

# 项目业主采购需求书编制建议

说明：1. 本文件仅供参考。项目业主应根据法律法规的规定、中介服务的行业管理规定和项目实际情况拟定采购需求。

2. 项目业主应详细列出采购需求的各项内容，使中介服务机构全面、准确理解采购需求、计算投报价格和提出响应方案。

3. 本文件仅适用于广东省网上中介服务超市“方案择优选取”方式。

|   | 类别           | 建议   |
|---|--------------|--|
| 1 | 名称           | 英德市公路事务中心 2026 年英德市公路事务中心公路养护二部英德市县道 X377 线、X813 线水毁修复工程等 3 个项目交竣工工程检测采购需求书。 |
| 2 | 项目业主情况       | 项目业主名称：英德市公路事务中心。<br>地址：英德市英城街道浚阳中路公路大厦。<br>联系电话：0763-2897332。<br>联系人：杨先生。   |
| 3 | 中介服务名称       | 公路水运工程试验检测。  |
| 4 | 对中介服务机构的资质要求 | 1. 中介服务机构资质要求：具备公路水运工程试验检测公路工程综合类丙级或以上试验检测资质。<br>2. 需要回避的机构：无。               |

|          |                       |   |
|----------|-----------------------|---|
|          |                       | <p>3. 根据项目实际需要的其他要求。其他要求不得超出法律法规和行业管理规定的要求</p>  |
| <p>5</p> | <p>服务内容和服<br/>务要求</p> | <p>包括但不限于:1. 英德市县道 377 线、X813 线水毁修复工程, 本工程涉及大站镇、桥头镇、黎溪镇, 共 3 条道路, 6 处水毁点。因台风产生的暴雨影响, 大站镇县道 X377 线 K5+400、K18+500、K21+959, 桥头镇县道 X813 线 K24+300、K26+950, 黎溪镇县道 X367 线 K25+500 等 6 处公路路基路面出现不同程度的损坏, 主要为路基掏空或滑坡, 对公路运行造成安全威胁, 急需实施水毁修复。主要内容为对现状路基、路面损害处修复, 新建挡墙加固路基, 新建格栅梁加固边坡, 路侧增设波形护栏并恢复标线。</p> <p>(1) 大站镇县道 X377 线 K5+400 处拆除并修复路基和路面, 坡面格梁植草坡面防护设施, 坡脚设置 4.5m 高 C30 片石混凝土挡土墙, 增设路侧波形护栏和恢复路面标线, K18+500 处拆除并修复路基和路面, 路基外侧设置 2.5m 高 C30 片石混凝土挡土墙, 增设路侧波形护栏和恢复路面标线, K21+959 处拆除并修复路基和路面, 路基外侧设置</p> |

4. 5m 高 C30 片石混凝土挡土墙，增设路侧波形护栏和恢复路面标线。

(2) 桥头镇县道 X813 线 K24+300 处拆除并修复路基和路面，路基外侧设置 2.5m 高 C30 片石混凝土挡土墙，增设路侧波形护栏和恢复路面标线，K26+950 处拆除并修复路基和路面，路基外侧设置 2.5m 高 C30 片石混凝土挡土墙，增设路侧波形护栏和恢复路面标线。

(3) 黎溪镇县道 X367 线 K25+500 处拆除并修复路基和路面，路基外侧设置 2.5m 高 C30 片石混凝土挡土墙，增设路侧波形护栏和恢复路面标线。

2. 英德市县道 X379 线水毁修复工程（共 6 处），主要工程内容：新建箱涵、填筑路基、修复路面、新建路面、新建波形梁护栏、新建直立式挡土墙等。其中：（1）K5+520 处新建 1-4x4m C35 钢筋混凝土箱涵，修复路面，两侧新建波形梁护栏；（2）K13+600K13+640 段左侧新建 C25 混凝土路堤挡土墙、路肩矮墙及坡面混凝土防护，拆除重建损坏波形梁护栏；（3）K19+815 左侧

新建 C25 混凝土直立式路肩墙，拆除重建损坏波形梁护栏；(4)连 K20+010K20+020 段左侧新建 C25 混凝土仰斜式路肩墙，并重建路面，新建波形梁护栏；K20+060K20+090 段左侧新建 C25 混凝土直立式路堤挡土墙、路肩墙，拆除重建损坏波形梁护栏；(5)K21+425 处新建 1-4x4mC35 钢筋混凝土箱涵，并重建路面，两侧新建波形梁护栏；(6)连江口镇县道 X377 线 K24+800 处左侧新建 5m 高 C25 混凝土仰斜式路肩墙，挖除修复损坏路面，路侧新建波形梁护栏。

3. 英德市 2024 年（第二批）县道水毁修复工程，本项目位于英德市九龙镇、西牛镇和连江口镇，涉及路线：X366 线、X379 线两条县道，共 5 处水毁点。2024 年 4 月以来，我市遭遇连降暴雨，导致我市多条县道公路受损严重，多处路基边坡被冲毁、路基被掏空、涵洞及护栏损坏的情况，影响行车及行人安全，存有较大的交通安全风险隐患，急需实施灾毁修复工程。建设规模为新建挡墙、挖基土方、回填料、挡土墙砂砾防渗层、碎石垫层、波形钢护栏。主要工程数量：挡土墙

