

# 福州市生态环境局

---

## 福州市生态环境局 责令改正违法行为决定书

闽榕（台）环改[2021]25号

当事人：福州苏宁置业有限公司台江分公司

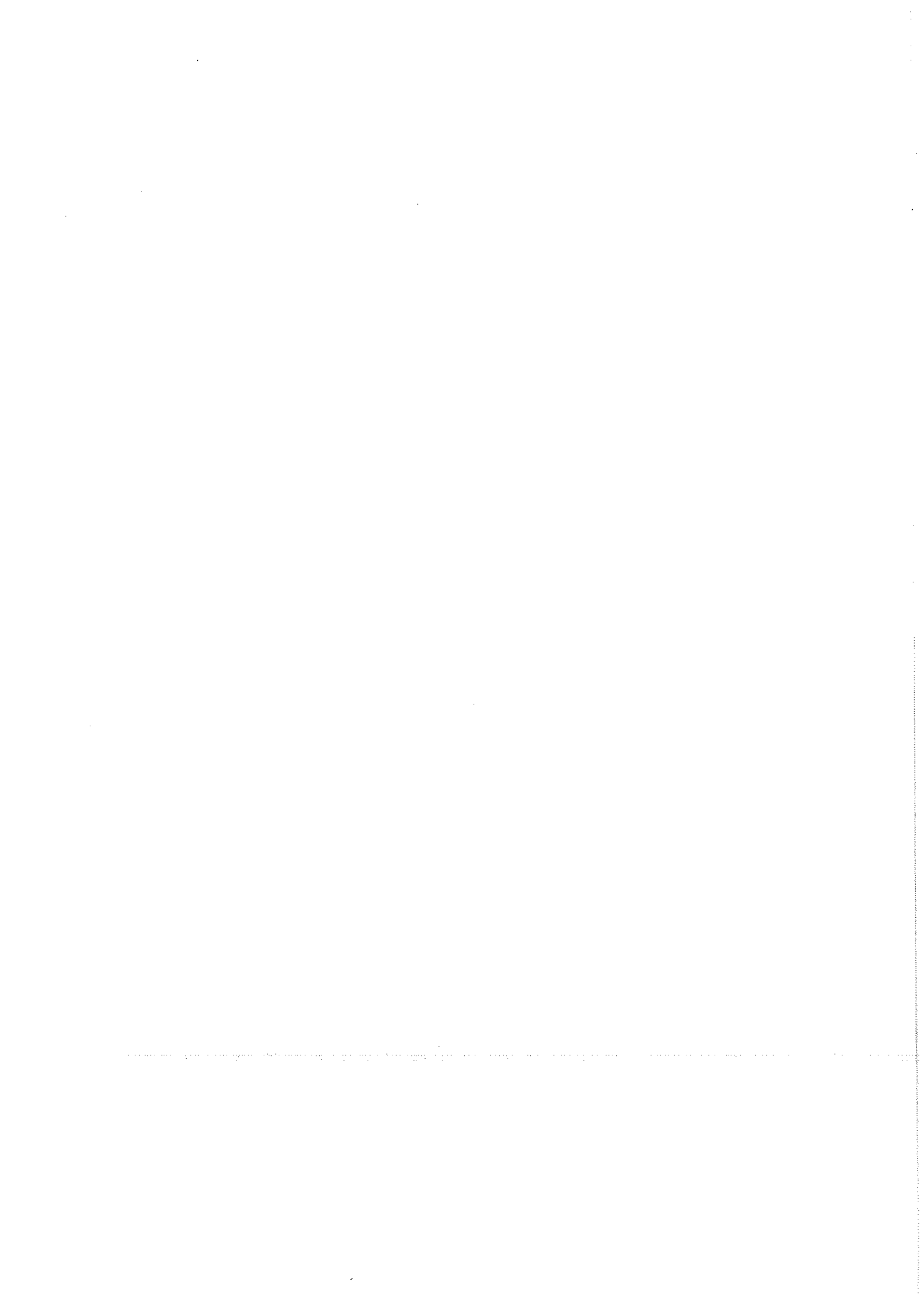
统一社会信用代码：91350103062282488Y

地址：福州市台江区宁化街道工业路233号福州苏宁广场。

负责人：楼晓君

我局于2021年8月30日对你公司位于苏宁广场B区6楼空中花园排烟管道进行检查时，发现你公司实施了以下环境违法行为：

接到群众对苏宁广场B区空中花园排烟管道的噪声扰民投诉件后，2021年8月10日我局环境执法人员与环境监测人员前往苏宁广场B区空中花园进行排查和噪声监测，发现苏宁广场B区六楼平台西北侧（靠C塔处）的油烟净化设备边界噪声值为84分贝，超过国家标准24分贝；六楼平台东北侧（D塔）排油烟管道的边界噪声值为61分贝，超过国家标准1分贝，并于8月18日对福州苏宁置业有限公司台江分公司下发了《环境违法行为限期改正通知书》（台环限改[2021]44号）。2021年8月30日，我局执法人员和监测人



