



# 遂溪大道加油站规划测量项目需求

## 一、项目概况

遂溪大道加油站：新建一座二级加油站，占地面积 2981.09m<sup>2</sup>，安装 4 个 30m<sup>3</sup>储罐（3 个汽油罐，1 个柴油罐，总罐容 120m<sup>3</sup>，折合汽油容积 105m<sup>3</sup>）、4 台 4 枪加油机，新建一层站房建筑面积为 114.84m<sup>2</sup>，罩棚建筑面积为 305.25m<sup>2</sup>。

## 二、工作内容

按照国家相关规定，进行工程规划许可证公告牌制作、规划放线、验线及竣工后建设工程规划条件核实测量等工作，出具测绘成果和编制测绘报告，以确保项目顺利开工、规划验收顺利通过。具体工作内容为：

遂溪大道加油站：工程规划许可证公告牌一幅（包括设计、制作及安装），建筑物放线测量 2 座，建筑物验测高程、高度 2 座，建筑物验测平面位置 2 座，规划建筑面积测量 420.09 平方米，绿化用地面积测量 906.00 平方米，不动产确权以及为满足通过规划验收所必需其他的工作。

## 三、服务单位资质要求

- 1、具有独立承担民事责任的能力：提供有效营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书等相关证明副本复印件。
- 2、具备乙级及以上测绘资质。
- 3、需提供 2024 年 1 月 1 日至今完成的类似业绩 1 项。

#### 四、服务期限

自签订合同之日起，至通过规划验收并取得建设工程规划条件核实合格证、建筑不动产权证之日止。

#### 五、质量要求

符合国家标准、行业标准、地方政府标准和采购人相关要求。

