

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 剑阁县剑门关小学新建幼儿园及附属工程建设项目

项目编号 2018-510823-82-01-300877

建设地点 广元市剑阁县

验收单位 剑阁县剑门关小学校

2020 年 11 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	剑阁县剑门关小学新建幼儿园及附属工程建设项目	行业类别	社会事业类项目
主管部门 (或主要投资方)	剑阁县剑门关小学校	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	广元市剑阁县水利局审批意见(报告表), 2019年11月6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	剑阁县城乡规划建设和社会保障局, 剑住建函[2019]基字2号,2019年2月12日		
项目建设起止时间	2019年4月至2019年12月		
水土保持方案编制单位	四川睿博工程设计有限公司		
水土保持初步设计单位	四川省永忠工程管理有限公司		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	四川高清建设工程有限公司		
水土保持监理单位	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司		
水土保持设施验报告编制单位	\		

二、验收意见

根据水土保持法律法规、《开发建设项目水土保持设施验收管理办法》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》（水保〔2019〕160号）及《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）等要求，剑阁县剑门关小学校于2020年11月17日在剑门关小学会议室主持召开了剑阁县剑门关小学新建幼儿园及附属工程建设项目水土保持设施验收会议。参加会议的有建设单位剑阁县剑门关小学校，设计单位四川省永忠工程管理有限公司；水土保持方案编制四川睿博工程设计有限公司，监理单位四川省兴旺建设工程项目管理有限公司和施工单位四川高清建设工程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）。

验收会议由建设单位主持并简要介绍了工程建设情况，参会人员查看现场和查阅资料，验收组组长介绍了验收成员组成情况，各参建单位汇报了相关情况，经过质询、讨论，形成验收意见如下：

（一）项目概况

剑阁县剑门关小学新建幼儿园及附属工程建设项目建设地点为剑阁县剑门古镇，项目占地面积4637.10m²，修建一所幼儿园及附属工程，总建筑面积3797.84m²；项目已于2019年4月动工，2019年12月工程完工，建设工期为9个月。项目实际总投资1046万元，其中土建投资600万元，资金来源：中央支持学前教育发展专项(学前激励奖补)资金350万元，债券资金260万元，学前教育专项资金300万元，地方教育附加费300万元，合计1210万元。

（二）水土保持方案批复情况

2019年10月，四川睿博工程设计有限公司编制了本工程水土保

持方案报告表;2019年11月6日剑阁县水利局签署本项目水土保持方案报告表审批意见。批复的方案水土流失防治责任范围为4637.10m²,项目土石方开挖0.24万m³(含表土0.04万m³),回填量为0.24万m³(含表土0.04万m³),无永久弃方产生;水土保持措施包括:表土剥离0.04万m³、排水管网170m、排水沟45m、临时沉砂池2口、密目网遮盖720m²、土袋拦挡55m、覆土0.04万m³、土地整治1526.47m²、景观绿化1346.47m²;水土保持总投资为24.03万元,其中主体工程设计中计列水土保持措施投资16.93万元,水土保持方案新增投资为7.10万元。

(三) 水土保持初步设计或施工图设计情况

四川省永忠工程管理有限公司完成了本项目水土保持工程后续设计。

(四) 水土保持监测情况

本工程规模较小,依据相关规定,可不开展水土保持监测工作。

(五) 验收报告编制情况和主要结论

本工程规模较小,依据相关规定,可不编制工程的水土保持设施验收报告。

2020年11月,经现场勘察和查阅相关资料,本项目占地面积4637.10m²;土石方开挖0.24万m³(含表土0.04万m³),回填量为0.24万m³(含表土0.04万m³),无借方及永久弃方;项目修建排水管网170m,表土剥离及覆土0.04万m³、土地整治1214.50m²,绿化措施1214.50m²,临时排水沟45m,沉砂池2口,临时拦挡55m,临时覆盖720m²。完成的水土保持投资25.75万元,实际投资相比批复投资增加了1.72万元,实际实施中土地整治、绿化费用有所减少,独立费用有所增加,整体水土保持投资有所增加。

水土流失防治效果：截至目前，水土流失治理度达到 99.8%，土壤流失控制比达到 1.10，渣土防护率达 99.3%，表土保护率为 96.2%，林草植被恢复率达到 100%，林草覆盖率为 26.19%，水土流失防治指标均达到或超过水土保持方案确定的目标值。

本工程水土保持验收范围为工程建设占地范围，验收范围内水土保持措施布局合理，完成的各项水土保持工程安全可靠，工程质量总体合格，达到了批复水保方案报告表确定的水土流失防治目标，完成了水土流失防治任务，水土保持设施管理责任落实，有效控制了防治责任范围内的水土流失；项目水土保持设施补偿费属免征项目，本项目水土保持设施达到了国家水土保持法律法规及技术标准规定的验收条件，可以组织水土保持设施验收工作。

（六）验收结论

验收组认为：建设单位编报了水土保持方案，开展了水土保持监理，水土保持法定程序完整；建设中按照水土保持方案实施了水土保持措施，基本完成了水土流失预防和治理任务，水土保持设施运行正常，后续管理维护责任落实，水土流失防治指标基本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的条件，同意该工程水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

为进充分发挥水土保持措施效益，保证工程运行安全，验收组要求：水土保持措施运行管理单位，要加强水土保持设施巡查和养护，定期清掏排水沟渠，特别是要加强植物措施的抚育、管理，补植、补种及灌溉、施肥，确保水土保持措施正常运行和发挥最大的水土保持效益。

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	杜中江	剑阁县剑门关小学校	副校长	杜中江	建设单位
成员	侯家全	四川省水土保持学会 (省级专家编号: CSZ-ST097)	高级工程师	侯家全	特邀专家
	刘桂君	四川睿博工程设计有限公司	助理工程师	刘桂君	验收鉴定书编制单位
	徐宁	四川省永忠工程管理有限公司	项目负责人	徐宁	设计单位
	杨光坤	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司	总监理工程师	杨光坤	监理单位
	杨欢	四川睿博工程设计有限公司	助理工程师	杨欢	水土保持方案编制单位
	刘奉川	四川高清建设工程有限公司	项目负责人	刘奉川	施工单位