

资阳市水务局

资水函〔2012〕53号

资阳市水务局

关于四川汽车工程职业技术学院（一期） 建设项目水土保持方案的批复

四川汽车工程职业技术学院筹备处：

你单位报送的《关于审批四川汽车工程职业技术学院（一期）建设项目水土保持方案报告书的函》及附件《四川汽车工程职业技术学院（一期）建设项目水土保持方案报告书》（以下简称《报告书》）收悉。经研究，现批复如下：

一、四川汽车工程职业技术学院（一期）建设项目位于资阳市雁江区松涛镇遛马村一社和五显村一、二、五社。项目拆除旧建筑物，经土地整理后新建市政道路、居民安置区及给排水管网，部分整理土地待流转开发。项目总征地面积 20.45hm^2 ，全部场地统一平整后实行分期建设，其中一期建设占地 10.52hm^2 ，后期项目建设占地 9.93hm^2 。一期项目主要是场地平整，建设教学楼、图书馆及信息中心、学生宿舍、运动场及相关设施，建筑总面积 105533m^2 。容积率 0.74，绿化率 36%。项目总投资 1.80 亿元，其

中土建投资 1.28 亿元。工程总挖方 48.30 万 m^3 ，（包括剥离表土 2.95 万 m^3 ），全部就地回填利用，无弃土石渣。项目已于 2011 年 7 月开工，计划 2012 年 9 月完工。

四川汽车工程职业技术学院（一期）建设项目属新建工程，建设单位组织编报水土保持方案报告书符合水土保持法律法规和方案编报管理要求，对防治因工程建设造成的水土流失及其危害具有积极意义。

二、《报告书》编制依据充分，内容较全，资料较翔实。项目区概况介绍基本清楚，防治责任范围界定基本合理，水土流失防治分区、分区防治措施和措施布局基本可行，达到了水土保持方案可行性研究阶段深度要求，可作为下阶段工程设计和水土保持工作的依据。

三、项目区水土流失现状介绍基本清楚。同意《报告书》确定的水土流失预测范围、内容和方法。

四、同意《报告书》确定的水土流失防治责任范围，总面积为 22.75 hm^2 ，其中项目建设区为 20.45 hm^2 ，直接影响区为 2.3 hm^2 。因工程建设占用和损坏水土保持设施面积为 20.45 hm^2 。同意《报告书》将该项目水土流失防治分区划分为一期项目建设防治区和后期项目建设防治区。

五、同意《报告书》对主体工程的水土保持分析与评价结论。

六、《报告书》中水土流失防治措施总体布局合理，基本同意《报告书》提出的工程措施、植物措施和临时措施。

七、同意《报告书》确定的水土保持监测内容、范围、方法。

八、同意《报告书》水土保持投资估算编制原则、依据、方法及费率标准。该工程水土保持总投资 409.47 万元，其中水土保持补偿费 10.23 万元，水土保持监测费 12.8 万元，水土保持监理费 6.80 万元。

九、同意水土保持方案实施进度安排。

十、你单位在建设过程中应重点抓好以下工作：

1、按照批复的水土保持方案落实好资金、管理等保障措施，做好水土保持方案下阶段设计、工程招投标和施工组织工作，切实落实好水土保持“三同时”制度。

2、加强对项目施工单位的管理，强化临时水土保持防护措施，严格控制施工期间可能造成水土流失。各类施工活动应严格限定在工程用地范围内。

3、委托具有水土保持监测、监理资质的机构或人员开展水土保持监测、监理工作，确保水土保持工程建设质量。

4、依法交纳水土保持补偿费。

5、土建工程完工后，应按照《水土保持法》和《开发建设项目水土保持设施验收管理办法》相关规定，及时申请水土保持设施竣工验收。水土保持设施未经验收或验收不合格，主体工程不得投入使用。

二〇一二年三月八日

