椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价公众参与说明

台州自来水有限公司 2024年3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 公示内容及日期	1
	2.2 公开方式	1
	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	8
	3.4 公众提出意见情况	8
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
	5.1 公众意见概述和分析	8
	5.2 公众意见采纳情况	8
	5.3 公众意见未采纳情况	8
6.	报批前公开情况	8
7.	其他	
8.	诚信承诺	
9.	附件	9
	附件 公示证明	10

1. 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号),"依法应当编制环境影响报告书的建设项目"应当开展环境影响评价公众参与,因此本项目椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)在环境影响评价过程中应当开展公众参与工作。

本单位在确定项目环评编制单位后于 2023 年 5 月 17 日在台州自来水有限公司网站进行了首次公示,编制单位形成环评征求意见稿后于 2023 年 8 月 8 日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示,以此同时,本单位在项目周边乡镇公示栏进行了张贴公示,并分别在 2023 年 8 月 10 日和 2023 年 8 月 15 日在《今日椒江》进行了 2 次报纸公示。

在征求意见稿公示期,未收到公众意见。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公示内容及日期

台州自来水有限公司(建设单位)委托浙江大学舟山海洋研究中心(环评单位)编制《椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书》,并于2023年5月17日在台州自来水有限公司网站进行了首次信息公开,公示内容主要包括:

- (1) 建设项目名称及概要
- (2) 建设单位名称和联系方式
- (3) 环境影响评价机构的名称及联系方式
- (4) 公众意见表的网络链接
- (5) 提交公众意见表的方式和途径

首次公示内容、日期符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位在台州自来水有限公司网站进行了首次公示,公示日期为 2023 年 5 月 17 日,具体网络链接为:

http://www.jjwater.com/content.aspx?id=2080

网络公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求, 网络截图见图 1。



图 1 首次公示网络截图

2.2.2 其他

建设单位未采取其他方式进行首次公示。

2.3 公众意见情况

首次公示期间,均未收到有关单位和个人关于本项目建设的反馈意见和建议。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设单位于 2023 年 8 月 8 日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示,以此同时,在项目周边乡镇公示栏进行了张贴公示,并分别在 2023 年 8 月 10 日和 2023 年 8 月 15 日在《今日椒江》进行了 2 次报纸公示,公示主要内容为:

- (1) 建设项目基本情况
- (2) 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
- (3) 征求意见的公众范围
- (4) 公众意见表的网络链接
- (5) 公众提出意见的方式和途径
- (6) 公众提出意见的起止时间
- (7) 建设单位和环评单位联系方式

征求意见稿公示时间不少于 10 个工作日,且网络、现场张贴、报纸 3 种形式同步开展,公示的主要内容为基本完成的报告书全本,符合《环境影响评价公众参与办法办法》规定。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位于 2023 年 8 月 8 日在台州自来水有限公司网站进行了征求意见稿公示,公示链接为:

http://www.jjwater.com/content.aspx?id=2088

网站公示截图见图 2。



图 2 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

建设单位分别在《今日椒江》的 2023 年 8 月 10 日和(总第 4001 期)和 2023 年8月15日(总第4004期)进行了2次报纸公示,报纸版面见图3和图4。

2 综合

今日椒江

银青共聚 谈八八战略议垦荒

等。 代人有一代人的颜色。 代人有一代人的颜色。 代人有一代人的风景。 表于第四 分享与短礼第一分成法,而而 的人成之心。 取然知道,看着于 然。在日后的任何中,并从特方 次界人精神。 就知道自然, 以下江北。 "贵矣江境"、纵山自 二两一代方案。" 中将于27公全的 泛流。

神实践营开

认定管理办法发布

从定律服务结果的 让曹基件有机构的组化。他或位置管 为原本性企业的次元、六年7月、上次、发发、警戒综合中心。《数 行环中四年的成员定管型的发展。《水量形式电影等多一件或 形成了原生并清末》,从"各位原生"的集体下中部的表中。 等等,及其中的原生性的一种产品,并且由于 专用的企业。第二年, 是一个工作和价值。可能会是一个工作的企业,是一个工作的。 是一个工作和价值。可能会是一个工作,但可能会 是一个工作和价值。可能会是一个工作,但可能会 是一个工作,是一个工作,也可能是一个工作,但可能会 是一个工作,是一个工作,也可能是一个工作,也可能是一个工作。



