

黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施 工程

环境影响评价公众参与说明

黑龙江红岗经济开发区服务中心

2021年6月

1 概述

黑龙江红岗经济开发区服务中心拟在黑龙江省大庆市红岗经济开发区内投资建设黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程，委托湖南葆华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2021年3月1日首次公开了本项目环境影响评价信息，于2020年8月24日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿，分别在2021年4月26日和2021年4月27日进行了2次报纸公示。在2020年4月27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

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，为了便于公众了解本项目环境影响评价的相关情况，现将有关信息公布如下：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况：

- 1、建设项目名称：黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程；
- 2、建设单位选址：建设项目选址在黑龙江省大庆市红岗经济开发区；
- 3、建设性质：新建；
- 4、建设内容：本项目为新建工程，建设用地属于工业用地，项目总用地面积15852.36平方米，总占地面积3697.51m²，建筑面积1933.56m²，，污水处理工艺采用“格栅-均质调节池+水解酸化+A/O工艺+二沉池+纤维转盘过滤+高级催化氧化+曝气生物滤池”污水处理工艺，污泥处理采用“污泥池+板框压滤机”工艺。

（二）建设单位名称和联系方式

- 1、建设单位名称：黑龙江红岗经济开发区服务中心
- 2、联系人：马工
- 3、联系电话：15245927799

4、邮箱：15245927799@126.com

(三) 环境影响报告书编制单位的名称

编制单位名称：湖南葆华环保有限公司

(四) 公众意见表的网络连接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众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

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提交给建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

2.1.2 公开日期

建设单位于2021年3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2021年3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.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=361>

截图：



黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程 首次环境影响评价信息公开

发表时间：2021-03-01

黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程

首次环境影响评价信息公开

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，为了便于公众了解本项目环境影响评价的相关情况，现将有关信息公布如下：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况：

- 1、建设项目名称：黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程；
- 2、建设单位选址：建设项目选址在黑龙江省大庆市红岗经济开发区；
- 3、建设性质：新建；
- 4、建设内容：本项目为新建工程，建设用地属于工业用地，项目总用地面积15852.36平方米，总占地面积3697.51m²，建筑面积1933.56m²，污水处理工艺采用“格栅-均质调节池+水解酸化-A/O工艺-二沉池+纤维转盘过滤-高级催化氧化+曝气生物滤池”污水处理工艺，污泥处理采用“污泥池+板框压滤机”工艺。

（二）建设单位名称和联系方式

- 1、建设单位名称：黑龙江红岗经济开发区服务中心
- 2、联系人：马工
- 3、联系电话：15245927799
- 4、邮箱：15245927799@126.com

（三）环境影响报告书编制单位的名称

编制单位名称：湖南葆华环保有限公司

（四）公众意见表的网络连接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：

http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/20181024_665329.html

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众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

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提交给建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

黑龙江红岗经济开发区服务中心

2021年3月1日

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：

（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）网络查阅：见附件

（2）查阅纸质报告书的方式和途径：大庆市龙凤区服务外包园 A3-2-401 号湖南葆华环保有限公司，联系人秦工，电话：0459-8136292

（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兴隆岭村等公民、法人和其他组织。

（三）公众意见表的网络链接

网址 <http://www.dqt.com.cn/huanping/255767.htm>

（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、电子邮件等方式向提出与环境影响评价相关的意见。建设单位联系人马工，地址黑龙江红岗经济开发区服务中心，电话 15245927799，邮箱 15245927799@126.com。评价单位联系人秦工，电话 0459-8136292，邮箱 hunanbaohua@163.com

（五）公众提出意见的截止时间 2021 年 4 月 16 日-2021 年 4 月 28 日

3.1.2 公开日期

建设单位于2021年4月16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2021年4月16日公开了本项目环境影响报告书征求意见稿。公示期限从2021年4月16日至2021年4月28日，共10个工作日。

