

东风本田品牌汽车专营店建设项目竣工环境保护验收意见

2021年12月18日，河池市恒宝源汽车销售服务有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等的有关规定，成立了东风本田品牌汽车专营店建设项目竣工环境保护验收工作组，工作组由建设单位及验收报告编制单位河池市恒宝源汽车销售服务有限公司和3名特邀专家组成（名单附后）。验收工作组现场检查了东风本田品牌汽车专营店建设项目及环境保护措施落实情况，听取了建设单位的汇报，查阅、复核了相关资料。经质询及认真讨论，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

东风本田品牌汽车专营店位于河池市金城江区东江镇加道村肯旺屯一、二组（河池市武警支队旁）的空地，内设洗车区、钣金区、机修区、焊接区、喷烤漆房、打磨区、展厅等，用于车辆的维修、保养、销售等服务。每年保养及维修车辆约800台，年冲洗车辆约1000台，年销售车辆约500台。

（二）建设过程及环保审批情况

东风本田品牌汽车专营店于2019年建设完成，并于同年投产。2020年4月10日河池市金城江生态环境局执法人员对本项目进行现场勘查，发现本项目违反了《中华人民共和国环境影响评价法》第十六条“国家根据建设项目对环境的影响程度，对建设项目的环境影响评价实行分类管理。建设单位应当按照下列规定组织编制环境影响报告书、环境影响报告表或者填报环境影响登记表（以下统称环境影响评价文件）”的相关规定。河池市金城江生态环境局依法进行行政处罚（河（金）环罚字〔2020〕4号）。随后公司委托广西河池市青秀环保工程咨询服务有限公司进行环境影响评价，补充编制环境影响报告表，2020年6月，该报告表通过河池市金城江生态环境局审批，取得批复（金环审〔2020〕5号）。项目从立项至调试过程中有无环境投诉、违法或处罚记录等。

（三）投资情况

项目总投资 1000 万元，其中环保投资 42 万元，占总投资的 4.2%。

（四）验收范围

本次验收内容及范围为东风本田品牌汽车专营店项目全部内容，对项目工程以及配套环保设备和措施完成情况进行调查；对项目排放的污染物进行监测。

二、项目变动情况

项目无重大变动情况。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目洗车废水、餐饮废水经隔油池沉淀处理后同生活污水排入化粪池处理后排入市政污水管网最终到河池市污水处理厂处理。

（二）废气

打磨粉尘经自带吸尘处理装置收集处理后排放，焊接粉尘经移动式焊接烟尘净化器处理、加强通风后排放，喷烤漆房废气经漆雾纤维棉+废活性炭+吸附净化处理后由 15m 高排气筒排放，非甲烷总烃排放浓度满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级标准。

（三）噪声

采用高噪声设备布置在远离敏感点一侧，空压机选用低噪声设备、设备基础做减振处理，空压机房内墙采用吸声、隔声材料进行隔声、降噪处理；禁止在中午（12:00~14:30）和夜间（22:00~次日 6:00）进行产生环境噪声污染的汽车维修活动。场界噪声满足 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2 类标准。

（四）固体废物

项目废旧零部件已集中堆放，交由厂家回收。含油抹布和手套同生活垃圾经袋装收集后由环卫部门负责清运处理。废包装桶收集后统一送回生产厂家回收处理。废机油（HW08）、废铅蓄电池（HW31）、隔油沉淀池沉渣、废活性炭等危险废物已分类收集暂存，定期交由具有危险废物处理资质的单位统一收集

处理。已做台账记录和管理工作，并在危险废物转移前到环境保护行政主管部门报批危险废物转移计划，获批准后，申领危废转移联单，获得同意后方可转移危险废物。

（五）环境风险防范

项目已设防腐防渗措施，应急预案系统、消防应急设备等

四、污染物排放情况

（一）废气

项目有组织废气非甲烷总烃最大浓度为 $3.48\text{mg}/\text{m}^3$ ，颗粒物最大浓度为 $<20\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中有组织排放限值的要求。项目无组织废气非甲烷总烃最大浓度为 $1.57\text{mg}/\text{m}^3$ ，颗粒物最大浓度为 $0.180\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）无组织排放限值的要求。

