

广西壮族自治区防雷中心

广西交通气象山洪风险预警模型应用技术研究 服务比选公告

《广西交通气象山洪风险预警模型应用技术研究》项目已通过中心科研立项，需要建设山洪风险预警模型。内容包括：广西精细化山洪淹没模型建模、广西精细化山洪淹没模型的业务部署和应用、开发广西山洪淹没模型的铁路服务产品建设。现拟对本模型建设服务进行询价比选采购，欢迎有意向的供应商就以下采购内容进行报价。现将有关事项说明如下：

一、项目需求

1.服务内容：广西交通气象山洪风险预警模型应用技术研究项目服务。

2.采购方式：询价比选。

3.预算金额：¥305000.00 元

服务收费标准参考《广西信息化建设项目预算支出标准（试行）》桂财办〔2020〕82号文有关规定。本项目的收费报价不得高于此标准。

5.资金来源：自有资金。

6.质量要求：合格。

7.服务期限：自签订合同之日起至项目竣工、通过验收并提交全套资料之日止。

8.质量保证期：自服务完成并验收合格之日起计不少于1年。

二、供应商资格

1.三年内无严重违法经营记录。

2.本次比选不接受联合体比选和报价，母、子公司只允许其中一家公司参与比选；同一法人代表，只接受一家参与比选。

3.关联比选人不得参加同一合同项下采购活动，否则比选文件将被视为无效。单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的比选人，不得参加同一合同项下的采购活动。

4.有气象研发技术的事业单位或公司优先考虑。

三、报价截止时间、地点及联系人

1.递交截止时间：2022年12月1日上午9:00。

2.递交地点：南宁市新竹路30号气象业务综合楼702。

3.联系人及联系方式：郭工 0771-5776870

四、报价文件要求

(1) 报价函；

(2) 营业执照复印件(加盖单位公章)；

(3) 法定代表人身份证复印件；

(4) 法定代表人授权委托书及被授权人身份证复印件（委托代理时必须提供）；

(5) 资质；

(6) 人员配置；

(7) 业绩（附合同）；

(8) 供应商认为需要提供的其他证明材料（格式自拟）。

(9) 本次比选采用服务费率报价形式，各比选人须就采购内容作完整唯一报价。即在询价有效期内价格固定不变，其报价均包括研发所需的所有费用，含验收（含各节点验收所产生的差旅费、交通费等全程费用）、派出工作人员的交通费、住宿费、伙食补助费及其他与研发服务有关的费用。本项目至验收结束，采购人不另支付任何费用。

4. 报价文件一式 1 份需加盖公章。

五、成交确定

我中心组织项目招标组进行开标评标，对响应单位提交的响应文件进行集体研究讨论，评标过程本着平等、公开、公正的原则进行，在保证质量的情况下，依据综合评价法评审原则，向中心推荐排名前 3 的单位，最终由中心领导班子会议确定 1 家成交单位。

广西壮族自治区防雷中心
2022 年 11 月 24 日

