

# 遂宁港大沙坝作业区（一期）工程

## 环境影响评价公众参与说明

建设单位：遂宁建工有限公司

2022年6月

# 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况 .....	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况 .....	10
5 公众意见处理情况 .....	11
6 诚信承诺.....	12

## 1 概述

遂宁港大沙坝作业区（一期）工程位于遂宁市船山区老池镇（项目中心点坐标：东经  $105^{\circ}41'50.19''$ 、北纬： $30^{\circ}24'17.23''$ ），地处涪江右岸、涪江三星（原白禅寺）电站库区，上距遂宁市中心约 15km，下距三星电站约 8.5km。

工程建设内容及规模为：①码头类别：二类河港；②泊位：6 个 500t 级泊位(4 个件杂泊位、2 个散货泊位)，兼靠 1000t 级船舶；③吞吐量：196 万 t/年(2035 年)，其中件杂货 121 万 t/年、散货 75 万 t/年；④设计通过能力：件杂货 140.80 万 t/年，散货 93.39 万 t/年；⑤配套建设一条长 1.611km(其中桥梁长 1.098km)进港道路，按一级公路兼市政功能建设，桥梁宽度 40(50)m，路基宽度 50(40)m。

工程土石方开挖总量为 19.46 万  $m^3$ (其中剥离表土 10.52 万  $m^3$ ，自然方，下同)，回填土石方总量 148.41 万  $m^3$  (其中表土回覆 10.52 万  $m^3$ )，借方 136.81 万  $m^3$  (料场自采)，余方 7.86 万  $m^3$  (折合松方 10.45 万  $m^3$ )，多余土方为粉土力学性质较差，后期无法进行回填利用，故余方运至老池镇黄桷村天泰鸿涪万顺砂石厂回填利用，无弃方产生，不设置弃渣场。

工程预计工期 30 个月，计划于第一年 7 月做施工前的准备，第一年 8 月开始动工兴建，第三年 12 月全部工程完工）。

港区作业按 3 班制安排，港口定员人数总计 382 人。项目总投资为 136644.04 万元，其中土建投资约 68991.01 万元。

2021 年 3 月，我公司正式委托广西交通设计集团有限公司开展遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响评价工作。在遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书的编制过程中，我公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）相关规

定，同步开展了遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响评价公众参与调查工作，相关工作整体情况见下表。

公众参与过程及主要内容

表 1-1

公示阶段	公式方式	时间	地点	公示内容
首次公示	网络公示	2021 年 3 月 19 日~2021 年 10 月 21 日	遂宁市交通运输局	(一) 建设项目基本情况；(二) 建设单位名称和联系方式；(三) 环境影响报告书编制单位名称和联系方式；(四) 公众意见表的网络链接；(五) 提交公众意见表的方式和途径。
征求意见稿公示	网络公示	2021 年 10 月 22 日~2021 年 11 月 4 日	遂宁市交通运输局	(一) 工程概况；(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报告书的方式和途径；(三) 征求意见的公众范围；(四) 公众意见表的网络链接；(五) 公众提出意见的方式和途径；(六) 公众提出意见的起止时间。
	张贴公告	2021 年 10 月 26 日~2021 年 11 月 8 日	老池镇人民政府 (老池镇便民服务中心)	
	报纸公示	2021 年 10 月 28 日和 2021 年 11 月 4 日	遂宁日报	

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）规定，我公司于2021年3月19日在遂宁市交通运输局网站进行了首次环境影响评价信息公示。首次环境影响评价信息公开内容为：（一）建设项目基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位名称和联系方式；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。

遂宁港大沙坝作业区（一期）工程首次环境影响评价信息公示工作符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的相关规定。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

2020年8月14日，我公司于项目所在地的遂宁市交通运输局网站（[http://jtysj.suining.gov.cn/web/gkml\\_jyj/ml\\_gsgg/-/articles/21940055.shtml](http://jtysj.suining.gov.cn/web/gkml_jyj/ml_gsgg/-/articles/21940055.shtml)）进行了首次环境影响评价信息公示，公开内容主要为：（一）建设项目基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位名称和联系方式；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。



图 2-1 首次环境影响评价信息网络公开截图

### 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息未采取其他方式公开。

### 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开后,未收到公众意见和信息。

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

2021年10月21日，广西交通设计集团有限公司编制完成了《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）。按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）规定，我公司于2021年10月22日~2021年11月8日开展了《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）的公示工作。本次环境影响评价信息公开内容为：（一）工程概况；（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报告书的方式和途径；（三）征求意见的公众范围；（四）公众意见表的网络链接；（五）公众提出意见的方式和途径；（六）公众提出意见的起止时间。

《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）公示的公开内容和时间均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的相关规定。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

2021年10月22日~2021年11月4日，我公司于项目所在地的遂宁市交通运输局网站（网址：[http://jtysj.suining.gov.cn/web/gkml\\_jy/j/ml\\_gsgg/-/articles/26527742.shtml](http://jtysj.suining.gov.cn/web/gkml_jy/j/ml_gsgg/-/articles/26527742.shtml)）开展了《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）网络公示工作。网络公开内容主要为：（一）工程概况；（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报告书的方式和途径；（三）征求意见的公众范围；（四）公众意见表的网络链接；（五）公众提出意见的方式和途径；（六）公众提出意见的起止时间。



图 3-1 环境影响报告书征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

2021年10月28日和2021年11月4日，我公司于遂宁日报针对《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）开展了两次登报公示工作。报纸公示的内容主要为：（一）工程概况；（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报告书的方式和途径；（三）征求意见的公众范围；（四）公众意见表的网络链接；（五）公众提出意见的方式和途径；（六）公众提出意见的起止时间。



图 3-2 环境影响报告书征求意见稿第一次登报公示



图 3-3 环境影响报告书征求意见稿第二次登报公示

### 3.2.3 张贴

2021 年 10 月 28 日和 2021 年 11 月 4 日，我公司于项目所在地的老池镇人民政府（老池镇便民服务中心）开展了《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）张贴公示工作。公张贴公示的内容主要为：（一）工程概况；（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报告书的方式和途径；（三）征求意见的公众范围；（四）公众意见表的网络链接；（五）公众提

出意见的方式和途径；（六）公众提出意见的起止时间。



图 3-4 老池镇人民政府（老池镇便民服务中心）张贴公示

### 3.2.4 其他

《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）除采用网络公示、报纸公示和张贴公示外，未采取其他方式对征求意见稿进行公示。

## 3.3 查阅情况

《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）的查阅地点位于建设单位所在地（遂宁建工有限公司）和环评单位所在地（广西交通设计集团有限公司），在征求意见期间，无人

向我公司和环评单位查阅《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）。

### 3.4 公众提出意见情况

《遂宁港大沙坝作业区（一期）工程环境影响报告书》（征求意见稿）公示期内，未收到公众意见和信息。

## 4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条规定，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与。

本项目环境影响评价公众参与调查期间，未收到公众意见和信息。因此本项目无需开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

本项目环境影响评价公众参与调查期间，未收到公众意见和反馈信息。

## 6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在遂宁港大沙坝作业区（一期）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《遂宁港大沙坝作业区（一期）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遂宁建工有限公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：遂宁建工有限公司

承诺时间：2021年12月7日