

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 阅北辰项目

项目编号 川投资备[2018-510800-70-03-297868]FGQB-0125号

建设地点 广元市利州区

验收单位 广元欣荣置业有限公司

2021年3月1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	阅北辰项目	行业类别	房地产工程
主管部门 (或主要投资人)	广元欣荣置业有限公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	广元市水利局 广水函[2020]115号，2020年7月9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	2018年12月~2021年1月		
水土保持方案编制单位	四川水方工程勘测设计有限公司		
水土保持初步设计单位	四川东升工程设计有限责任公司		
水土保持监测单位	四川永盛水利工程设计有限公司		
水土保持施工单位	四川坤雨建设有限公司		
水土保持监理单位	四川鑫森工程项目管理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	四川百源工程勘察设计有限公司		

二、验收意见

根据水土保持法律法规和《四川省水利厅转发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》（川水函[2018]887号），广元欣荣置业有限公司于2021年3月1日在广元市利州区主持召开了阅北辰项目水土保持设施验收会议。参加会议的有方案编制单位四川水方工程勘测设计有限公司、监测单位四川永盛水利工程设计有限公司、施工单位四川坤雨建设有限公司、主体工程监理单位四川鑫森工程项目管理有限公司、验收报告编制单位四川百源工程勘察设计有限公司的代表及特邀专家共7人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组成员及与会代表观看了工程影像，查阅了技术资料，听取了建设单位关于项目建设情况，验收报告编制单位关于水土保持工作开展情况，以及设计、监测、施工和方案编制等单位的补充说明，经质询、讨论，形成验收意见如下：

（一）阅北辰项目位于广元市利州区城北片区，项目由建（构）筑物工程、景观绿化工程、道路硬化工程、地下工程及相关附属工程等组成。项目建设净用地面积10945.20m²；总建筑面积29509.94m²；容积率为1.99，建筑密度为16.81%。绿地率30.15%。项目占地面积为1.09hm²，全部为永久占地。项目于2018年12月开工，2021年1月完工。项目总投资7500万元。

（二）2020年7月，广元市水利局以《关于阅北辰项目水土保持方案报告书的批复》（广水函[2020]1156号）对项目水土保持方案作了批复。批复的水土流失防治责任范围1.09hm²。经核定，项目水土流失防治责任范围1.09hm²。

（三）2018年9月，广元市发展和改革委员会下发文件“四川省

固定资产项目备案表”（川投资备[2018-510800-70-03-297868]FGQB-0125号），同意项目立项。2018年9月，四川东升工程设计有限责任公司编制完成了《阅北辰项目规划及建筑方案设计》。项目建设过程中水土保持相关工作主要以水利局批复的水土保持方案及主体设计作为依据。

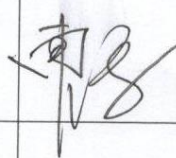
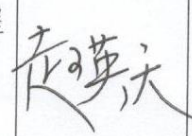
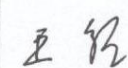
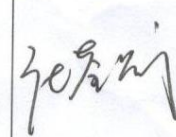
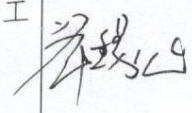
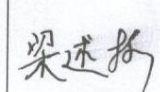
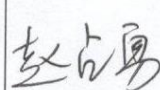
（四）根据《阅北辰项目水土保持监测总结报告》，本工程落实的水土保持措施较好的控制和减少了施工过程中的水土流失，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，截止验收时，水土流失治理度 97.14%，土壤流失控制比 1.11，渣土防护率 99.76%，表土保护率 96.43%，林草植被恢复率 98.18%，林草覆盖率 29.72%，各项水土保持措施运行正常，发挥了较好的水土保持功能。

（五）根据《阅北辰项目水土保持设施验收报告》，建设单位委托编制了水土保持方案，足额缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；按照水土保持方案落实了各项水土保持措施，水土流失防治任务基本完成，水土保持设施运行正常；水土保持后续管理维护责任落实。项目水土保持设施具备验收条件。

（六）综上所述，验收组认为：该工程实施过程中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，符合水土保持设施竣工验收条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

（七）为进一步做好阅北辰项目水土保持工作，验收组要求建设单位应进一步加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。

三、验收组成员名单

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	曹军	广元欣荣置业有限公司	工程师		建设单位
成员	赵英天	四川省电力设计院 (省级专家编号: CSZ-ST091)	高级工程师		特邀专家
	王强	四川百源工程勘察设计 有限公司	工程师		验收报告 编制单位
	庄荃喻	四川永盛水利工程设计 有限公司	工程师		监测单位
	邓锡山	四川鑫森工程项目管理 有限公司	总监理工 程师		监理单位
	梁述林	四川水方工程勘测设计 有限公司	工程师		水土保持 方案编制 单位
	赵占勇	四川坤雨建设有限公司	工程师		施工单位