

磐东街道磐东路市政配套工程路面技术状况调查评估服务需求书

一、单位资格要求

1. 已在中国境内注册，在法律上、财务上独立，合法运作的独立法人，且经营范围必须满足本次公开选取范围。
2. 参与本次公开选取的机构具备建设工程质量检测机构资质证书即可，并在人员组成结构方面具有相应的工程检测能力。

二、项目概况

(一) 项目名称：磐东街道磐东路市政配套工程路面技术状况调查评估服务

(二) 建设单位：揭东区磐东街道办事处

(三) 项目地点：揭东区磐东街道

(四) 项目概况：磐东街道磐东路市政配套工程包含 1 条市政道路，道路全长约 3143 米（桩号范围 K2+668~K2+780 段交叉口范围约 112m 维持现状，前后改造段与其接顺），红线宽 28 米，双向 4 车道，设计车速 40km/h，道路等级为城市次干路，本项目设计内容主要包括新建道路和 2 座桥梁以及旧路改造，专业内容包括道路工程、桥梁工程、给排水工程、通信工程、照明工程、交通工程及绿化工程等。

本项目道路全长约 3143 米，红线宽 28 米，双向 4 车道，设计车速 40km/h，道路等级为城市次干路。

三、检测服务工作内容及要求

(一) 服务工作内容：

依据现行技术规范对该项目以下路段使用状况进行综合分析、评价，为路面改造设计提供技术依据：

K0+000~K0+156旧路宽度10.4m，平均单板长度按5米，双4；

K0+950~K2+668 旧路宽度19.2，平均单板长度按5米，双6；

K2+766~K3+143.783旧路剩余宽度5m，平均单板长度按4米，

单车道。具体检测内容及数量以评定标准要求抽检频率进行抽检，结算以实际检测数量为准。

(二) 检测工期要求：中选单位收到中选通知书后5个工作日内签订服务合同。签订合同后，收到选取人工程交工检测通知后，5个工作日内完成现场检测工作，并在检测后10个工作日内提供检测报告，检测项目及检测数量按照规范及图纸要求进行。

(三) 检测人员要求

1. 熟悉和掌握相关法律、法规、规章及规范等。

2. 负责本工程检测的班子必须健全，检测人员必须具体对应的上岗证且经验丰富，检测仪器设备专业配套。

3. 须提供参加本项目服务人员名单，并对项目的全过程进行跟踪服务。

4. 检测成果及质量要求

(1) 检测应严格按国家颁布的有关规范操作，保证试验质量，试验结果真实反映工程及安全设施的实际状况。

(2) 负责试验结果的整理及提交准确、真实、可靠的试验报告，一式4份(盖有检测单位资质专用章)。

四、服务费用及付款方式

(一) 工程检测服务费：暂不做评估与预算，以揭东区区财政局审定价为准。

(二) 工程检测费用为全包价，包括税费、服务费、差旅费等全部费用在内(工程延期或变更也不作调整)。

(三) 付款方式：待中选机构出具支付申请，经审核认定后，根据合同相关约定支付检测费用。

揭东区磐东街道办事处

2025年12月31日

