

内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改
扩建项目（部分重新报批）

环境影响评价公众参与说明

内蒙古隆宝化工有限公司

2024 年 9 月

目 录

1、 概述	1
1.1 项目概况及主要建设内容.....	1
1.2 公众参与情况.....	2
2、 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公示方式	4
2.2.1 网络.....	4
2.2.2 报纸.....	6
2.3 查阅情况	9
2.4 公众提出意见情况.....	9
3、 其他公众参与情况	9
4、 公众意见处理情况	9
5、 报批前公开其情况	9
5.1 公开内容及日期.....	9
5.2 公开方式	9
6、 其他	10
7、 诚信承诺	10

1、概述

1.1 项目概况及主要建设内容

内蒙古隆宝化工有限公司成立于 2019 年 7 月 4 日，公司注册资金 2000 万元，选址位于阿拉善右旗雅布赖工业集中区内蒙古雅布赖染料有限责任公司厂区内，租用内蒙古雅布赖染料有限责任公司 5 万吨/年硫化染料、3 万吨/年硫代硫酸钠项目厂区部分车间及用地，对旧车间进行升级改造后用于生产隆宝化工项目产品。

项目一期工程建设规模为 8700t/a 的十二种精细化工中间体。2020 年 6 月，内蒙古隆宝化工有限公司委托阿拉善盟环境保护科学研究所编制完成了《内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改扩建项目（一期工程）环境影响报告书》，2021 年 3 月 31 日阿拉善盟生态环境局对该环评报告书予以批复，审批文号为阿环审[2021]10 号。

厂区一、二车间于 2021 年 4 月开工建设，2022 年 9 月投运并完成自主竣工环境保护验收；四、五、七车间均已完成建设，未进行竣工环保验收；五车间已停产（生产 1000t/a 分散蓝 B60），且后续也不再生产，本次重新报批项目不再对其进行分析评价。

现一期工程实际生产 5 个产品，生产车间及产品情况如下：①一车间生产 500 吨/年 N,O-二甲基-N-硝基异脲；②二车间生产 1500 吨/年磷酸三异丁酯(TIBP)；③四车间生产 1500 吨/年 1,4 二羟基蒽醌，800 吨/年 1,4 二氨基蒽醌；④七车间生产 500 吨/年阳离子 8GL 黄。

在项目实际建设过程中，出于对工艺设备成熟度、运行维护成本以及环保要求的进一步考量，项目实际建设内容与原环评报告相比，发生了一些变动，依据《关于印发<污染影响类建设项目重大变动清单（试行）>的通知》（环办环评函[2020]688 号），对照实际建设内容进行分析，本项目实际建设中四、七车间、2#硫酸镁车间、危废库共设置 4 套微纳米气泡 VOCs 处理装置+4 根排气筒（2 根 25m 和 2 根 15m），其中四、七车间、2#硫酸镁车间排气筒为主要排放口，危废

库排气筒为一般排放口。较原环评批复，实际建设增加了 2 套微纳米气泡 VOCs 处理装置+2 根排气筒。依据《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》，新增 1 个废气主要排放口，属于重大变动。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》“建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件”。

由于一期工程一、二车间已于 2022 年 9 月投运并完成自主竣工环境保护验收，其验收结论均为原则同意通过竣工环境保护验收；五车间已建成但已停产；因此，本次仅对四、七车间、2#硫酸镁车间及配套公用工程、环保工程等内容进行重新报批。

内蒙古隆宝化工有限公司委托内蒙古凯越工程咨询有限公司（以下简称“环评单位”）承担本项目重新报批的环境影响评价工作。环评单位在接受委托后，收集了有关的工程资料，并组织人员到项目厂区及其周围进行了实地勘查与调研，依照《环境影响评价技术导则》，结合本项目的特点，现场踏勘、收集资料、监测分析，并征求环保管理部门的意见，对本项目环境污染影响进行分析和预测，编制完成了《内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改扩建项目（部分重新报批）环境影响报告书》。

