

赤坎阀室至门站高压管道项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：开平华润燃气有限公司



二〇二〇年十月

1 概述

开平华润燃气有限公司位于开平市翠山湖新区西湖二路1号D3幢601、603房。根据发展需要，开平华润燃气有限公司拟在开平市赤坎镇建设赤坎阀室至门站高压管道项目。具体情况如下。

赤坎阀室至门站高压管道项目起点坐标为东经112度36分17.266秒、北纬22度17分39.634秒，终点坐标为东经112度36分18.304秒、北纬22度17分52.699秒。本工程新建1座输气站场，为赤坎分输站。线路全长约640m，管径D508mm，设计压力9.2MPa，设计输量 $21 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

我单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）（以下简称《办法》）的要求，于2023年4月10日~2023年4月21日在环评单位网站进行项目信息第一次公示，于2023年9月27日~2023年10月16日在环评单位网站、附近村委会和《江门日报》进行项目征求意见稿公示，公示期间均未收到反对意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位于2023年4月确定环评编制单位为江门市佰博环保有限公司，并于2023年4月10日~2023年4月21日在环评单位网站进行项目信息第一次公示，公示内容包括：建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径。公示内容见图2.1-1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

公示网站为环评单位网站，网址为：<http://www.jmbaibo.com/>。公示时间为2023年4月10日~2023年4月21日。公示截图见图2.1-2。

2.3 公众意见情况

公示期间，我单位和环评单位均未收到公众的反馈意见。

赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响报告书公众参与第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》和《广东省建设项目环境保护管理条例》的有关规定：“可能造成重大环境影响的，应当编制环境影响报告书，对产生的环境影响进行全面评价”。为此，开平华润燃气有限公司委托江门市佰博环保有限公司承担赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的规定，建设单位应当在确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后，就拟建项目基本情况向公众发布公告，为此，现特向社会公布《赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响评价报告书公众参与第一次公示》。

一、建设项目概况

赤坎闸室至门站高压管道项目起点坐标为东经112度36分17.266秒、北纬22度17分39.634秒，终点坐标为东经112度36分18.304秒、北纬22度17分52.699秒。本工程新建1座输气站场，为赤坎分输站。线路全长约640m，管径D508mm，设计压力9.2MPa，设计输量 $21 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。项目地理位置详见附图。

二、建设单位其联系方式

建设单位：开平华润燃气有限公司；联系人：谭小姐；联系电话：0750-2888841。

三、环评单位

环评单位：江门市佰博环保有限公司。

三、环评工程程序

(1) 对项目所在地周围环境现状进行调查监测、并收集整理与建设项目有关资料。

(2) 报告初稿编写：通过对项目建设后污染源分析，预测项目对周围环境的影响程度，评述拟采取的环保措施的可行性，综合分析公众对项目建设的意见，从环境保护的角度，提出项目建设的可行性结论和项目实施必须达到的条件。

(3) 公众意见征询：环境影响评价文件初稿完成后，由建设单位以张贴告示、问卷调查等方式向有关单位、专家、个人征集意见。

(4) 报告提交：根据公众意见对环评报告进行修改补充，提交环境保护行政主管部门审查。

四、环评审批程序

本建设项目环境影响报告书由江门市生态环境局审批。

五、征求公众意见的主要事项

(1) 对建设项目所在地环境和社会现状的看法。

(2) 对建设项目可能带来的对社会经济和环境影响的看法。

(3) 对环境影响评价结论的接受程度。

(4) 对减缓不良环境影响的措施、补偿措施的意见。

(5) 其它相关意见。

六、公众提出意见的主要方式

(1) 填写公众意见表，公众意见表下载地址：<http://jmbaibo.com/>。

(2) 公众意见表通过信函或电子邮件向建设单位反馈意见，邮寄地址：开平市翠山湖新区西湖二路1号D3幢601、603房，联系人：谭小姐；联系电话：0750-2888841；邮箱：843364760@qq.com。

七、本公告公示时间：自信息公告之日起10个工作日内。

建设单位(盖章)：开平华润燃气有限公司

2023年4月10日



项目地理位置示意图

图2.1-1项目第一次公示内容

赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响报告书公众参与第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》和《广东省建设项目环境保护管理条例》的有关规定：“可能造成重大环境影响的，应当编制环境影响报告书，对产生的环境影响进行全面评价”。为此，开平华润燃气有限公司委托江门市佰博环保有限公司承担赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的规定，建设单位应当在确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后，就拟建项目基本情况向公众发布公告，为此，现特向社会公布《赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响评价报告书公众参与第一次公示》。