(3) 网址及截图。

网址：<http://www.hljhbjsfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=364>

截图：



The screenshot shows the website interface for the Heilongjiang Environmental Protection Technology Service Network. The main content is a public notice titled "黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响评价书征求意见稿公示" (Public Notice of Draft Environmental Impact Assessment Report for Wastewater Treatment Plant and配套设施 in Heilongjiang Honggang Economic Development Zone). The notice includes the following information:

- 标题:** 黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响评价书征求意见稿公示
- 发表时间:** 2021-04-16
- 正文:**
 - (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) 网络查阅: 见附件
 - (2) 查阅纸质报告书的方式和途径: 大庆市龙凤区服务外包园A3-2-401号湖南葆华环保有限公司, 联系人秦工, 电话: 0459-8136292
 - (二) 征求意见的公众范围

3.2.2 报纸

本项目报纸公开的载体为大庆油田报，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2020年4月26日和2020年4月27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：

《黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响报告书》征求意见公示

一、获取方式和途径

1、获取征求意见稿网址

<http://www.hljbjfw.cn/NewsDetail.aspx?ID=364>

2、查阅方式

地址：大庆市开发区外包园A3-2-401室

联系人及电话：秦工 0459-8136292

二、征求意见范围

项目周边2500m范围内居住区的居民

三、公众意见表下载网址

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公示起止时间

公示发布后 10 个工作日内

“党课+”的N次方

——大庆钻探钻井二公司1205钻井队党支部探索党员教育新路径纪实

本报特约记者 李洪伟 李海洋

近年来,大庆钻探钻井二公司1205钻井队党支部积极探索党员教育新路径,推行“党课+”模式,不断丰富和完善党员教育体系,提高党员教育的政治性、针对性和实效性,确保党员教育有新收获。

走进红色教育基地 身临其境受教育

党支部深化“铁人精神”党建模式,依托铁人王进喜纪念馆和“铁人”纪念馆等红色教育基地,坚持开展“人人学党史、人人讲党史”主题活动,通过组织开展一次党史学习、重温一次入党誓词、观看一部红色影片、举办一次实践活动、过一次政治生日、谈一谈初心使命等“六个一”活动,回顾党的光辉历程,重温革命精神。邀请老舍和铁人王进喜为大家讲述红色故事,让“铁人”与“铁人”相结合,使党员身临其境受教育,心有所感,行有所止。支部还组织党员到铁人纪念馆、铁人小学、铁人中学等地,开展“铁人”主题教育,让党员在参观学习中,感悟铁人精神,坚定理想信念,增强党性修养,自觉践行社会主义核心价值观,争做新时代好青年。

让身边榜样引领身边人

结合“学习身边”“四铁”活动,深入挖掘身边榜样的“四铁”事迹,“四铁”党员、“四铁”员工。党支部利用1205公众号推出“榜样人物事迹展示”“铁工有话”“铁人风采”等栏目,以身边党员的鲜活事迹教育、鼓舞、引导党员干部守初心、勇担当、争先锋。4月2日以来,在队长张磊的带领下,干部员工起早贪黑,克服道路狭窄、运力紧张等因素,先后搬走货物近190车,仅用10天时间就将井架搬至新井位,为下一步的施工作业赢得了宝贵时间。

送党课到班组 人人当“主讲”

他们建立了“初心”“四铁”教育提醒制度,扎实开展党员“三区”“一网”建设,党员人人争当政治工作员、安全员、监督员,技术指导员和队史讲解员。开展了“党课进班组”活动,将党课的触角,带动到班组的每一个角落,党员人人争当“主讲”,带着学、带着做。截至目前,到基层班组送党课30多

场(次)。同时,这个队组织开展了“我是党课主讲人”党员上讲台“岗位”讲述活动,队长和党支部书记带头讲党课、听党课。“全国青年岗位能手”张兆琦等27名党员上讲台,讲党课、谈认识、立目标,使党员群众受教育、受鼓舞。