（二）噪声

项目东、南、西、北面厂界昼间噪声值为51-58dB(A)，夜间噪声值为42-48dB(A)，达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)中2类标准限值要求。

（三）固体废物

项目废旧零部件已集中堆放，交由厂家回收。含油抹布和手套同生活垃圾经袋装收集后由环卫部门负责清运处理。废包装桶收集后统一送回生产厂家回收处理。废机油（HW08）、废铅蓄电池（HW31）、隔油沉淀池沉渣、废活性炭等危险废物已分类收集暂存，按要求做好危险废物贮存间，并做好台账记录和管理工作，定期交由具有危险废物处理资质的单位统一收集处理，并在危险废物转移前到环境保护行政主管部门报批危险废物转移计划，获批准后，申领危废转移联单，获得同意后方可转移危险废物。

（四）环境风险防范措施调查结果

项目原料为废机油（各种汽车用油、汽车漆和稀释剂等），为易燃液体，其风险类型为火灾风险，无危险液体泄漏。其中危险程度最高的厂房西侧的木材堆放处，亦是风险事故的防范重点。在采取环评报告表及批复提出的风险防范措施，并加强管理后预计本项目发生各类事故的机率很小，环境风险影响属可接受水平。

五、工程建设对环境的影响

项目有组织废气、无组织废气达标排放，厂界噪声监测值达到《声环境质量标准》（GB3096-1996）2类区限值，固体废物得到有效处置，工程建设对环境影响不大。

六、验收结论

项目环保审批手续齐全，工程建设内容无重大变动，建设过程中未造成重大环境污染事故，环评文件及批复要求的环境保护设施和措施得到落实，污染物排放符合相关标准要求，不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条规定的情形，符合竣工环境保护验收条件，同意工程通过竣工环境保护验收。

七、后续工作建议

（1）进一步完善环境保护规章制度，定期开展环境保护日常监测，做好环境保护管理台账及执行报告，食堂安装复合式餐饮业油烟净化器（油烟净化率75%），处理后由专业通道引至楼顶15m处排放，确保排放浓度达到《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001），确保环保措施的有效落实、环保措施的正常运转以及各项污染物稳定达标排放。

（2）企业产生危险废物后应根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2020年4月29日修订，2020年9月1日施行）的规定制定危险废物管理计划；危险废物贮存间门口内侧设立围堰，做好“三防”措施，危险废物贮存间门口需张贴标准规范的危险废物标识和危废信息板，屋内张贴企业《危险废物管理制度》，且按照“双人双锁”制度管理。建立台账并悬挂于危废间内，转入及转出(处置、自利用)需要填写危废种类、数量、时间及负责人员姓名等。

(3) 按要求对相关人员进行环境风险培训，落实环境风险防控措施，根据《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》（环发[2015]4号），编制突发环境事件应急预案并报备生态环境部门完成备案。

八、验收人员信息

详见东风本田品牌汽车专营店建设项目竣工环境保护验收报告监测工作组
成员签到表。

河池市恒宝源汽车销售服务有限公司

2021年12月18日



15
15
15

东风本田品牌汽车专营店建设项目竣工环境保护验收报告监测工作组成员签到表

序号	参会人员单位名称	姓名	职称	联系电话	在验收工作组的身份
1	广西南宁生态环境技术有限公司	韦学强	高工	18007786257	专家
2	广西南宁市生态环境监测中心(退休)	赵才信	高工	18007787783	专家
3	广西南宁市生态环境监测中心	管明华	工程师	18007786227	专家
4	河池中霖检测技术有限公司	范明程	工程师	18077888026	监测单位
5	河池市恒宝源汽车服务有限公司 张振环			13603086623	建设单位法人代表
6	河池市恒宝源汽车服务有限公司 蓝军			15078622066	建设单位负责人
7					
8					

注：1. 参会人员单位名称应写全称

2. 在验收工作组的身份：建设单位、环评单位、设计单位、施工单位、监理单位、验收报告编制单位、专家等

