

南通市生态环境局 行政处罚决定书



通 02 环罚〔2023〕140 号

南通汉博船舶工程有限公司：

统一社会信用代码：91320682MA20ALUN18

法定代表人：倪银

地址：如皋市下原镇兴原南路 18 号厂区内

我局于 2023 年 3 月 31 日对你单位进行检查，发现你单位实施了以下环境违法行为：

你单位位于如皋市下原镇兴原南路 18 号，主要从事船用配套设备制造项目生产，经查：你单位正在生产，车间内工人正在进行喷漆作业，工件表面油漆未干，产生挥发性有机物废气，喷漆工序在厂房内进行，空间未密闭且未安装废气收集处理设施。你单位产生含挥发性有机物废气的生产活动，未在密闭空间内进行，未按照规定安装污染防治设施。

以上事实，有以下证据为凭：

证据一：你单位提供营业执照复印件一份。

证据二：你单位提供法定代表人倪银身份证复印件一份。

证据三：我局执法人员 2023 年 3 月 31 日对你单位现场检查时制作的现场检查（勘察）笔录一份。

证据四：我局执法人员 2023 年 4 月 11 日对你单位法定代表人倪银进行调查询问并制作的询问笔录一份。

证据五：我局执法人员 2023 年 3 月 31 日对你单位现场检查时拍摄的照片证据三份。

证据六：我局执法人员 2023 年 4 月 18 日对你单位现场检查时制作的现场检查（勘察）笔录一份。

证据七：我局执法人员 2023 年 4 月 18 日对你单位进行后督察检查时拍摄的照片证据一份；

证据八：你单位提供的登报致歉材料一份。

证据九：你单位启动生态损害赔偿并鉴定协议一份。



证据十：我局执法人员 2023 年 4 月 28 日对你单位法定代表人倪银进行调查询问并制作的询问笔录一份。

证据十一：你单位提供的油漆购买凭证照片一张。

证据一、证据二证明：你单位主体、经营范围、被调查人身份及对其调查的合法性。

证据三、证据四、证据五证明：你单位产生含挥发性有机物废气的生产活动，未在密闭空间中进行，未按规定安装污染防治设施。

证据六、证据七、证据八、证据九：你单位积极整改，停止喷涂工序并拆除所有喷涂工具，主动登报致歉并且启动生态损害赔偿。。

证据十、证据十一证明：你单位于 2023 年 3 月 30 日购买油漆。

你单位以上行为违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第四十五条之规定。

我局于 2023 年 6 月 8 日以《行政处罚事先（听证）告知书》（通 02 环罚告〔2023〕94 号）告知你单位陈述申辩权。你单位未陈述申辩。有《行政处罚事先（听证）告知书》及送达回证等为证。

我局依据《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一项之规定，对你单位作出罚款人民币 2 万元的行政处罚。

限于接到本处罚决定书之日起十五日内将罚款缴至指定银行和账号，逾期不缴纳罚款的，我局可以根据《中华人民共和国行政处罚法》第七十二条第一款第一项规定每日按罚款数额的 3% 加处罚款。

根据《江苏省企事业环保信用评价办法》的规定，你单位如不及时履行行政处罚决定，我局申请法院强制执行，你单位将被评为黑色企业。

收入单位：如皋市财政局

收入项目编码：103050125

执行单位编码：0105001

开户银行：建设银行营业部

账号：32001647236051117660

如不服本处罚决定，可在接到本处罚决定书之日起六十日内向南通市人民政府申请复议，也可在六个月内向如皋市人民法院提起行政诉讼。申请行政复议或者提起行政诉讼，不停止行政处罚决定的执行。

逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本处罚决定的，我局将依法申请人民法院强制执行。



15
>
)
用
)
389

附相关法律法规依据:

《中华人民共和国大气污染防治法》

第四十五条 产生含挥发性有机物废气的生产和服务活动，应当在密闭空间或者设备中进行，并按照规定安装、使用污染防治设施；无法密闭的，应当采取措施减少废气排放。

第一百零八条 违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：（一）产生含挥发性有机物废气的生产和服务活动，未在密闭空间或者设备中进行，未按照规定安装、使用污染防治设施，或者未采取减少废气排放措施的；（二）工业涂装企业未使用低挥发性有机物含量涂料或者未建立、保存台账的；（三）石油、化工以及其他生产和使用有机溶剂的企业，未采取措施对管道、设备进行日常维护、维修，减少物料泄漏或者对泄漏的物料未及时收集处理的；（四）储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；（五）钢铁、建材、有色金属、石油、化工、制药、矿产开采等企业，未采取集中收集处理、密闭、围挡、遮盖、清扫、洒水等措施，控制、减少粉尘和气态污染物排放的；（六）工业生产、垃圾填埋或者其他活动中产生的可燃性气体未回收利用，不具备回收利用条件未进行防治污染处理，或者可燃性气体回收利用装置不能正常作业，未及时修复或者更新的。