整合碎片时间 同上“云党课”

党支部采取“线上+线下”互动的形式,充分利用网络平台,开拓线上阵地,打造“掌上课堂”,引导党员整合碎片时间自觉学习,使党员教育有死角。去年以来,共组织开展15次云端学习活动,党员干部齐聚云端学习了“学习强国APP”、“铁人先锋APP”、“大庆油田APP”等网络平台分享的线上党课,实现了全体党员同上“云党课”。开设了“铁人电台”专栏,线上展播6次“百年党史人人学”推出1期,为党员提供了丰富的学习资源,拓宽了党员教育渠道,提高了党员学习的主动性。在大庆油田1号油田区会战中,创新升级精益钻井生产和安全管理模式,创造了钻速周期33.1天、水平段长2509米的优异成绩,实现了安全优质高效施工。

行动映初心

本报通讯员 曹祥喜 胡晓晖

“刘姐,刚刚接到通知,因双城变电站电路检修,今日5时30分停电,预计15时送电。请马上组织并组停机并启动双联备用发电机。”

4月19日凌晨4时,采油十厂南江分公司双68区块负责人刘丹阳接到了调度室打来的电话。放下电话,刘丹阳立即组织人员协助启动备用发电机。由于发电机功率较小,不足以支撑全部用电设备,刘丹阳立即组织人员,一台装载机、一台装载机和生活用电。

刘丹阳将大班和并组的6名员工编成三组分头行动,仅用1小时20分钟就恢复了所有油井。考虑到停机并组可能会出现其他意想不到的情况,刘丹阳又在每班计量间安排一人留守看护并组温度,以便及时发现异常并作出处理。同时,安排并组实时监控各环节数据,提高并组运行效率,确保各并组产间温度、压力正常,保证发电后能及时启动自给生产。

16时,通讯通知双城变电站电路检修完毕已提前送电。刘丹阳立即组织员工分头回岗。此后的6个小时,他们克服井多、路远、人少、自然环境影响、生产井口复杂等困难,顺利完成了这次紧急任务,使106口油井重新启抽,恢复了正常生产。

22时,夜已深。在回寝室的路上,刘丹阳一边走一边思考着。当先决,不忘初心,他们的行动是最好的诠释。

“特殊党费”谢党恩

本报特约记者 刘娟 通讯员 张艳利

4月16日16时15分,大庆钻探钻井二公司综治维稳与离退休工作管理科迎来了一位84岁高龄的老党员。

“今年是中国共产党成立100周年,我想借这1000元党费,表达对党深深的祝福。”老人拿着信封,将一份“特殊的祝福”交给了党组织。老人名叫罗福福,65岁高龄。1962年11月来到大庆参加石油会战,曾连续多年获得“先进个人”“先进党支部工作者”等荣誉称号。回忆往昔,老人说,参加石油大会战时,虽吃了不少苦,却感到无比自豪!在党的领导下,日子越来越好了,不能忘了谢党恩!

罗福福在工作中尽职尽责,服从组织安排,严格要求自己,赢得了领导和同事们的一致好评。在福利队队副指挥员时,经常没日没夜地努力工作。1970年,调入公司机关从事后勤工作,在行管科担任管理直至退休。虽已退休多年,但罗福福对自己一直是高标准、严要求。退休后,他身体力行,积极参加各种志愿服务活动,发挥余热,奉献爱心。罗福福说:“这点钱,千不万不,就是感谢党组织多年的培养。作为党的儿女,为党尽一点绵薄之力!”



