


项目业主采购需求书

序号	类别	建议
1	名称	县道 X383 线连南段灾毁重建工程（三期）地质灾害危险性评估报告编制服务
2	项目业主情况	包括但不限于： 项目业主名称：连南瑶族自治县公路事务中心 地址：连南瑶族自治县团结大道 联系人：张鹏 联系电话：13620550310
3	中介服务名称	县道 X383 线连南段灾毁重建工程（三期）地质灾害危险性评估报告编制服务
4	对中介服务机构的要求	能独立承担民事责任的企业法人或事业单位法人。 
5	服务内容和 服务要求	1. 路线规模 本项目实施第三段，重建桩号 K51+600-K78+390 段，路线全长 26.790km。公路等级为四级公路，设计速度 15km/h，路基宽度 5.5m-6.5m，路面宽度 4.5m-6.0m，采用水泥混凝土路面结构。 2. 工程内容 本灾害防治工程全线共 99 处灾毁点，其中：二级（较大）风险点 21 个 三级（一般）风险点 50 个 四级（低）风险点 28 个 3. 主要工程数量 开挖土石方：约 2.98 万 m ³ （其中土方

		<p>1.04 万 m³, 石方 1.94 万 m³) 挡土墙圻工: 5865.2m³ 边坡植草防护:6863.9m² 混凝土边沟:2189m³ 混凝土路面:10011m² 涵洞工程: 16 道 (圆管涵 102m/12 道, 盖板涵 24m/3 道) 护栏工程: 3286m (波形梁护栏 2860m, 混凝土护栏 426m) 标志牌: 16 座</p> <p>4. 项目性质 本项目为灾毁重建工程, 在既有公路用地范围内进行修复, 不涉及新增征地, 但施工过程中将产生临时占地 (弃土场、施工便道、施工营地等), 挖填土石方总量约 3.0 万 m³。</p> <p>5. 土建投资估算 参照类似公路灾毁重建项目, 结合本项目工程规模, 估算土建投资约 1500 万元。</p>
6	合同履行地点和方式	<p>服务地点: 项目所在地; 方式: 提供地质灾害危险性评估报告编制, 最终以合同约定为准。</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: 总报价</p>
8	服务时间	<p>本项目采购合同自双方盖公章后生效。自合同生效之日起开始计算</p>
19	结算方式	<p>1. 合同生效后的 10 个工作日内, 采购人向中选中介服务机构支付合同总金额 50%</p> <p>服务期满并验收合格后的 10 个工作日内, 项目业主向中选中介服务机构支付合同总金额 50%</p>

10	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。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>
11	补充合同和解决争议方式	<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《中华人民共和国合同法》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p>
12	备注	<p>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、中选中介机构应当使用有关“合同范本”；如 13 备注 果监督管理部门未有“合同范本”，业 主单位、中选中介机构应当根据《中 华人民共 和国民法典》等法律法规的规 定自行拟定合同。</p>