

新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽

二期工程

环境影响评价公众参与说明

建设单位：精河县水利管理处

二〇二三年十二月



目 录

| | |
|-----------------------------|---|
| 1 概述..... | 1 |
| 2 首次环境影响评价信息公开情况 | 1 |
| 2.1 公开内容及日期..... | 1 |
| 2.2 公开方式..... | 2 |
| 2.3 公众意见情况..... | 2 |
| 3 征求意见稿公示情况..... | 3 |
| 3.1 公示内容及时限..... | 3 |
| 3.2 公示方式..... | 3 |
| 3.3 查阅情况..... | 7 |
| 3.4 公众提出意见情况..... | 7 |
| 4 其他公众参与情况 | 8 |
| 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况..... | 8 |
| 4.2 其他公众参与情况..... | 8 |
| 4.3 宣传科普情况..... | 8 |
| 5 公众意见处理情况..... | 8 |
| 6.报批前公开情况 | 8 |
| 6.1 公开内容及日期..... | 8 |
| 6.2 公开方式..... | 8 |
| 7 其他..... | 9 |
| 8 附件..... | 9 |

1 概述

公众参与是建设项目环境影响评价和工程验收评价的重要组成部分，是完善决策的一种有效方法，有助于加深对建设项目潜在影响的了解，有助于确定出符合实际的替代方案和设计方案以及环境影响减缓措施。让与该项目有直接或间接关系的广大民众也参与环境影响评价，并提出自己对该建设项目所持的态度，从自己的利益和公众的利益，发表自己就该建设项目对周围环境影响的观点，以达到评价工作的完善和公正，得到项目所在区域广大群众和居民的理解和支持，使建设项目的环境影响评价更加民主化、公众化。

2022年7月，精河县水利管理处（以下称“我单位”）委托新疆清风源环保咨询有限公司承担了精河县水利管理处建设项目的环境影响评价工作。依据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，在本项目环境影响报告书编制过程中，我单位进行了公众参与调查，主要采取网络公示、报纸公示和张贴公告等形式，调查对象为评价范围内及项目所在地公众和其他组织的意见及关心该项目建设的社会人士对本项目的意见和建议。通过公示及调查工作的开展，本项目已广泛被项目影响区的公众所了解。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

为征求社会公众对项目环评的意见，在环评工作启动后，我单位于2022年7月12日在全国建设项目环境信息公示平台上进行项目环境影响评价第一次信息公示，公开内容及日期均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

首次公示公开的内容主要包括：

- （1）建设项目名称、建设内容等基本情况；
- （2）建设项目的建设单位名称和联系方式；
- （3）承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式；
- （4）公众意见表的网络链接；
- （5）提交公众意见表的方式和途经。

符合《环境影响评价公众参与办法》（2018生态环境部第4号令）中的相关

要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

精河县水利管理处于 2023 年 10 月 11 日在环境影响评价信息公示平台上进行了第一次网络公示，向公众告知本项目的建设情况，公示时间为 10 个工作日。公示信息链接为：<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=1&proid=7e0f52b7408b8a243a3d904da87f4d91>。

精河县水利管理处在全国建设项目环境信息公示平台开展网络公示，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图见图 1。



图 1 本项目第一次网络公示截图

2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开采用网络公示，第一次公示期间，未采取其他公示方式。

2.3 公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到反对意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）的相关要求，本项目环境影响评价报告书征求意见稿完成后于2023年12月8日（公示时间10个工作日）在全国建设项目环境信息公示平台进行二次公示，并于2023年12月8日、12月12日在博尔塔拉报进行两次报纸公示。2023年12月16日在项目所在地张贴了环境影响评价公告。

第二次网络公示具体内容为：

（1）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；

（2）征求意见的公众范围；

（3）公众意见表的网络链接；

（4）公众提出意见的方式和途径；

（5）本项目建设单位的名称和联系方式；

（6）环评单位的名称和联系方式；

（7）公众提出意见的起止时间；

征求意见稿公示时限为10个工作日，项目的公示内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

精河县水利管理处于2023年12月08日在全国建设项目环境信息公示平台上开展环境影响评价信息公告，向公众告知征求意见稿及其网络公众意见调查表的相关信息。公告网址：<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=7e0f52b7408b8a243a3d904da87f4d91>。

