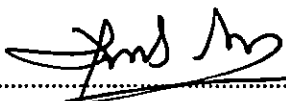


เอกสารนี้เป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจะซื้อจะขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ
เลขที่ นฐ ๐๐๓๓/...๑๔๕.../๒๕๖๕ ลงวันที่... ๒ สิงหาคม ๒๕๖๕


จังหวัดนครปฐมได้ทำสัญญาจะซื้อจะขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ นำยาตรวจวิเคราะห์ปริมาณ
ก๊าซในเลือด (Blood Gas) จำนวน ๑๗,๐๐๐ test จากบริษัท ไอเมด ลาบอราทอรี จำกัด ดังรายละเอียดแนบท้าย
สัญญานี้ ประกอบด้วยเอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา ดังนี้

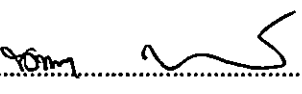
- | | | | | |
|-----------|--|-------|----|------|
| ๑. ผนวก ๑ | รายการพัสดุและราคาต่อหน่วย | จำนวน | ๑ | หน้า |
| ๒. ผนวก ๒ | ใบเสนอราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ลงวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ | จำนวน | ๒ | หน้า |
| | ใบเสนอราคา เลขที่ QIA๐๑-๖๕-๐๕-๐๑๘
ลงวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๕ | จำนวน | ๑ | หน้า |
| ๓. ผนวก ๓ | รายการคุณลักษณะเฉพาะ | จำนวน | ๒ | หน้า |
| ๔. ผนวก ๔ | แคตตาล็อก | จำนวน | ๒๔ | หน้า |
| ๕. ผนวก ๕ | สำเนาหน้าสมุดบัญชีธนาคาร | จำนวน | ๑ | หน้า |

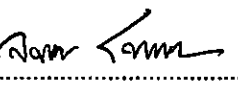
(ลงชื่อ)..........ผู้จะซื้อ
(นางดารารัตน์-รัตนรักษ์)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครปฐม
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม



(ลงชื่อ)..........ผู้จะขาย
(นางสาวศิริธิดา พิพัฒน์บดินทร์)

(ลงชื่อ)..........พยาน
(นางสาวนัตยา พละพลีวัลย์)

(ลงชื่อ)..........พยาน
(นางสาวจำเนียร โพธิ์จินดา)

ผนวก ๑ รายการพัสดุและราคาต่อหน่วย
แบบท้ายสัญญาจะซื้อจะขายแบบราคาคงที่ไม่จำกัดปริมาณ
เลขที่ นฐ ๐๐๓๓/ ๑๔๕ /๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	จำนวน (test)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)	ราคาต่อ (test) (รวมภาษี)	รวมเป็นเงิน (บาท)
๑.	น้ำยาดตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือด (Blood Gas)	๑๗,๐๐๐	ร้อยละ ๗	๑๙๕.๐๐	๓,๓๑๕,๐๐๐.๐๐
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (สามล้านสามแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)				๓,๓๑๕,๐๐๐.๐๐

ใบเสนอราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม (ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครปฐม ปฏิบัติราชการแทน)

๑. ข้าพเจ้า บริษัท ไอเมด ลาบอราทอรี จำกัด อาคาร อโยธยา

ทาวเวอร์ ห้องเลขที่ ๒๔๐/๒,๔๑ ชั้นที่ ๑,๒๐ เลขที่ ๒๔๐ ถนน รัชดาภิเษก แขวง ห้วยขวาง เขต ห้วยขวาง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๓๑๐ โทรศัพท์ ๐๘๘๓๐๗๑๗๑๗ โดย นางสาวศิริชา พิพัฒน์บดินทร์
ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ ได้พิจารณาเงื่อนไขต่าง ๆ ในเอกสารซื้อด้วยวิธี e-Bidding และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่
๕๙/๒๕๖๕ โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนั้นแล้ว

รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ทำงานของทางราชการ

๒. ข้าพเจ้าขอเสนอรายการพัสดุรวมทั้งบริการ ซึ่งกำหนดไว้ในเอกสารซื้อด้วยวิธี e-Bidding

