

《清远市中宇环保实业有限公司含铜废液综合处理生产线，含锡废液综合处理生产线，含镍废物综合处理生产线改扩建项目》社会稳定风险评估—公众参与公告

## 一、建设项目名称及概要

1、项目名称：《清远市中宇环保实业有限公司含铜废液综合处理生产线，含锡废液综合处理生产线，含镍废物综合处理生产线改扩建项目》

2、建设单位：清远市中宇环保实业有限公司

3、项目概要：

随着清远市及其周边地市的工业大发展，结合企业的发展规划，建设单位拟在现有项目厂区内对现有项目进行技改扩建，技改内容包括优化含铜蚀刻废液处理路线、退锡废液处理路线；扩建内容包括：含铜蚀刻废液处理规模由原来的4.5万吨增加到8万吨，退锡废液由原来的0.3万吨增加到1万吨；新增含镍废液处理规模为0.2万吨，含镍污泥0.6万吨。

本次改扩建项目建设完成后，全厂的危险废物处理规模为9.8万吨/年，共设置三条危险废物综合利用线，其中含铜蚀刻废液综合利用线的产品有碱式氯化铜(2400t/a)、氧化铜〔8713.3t/a)，五水硫酸铜(4500t/a)，氯化铵《18393.9t/a)，碱性蚀刻子液《1368t/a)和酸性蚀刻子液《3200t/a)，含锡废液综合利用线的产品有锡泥(2731.4t/a)，尿素硝酸铵(4376.5t/a)，含镍废物综合利用线的产品有碳酸镍(1288.2t/a)、铵盐（硫酸铵）3820.8t/a。

本次改扩建项目总投资8000万元，其中环保投资533万元，在现有项目厂区红线范围内建设，不新增红线占地面积，在保留现有项目氧化铜车间（车间一），硫酸铜车间（车间二）、办公区、宿舍区、蒸发区、仓库一（原命名为覆铜板边角料贮存仓库）的前提下，改建其他的建筑物。拟将①现有的退锡水车间、原来储存区和蚀刻子液车间、废水处理站拆除，建设成废液车间（车间三）；②将覆铜板、线路板车间、酸性蚀刻液储罐区、停车场拆除，建设成车间四《丁类储罐区）；③将现有污水处理站移至初雨池旁边进行建设。改扩建项目建成后，全厂用地面积21485.12m<sup>2</sup>之（约32.2亩），建筑面积约为17166.16m<sup>2</sup>。

根据《国家发展改革委关于印发国家发展改革委重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法的通知》（发改投资[2012]2492号）、《广东省发展改革委关于印发重大项目社会稳定风险评估暂行办法的通知》（粤发改重点[2012]1095号）的相关要求，由于本项目影响较为广泛，应当进行社会稳定风险分析。为促进科学决策、民主决策、依法决策，预防和化解社会矛盾，使工程建设尽可能趋利避害，取得

良好的社会效益，确保公众的利益，如果您有任何意见及建议，可通过电话、邮件、传真等多种渠道进行反馈，我们十分重视您的意见与建议。

## 二、项目建设单位名称和地址

项目建设单位：清远市中宇环保实业有限公司

地址：清远市高新技术开发区6号小区内

## 三、承担社会稳定风险评估工作的咨询机构名称和联系方式

咨询机构：广州巴菲特投资咨询有限公司

通讯地址：广州市海珠区东晓南路1512号二楼

联系人/电话：孔经理/020-34392366 邮箱：gzbuffet@126.com

## 四、社会稳定风险评估的工作程序和工作内容

- 1、对项目风险调查、风险识别的过程和方式方法进行评估；
- 2、对项目建设的合理性、合法性、可行性和可控性进行评估；
- 3、对可能导致社会稳定风险的因素进行评估；
- 4、对本项目的社会稳定风险进行评级，提出改进措施或项目实施建议。

## 五、征求公众意见的主要事项、主要方式和截止日期

### 1、主要事项

- (1) 本项目对当地社会及经济发展的影响；
- (2) 项目用地对公民个人或家庭自身利益的影响；
- (3) 本项目可能产生的安全因素与自身利益的影响；
- (4) 本项目可能产生的环境因素与自身利益的影响；
- (5) 对本项目的态度；

(6) 公众关心的其他相关问题。

## 2、主要方式

公众可以通过信函、电话、电子邮件、传真等方式向上述项目单位和咨询机构提出自己的意见。

## 3、截止日期

本公示有效期为自公告之日起10个日历日内。

广州巴菲特投资咨询有限公司

2022年11月1日