

# 博州国家能源“两个联营”项目电厂 750 千伏送出工程

## 环境影响评价公众参与说明

国网新疆电力有限公司建设分公司

2024 年 12 月

博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏  
送出工程  
环境影响评价公众参与说明

国网新疆电力有限公司建设分公司

2024年12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.....	1
2.2.1 网络.....	1
2.2.2 其他.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.2.1 网络.....	3
3.2.2 报纸公示.....	4
3.2.3 张贴公告.....	6
3.2.4 现场问卷调查.....	6
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况.....	11
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	11
4.2 其他公众参与情况.....	11
4.3 宣传科普情况.....	11
5 公众意见处理情况.....	11
5.1 公众意见概述和分析.....	11
5.2 公众意见采纳情况.....	11
5.3 公众意见未采纳情况.....	11
6 报批前公开情况.....	12
6.1 公开内容及日期.....	12
6.2 公开方式.....	12
6.2.1 网络.....	12

6.2.2 其他.....	12
7 其他.....	13
8 诚信承诺.....	13

## 1 概述

2024年4月，国网新疆电力有限公司建设分公司（以下简称“我单位”）委托湖北安源安全环保科技有限公司（以下简称“环评单位”）承担“博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程”的环境影响评价工作，环评单位接受项目环境影响评价委托后，我公司按照《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》（生态环境部令第4号）中的相关规定，先后在国网新疆电力有限公司网站（<http://www.xj.sgcc.com.cn>）发布了《博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程》环境影响评价公众参与信息公示，向公众告知本项目的建设情况。

在本次环评编制过程中，建设单位按照《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4号令）的要求进行了公众参与调查。分别于2024年4月11日、2024年11月5日和2024年12月16日在国网新疆电力有限公司网上进行项目环境影响评价公众参与第一次公示、第二次公示和第三次公示。同时在环评第二次公示10个工作日期间，于11月15日和11月18日在新疆法制报上刊登了两次项目环境影响评价公众参与信息公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

委托开展项目环评7个工作日内，我公司于2024年4月11日在国网新疆电力有限公司网站进行了《博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程》首次环境影响评价公众参与调查公示，公开内容及日期均符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

首次公示公开信息主要包括：建设项目基本情况、建设单位名称及联系方式、承担评价工作的环评单位名称及联系方式、公众意见表的网络连接、提交公众意见表的方式和途径。

本项目首次公众参与公示符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

我公司于2024年4月11日在国网新疆电力有限公司网站进行第一次信息公

开（公示网址为：

<http://www.xj.sgcc.com.cn/html/xj/gb/tzgg/20240415/786750202404151056000001.s>

html，网站公示截图见图 1。



图 1 第一次公众参与网络公示截图

## 2.2.2 其他

首次公示除采用网络公示外，未采取其他方式进行公示。

## 2.3 公众意见情况

公示期间，建设单位及环评机构均未收到以电话、传真或网络邮件等形式的反馈意见，总体来说，项目建设得到了社会公众的理解与支持。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

我公司于2024年11月5日进行第二次网络信息公开，公示期为10个工作日（2024年11月5日起~2024年11月18日止），并在公示期间以登报和张贴

公告的方式进行同步公开。公示主要信息包括：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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

项目环境影响报告书的征求意见稿已完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

我公司于2024年11月5日在国网新疆电力有限公司网站进行第二次信息公开（公开网址为：

<http://www.xj.sgcc.com.cn/html/xj/gb/tzgg/20241105/115148202411051248000001.shtml>），公示期为10个工作日。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网站公示截图见图2。



图2 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸公示

我公司分别于2024年11月15日及2024年11月18日,在新疆法制报对项目的环境影响评价信息进行了两次登报。

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。

征求意见稿两次报纸公示截图见图3及图4。



图3 本工程第一次登报公示截图



### 3.2.3 张贴公告

在第二次公示期间，我公司在项目所在地的博乐市、精河县张贴了项目第二次公众参与信息公示，载体选择符合符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图5 本工程张贴公告照片

### 3.2.4 现场问卷调查

#### (1) 调查时间、范围及对象

本次评价信息公示后，环评单位于2025年1月20日~2025年2月10日开展了现场问卷调查，发放公众意见调查表，进一步调查公众意见，调查范围为工程沿线可能受影响的居民区。调查对象主要包括评价范围内环境敏感目标。



