

关于《东坑镇山前路电力线路迁改工程》

社会稳定风险评估工作公示

根据《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》（发改投资[2012]2492号）和《广东省发展改革委重大项目社会稳定风险评估暂行办法》（粤发改重点〔2012〕1095号）有关精神，东莞市东坑镇工程建设中心现委托第三方评估机构（华灏国际工程有限公司）开展东坑镇山前路电力线路迁改工程的社会稳定风险评估工作。现将该项目社会稳定风险分析的相关事项公示如下：

一、项目概况

1、项目背景

为进一步提升城市品质，结合广东省东莞市东坑镇城中村改造项目的需求，东莞市东坑镇工程建设中心拟实施东坑镇山前路电力线路迁改工程，对东坑镇山前路彭屋村委会办事中心前的高压电力线路及横跨道路低压电力线路进行迁改下地。

2、建设规模及内容

东坑镇山前路电力线路迁改工程建设内容主要包括：（1）拆除工程：拆除高压电杆3根（含基础），高压铁塔7基（含基础），架空绝缘导线JKLGYJ-120共535米，架空绝缘导线JKLGYJ-95共420米，户外开关箱1台（含基础），电缆YJV22-3×300mm²共15米，低压架空线BLVV-120共464米；（2）建筑及安装工程：新建管道敷设160米（1层2列74米，2层2列9米，2层4列77米），顶管743米（2线顶管143米，4线顶管203米，8线顶管397米），通线井21座，四间隔户外开关箱4台，高压电缆1758米，冷缩终端头15套，热熔中间头5套，中间头保护盒接地装置5套，低压电缆162米，低压电缆终端头2套，非金属管道光缆1763米。

项目估算总投资约664.77万元。

3、工期安排

根据本项目的工程特点和施工条件，本着保证施工质量和提高效益的原则，合理安排工程施工计划。

二、征求公众意见的范围及注意事项

1、对象范围：可能受本项目影响的利益相关者，包括居民、法人和其他社会组织。

2、主要事项：项目实施对当地经济与社会发展、环境、交通、用地、安全、居民生产生活及其他方面的影响；项目决策、准备、施工、运营阶段影响社会稳定的因素；最关注该项目实施过程中的哪些问题；其他方面的意见和诉求等。

三、征求公众意见建议的反馈渠道、方式及期限

1、征求项目周边区域公众、相关团体及单位意见建议的反馈渠道

联系人：陈伊峰

联系电话：0769-22276567

邮 箱：huahaogw@163.com

2、征求项目周边区域公众、相关团体及单位意见建议的反馈方式

公众可以通过电子邮件、电话等方式取得联系，发表对该项目生态园大道东勤物流入口改造工程社会稳定风险方面的意见及建议，以及其他相关诉求。

3、征求公众意见建议的反馈期限可自公示之日起十日内。

委托单位：东莞市东坑镇工程建设中心

受托单位：华灏国际工程有限公司

2026年1月23日

附图：项目范围及效果图

