

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称: 盐池县五原南路、振远西街
雨污分流改造工程

项目编号: 2312-640323-17-01-887332

建设地点: 吴忠市盐池县城城区

验收单位: 盐池县住房和城乡建设局

验收时间: 2024年7月16日

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称: 盐池县五原南路、振远西街
雨污分流改造工程
项目编号: 2312-640323-17-01-887332
建设地点: 吴忠市盐池县城城区
验收单位: 盐池县住房和城乡建设局
验收时间: 2024年7月16日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程	行业类别	城市管网工程
主管部门 (或主投资方)	盐池县住房和城乡建设局	项目性质	改建
水土保持方案批复机关、文号及时间	盐池县审批服务管理局-《水土保持行政许可承诺书》(编号:盐审许可 2024-025) 2024 年 7 月 11 日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2024 年 4 月开工, 2024 年 10 月完工		
水土保持方案编制单位	宁夏东青工程技术服务有限公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	\		
水土保持监理单位	宁夏海一工程管理有限公司		
水土保持施工单位	宁夏银元建筑工程有限公司		
水土保持设施验收技术服务单位	宁夏通途项目管理有限公司		

二、验收意见

根据《中华人民共和国水土保持法》、水利部办公厅《关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）的通知》（水保〔2018〕133号）等要求，盐池县住房和城乡建设局于2024年7月16日组织召开了盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程水土保持设施自主验收会。参加验收会议的有建设单位盐池县住房和城乡建设局、水土保持方案编制单位宁夏东青工程技术有限公司、水土保持设施验收技术服务单位宁夏通途项目管理有限公司、水土保持施工单位宁夏银元建筑工程有限公司等单位代表（各单位代表名单附后）。

验收组成员实地查勘了现场，查阅了技术资料，听取了建设单位关于项目水土保持设施实施情况的介绍，水土保持设施验收技术服务单位关于水土保持施工过程及各项技术工作开展情况的汇报，经过质询、讨论，形成验收意见如下：

（一）项目概况

盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程位于宁夏回族自治区吴忠市盐池县花马池镇五原南路、振远西街段，项目起点坐标为东经107°21'55.134"，北纬37°47'25.790"；终点坐标为东经107°22'48.481"，北纬37°47'15.701"，为改建项目。建设内容由雨水管道铺设工程和路面恢复工程组成；其中雨水管道工程为敷设管径d1000雨水主管1760m，敷设管径d500II级钢筋混凝土预留雨水管30m；随管线设置雨水口49座，新建d200II级钢筋混凝土雨水口连接管216m，新建d300II级钢筋混凝土雨水口连接管16m，新建1400×1100矩形钢混排水检

查井 26 座，新建 1400×1100 矩形钢混排水沉泥井 6 座，新建 2000×1700 矩形钢混三通排水检查井 9 座。路面恢复工程包括恢复非机动车道 4547.8m²，人行道 970.8m²，重新更换破损道牙 610.8m。项目占地面积为 0.59hm²，均为临时占地，占地类型为建设用地。建设期实际开挖土方量为 0.94 万 m³，回填土方量为 0.88 万 m³，余方为 0.06 万 m³，余方运至盐池县城市建筑垃圾填埋场综合处理，无借方。工程总投资 731.05 万元，其中土建投资 322.44 万元。于 2024 年 4 月开工，2024 年 10 月完工，总工期 7 个月。项目建设不涉及拆迁安置及专项设施改（迁）建。

（二）水土保持方案编报及批复情况

盐池县住房和城乡建设局于 2024 年 5 月委托宁夏东青工程技术有限公司开展水土保持方案编制工作。

宁夏东青工程技术有限公司根据对现场踏勘，查阅相关技术资料获知，项目主体工程设计的水土保持措施体系较为完善，水土保持方案中不再补充设计其他水土保持措施。已实施的水土保持措施有：

工程措施：土地整治 0.08hm²。

植物措施：撒播种草 0.08hm²。

临时措施：彩钢板拦挡 2000m；密目网苫盖 2300m²。

按照要求，宁夏东青工程技术有限公司于 2024 年 6 月编制完成了《盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程水土保持方案报告表》，报送盐池县审批服务管理局审批。