图6 公众参与调查现场照片

#### (2) 调查内容

本工程现场问卷调查内容，见表3.2-1。

表3.2-1 博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程环境影响评价公众意见调查问卷

<b>博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程 环境影响评价公众意见调查问卷</b>	
建设单位：国网新疆电力有限公司建设分公司	地址：新疆乌鲁木齐市天山区建设路123号
电话：0991-2925524	邮编：830002
环评单位：湖北安源安全环保科技有限公司	地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖街新桥四路1号

电话：027-61169163

邮编：430040

### 1. 工程基本信息

本工程新建博州国源电力博州电厂~赛里木 750kV 线路工程，起于博尔塔拉蒙古自治州博乐市鄂博工业园北侧拟建的博州火电厂，止于精河县赛里木 750kV 变电站，线路途经博尔塔拉蒙古自治州博乐市、精河县和第五师双河市，线路整体呈西北~东南走向。新建输电线路均按两个单回路并行架设，路径长度约为 55.5+54.7km（I 回 55.5km、II 回 54.7km），。此外，赛里木 750kV 变电站站内扩建 2 回 750kV 出线间隔（至博州电厂）。

### 2. 工程的主要环境影响

施工期建设产生的环境影响主要为水土流失、噪声、扬尘、废水等方面的影响；运行期对环境的影响主要表现在：工程运行产生的工频电磁场、噪声。

### 3. 污染控制和环境保护目标

施工期减少水土流失，减少扬尘和噪声对周边环境的影响；运行期工频电磁场、噪声满足国家标准限值要求。

环境敏感点：本工程输电线路穿越艾比湖流域土地沙化防控生态保护红线区 2×23.5km。

电磁及声环境保护目标：边导线 50m 范围内居民点共计 7 处。

### 4. 环保措施

(1)本工程选址、选线时已避让城镇规划区、学校、居民密集区，自然保护区、风景名胜区等环境敏感区，但约有 2×23.5km 输电线路无法避让艾比湖流域土地沙化防控生态保护红线区。设计已通过增加档距，最大程度减少在生态红线区内杆塔数量，同时尽可能地利用现有道路，减少临时施工道路的长度。。

(2)施工期生活污水依托民房现有的生活污水处理设施，不外排。

(3)施工期变电站工程产生的弃土进行综合利用；建筑垃圾由施工单位及时清运至政府主管部门指定的建筑垃圾堆放点；生活垃圾在施工营地内集中收集后，定期由当地环卫部门清运。

(4)选取低噪声设备，合理规划施工时间，禁止夜间施工；

(5)严格控制施工范围，减小扰动面积；

(6)对林地、草地和一般耕地进行表土剥离与回覆，恢复原状；

(7)临时占地施工结束后进行土地平整，并采取播撒草籽等植被恢复措施；

(8)跨越河流处采用无人机放线，不在河中立塔，施工过程中，严禁往河中排放废污水；

(9)提高电磁环境敏感点处的线高，单回路输电线路不低于 29.4m，并行单回路不低于 32.7m。

### 5. 环评结论

博州国家能源“两个联营”项目电厂 750 千伏送出工程建设符合国家产业政策及相关规划要求，在采取一系列环境保护措施后，本工程运行电磁环境影响及噪声满足国家相应环保标准要求。从环境保护的角度，本工程的建设是可行的。

公众参与调查填写表

姓名		性别		文化水平		年龄	
民族		职业		联系方式			

单位或住址			
问 题	选 项		备注
1、您是否了解或听说过本工程?	<input type="checkbox"/> 了解 听说过	<input type="checkbox"/> 听说过 <input type="checkbox"/> 没听	
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?	<input type="checkbox"/> 很满意	<input type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满	
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济 发展?	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知	
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改 善?(可多选)	<input type="checkbox"/> 声环境	<input type="checkbox"/> 大气环境 <input type="checkbox"/> 水 环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他	
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来 哪些影响?(可多选)	<input type="checkbox"/> 水污染	<input type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声 污染 <input type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他	
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是 什么?(可多选)	<input type="checkbox"/> 大气污染	<input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其 它(请备注)	
7、你认为本工程建设是否必要?	<input type="checkbox"/> 必要	<input type="checkbox"/> 不必要	
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标 准和要求,您是否支持本工程建设(如若不 支持或有条件支持请在备注中简述您的理 由和条件)	<input type="checkbox"/> 支持	<input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input type="checkbox"/> 有条件支持 理由:	
9、您对拟建项目的建设环境保护方面有何意见或建议:			