载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿网络公示截图见图2。



- 首页
- 项目公示
- 其他公示
- 报告资料
- 供需对接
- 危废管理评估
- 关于我们

首页 / 项目公示 / 公示信息

项目公示情况

项目概况

信息公开

状态: 已发布

发布日期: 2023年10月11日

公参公示

状态: 已发布

发布日期: 2023年12月8日

全本公示

状态: 无

发布日期: 无

竣工公示

状态: 无

发布日期: 无

调试公示

状态: 无

发布日期: 无

验收公示

新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程环境影响评价公参公示

[字号: 小 中 大]

发布日期: 2023年12月08日

浏览次数: 102次

新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程二次公示

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)等法律、法规及有关规定,建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程环境信息公开的主体,是建设项目环境影响报告书(表)相关信息和审批后环境保护措施落实情况信息公开的主体;建设单位编制环境影响公众参与的过程中,应当公开有关环境影响评价的信息,征求公众意见。建设单位对所发布的公示信息内容负责并承担法律责任。

我公司于2023年9月委托新疆清源环保科技有限公司承担“新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程”环境影响评价工作。目前,该项目环境影响报告书征求意见稿已经编制完成,现开展项目环境影响评价公众参与与信息公示,以听取社会各界对该项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议,公示材料如下:

一、建设项目基本情况

项目名称: 新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程

项目地点: 本项目位于沙尔托海水库。

建设内容: 水库正常蓄水位618.00m,设计洪水位616.55m,校核洪水位619.96m,正常运行死水位589.75m;正常蓄水位库容1970.23万m³,设计调洪库容(淤积前)532.35万m³,总库容2193.23万m³,正常运行死库容211.03万m³,从径流调节计算成果看,沙尔托海水库水利枢纽可满足灌溉保证率85%的要求,兴利库容为1759.19万m³。设计洪水标准为50年一遇,设计洪峰流量为422m³/s,校核洪水标准为1000年一遇,设计洪峰流量874m³/s。工程等别均为Ⅲ等,工程规模为中型。

沙尔托海水库控制灌溉面积20.85万亩,其中农业用地17.65万亩,林业用地1.57万亩,牧业用地1.64万亩。P=85%频率下(扣除生态基流后)地表水年引水总量达到5209.00×10⁴m³,地下水限额用水总量指标为2977.42×10⁴m³,折算至水库断面地下水开采量为3683.94×10⁴m³。

图2 第二次网络公示截图(征求意见稿)

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“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次的要求。在本项目征求意见稿网络公示期间,建设单位分别于2023年12月9日、12月12日在所在地的博尔塔拉报对项目的环境影响评价信息进行了两次公告。载体选择和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿报纸公示截图见图3、图4。

传承宪法文化 弘扬宪法精神

—阿拉山口市公安局持续开展国家宪法周宣传活动

宪法是国家的根本大法,是治国安邦的总章程,具有最高的法律地位、法律权威、法律效力,全面贯彻实施宪法是全国推进依法治国、建设社会主义法治国家的首要任务和基础性工作。

“刘大爷,快过来参加我们的法律宣传活动,您看于大姐跟我们互动得多开心呢。”这是阿拉山口市公安局民警引导辖区群众参与宪法宣传活动的画面。

为持续深入学习贯彻习近平法治思想和文化思想,弘扬宪法精神,维护宪法权威,增强全民法治意识,营造“尊崇宪法、学习宪法、维护宪法、运用宪法”的浓厚氛围,12月7日,阿拉山口市公安局组织民辅警开展国家宪法周法治宣传活动。活动中,民警深入辖区商铺、人员密

集场所,通过悬挂横幅、设立展板、咨询台和发放宣传资料的方式,向群众宣传《中华人民共和国宪法》《民法典》《中华人民共和国道路交通安全法》等法律法规以及如何预防电信诈骗、保护野生动物等相关知识。同时,为群众讲解了民事责任和刑事责任的意义及后果,积极引导群众弘扬宪法、学习宪法、维护宪法、遵守宪法。

下一步,阿拉山口市公安局将以多种形式、全方位、多角度开展普法及法律知识活动,将法治宣传内容与文艺节目相融合,不断增强法治文化的影响力、渗透力和感染力,引导群众从“被动听”到“主动看”,让法律知识更加深入人心,为辖区经济和社会稳定营造良好法治环境。

(阿拉山口市公安局 梁艳)