本项目在环境影响评价报告书编制过程中，我公司按照《环境影响评价公众参与办法》的要求，开展了公众参与工作。

1.2 公众参与情况

本项目位于阿拉善右旗雅布赖工业集中区，2013 年，浙江大学城乡规划设计研究院有限公司编制完成了《阿拉善右旗雅布赖工业集聚区总体规划（2014-2030 年）》；2014 年 7 月 8 日，阿拉善盟环境保护局出具了《关于阿拉善右旗

雅布赖工业集聚区总体规划环境影响评价报告书的审查意见》，批复文号为阿环审[2014]20号。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条：“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的10个工作日的期限减为5个工作日；

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。（在公开期限不得少于5个工作日。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5个工作日内公开信息不得少于2次）。”因此免于开展首次环境影响评价信息公开纳入征求意见稿公示内容一并公开，免于采用张贴公告的方式进行公示。

因此本项目免于开展首次环境影响评价信息公开纳入征求意见稿公示内容一并公开，免于采用张贴公告的方式进行公示。

在报生态环境局审批前，我公司共组织了两次公众参与。第一次是在环评单位环境影响评价报告编制基本完成，编制了环境影响评价报告书公示本后，按照要求在网上、报纸上进行了公示。第二次是在拟报生态环境局之前，对环境影响报告书全本和公众参与说明进行了网上公示。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司根据《环境影响评价公众参与办法》，委托评价单位开展本项目环评工作后，2024年6月20日我公司在内蒙古雅布赖盐化集团有限公司网站发布第

一次公众参与公告，按照《环境影响评价公众参与办法》公告信息如下：（一）建设项目的名称、建设内容等基本情况；（二）项目的建设单位的名称和联系方式；（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。

综上分析，本项目首次环境影响评价信息公开主要内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

（1）载体选取符合性分析

我公司在内蒙古雅布赖盐化集团有限公司网站（<http://www.zyybl.com/>）的“网站公告”公开了本项目环境影响评价信息。网站选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

（2）网络公示时间、网址及截图

网络公示时间：2024年6月20日

本项目环境影响报告书公众意见表及征求意见稿的查阅网址为：

<http://www.zyybl.com/Article/ShowArticle.asp?ArticleID=1333>。

网络公示截图见图 1。

内蒙古隆宝化工有限公司年产27450吨精细化工中间体改扩建项目（年产1500吨1, 4-二羟基蒽醌、800吨1, 4-二氨基蒽醌、500吨阳离子8GL黄）环境影响报告书（重新报批）

更新时间：2024/6/20 17:45:32

作者：赵刚 文章来源：隆宝公司

点击数：2403

一、建设项目概况

内蒙古隆宝化工有限公司拟重新报批《内蒙古隆宝化工有限公司年产27450吨精细化工中间体改扩建项目（年产1500吨1, 4-二羟基蒽醌、800吨1, 4-二氨基蒽醌、500吨阳离子8GL黄）环境影响报告书（重新报批）》，项目总投资3000万元，工程主要由主体工程、公辅工程、储运工程、环保工程组成，建设规模为四车间生产1500吨/年1, 4-二羟基蒽醌，800吨/年1, 4-二氨基蒽醌；七车间生产500吨/年阳离子8GL黄。

本项目建设内容为：建设年产1500吨1, 4-二羟基蒽醌、800吨1, 4-二氨基蒽醌、500吨阳离子8GL黄产品生产设备、公辅设施及环保设施等内容。

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日施行）将本项目进行报纸、网络公示，遵循依法、有序、公开、便利的原则，鼓励公众参与环境影响评价。

二、征求公众意见的具体形式

1. 征求意见的公众范围

本项目报告书征求意见稿现进行公示，社会各界均可参与。

报告链接： 内蒙古隆宝化工有限公司年产27450吨精细化工中间体改扩建项目（一期工程四七车间）重新报批环评征求意见稿 <https://kdocs.cn/l/ckUBdYyihHNE>