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>C25 混凝土 905.67m<sup>3</sup>，挖基土方 728.11m<sup>3</sup>、回填方 1161m<sup>3</sup>、挡土墙砂砾防渗层 39m<sup>3</sup>、砂砾垫层 77.54m<sup>3</sup>、波形梁护栏 35m 和示警柱 3 根。</p> <p>X379 线 K20+570 段：先清除塌方边坡松散土石方露出稳定土石层，采用仰斜式路肩墙修复，然后拆除重建波形梁护栏。</p> <p>X379 线 K22+770 段：先清除塌方边坡松散土石方露出稳定土石层，1、坡底采用直立式路堤挡土墙防护；2、中间回填路基坡面，设置护面墙封闭；3、拆除重建损坏波形梁护栏。</p> <p>X379 线 K23+230 段：先清除塌方边坡松散土石方露出稳定土石层，1、K23+230~236 段坡底采用直立式路堤挡土墙防护；墙顶至路面间回填路基坡面，设置护面墙封闭。2、K23+236~260 段墙顶至路面间回填路基坡面，设置护面墙封闭。</p> <p>X366 线 K7+750 段：先清除塌方边坡松散土石方露出稳定土石层，采用直立式路肩墙修复。</p> <p>X366 线 K31+100 段：先清除塌方边坡松散土</p> |
|--|--|---|

|   |             |   |
|---|-------------|---|
|   |             | <p>石方露出稳定土石层，采用直立式路肩墙修复。</p> <p>按照规范要求检测频率，完成 2026 年英德市公路事务中心公路养护二部英德市县道 X377 线、X813 线水毁修复工程等 3 个项目交竣工工程检测，并出具检测报告。</p>   |
| 6 | 合同履行地点和方式   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提供服务的时间:按合同约定。</li> <li>2. 提供服务的地点:英德市。</li> </ol>  |
| 7 | 公开选取方式和计价标准 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 公开选取方式:方案择优选取。</li> <li>2. 报价方式:报总价。</li> <li>3. 计价标准:《广东省交通建设工程现场检测和原材料试验检测收费标准》(粤价函 2012)1490 号)、《英德市人民政府办公室关于调整政府投资项目第三方服务费用标准(试行)的通知》(英府办函 2025]21 号)。</li> </ol> |
| 8 | 服务时间        | <p>本项目采购合同自双方盖公章签字后生效。</p> <p>本项目服务期:按合同约定。</p>   |
| 9 | 验收          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 验收时间:服务完成后验收。</li> <li>2. 验收程序:项目业主自行验收。</li> <li>3. 验收标准:国家标准、行业标准、企业标准和其他标准等。</li> <li>4. 验收不合格的处理方式:验收不合格的判</li> </ol>   |

|    |      |  |
|----|------|--|
|    |      | 定标准、验收不合格的处理（整改、重新制作、不再履行合同、解除合同、支付违约金、赔偿采购人损失、依法宣告合同无效、依法撤销合同等），根据《中华人民共和国民法典》等法律以及项目实际情况确定。  |
| 10 | 结算方式 | <p>（1）进度付款按实际完成检测量的 50% 申请支付，进度款支付至合同价款的 50% 后停止支付；</p> <p>（2）当检测方实际完成提交检测报告，检测成果文件经采购方验收通过，检测方可按照检测报告中检测量的申请支付，检测方可申请支付至合同价的 100%。</p>  |
| 11 | 违约责任 | <p>当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。</p> <p>当事人一方未按照约定支付合同款的，对方可以要求其支付合同款。</p> <p>当事人可以约定一方违约时应当根据违约情况向对方支付一定数额的违约金，也可以约定因违约产生的损失赔偿额的计算方法。</p> <p>当事人就迟延履行约定违约金的，违约方支付违约金后，还应当履行债务。</p> |

|    |                 |  |
|----|-----------------|--|
| 12 | 补充合同和<br>解决争议方式 | <p>采购合同中如有未尽事宜，双方协商一致后可以签订补充合同，但补充合同不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解决。协商不成的，通过诉讼的方式解决。——必须明确选定诉讼还是仲裁，两者都选或者两者都不选，该条款无效。</p>  |
| 13 | 备注              | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 如果监督管理部门对有关服务已经拟定“合同范本”，业主单位、中选中介服务机构应当使用有关“合同范本”；如果监督管理部门未有“合同范本”，业主单位、中选中介服务机构应当根据《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定自行拟定合同。</li> <li>2. 合同的实质性内容，应当与采购公告、采购结果的内容一致。合同的实质性内容是指合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等（即表格中的序号 1-10）。</li> <li>3. 合同的变更、终止等，适用《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定。</li> </ol> |