8月7日,白牙附近天龙林区"少华上童中南京"关爱中护育成员"复 多工工大方者"。大量社立立合者以第于部分为支,股份及安全投资关系的 参与方向,另一条、安全营业等方。在其一个人、自己也同志等收 高。2000,同心协引示例外点,在同学中仍会发生无限效应。一般实现的 类对感受。

其并以目,他监查参于郊廊、监查单人依靠监舍,监证就或考验美词命办的"离达正说会,知惯强力义"男子希腊步克及治力监索少平男广播发展开展。 原、名称金监视体于常死表在内造自人政行走延行查通销特。

"反诈广场电影"受群众欢迎



椒江 气象

#月10日以刊のお売売当時終生 次周6年代業計1,200~3000日末 水路高級原産機能では、2005年3年 水路高級原産機能では、2005年3年 東京日に第一次第一次第一次 東京日に第一次第一次 東京日に第一次第一次 大学市研索能の2007年3年 東京日に第一次第一次 大学市研索能の2007年3年 東京日に第一次第一次 東京日に第一次 東京日に第一立 東京日に第一次 東京日に第一立 東京日 東京日 東京 東



椒江供水保障管网提升工程 (大陈保障供水工程) 环境影响报告书征求意见稿公示

Hannia。 工程之投资SNOT 17 万元。 工作文章或形态文页接近多及合作实质接色中的方式和该等 环境实现接手中对跨速设计tep//www.jiwater.com/conemasp

088 在压机槽设备书的方式与信仰。按照建设单位总表方式在压机槽

計算円を: 中洋上が入り接会の 資料电話:0580-88850607 1水準単位: 市 大学リ 1/電洋平第二心 七洋:0590 2186320 | 後責:0590 2186317 日学記録から922-261261200

图 3 征求意见稿报纸第一次公示

坚守30多年的雪糕店 老顾客开车1个多小时也要来

等。 "我这古道,接会这要牛、伊 利等这些大品品,增强联旦方便 等。" "民服女士台班记者"。在来 访中记者了解创,象张女士被原军 移品牌运择青楼的市民不在少

数。"孩子放假了,又点放家里。这 里代操朴类多,目期很新鲜。不用 和心过期。"古民辛女士说。跋字变 西尖士的清凉,又传证子一的安 在。

品质第一

办。 主点台诉汽客:"国民在排选 雪糕时音事要不是视选为,其次的 包括,或据包数、三光产品不就议 第实,自次要表正兼的商场、专案 启、零售。副实现应自己品次全"。 "解释》

"没到了"。这个零十十字或款、至少如多二二次打以生现合作伙 作业原了证效。"主共说。" 《上林学师》这样从生意依性 处设了的使着任务能多。"一次 没有名的成员",是由林多二一次 还像。1 年7-8 第一部始起的广手 上 这样一是是一个"你还的事故。 另解了的,只要"主来"。 一次"随行",如一点被"内"的 一个"以图"。"当业火载,两利多 简。

后 部 面 对 画 聊 心 得谋发

下陈开展"夏送清凉"系列活动



连月,台州之常主為一大以洪容中以文章正在辖区一江山大巡与台州大道文文第口台南加州沿线严风流淌烂现代务,发现小巡击机车停在路边一场不动,接了阵,在来是本确也继续导视的,将和前元后,统助文章主即用拳木将微敲木标热支所近边缘再进行控制。 本报记者 水 水 通讯员 罗华縣 摄

(大陈保障供水工程) 环境影响报告书征求意见稿公示

椒江供水保障管网提升工程

1. 证法而「基本的。 而一种心脏。他水常等管理型。 對此來。原除此來「若) 在此也。上程常後且此「而土納底之地大多水道」,多極四上 大海泰亞」人來為 原一種說。外上下人体系統議管管制來,等的常效應且中,戶时、 於四個上數後則上排「與「常數值以來」至一樣,則正是數數與 用於「戶地」或「實」等(例一位,其中數據董斯內等的。第一位 会會將(120m、產期合通也、與它是由內下來解入內容。每 代DN2m、產期合通也、與它是由內下來解入內容。每 代DN2m、產期合通也、與它是由內下來解入內容。每 但20m、產期合通也、與它是由內下來解入內容。每 包含的N2m、其中下數數。 項目的一種與30m.14. 成 的元素