ดังต่อไปนี้

ลำดับที่	รายการ	ราคาต่อหน่วย	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)	จำนวน	รวมเป็นเงิน	กำหนดส่งมอบ
๑	น้ำยาดตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือด (Blood Gas)			๑๗,๐๐๐ ไร่สด	๓,๓๑๕,๐๐๐.๐๐	๗
				รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๓,๓๑๕,๐๐๐.๐๐	

(สามล้านสามแสนหนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ซึ่งเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มรวมทั้งภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายที่จับต้องได้เรียบร้อยแล้ว

๓. คำเสนอนี้จะยืนอยู่เป็นระยะเวลา ๓๖๕ วัน นับแต่วันเสนอราคา และ จังหวัด อาจรับคำเสนอนี้
เวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ผู้ซื้อตกลงไปความผูกพันอันสมควรที่อิเล็กทรอนิกส์
ร้องขอ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๔. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
ข้าพเจ้ารับรองที่จะ
๑. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒. ลงชื่อ.....กรรมการ

๕.๑ ทำสัญญาตามแบบสัญญาซื้อขายฉบับที่ ๒๒๒/๒๕๖๕ ของกรมการ
ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือให้ไปทำสัญญา

๕.๒ มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๗ ของเอกสารซื้อด้วยวิธี e-
bidding ให้แก่ จังหวัด ก่อนหรือขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ ๕

ของราคาตามสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคานี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน
หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ ข้าพเจ้ายอมให้ จังหวัด ริบ
หลักประกันการเสนอราคาหรือเรียกธรองจากผู้ออกหนังสือค้ำประกัน รวมทั้งยินดีชดใช้ค่าเสียหายใดที่อาจมีแก่ จังหวัด
และ จังหวัด มีสิทธิจะให้ผู้เสนอราคารายอื่นเป็นผู้ประกวดราคาได้หรือ จังหวัด อาจเรียกประกวดราคาใหม่ก็ได้

๕.๓ ข้าพเจ้ายอมรับว่า จังหวัดฯ ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอนี้ หรือใบเสนอราคาใดๆ
รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

๖. บรรดาหลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น ตัวอย่าง (sample) แคตตาล็อก

แบบรูปรายการละเอียด คุณสมบัติเฉพาะ (Specifications) พร้อมใบเสนอราคา

ซึ่งข้าพเจ้าได้ลงไว้ในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้ายินยอมมอบให้ จังหวัด

ไว้เป็นเอกสารและทรัพย์สินของทางราชการ

สำหรับตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช่แล้ว ซึ่ง จังหวัด ส่งคืนให้ ข้าพเจ้าจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นกับตัวอย่างนั้น

๗. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยถูกต้อง ตามที่ได้ทำความเข้าใจและตามความผูกพันแห่งคำเสนอนี้ ข้าพเจ้ามอบ - เพื่อเป็นหลักประกันการเสนอราคาเป็นเงินจำนวน - บาท มาพร้อมนี้

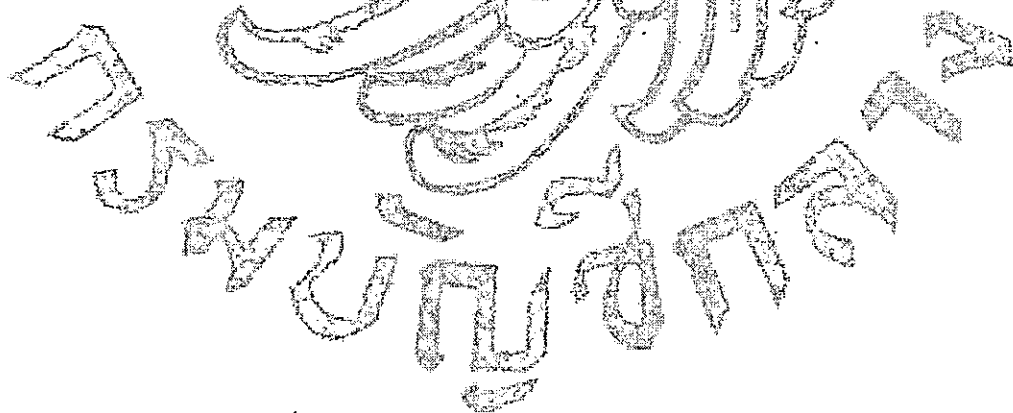
๘. ข้าพเจ้าได้ตรวจทานตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้นำพร้อมใบเสนอราคานี้โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่าจังหวัด ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาด หรือ ตกหล่น

