

采购需求

1. 项目说明

1.1 本章内容是根据采购项目的实际需求制定的。

1.2 供应商所报价格应为含税全包价，包含提供相关服务的所有费用，合同存续期间采购人不额外支付任何费用。

1.3 属于信息网络开发服务的，供应商中标后应向采购人提供源代码以及文档等技术资料。

1.4 本项目共分为 1 个包进行采购。供应商所报价格应为含税全包价，包含提供相关服务的所有费用，合同存续期间采购人不额外支付任何费用。

2. 服务要求

1. 项目概况

拟通过竞争性磋商方式选择供应商负责 2025 年新机场高速连接线（双埠-夏庄段）工程维护项目（第三方检测评价），由成交供应商为本项目提供第三方检测评价等服务。（具体以采购人要求为准）。

2. 服务要求

★2.1 人员配备：拟投入本项目人员需具有 3 位及以上高级工程师职称证以及近三个月社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章并在资格审查现场网上查询）

2.2 检测桥梁范围：新机场高速连接线（双埠-夏庄段）。

2.3 对新机场高速连接线（双埠-夏庄段）工程维护项目第三方检测内容如下：参照《公路技术状况评定标准》（JTG5210-2018）、《公路路基路面现场测试

规程》(JTG3450—2019)等有关规范开展检测。

3. 商务条件

★3.1 服务期限:

本项目服务期一年。服务期结束后,采购人有权根据供应商上一年度服务情况及青岛市政策规定续签下一年度合同或重新组织采购,若采用续签合同方式,合同累计履行年限不超过三年。

3.2 服务地点:采购人指定地点。

3.3 付款方式:采取分期付款方式,分别于签订合同、服务完成后等节点进行付款。

★3.4 服务成果验收

提供每一次路桥养护的验收报告,专项验收报告以及技术实体检测报告。

★3.5 中小企业预留份额说明

本包为面向中小企业预留份额的采购包,专门面向中小企业采购,供应商须按要求提供《中小企业声明函》,残疾人福利性单位和监狱企业视同小型、微型企业。

★3.6 服务保障

3.6.1 在服务期间内,中标人在接到招标人通知3小时内到达现场并组织检测。

3.6.2 在检测工作完成后,需在72小时之内出具该施工项目的检测报告。

3.6.3 在施工期间,检测单位须在例行每一个季度组织检测活动(每季度抽取管护桥梁比例不低于20%,合同期内将全部桥梁检测一遍),配合甲方完成对桥梁养护工程各类检测项目进行检测,且需要在甲方要求下及时提供验收结果以及实际检测验收报告。

3.6.4 参与2025年新机场高速连接线(双埠-夏庄段)工程维护项目维护单位的履约验收,并出具道路桥梁设施评价报告。

注:上述要求以及标注中:

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照磋商文件的要求做出实质性响应。

带“◆”标注的为可能实质性变动的技术、服务要求以及合同草案条款内容。