

2019年岑溪市山洪灾害监测预警系统设备设施运行维护服务项目

评标报告

项目编号：WZZC2019-J3-20070-GXWH

采购人：岑溪市水利局

采购代理机构：广西五衡建设咨询有限公司

日期：二〇一九年五月七日

2019年岑溪市山洪灾害监测预警系统设备设施运行维护服务项目 (WZZC2019-J3-20070-GXWH) 评标报告

一、项目概述

- 1、项目名称：2019年岑溪市山洪灾害监测预警系统设备设施运行维护服务项目。
- 2、资金来源：财政拨款。
- 3、采购项目预算金额（人民币）：25万元。

二、项目内容：

（具体内容详见附件：采购需求）：本次服务包括水库监测终端站、自动监测雨量站、自动监测水位雨量站、卫星遥测站等的维护。

三、发布招标公告、受理报名及招标文件资料发放情况

- 1、本项目采用竞争性磋商方式采购，资格后审方式进行招标。
- 2、采购代理机构于2019年4月22日在《中国采购与招标网》、《广西壮族自治区政府采购网》、《中国政府采购网》、《岑溪市政府采购网》。上发布招标公告，并于2019年4月22日至2019年4月25日（正常上班时间）受理竞标报名。
- 3、在规定的时间内有：南宁市天诺科技有限责任公司、南宁北斗星测绘科技有限公司、广东华南水电高新技术开发有限公司共3家报名及购买了竞标文件。

四、评审专家小组的组成

- 1、评审专家小组构成：3人，其中采购人评审代表1人，评审专家小组2人；
- 2、于2019年5月7日上午9点00分整在政采云平台中省级财政部门设立的政府采购评审专家库中随机抽取。他们分别是：李洪波、王萍2位专家及业主评委黄庆军。详见附件《评委签到表》。

五、开标情况

- 1、竞标人提交竞标文件及到会情况
本项目开标会议于2019年5月7日上午09点00分整在岑溪市公共资源交易中心5楼开标厅(岑溪市义洲大道288号)进行。至竞标文件递交截止时间，南宁市天诺科技有限责任公司、南宁北斗星测绘科技有限公司、广东华南水电高新技术开发有限公司共3家竞标人按招标文件要求递交了竞标文件。详见附件《竞标文件递交登记表》。
- 2、开标情况
 - 2.1 出席本次开标会的人员有：岑溪市水利局林铭，岑溪市财政局杨绍林，并对本次开标会议进行全程监督。详见附件《监督及业主签到表》。
 - 2.2 开标会议在监督人员的监督下，严格按照本项目招标文件规定的开标程序进行。经核验，到会的3家竞标人资格证件齐全、竞标文件密封合格，并按要求提交了竞标保证金，均为有效竞标。

3、竞标报价：各竞标人报价记录如下：

竞标单位	竞标报价（元）	服务时间
南宁市天诺科技有限责任公司	249930.00	自签订合同之日起1年
南宁北斗星测绘科技有限公司	249959.90	自签订合同之日起1年
广东华南水电高新技术开发有限公司	249830.00	自签订合同之日起1年

六、评标情况

- 1、资格评审情况：经评审专家小组评审，3家竞标人资格评审均合格（详见附件《资格评审表》）。
- 2、经谈判小组分别与三个竞标单位进行谈判后，进入最终报价。

3、最终竞标价由低到高排列情况表：

经评审专家小组评审，3家竞标人的最终竞标价由低到高排列如下：

竞标单位名称	有效的首次竞标报价（元）	有效的最终竞标报价（元）	资格审查	名次
广东华南水电高新技术开发有限公司	249830.00	249716.00	通过	1
南宁市天诺科技有限责任公司	249930.00	249824.00	通过	2
南宁北斗星测绘科技有限公司	249959.90	249938.50	通过	3

七、评审专家小组结论：

根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国政府采购法》及本项目竞标文件评标办法及标准的规定，经评审专家小组评审，评审专家小组一致推荐本项目的第一候选成交供应商为：广东华南水电高新技术开发有限公司，

最终竞标报价为：人民币贰拾肆万玖仟柒佰壹拾陆元整（¥249716.00元）。

本项目第二候选成交供应商为：南宁市天诺科技有限责任公司。

最终竞标投价为：人民币贰拾肆万玖仟捌佰贰拾肆元整（¥249824.00元）。

本项目第三候选成交供应商为：南宁北斗星测绘科技有限公司。

最终竞标投价为：人民币贰拾肆万玖仟玖佰叁拾捌元伍角整（¥249938.50元）。

评审专家小组成员签字：

李波 黄峰 王萍

2019年岑溪市山洪灾害监测预警系统设备设施运行维护服务项目

评审专家小组

2019年5月7日