承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用 改建项目公众参与说明

调查单位: 承德市双滦聚鑫选矿厂

调查时间: 2024年6月

目 录

1 概述1
2 公众参与调查的目的及原则
2.1 公众参与调查目的
2.2 公众参与调查的原则
3 公众参与调查过程4
3.1 第一次信息公开4
3.2 第二次信息公开
3.3 其他公众参与情况
3.4 公众意见处理情况
3.5 报批前公开情况
3.6 其他
4 诚信承诺14

1 概述

承德市双滦聚鑫选矿厂成立于 2006 年 12 月 14 日,其主要经营范围:道路货物运输(不含危险货物)、一般项目:选矿,金后矿石销售、金属废料和碎眉加工处理,金属材料销售,普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目)。该公司主要生产经营场所位于承德市双滦区双塔山镇通沟村西岔沟内。

承德市双滦聚鑫选矿厂为迎合市场需求,拟投资 1000 万元建设承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目,利用现有选铁尾矿进行综合利用,通过"三道精选+磁选+过滤选钛工艺"和"选砂+一粗+一扫+三精+过滤选磷工艺",对尾矿中的钛元素、磷元素、机制砂进行回收利用。该项目于 2024 年 4 月 2 日取得承德市双滦区行政审批局关于承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目的批复,文号为:双滦审批投资备【2024】31 号,备案建设内容为:项目改建原有车间,年产 45%品位钛精粉 3 万吨,31%品位的磷精粉 1.5 万吨。选钛工段加装螺旋溜槽 154 个,安装球磨机 1 台,平板磁选机 2 台,顺流高强磁选机 1 台,普磁磁选机 1 台,高频复振筛 4 台,渣浆泵 8 台,过滤机 1 台,同时购进安装磷精粉回收设备 1 套等。现有工程生产能力未发生变化,故铁选厂处理原矿规模不变,仍为年处理原矿石 30 万吨,产品方案为年生产平均品位 28%的钛精粉 3 万吨/a,年产再选粗砂 4.25 万吨、机制砂 1500 吨。技改后选厂原产品方案不变,新增年产磷精粉(P2O5 品位为 31%)1.5 万 t,钛精粉(提升品位至 45%)3 万吨,年产再选粗砂 1.5 万吨。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》(2018 年 12 月 29 日修正)及《建设项目环保保护管理条例》(国务院令第 682 号,2017 年 10 月 1 日实施)等有关法规的规定,该项目的建设应进行环境影响评价,本项目利用现有铁选尾矿进行选砂、选硫、选磷,对照《建设项目环境影响评价分类管理目录》(2021 年版),项目环评类别属于"六、黑色金属矿采选业"中的"009 铁矿采选;锰矿、铬矿采选;其他黑色金属矿采选"中的"全部",应编制环境影响报告书。

根据《环境影响评价公众参与办法》(2018年部令第4号)要求,在环评过程中实施信息公开,广泛征求各方面的意见和建议。建设单位组织编制《承德

市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利改建项目环境影响评价公众参与说明》,主要工作如下:

2024年3月9日,建设单位与承德升泰环保服务有限公司签订了委托书;

2024年3月27日,建设单位在和合承德网站平台发布了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利改建项目环境影响评价公众参与信息公开》(一次公示);

2024年5月17日,建设单位在和合承德网站平台上发布了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利改建项目环境影响评价公众参与信息公开》(二次公示),公众提出意见的起止时间: 2024年5月17日至2024年5月30日。

2024年5月22日和2024年5月23日,建设单位在承德日报刊登了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利改建项目环境影响评价公众参与信息公开》,公众提出意见的起止时间:2024年5月22日至2024年5月23日。

2024年6月22日,建设单位在承德日报刊登了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利改建项目环境影响评价公众参与信息公开》报批前的公示信息公开。

公示期间,没有公众以任何形式对本项目建设提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)及《关于贯彻落实<环境影响评价公众参与办法>规范环评文件审批的通知》(冀环办发〔2018〕23 号〕的相关要求,进行相关的信息公开及公众参与工作,并根据规范要求组织编写完成了《建设项目环境影响评价公众参与说明》。