2024 年 7 月 11 日，盐池县审批服务管理局以《盐池县五

原南路、振远西街雨污分流改造工程水土保持行政许可承诺书》（编号：盐审许可 2024-025）批复水土保持方案。批复的水土流失防治责任范围为 0.59hm²，水土保持总投资 13.81 万元，水土流失防治标准为：水土流失治理度 85%，土壤流失控制比 1.0，拦渣率 87%，表土保护不作要求率、林草植被恢复率 93%，和林草覆盖率 13%。

（三）水土保持后续设计情况

本项目水土保持方案已完成，主体工程设计的水土保持措施较为完善，并纳入了各阶段设计文件及图纸中；主体工程以及水土保持方案中设计的水土保持措施可以满足水土保持的需求，水土保持措施体系较为完善，故主体工程没有开展专项的水土保持后续设计。

（四）水土保持设施完成情况

2024 年 7 月，项目建设单位盐池县住房和城乡建设局委托宁夏通途项目管理有限公司承担本项目的水土保持设施验收技术服务工作。水土保持设施验收技术服务单位经现场核查和查阅资料，本项目实际发生水土流失防治责任范围 0.59hm²，免征水土保持补偿费。项目基本落实了水土保持方案确定的各项防治措施，实施了以下水土保持措施。

工程措施：土地整治 0.08hm²。

植物措施：撒播种草 0.08hm²。

临时措施：彩钢板拦挡 2000m；密目网苫盖 2300m²。

建成的水土保持设施保存完好，持续稳定地发挥着水土保持作用。

（五）验收结论

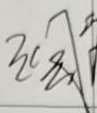
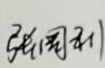

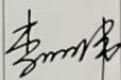
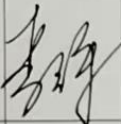
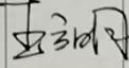
盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程水土保持措施设计及布局合理，工程质量达到了设计标准。各项水土流失防治指标达到了方案确定的指标值，其中：水土流失治理度 99.9%、土壤流失控制比 1.67、渣土防护率 96.59%、林草植被恢复率 99.9%，林草覆盖率 13.56%。。

验收组认为：盐池县住房和城乡建设局依法编制了水土保持方案，免征水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；按照水土保持方案落实完成了各项水土流失防治措施，完成的水土保持设施质量总体合格，各项水土流失防治指标达到了方案确定的目标值，较好的控制和减少工程建设中的水土流失；水土保持后续管理、维护责任得到落实；符合水土保持设施验收合格的条件，经验收组评议，同意验收结论为合格。

（六）后续管护要求

该项目水土保持设施验收合格后，运行管理单位应当依法防治生产运行过程中发生的水土流失，加强对水土保持设施的管理维护，确保水土保持设施长期发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	工作单位	职务/ 职称	签字	备注
组长	王国洋	盐池县住房和城 乡建设局	项目办 主任		建设单位
成员	张国利	宁夏通途项目管 理有限公司	工程师		验收技术 服务单位
	伏启鹏	宁夏东青工程技 术服务有限公司	工程师		水土保持 方案编制 单位
	李伟明	宁夏银元建筑工 程有限公司	工程师		主体工程 施工单位
	李辉	宁夏海一工程管 理有限公司	工程师		主体工程 监理单位
	王立明	特邀专家	高工		特邀专家



项目区现状照片



项目区现状照片



项目区现状照片



项目区现状照片

盐池县审批服务管理局文件

盐审服管发〔2024〕8号

盐池县审批服务管理局关于批准《盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程初步设计》的批复

盐池县住房和城乡建设局：

报来项目编码为“2312-640323-17-01-887332”的《关于批准<盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程初步设计>的请示》（盐建发〔2023〕237号）收悉。经研究，现就有关事项批复如下：

一、项目名称：盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程

二、建设单位：住房和城乡建设局

三、建设性质：改造

四、建设地点：盐池县县城内

五、建设工期：六个月

六、建设内容及规模：本项目建设内容为重新铺设雨水管道，提高过流雨水管道排水能力，对破除路面进行恢复。

1、雨水工程

敷设管径 d1000 雨水主管 1760 米，其中顶管施工长度 360 米，顶管采用Ⅲ级钢筋混凝土钢承口管，其中开槽施工长度 1400 米，开槽采用Ⅱ级钢筋混凝土管。随主管道敷设管径 d500Ⅱ级钢筋混凝土预留雨水管 30 米。随管线设置雨水 49 座，新建 d200Ⅱ级钢筋混凝土雨水口连接管 216 米，新建 d300Ⅱ级钢筋混凝土雨水口连接管 16 米。新建 1400×1100 矩形钢混排水检查井 26 座，新建 1400×1100 矩形钢混排水沉泥井 6 座，新建 2000×1700 矩形钢混三通排水检查井 9 座。

