

宣城市宁国市生态环境分局文件

宁环审批（2022）69 号

关于宁国市斯普林机械科技有限公司年产 200 万套复合（BMC）农牧设备配套产品项目 环境影响报告表的复函

宁国市斯普林机械科技有限公司：

你公司的《宁国市斯普林机械科技有限公司年产 200 万套复合（BMC）农牧设备配套产品项目环境影响报告表》已收悉。该项目已在我局网站公示，在规定的期限内未收到反对意见。经研究，现将审批意见函复如下：

一、宁国市斯普林机械科技有限公司年产 200 万套复合（BMC）农牧设备配套产品项目位于宁国市宜黄线南侧（宁国市震远汽车服务有限公司）。项目主要产品为复合（BMC）漏缝地板、智能恒温板和不锈钢金属牧场围栏架和饲喂系统，预计年产量 200 万套。项目经宁国市政务服务管理局备案，项目代码：2201-341881-04-03-786697。经我局研究，原则同意该项目建设。

二、项目废水经处理后用作农田灌溉，执行《农田灌溉水质标准》（GB5084-2005）中旱作标准。

三、项目颗粒物、非甲烷总烃及苯乙烯（苯系物）排放参照执行上海市《大气污染物综合排放标准》（DB31/933-2015）中表1及表3限值，厂区内VOCs无组织排放执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1限值要求；恶臭污染物排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中限值要求。

四、项目施工期噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）表1中排放限值要求；营运期厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类区要求，北侧靠近公路执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的4类区标准。

五、项目一般固废处理处置执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）有关规定；危险固体废物须委托有相应资质的单位按照国家有关规定妥善处理处置，危险废物暂存设施需符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2001）及2013年修改单、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2020年04月30日）要求。

六、项目总量控制指标：烟粉尘为0.1241t/a，VOCs为3.506t/a。

七、项目建成后严格执行排污许可制度。

八、项目竣工后，你公司应当按照国务院环境保护行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告报我局并应当依法向社会公开验收报告。我局负责对建设项目环境保护设施设计、施工、验收、投入生产或者使用情况，以及有关环境影响评价文件确定的其他环境保护措施的落实情况，进行督查检查。

