

项目业主采购需求书

	类别	内容
1	名称	东莞航道所辖区桥梁净高显示屏检测评估项目
2	项目业主情况	项目业主名称：广东省珠江东航道事务中心 东莞航道所 地址：东莞市东城街道樟村运河路2号 联系电话：0769-22606162 联系人：刘世杰
3	中介服务名称	东莞航道所辖区桥梁净高显示屏检测评估项目
4	对中介服务机构的资质要求	1、依法成立，具有独立承担民事责任能力的中华人民共和国境内注册的法人或企事业单位； 2、具备承接该项目的技术能力和水平； 3、未被列入“信用中国”网站记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单； 4、在全国投资项目在线审批监管平台已备案（服务范围：项目咨询；专业范围：电子、信息工程含通信、广电、信息化）。 5. 中介服务机构经营范围要求：具备信息技

		术咨询服务或技术咨询。
5	服务内容和服 务要求	<p>包括但不限于：</p> <p>一、服务内容：根据项目要求，承担东莞航道所辖区桥梁净高显示屏检测评估项目的工程咨询服务工作，具体如下：</p> <p>1、资料收集与方案编制：梳理治理依据、法规标准，编制评估大纲与工作计划。</p> <p>2、全覆盖现场勘查：逐桥逐屏核查位置、结构、支架、老化、供电管线、故障及环境影响，形成勘查记录。</p> <p>3、安全风险评估：辨识设备老化、显示不准、高空坠落、涉路施工、通航影响等安全隐患。</p> <p>4、分类处置评价：结合相关要求，论证拆除、维修、保留的技术可行性与经济合理性。</p> <p>5、拆除工程安全评价：对断电、拆解、支架拆除、吊装、运输、存放全过程进行安全评价。</p> <p>6、编制正式报告：出具评估报告，明确结论、建议及分类处置方案，完成内部审核并盖章交付。</p> <p>7、后续技术服务：提供报告答疑、后期运</p>

		<p>营咨询等技术保障。</p> <p>二、服务要求：</p> <p>1、按照 37 座桥梁分布 LED 显示屏位置、安装形式、支架材质与结构、使用年限、老化现状、供电与管线走向开展现场勘查与安全评估。</p> <p>2、依据现场实际情况给出科学结论与整改建议，出具拆除、维修、保留分类处置方案，符合航道治理与资产处置规定。</p> <p>3、评估报告客观真实、依据充分，满足涉路审批、海事通航、安全监管及资产处置要求。</p>
6	合同履行地点和方式	<p>1. 提供服务的时间：签订合同后 15 个日历日内完成现场调研及分析梳理、按规范编写报告并提交。</p> <p>2. 提供服务的地点：东莞航道辖区</p>
7	公开选取方式和计价标准	<p>1. 公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式：报下浮率，下浮区间：0%-20%。</p> <p>3. 计价标准：参照《中国工程咨询协会关于工程咨询服务（境内）人工成本要素信息调查情况的通报》（中咨协政〔2015〕46 号）及广东省工程咨询服务市场价格水平，结合</p>

		本项目大屏分布 37 座不同桥梁、多点位、高空作业、涉高速及铁路桥梁特点测算。
8	服务时间	本项目合同自双方盖公章后生效。本项目服务期为 15 个日历日。
9	预算金额	¥45,000.00 元
10	验收	具体以合同签订为准。
11	结算方式	具体以合同签订为准。
12	违约责任	具体以合同签订为准。
13	补充合同和 解决争议方式	具体以合同签订为准。
14	备注	响应文件应包含：营业执照（法人证书）复印件、备案等相关证明材料复印件、拟投入专业技术力量、信息化工程类咨询业绩、响应方案及报价函等资料。