

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ

ปรอทวัดไข้แบบดิจิตอล

1. ความต้องการ ปรอทวัดอุณหภูมิร่างกายแบบดิจิตอล ชนิดสัมผัส
2. วัตถุประสงค์ เพื่อให้ อสม. ใช้เป็นอุปกรณ์สนับสนุนการปฏิบัติงานในการตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายแบบสัมผัสได้ทั้งเด็ก และผู้ใหญ่
3. คุณลักษณะทั่วไป
 - 3.1 ตัวเครื่องทำจากพลาสติกทนต่อการกัดกร่อนต่อสารเคมี สามารถพกพาและเก็บรักษาในอุณหภูมิปกติ
 - 3.2 ใช้สำหรับวัดอุณหภูมิบริเวณ ใต้ลิ้น , ใต้รักแร้ และมีเสียงเตือนเมื่อการวัดสำเร็จและได้ค่าอุณหภูมิ
 - 3.3 มีแบตเตอรี่ภายในตัวเครื่อง
 - 3.4 มีปลอกพลาสติกเก็บตัวปรอท
 - 3.5 ได้การรับรองมาตรฐาน CE 0197 หรือ ISO 13485 หรือ ISO 9001 หรือ FDA ของบริษัทผู้ผลิต
4. คุณสมบัติทางเทคนิค
 - 4.1 ช่วงการวัดอุณหภูมิอยู่ที่ 32 °C – 40 °C หรือดีกว่า โดยมีความละเอียด ± 0.1 °C
 - 4.2 สามารถอ่านค่าวัดได้ภายใน 60 วินาที โดยแสดงค่าที่ได้เป็นตัวเลขแบบดิจิตอล
 - 4.3 มีระบบปิดเครื่องอัตโนมัติ เมื่อใช้งานแล้วเสร็จหรือไม่มีการใช้งาน
5. เงื่อนไข
 - 5.1 ผู้เสนอราคาต้องจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ในการขายหรือนำเข้าเครื่องมือแพทย์หรือผลิตภัณฑ์
 - 5.2 ผู้เสนอราคาต้องได้รับอนุญาตสถานประกอบการการนำเข้าเครื่องมือแพทย์จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และต้องผ่านการรับรองการนำเข้าจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา ในยี่ห้อและรุ่นที่เสนอราคา (โดยมีเอกสารแสดง)
 - 5.3 เป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้งานหรือสาธิตมาก่อน
 - 5.4 ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพอย่างน้อย 1 ปี นับจากวันตรวจรับ กรณีชำรุดหรือเสียหายจากการใช้งานปกติ ภายใน 3 เดือน ผู้ขายจะส่งมอบปรอทวัดไข้แบบดิจิตอลตัวใหม่ทดแทน ภายใน 7 วัน หลังจากได้รับแจ้ง (ผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในทุกกรณี)
 - 5.5 การส่งมอบ ผู้ขายจะต้องส่งมอบปรอทวัดไข้แบบดิจิตอล ณ พื้นที่ที่ผู้สั่งซื้อกำหนด (สำนักงานสาธารณสุขอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ 5) โดยจะต้องส่งมอบให้แล้วเสร็จภายใน 10 วันทำการ หลังจากที่มีการตรวจรับปรอทวัดไข้แบบดิจิตอล ณ ศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ 5 เรียบร้อยแล้ว

(ลงชื่อ) สม. นายนวสุภา ประธานกรรมการ

(นางนายน. หาญธนะสุกิจ)

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

(ลงชื่อ) UU กรรมการ

(นายสายชล กองทอง)

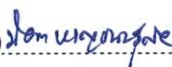
ตำแหน่ง วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ


(ลงชื่อ) เนน กรรมการ


(นายเฉลิมพร จันทร์ยงค์)

ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน

5.6 ความรับผิดชอบ กรณีเกิดความเสียหายหรือสูญหาย ผู้ขายจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบจัดหาและจัดส่งให้ครบตามจำนวน โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในทุกกรณี

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นางนัยนา หาญณะสุกิจ)
ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายสายชล กองทอง)
ตำแหน่ง วิศวกรไฟฟ้าปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายเฉลิมพร จันทรัมย์ค์)
ตำแหน่ง นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน