

大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥 无害化处理改扩建项目环境影响评价公众 参与说明

大庆中蓝环境科技开发有限公司

2023年5月

1 概述

大庆中蓝环境科技开发有限公司拟在大庆市让胡路区喇嘛甸镇东胜利村投资建设大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目，委托长沙慕川环保有限公司进行本项目环境影响评价工作，并按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号，2019年1月1日起实施）的规定在本项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。

建设单位于2023年5月1日首次公开了本项目环境影响评价信息，于2023年5月19日~6月1日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿，分别在2023年5月31日和2023年6月1日进行了2次报纸公示。在2023年5月19日在公众知悉的场所张贴了公告并持续公开了10个工作日。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2.1.1 公开内容

大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目 环境影响评价第一次信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，需要编制环境影响报告书的项目，应当通过其网站、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，公开下列信息：

一、建设项目名称及概要

项目名称：大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目

建设地点：大庆市让胡路区喇嘛甸镇东胜利村

工程内容：新建1座1560m²钢构热解生产车间，车间内安装8台含油污泥处理密闭旋转热解炉及附属设备；新建14870m³石油天然气开采业含油污泥贮存池1座，池体上方构筑6m高防雨、防晒罩棚；利旧400m³含油污泥池改造为含油污泥减量化热洗池1座；利旧400m³含油污泥池为含油污水贮存池1座；利旧240m³沉降池为含油污水贮存池1座；利旧240m³沉降池为精炼石油及非特定行业含油污泥贮存池1座；新建1座1250m²脱油泥渣暂存场；新建1400MW燃气导热油炉1台、0.5t/h燃气热水锅炉1台；利旧1座540m³初期雨水收集池、1座540m³应急事故池、2座250m³回收矿物油储罐、1座300m²办公楼。

建设规模：采用化学热洗减量化预处理工艺、密闭旋转热解工艺处理利用含油污

泥 8.0×10^4 t/a。其中石油天然气开采业含油污泥处理规模为 6.0×10^4 t/a，精炼石油及非特定行业含油污泥处理规模为 2.0×10^4 t/a。

现有工程基本情况：大庆中蓝环境科技开发有限公司（曾用名大庆市油城天佑环境科技开发有限公司、黑龙江省新一源环境科技开发有限公司）现有一套含油污泥处理装置，处理量为5万吨/年，工艺为“沉降+萃取+离心”、一套含油防渗布处理装置，处理量为1万吨/年，工艺为“人工破碎、清洗、粉碎、清洗及造粒”，现有工程已停运多年，厂区内生产设备均已拆除。

建设性质：**改扩建**

二、建设单位

建设单位：大庆中蓝环境科技开发有限公司

联系方式：13181181991 联系人：牛工

通讯地址：黑龙江省大庆市让胡路区喇嘛甸镇胜利村

邮箱：2972592073@qq.com

三、承担评价工作的环境影响评价机构

单位名称：长沙慕川环保有限公司

联系方式：18845593364 联系人：王工

通讯地址：黑龙江省大庆市华溪御景29号门市

邮箱：1041980440@qq.com

四、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表见附件，并按照表格规定格式要求填写（注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，采用实名方式提交意见并提供常住地址）。

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响评价报告书征求意见稿编制过程中，公众可以通过信函、电话、电子邮件或者建设单位提供的其他方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

2.1.2 公开日期

建设单位于2023年5月1日首次公开了本项目环境影响评价信息。

根据上述公开内容及日期的描述，公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）中第九条的规定。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公开的载体为：黑龙江环保技术服务网。

(1) 载体选取符合性分析

本项目首次环境影响评价信息公开选择了黑龙江环保技术服务网，符合《办法》中第九条“通过建设项目所在地公共媒体网站”进行公开的要求。

(2) 网络公示时间

建设单位于2023年5月1日首次公开了本项目环境影响评价信息。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljbhjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=503>

截图：



The screenshot shows a web page titled "大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目环境影响评价 第一次 信息公示" (Public Information Disclosure of the First Round of Environmental Impact Assessment for the无害化处理改扩建项目 of Oil Sludge Harmless Treatment by Daqing Zhonglan Environmental Technology Development Co., Ltd.). The page includes a navigation bar with links like "首页", "关于我们", "环境影响评价", etc. The main content area contains the following text:

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求，需要编制环境影响报告书的项目，应当通过其网站、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，公开下列信息：

一、建设项目名称及概要

项目名称：大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目
建设地点：大庆市让胡路区喇嘛甸镇东胜利村

工程内容：新建1座1560m²钢结构热解生产车间，车间内安装8台含油污泥处理密闭旋转热解炉及附属设备；新建14870m³石油天然气开采业含油污泥贮存池1座，池体上方构筑6m高防雨、防晒罩棚；利旧400m³含油污泥池改造为含油污泥减量热洗池1座；利旧400m³含油污泥池为含油污水贮存池1座；利旧240m³沉降池为含油污水贮存池1座；利旧240m³沉降池为精炼石油及非特定行业含油污泥贮存池1座；新建1座1250m²脱油泥渣暂存场；新建1400kW燃气导热油炉1台、0.5t/h燃气热水锅炉1台；利旧1座540m³初期雨水收集池、1座540m³应急事故池、2座250m³回收矿物油储罐、1座300m²办公楼。

建设规模：采用化学热洗减量预处理工艺、密闭旋转热解工艺处理利用含油污泥8.0×10⁴t/a。其中石油天然气开采业含油污泥处理规模为6.0×10⁴t/a，精炼石油及非特定行业含油污泥处理规模为2.0×10⁴t/a。

现有工程基本情况：大庆中蓝环境科技开发有限公司（曾用名大庆市油城天佑环境科技开发有限公司、黑龙江省新一源环境科技开发有限公司）现有一套含油污泥处理装置，处理量为5万吨/年，工艺为“沉降+萃取+离心”、一套含油防渗布处理装置，处理量为1万吨/年，工艺为“人工破碎、清洗、粉碎、清洗及造粒”，现有工程已停运多年，厂区内生产设备均已拆除。

建设性质：改扩建

二、建设单位

建设单位：大庆中蓝环境科技开发有限公司
联系方式：13181181991 联系人：牛工
通讯地址：黑龙江省大庆市让胡路区喇嘛甸镇胜利村
邮箱：2972592073@qq.com

三、承担评价工作的环境影响评价机构

单位名称：长沙慕川环保有限公司
联系方式：18845593364 联系人：王工

2.2.2其他

无。

2.3 公众意见情况

无。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公开内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号，2019年1月1日起实施）的规定，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，具体内容如下：

大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目

环境影响评价第二次信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位公开下列信息：

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：征求意见稿查阅链接：见附件

纸质版报告书查阅途径：

（1）大庆中蓝环境科技开发有限公司

联系人：牛工 联系方式：13181181991

（2）长沙慕川环保有限公司

联系人：王工 联系方式：18845593364

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，主要为东胜利村、胜利二队、新华小东屯、新华四队、喇嘛甸镇、胜利牧业小区、三胜村等。

三、公众意见表的网络连接

网址：见附件

四、公众提出意见的方式和途径

本工程环境影响报告书现正在完善过程中，公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

（1）建设单位

单位名称：大庆中蓝环境科技开发有限公司

通讯地址：黑龙江省大庆市让胡路区喇嘛甸镇胜利村

联系方式：牛工 13181181991

邮箱 ：2972592073@qq.com

邮政编码：163000

(2) 环评单位

单位名称：长沙慕川环保有限公司

通讯地址：黑龙江省大庆市华溪御景29号门市

联系方式：王工 18845593364

邮箱：1041980440@qq.com

邮政编码：163000

五、公众提出意见的起止时间

2023年5月19日~2023年6月1日。

3.1.2 公开日期

建设单位于2023年5月19日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿。

根据上述公开内容及日期的描述，公开的内容符合《办法》第十条中需公开的相关信息，征求公告意见的期限也不少于10个工作日。征求意见稿中给出了基本完成的环境影响报告书。因此，公开内容及日期均符合《办法》中的规定及要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目征求意见稿公示的载体为：黑龙江环保技术服务网；

(1) 载体选取符合性分析

本项目征求意见稿公示选择了黑龙江环保技术服务网，符合《办法》中第九条“通过建设项目所在地公共媒体网站”进行公开的要求。

(2) 网络公示时间

建设单位于2023年5月19日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿。公示期限从2023年5月19日至2023年6月1日，共10个工作日。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=504>

截图：



大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目环境影响评价第二次信息公示

发表时间：2023-05-18

建设项目环境影响评价公众意见表.pdf

征求意见---大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目.pdf

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位公开下列信息：

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：征求意见稿查阅链接：见附件

纸质版报告书查阅途径：

(1) 大庆中蓝环境科技开发有限公司

联系人：牛工 联系方式：13181181991

(2) 长沙蔡川环保有限公司

联系人：王工 联系方式：18845593364

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，主要为东胜利村、胜利二队、新华小东屯、新华四队、喇嘛河镇、胜利牧业小区、三胜村等。

三、公众意见表的网络连接

网址：见附件

四、公众提出意见的方式和途径

本工程环境影响报告书现正在完善过程中，公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

(1) 建设单位

单位名称：大庆中蓝环境科技开发有限公司

通讯地址：黑龙江省大庆市让胡路区喇嘛河镇胜利村

联系方式：牛工 13181181991

邮箱：2972592073@qq.com

邮政编码：163000

(2) 环评单位

单位名称：长沙蔡川环保有限公司

通讯地址：黑龙江省大庆市华溪御景29号门市

联系电话：王工 18845593364

3.2.2 报纸

本项目报纸公开的载体为大庆日报，属于建设项目所在地公共易于接触的报纸；公示的时间分别为2023年5月31日和2023年6月1日两次。符合《办法》中要求的在征求意见稿公示期内报纸公开信息不得少于2次的规定。

报纸公示内容如下：

《大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目环境影响报告书》 征求意见稿公示

（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

（1）网络链接：<http://www.hljbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=504>

（2）查阅纸质报告书方式和途径：黑龙江省大庆市华溪御景 29 号门市，长沙慕川环保有限公司，联系人王工，电话 18845593364。

（二）征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为项目周边的东胜利村、胜利二队、新华小东屯、新华四队、喇嘛甸镇、胜利牧业小区、三胜村等公民、法人和其他组织。

（三）公众意见表的网络链接

网络连接：http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

（四）公众提交公众意见表的主要方式和途径

公众可以通过电话、电子邮件等方式向我单位提出与环境影响评价有关的意见。

建设单位联系人牛工，地址黑龙江省大庆市让胡路区喇嘛甸镇胜利村，电话 13181181991，邮箱 2972592073@qq.com，环评单位联系人王工，电话 18845593364，邮箱 1041980440@qq.com。

（五）公众提出意见的截止时间

公众提出意见的起止时间：从此日起十个工作日。

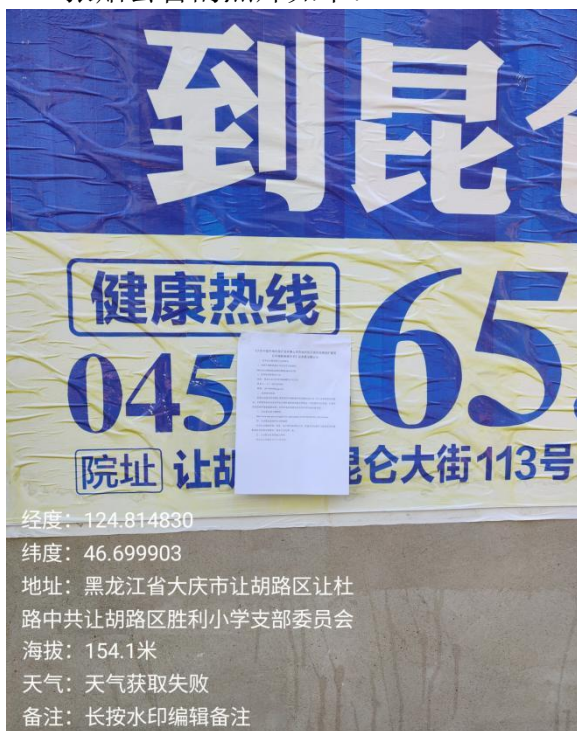
3.2.3 张贴

(1) 载体选取符合性分析

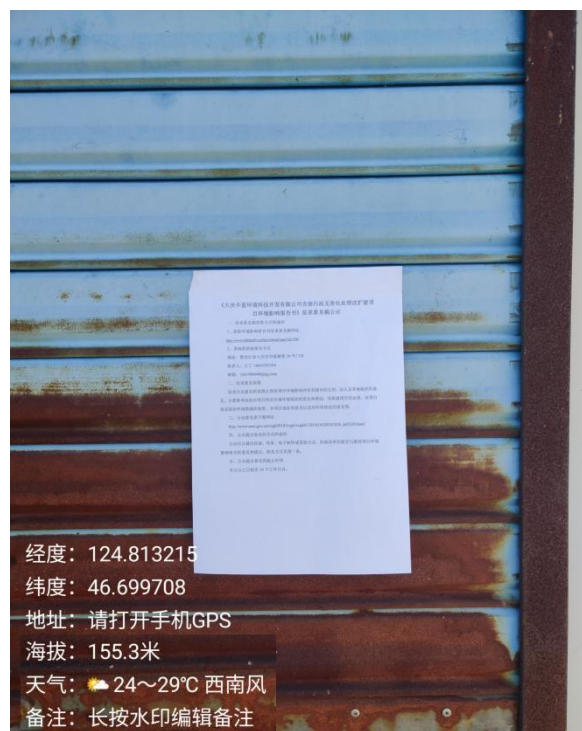
本项目张贴告示村屯为本项目周边保护目标，符合《办法》中第九条“通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日”进行公开的要求。

评价范围内主要敏感目标为周边村屯，建设单位在公众易于知悉的场所张贴了公示，张贴地点为东胜利村、胜利二队、新华小东屯、新华四队、喇嘛甸镇、胜利牧业小区、三胜村；张贴时间为2023年5月19日，符合《办法》中要求的在征求意见稿公示的同时通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告进行信息公开的要求。张贴的公示内容与3.1.1征求意见稿公示内容相同。

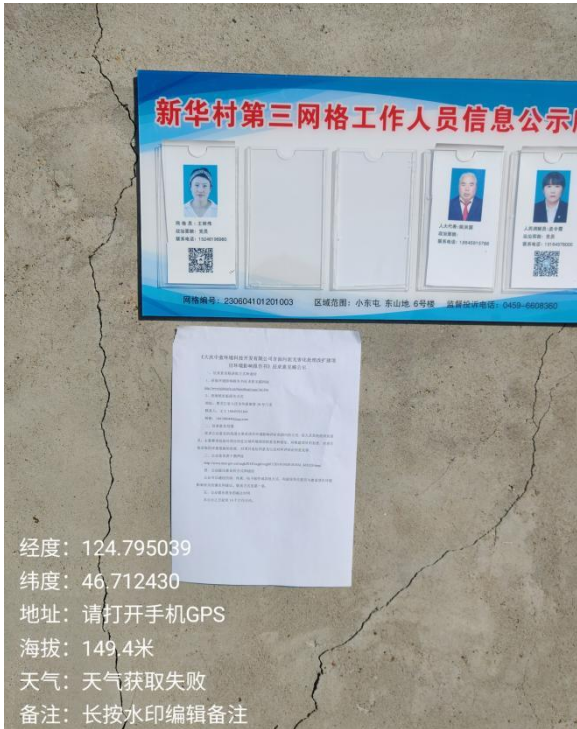
张贴公告的照片如下：



东胜利村张贴公告照片



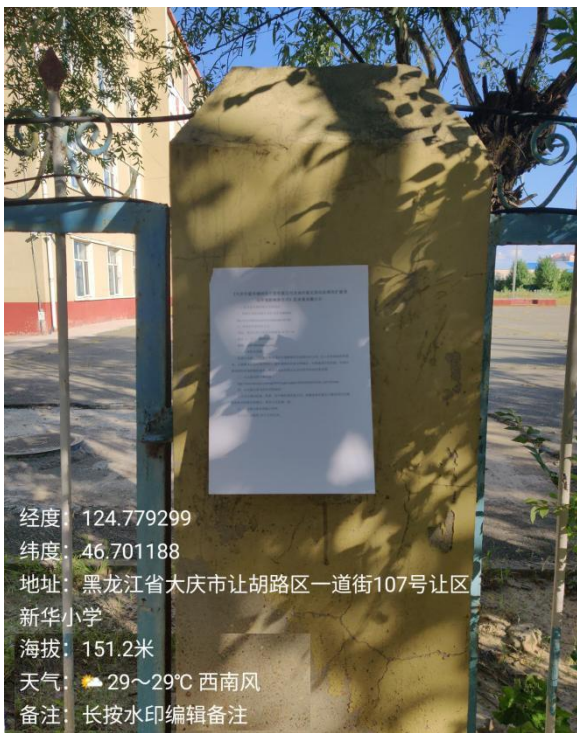
胜利二队张贴公告照片



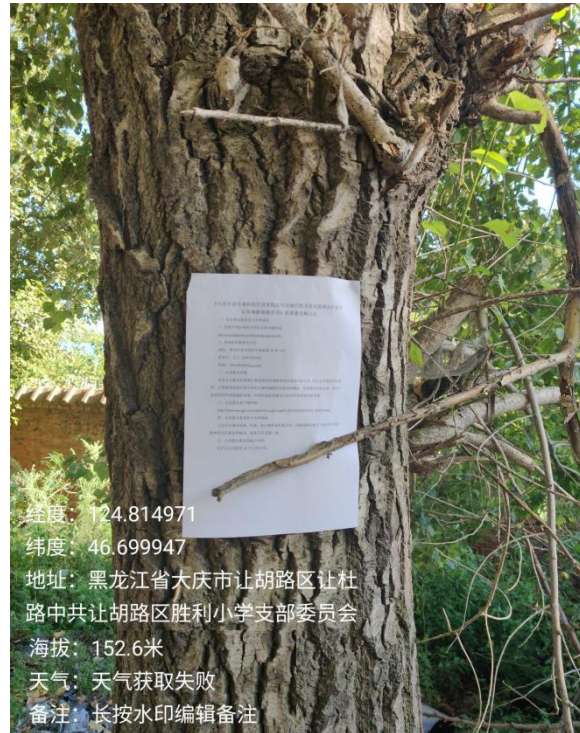
新华小东屯张贴公告照片



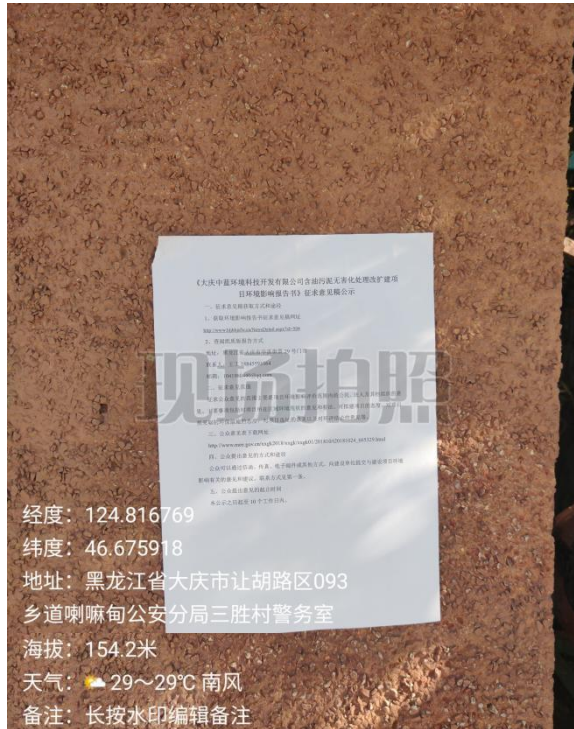
新华四队张贴公告照片



喇嘛甸镇张贴公告照片



胜利牧业小区张贴公告照片



三胜村张贴公告照片

3.2.4其他

无

3.3查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

黑龙江省大庆市华溪御景29号门市。

(2) 查阅情况。

部分公众前来查阅，无人提出意见。

3.4公众提出意见情况

无公众提出意见。

4其他公众参与情况

未采取深度公众参与。无其他公众参与情况。

5公众意见处理情况

公众参与过程中，未收到公众对本项目提出的环境影响相关意见。

6报批前公开情况

6.1公开内容及日期

6.1.1公开内容

大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目 环评报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号），大庆中蓝环境科技开发有限公司委托长沙慕川环保有限公司编制《大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目环境影响报告书》，现将项目环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示。

- 1、环评报告征求意见稿见附件1。
- 2、公众参与说明见附件2。
- 3、建设单位和环境影响评价机构的名称及联系方式