4月16日,物资公司建交与物资中心党支部特邀公司退休老党员、全国“劳动模范”齐莉莉通过视频直播的方式,为中心全体党员讲党史。



“哪里需要到哪里”

本报通讯员 文香梅

“哪里需要到哪里。”这是天然气分公司油气加工八大队员工李淑斌的座右铭。他扎根呼伦贝尔大草原,一干就是14年。

草原深处地处偏远,生活条件十分艰苦。李淑斌说,他在这里工作,不是为了挣钱,而是为了奉献。他经常利用休息时间,到牧民家去做客,和他们一起生活、一起劳动。他经常利用休息时间,到牧民家去做客,和他们一起生活、一起劳动。他经常利用休息时间,到牧民家去做客,和他们一起生活、一起劳动。

巧革新

本报通讯员 王庆鑫

在采油四厂作业大队作业八队施工现场,员工们正在用锅炉车热水管线清洗油嘴,可拆卸清洗时间一长就烫手,即便操作时交替使用双手,但掌心还是烫痛。在“一岗双责”的胡斌看在眼里,便在心里琢磨着:“怎样才能解决使用锅炉车热水管线烫手的问题呢?”胡斌灵机一动,很快便有了主意,“油嘴清洗辅助装置”的“新模样”在他脑海里浮现出来。

想好了,可当他要把各种设想落在笔头上时,却陷入了僵局。不会画设计图,不清楚机械结构等一系列问题摆在了眼前,胡斌眉头紧锁,“点子”只能停步在此,胡斌急得直挠头。

正当一筹莫展之时,胡斌听说工友党支部支部书记刘勇也正在进行油管清洗辅助装置的研究。

于是,他立即联系支部书记,说明了现在面临的困难,急需书记支持。二人简单交流后,不约而同地说:“咱们配合。”接下来,他们二人一个出构思,一个出设计,一个忙研发,一个忙试验,同甘共苦,互相所长,默契配合。在短短的两周里,第一支油管清洗辅助装置装配到位。

经现场试验,该装置解决了油管清洗作业热水管线烫手的问题,又实现了热水管线出口流量的可控操作,油管清洗作业效率翻了近两倍。

技能鉴定总动员

本报讯(通讯员 陈巍 王凤梅)近日,采油二厂第三作业区南六联合站发出了技能鉴定动员令,掀起了不小的“波澜”。

近两年,南六联合站退休人员不断增多,面对岗位人员不足的现状,队里以技能鉴定工作为契机,动员大家积极参与“一岗多证”的技术培训和技能鉴定,引导员工由“一岗精”向“多岗通”转变,做到持证上岗、上岗会操作,使员工快速适应油田数字化和信息化管理的新模式,新环境。个别员工思想顾虑,居于现状;部分大龄员工操作反应慢,学习接受能力不强。面对诸多难题,党支部书记薛大为作为员工们的好参谋、好帮手,充分调动了员工参与技术学习的主动性和积极性。

同时,进一步完善激励机制,肯于学习、成绩优异的员工不仅收获了知识,提升了技能,还得到了实惠。

密织党建“责任网”

本报讯(通讯员 付慧)日前,采油十厂三矿党委按照“找短板、抓基层、看成效”的工作思路,推行“清单+台账+考核”三位一体工作机制,密织党建工作“责任网”。

一张清单,明晰薄弱点。为确保基层党建日常工作薄弱环节,成立了党建工作检查小组,组织5名业务能力较强的党支部书记对历年油田厂党委巡察反馈和通报问题,对18个基层党支部开展交叉检查,发现问题126个,整改后梳理成“问题清单”。一套台账,压实整改责任。各党支部按照“问题清单”,建立“整改台账”,落实整改责任,明确整改措施,明确整改时限。同时,针对基层工作薄弱环节,组织党支部书记进行重点培训,进一步提升了党支部书记的履职能力。一个考评,把好验收关。建立完善《第三油矿党建工作考核细则》,成立监督检查组,每季度深入基层,督促问题整改落实,规章制度执行等工作,发现问题严格考核,确保整改工作落到实处。

老党员带“兵”很尽责

本报讯(通讯员 周海琴)近日,采油十厂地质队地质队党支部针对2021年新区方案编制所需资料多、涉及内容繁杂等问题,选派经验丰富的老党员,对地质室、地测室的青年员工进行了方案编制培训。