2、路面恢复工程

拆除、恢复非机动车道路面 4547.8 平方米，人行道 970.8 平方米，道牙 2026 米。拆除梯形路缘石 40 米。更换破损道牙 610.8 米，其余道牙均为利用。

七、概算投资及资金来源

项目核定总投资 731.05 万元，其中：工程费用 622.44 万元，其它费用 73.8 万元，预备费用 34.81 万元。资金来源为除申请中央及自治区资金外，其余由县财政配套。

请见文后，按照工程基本建设程序，尽快办理相关建设手续，按照工程项目四制管理，抓紧组织实施。在勘察、设计等环节注重 BIM 应用，该项目 BIM 精度要达到国家标准 LOD300 的基本要求。项目建设不得突破概算，不得随意扩大建设规模及标准，不得随意变更建设内容。项目资金未全部落实不得开工建设，资金到位后方可开工建设。项目竣工后及时组织项目竣工验收，未经验收的项目不得投入使用。

附件：盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程投资概算核定表

盐池县审批服务管理局

2024 年 1 月 4 日

（此件公开发布）





抄送：纪委监委，财政局，发改局，审计局，统计局。

盐池县审批服务管理局

2024 年 1 月 4 日印发

盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程投资概算核定表



序号	工程或费用名称	概 算 金 额（万元）				技术经济指标（元）			备注
		土建工程费	安装工程费	其它费用	合计	单位	数量	指标	
一	工程直接费用	622.44	0.00	0.00	622.44	万元			
1	雨水工程	428.91	0.00	0.00	428.91	万元			
1.1	d1000Ⅱ级钢筋混凝土排水管	176.86			176.86	米	1400.00	1263.29	
1.2	d1000Ⅲ级钢筋混凝土排水管（顶管）	180.67			180.67	米	360.00	5018.61	路口
1.3	d500Ⅱ级钢筋混凝土排水管	7.82			7.82	米	30.00	2606.67	
1.4	d300Ⅱ级钢筋混凝土排水管	0.56			0.56	米	16.00	350.00	
1.5	d200Ⅱ级钢筋混凝土排水管	7.05			7.05	米	216.00	326.39	
1.6	矩形直线混凝土检查井 1400X1100	22.62			22.62	座	26.00	8700.00	
1.7	矩形直线混凝土沉泥井 1400X1100	4.14			4.14	座	4.00	10350.00	
1.8	矩形直线混凝土检查井 2000x1700	20.37			20.37	座	9.00	22633.33	
1.9	预制混凝土装配式偏沟式雨水口	8.82			8.82	座	49.00	1800.00	
2	恢复工程	149.17	0.00	0.00	149.17	万元			
2.1	拆除非机动车道	17.28			17.28	m²	4547.8	38.0	
2.2	拆除人行道	2.82			2.82	m²	970.8	29.0	
2.3	拆除道牙	2.33			2.33	m	2036.0	11.4	
2.4	拆除雨水口	0.90			0.90	座	22.0	409.1	
2.5	拆除管道	0.60			0.60	m	99.0	60.6	
2.6	非机动车道路面	86.30			86.30	m²	4547.8	189.8	
2.7	人行道	24.35			24.35	m²	970.8	250.8	

