

凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线  
路工程环境影响评价公众参与信息公告

甘肃亿恒新能源有限公司

二零二四年三月



# 目录

<b>1 概述</b>	1
<b>1.1 首次环境影响评价信息公开</b>	1
1.2 征求意见稿公示	1
1.3 报批前公开	1
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b>	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	3
2.2.1 网站	3
2.2.2 其他	5
2.3 公众意见情况	5
<b>3. 征求意见稿公示情况</b>	5
3.1 网络平台公示	5
3.1.1 公示内容及时限	5
3.1.2 公示截图	6
3.2 报纸公示	6
3.2.1 公示内容及时限	6
3.2.2 公示图片	7
3.3 张贴公告	9
3.3.1 公示内容及时限	9
3.3.2 公示图片	11
3.4 其它方式	18
3.5 查阅情况	18
3.6 公众提出意见情况	18
<b>4 报批前公开情况</b>	19
4.1 公开内容及日期	19
4.2 公开方式	19
4.2.1 网络	19
<b>5 其他</b>	20
<b>6 诚信承诺</b>	21

## 1 概述

### 1.1 首次环境影响评价信息公开

我单位委托甘肃顺瑞环境工程有限公司承担了凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目环境影响评价工作后，通过全国环境信息公示网(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>)进行了凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程首次环境影响评价信息公开，公示时间为2023年3月10日，公示期间未收到公众的反馈信息。

### 1.2 征求意见稿公示

《环境影响评价公众参与办法》自2019年1月1日起施行，我单位按《环境影响评价公众参与办法》相关要求进行了公众参与信息公示。

主要通过以下三种方式进行：

①通过全国环境信息公示网

(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>)网站进行网站公示，公示时间为2023年3月10日

②通过《武威日报》《红柳广告》进行两次报纸公示，公示时间分别为2023年10月18日和2023年10月19日；公示期间，未收到公众的反馈信息；

③通过张贴公告进行公示，公示地点：项目附近及九墩镇、九墩滩生态建设指挥部、石羊河林场、朱王堡镇等项目区周边通过张贴公告方式进行信息公示，公示时间为2023年10月18日~2023年10月28日，公示期限为10个工作日；公示期间，未收到公众的反馈信息。公示期限为10个工作日；公示期间，未收到公众的反馈信息。

### 1.3 报批前公开

我单位编制完成《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目环境影响评价公众参与说明书》后，拟向环境主管部门报批前，于2024年3月6日在全国环境信息公示网进行凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目环境影响评价文件审批前公开；公示内容包括《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目环境影响报告书(送审稿)》全本及我单位编制的《凉

州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程报审前环境影响评价公众参与说明书》。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》(国务院令第682号)等国家有关法律法规的要求,甘肃亿恒新能源有限责任公司委托甘肃顺瑞环境工程有限公司承担“凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程”的环境影响评价工作,委托书日期:2023年3月10日。

环评单位接受委托后,我单位将建设项目名称、选址、建设内容等基本情况,建设单位及环境影响报告书编制单位(环评单位)名称和联系方式,公众意见表的网络链接;提交公众意见表的方式和途径等内容,在委托书下达后的7个工作日内,于2023年3月10日通过通过全国环境信息公示网(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>)进行了凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程首次环境影响评价信息公开,公示详细内容如下:

凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程是甘肃省“十四五”电力发展规划项目库内项目。为保障甘肃省武威市凉州区“十四五”第一批沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地接入需求,甘肃亿恒新能源有限公司拟建设凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程。根据《环境影响评价公众参与办法》,现就该工程环境影响评价信息公示如下:

#### 一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

##### (一) 建设项目名称

凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程。

##### (二) 选址选线

项目建设地点位于武威市凉州区、民勤县,金昌市永昌县境内。

##### (三) 建设内容

#### 1、河西750千伏变电站330千伏间隔扩建工程

本期扩建1个330千伏出线间隔,至九墩滩3号升压站。本期新增330千伏电气设备短路电流水平按63千安考虑。

#### 2、九墩滩3号升压站

本期新建1个330千伏汇集升压。主要构筑物包括综合楼、电气楼、35kV 配电室、危废暂存间、反渗透处理室、生活消防水泵房、储能预制舱基础、动态无功补偿装置基础、屋外配电装置、独立避雷针等。