培训前,组织开展党史学习,让青年员工进一步坚定理想信念,增强党性修养。培训过程中,主要围绕资料搜集与应用、各种数据的整理及图件绘制、井位部署及开发指标的预测、经济效益评价参数的计算等方面进行了详细讲解。通过学习,青年员工了解了方案编制的流程和关键节点,明确了方案编制的方向,提升了业务水平。方案编制人员自我加压,认真开展(94外油区杨大城子油层开发方案)和(47-1区块余油层开发方案)编制工作。目前,正在对资料搜集及各种数据的整理。

“风险识别卡”很实用

本报讯(通讯员 杨辰)为进一步增强员工的风险意识,日前,采油四厂作业大队技术人员下发了“风险识别卡”,让员工了解风险危害途径,提高了识别风险的能力。

这个卡片结合各岗位工作实际,全面开展了风险点排查和辨识工作,对施工关键环节、设备故障管理等方面进行了排查摸底,对发现的问题进行分类汇总,综合分析,并提出改进意见,编制完善了岗位“风险识别卡”。

该卡片涵盖作业监督、化学药剂施工、高压测试管理等7个岗位,指出了29个风险点,并有针对性地提出了31个风险点,明确了操作的风险措施及处理办法。技术人员认真学习卡片内容,在实际工作中对照卡片中的要求逐一排查整改,规范自身行为。

铁人故乡学铁人

本报讯(通讯员 肖霞)日前,大庆市服务公司八百垅工分公司把党史学习教育与主题教育活动深度融合,组织开展了“铁人故乡学铁人”系列活动,推进主题教育活动落地落实,使大庆精神铁人精神深入人心。

4月7日上午,在分公司领导的带领下,分公司党员、青年代表共40余人来到“五把铁锹闹革命”精神发源地——一站,开展参观学习。

“五把铁锹闹革命”精神激励着一代代石油人自力更生、艰苦奋斗、顽强拼搏。参观期间,大家认真聆听讲解员的讲解,在荣誉证书和许多见证油田发展的老物件前驻足观看。

参观结束后,全体人员在学习油田发展史、弘扬传统美德的条幅上签名承诺并合影留念。

党史教育从油娃抓起

本报讯(通讯员 刘孝勇)自党史学习教育开展以来,铁人学院让路教总园长肖霞第一幼儿园将“学党史、感党恩”融入日常教学中。

肖霞第一幼儿园园长王璐芳带领教师们自制教具,为孩子们开展党史教育中每个元素的特殊意义,还将小英雄的故事编成了剧本,寓教于乐,滋养心灵,让孩子们了解中国共产党的光辉历程,学习小英雄们无私奉献、机智勇敢的革命精神。

