投资800万!山东联盟3000m²/年储能液流电池膜中试项目

链接:www.china-nengyuan.com/news/236815.html

来源:山东联盟集团新材料有限公司

投资800万!山东联盟3000m2/年储能液流电池膜中试项目

据全球液流电池网获悉,近日,山东联盟集团新材料有限公司拟在潍坊市寿光市侯镇化工产业园内建设"3000㎡/ 年储能液流电池膜中试项目",特委托潍坊福地润达环境工程有限公司为该项目编制环境影响报告书。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),需进行环境影响报告书征求意见稿公示,征求与该项目环境影响有关的意见。本次公示时限为5个工作日。

以下为公示原文



山东联盟集团新材料有限公司3000㎡/年储能液流电池膜中试项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第253号文《建设项目环境保护管理条例》的规定和生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的要求,为充分了解"3000㎡/年储能液流电池膜中试项目"周边社会各界对该项目的意见,更好做好该项目环境保护工作,现对该项目环境影响评价工作进行征求意见稿信息公告。

一、公示内容及时限

我公司拟在潍坊市寿光市侯镇化工产业园内建设"3000㎡/年储能液流电池膜中试项目",特委托潍坊福地润达环境工程有限公司为该项目编制环境影响报告书。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),需进

投资800万!山东联盟3000m²/年储能液流电池膜中试项目

链接:www.china-nengyuan.com/news/236815.html

来源:山东联盟集团新材料有限公司

行环境影响报告书征求意见稿公示,征求与该项目环境影响有关的意见。

本次公示时限为5个工作日。公示内容如下:

1、项目基本情况

建设单位:山东联盟集团新材料有限公司

项目名称:3000㎡/年储能液流电池膜中试项目

建设性质:新建

建设地点:侯镇化工产业园内。

建设内容:建设1座电池膜车间,在车间内建立一套电池膜中试装置,包括原料储存、磺化反应、水洗、烘干、溶

解、过滤、制膜、产品储存等单元。项目建成后,具备年产3000m2/年储能液流电池膜研发能力。

定员班制:项目利用现有劳动人员12人,无新增,年工作时间300天,采用四班三运转工作制,每班工作8小时,年

工作7200小时。

项目投资:项目总投资810万元,其中环保投资50.5万元,占总投资的6.23%

2、建设项目的建设单位的名称和联系方式

建设单位:山东联盟集团新材料有限公司

项目联系人: 鞠晓强

电话:15263650098

3、环境影响评价机构的名称

环评单位:潍坊福地润达环境工程有限公司

联系人:张工

电话: 13176721544

邮箱:29894493@gg.com

4、环境影响评价报告书征求意见稿及公众意见表网络版请按网址链接查询。

《山东联盟集团新材料有限公司3000㎡/年储能液流电池膜中试项目环境影响报告书征求意见稿》全文网络链接为:

链接: https://pan.baidu.com/s/1c-9NVPm7ah8HTCa56bABag?pwd=4khw

提取码:4khw

查阅纸质报告书请以电话或邮件方式联系建设单位或报告编制单位,同时项目施工现场放置纸质报告书,以便公众 查阅。

5、征求意见的公众范围

受项目直接、间接影响的企事业单位和个人。征求公众的主要意见: 对该项目的意见和建议; 对该环境影响评价报告提出的环境保护对策的意见和建议; 对该环境影响评价结论的意见。



投资800万!山东联盟3000m2/年储能液流电池膜中试项目

链接:www.china-nengyuan.com/news/236815.html

来源:山东联盟集团新材料有限公司

6、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接为: https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

7、公众提出意见的方式和途径

本次公告自发布之日起至5个工作日结束。公众可在该时间期限内,通过填写公众意见表,向公示指定地址发送电子邮件等方式,发表对本项目及环评工作的意见看法。

山东联盟集团新材料有限公司 2025年10月17日

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/236815.html