本次项目涉及：项目中污水处理站占地面积 300㎡，主要建设内容包括:(1)流域生活污水收集处理工程:新建6座污水处理站，设计处理规模 70m³/d。配套建设收集管网 8996m，其中 DN300HDPE 双壁波纹管5746m，DN100PVC-U接户管2300m，DN100PE100管950m.(2)河岸线防护修复工程:为防止河道冲刷造成崩岸和水土流失，建设生态石笼护岸长度6880m，开孔预制块护岸15600m2(3)流域生态植被恢复:为减少生活面源污染、农业面源污染及初期雨水对河流水质的影响，恢复河道生态功能，建设生态缓冲带面积约 153710㎡，其中水位变幅区生态修复面积 49000㎡,陆域缓冲区生态修复面积104710㎡。(4)水质改善:为提升河道水质，保证下游出境断面水质稳定达标，建设浅水旁路湿地47400㎡。对上述涉及的工程进行初步设计、方案设计、勘察测绘、施工图设计等