Oll an /A 一程記段後580.11 / 元 ・ 二年記2 / 全全文図準資接及南京に類様古書的方式で定 不通報前は本書図学生後: http://www.jiwatcr.com/contentarpx .08 合同的局部作品的方式与途径,按照建设单位联系方式背景统造

台州自来水有限公司

2023年8月8日

一周天气量知道

本權和(招書 林善)过入火 伏。这一个原料是,高端天已是校至 目三的"生好"。生成"的名三元" 可違的不。一句话。 一种复身中的子。在"是不是一个" 对这多种的故言的。14-15日 之高之情态数之间。2011年,因为这多种的故言的。14-15日 在许阿太子。15-18日及第四种 及前之情态数。14-16日的发现的特 在许阿太子。2011年的对象的对象的大型。

本周雨水来"退烧"

力。中国不(他, 战火, 引从底部)。 并独, 由大小"夏, 内底",严防"平" (报金自两河水逐少下半,多底架 "时候看开递水"的"一",现代似公司 3代以上。李年年边他似多地至少 被别面下远次人数火, 这次被当一 统测而为人心处。 至于"可发史之",这一多时后,为 秦介""我是"的"大"等的影响,为 秦介"我是"的"大"等的影响,为 秦介"我是"的"大"等的影响,为 秦介"我是"的"大"等的影响,为 秦介"我是"的"大"等的影响。 秦介"我是"的"大"等的影响。 秦介"我是"的"是"

椒 似江气

8月15日(月二):多云到便有等原或一度。2012~3300:由从未退路面层有沉度 4000~43300:由从未退路面层有沉度 4000~4200:湿原沟面两月扩北处6~7级 第5月6日(日子)。多是到原为郭峻设置 限、2600~3400:沿海海池口潭南北及5~6

銀匹丸2機。
8月17日(原元):多乙会第名时名区档 協定者は28℃と36℃。
8月18日(原元):多乙会到有时名陸西 成世末25℃~36℃。
8月21日(原元):多乙会列音时名陸西 成世末25℃~36℃。
8月21日(原元):多元/年日局部市 地位与条合

遗失声明

选失台州雍金维统装饰有际公司公享(3310020170602)一核,自 即任實

图 4 征求意见稿报纸第二次公示

3.2.3 张贴

为了更好地让公众知晓本项目,建设单位分别在大陈镇、上大陈村、梅花湾村宣传栏等场所张贴了项目的公示信息,公示期为 2023 年 8 月 8 日-2023 年 8 月 22 日,现场公示照片见图 5。





大陈镇





上大陈村





下大陈客运码头

图 5 现场张贴照片

3.2.4 其他

未采取其他形式公示。

3.3 查阅情况

征求意见稿公示中明确了查阅纸质报告书的方式及途径,现场查阅场所为台州自来水有限公司办公室,在公示期间无人到现场查阅征求意见稿文本。

3.4 公众提出意见情况

报告书征求意见稿公示期间,建设单位未收到相关公众意见。

4. 其他公众参与情况

在首次公示和征求意见稿公示中,均未收到相关公众意见反馈,故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

未采取。

4.2 其他公众参与情况

未采取。

4.3 宣传科普情况

未采取。

5. 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

在首次公示和征求意见稿公示中,均未收到相关公众意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

在首次公示和征求意见稿公示中,均未收到相关公众意见反馈。

5.3 公众意见未采纳情况

在首次公示和征求意见稿公示中,均未收到相关公众意见反馈。

6. 报批前公开情况

暂未开展。

6.2.2 其他

无。

7. 其他

无。

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《椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程)环境影响报告书》编制阶 段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价公众参与说明》内容完整、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 一切后果由台州自来水有限公司承担全部责任。

承诺单位: 台州自来水有限公司(盖章)

承诺时间: 2024年3月25日

9. 附件

公示证明附后。

附件 公示证明

证明

根江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行 了信息公示,公示时间为 2023 年 8 月 8 日~2023 年 8 月 22 日,共 10 个工作日。

特此证明!



证明

椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行 了信息公示,公示时间为 2023 年 8 月 8 日~2023 年 8 月 22 日,共 10 个工作日。

特此证明!



证明

椒江供水保障管网提升工程(大陈保障供水工程) 环境影响评价按照国家相关规定在我单位公示栏进行 了信息公示,公示时间为 2023 年 8 月 8 日~2023 年 8 月 22 日,共 10 个工作日。

特此证明!

