

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 天府新区成都片区保税物流中心（B型）
项目编号 川投资备[2017-510164-59-03-233186]FGQB
—0711号
建设地点 四川省成都市天府新区新兴街道新兴产业园
验收单位 成都天投产业投资有限公司



2019年6月3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	天府新区成都片区保税物流中心（B型）	行业类别	其他类型
主管部门 (或主要投资人)	成都天投产业投资有限公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	四川天府新区成都管理委员会环境保护和统筹城乡局， 天成管环统复[2018]233号，2018年11月27日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	无		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	无		
项目建设起止时间	2018年4月28日开工、2018年12月28日完工		
水土保持方案编制单位	成都浚川工程设计咨询有限公司		
水土保持初步设计单位	无		
水土保持监测单位	成都蜀峰环境科技有限公司		
水土保持施工单位	中建钢构有限公司		
水土保持监理单位	四川万峰建设工程项目管理有限公司（主体监理）		
水土保持设施验收报告 编制单位	浙江中水工程技术有限公司		

二、验收意见

根据《国务院关于取消一批行政许可事项的决定》(国发〔2017〕46号)、《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项目水土保持设施自主验收的通知》(川水函〔2018〕887号)的有关规定,成都天投产业投资有限公司于2019年6月3日在项目办公楼主持召开天府新区成都片区保税物流中心(B型)水土保持设施验收会议。参加会议的有建设单位、水保方案编制单位、主体施工单位、主体监理单位、水保监测单位、水保设施验收报告编制单位及水保特邀专家共9人,会议成立了验收组(名单附后)。

验收组通过现场踏勘,查阅了技术资料,听取了建设单位及各参验单位的汇报,形成如下验收意见:

(一) 项目概况

天府新区成都片区保税物流中心(B型)由地下工程、办公区工程、建构筑物工程和施工场地等工程组成。工程总占地面积为13.30hm²,其中地下工程区占地面积0.60hm²,办公区占地面积1.17hm²,建构筑物区占地面积12.13hm²,施工工区占地面积0.51hm²(地下工程、施工工区在永久占地范围内与其他建设内容在占地上重复,不再重复统计)。工程于2018年4月28日开工,2018年12月28日完工投入试运行,实际完成总投资4.01亿元。

(二) 水土保持方案批复情况

2018年11月27日,四川天府新区成都管理委员会环境保护和统筹城乡局以《关于天府新区成都片区保税物流中心(B型)水土保持方案的批复》(天成管环统复[2018]233号)对项目水土保持方案报告书进行了批复。批复的水土流失防治责任范围为13.30hm²。经核定,项目建设

期实际防治责任范围 13.30hm²。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2018年5月，主体设计单位中国建筑西南设计研究院有限公司将水土保持方案纳入该项目施工图一并设计。2018年7月11日，四川天府新区成都管理委员会规划建设国土局对项目出具了施工图设计文件审查通过备案通知书，编号TF2018-033。

（四）水土保持监测情况

2018年10月，建设单位委托成都蜀峰环境科技有限公司对项目建设期水土流失进行监测，接到委托后监测单位通过现场踏勘、调查监测、收集工程资料等方式开展工作，于2019年6月完成《天府新区成都片区保税物流中心（B型）水土保持监测总结报告》。根据监测报告可知，项目扰动土地整治率、水土流失总治理度、土壤流失控制比、拦渣率、林草植被恢复率、林草覆盖率均达到方案批复要求，项目水土保持工程措施和植物措施运行良好。

（五）验收报告编制情况和主要结论

2019年5月，建设单位委托浙江中水工程技术有限公司编制《天府新区成都片区保税物流中心（B型）水土保持设施验收报告》。接受委托后报告编制单位项目组织技术人员深入现场进行实地查勘及设计资料的收集和整理，核查了工程建设扰动区内的水土流失现状，详查了水土保持工程措施、植物措施的实施情况和实施效果，同时进行了公众调查，并与工程建设有关单位进行了座谈，调阅了施工、监理、质量评定、竣工验收等相关资料，于2019年6月编制完成《天府新区成都片区保税物流中心（B型）水土保持设施验收报告》。

根据验收报告，本项目建设过程中依据批复的水土保持方案的水土

保持相关内容，结合工程建设实际，与主体工程施工同步实施了水土保持工程。建设单位已按批复的水土保持设计文件要求，结合工程实际情况分阶段实施了水土保持各项工程措施、植物措施和临时措施；单位工程、分部工程质量全部合格，合格率 100%，达到了水土流失防治要求。项目建设区扰动土地整治率达 100%，水土流失总治理度达 100%，土壤流失控制比 1.92，拦渣率 96%，林草植被恢复率 100%，林草覆盖率 6.2%，六项指标值均达到方案设计的防治目标值，工程建设的水土流失治理达到了方案批复标准的要求。

（六）验收结论

本项目依法编报了水土保持方案，实施了水土保持方案确定的各项防治措施，完成了批复的水土流失防治任务；已实施的水土保持设施质量合格，水土流失防治指标达到了批复的水土保持方案确定的目标值，较好地控制和减少了工程建设中的水土流失；施工过程中开展了监理、水土保持监测工作；运行期间管理维护责任落实，符合水土保持设施验收条件，同意该项目水土保持设施验收通过。

（七）后续管护要求

为进一步做好天府新区成都片区保税物流中心（B 型）水土保持工作，验收组要求，建设单位须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。

组 长： 陈杰

2019 年 6 月 3 日

三、验收组成员名单

分工	姓 名	单 位	职务/职称	签字	备注
组长	凌杰	成都天投产业投资有限公司 成都环境工程设计院有限公司	凌杰 邹利峰	凌杰	建设单位
	凌杰	四川省环境监测总站	高飞	凌杰	特邀专家
	陈平安	浙江中水工程技术有限公司	工程师	陈平安	验收报告 编制单位
成	邹志敏	成都蜀峰环境监测工程有限公司	邹志敏	邹志敏	监测单位
	孙玲	四川瑞丰监理	总监	孙玲	监理单位
员	李乐	成都凌川工程设计咨询有限公司	助理工程师	李乐	水土保持 方案编制 单位
	杨应斌	中建钢构有限公司项目经理 杨应斌		杨应斌	施工单位

四、参加验收会议代表名单