250 3、规格、压力等级：Z41-10 DN200 4、连接形式：法兰连接 5、备注：含配套法兰安装	个	2			
7	030109001002	检修装置	1、名称：检修隔断装置 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、类型：详见图纸设计 4、备注：格栅检修时，阻断垃圾进入同时，保证泵站正常运行	套	1			
8	031002008001	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN200 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1			
9	031002008002	软接头(软管)	1、材质：可曲挠橡胶 2、规格：JGD41-10 DN500 3、连接形式：法兰连接 4、备注：含配套法兰安装	根	1			
10	040602002001	格栅除污机	1、类型：粉碎格栅 2、材质：SUS304 3、规格、型号：DN500 4、参数：3kw 5、备注：含格栅导轨，提升链，格栅支架；详见图纸设计	台	1			
11	030305002001	平台	1、名称：服务平台 2、材质：GPR格栅板 SUS304 3、规格：详见图纸设计 4、备注：日常在平台上检修和维护设备使用	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第3页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
12	030402011001	成套配电箱	1、名称:智能控制柜 2、型号:不锈钢防水户外型 3、规格:详见图纸设计要求 4、安装方式:落地安装 5、备注:智能无人值守,状态监控,PLC+触摸屏	台	1			
13	030601005002	物位检测仪表	1、名称:液位浮球 2、型号:ABS 3、规格:详见图纸设计	套	1			
14	030804003001	低压不锈钢管件	1、材质:SUS304 2、规格:90°弯头DN200 3、焊接方法:氩弧焊	个	2			
15	030804003002	低压不锈钢管件	1、材质:SUS304 2、规格:异径同心大小头 DN150xDN200 3、焊接方法:氩弧焊	个	2			
16	030402011002	成套配电箱	1、名称:动力箱 2、型号:不锈钢防水户外型 3、规格:详见图纸设计要求 4、安装方式:落地安装	台	1			
17	030409001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、规格:YJV22-5x16mm ² 3、材质:铜 4、电压(kV):1kV 5、敷设方式:管道敷设	m	100			
18	030412001001	配管	1、名称:热镀锌钢管 2、材质:钢管 3、规格:DN50 4、配置形式:埋地敷设	m	10			
19	030410002001	接地母线	1、材质:热镀锌扁钢 2、规格:-40x4 3、安装部位:户外	m	30			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第4页 共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
20	030410001001	接地极	1、材质：热镀锌角钢 2、规格：L50x5 3、备注：用于接地和支架	m	28			
工作井								
21	040501011001	泵站工作井	1、钢护筒：内径3m 钢管护壁，分节制作、焊接连接，壁厚不小于20mm 2、封底：800mm厚C25砼封底 3、底板：400mm厚C40，抗渗等级钢筋混凝土底板 4、工作井回填：钢护筒与检查井之间采用中粗砂分层回填、夯实，最上部50cm高素土回填，人行道、车行道采用中粗砂分层回填、夯实至结构层底，回填费用综合考虑 5、回填完毕，保留最底一节钢护筒，其余可吊装拔除 6、井壁上预留孔洞及其钢板封堵、止水环、井内人员上下扶梯 7、井内土方开挖、回填、余土自行处置 8、自行考虑按设计要求支护 9、具体详见设计图纸	座	1			
22	040203007001	水泥混凝土步道	1、混凝土强度等级：C20商品砼 2、厚度：20cm 3、15cm级配碎石垫层 4、工程量暂估。	m ²	20			
本页小计								