#### 3、九墩滩3号升压站~河西330千伏线路工程

新建九墩滩3号升压站~河西330千伏线路,线路路径长度106.5公里。其中,750千伏河西变~陈家庄段约2.4公里与九墩滩2号升压站送出线路按同塔双回路架设,工程量计列在九墩滩2号~河西330千伏线路工程。其余段线路均按单回路架设,其中30.5公里按750千伏标准建设降压330千伏运行,73.6公里按330千伏标准建设。按750千伏标准建设段导线截面均采用6×400平方毫米,按330千伏标准建设段导线截面采用2×630平方毫米、2×300平方毫米。

#### 4、配套建设OPGW光纤通信等系统二次工程

#### 二、建设单位名称和联系方式

甘肃亿恒新能源有限公司

联系人:尹工 联系电话:15849705288 邮箱:1509925661@qq.com

#### 三、环境影响报告书编制单位的名称

甘肃顺瑞环境工程有限公司

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可通过电子邮件等联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

特此公告。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网站

本次公示网站为全国环境信息公示网(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>),公示时间为2023年3月10日,公示截图见图2-1。



您当前的位置：搜索结果页

名称	地区	发布时间
[环评报告公示]凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出及线路工程环境影响评价...	甘肃省	2023-10-15
[环评报告公示]凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程环境影响评价...	甘肃省市区	2023-03-10

**项目公示**

- 环评信息公开
- 环境应急预案
- 排污单位信息披露
- 清洁生产审核
- 危废信息公开
- 土壤污染状况调查



您当前的位置： [首页](#) > [项目公示](#) > [环评信息公开](#) > [环评报告公示](#)

### 环评报告公示

#### 凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程环境影响评价信息第一次公示

发布时间：2023-03-10 发布人：小编

凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程是甘肃省“十四五”电力发展规划项目库内项目。为保障甘肃省武威市凉州区“十四五”第一批沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地接入需求，甘肃亿恒新能源有限公司拟建设凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程。根据《环境影响评价公众参与办法》，现就该工程环境影响评价信息公示如下：

**一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况**

(一) 建设项目名称  
凉州区330千伏九墩滩3号升压站送出线路工程。

(二) 选址选线  
项目建设地点位于武威市凉州区、民勤县，金昌市永昌县境内。

(三) 建设内容

- 河西750千伏变电站330千伏间隔扩建工程  
本期新建1个330千伏出线间隔至九墩滩3号升压站。本期新增330千伏电气设备短路电流水平按63千安考虑。
- 九墩滩3号升压站  
本期新建1个330千伏汇集升压。主要构筑物包括综合楼、电气楼、35kV配电室、危废暂存间、反渗透处理室、生活消防水泵房、储能预制舱基础、动态无功补偿装置基础、屋外配电装置、独立避雷针等。
- 九墩滩3号升压站~河西330千伏线路工程  
新建九墩滩3号升压站~河西330千伏线路，线路路径长度106.5公里。其中750千伏河西变~陈家庄段约2.4公里与九墩滩2号升压站送出线路按同塔双回路架设，工程量计列在九墩滩2号~河西330千伏线路工程。其余段线路均按单回路架设，其中30.5公里按750千伏标准建设跨330千伏运行，73.6公里按330千伏标准建设。按750千伏标准建设导线截面均采用6×400平方毫米，按330千伏标准建设导线截面采用2×630平方毫米、2×300平方毫米。
- 配套建设OPGW光纤通信等系统二次工程

**二、建设单位名称和联系方式**

甘肃亿恒新能源有限公司  
联系人：尹工 联系电话：15849705288 邮箱：1509925661@qq.com

**三、环境影响报告书编制单位的名称**

甘肃顺瑞环境工程有限公司

**四、公众意见表的网络链接**

公众意见表见附件。

**五、提交公众意见表的方式和途径**

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可通过电子邮件等联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。特此公告。