（1）建设单位

建设单位：大庆中蓝环境科技开发有限公司

联系方式：13181181991

联系人：牛工

邮箱：2972592073@qq.com

（2）环评单位

评价单位：长沙慕川环保有限公司

联系电话：18845593364

联系人：王先生

邮箱：1041980440@qq.com

4、公众可在网站查看本项目报告书的全文、电话和电子邮件等方式与工程建设单位或承担环评的单位进行联系。如需向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索取补充信息，公众可通过电话和电子邮件等方式与工程建设单位或者承担环评的单位进行联系。

5、征求公众意见的范围

项目所在区域直接或间接受影响人群。

6、征求公众意见的具体形式

公众可通过电话、电子邮件、填写公众意见表等方式与工程建设单位或环评单位进行联系。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目报批前公开的载体为：黑龙江环保技术服务网；

(1) 载体选取符合性分析

本项目报批前公开选择了黑龙江环保技术服务网，符合《办法》中第二十条“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。

(2) 网络公示时间

建设单位于2023年6月2日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?id=505>

截图：

6.2.2 其他

无。

7 其他

我单位已将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料，存档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩建项目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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交《大庆中蓝环境科技开发有限公司含油污泥无害化处理改扩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由大庆中蓝环境科技开发有限公司承担全部责任。

承诺单位：大庆中蓝环境科技开发有限公司

承诺时间：2023年6月2日