在公众参与过程中,得到了承德市生态环境局双滦区分局、承德日报社的大力帮助,在此表示感谢。

2 公众参与调查的目的及原则

2.1 公众参与调查目的

公众参与是建设单位同建设项目所在地公众之间的一种双向交流,通过对项目周围地区的公众调查,可达到以下目的。

- (1) 在环境影响评价中坚持以人为本的原则,维护公众合法的环境权益。
- (2)全面了解项目所在地环境背景信息,及时发现潜在环境问题,提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3)通过公众参与,提出经济有效并切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 充分考虑工程所涉及的各方面利益、化解不良环境影响可能带来的社 会矛盾。
 - (5) 推动各级政府决策的民主化和科学化。

同时,实施公众参与可提高公众的环境保护意识,提高环境质量,有利于项目实现可持续发展。

2.2 公众参与调查的原则

- (1)知情原则:在确定承担环境影响评价工作的环评机构后,建设单位须7日内向公众公告项目及环评工作等信息,以便保证公众对项目的充分知情。
- (2) 真实原则:公众参与调查中建设单位应真实地向公众披露建设项目的相关情况。
- (3) 平等原则:公众参与调查过程中,应尽最大努力与当地公众及项目涉及方建立相互信任,不回避矛盾和冲突,坦诚交换意见,并充分理解各种不同的意见,避免主观和片面。
- (4) 广泛原则:在选择公众参与调查对象时,应综合考虑地域、职业、专业知识、表达能力、受项目的影响程度等因素,尤其不能忽略弱势群体以及持反对意见的公众。
- (5) 主动原则:建设单位应以积极主动的态度,根据建设项目的性质以及 所涉及区域公众的特点,选择恰当的信息公开和公众参与方式,并鼓励和推动公 众积极参与,力争达到较好的公众参与效果。

3 公众参与调查过程

3.1 第一次信息公开

3.1.1 公开内容

根据《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)要求:建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开下列信息:

- (一)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况;
 - (二)建设单位名称和联系方式;
 - (三)环境影响报告书编制单位的名称;
 - (四)公众意见表的网络链接;
 - (五)提交公众意见表的方式和途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位在确定环境影响评价单位后7个工作日内,于2024年3月27日在和合承德网站进行了项目第一次公示,介绍了项目的基本情况,具体公示内容见下表。

WIN WHEATHA						
项目概况	项目名称	承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目				
	建设性质	改扩建				
	选址选线	河北省承德市双塔山镇通沟村西岔沟				
	建设内容	主要建设内容及规模:项目改建原有车间,年产 45%品位钛精粉 3 万吨,31%品位的磷精粉 1.5 万吨。选钛工段加装螺旋溜槽 154个,安装球磨机一台,平板磁选机二台,顺流高强磁选机一台,普磁磁选机一台,高频复振筛 4 台,渣浆泵 8 台,过滤机一台,同时购进安装磷精粉回收设备一套。				
建设单位名称		承德市双滦聚鑫选矿厂	联系电话及 联系人	罗海存 18931409899		

表 1 第一次信息公告内容

报告书编制单位名称	承德升泰环保服务有限公司				
公众意见表的网络链接	链接: https://pan.baidu.com/s/11EzL_aMgdwIZeXKkk3Zoog?pwd=yrlm 提取码: yrlm				
提交公众意见表的方式 和途径	公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式, 在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目 环境影响有关的意见和建议。 1、电子版发送至: 935841120@qq.com 2、纸质版发送至: 承德升泰环保服务有限公司 罗海存 18931409899				
公众提出意见的起止时 间	自公示之日起,共10个工作日。				

建设单位完全依据《环境影响评价公众参与办法》(2018年部令第4号)要求开展工作,符合相关要求。在第一次公示期间,未收到任何群众或单位对该项目的质询和反对意见。

3.1.2 公开方式及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)要求:建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开信息。

建设单位在确定环境影响评价单位后7个工作日内,于2024年3月27日在和合承德网站进行了项目第一次公示。

公示网址:

https://www.hehechengde.cn/news/txy/2024-03-27/219981.html 网页截图如下:



一次公示网上链接部分截图

3.1.3 公众意见情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,没有公众以任何形式对本项目建设提出与环境影响评价相关的意见。

3.2 第二次信息公开

3.2.1 公开内容

根据《环境影响评价公众参与办法》(2018年部令第4号)要求:建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位应当公开下列信息,征求与该建设项目环境影响有关的意见:

(一)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:

- (二)征求意见的公众范围;
- (三)公众意见表的网络链接;
- (四)公众提出意见的方式和途径:
- (五)公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

建设单位应当通过下列三种方式同步公开:

- (一)通过网络平台公开,且持续公开期限不得少于10个工作日;
- (二)通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开,且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次:
- (三)通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,且 持续公开期限不得少于 10 个工作日。

建设单位同时通过网络平台、报纸和评价范围内的公众易于知悉的场所进行信息公开。

3.2.2 公开方式及日期

(1) 网络公开

2024年5月17日,建设单位在和合承德网站平台上发布了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响评价公众参与信息公开》,公众提出意见的起止时间: 2024年5月17日至2024年5月30日。

和合承德网-承德新闻网站符合《环境影响评价公众参与办法》(2018 年部令第 4 号)中第十一条"通过网络平台公开,且公开期限不得少于 10 个工作日"及第九条"其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台)"的规定要求。

网络公开内容如下。

项目名称: 承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目

	项 目	内容
项目名称		承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目
项	建设地点	承德市双滦区双塔山镇通沟村西岔沟门
, 目 概 况	建设规模	主要建设内容及规模: 备案建设内容为: 项目改建原有车间, 年产 45% 品位钛精粉 3 万吨, 31%品位的磷精粉 1.5 万吨。选钛工段加装螺旋溜槽 154 个, 安装球磨机 1 台, 平板磁选机 2 台, 顺流高强磁选机 1 台, 曾磁磁选机 1 台, 高频复振筛 4 台, 渣浆泵 8 台, 过滤机 1 台, 同时

		购进安装磷精粉回收设备1套等。
	总投资	1000 万元
	建设性质	改扩建
	法人代表	武帅
建设	设项目环境影响	链接:
报台	占书征求意见稿	https://pan.baidu.com/s/1CRMOWPMvQAwLGfFoZIaiiw?pwd=zlz7
全文公开网络链接		提取码: zlz7
建设项目环境影响		 可直接与本公司相关人员联系,具体查阅方式可联系后确定
报告书征求意见稿		联系人: 罗海存
纸质版报告书的查		以京八: 夕存行 联系电话: 18931409899
Ď	国方式和途径	从 次电机: 10/31 1 0/0//
公分	太意见的征求范	 通沟村、二窝铺村、西岔沟村范围内的居民
	围	21311 — M MI 11 — E E E E E E E E E E E E E E E E E
公分	\ 意见表的网络	链接: https://pan.baidu.com/s/1CSB57TXbr_g3Hj4kAsCQhA
	链接	提取码: 1234
小	众提出意见的	公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,
	要方式和途径	在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目
±		环境影响有关的意见和建议

建设项目环境影响报告书征求意见稿全文和征求意见表公开网络截图:

网址: https://www.hehechengde.cn/news/txy/2024-05-17/222001.html 网页截图如下:



和合承 遍 网 网站首页 > 新闻 > 公告通知 > 正文

承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

时间: 2024-05-17 16:25 来源: 和合承德网 A-缩小 A+放大 正常

	项 目↩	内 容。		
项目名称。		承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目。		
项が目が概念	建设地点。	承德市双滦区双塔山镇通沟村西岔沟门。		
	建设规模。	主要建设内容及规模、备案建设内容为,项目改建原有车间,年产 45%品位 铁精粉 3 万吨、31%品位的磷精粉 15 万吨。遗 <u>就工段</u> 加装螺旋碾槽 154 个 安装球用机 1 台,平板磁选机 2 台,顺流高强磁选机 1 台, <u>黄磁磁选机</u> 1 台。 高颜复振 <u>筛 4</u> 台,遗浆泵 8 台,过滤机 1 色,即购进安装确精粉回收设备 1 套等。。		
	总投资。	1000 万元↩		
	建设性质。	扩建。		
	法人代表。	武帅。		
告书	项目环境影响报 征求意见稿全文 公开网络链接。	链接。https://pan.baidu.com/s/1ZaGNIRRrk1MgpnkDPIUaYg ッ 提取码。1234∘		
告书	项目环境影响报 征求意见稿纸质 告书的查阅方式 和途径~	可直接与本公司相关人员联系,具体查阅方式可联系后确定。 联系人,罗梅存。 联系电话:18931409899。		
公众	意见的征求范围。	通沟村、二窝铺村、西岔沟村范围内的居民。		
公众	意见表的网络链 接。	链接,https://pan.baidu.com/s/1CSB57TXbr_g3Hj4kAsCQhA υ 提取码;1234υ		
公众提出意见的。 主要方式和途径。		公众提出意见的。		公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定 时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关 的意见和建议。



承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用...承德金匯水泥有限惠任公司东山石灰石矿...

关键词:

承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

项目名称:承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目 建设地点:承德市双滦区双塔山镇通沟村西岔沟门

建设规模:项目改建原有车间,年产45%品位钛精粉3万吨,31%品位的磷精粉1.5万吨。选钛工段加装螺旋溜槽154个,安装球磨机1台,平板磁选机2台,顺流高强磁选机1台,普磁磁选机1台,高频复振筛4台,渣浆泵8台,过滤机1台,同时购进安装磷精粉回收设备1套等。

总投资:1000万元

建设性质:扩建

建设项目环境影响报告书征求意见稿全文公开网络链接:

链接:https://pan.baidu.com/s/1wlJnWPA4cfHIAzKqDdmH1g 提取码:1234

建设项目环境影响报告书征求意见稿纸质版报告书的查阅方

式和途径,可直接与本公司相关人员联系,具体查阅方式可联系后确定

联系人:罗海存 联系电话:18931409899

公众意见的征求范围:通沟村、二窝铺村、西岔沟村范围内的居

民。 公众意见表的网络链接 :链接:https://pan.baidu.com/s/ 1CSB57TXbr_g3Hj4kAsCQhA

提取码:1234

公众提出意见的主要方式和途径:通过信函、传真、电子邮件或 建设单位提供其他方式,在规定时间将填写的公众意见表提交建设 单位,反映与项目环境影响有关意见和建议。

公众提出意见的起止时间:期限为2024年5月17日至2024年5月30日,共10个工作日。

(2) 报纸公开

2024年5月22日和2024年5月23日,建设单位在承德日报刊登了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响评价公众参与信息公开》,公众提出意见的起止时间: 2024年5月17日至2024年5月30日。

承德日报属于"建设项目所在地公众易于接触的报纸",载体符合要求。 报纸公开照片如下:





2024年5月22日信息公开

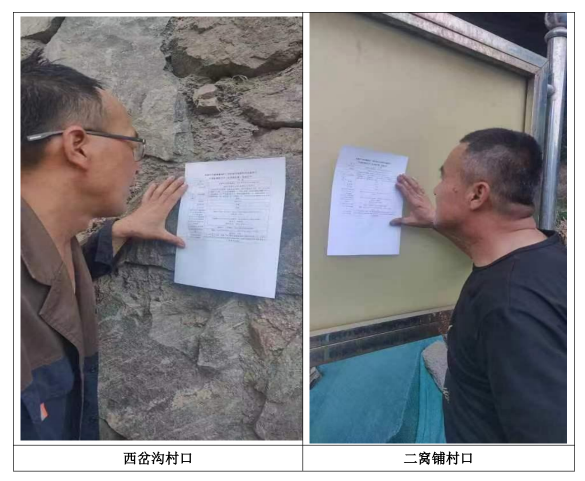
2024年5月23日信息公开

(3) 张贴公告

2024年5月17日,建设单位在评价范围内的通沟村、二窝铺村、西岔沟等村以张贴布告的形式进行了《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环环境影响评价公众参与信息公开》,公众提出意见的起止时间:2024年5月17日至2024年5月30日。