一、建设项目概况

赤坎阀室至门站高压管道项目起点坐标为东经112度36分17.266秒、北纬22度17分39.634秒，终点坐标为东经112度36分18.304秒、北纬22度17分52.699秒。本工程新建1座输气站场，为赤坎分输站。线路全长约640m，管径D508mm，设计压力9.2MPa，设计输量 $21 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。项目地理位置详见附图。

二、建设单位联系方式

建设单位：开平华润燃气有限公司；联系人：谭小姐；联系电话：0750-2888841。

三、环评单位

环评单位：江门市佰博环保有限公司。

三、环评工程程序

(1) 对项目所在地周围环境现状进行调查监测，并收集整理与建设项目有关资料。

(2) 报告初稿编写：通过对项目建设后污染源分析，预测项目对周围环境的影响程度，评述拟采取的环保措施的可行性，综合分析公众对项目建设的意见，从环境保护的角度，提出项目建设的可行性结论和项目必须达到的条件。

(3) 公众意见征询：环境影响评价文件初稿完成后，由建设单位以张贴告示、问卷调查等方式向有关单位、专家、个人征集意见。

(4) 报告提交：根据公众意见对环评报告进行修改补充，提交环境保护行政主管部门审查。

四、环评审批程序

本建设项目环境影响报告书由江门市生态环境局审批。

五、征求公众意见的主要事项

- (1) 对建设项目所在地环境和社会现状的看法。
- (2) 对建设项目可能带来的对社会经济和环境影响的看法。
- (3) 对环境影响评价结论的接受程度。
- (4) 对减缓不良环境影响的措施、补偿措施的意见。
- (5) 其它相关意见。

六、公众提出意见的主要方式

(1) 填写公众意见表，公众意见表下载地址：<http://jmbaibo.com/>。

(2) 公众意见表通过信函或电子邮件向建设单位反馈意见，邮寄地址：开平市翠山湖新区西湖二路1号D3幢601、603房，联系人：谭小姐；联系电话：0750-2888841；邮箱：843364760@qq.com。

七、本公告公示时间：自信息公告之日起10个工作日内。

建设单位(盖章)：开平华润燃气有限公司
2023年4月10日

公示文件
公众意见表

图2.1-2项目第一次网站公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环评报告形成征求意见稿后，我单位于2023年9月27日~2023年10月16日在环评单位网站、附近村委会和《江门日报》进行项目征求意见稿公示，公示内容包括：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。公示内容见3.1-1。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示网站为环评单位网站，网址为：<http://www.jmbaibo.com/>。公示时间为2023年9月27日~2023年10月16日。公示截图见图3.1-2。

3.2.2 张贴

我单位在附近村委会（朝阳村、两堡村、塘美村、新塘村、永安村）进行张贴公示，公示照片见图3.1-3。

3.2.3 登报

我单位于2023年9月27日~2023年10月16日在《江门日报》进行了公示，公示照片见图3.1-4。

赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响评价公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》和《广东省建设项目环境保护管理条例》的有关规定：“可能造成重大环境影响的，应当编制环境影响报告书，对产生的环境影响进行全面评价”。为此，开平华润燃气有限公司委托江门市佰博环保有限公司承担开平华润燃气有限公司赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响评价工作。

一、建设项目概况

赤坎阀室至门站高压管道项目起点坐标为东经112度36分17.266秒、北纬22度17分39.634秒，终点坐标为东经112度36分18.304秒、北纬22度17分52.699秒。本工程新建1座输气站场，为赤坎分输站。线路全长约640m，管径D508mm，设计压力9.2MPa，设计输量 $21 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。项目地理位置详见附件。

二、对环境造成的影响概述

营运期环境影响：废气主要为非甲烷总烃，废水主要为生活污水；固体废物主要有废渣、滤芯、井封废水等；噪声主要为各种机械运行会产生机械噪声；项目环境风险主要为天然气泄露的风险。

