

# 政府采购资格审查记录表

|      |                                                                                                 |        |                              |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------|
| 项目编号 | FSCG2023300 (ZJZC-241005)                                                                       | 项目名称   | 宁波市江北区“市属区管”城市道路、地道监(检)测服务项目 |
| 采购方式 | 公开招标                                                                                            | 开标时间   | 2024-02-06 09:00:00          |
| 开标地点 | 宁波市江北区公共资源交易中心(江北育才路138号北投大厦南楼7楼) 开标大厅(具体开标室以现场屏幕公示为准) 公开开标。本项目通过“政府采购云平台(www.zcygov.cn)”实行在线开标 |        |                              |
| 序号   | 供应商                                                                                             | 资格审查情况 | 情况说明                         |
| 1    | 湖南金君工程科技有限公司                                                                                    | 符合     |                              |
| 2    | 宁波正信检测科技有限公司                                                                                    | 符合     |                              |
| 3    | 中城交发工程咨询集团有限公司                                                                                  | 符合     |                              |
| 4    | 浙江有色地球物理技术应用研究院有限公司                                                                             | 符合     |                              |
| 5    | 浙江中能工程检测有限公司                                                                                    | 符合     |                              |
| 6    | 浙江翰达工程检测有限公司                                                                                    | 符合     |                              |
| 7    | 中公诚科(吉林)工程咨询有限公司                                                                                | 符合     |                              |
| 8    | 宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司                                                                             | 符合     |                              |