2.8	重新安装利用花岗岩道牙	4.97				4.97	m	1425.2	34.9	
2.9	梯形路缘石	0.11				0.11	m	40.0	27.5	
2.10	换填砾类土	9.51				9.51	m ³	2274.0	41.8	
3	五原路绿化恢复	24.36				24.36	m ²	2436.0	100.0	
4	其它配套管网工程及施工措施	20.00				20.00	万元			
二	其他费用				73.80	73.80	万元			
1	建设单位管理费				14.00	14.00	万元	622.4	2.25%	
2	设计费				12.45	12.45	万元	622.4	2.00%	
3	设计审图费				1.00	1.00	万元	622.4	0.16%	
4	控制价编制费				3.61	3.61	万元	622.4	0.58%	
5	工程监理费				12.45	12.45	万元	622.4	2.00%	
6	招标代理费				3.11	3.11	万元	622.4	0.50%	
7	财务决算编制费				2.18	2.18	万元	622.4	0.35%	
8	测绘测量费				4.00	4.00	万元	622.4	0.64%	
9	检测试验费				10.00	10.00	万元	622.4	1.61%	
10	规划验收费				5.00	5.00	万元	622.4	0.80%	
11	地质勘察费				4.00	4.00	万元	622.4	0.64%	
12	BIM 技术应用相关费用				2.00	2.00	万元	622.4	0.32%	
三	预备费				34.81	34.81	万元	696.2	5.00%	
四	项目总投资	622.44	0.00		108.61	731.05	万元			

水土保持行政许可承诺书

编号: 盐审水保[2024]205号

项目名称	盐池县五原南路、振远西街雨污分流改造工程
建设地点	项目位于盐池县花马池镇五原路至后卫南路之间、振远街段，项目起点坐标为东经 107°21'55.134"，北纬 37°47'25.790"；终点坐标为东经 107°22'48.481"，北纬 37°47'15.701"。
区域评估情况	开发区名称：\
水土保持方案公开情况	公示网站：水土保持公示网 https://www.yanshou100.com/item_detail.html?id=328614 起止时间：2024 年 6 月 11 日至 2024 年 6 月 25 日 公众意见接收和处理情况：公示无意见
生产建设单位	名称：盐池县住房和城乡建设局 统一社会信用代码：11642126010155866X 地址：盐池县盐州南路 184 号 电子信箱： 法人代表：郑文林 联系电话：0953-6012431 授权经办人姓名：王国洋 联系电话：13099535157 证件类型及号码：640323199701120015

<p>生产建设单位 承诺内容</p>	<p>1.已经知晓并将认真履行水土保持各项法定义务。</p> <p>2.所填写的信息真实、完整、准确；所提交的水土保持方案符合相关法律法规、技术标准的要求。</p> <p>3.严格执行水土保持“三同时”制度，按照所提交的水土保持方案，落实各项水土保持措施，有效防治项目建设中的水土流失；项目投产使用前完成水土保持设施自主验收并报备。</p> <p>4.符合水土保持补偿费免征情形。</p> <p>5.积极配合水土保持监督检查。</p> <p>6.愿意承担作出不实承诺或者未履行承诺的法律责任和失信责任。</p> <p>7.其他需承诺的事项。</p> <p>法人代表（签字）： 生产建设单位（盖章）：</p> <p style="text-align: center;">  2024年7月11日 </p>
<p>审批部门 决定</p>	<p>上述承诺以及提交的水土保持方案，材料完整、格式符合规定要求，准予许可。</p> <p style="text-align: center;">  水行政主管部门或者 其他审批部门（盖章） 2024年7月11日 </p>

备注：1.本表除编号、许可决定部分外，均由生产建设单位填写。

2.本表“公众意见接收和处理情况”因内容较多填写不下时，另附页填写。

3.本表“生产建设单位承诺内容”和“审批部门许可决定”不可分割，分割无效。

4.本表一式三份，生产建设单位、水行政主管部门（或其他审批部门）、监督检查部门各执一份。



盐池县五原南路、振远西街 雨污分流改造工程

时间：2024-07-16 [二维码](#)

项 目 盐池县五原南路、振远西街 雨污分流改造工程

项目类型 城市建设类-城市管网工程

建设单位 盐池县住房和城乡建设局

编制单位 宁夏通途项目管理有限公司

监测单位 无

地理位置 宁夏回族自治区吴忠市盐池县

说 明 根据《中华人民共和国水土保持法》《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》(水保〔2017〕365号)和自治区水利厅关于印发《宁夏回族自治区生产建设项目水土保持监督管理办法》的通知(宁水规发〔2023〕2号)的通知的有关要求，我单位于2024年7月16日组织完成了“盐池县五原南路、振远西街 雨污分流改造工程”水土保持设施自主验收工作，现将《盐池县五原南路、振远西街 雨污分流改造工程水土保持设施验收鉴定书》公开公示，对于公众反应的主要问题和意见，我公司将及时给予处理或解答。

附 件 [附件1：鉴定书-盐池县五原南路、振远西街水土保持设施验收.pdf](#)