阿拉山口市公安局

夯实服务管理总基调 守护群众“出入”平安

开展不定期检查,排查梳理不稳定因素,及时开展调查处理,确保民警掌握第一手情况,第一时间妥当处理。

强化宣传 提高防范

出入境管理大队积极开展涉外风险隐患排查,打破出入境工作停留在“窗口”的被动局面,在政务大厅窗口前沿阵地、街面等人流密集点,深入开展

偷渡、反诈骗、“三非”宣传工作,并以案释法现场讲解“三非”外国人的危害性,动员各族群众做到不容留、不资助“三非”外国人,积极提供“三非”外国人线索,配合公安机关加强境外人员的管理工作。

优化服务 提升效能

出入境管理大队围绕政务服务改革

部署,针对“中哈免签政策”落实后业务办理“高峰”态势,主动对窗口设置、办事流程等进行优化调整,推进政务服务标准化、规范化、便民化。同时,聚焦群众需求点,开通提前预约服务,有效解决群众办事难题,以“一件事一次办”持续提升群众满意度,用心用情提供出入境服务。

(阿拉山口市公安局 艾力夏提)

拍卖公告

受新疆乐博农业有限公司委托,我对以下标的进行公开拍卖:

新疆乐博农业有限公司位于博州精河县五台开发区1-10号条田,现有5365.26亩农用耕地租赁使用权(3年)农业用地使用权,进行公开拍卖。

开展时间:公告之日起至2023年12月17日

开展地点:标的物所在地

拍卖时间:2023年12月18日上午11时(北京时间)

拍卖地点:新疆博乐市团结北路477号二楼会议室

办理竞买手续者,请持本人身份证、企业营业执照等有效证件于拍卖前交纳拍卖保证金至拍卖人指定账户。

拍卖公司地址:博乐市团结北路477号

咨询电话:0909-2223885
13809999658
博州工商监督电话:0909-2223315

新疆嘉盛拍卖有限责任公司博乐分公司

2023年12月8日

新疆精河县沙尔托海水库

水利枢纽二期工程环境影响评价信息公告

精河县水利管理处委托新疆清凤源环保咨询有限公司编制的《新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程环境影响评价报告书》(征求意见稿)已初步完成,现进行环境影响评价信息公开,请公众在10个工作日内提出对建设项目的意见和建议。项目环境影响评价报告书(征求意见稿)及公众意见表见本项目环境影响评价公众参与第二次信息公示。

网络平台公示网络链接:<http://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&projectId=7e0f52b74f08b8a243a34904da8714d91>

精河县水利管理处
2023年12月8日

欧盟理事会通过《净零工业法案》立场文件

欧盟理事会7日发表声明说,已就《净零工业法案》草案达成一致立场,该法案旨在加速欧盟向碳中和所需关键技术领域的工业部署,增强欧洲经济的弹性和竞争力。

今年3月,欧盟委员会发布了加速工业绿色转型的《净零工业法案》草案,希望通过提升关键技术及其零部件的本土制造能力,确立欧盟在净零工业领域的领先地位。

该法案提出,到2030年,欧盟将在本土生产制造所需净零技术产品的40%,包括太阳能光伏板、风力涡轮机、电池等。法案还提出欧盟供应链和封存的具体目标,直到2030年实现二氧化碳的每年注入能力至少达到5000万吨。

据介绍,欧盟理事会的立场文件将战略净零技术清单从8项增加到10项,增加了核燃料和可持续性替代燃料。该立场文件还扩大了非战略性净零技术清单,将与生物技术相关的气候和能源解决方案等包含在内。

(新华社)

遗失声明

博乐市丝路物业服务有限责任公司核准号JBR700010924 01号基本账户开户许可证遗失(开户行:中国农业银行股份有限公司博乐友好支行)。



图3 本项目第一次报纸公示照片

中国可再生能源开发激励 新兴市场和发展中国家努力减排

——访土耳其亚太研究中心主任乔拉克奥卢

□ 新华社记者 熊思浩

土耳其亚太研究中心主任乔拉克奥卢日前接受新华社记者专访时表示,近20年来中国加快向绿色低碳能源转型的步伐,推广应用风电、太阳能光伏发电等可再生能源技术,中国的成功做法,一方面展示了一个负责任大国的良好形象,另一方面也将激励包括土耳其在内的新兴市场和发展中国家努力实现减排目标。

