

# 北京经济技术开发区环境保护局( )

京技环审字[2013]199号

---

## 关于北京豪骏行汽车销售服务有限公司一类汽修项目环境影响报告表的批复

北京豪骏行汽车销售服务有限公司:

你公司委托编制的《北京豪骏行汽车销售服务有限公司一类汽修项目环境影响报告表》收悉,经审查,我局批复意见如下:

一、该项目租用北京经济技术开发区中和街16号3幢1001、1002建设,建筑面积5006平方米。从事一类汽修服务(包括喷漆、烤漆,不包括洗车)。在落实报告表提出的环境保护措施和批复要求后,从环境保护角度分析,同意项目建设。

二、生产及生活污水经过自建的污水处理设施处理后排入市政管网,污水排放标准执行《汽车维修业水污染物排放标准》(GB26877-2011)中新建企业水污染物排放浓度限值中“间接排放”规定的相关标准,如COD<sub>Cr</sub>300mg/L, BOD<sub>5</sub>150mg/L, pH6-9, SS100mg/L, 氨氮25 mg/L, 石油类10 mg/L, 阴离子表面活性剂(LAS)10 mg/L等。

三、打磨房产生的打磨粉尘经处理系统处理后达标排放。打

磨粉尘排放标准执行北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2007）中第Ⅱ时段有关污染物排放浓度、速率和高度等的各项规定。

喷烤漆房产生的有机废气经处理系统处理后达标排放。苯、甲苯与二甲苯合计、非甲烷总烃排放浓度、排放速率执行《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2007）中的有关规定。其中，苯、甲苯与二甲苯合计、非甲烷总烃排放浓度应满足北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2007）“排气筒 VOCs 排放浓度与总量排放限值”中“汽车维修保养”规定的标准。排气筒高度原则上不得低于 15 米，并高出周围 200 米半径范围内的建筑物 5 米以上。

四、本项目新建喷漆房，其高挥发性涂料使用量不得超过涂料总使用量的 50%。年喷漆车辆规模不得多于 1800 辆/年，否则需重新申报总量指标。

五、合理布局，噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 3 类标准。

六、妥善收集、贮存及处置生产过程中产生的固体废弃物，并尽可能回收利用。其中废机油、含油废手套、废机油滤清器等含油废物，废稀料、废漆渣、废油漆桶等含油漆废物，废铅酸电池、废防冻液、废清洗液、废活性炭、打磨粉尘及污水处理站污泥等危险废物须委托有资质的单位进行处置，并按规定申报。危险废物的贮存应遵循《危险废物贮存污染控制标准》中的有关规

定。同时建设单位须制定危险废物管理计划，报环保部门备案。

七、化学品分类贮存，贮存场所须按标准建设，防止火灾、泄漏、爆炸。企业应制定并落实危险化学品的管理制度和事故应急预案，避免环境风险事故的发生，同时应报环保部门备案。

八、本项目须在废水排入市政管网前，预留采样口。

九、该项目须严格执行环境保护“三同时”制度，工程竣工后三个月内须向开发区环保局申请办理环保验收手续，经验收合格后，方可正式投入使用。

二〇一三年十一月八日



主题词： 环境保护 建设项目 批复

北京经济技术开发区环境保护局

2013 年 11 月 8 日印发