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
		通用措施项目			
1	041201019001	安全生产	施工现场安全施工所需的各项措施		
2	041201017001	文明施工	施工现场文明施工、绿色施工所需的各项措施		
3	041201018001	环境保护	施工现场为达到环保要求所需的各项措施		
4	041201016001	临时设施	为进行建设工程施工所需的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施。包括临时设施的搭设、移拆、维修、清理、拆除后恢复等，以及因修建临时设施应由承包人所负责的有关内容		
5	041201020001	冬雨季施工增加	在冬季或雨季施工，引起防寒、保温、防滑、防潮和排除雨雪等措施的增加，人工、施工机械效率的降低等内容		
6	041201021001	夜间施工增加	因夜间或在地下室等特殊施工部位施工时，所采用照明设备的安拆、维护、照明用电及施工人员夜班补助、夜间施工劳动效率降低等内容		
7	041201022001	特殊地区施工增加	在特殊地区(高温、高寒、高原、沙漠、戈壁、沿海、海洋等)及特殊施工环境(邻公路、邻铁路等)下施工时，弥补施工降效所需增加的内容		
8	041201023001	二次搬运	因施工场地条件及施工程序限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点，必须进行二次或多次搬运所发生的内容		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第2页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
9	041201024001	已完工程及设备保护	建设项目施工过程中直至竣工验收前，对已完工程及设备采取的必要保护措施		
10	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护	在工程施工过程中，对既有建筑物、构筑物及地上、地下设施进行的遮盖、封闭、隔离等必要临时保护措施		
11	041201026001	按质论价	招标文件或施工合同有质量目标时，以达到质量目标为费用计列条件的施工措施投入。		
12	041201027001	建筑工人实名制	施工现场对人员进行实名制管理，包括封闭式施工现场的进出场门禁系统和生物识别电子打卡设备，非封闭式施工现场的移动定位、电子围栏考勤管理设备，现场显示屏，实名制系统使用以及管理等。		
13	041201028001	特殊施工降效	1. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由于施工场地非封闭式，施工受行车、行人的干扰导致的人工、机械降效以及为了行车、行人安全发生的防护设施（不包括防护通道）与疏导人员。2. 城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，为了不干扰住户的正常作息时间，每天的施工时长缩短而增加的施工降效。		
14	041201029001	交通组织维护	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，交通管理部门对施工现场交通疏导而增加的设施与疏导人员。		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第3页 共4页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
15	041201030001	协管	城镇老旧小区改造项目、历史文化街区改造项目施工时，由承包人负责的监管协调违建拆除及恢复工作。		
		专业措施项目			
16	041201012001	大型机械设备进出场及安拆	1. 安拆费包括施工机械费、设备在现场进行安装拆卸的所需人工、材料、机械和试运转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体停放地点运至施工现场或由一个施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用		
17	041201001001	脚手架	1. 清理场地 2. 搭设、围护、拆除脚手架、安全网 3. 材料运输		
18	041201002001	水上桩基础支架、平台	1. 支架、平台基础处理 2. 支架、平台的搭设、使用及拆除 3. 材料运输		
19	041201003001	桥涵支架	1. 支架地基处理 2. 支架的搭设、使用及拆除 3. 支架预压 4. 材料运输		
20	041201004001	施工排水	提供满足施工排水所需的排水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
21	041201005001	施工降水	提供满足施工降水所需的降水系统，包括设备安拆、调试及配套设施的设置等；设备运转、使用等		
22	041201006001	围堰	1. 清理基底 2. 打、拔工具桩 3. 堆筑、填心、夯实 4. 拆除清理 5. 材料运输		

措施项目清单计价表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
23	041201007001	筑岛	1. 清理基底 2. 堆筑、填心、夯实 3. 拆除清理		
24	041201008001	便道	1. 平整场地 2. 材料运输、铺设、夯实 3. 拆除、清理		
25	041201009001	便桥	1. 清理基底 2. 材料运输、便桥搭设 3. 拆除、清理		
26	041201010001	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施	1. 管道铺设 2. 线路架设 3. 设备安装 4. 保养维护 5. 拆除、清理 6. 材料运输		
27	041201011001	洞内外轨道铺设	1. 轨道及基础铺设 2. 保养维护 3. 拆除、清理 4. 材料运输		
28	041201013001	立交箱涵顶进被交线路加固及防护	1. 加固 2. 防护 3. 其他		
29	041201014001	地下管线交叉处理	1. 悬固 2. 加固 3. 其他处理措施		
30	041201015001	施工监测、监控	1. 对隧道洞内施工时可能存在的危害因素进行检测 2. 对明挖法、暗挖法、盾构法施工的区域等进行环境监测 3. 对明挖基坑围护结构体系进行监测 4. 对隧道的围岩和支护进行监测 5. 盾构法施工进行监控测量		
合 计					

暂列金额明细表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网
“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
3	未确定服务暂列金额						
4	未确定其他暂列金额						
合 计							

专业工程暂估价明细表

工程名称：冈西镇软基产业园泵站

标段：建湖县2026年镇区污水管网“十必接”工程（一标段）

第1页 共1页

序号	专业工程名称	暂估金额(元)			确认金额(元)			调整金额±(元)	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A1	B1	C1	A2	B2	C2	D=C2-C1	
合 计									

