

阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一

水土保持设施验收

鉴定书

项 目 名 称 阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项  
目一

项 目 编 号 \_\_\_\_\_

建 设 地 点 保定市阜平县

验 收 单 位 河北浩川工程咨询有限公司

2021 年 8 月 17 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	阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一	行业类别	土地整治项目
主管部门 (或主要投资方)	阜平县国土资源局	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	阜平县水务局 、阜水保审字[2015]45号、2015年10月18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	保定市自然资源和规划局（原保定市国土资源局）、 [2016]保国土资字118号、2016年3月24日		
项目建设起止时间	2016年5月至2016年10月		
水土保持方案编制单位	河北省水利技术试验推广中心		
水土保持初步设计单位	石家庄三垦景观设计有限公司		
水土保持监测单位	河北浩川工程咨询有限公司		
水土保持施工单位	石家庄天源冷暖技术开发有限公司		
水土保持监理单位	河北海建工程监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	河北浩川工程咨询有限公司		

## 二、验收意见

根据《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》和《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》的规定，2021年8月17日，阜平县国土资源局在阜平县组织召开了阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一水土保持设施验收会，参加会议的有水土保持设施验收报告编制单位、水土保持监测单位、监理单位、水土保持方案编制单位、施工单位、设计单位的代表和特邀专家，与会人员成立了验收组（名单附后）。

验收组通过查看现场、查阅验收资料、听取相关单位的汇报，经审议，形成验收意见如下：

### （一）项目概况

本项目位于阜平县王林口乡辛庄村北，东至辛庄村裸地，南至保阜高速，西至前岭村裸地，北至东板峪店村和前岭村裸地。地理坐标介于东经  $114^{\circ} 21' 46.08'' \sim 114^{\circ} 23' 6.78''$ ，北纬  $38^{\circ} 50' 47.96'' \sim 38^{\circ} 51' 47.39''$ 。建设性质为新建荒山开发类项目，为小型荒山开发类项目。项目建设的内容包括土地平整工程、排水工程、道路工程、输配水工程、输配电工程。总占地面积 133.19 公顷，均为永久占地 110.34 公顷。土石方开挖量 27.80 万立方米，填方量 37.25 万立方米，外购土 9.45 万立方米。本项目于 2016 年 5 月开工，2016 年 10 月建成完工。

### （二）水土保持方案批复情况（含变更）

2015 年 10 月 6 日，阜平县水务局在阜平县主持召开了技术评

审会。2015年10月18日，阜平县水务局以《阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一水土保持方案的批复》（阜水保审字[2015]45号）对本项目水土保持方案进行了批复。

### （三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2015年11月石家庄三垦景观设计有限公司完成了《阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一设计报告》的编制工作。2016年3月24日取得了保定市国土资源局关于本项目的批复文件（保国土资字[2016]118号）。

### （四）水土保持监测情况

河北浩川工程咨询有限公司接受建设单位委托，承担本工程的水土保持监测工作，2021年8月完成了《阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一水土保持监测总结报告》，监测报告认为，本工程采取了较适宜的水土保持防治措施，水土保持工程的总体布局较合理，效果明显，基本达到水土保持方案设计要求，水土保持措施运行状况良好，水土保持防治指标基本达到水土保持方案确定的防治目标。

### （五）验收报告编制情况和主要结论

河北浩川工程咨询有限公司接受建设单位委托，承担本工程的水土保持设施验收工作，2021年8月完成了《阜平县王林口乡辛庄村土地整治（占补平衡）项目一水土保持设施验收报告》，报告认为，建设单位在建设过程中重视工程的水土保持工作，建立了相关的水土保持管理制度，以确保水土保持工作有序开展。在建设过程中，各项水土保持设施与主体工程同步实施，实施的水土保持措

施主要有：排水沟、集雨池、沉沙池、表土清理、表土回铺、田埂绿化、纱网遮盖等措施。各项水土保持措施工程质量验收初步评定为合格，实施水土保持措施后，水土流失防治效果明显，水土保持审批手续齐备，建设单位依法依规履行了缴纳水土保持补偿费程序，基本达到验收要求，具备了水土保持设施验收的条件。

#### （六）验收结论

验收组认为：本工程依法编报了水土保持方案，落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值。

#### （七）后续管护要求

1、加强各类水土保持措施的管理维护，尤其是排水工程的泄洪能力保障工作，建立安全巡视制度，确保水土保持措施持久发挥效益；

2、做好植物措施的管护工作，植物成活率及郁闭度根据需要在春季进行补植，确保各项措施持久发挥保水保土效益；

3、在运行期间做好水土保持工程设施的巡查和管护，发现问题及时维护，完善水土保持设施管理制度，明确管护责任，保证各项水土保持设施的良好运行。

### 三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长		阜平县国土资源局			建设单位
成员	何书会	河北浩川工程咨询有限公司	正高		验收报告编制单位
	杨彦军	河北浩川工程咨询有限公司	高工		监测单位
		河北海建工程监理有限公司			监理单位
		河北省水利技术试验推广中心			水土保持方案编制单位
		石家庄三垦景观设计有限公司			设计单位
		石家庄天源冷暖技术开发有限公司			施工单位