### (3) 现场问卷调查结果及分析

现场问卷调查共发放调查表 7 份, 收回 7 份, 回收率 100%。汇总统计后的调查结果见表 3.2-2。

表 3.2-2 项目公众参与代表名单

序号	姓名	性别	文化程度	工作单位及通讯地址	职业	联系电话	对本工程态度	与本工程位置
1	马吾兰	男	大专	博乐市	牧民	17699899111	支持	I、II回中间, II回西南侧 36.7m
2	马银成	男	大专	博乐市	牧民	13999498654	有条件支持	I、II回中间, II回西南侧 42.7m

3	马祥	男	中专	博乐市	牧民	17794991773	有条件支持	I、II回中间， I回东侧 48.7m
4	阿不力米提艾	男	小学	精河县	个体	18399292583	支持	I回西侧 21.1m
5	吐尔洪江	男	大专	精河县	牧民	17699889555	有条件支持	II回西北侧 9.9m
6	古丽	女	初中	精河县	牧民	7682888	有条件支持	I回西南侧 13.8m
7	木斯塔帕	男	高中	精河县	牧民	19199764616	有条件支持	II回西北侧 48.2m

表 3.2-3 公众意见调查统计结果

调查内容		调查结果(%)	调查内容		调查结果(%)
你是否了解或听说过本工程?	了解	43	您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意	很满意	71
	听说过	57		基本满意	29
	没听说过			不满意	
您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?	是	100	您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)	声环境	
	否			大气环境	57
	不知道			水环境	43
				电磁环境	
您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)	水污染		对本工程建设,您最关心的环境问题是 什么?(可多选)	其他	
	大气污染	86		大气污染	100
	噪声污染	14		水污染	
	电磁影响	43		环境风险	14
	景观影响	29		固体废物	29
	交通不便	14		水土流失植被破坏	
	广播通讯			电磁辐射	43
	其他			噪声污染	14
你认为本工程建设是否必要?	必要	100	如果本工程对环境 影响满足国家环保 标准和要求,您是否 支持本工程建设	其它	
	不必要			支持	29
				不支持	
				无所谓	
		有条件支持	71		

调查结果表明:

1) 在被调查的 7 人中 43%的人了解或听说过本工程，还有 57%的没听说过本工程。

2) 对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况，调查显示多数人对环境现状比较满意。

3) 100%的调查对象认为工程建设有利于当地的经济的发展。

4) 对本地区哪方面环境质量最有待改善，调查对象中认为大气环境待改善的占 57%，水环境占 43%。

5) 本工程建设可能对周围造成哪些环境影响，调查对象中认为会造成大气污染的占 86%，噪声污染的占 14%，电磁影响的占 43%，景观影响的占 29%，交通不便的占 14%。

6) 对工程的建设，100%的调查对象关心大气污染，14%的调查对象关心环境风险，29%的调查对象关心固体废物，43%的调查对象关心电磁辐射，14%调查对象关心噪声污染。而本工程主要的污染因子包括电磁环境和噪声污染。

7) 100%的被调查者认为本工程的建设是有必要的，说明沿线居民对本工程的影响程度可以接受。

8) 29%的被调查者支持本工程，71%的被调查者对工程建设有条件支持，不支持本工程建设为 0。

总体来看，受调查公众积极支持本工程建设，认为工程建设会促进该地区的经济发展，提升该地区经济实力。调查发现广大民众的环保意识日益增强，积极关注本工程建设对环境的影响，尤其是电磁环境等方面给予了极大关注。

综上所述，由本次公众参与调查结果可见，本工程所在地区群众基本支持本工程建设，不存在反对意见。

#### (4) 公众意见采纳与否及说明

本工程公众参与过程中，公众就工程建设在环境保护方面的意见和建议以及对公众意见的采纳情况见表 3.2-4。

表 3.2-4 公众意见采纳与否及说明

公众意见	公众意见采纳与否的说明	备注
不要影响放牧	施工期采取限界措施，严禁超出规划的范围	吐尔洪江
提高线高，辐射达标	涉及已对敏感点处的线高进行加高，根据预测，满足国家标准	马祥

不要影响生活	施工期采取限界措施，严禁超出规划的范围	马银成
满足国家标准	涉及已对敏感点处的线高进行加高，根据预测，满足国家标准	古丽
不要对身体有影响，铁塔远离我们的房子	设计已优化路线，尽可能地远离居民区，根据预测，满足国家标准	木斯塔帕

### 3.3 查阅情况

本项目公示期间可通过国网新疆电力有限公司网站本项目征求意见稿网络公示（公示链接网址：

<http://www.xj.sgcc.com.cn/html/xj/gb/tzgg/20241105/115148202411051248000001.shtml>）进行查阅项目情况。公示期间未收到公众提出查阅纸质版报告书的要求。

