

北京市环境保护局

京环审〔2009〕266号

北京市环境保护局关于北汽福田汽车股份有限公司新能源汽车动力总成模块产业化基地建设项目环境影响报告书的批复

北汽福田汽车股份有限公司：

《北汽福田汽车股份有限公司新能源汽车动力总成模块产业化基地建设项目环境影响报告书》（项目编号：评审 A2009-0163）及有关材料收悉。经审查，批复如下：

一、拟建项目位于昌平区沙河镇沙阳路北侧北汽福田汽车股份有限公司厂区内，建设内容包括购置混合动力客车车身设计系统，补充装焊车间和总装车间部分关键设备，新建涂装车间等，在产能不增的情况下，形成年产 2000 辆混合动力大客车和 3000 辆常规大客车的能力。拟建项目新增建筑面积约 3.47 万平方米，总投资约 5.16 亿元。主要环境问题为生产过程中产生的废气、废水、固废、噪声及施工期扬尘、噪声等。在落实报告书和本批复提出的环保措施后，从环保角度分析，同意该项目建设。

二、为满足汽车制造厂 400 米卫生防护距离要求，新涂装车

间建成投用后，原有涂装车间不得从事涂装作业。

三、拟建项目排水须实行雨污分流。生产废水须经厂区污水处理站处理达标后排放，该地区属IV类水体，执行北京市《水污染物排放标准》(DB11/307-2005)中排入地表水体及其汇水范围的水污染物二级排放标准。为节约用水，再生水应尽量循环使用。

四、拟建项目供热须使用清洁能源，不得新建、改建、扩建燃煤设施。按照“以新代老”原则，现状厂区燃煤锅炉须全部拆除。涂装废气须经净化处理达标排放，执行北京市《大气污染物综合排放标准》(DB11/501-2007)中大气污染物II时段排放限值。

五、拟建项目固体废物须严格按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》中规定，分类收集，妥善处置。

六、拟建项目各类固定噪声源须采取减振、降噪措施，厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中2类标准。

七、施工前须制定工地扬尘、噪声控制方案。施工中接受监督检查；执行《北京市建筑工程施工现场管理办法》和《建筑施工厂界噪声限值》(GB12523-90)，采取有效防尘、降噪措施，不得扰民；施工渣土必须覆盖，严禁将渣土带入交通道路；遇四级以上大风天气要停止土方工程作业；禁止现场搅拌水泥砂浆。

八、项目竣工后三个月内须向市环保局申请办理环保验收手续，经验收合格后方可正式投用。



主题词：环保 建设项目 报告书 批复

抄送：昌平区环保局、中国京冶工程技术有限公司。

北京市环境保护局办公室

2009年3月19日印发