๙. ใบเสนอราคานี้ได้นำเสนอโดยบริษัทฮิยัตริธรรม และปราศจากกลฉ้อฉล หรือการสมรู้ร่วมคิดกันโดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหลายบุคคล หรือกับหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้นำเสนอราคาในคราวเดียวกัน

๒๓ พฤษภาคม พ.ศ.
๒๕๖๕
เสนอมา ณ วันที่

(นางสาวศิริธิดา
พิพัฒน์สินทร์)
พนักงานขาย

ใบเสนอราคาเลขที่ 6505160014666
รหัสอ้างอิง OTP pokQ
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๐๕๕๔๔๐๙๐๖๖๑



คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
- ๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
- ๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



๑๖

✓

Quotation/ใบเสนอราคา



บริษัท ไอเมด ลาบอราทอรี จำกัด (สำนักงานใหญ่)

240 อาคารอโยธยาทาวเวอร์ ห้องเลขที่ 240/2,240/41 ชั้น 1,20 ถ.รัชดาภิเษก

แขวง/เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310

โทร. 02-6925244, 02-6925246 แฟกซ์ 02-6925245 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105544090661

Quotation No./ เลขที่ใบเสนอราคา : QIA01-65-05-018

เลขที่อ้างอิง / Ref.

วันที่ /Date Issued

23 พฤษภาคม 2565

เรื่อง

To: ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลนครปฐม

Tel: 034-213606 - 10

Name / ชื่อ : โรงพยาบาลนครปฐม

Fax:

Address / ที่อยู่ : 196 ถนนเทศบาลประมวญเจดีย์ อำเภอเมืองนครปฐม
จังหวัดนครปฐม

From: คุณศิริชา พิพัฒน์บัณฑิต
092-258-4222

No.	Item Code	Description	Quantity	Unit Sales	Price/Unit	Amount
ลำดับ	รหัสสินค้า	รายละเอียด	จำนวน	หน่วยขาย	ราคา/หน่วย	รวมเงิน
1		น้ำยาดตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือด (Blood Gas)	17,000	test	195.00	3,315,000.00

สแกนสามเหลี่ยมบนหัวภาพเพื่อดู

TOTAL BEFORE VAT / จำนวนเงินก่อนภาษีมูลค่าเพิ่ม	3,098,130.84
DISCOUNT / ส่วนลด	-
TOTAL AFTER DISCOUNT / จำนวนเงินหลังหักส่วนลด	3,098,130.84
VAT / ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	216,869.16
GRAND TOTAL / จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น	3,315,000.00

หมายเหตุ :

- กำหนดขึ้นราคา 365 วัน นับจากวันที่เสนอราคา
- กำหนดส่งของภายใน 7 วัน
- ราคาंकกล่าวรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % แล้ว
- กำหนดชำระเงิน 90 วัน นับจากวันที่ส่งสินค้าแล้ว

Terms/เงื่อนไขในการชำระ : เครดิต 90 วัน

บัญชีบริษัท ไอเมด ลาบอราทอรี จำกัด

ธนาคารกสิกรไทย สาขาลาดพร้าว 99 บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน

เลขที่บัญชี 100-1-04594-2

ชื่อผู้แทนขาย _____

วันที่: _____

(คุณ ศิริชา พิพัฒน์บัณฑิต)

ผู้จัดการขาย _____

วันที่: _____

(คุณ นพดล ใจจุมปา)

ลูกจ้างนาม _____

วันที่: _____

(คุณ _____)

