

# 2026 年泰州市普通国省道桥梁隧道结构监测系统运行维护项目(包 2) 合同

(项目编号: YH2026003 )

甲方(采购人): 泰州市公路事业发展中心

乙方(成交人): 华设检测科技有限公司

签订地点: 泰州

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及政府采购文件(文件编号:JSZC-321200-JSJW-G2026-0020),按照平等、自愿的原则,协商签订此合同。

## 一、说明

受甲方委托,江苏建威建设管理有限公司于 2026 年 5 月 27 日组织了 2026 年泰州市普通国省道桥梁隧道结构监测系统运行维护项目(包 2)的公开招投,经评标小组认真严格的评审,确定由乙方承包本项目。

## 二、项目基本情况

1. 项目名称: 2026 年泰州市普通国省道桥梁隧道结构监测系统运行维护项目(包 2)

2. 项目地点: 泰州

3. 工作内容: 按照《公路桥梁结构监测技术规范》(JT/T 1037-2022)、《江苏省普通国省道桥梁结构监测系统建设和运维管理办法(试行)》的通知(苏交公路〔2023〕1号)、《公路长大桥梁结构监测数据质量管理办法(试行)》的通知(交办公路函〔2025〕795号)等规范办法中相关要求海陵区、医药高新区(高港区)、靖江市、泰兴市内 6 座标准化(其中 3 座含综合执法称重系统)桥梁健康监测监测系统运行维护、47 座轻量化桥梁健康监测监测系统运行维护、2 座隧道健康监测监测系统运行维护。包括但不限于:桥梁(隧道)24 小时监测及系统巡查、场端硬件设备维护、人工现场检查(每季度 1 次)、监测数据报警分析与处置、阶段分析报告(按季度提交,一年 4 次)、特殊事件报告及采购人的其他要求等。

## 三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标(成交)通知书;
- (2) 投标函及其附录;
- (3) 投标承诺/服务承诺;
- (4) 其他合同文件。

(5) 响应文件及评标过程中形成的文字资料、询标纪要均作为本合同的组成部分,具有同等效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内

容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 四、项目负责人

姓名 \_\_\_\_\_ 身份证号 \_\_\_\_\_

#### 五、合同服务期

合同签订后 1 年。

#### 六、费用及结算方式

1. 合同类型： 单价合同

2. 合同签订金额： 壹佰玖拾伍万元整 / (¥：1950000 元)

3. 付款方式： 合同签订后，中标人按照招标文件和合同要求完成每季度桥梁监测系统运维分析工作并提交运维分析报告后，支付当季度运维费。（无息）

4. 缺陷责任期： /

5. 质保金： /

七、乙方需要提交的竣工资料套数：  / 套。

#### 八、履约保证金

不要求。

#### 九、合同生效和终止

本合同经双方签字盖章后生效，至双方按照合同的规定履行完各自的义务和责任后自然失效。

#### 十、违约责任

1. 由于甲方提供的资料、文件错误、不准确，造成工期延误或返工时，除工期顺延外，甲方应向乙方支付停工费或返工费，造成质量、安全事故时，由甲方承担法律责任和经济责任。

2. 乙方未按合同约定的时间和质量标准提供服务，但未给甲方造成损失的，甲方可要求乙方整改，乙方在双方协定期限内达到甲方或第三方评估机构认定的质量标准后，甲方应支付相应的服务费用。

3. 乙方未按合同约定的时间和质量标准提供服务，给甲方造成损失的，甲方可要求乙方按实赔偿（包括诉讼费、律师费、评估费、鉴定费等合理支出）；因乙方原因（包括服务质量问题）导致甲方无法实现合同目的的，甲方有权解除合同。

#### 十一、争议处理

本合同在履行过程中，如发生争议，甲方与乙方及时协商解决。协商不成时，应向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 十二、其他

1. 未经过甲方的书面同意，乙方不得转让其应履行的合同项下的义务，或将部分合同项下的义务分包给其他单位完成。

2. 合同履行期内甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同若有未尽事宜，需经双方共同协商，订立补充协议，补充协议条款与本合同条款有冲突的，以补充协议条款为准，补充协议与本合同有同等法律效力。

3. 本合同一式四份，甲、乙双方各执两份，自签订之日起生效。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。

甲方：泰州市公路事业发展中心

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

2026年 6 月 16 日

乙方：华设检测科技有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

2026年 6 月 16 日

