**番禺区中心医院综合应急大楼建设项目**

**社会稳定性风险评估---调查需求书**

1. 项目简要概述：

本项目拟在医院现东片区设置平急结合区域，建设一幢综合应急大楼，主要包括300床应急床位、科研实验、教学及应急配套功能，东区整体实现平急结合转换功能。项目建成后，区中心医院将建设发展为医疗、教学、科研、预防、康复、急救、健教为一体的高水平三级甲等、具备应对突发公共卫生事件能力的平急结合综合医院。项目建设投资116437.46 万元，现根据项目实际情况，需开展社会稳定性风险评估工作。

1. 技术/服务要求：
2. 项目建设地点：广州医科大学附属番禺中心医院

（二）用地面积：约1.5万平方米。

（三）本项目预算：9.785万元。

（四）服务内容：自合同签订之日起，相关资料准备齐全后，服务时限为35天，完成番禺区中心医院综合应急大楼建设项目社会稳定性风险评估报告书编制，取得专家评审意见及审查登记表，完成相关主管部门备案（注：相关专家评审费已包含在合同价内）。

(五)人员要求：服务团队成员宜具有相关高级工程师或以上职称，数量不限。

方案征集：

现公开面向市场征集番禺区中心医院综合应急大楼建设项目社会稳定性风险评估报告成果。请供应商根据服务内容及服务时限进行报价。