员现场噪声监测再次前往福州苏宁置业有限公司苏宁广场 B 区 6 楼平台处进行复查，经噪声监测，发现苏宁广场 B 区六楼平台西北侧（靠 C 塔处）的油烟净化设备边界噪声值为 83 分贝，超过国家标准 23 分贝；六楼平台东北侧（D 塔）排油烟管道的边界噪声值为 61 分贝，超过国家标准 1 分贝，监测报告台环测（2021）214 JDZS 第 106 号。

证明以上事实的证据有：

1、2021 年 8 月 13 日福州市台江环境监测站提供的监测报告：台环测（2021）187 JDZS 第 094 号（证明你公司苏宁广场 6 楼排烟管道边界噪声值超过国家标准。）

2、2021 年 8 月 17 日福州市台江生态环境局执法人员提供的《环境违法行为限期改正通知书》（台环限改 [2021]44 号）1 份（证明我局已对你公司苏宁广场 6 楼排烟管道边界噪声值超过国家标准的行行为下发限期改正通知书）；

3、2021 年 8 月 18 日福州市台江生态环境局执法人员提供的《环境违法行为限期改正通知书》（台环限改 [2021]44 号）的送达回证 1 份（证明你公司已收到我局下发的《环境违法行为限期改正通知书》）；

4、2021 年 8 月 30 日福州市台江生态环境局执法人员制作的现场检查（勘察）笔录 1 份（证明你公司未在限期改正期限内对排烟管道完成消音整改的违法行为）；

5、2021 年 8 月 30 日福州市台江生态环境局执法人员制作的现场勘察图 1 份（证明你公司的地理位置）；

6、2021年8月30日福州市台江生态环境局执法人员拍摄的现场取证照片（证明你公司苏宁广场6楼排烟管道边界噪声值超过国家标准）；

7、2021年8月30日福州市台江生态环境局执法人员提供的行政执法证复印件2份（证明执法人员身份）；

8、2021年9月8日福州市台江生态环境局执法人员制作的调查询问笔录1份（证明你公司苏宁广场6楼排烟管道边界噪声值超过国家标准）；

9、2021年8月30日被委托人陈伯华提供的工商营业执照复印件1份（证明你公司的工商注册信息）；

10、2021年8月30日被委托人陈伯华提供的该公司法定代表人身份证复印件1份（证明你公司法定代表人身份信息）；

11、2021年8月30日被委托人陈伯华提供的授权委托书1份（证明授权委托书权限）；

12、2021年8月30日被委托人陈伯华提供的授权委托人身份证复印件1份（证明被委托人的身份信息）。

你公司上述行为违反了《福州市环境噪声污染防治若干规定》第十八条：对排放环境噪声超过国家或者地方环境噪声排放标准的单位或者个体工商户，由市、县（市、区）人民政府或者由其授权的环境保护行政主管部门责令限期治理。限期治理期间，可以责令停止或者限制使用产生噪声污染的设备、设施。对经限期治理逾期未完成的单位或者个体

工商户，除依法征收超标准排污费外，由环境保护行政主管部门对单位处以一万元以上十万元以下罚款，对个体工商户处以五千元以上二万元以下罚款；情节严重的，由市、县（市、区）人民政府责令停业、关闭。

依据《中华人民共和国行政处罚法》第二十八条和《福州市环境噪声污染防治若干规定》第十八条的规定，现责令你公司接到本决定书之日起 15 日内采取降噪措施，使经营时产生的边界噪声达标排放。

你公司如对本决定不服，可在收到本决定书之日起 60 日内向福建省生态环境厅或者福州市人民政府申请行政复议，也可在收到本决定书之日起 6 个月内向人民法院提起行政诉讼。

我局将对你公司改正违法行为的情况进行监督。如你公司拒不改正上述环境违法行为，逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本决定的，我局将申请福州市仓山区人民法院强制执行。

行政复议、行政诉讼期间，本决定不停止执行。