乔拉克奥卢说,“近20年来中国在从传统煤炭转向应用可再生能源发电方面取得了巨大进展”。基于碳排放是造成全球变暖的一个主要因素,中国采取行动,致力于减少温室气体排放,扩大了可再生能源项目投资规模,产生了世界一流的太阳能光伏电池板、风力涡轮机等发电设备,实现了可再生能源发电效率逐年提升。

谈及中国的风电和太阳能光

伏设备出口,这位土耳其中国问题专家说,中国向全球提供了50%的风电设备和80%的光伏组件设备,“中国引领全球可再生能源发展,全球可再生能源产业的重心正在向中国倾斜”。

乔拉克奥卢指出,中国和土耳其在共同应对气候变化方面有很大合作潜力。“土耳其可借鉴中国的最佳实践经验,为开发本国可再生能源制定行动计划”。

他认为,中国可以在推动能源绿色低碳转型和引领全球清洁能源技术等方面发挥关键作用,并为新兴市场和发展中国家提供中国智慧和方案,以应对气候变化带来的挑战。

他举例说,根据联合国的一份报告,拥有5亿人口的地中海地区是世界上受温度上升影响最大的地区之一,而土耳其位于地中海东

北端,其南部多个省份濒临地中海。这份报告的结论称,只有当全球变暖低于《巴黎协定》设定的将全球升温幅度控制在2摄氏度以内的目标,地中海沿岸居民、文化遗产以及陆地、海洋生态系统才能保持在可持续状态。

他提到,土耳其总统埃尔多安日前在迪拜气候大会上宣布,土耳其计划到2053年将本国可再生能源的比例提高到69%,并在同一年实现净零排放目标。

乔拉克奥卢说,中国在清洁能源技术开发方面拥有丰富的经验和专业知识,土耳其与中国开展合作有助于实现其能源转型目标。在风电、太阳能光伏发电、电动汽车和动力电池等领域,与中方建立合资企业将是土耳其目前在严峻经济挑战下的可行方案。

(新华社安卡拉12月11日电)



12月9日,在联合国气候变化大会期间,并开发合作和全球气候政策大臣约瑟森在“携手共铸全球能源转型之未来”为主题的中国角边会上发言。

《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)正在此间举行。在9日的一场中国角边会上,《中国能源转型展望2023》报告正式发布。

(新华社记者王东震 摄)

2023年诺贝尔奖颁奖仪式在斯德哥尔摩举行

新华社斯德哥尔摩12月10日电(记者付一明)2023年诺贝尔物理学奖、化学奖、生理学或医学奖、文学奖及经济学奖颁奖仪式10日在瑞典首都斯德哥尔摩举行。

获得今年诺贝尔物理学奖的是皮埃尔·阿戈斯蒂尼、费伦茨·克劳斯和安妮·鲁利耶;化学奖得主为蒙吉·巴文迪、路易斯·布魯斯和阿列克谢·基莫夫;生理学或医学奖被授予卡琳·韦斯科利和格雷戈·韦斯曼;经济学奖则由美国经济学家克劳迪娅·戈尔丁获得;文学奖被授予了挪威作家约恩·福瑟。

在评选委员会代表分别介绍获奖者

成就后,瑞典国王卡尔十六世·古斯塔夫向每位获奖者颁发诺贝尔证书、奖章和奖金。今年每项诺贝尔奖的奖金为1100万瑞典克朗(约合100万美元)。

诺贝尔基金会主席阿斯特丽德·赫德贝里·雅丁在致辞中说,在这个观点极化、社会撕裂、冲突持续的历史时刻,

我们比以往任何时候都更需要相信知识、启迪和追求真理。

包括瑞典议会议员、政府领导人等在内的千余人出席了颁奖仪式。

12月10日是瑞典化学家和发明家诺贝尔的逝世纪念日,每年的诺贝尔颁奖典礼都安排在这一天举行。

诺贝尔基金会主席阿斯特丽德·赫德贝里·雅丁在致辞中说,在这个观点极化、社会撕裂、冲突持续的历史时刻,我们比以往任何时候都更需要相信知识、启迪和追求真理。

包括瑞典议会议员、政府领导人等在内的千余人出席了颁奖仪式。

12月10日是瑞典化学家和发明家诺贝尔的逝世纪念日,每年的诺贝尔颁奖典礼都安排在这一天举行。

博乐市明汇·学府公馆二期小区交房公告

尊敬的博乐市明汇·学府公馆二期小区业主:

新疆明汇房地产开发有限公司开发建设博乐市明汇·学府公馆二期小区3#、5#、7#、8#、S1#楼,已通过验收,将于2023年12月16日正式交房,集中办理交房手续。2023年12月16日至12月18日(共3天),请各业主按接办交房手续,逾期视为自动放弃,具体事项如下:

- 一、交房地点:学府公馆项目营销中心、物业办公室
- 二、交房应交款项及资料:规划政府相关部门规定所需缴纳的税费、业主身份证明原件。
- 三、咨询电话:0909-2221888

请各位业主相互转告,恭祝您乔迁之喜!

特此公告!
新疆明汇房地产开发有限公司
2023年12月11日

新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程环境影响评价信息公告

精河水库水利枢纽委托新疆清源环保科技有限公司编制《新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期工程环境影响评价报告》(征求意见稿)已初步完成,现进行环境影响评价信息公开,请公众在10个工作日内提出与建设项目的意见和建议。项目环境影响评价报告(征求意见稿)及公众意见表见本项目环境影响评价公众参与第二次信息公开。网络平台公示网络链接:

<http://www.js-eia.cn/hc/project/item/detail?projectId=7e0f52b7408ba243a3d904da87f4d91>

精河水库水利管理处
2023年12月8日

采购公告

新疆新华远景工程造价咨询有限公司受新疆新华旅游投资集团有限公司的委托对下列项目以竞争性谈判的方式进行采购,诚邀合格供应商参与投标。

一、项目名称:新疆精河水库旅游投资开发有限公司2024年冬季冰雪节建设施工设计服务

二、项目编号:XYJTP2023-051

三、采购单位:新疆精河水库旅游投资开发有限公司

四、采购内容、主要技术要求等:(详见谈判文件)

五、总报价:88万元

六、投标保证金:16万元(人民币)(详见谈判文件)

七、本项目的特定资格要求:(1)满足《中华人民共和国政府采购法》第二十一条规定;(2)具有独立承担民事责任能力和良好信用的合法经营单位;(3)有效的营业执照经营范围包含本项目相关内容;投标人项目负责人应具备相关专业或工程类中级以上职称;(4)被“信用中国”及“中国政府采购网”列入失信被执行人、重大税收违法失信行为主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的,不得参与本项目政府采购活动;(5)①与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人,不得参加投标;②单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一标段项目投标。违反前款规定的,相关投标均无效;(6)本项目不接受联合体投标。

八、报名:请携带营业执照、项目负责人资质证书、法定代表人资质证书及身份证或法人授权委托书及授权人身份证,在“信用中国网”(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”(www.ccgp.gov.cn)上未被列入失信被执行人、重大税收违法失信行为主体、政府采购严重违法失信行为记录名单;(以上证件原件查阅并留存加盖公章的复印件一式四份)至新疆新华远景工程造价咨询有限公司报名。

九、报名及文件获取时间:报名时间2023年12月12日10:00至2023年12月14日20:00(北京时间,节假日除外)到新疆新华远景工程造价咨询有限公司报名并购买谈判文件。文件每套售价500元(含税不含邮费)。

十、投标截止时间:2023年12月15日上午11:00(北京时间)

十一、开标时间:2023年12月15日上午11:00(北京时间)

十二、开标地点:新疆新华远景工程造价咨询有限公司

十三、联系方式:
采购人:新疆精河水库旅游投资有限责任公司
联系人:吴伟军
联系电话:13399095605
采购代理机构:新疆新华远景工程造价咨询有限公司
联系人:郭晓红
联系电话:0909-2226128
联系地址:新疆乌鲁木齐市明汇·学府公馆14-16号楼304室
新疆新华远景工程造价咨询有限公司
2023年12月11日

图4 本项目第二次报纸公示照片

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“通过在建设项目所在地公

6

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”的要求，在本项目征求意见稿网络公示期间，建设单位于 2023 年 12 月 16 日，在项目区所在地精河县水利局办公楼公示区前张贴了项目公众参与公示信息。

信息公开张贴地点选取精河县水利管理处办公楼公示区，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴照片见图 5。