**环评报告公示**

- 环评信息公开
- 环评报告公示
- 全本及公众参与
- 竣工环保验收
- 环评审批前公示
- 竣工调试公示

图2-1首次公示公示截图

## 2.2.2 其他

除网站公示外，未采取其它方式进行公示。

## 2.3 公众意见情况

公示期间，我单位和评价单位未收到公众的反馈信息。

## 3. 征求意见稿公示情况

### 3.1 网络平台公示

#### 3.1.1 公示内容及时限

《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书》（征求意见稿）完成后，我公司于2023年10月15日在全国环境信息公示网(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>)进行网站公示；公示期限为10个工作日。

根据《环境影响评价公众参与办法》相关要求进行了公众参与信息公示，具体公示内容及时限如下：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关规定，现就该项目环境影响评价进行公示。

#### 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调查报告的方式和途径

本次公示网络链接：<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>。公众意见表见本次公示附件1，环境影响报告书征求意见稿全文见本次公示附件2。

查阅者查阅纸质报告书通过电话方式或电子邮件方式查阅，查阅者应预留电话、详细地址、收件人姓名，我单位通过快递寄送纸质报告书。

联系人：刘总 电话：18393151806 邮箱：1509925661@qq.com

#### 二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要是本工程环境影响调查范围内可能受本工程影响的公众和单位，鼓励调查范围之外的公民、法人和其他组织的参与。

#### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表见本次公示附件1。

#### 四、公众提出意见的方式和途径

请您将公众意见表填写完整后，以电子邮件形式发至1509925661@qq.com。

#### 五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为：自发布之日起10个工作日



### 3.1.2 公示截图



图3-1（征求意见稿）环境影响评价信息网站公示截图

## 3.2 报纸公示

### 3.2.1 公示内容及时限

《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书》（征求意见稿）完成后，我公司分别于2023年10月18日和2023年10月19日通过《红柳广告》、《武威日报》进行两次报纸公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》相关要求进行了公众参与信息公示，具体公示内容及时限如下：



### 凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响评价公众参与信息公告

我公司委托甘肃顺瑞环境工程有限公司编制的《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书》已完成，现进行公示并征求公众意见和建议。

报告书全文网络链接：

<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>

公众意见表网络链接：<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>

联系人：刘总 电话：18393151806 邮箱：[1509925661@QQ.COM](mailto:1509925661@QQ.COM)

