汕头市城市轨道交通

社会稳定风险分析公众参与公示

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》（发改投资[2012]2492号）及《国家发展改革委办公厅关于印发重大固定资产投资项目社会稳定风险分析篇章和评估报告编制大纲（试行）》（发改办投资[2013]428号）要求，现将汕头市城市轨道交通社会稳定风险分析进行公示，征求公众对项目建设的意见和建议。

**一、项目名称及概况**

（一）项目名称

《汕头市城市轨道交通近期建设工程》

（二）项目概况

汕头市城市轨道交通近期建设工程，包括1号线全线（汕头大学～汕头站）、2号线一期工程（澄海北～时代广场）和3号线一期工程（汕头站～莱芜围），共57.0km，设站44座。近期工程计划2017年开工，2022年全部建成通车。

1号线连接中心城区及西部鮀浦高新区，线路西起汕头大学，终至汕头站，线路全长20.2km，设站18座，均为高架站,1号线可行性研究工作同步开展。

**二、社会稳定风险分析的主要内容**

社会稳定风险分析主要对汕头市城市轨道交通近期建设工程建设和运营可能引起社会风险因素进行分析。针对规划的合法性（政策规划和审批程序）；合理性（征地拆迁及补偿、生态环境、噪声振动、文物、电磁辐射及交通拥堵等）、可行性（规划方案、建设条件和建设时机）、可控性（运营安全、社会舆论）四个方面进行规划“风险调查、风险识别、风险估计、风险防范和化解措施、风险等级综合评判、风险结论”逐层分析。

**三、征求公众意见的范围和主要事项**

（一）征求公众意见的范围

规划线路两侧影响范围内的居民、商铺及企事业单位。

（二）征求公众意见的主要事项

1、公众对该建设方案实施的态度；

2、该建设方案实施对当地经济发展和交通出行的作用；

3、该建设方案实施对当地社会稳定有何主要风险；

4、公众的其他意见和建议。

**四、公众参与主要方式**

即日起，公众可通过电子邮件、信函、电话等方式向主管单位、分析单位发表对轨道交通建设规划和1号线可行性研究社会稳定风险方面的意见和建议。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位名称 | 主管单位 | 社会稳定风险分析单位 |
| 汕头市交通运输局 | 中铁工程设计咨询集团有限公司 |
| 地址 | 广东省汕头市金平区天山北路与春江路交界处（春江大厦） | 北京市丰台区广安路15号 |
| 邮编 | 515000 | 100055 |
| 联系人 | 王工 | 邹卫强 |
| 联系电话 | \ | 010-52696559 |
| 电子邮箱 | 61320226@qq.com | zouweiqiang@126.com |

**五、信息发布有效期限**

自本公示登出后十个工作日内。

汕头市交通运输局

中铁工程设计咨询集团有限公司

2016年12月9日