

年产 2000 吨水泵配件及 1000 件制动器配件技术改造  
项目  
公众参与说明

扬州市瑞尚机械制造有限公司

二〇二一年九月

## 一、公众参与的目的和作用

公众参与是环境影响评价的重要组成部分。公众参与的作用和目的主要表现在：

(1) 让公众了解项目，从而使项目发挥更好的环境和社会效益。

(2) 公众参与是协调工程建设与社会影响的一种重要手段，通过公众参与这一方式，确认项目引起或可能引起的所有重大环境问题已在环境影响评价中得到分析及论证。

(3) 确认环保措施的合理性与可行性。

(4) 提出公众对项目的各种看法和意见，并在制定环保措施时充分考虑公众要求。

## 二、公众参与调查方式与内容

本次环评公众参与调查由建设单位组织，村镇居民参与。采取的组织形式主要有：问卷调查、网站公示。

公众参与调查组织形式一：问卷调查

本次公众参与问卷调查共发放“江苏省建设项目环境保护公众参与调查表 9 份，收回 9 份，调查对象主要有邵伯镇高蓬村等。公众参与调查表内容见下表。

江苏省建设项目环境保护公众参与调查表

项目名称	年产 2000 吨水泵配件及 1000 件制动器配件技术改造项目 扬州市瑞尚机械制造有限公司						
建设地点	扬州市江都区邵伯镇工业集中区						
被调查人情况				被调查单位情况			
姓名		电话		单位名称			
年龄		职业		规模		主要产品	
性别		文化程度		性质		主管部门	
家庭住址				单位地址			
您对环境现状是否满意（如不满意请注明原因） <input type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 不满意 <input type="checkbox"/> 很不满意							
您是否知道/了解在该地区拟建设的项目 <input type="checkbox"/> 不了解 <input type="checkbox"/> 知道一点 <input type="checkbox"/> 很清楚							
您是从何种信息管道了解该项目的信息 <input type="checkbox"/> 报纸 <input type="checkbox"/> 电视广播 <input type="checkbox"/> 标牌宣传 <input type="checkbox"/> 民间信息							
根据您的情况，认为该项目对环境质量造成的危害/影响是 <input type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较大 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 较小 <input type="checkbox"/> 不清楚							
从环保角度出发，您对该项目持何种态度，简要说明原因 <input type="checkbox"/> 坚决支持 <input type="checkbox"/> 有条件赞成 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 反对							
您对该项目环保方面有何建议和要求？  							
您对环保部门审批该项目有何建议和要求？  							

调查人：陈\*功

联系电话：189\*\*\*\*7090

本次公众参与调查表情况汇总如下：

表 1 公众参与人员名单

序号	姓名	性别	住址及工作单位	联系电话	态度
1	袁*金	男	邵伯镇高蓬村	134****6716	无所谓
2	黄*祥	男	邵伯镇高蓬村	187****0541	无所谓
3	王*	女	邵伯镇高蓬村	132****9568	无所谓
4	张*梅	女	邵伯镇高蓬村	133****5418	无所谓
5	黄*民	男	邵伯镇高蓬村	157****3777	无所谓
6	卞*兵	男	邵伯镇高蓬村	157****5277	无所谓
7	高*芳	女	邵伯镇高蓬村	181****1177	无所谓
8	王*华	女	邵伯镇高蓬村	138****4476	无所谓
9	濮*牛	男	邵伯镇高蓬村	139****0712	有条件赞成

本次调查结果表明对环境质量现状表示“较满意”9份；对该项目表示“很清楚”1份，“知道一点”8份；从“民间信息”管道了解该项目的信息；认为该项目对环境造成的危害/影响“一般”的8份，“较小的1份；对该项目持“有条件赞成”态度的1份，“无所谓”态度的8份。

#### 公众参与调查组织形式二：网站公示

为使公众参与更具代表性和广泛性，环评单位将本工程的概况、建设单位情况、环评工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项及公众提出意见的主要方式等形成公示材料并在环评单位网站上进行公示，便于公众反映意见。

网站公示截图见下图。



扬州市瑞尚机械制造有限公司年产2000吨水泵配件及1000件制动器配件技术改造项目环境影响评价公示

来源: 发布时间: 2021-09-10 1次浏览

## 扬州市瑞尚机械制造有限公司年产2000吨水泵配件及1000件制动器配件技术改造项目环境影响评价公示

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》的有关规定，我单位向公众公告以下信息：

### 一、建设项目名称及概要

项目名称：年产2000吨水泵配件及1000件制动器配件技术改造项目

项目概要：该项目位于扬州市江都区邵伯镇工业集中区，该项目总投资110万元。

### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：扬州市瑞尚机械制造有限公司

联系方式：寄信、电话

联系人：陈总 联系电话：18952737090

地址：扬州市江都区邵伯镇工业集中区

### 三、环境影响评价单位名称及联系方式

评价单位：扬州天利利环保科技有限公司

联系人：毛工 联系电话：18012329937

地址：扬州市财富广场商务楼2927室

### 四、环评工作程序及主要内容

对建设项目实施后可能造成的环境影响进行分析、预测，论证项目建设在环境保护方面的可行性，给出环境影响评价结论。

### 五、公众意见主要事项

对项目所在区域当前环境质量现状满意程度、最担心项目建成后产生的环境问题、总体要求和意见。

### 六、公众提出意见的主要方式

采取信函（信函以邮戳日期为准）、传真、电话、座谈会等方式提出自己的意见。

即日起10个工作日内（信函以邮戳日期为准），公众可采取向公示指定地址发送信函、传真、电话等方式，发表对工程及环评工作的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，环境影响评价单位将在本工程《环境影响报告书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向项目的规划单位、设计单位和政府环保部门反映。请于本公告发布之日起10个工作日内提出反馈意见。

上一篇：无

图1 网站公示截图

### 三、公众参与“四性”相符性分析

(1) 合法性：建设单位和评价单位依照《环评法》的规定，在项目所在地于2021年9月10日至2021年9月19日网站公示，并在此期间对受项目建设直接影响的周边500米的居民进行公众参与调查。以上公示、公众参与填表均按照法律规定进行，保证群众能了解项目建设内容和影响情况，保证了本次公众参与工作的合法性。

(2) 有效性：公众参与调查表中写明了项目的基本情况，并且调查人员在调查过程中向被调查对象讲明项目建设所产生的污染物排放情况、可能造成的环境影响和拟采取的环境保护措施，保证公众能及时、全面并真实的了解建设项目的有关情况，以便公众在知情的前提下填写调查表并提出相关意见与建议，保证了公众参与的有效性。

(3) 代表性：在进行公众参与调查时，对项目所在地东侧、南侧、北侧紧邻的居民点进行了调查，接受调查的群体主要为居民，男女、年龄、文化程度比例适当，保证了公众参与调查的代表性。

(4) 真实性：在公众参与调查过程中，调查人姓名、联系方式、家庭住址为必填内容，保留了全部调查表格，保证了公众参与调查的真实性。

#### **四、公众参与结论**

本评价采纳此次公众参与调查公众的意见，要求建设方必须切实落实各项污染防治措施，尽量减少对周围环境的影响，做到“三废”达标排放。另外，在营运期，业主应及时与周围居民进行沟通，听取居民对本项目环保方面的意见和建议，及时整改，共同营造和谐、优美、清洁的环境。