### 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

本项目影响范围不大，未采取深度公众参与。

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本次公众参与未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等方式。

### 4.2 其他公众参与情况

本次公众参与未采取其他公众参与方式。

### 4.3 宣传科普情况

本次公众参与未采取宣传科普措施。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

在环评信息公示期间，未收到公众意见和建议。

### 5.2 公众意见采纳情况

在环评信息公示期间，未收到公众意见和建议。

### 5.3 公众意见未采纳情况

无。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

国网新疆电力有限公司建设分公司向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,于2024年12月16日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。此次公开的是未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本,载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

国网新疆电力有限公司建设分公司于2024年12月16日在国网新疆电力有限公司网站公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明,公告网址(<http://www.xj.sgcc.com.cn/html/xj/gb/tzgg/20241216/001700202412161543000006.shtml>),载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明公示截图见图6。



图6 报批前网上公示截图

#### 6.2.2 其他

拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明公开期间,未采取其他公开方式。

## **7 其他**

本报告编制过程中的公众参与的相关备查文件包括报纸、现场张贴公告的照片、网络公示截图均已存档。

## **8 诚信承诺**

本项目诚信承诺见附件。

### 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，在博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，公示过程中未收到公众关于本工程建设的意见和建议，已按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《博州国家能源“两个联营”项目电厂750千伏送出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国网新疆电力有限公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位：国网新疆电力有限公司建设分公司

承诺时间：2024年12月16日



公众参与调查填写表

姓名	木斯塔帕	性别	男	文化水平	高中	年龄	18
民族	哈萨克族	职业	农民	联系方式	79199764616		
单位或住址	精河县						
问 题		选 项				备注	
1、您是否了解或听说过本工程?		<input checked="" type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 听说过 <input type="checkbox"/> 没听说过					
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?		<input type="checkbox"/> 很满意 <input checked="" type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满意					
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知道					
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)		<input type="checkbox"/> 声环境 <input type="checkbox"/> 大气环境 <input checked="" type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他					
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)		<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁影响 <input checked="" type="checkbox"/> 景观影响 <input checked="" type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他					
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什? (可多选)		<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)					
7、你认为本工程建设是否必要?		<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要					
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)		<input type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input checked="" type="checkbox"/> 有条件支持 理由: 不要对水体有影响					
9、您对拟建项目的建设中环境保护方面有何意见或建议:							
<p>铁塔远离我们的房子。</p>							

公众参与调查填写表

姓名	李丽	性别	女	文化水平	初中	年龄	29
民族	汉族	职业	职员	联系方式	1682888		
单位或住址	棉湖镇						
问 题				选 项			备注
1、您是否了解或听说过本工程?				<input checked="" type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 听说过 <input type="checkbox"/> 没听说过			
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?				<input type="checkbox"/> 很满意 <input checked="" type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满意			
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?				<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知道			
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)				<input type="checkbox"/> 声环境 <input type="checkbox"/> 大气环境 <input checked="" type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)				<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他			
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什么?(可多选)				<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			
7、你认为本工程建设是否必要?				<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要			
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)				<input type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input checked="" type="checkbox"/> 有条件支持 理由: 满足国家标准			
9、您对拟建项目的建设环境保护方面有何意见或建议:							
无							

公众参与调查填写表

姓名	张磊	性别	男	文化水平	大专	年龄	19
民族	回族	职业	司机	联系方式	17699899111		
单位或住址	博乐市						
问 题				选 项			备注
1、您是否了解或听说过本工程?				<input checked="" type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 听说过 <input type="checkbox"/> 没听说过			
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?				<input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满意			
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?				<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知道			
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)				<input type="checkbox"/> 声环境 <input checked="" type="checkbox"/> 大气环境 <input type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)				<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他			
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什? (可多选)				<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			
7、你认为本工程建设是否必要?				<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要			
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)				<input checked="" type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input type="checkbox"/> 有条件支持 理由:			
9、您对拟建项目的建设环境保护方面有何意见或建议:							
无							

公众参与调查填写表

姓名	马银斌	性别	男	文化水平	大专	年龄	41
民族	回族	职业	司机	联系方式	139 9969 8654		
单位或住址	博乐市						
问 题				选 项			备注
1、您是否了解或听说过本工程?				<input type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 没听说过			<input checked="" type="checkbox"/> 听说过
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?				<input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 不满意			<input type="checkbox"/> 基本满意
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?				<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不知道			<input type="checkbox"/> 否
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)				<input type="checkbox"/> 声环境 <input type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			<input checked="" type="checkbox"/> 大气环境
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)				<input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 广播、通讯			<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 其他
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什么?(可多选)				<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			<input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 噪声污染
7、你认为本工程建设是否必要?				<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要			
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)				<input type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 不支持 <input checked="" type="checkbox"/> 有条件支持			理由: 不影响生活
9、您对拟建项目的建设中环境保护方面有何意见或建议:							
无							