公示有效期为10个工作日

甘肃亿恒新能源有限责任公司

2023年10月18日

#### 3.2.2 公示图片

<b>急聘</b> 招聘管理中心... 13321355599 13893587310	<b>急聘</b> 无名缘米粉(红星店)诚聘服务员2名,工资:3500元以上。 15209358101	<b>急聘</b> 南关中路... 13649359688	<b>急聘</b> 共和街中... 18099738989	<b>急聘</b> 晚班钟点工... 18909358537	<b>急聘</b> 本猪场招聘工人若干名... 13893516827	<b>急聘</b> 武威市... 18909350778	<b>诚聘</b> 凉州区某养猪场招聘饲养人员... 13993596131
<b>诚聘</b> 本公司现招聘... 13909359120	<b>诚聘</b> *业务员2名... 17752178219	<b>诚聘</b> 小北街... 17709352440	<b>诚聘</b> 新源市场... 15309350808	<b>诚聘</b> 辅导机构... 18093589055	<b>诚聘</b> 本公司... 13639358753	<b>诚聘</b> B 司机1名... 133593555418	<b>诚聘</b> 武威中大... 13830510389
<b>诚聘</b> 招聘武威... 17793557561	<b>诚聘</b> 南关某小区... 15214110832	<b>诚聘</b> 森林牛肉... 18009357818	<b>诚聘</b> 某乡镇中心... 13884598832	<b>诚聘</b> 本公司... 13519056663	<b>招聘</b> 小北街... 17793504798	<b>招聘</b> 武威市... 18109357111	<b>招聘</b> 新源市场... 13809350738
<b>招聘</b> 后堂工作人员... 1819350260	<b>招聘</b> 本早餐店... 15193512565	<b>招聘</b> 本公司... 18909358218	<b>招聘</b> 送外卖... 13884558100	<b>招聘</b> 西厨... 13309352531	<b>招聘</b> 凉州区... 13909359856	<b>招聘</b> 共和街... 15939351707	<b>招聘</b> 鱼车B证... 15095600399
<b>招聘</b> 艺术培训... 15309350807	<b>招聘</b> 西凉北... 13014179975	<b>招聘</b> 石嘴... 15293545622	<b>HLA海澜之家招聘</b> 营业员... 15393543219	<b>招聘前台收银</b> 水晶酒店... 17775850173	<b>招聘做饭阿姨</b> 负责中... 18693519488	<b>家政公司招聘</b> *保洁员... 15393500399	<b>喜利来蛋糕诚聘</b> *营业员... 15109351853
<b>益佰连锁超市招聘</b> 超市配送... 18993533367	<b>极兔速递诚聘</b> 武威极兔... 17393532274	<b>绝味鸭脖招聘</b> 上一天... 13689448588	<b>养猪场招聘</b> 某猪场... 18993558558	<b>超市招聘营业员</b> 月薪... 17775850173	<b>超市招聘</b> 武威... 18993584947	<b>招聘业务员</b> 招兼职... 18219853450	<b>卫浴店诚聘</b> 送货员... 13884557888
<b>保和堂大药房招聘</b> *中医师... 18993532828	<b>南关恩氏肉夹馍招聘</b> *服务员... 1800935243	<b>招聘司机和业务员</b> 武威... 13909351181	<b>查找信息 发布信息 请扫二维码</b> 	<b>奎山副食诚聘</b> 武威... 15095637080	<b>餐饮后厨招聘</b> 天一... 17693501667	<b>夜市诚聘</b> 共和街... 18993571658	

温馨提示:红柳广告只对各类信息提供刊登服务,不参与具体交易活动,请交易双方认真核实各自的有效证件,依据相关法律法规签订相关协议,责任自负。

图3-2红柳广告公示图片 (2023年10月18日)



图3-3武威日报公示图片（2023年10月19日）

### 3.3 张贴公告

#### 3.3.1 公示内容及时限

《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程境影响报告书》（征求意见稿）完成后，我公司在项目附近及九墩镇、九墩滩生态建设指挥部、石羊河林场、朱王堡镇等项目区周边通过张贴公告方式进行信息公示；公示期限为10个工作日。

根据《环境影响评价公众参与办法》相关要求进行了公众参与信息公示，具体公示内容及时限如下：



### 凉州区 330 千伏九墩滩 3 号升压站及送出线路工程环境影响评价信息公示

甘肃亿恒新能源有限公司委托甘肃顺瑞环境工程有限公司承担凉州区 330 千伏九墩滩 3 号升压站及送出线路工程环境影响评价工作为维护社会公众合法的环境权益，提高环境影响评价的科学性和针对性，提高环保措施的合理性和有效性，根据《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）等文件的要求，现对该项目进行公示。公示材料如下

#### 一、建设项目基本情况

本工程建设内容包括：扩建河西 750kV 变电站 330kV 间隔 1 回（以下简称扩建变电站工程），新建九墩滩 3 号汇集升压站（以下简称新建升压站工程），新建九墩滩 3 号汇集升压站~河西 750kV 变电站输电线路（以下简称输电线路工程），工程共涉及武威市的凉州区、民勤县，金昌市的永昌县。

#### 二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质调查报告的方式和途径

本次公示网络链接：<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>。公众意见表见本次公示附件 1，环境影响报告书征求意见稿全文见本次公示附件 2。