三、主要环境保护对策和措施

营运期环境保护对策：（1）非甲烷总烃产生量少，无组织排放。（2）生活污水与门站生活污水一同拉运至蓬头污水处理厂处理。（3）选用低噪声水平的生产设备，合理布局、利用墙体遮挡、采用基础减震等措施控制噪声产生和传播。（4）井封废水收集后有危险废物处理资质单位回收；废渣、滤芯收集后有资质单位回收。（5）分输站全部水泥硬底化处理，加强风险管理，制定事故应急预案。通过上述污染控制措施，项目对环境的影响不大。

四、环境影响报告书主要评价结论

本项目符合国家和地方产业政策，用地合法，符合相关用地和建设规划的要求。项目建成后产生一定的废气、废水、噪声及固体废弃物，项目拟采取的各项污染防治措施有效、可靠，各类污染物的排放满足相应的国家及地方排放标准要求，对周围环境的影响不大。只要建设单位认真落实各项污染防治措施、风险防范措施和应急措施，在运营过程加强管理，使其正常运行，建立健全环保机构和规范环保管理制度，确保各类污染物稳定达标排放，严格控制污染物排放总量，从环境保护的角度考察，本项目是可行的。

五、公众参与方式

- （1）环境影响报告书（简本）的网络链接：<http://jmbaibo.com/>。
- （2）查阅纸质报告书的方式和途径：征询意见期间向环境影响评价单位或建设单位索取报告书（简本）。
- （3）征求意见的公众范围：项目所在地附近居民和可能直接或间接受本项目影响的企事业单位或个人。
- （4）公众意见表的网络链接：<http://jmbaibo.com/>。
- （5）公众提出意见的方式和途径：可通过电子邮件或传真、信函向建设单位或评价单位反馈。
- （6）公众提出意见的起止时间：公示之日起10个工作日。

七、联系方式

建设单位：开平华润燃气有限公司，联系人：谭小姐，联系电话：0750-2888841；地址：开平市翠山湖新区西湖二路1号D3幢601、603房，邮箱：jmbaibo@foxmail.com。

建设单位：开平华润燃气有限公司
公司盖章：
2023年9月27日

图3.1-1项目征求意见稿公示内容

赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响评价公示（第二次）

首页 > 公示信息

赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响评价公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》和《广东省建设项目环境保护管理条例》的有关规定：“可能造成重大环境影响的，应当编制环境影响报告书，对产生的环境影响进行全面评价”。为此，开平华润燃气有限公司委托江门市佰博环保有限公司承担开平华润燃气有限公司赤坎闸室至门站高压管道项目环境影响评价工作。

一、建设项目概况

赤坎闸室至门站高压管道项目起点坐标为东经112度36分17.266秒、北纬22度17分39.634秒，终点坐标为东经112度36分18.304秒、北纬22度17分52.699秒。本工程新建1座输气站场，为赤坎分输站。线路全长约540m，管径D508mm，设计压力9.2MPa，设计输量 $21 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。项目地理位置详见附图。

二、对环境造成的影响概述

营运期环境影响：废气主要为非甲烷总烃。废水主要为生活污水；固体废物主要有废渣、滤芯、井封废水等；噪声主要为各种机械运行会产生机械噪声；项目环境风险主要为天然气泄露的风险。

三、主要环境保护对策和措施

营运期环境保护对策：（1）非甲烷总烃产生量少，无组织排放。（2）生活污水与门站生活污水一同拉运至迳头污水处理厂处理。（3）选用低噪声水平的生产设备，合理布局、利用墙体遮挡、采用基础减震等措施控制噪声产生和传播。（4）井封废水收集后有由危险废物处理资质单位回收；废渣、滤芯收集后有由资质单位回收。（5）分输站全部水泥硬化处理，加强风险管理，制定事故应急预案。通过上述污染控制措施，项目对环境的影响不大。

四、环境影响报告书主要评价结论

本项目符合国家和地方产业政策，用地合法，符合相关用地和建设规划的要求。项目建成后产生一定的废气、废水、噪声及固体废物，项目拟采取的各项污染防治措施有效、可靠，各类污染物的排放满足相应的国家及地方排放标准要求，对周围环境的影响不大。只要建设单位认真落实各项污染防治措施、风险防范措施和应急措施，在运营过程加强管理，使其正常运行，建立健全环保机构和规范环保管理制度，确保各类污染物稳定达标排放，严格控制污染物排放总量，从环境保护的角度考察，本项目是可行的。