张贴地点属于项目所在地公众聚集并易于知悉的场所。 照片如下:





3.2.3 查阅情况

本次信息公开,明确了报告书征求意见稿的查阅方式,如下:

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:

链接: https://pan.baidu.com/s/1SzNOGi4sQONotVT5R2ytHg?pwd=otzr

提取码: otzr

查阅纸质报告书的方式和途径:承德市双滦聚鑫选矿厂,承德市双滦区双塔山镇通沟村西岔沟门,联系人:罗海存联系电话:18931409899。

截止环评文件上报主管部门之日,未有公众查阅纸质版报告书。由于没有公 众提出任何意见和建议,所以网络版查阅情况不明。

3.2.4 公众提出意见情况

在环境影响报告书征求意见稿公开过程中,没有公众以任何形式对本项目建设提出与环境影响评价相关的意见。

3.3 其他公众参与情况

3.3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目不涉及生态敏感区域,不突破区域资源利用上线,符合当地各项规划, 因此建设单位未采取公众座谈会、听证会、专家论证会的方式开展公众参与。

3.3.2 其他公众参与情况

建设单位未采取其他方式开展公众参与。

3.3.3 宣传科普情况

建设单位未采取宣传科普方式开展公众参与。

3.5 公众意见处理情况

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中和环境影响报告书征求意见稿公开过程中,没有公众以任何形式对本项目建设提出与环境影响评价相关的意见。

3.5 报批前公开情况

3.5.1 公众意见概述和分析

我公司于 2024 年 6 月 22 日向承德市生态环境局双滦区分局提交了《承德市 双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响报告书(报批版)》及《建设项目环境影响评价公众参与说明》,并进行了信息公开。符合《环境影响评价公众参与办法》(2019 年 1 月 1 日实施)中第二十条规定的"建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,应当通过网络平台,公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明"的要求及第二十一条规定的"建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书时,应当付具公众参与说明"的要求。

3.5.2 公开方式

本次信息公开选取的网络平台为: "和合承德网站平台",该网络平台为建设项目所在地政府网站。符合《环境影响评价公众参与办法》(2019年1月1日实施)中的相关要求。

网络公示的时间为: 2024年6月22日

网址为: https://www.hehechengde.cn/news/txy/2024-06-22/224513.html 截图如下:



3.6 其他

我公司针对收集、采纳的建设项目环境影响评价公众意见表、组织编写的建设项目环境影响评价公众参与说明均进行了统一归档、整理,并列入我公司环境保护台账管理计划中。

4 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(2018年部令第4号)要求,在承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响报告书编制阶段 开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。在环境影响报告书征求 意见稿编制过程中和环境影响报告书征求意见稿公开过程中,没有公众以任何形 式对本项目建设提出与环境影响评价相关的意见。

我单位承诺,本次提交的《承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实,未包含依法不得公开的国家秘

密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切 后果承德市双滦聚鑫选矿厂承担全部责任。

> 承诺单位:承德市双滦聚鑫选矿厂(公章) 承诺时间:2024年6月30日

附表 1:

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	承德市双滦聚鑫选矿厂尾矿综合回收利用改建项目		
一、本页为公众意见			
与影护建(境众定迁等无者项内本响措议: 购与美诉目容项和施和根评法征、目意不评目环有意。例如求环),与关诉目容不说关意《价》地就环见属公场保的见环公规拆业评或于参	(填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容, 若本 页不够可另附页)		

二、本页为公众信息					
(一)公众为公民的请填写以下信息					
姓名					
身份证号					
有效联系方式 (电话号码或邮箱)					
经常居住地址	省	市	县	镇	村
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)				
(二)公众为法人或其他组织的请填写以下信息					
 単位名称 					
工商注册号或统一社会信用代码					
有效联系方式 (电话号码或邮箱)					
地址					
注:法人或其他组织信息原则上可以公开,和不能公开的具体信息。	若涉及不	能公开	的信息请	———— 青在此栏中注印	明法律依据