2. 公众意见表的网络链接

https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.htm

3. 公众提出意见的方式和途径

(1)建设单位通讯地址及邮编：阿拉善右旗雅布赖工业集中区

联系人：赵部长

联系电话：0483-6452108

(2)通过电话、传真、邮寄、Email、可直接到本公司反馈意见、在公示网站上参与、提交公众意见表。

电话/传真号：0483-6452108

联系地址：阿拉善右旗雅布赖工业集中区

三、注意事项

1. 本次公告期限：2024年6月20日至 2024年6月26日，五个工作日；

www.zyybl.com/Article/ShowArticle.asp?ArticleID=1655

2024/9/26 09:33

内蒙古雅布赖盐业集团有限公司

2. 任何单位或个人若对项目建设的可行性、环评报告内容（拟查阅本项目环评报告书简本内容或其它补充信息的公众可直接向环评单位以电话、邮件等方式索取电子版内容或在报纸、公告栏上直接查阅）等有宝贵意见或建议，请通过电话、信件或邮件等方式与建设单位或环评单位联系和反映，以供项目建设单位、环境影响评价单位在环境影响评价工作过程中采纳落实，以及政府主管部门进行决策参考。

3. 征求公众意见提倡反映人提供真实姓名、联系地址、工作单位和电话号码，以示负责和便于核实情况，不便之处敬请谅解。

特此公告！

图 1 第一次网络公示环评信息情况

2.2.2 报纸

(1) 载体选取符合性分析

我单位在当地主流报纸《阿拉善日报》刊登了《内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改扩建项目（部分重新报批）环境影响评价公众参与的公告》，就建设项目概况、环境影响报告书查阅方式、公众提出意见的起止时间、方式和途径（征求意见稿全文及公众意见表的网络链接）、建设单位名称、联系人、联系方式、意见反馈方式等进行公示，广泛征询公众对项目建设环境保护方面的意见和建议。

《阿拉善日报》是项目所在地区新闻信息量和影响力最大的综合类报纸之一，符合《环境影响评价公众参与办法》对公示报纸须是项目所在地公众易于接触的报纸的要求。

(2) 报纸名称、日期及照片

报纸名称：《阿拉善日报》

报纸公示时间：2024 年 6 月 24 日、2024 年 6 月 25 日，报纸照片见图 2、图 3。

2.3 查阅情况

本项目环境影响报告书征求意见稿的纸质稿可在建设单位和环评单位查阅，公示期间无公众前来查阅。

2.4 公众提出意见情况

在环评报告书征求意见稿公示期间未收到公众反馈意见或建议。

3、其他公众参与情况

按照《环境影响评价公众参与办法》第十四条“对环境影响方面公众质疑性较多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与。”，本项目两次公示期间均未收到公众对于本项目环境影响方面的质疑，因此未做其他形式公众参与。

4、公众意见处理情况

在公示期间未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

5、报批前公开其情况

5.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，我单位向生态环境局提出报批申请前，已按照《环境影响评价公众参与办法》要求进行了公示。公示内容包括：环境影响报告书报批稿全文、公众参与说明的网络链接。

公示日期为 2024 年 9 月 26 日。

5.2 公开方式

（1）载体选取符合性分析

我公司在内蒙古雅布赖盐化集团有限公司网站（<http://www.zyybl.com/>）公开了本项目环境影响报告书报批稿相关信息。网站选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

（2）网络公示时间、网址及截图

网络公示时间：2024 年 9 月 26 日。

网络公示网址：<http://www.zyybl.com/>。

网络公示截图见图 4。



图 4 报批稿及公众参与说明网络公示截图

6、其他

在本项目环境影响评价公众参与完成后，我单位已经将本项目的公示信息，即网站截图、报纸、照片及公众参与说明等相关文件均存档备查。

7、诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在项目环境影响报告书编制时开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明，对公众参与说明内容的客观性、真实性及涉密情况作出承诺，具体见图 5。

诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改扩建项目（部分重新报批）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《内蒙古隆宝化工有限公司年产 27450 吨精细化工中间体改扩建项目（部分重新报批）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由内蒙古隆宝化工有限公司承担全部责任。

承诺单位：内蒙古隆宝化工有限公司

承诺时间：2024 年 9 月 26 日



图 5 诚信承诺书