王璐芳介绍说,生动鲜活的英雄形象,让孩子们心中有了“英雄梦”,萌生了报效国家的真情实感,也使孩子们更加懂得了今天幸福生活的来之不易。

《黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施环境影响报告书》征求意见稿公示

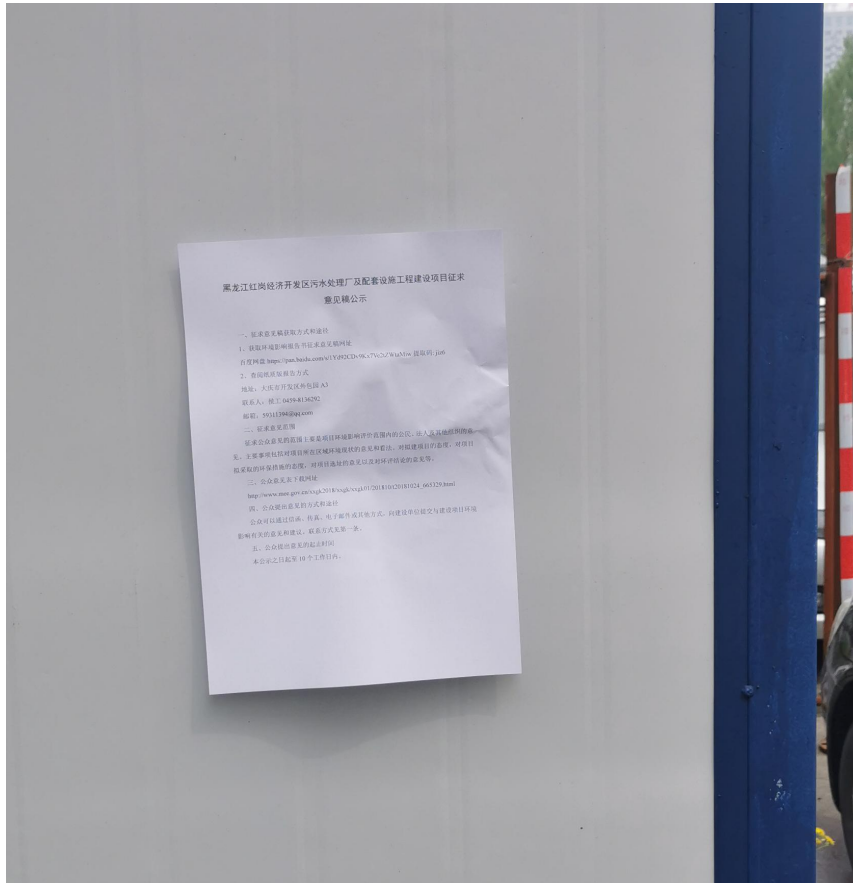
(一)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的地址和途径:
(1)网络链接: <http://www.hljhbpfw.com/News-Detail.aspx?id=347>
(2)查阅纸质报告方式和途径:大庆市新区服务外包园A3-2-401,湖南环保工程有限公司,联系人:秦工,电话:0459-8136292。
(二)征求意见稿的公众范围

本次征求意见稿的公众范围为项目周边的兴隆岭村等公民、法人和其他组织。
(三)公众意见的网络链接
网络链接: <http://www.hljhbpfw.com/News-Detail.aspx?id=347>
(四)公众提交意见的主要方式和途径
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:秦工。
环评单位:联众公司,电话:0459-8136292,邮箱: huanbao@hohang.com。
(五)公众提出意见的截止时间
2021年4月26日-27日。

3.2.3 张贴

评价范围内主要敏感目标为兴隆岭村，建设单位在公众易于知悉的场所张贴了公示，张贴地点为标二村公共宣传栏；张贴时间为2020年4月27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：



3.2.4其他

无

3.3查阅情况

(1) 查阅场所设置情况

标二村。

(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

黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环评报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号），黑龙江红岗经济开发区服务中心委托湖南葆华环保有限公司编制《黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响报告书》，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、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：黑龙江红岗经济开发区服务中心

建设单位联系人：马工

建设单位联系方式：15245927799

建设单位邮箱：15245927799@126.com

2、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。

3、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。

4、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2021年5月20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=365>

截图：



黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环评报批前公示

发表时间：2021-05-20

📄 报批稿-黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响报告书.pdf

黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环评报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号），黑龙江红岗经济开发区服务中心委托湖南葆华环保有限公司编制《黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程环境影响报告书》，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、建设单位名称及联系方式

建设单位名称：黑龙江红岗经济开发区服务中心

建设单位联系人：马工

建设单位联系方式：15245927799

建设单位邮箱：15245927799@126.com

2、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。

3、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。

4、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。

6.2.2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《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程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，本次提交的《黑龙江红岗经济开发区污水处理厂及配套设施工程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黑龙江红岗经济开发区服务中心；承担全部责任。

承诺单位：黑龙江红岗经济开发区服务中心

承诺时间：2021年6月1日