

2022 年度溧阳市“四好农村路”路况自动化检测和评定项目 政府采购合同

甲方（采购人）：溧阳市公路事业发展中心 签订地点：溧阳

乙方（成交人）：江苏腾达工程检测有限公司 签订时间：2022 年 11 月 16 日

依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方经协商一致，订立本合同。

一、项目清单及合同金额

1. 项目编号：立诚采标磋[2022]37 号
2. 项目名称：2022 年度溧阳市“四好农村路”路况自动化检测和评定项目
3. 具体内容：对全市农村公路 40%的里程（约 1100km）养护质量进行路况自动化检测，其中县道全覆盖，其余路段为乡村道路。
4. 合同金额：人民币 505000 元（大写：伍拾万零伍仟元整）。

合同金额应包括采购要求所确定的采购范围内的全部工作内容的价格体现，采购服务期内提供以上服务的所有费用，包括检测费、评审费、人员费用、利润、税金、相关验收费用等政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。

二、付款方式及期限

1. 合同签订后预付合同价款的 10%，提交路况检测和评定报告后付至合同款的 80%；余款在全部工作内容完成后一次性付清（无息）。

2. 本项目采用固定总价，按成交供应商的成交价一次性包干。

三、服务时间、地点：2022 年 11 月 16 日至 2023 年 1 月 14 日；甲方指定地点。

四、服务相关内容及要求

一）项目概述

按照《关于进一步加强农村公路技术状况检测评定工作的通知》（交办公路〔2021〕83 号）、《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）等的要求，开展溧阳市农村公路技术状况检测评定工作。

二）工作内容及要求



张先华

对溧阳全市农村公路 40%里程（约 1100 公里）养护质量进行路况自动化检测，其中县道全覆盖，其余路段为乡村道路。

具体检测指标为路面破损 PCI、路面平整度 RQI、路基 TCI、沿线设施 SCI，并结合桥梁检测数据 BCI，提供路况综合指数 MQI 数据。

根据交通部最新文件精神，采用自动化快速检测设备，根据检测数据处理对公路技术状况进行单项和综合评定。

检测机构须严格按照工作方案规定的检测内容，在一个月内完成全部道路的技术状况检测，确保数据真实、可靠。现场检测结束后 20 个工作日内提交技术状况评定明细和检测报告。

三) 提交成果

(1) 2022 年度溧阳市农村公路路况检测和评定报告；

(2) 2022 年度溧阳市农村公路数据硬盘，含当年度检测道路路况检测明细、前方景观；

(3) 协助主管单位完成农村公路数据库更新、上报工作。

五、甲乙双方的责任和义务

甲方：

- 1、甲方应为乙方查找全部线路的相关资料提供协调和帮助。
- 2、甲方提供检测条件。

乙方：

- 1、乙方应在许诺的期限内为甲方提供试验检测结果，并提供正式报告五份。
- 2、乙方保证采用《江苏省农村公路技术状况评定标准》（试行稿）规定的检测方法和仪器设备进行检测。

3、乙方应保证检测结果真实可靠，并对所做的检测项目及向甲方提供的检测报告负责。

4、乙方承担试验检测过程中所需的仪器设备、交通工具。

5、乙方负责相关道路交通安全保障和现场检测人员的安全教育，在检测过程中如现场检测人员违反相关规定引起安全事故，责任由乙方负责。

六、违约责任

1、合同生效后，乙方因自身原因要求终止或解除合同，乙方应按合同价的



保东

30%支付违约金。

2、由于乙方原因，未按合同约定的时间交付的，则需按照逾期一日支付合同总金额万分之五的标准向甲方支付违约金。

七、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向合同签约地法院通过法律诉讼解决。

八、合同标的追加处理

1. 在本合同履行中，采购人需要追加与本合同相同服务的，在不改变其他条款的前提下，可与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的金额不得超过本合同的百分之十。

2. 补充合同须采用书面形式。

九、本项目的磋商文件、响应文件、成交通知书、补充文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

十、本合同自签订之日起生效。本合同一式五份，甲乙双方各执贰份，送代理机构备案一份。



甲方（印章）：
法人代表（签字）：
委托代理人（签字）：
地址：
电话：
开户银行：
账号：



乙方（印章）：
法人代表（签字）：
委托代理人（签字）：
地址：
电话：
开户银行：
账号：

