

广东（仲恺）人工智能产业（数字经济）园 基础设施配套项目防洪影响评价服务 公开选取需求书

	类别	需求说明
1	名称	广东（仲恺）人工智能产业（数字经济）园基础设施配套项目防洪影响评价服务公开选取需求书
2	项目业主情况	项目业主名称：惠州仲恺智城投资发展有限公司 地址：惠州仲恺高新区陈江街道仲恺六路333号星河仲恺人工智能产业园22号研发楼2-3楼 联系人：林工（0752-3168035）
3	中介服务名称	广东（仲恺）人工智能产业（数字经济）园基础设施配套项目防洪影响评价服务
4	对中介服务机构的资质要求	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选取范围。 2. 报名的中介机构资质需满足本次项目选取的要求，且已入驻广东省网上中介服务超市。



5	服务内容和服 务要求	<p>1. 项目规模：广东（仲恺）人工智能产业（数字经济）园基础设施配套项目。本项目涉河点包括新建道路（含一座过路箱涵、一段雨水箱涵、一条穿河污水管道等），共计 1 个点。本次防洪影响评价服务费暂定 15.51 万元，清单详见附件一。</p> <p>2. 服务内容：包括但不限于本项目涉及到的</p> <p>(1) 工程水文勘察：包括项目基本情况、设计洪水计算、水文分析计算等。</p> <p>(2) 河床演变：对项目所在水域进行历史演变、近期演变及演变趋势分析。</p> <p>(3) 分析计算项目所在水域的河床自然冲刷以及基础的局部冲刷。</p> <p>(4) 编制防洪影响评价报告，报告按规范规定进行编制，报告成果取得政府主管部门批复等工作内容。（具体在合同里进行约定）</p>
6	合同履行地点 和方式	在中介服务机构办公场所提供服务。
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：按下浮率方式报价，下浮率必须为 20%(含)至 30%(含)</p> <p>3. 计价标准：根据《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10 号)计算。</p>

8	服务时间	合同签订且提供齐全的必备资料后，在合同约定工期内完成送审稿，专家评审会后 10 个工作日内完成报批稿。具体以双方签订合同为准
9	验收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 验收时间: 服务完成后验收 2. 验收程序: 按照要求完成本项目工程验收。 3. 验收标准: 国家标准、行业标准、企业标准和其他标准等。
10	结算方式	最终结算价以实际完成量结合《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10 号)收费标准以及中选下浮率计算。具体以合同约定为准。
11	违约责任	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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。 2. 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。 3. 具体违约责任以合同签订为准。
12	补充合同和解决争议方式	1. 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



		<p>介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>2. 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。</p>
13	备注	<p>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、中选中介机构应当根据《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定自行拟定合同。</p> <p>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 1-13）。</p> <p>3. 合同的变更、终止等，适用《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定。</p>

惠州仲恺智城投资发展有限公司

2026年6月17日



附件一：

广东（仲恺）人工智能产业（数字经济）园基础设施配套项目防洪影响评价

序号	内容	数量	单价/万元	总价/万元	备注
一	河流设计洪水	1			
二	施工洪水	1			
三	河床演变	1			
四	河床自然冲刷、基础局部冲刷	1			
五	技术工作收费	1			1~4合计的22%
合计/元					

说明：根据《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10号）计算