公众参与调查填写表

姓名	马伟	性别	男	文化水平	高中	年龄	26
民族	回族	职业	农民	联系方式	1779499173		
单位或住址	静海市						
问 题				选 项			备注
1、您是否了解或听说过本工程?				<input type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 没听说过 <input checked="" type="checkbox"/> 听说过			
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?				<input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满意			
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?				<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知道			
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)				<input type="checkbox"/> 声环境 <input checked="" type="checkbox"/> 大气环境 <input type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)				<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他			
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什? (可多选)				<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input checked="" type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			
7、你认为本工程建设是否必要?				<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要			
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)				<input type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input checked="" type="checkbox"/> 有条件支持 理由: 辐射达标			
9、您对拟建项目的建设环境保护方面有何意见或建议:							
提高线高,辐射达标							

公众参与调查填写表

姓名	叶清江	性别	男	文化水平	大专	年龄	45
民族	哈族	职业	牧民	联系方式	1769889555		
单位或住址	精河县						
问 题				选 项			备注
1、您是否了解或听说过本工程?				<input type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 没听说过 <input checked="" type="checkbox"/> 听说过			
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?				<input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 基本满意 <input type="checkbox"/> 不满意			
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?				<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不知道			
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)				<input type="checkbox"/> 声环境 <input checked="" type="checkbox"/> 大气环境 <input type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)				<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 电磁影响 <input checked="" type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 广播、通讯 <input type="checkbox"/> 其他			
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什? (可多选)				<input checked="" type="checkbox"/> 大气污染 <input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 环境风险事故 <input checked="" type="checkbox"/> 固体废物 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			
7、你认为本工程建设是否必要?				<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要			
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)				<input type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 无所谓 <input type="checkbox"/> 不支持 <input checked="" type="checkbox"/> 有条件支持 理由: 不要影响放牧。			
9、您对拟建项目的建设环境保护方面有何意见或建议:							
无							

公众参与调查填写表

姓名	周永光	性别	男	文化水平	大学	年龄	38
民族	汉族	职业	教师	联系方式	10399292583		
单位或住址							
问 题			选 项			备注	
1、您是否了解或听说过本工程?			<input type="checkbox"/> 了解 <input type="checkbox"/> 没听说过			<input checked="" type="checkbox"/> 听说过	
2、您对所在地区目前的电力供应、电压稳定状况是否满意?			<input checked="" type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 不满意			<input type="checkbox"/> 基本满意	
3、您认为本工程建设是否有利于当地的经济发展?			<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 不知道			<input type="checkbox"/> 否	
4、您认为本地区哪方面环境质量最有待改善?(可多选)			<input type="checkbox"/> 声环境 <input checked="" type="checkbox"/> 水环境 <input type="checkbox"/> 电磁环境 <input type="checkbox"/> 其他			<input type="checkbox"/> 大气环境	
5、您认为本工程建设可能给当地环境带来哪些影响?(可多选)			<input type="checkbox"/> 水污染 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声污染 <input type="checkbox"/> 景观影响 <input type="checkbox"/> 广播、通讯			<input type="checkbox"/> 大气污染 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁影响 <input type="checkbox"/> 交通不便 <input type="checkbox"/> 其他	
6、对本工程建设,您最关心的环境问题是什? (可多选)			<input type="checkbox"/> 大气污染 <input checked="" type="checkbox"/> 环境风险事故 <input type="checkbox"/> 水土流失及植被破坏 <input checked="" type="checkbox"/> 电磁辐射 <input type="checkbox"/> 其它(请备注)			<input type="checkbox"/> 水污染 <input type="checkbox"/> 固体废物 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声污染	
7、你认为本工程建设是否必要?			<input checked="" type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不必要				
8、如果本工程对环境影响满足国家环保标准和要求,您是否支持本工程建设(如若不支持或有条件支持请在备注中简述您的理由和条件)			<input checked="" type="checkbox"/> 支持 <input type="checkbox"/> 不支持 <input type="checkbox"/> 有条件支持 理由:			<input type="checkbox"/> 无所谓	
9、您对拟建项目的建设中环境保护方面有何意见或建议:							
无							