

# 泾河新城行政审批与政务服务局文件

陕泾河审批准〔2021〕98号

## 泾河新城行政审批与政务服务局 关于汽车变速箱关键零部件及智能化产品 扩能项目水土保持方案报告的批复

陕西法士特沃克齿轮有限公司：

你单位报送的《汽车变速箱关键零部件及智能化产品扩能项目水土保持方案报告书》（以下简称《报告书》）已收悉。经审查，基本同意该设计方案，现批复如下：

### 一、项目基本情况

本项目位于西咸新区泾河新城正阳大道以东，永乐二路以南，原点东二路以西、原厂区以北。本项目为新建建设类项目，建设单位为陕西法士特沃克齿轮有限公司。项目主要由建构筑物区、道路场地区、景观绿化区、预留用地区组成。项目总占地面

积 11.15hm<sup>2</sup> (全部为永久占地), 无代征地。项目规划总建筑面积为 73763.15m<sup>2</sup> (全部为地上建筑面积, 其中本期建设 46846.15m<sup>2</sup>, 预留建筑面积 26890m<sup>2</sup>)。本项目规划内容为 3 座钢结构生产车间, 并配套相关绿化、给排水、道路工程等附属设施; 其中 1#、2# 生产车间本期进行建设 (根据附件 2 项目备案确认书, 本次主要建设 1#、2# 生产车间), 3# 生产车间本期不建设, 鉴于 3# 生产车间未在本次项目立项文件中, 将 3# 生产车间用地范围作为项目的预留用地; 规划年生产同步器、齿轮、取力器等变速器关键零部件 1020 万件。项目已于 2021 年 4 月开工, 计划于 2023 年 11 月底竣工, 总工期为 31 个月。项目建设总投资 34300 万元, 其中土建投资 15300 万元。

## 二、水土保持方案总体意见

(一) 基本同意建设期水土流失防治责任范围 11.15hm<sup>2</sup>。

(二) 基本同意水土流失防治执行西北黄土高原区建设类项目一级标准。

(三) 基本同意本项目防治目标值为: 水土流失治理度达到 95%, 土壤流失控制比达 1.0, 渣土防护率达到 95%, 表土保护率达到 95%, 林草植被恢复率达到 99%, 林草覆盖率达到 28%, 下凹式绿地率达到 30%, 透水铺装率达到 25%, 综合径流系数不大于 0.50, 雨水径流滞蓄率达到 10.0%, 施工过程中土石方综合利用率达到 30%。

(四) 基本同意土方调配方案。

(五) 基本同意水土保持概算总投资为 785.48 万元, 其中水土保持补偿费 189544.90 元。

(六) 基本同意水土保持方案实施进度安排。

(七) 基本同意水土保持监测时段、内容和方法。

### 三、建设单位在工程建设中要重点做好以下工作

(一) 结合方案设计深度，完善水土保持初步设计，并向水土保持监督部门（泾河新城水务局）备案。

(二) 加强水土保持工作的组织领导。组建水土保持工作机构，建立管理制度，落实资金和人员，做好本项目水土保持相关工作。

(三) 严格按方案要求落实各项水土保持措施。施工活动要严格限定在用地范围内，严禁随意占压、扰动和破坏地貌植被。施工结束后，要及时对施工迹地进行整治并恢复植被。

(四) 认真开展水土保持监测、监理工作，确保水土保持工程质量。

(五) 按照水土保持监督部门要求，依法足额缴纳水土保持补偿费。

(六) 在工程竣工验收前，依据经批复的水土保持方案及批复意见，完成本项目水土保持设施自主验收，向社会公开并向水土保持监督部门进行报备。

泾河新城行政审批与政务服务局

2021年5月31日