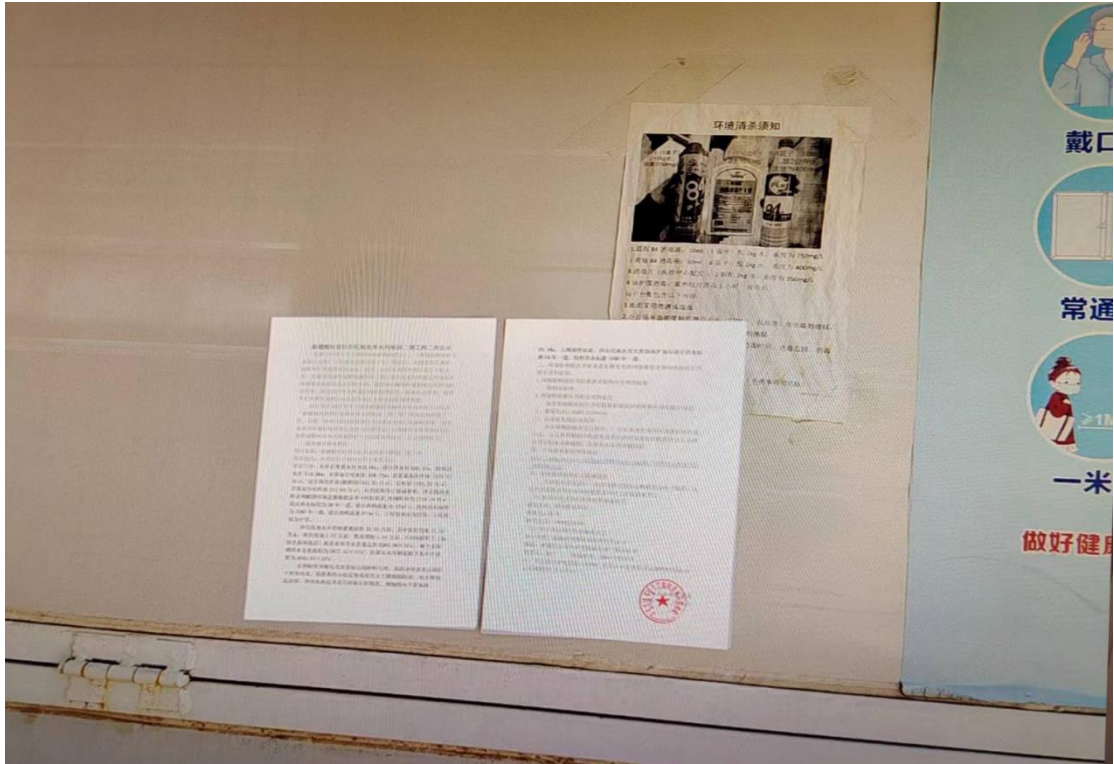


图 5 公告栏张贴公示

3.2.4 其他

本项目第二次网上公示即征求意见稿公示，除网络公开、报纸刊登和现场张贴外，项目没有采取其他方式进行公示。

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，公众可发邮件或者通过电话、传真、信件等方式与建设单位联系，要求到建设单位处查阅纸质报告书。征求意见稿公示期间，未收到公众要求查阅纸质版征求意见稿的要求。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

由于本项目未收到公众对环境影响方面提出的反馈意见，故未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.2 其他公众参与情况

本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，未开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.3 宣传科普情况

在张贴公告是向调查区域内的群众科普并宣传环境保护相关知识及本项目相关的环境保护措施及环境保护影响。

5 公众意见处理情况

精河县水利管理处是在公示期间未收到公众通过网络、电话及书信等方式提出的意见。不存在公众意见是否采纳和处理的情况。

6.报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

2023年12月22日，精河县水利管理处对本项目环境影响评价进行了报批前公示。公示内容包括拟报批的环境影响报告书全文（未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容）和公众参与说明。公开内容和方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

环境影响评价报批前公示采取了在全国建设项目环境信息公示平台公示的方式。公示网址 <https://www.js-eia.cn/uc/project/item/detail?proid=7e0f52b7408b8a243a3d904da87f4d91#>。

7 其他

本项目在开展环境影响评价公众参与公示公告过程中公示的环境影响报告书（征求意见稿）存档备查。

8 附件

本项目诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《新疆精河县沙尔托海水库水利枢纽二期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巴楚县海东塑业有限公司承担全部责任。

承诺单位：精河县水利管理处

承诺时间：2023年12月

