

# 工业和信息化部办公厅

工信厅关节函〔2022〕341号

## 工业和信息化部办公厅 生态环境部办公厅关于 组织开展第一批低噪声施工设备推荐工作的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门、生态环境厅（局），有关央企：

为贯彻落实《中华人民共和国噪声污染防治法》，切实做好噪声污染控制，降低因施工产生的噪声对人民群众日常生活、现场工作人员身体健康的影响及伤害，促进建筑施工设备行业高质量发展，现开展第一批低噪声施工设备推荐工作。有关事项通知如下：

### 一、总体要求

聚焦建筑施工噪声产生源头，分批分次遴选噪声检测技术相对成熟、噪声较小的施工设备，加快低噪声施工设备的研发和应用推广，引导施工设备技术进步，不断降低施工过程中产生的噪声，减少对噪声敏感建筑物集中区域的干扰。

### 二、推荐范围

第一批低噪声施工设备推荐范围为土方机械，具体包括压路机（振动、振荡）、压路机（非振动、非振荡）、履带式推土机、

轮胎式装载机、轮胎式挖掘装载机、平地机、挖掘机。

### 三、基本条件

申报低噪声施工设备的企业应满足以下要求：

（一）近三年未发生安全、环保事故或质量违法行为，且未被列入企业经营异常名录或严重失信主体名单；

（二）申报产品应为国内销售使用的施工设备；

（三）建立施工设备噪声管理制度及管理体系，申报产品噪声值优于国家标准（《土方机械 噪声限值》GB 16710—2010）要求。

### 四、工作要求

（一）申报。请省级工业和信息化主管部门会同生态环境主管部门，有关央企分别组织施工设备生产企业，按照自愿参与原则，通过“工业节能与绿色发展管理平台”（<https://green.miit.gov.cn>）填报低噪声施工设备申报书（附件1）。

（二）初审。省级工业和信息化主管部门会同生态环境主管部门，有关央企对企业提交的申报书进行汇总、审核后，形成推荐意见。于2023年2月21日前，将企业申报书以及低噪声施工设备申报汇总表（附件2）等材料通过平台报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。

（三）复审。工业和信息化部会同生态环境部等有关部门组织专家进行复审，遴选确定第一批低噪声施工设备名单，必要时通过省级工业和信息化主管部门核实申报书内容。

## 五、联系方式

工业和信息化部节能与综合利用司

刘晓闯 010—68205352

生态环境部大气环境司

卢璐 010—65645597

附件：1. 低噪声施工设备申报书

2. 低噪声施工设备申报汇总表



附件 1

## 低噪声施工设备申报书

企业名称(加盖公章):

注册地址:

邮编:

联系人:

职务:

传真:

手机:

办公电话:

电子信箱:

填表日期: 年 月 日

## 企业声明

1.本企业自愿申报低噪声施工设备，承诺遵守相关文件规定，并为现场查验工作提供必要的条件。

2.本企业承诺所提供的申报材料真实无误，申报的技术产权明晰、无任何产权纠纷，并愿承担相关由此引发的全部责任。

企业名称(盖章):

法定代表人(签名):

年 月 日



# 申报书提纲

## 一、基本情况

主要填写企业名称、成立时间、注册地址、设备生产地址、法定代表人、企业类型、上市情况、主要产品介绍及现有生产能力等相关内容。

## 二、生产一致性保障措施

包括质量保证体系、质量保证措施、质量保证结果等相关内容。

## 三、申报表

低噪声施工设备申报表（附表1）中，产品型号应填写《土方机械 噪声限值》（GB 16710-2010）中所规定的基本型（附属装置与产品主要功能相对应）的产品型号。

所申报每个型号的产品均需填写产品配置信息表（附表2）。填写用于检测的基本型产品的配置信息，应与检测报告一致，不涉及项可不填写。

## 四、证明材料

此部分包括但不限于以下材料：

- （一）企业营业执照复印件、组织机构代码证复印件；
- （二）企业生产施工设备相关证明材料；
- （三）企业施工设备噪声满足标准相关证明材料（CMA认证或CNAS认证检测机构出具的噪声检测报告，每个型号产品均须提供）；
- （四）企业生产低噪声施工设备管理相关材料。

附表 1

## 低噪声施工设备申报表

申报单位信息							
申报单位				所在省、市			
联系人				联系电话			
单位性质		<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 其他					
主营业务							
近三年主营业务收入(亿元)		2019		2020		2021	
是否为上市公司				上市公司代码			
施工设备基本情况							
序号	设备类别 (单选)	产品型号	技术来源 (单选)	产量(台)	设备发动机净功率(kW)	机外辐射声功率级(dB(A))	司机位置发射声压级(dB(A))

注：1.设备类别选项包括压路机（振动、振荡）、压路机（非振动、非振荡）、履带式推土机、轮胎式装载机、轮胎式挖掘装载机、平地机、挖掘机。

2.技术来源选项包括引进技术、自主开发、其他。



附表 2

产品配置信息表

序号	设备类别 (单选)	产品型号	主要配置信息			
			发动机	型号		
				制造商		
				排放等级		
			传动形式	<input type="checkbox"/> 机械传动 <input type="checkbox"/> 液力机械传动 <input type="checkbox"/> 液压传动		
			液压系统	主泵	型号	
					制造商	
				主阀	型号	
					制造商	
				行走马达	型号	
					制造商	
				回转马达	型号	
					制造商	
			传动系统	变速箱	型号	
					制造商	
				变矩器	型号	
制造商						
车桥	型号					
	制造商					

## 附件 2

### 低噪声施工设备申报汇总表

填表单位（盖章）：

填写日期： 年 月 日

序号	申报单位	设备类别	产品型号	产量（台）	设备发动机净功率 （kW）	机外辐射声功率 级（dB（A））	司机位置发射声压级 （dB（A））

备注：1. 本表由各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门、生态环境厅（局），有关央企填写。

2. 申报单位是指施工设备的研发或生产单位。

信息公开属性：主动公开

