南安市卫生健康局关于“健康自测小屋”设备采购询价公告

根据《南安市卫生健康局关于做好2019年为民办实事实施呵护母婴健康工程和实施乡村医疗卫生服务提升工程项目的通知》要求，为切实做好我市双达标中心卫生院和示范村卫生所建设工作，各乡镇（街道）卫生院（社区卫生服务中心）拟采购一批“健康自测小屋”设备。根据《中华人民共和国政府采购法》等有关文件规定，南安市卫健局拟以**询价**方式，牵头对“健康自测小屋”设备进行采购，欢迎符合资质的供应商或经销商带三证等相关资质前来商洽。现将有关事项说明如下：

一、项目名称

南安市卫生健康局“健康自测小屋”设备采购。

二、项目内容

具体设备清单见附件。

三、供应商须知

1.被询价的供应商（以下简称供应商）必须是有能力提供本项目所需货物和服务的法人，符合《中华人民共和国政府采购法》相关要求。

1. 供应商所投产品必须是营业执照经营许可范围内的产品，产品必须符合国家和行业有关标准。
2. 供应商只允许有一个方案，一次性书面报价（单价、总价）。多方案、多报价的将不被接受。报价包含设备、安装、调试、运费、税费、技术服务、质保期内的维修费以及售后服务等所有费用。
3. 供应商所投项目技术参数必须满足或优于询价函中的技术参数要求。
4. 报价函必须经法定代表人或授权代表签字、加盖公章，并提交法定代表人身份证复印件；如为授权代表，还必须附法定代表人授权委托书及其授权代表的身份证复印件。
5. 资格审查：

（1）法定代表人或授权代表提供：

①法定代表人参加的，必须提供法定代表人身份证明（法定代表人身份证原件及复印件）；

②代理人参加的，必须提供法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证明书原件及其授权代表的身份证原件及复印件。

1. 营业执照（正本或副本）复印件
2. 参数清单中规定的所有查验资料（复印件加盖生产企业公章）

备注：A、以上资格审查资料必须提供原件（含复印件加盖企业公章）验证，提供其他形式的证件均作为无效标处理。B、以上资料必须全部符合资格审查要求的为合格报价人，不符合资格审查要求的报价人均作为无效报价处理。C、上述资格审查资料复印件均加盖报价单位公章一并装订于报价文件中。

1. 供应商必须将报价函在本询价公告规定的截止时间前现场递送至指定地点，逾期未送达指定地点的，不予受理。
2. 不符合询价公告要求的报价函为无效报价函。
3. 参加投标的供应商在开标前须向市卫健局询价组交纳询价保证金人民币贰万元整（20000.00元），询价结束后，入围并签约的供应商询价保证金转为履约保证金，未入围单位当场退还。

四、入围原则

本次询价采购设备为一个合同包，询价人按一个合同包报价，对合同包内所有品目号内容报价时必须完整。

市卫健局根据质量和服务均能满足询价公告实质性响应要求且报价由低到高的原则确定入围供应商顺序，确定报价最低的2家供应商作为最终入围供应商；若出现2家或2家以上有效最低报价完全相等时，采用抽签的方式确定入围顺序。

五、公告有效时间

2019年 9 月 4 日起至2019年 9 月 11 日止。

六、递交截止时间及地点

时间：2019年 9 月 12 日上午10：00（北京时间）前。

地点：南安市卫生健康局基妇科

七、询价会议时间及地点

时间：2019年 9 月 12 日下午3：00（北京时间）

地点：南安市卫生计生执法大队四楼会议室。

报价人需至少派一名代表准时参加会议，超过下午3:00未到场签到参加会议的，视为自动放弃参加报价。

八、联系方式

南安市卫生健康局基妇科

联系人：洪跃庭 86396799

九、交货时间

合同签订后45天内，由签约企业负责运送分发到各相关单位，并完成仪器的安装、调试和培训。

十、付款方式

签约企业按规定期限供货，并经市卫健局联合乡镇（街道）卫生院(社区卫生服务中心)验收合格（仪器正常使用并能联接易联众居民健康信息系统）后一个月内转账结清。

南安市卫生健康局 2019年9月3日

**附件**

**南安市“健康自测小屋”设备采购清单**

**示范村卫生所“健康自测小屋”设备**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品项目** | **数量（台）** | **产品要求** |
| 健康一体机 | 1\*23 | 健康一体机（整机）必须具备“中华人民共和国医疗器械注册证”。具备血压、血氧饱和度、脉率、耳温、心电、血糖、尿酸、总胆固醇、尿常规检测功能，能够实现与福建省（易联众）居民健康信息系统-村卫生所管理系统对接。 |
| 身高体重秤 | 1\*23 | 集成测量身高和体重功能。能够实现与福建省（易联众）居民健康信息系统-村卫生所管理系统对接。 |
| 全自动血压计 | 1\*23 | 品牌知名度高，产品质量好。能够实现与福建省（易联众）居民健康信息系统-村卫生所管理系统对接。 |

备注：健康一体机为：多参数监测仪、生理参数检测仪等产品。