五、公众参与方式

- （1）环境影响报告书（简本）的网络链接：<http://jmbaibo.com/>。
- （2）查阅纸质报告书的方式和途径：征询意见期间向环境影响评价单位或建设单位索取报告书（简本）。
- （3）征求意见的公众范围：项目所在地附近居民和可能直接或间接受本项目影响的企事业单位或个人。
- （4）公众意见表的网络链接：<http://jmbaibo.com/>。
- （5）公众提出意见的方式和途径：可通过电子邮件或传真、信函向建设单位或评价单位反馈。
- （6）公众提出意见的起止时间：公示之日起10个工作日。

七、联系方式

建设单位：开平华润燃气有限公司，联系人：谭小姐，联系电话：0750-2888841；地址：开平市翠山湖新区西湖二路1号D3幢601、603房，邮箱：jmbaibo@foxmail.com。

建设单位：开平华润燃气有限公司
2023年9月27日

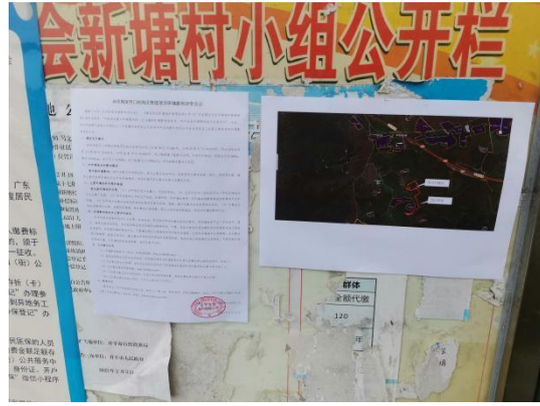
征求意见稿
公示文件
公众意见表

图3.1-2项目征求意见稿网站公示截图





塘美村



新塘村



永安村

图3.1-3项目征求意见稿现场公示相片

以高质量司法服务赋能乡村振兴 呵护舌尖上的“城市招牌”

文/江门日报记者 梁晓敏 通讯员 梁晓敏

台山是岭南大地，这片土地孕育出的大米、青葱、陈皮等是国家级地理标志产品，也是江门人引以为豪的“舌尖上的城市招牌”。近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。



守护舌尖安全 筑牢粮食安全

台山是岭南大地，这片土地孕育出的大米、青葱、陈皮等是国家级地理标志产品，也是江门人引以为豪的“舌尖上的城市招牌”。近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

守护舌尖安全 筑牢粮食安全

台山是岭南大地，这片土地孕育出的大米、青葱、陈皮等是国家级地理标志产品，也是江门人引以为豪的“舌尖上的城市招牌”。近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

一约倡议 凝聚合力 “菜农”农产品保护合力

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

“情满中秋”送温暖 走访慰问超120名志愿者参与

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

侨乡青少年慈善公益义演 筹得善款8.68万元

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

“天下无诈”声光音乐剧举行 让反诈意识“入脑”更“入心”

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

道路年久失修坑洼洼 相关部门响应市民诉求 三角塘公园的路修好了

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

文明健康 有你有我 放心夹菜 共享美味

近日，台山法院联合市检察院开展了“守护舌尖安全”专项行动，通过司法服务赋能乡村振兴，守护好台山青葱陈皮等地理标志产品。

文明健康 有你有我 放心夹菜 共享美味 请为健康加一双公筷 STAYING HEALTHY BY USING A PAIR OF SERVING CHOPSTICKS

赤坎祠堂至门站高压管道项目环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

寻找弃婴(弃儿)生父母公告

遗失·声明·公告

行，中国银行股份有限公司，号码：1040443041704788，声声明作。

图3.1-4项目征求意见稿报纸公示相片(9月27日)

3.3 查阅情况

项目二次公示在环评单位网站和附近村委会公示，附近群众可通过上述途径进行查阅。

项目征求意见稿公示均在环评单位网站、附近村委会和《江门日报》公示，附近群众可通过上述途径进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

项目公示期间，我单位和环评单位均未收到附近群众的反对意见。

4 其他公众参与情况

项目除了网站公示、附近村委会张贴和登报外，未采取其他公众参与方式。

5 公众意见处理情况

项目公示期间，我单位和环评单位均未收到附近群众的反对意见。

6 报批前公开情况

项目未进行报批前公示。

7 其他

无。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在赤坎阀室至门站高压管道项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《赤坎阀室至门站高压管道项目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开平华润燃气有限公司承担全部责任。

承诺单位：开平华润燃气有限公司

承诺日期：2023年10月17日