查阅者查阅纸质报告书通过电话方式或电子邮件方式查阅，查阅者应预留电话、详细地址、收件人姓名，我单位通过快递寄送纸质报告书。

联系人：刘祺 电话：18393151806 邮箱：1158992192@qq.com

#### 三、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要是本工程环境影响调查范围内可能受本工程影响的公众和单位，鼓励调查范围之外的公民、法人和其他组织的参与。

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见本次公示附件 1。

#### 五、公众提出意见的方式和途径

请您将公众意见表填写完整后，以电子邮件形式发至 1158992192@qq.com。

#### 六、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为：自发布之日起 10 个工作日

注：请公众在发表意见时留下姓名及基本情况（单位或住址、文化程度、职业、联系方式等），以便建设单位或评价单位及时向您反馈相关信息。

建设单位：甘肃亿恒新能源有限公司

联系人：田俊廷

联系电话：18393151806

评价单位名称：甘肃顺瑞环境工程有限公司

评价单位联系人：刘祺

评价单位联系电话：18054141610 邮箱：1158992192@qq.com

甘肃亿恒新能源有限公司  
甘肃顺瑞环境工程有限公司  
2023 年 10 月 16 日

### 3.3.2 公示图片

本次张贴公示区域地点为项目附近及九墩镇、九墩滩生态建设指挥部、石羊河林场、朱王堡镇等项目区周边张贴公示照片，见图3-4。































图3-4张贴公告照片

### 3.4 其它方式

除上述网络平台公开、报纸公开、张贴公告外，未采取其他方法。

### 3.5 查阅情况

公示期间，我单位和评价单位未接待过公众至上述场所及地点查阅报告书。

### 3.6 公众提出意见情况

在采取上述网络平台公开、报纸公开、张贴公告等方式征求公众意见的公示期间，

我单位和环评单位未收到公众的反馈信息。

## 4 报批前公开情况

### 4.1 公开内容及日期

在环评单位编制完成《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书(送审稿)》，我单位编制完成《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目公众参与说明书》后，拟向环境主管部门报批前，我单位于2024年3月6日进行了凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目环境影响评价文件报批前公开；公示内容为《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书(送审稿)》全本及我单位编制的《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程项目报审前环境影响评价公众参与说明书》。

### 4.2 公开方式

#### 4.2.1 网络

公示网络平台为全国环评信息公示网(<http://hjxxgs.com/lianxiwomen/>)。

The screenshot shows the homepage of the 'Environmental Information Disclosure Platform' (环境信息公示网). The main navigation bar includes links for 'Home', 'Project Disclosure', 'Water Conservation', 'Ecological Headlines', 'Policy Regulations', 'Environmental Recruitment', 'Supply and Demand Connection', 'Notice Announcements', and 'Contact Us'. The main banner features the slogan 'Promote Environmental Information Disclosure, Promote Social Public Participation' (推动环境信息公开 促进社会公众参与). The content area displays a public notice titled 'Public Notice Regarding the Approval Draft of the Environmental Impact Assessment Report for the Liangzhou District 330kV Jiuduntan 3rd Substation and Outgoing Line Project' (关于凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程环境影响报告书(报批稿)的公示). The notice includes the publication date (2024-03-06), the publisher (Small Editor), and the contact person (Liu Zong). It also lists two attachments: 'Public Participation Statement.pdf' and 'Liangzhou District 330kV Jiuduntan 3rd Substation and Outgoing Line Project.pdf'. A table at the bottom provides details about the construction unit (Gansu Yibin Energy Co., Ltd.), the assessment unit, the monitoring unit, and the construction location (43776-1).

图6-1公示截图

## 5 其他

建设单位及环境影响报告书编制单位(环评单位)已将《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路工程公众参与说明书》进行存档备案，随时备查。



## 6 诚信承诺

### 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《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路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《凉州区330千伏九墩滩3号升压站及送出线路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甘肃亿恒新能源有限责任公司承担全部责任。

承诺单位:甘肃亿恒新能源有限责任公司

承诺时间:2024年3月15日

