**“全钢中小型工程胎智能制造项目”环境影响评价公众参与第一次公示**

为充分了解 “全钢中小型工程胎智能制造项目” 周边社会各界对该项目的意见，更好地做好拟建项目的环境影响评价工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的有关规定，现向公众公开本项目的环境影响评价相关信息，并征求公众意见。

一、**项目概况**

（1）项目名称：全钢中小型工程胎智能制造项目；

（2）建设单位：贵州轮胎股份有限公司；

（3）建设性质：扩建；

（4）建设地点：修文县扎佐镇贵州轮胎股份有限公司现有厂区内；

（5）建设规模：年产2.6万条全钢中小型工程胎；

（6）建设内容：设备基础改造及安装调试，配套的供配电及管道安装工程；

（7）项目总投资：3458.28万元；

（8）建设工期：5个月；

二、**环境影响评价的工作程序和主要工作内容：**

1、对拟建项目评价区域进行实地调查和分析、收集资料（公众参与），进行环境质量现状监测，编制环境影响报告书，最后经环境保护主管部门审批通过。

2、对拟建项目在建设期和营运期对周围环境的影响进行预测和评价。

3、根据项目对环境的影响程度，提出优化工程环境保护设计方面的建议，并为环保措施的选择与实施提供依据，使造成的不利影响降至最低。

4、为项目建成后的环境管理提供依据，使项目建设、环境保护、区域社会经济之间形成协调发展的关系。

5、根据工程设计和环境现状，在采取环保措施前提下，论证建设项目的环境可行性。

**三、建设单位：**贵州轮胎股份有限公司

联系人：谢丽 电话：0851-84767315 邮箱：479990980@qq.com

通信地址：修文县扎佐镇贵州轮胎股份有限公司

**四、环评单位：**贵州柱成环保科技有限公司

联系人：钟工 电话：0851-84180046 邮箱：[1219174425@qq.com](mailto:hnlhhk@163.com)

通信地址：贵阳市甲秀北路北大资源·梦想城A09栋609号

**五、提出公众意见的方式和途径**

征求公众意见的意见表详见附件，可以通过信函、电子邮件向建设单位或环境影响评价单位反映。

请广大公众对该项目的环境影响评价提出宝贵的意见和建议，谢谢！

贵州轮胎股份有限公司

2019年9月2日