Effective date : 01/06/2564



015

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
น้ำยาตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือด (Blood Gas)

๑. ความต้องการ

ชุดน้ำยาตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือดด้วยเครื่องตรวจอัตโนมัติ

๒. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ใช้ตรวจวิเคราะห์ค่า pH, pCO₂, pO₂, Hct, Na⁺, K⁺, Ca⁺⁺, Cl⁻, Glucose, Lactate, tHb, O₂Hb, HHb, COHb, MetHb และ sO₂ ในเลือดของผู้ป่วยโดยตรงได้อัตโนมัติ

๓. คุณสมบัติทั่วไป

- ๓.๑ เป็นน้ำยาชนิดพร้อมใช้งาน (Ready to use) น้ำยามีคุณภาพมาตรฐาน โดยมีหนังสือรับรองคุณภาพ
- ๓.๒ น้ำยามีอายุการใช้งาน ไม่น้อยกว่า ๔ เดือน นับตั้งแต่วันที่ส่งมอบ และบรรจุในกล่องน้ำยาสำเร็จรูปแบบบรรจุรวมในระบบปิด (Cartridge) และ ไม่ต้องใช้ถังแก๊สภายนอกสำหรับการปรับเทียบค่า
- ๓.๓ ชุดน้ำยาเป็นแบบสำเร็จรูปพร้อมใช้งาน (Ready to use) มีลักษณะเป็น Single cartridge pack ที่บรรจุถึงต่างๆ เช่น Reagents, Sensor, Sampler (sample probe) และ Waste bag สำหรับใส่ของเสียรวมไว้ในกล่องน้ำยาเพียงกล่องเดียว และเป็นน้ำยาที่ใช้แล้วทิ้งเพื่อความสะดวก ปลอดภัย ลดการปนเปื้อนและลดภาระงานในการบำรุงรักษา รวมถึงสามารถแสดงปริมาณน้ำยา และอายุการใช้งานผ่านทางหน้าจอได้
- ๓.๔ ชุดน้ำยาและอุปกรณ์ทุกชนิดสามารถเก็บรักษาไว้ที่อุณหภูมิห้อง (๑๕-๒๕ องศาเซลเซียส) เพื่อลดขั้นตอนการเตรียมน้ำยาก่อนการใช้งาน และความสะดวกในการจัดเก็บน้ำยา
- ๓.๕ ชุดน้ำยาต้องมีอายุการใช้งานอย่างน้อย ๓๑ วัน นับจากวันที่เปิดใช้งานแล้ว
- ๓.๖ ชุดน้ำยาผ่านการประเมินความถูกต้องแม่นยำ โดยสามารถทวนสอบกลับ (Traceability) ไปยังระดับสากล NIST Standard Reference Material ได้และมีเอกสารในระดับนานาชาติรับรอง
- ๓.๗ เป็นชุดน้ำยาที่ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์ที่สามารถบ่อนข้อมูลค่าอุณหภูมิ (Actual patient temperature) และ FIO₂ จริงของสารตัวอย่าง และสามารถรายงานผลการตรวจร่วมกับผลที่อุณหภูมิ ๓๗°C และ FIO₂ ได้
- ๓.๘ ใช้ปริมาณตัวอย่างไม่เกิน ๑๕0 ไมโครลิตร สำหรับการตรวจแบบ Full Panel (รายงานการตรวจวัดทุกพารามิเตอร์ที่เครื่องสามารถตรวจวัดได้)
- ๓.๙ เป็นชุดน้ำยาที่ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์ที่สามารถ Calibration ที่ได้ทั้งแบบอัตโนมัติ และแบบ Manual
- ๓.๑๐ เป็นชุดน้ำยาที่ใช้กับเครื่องตรวจวิเคราะห์ที่มีระบบ Automatic QC โดยมีการทำงานตรวจสอบ QC ของระบบโดยอัตโนมัติตามหลังการตรวจวิเคราะห์ในทุกตัวอย่างทดสอบ ได้แก่ การตรวจสอบระบบการทำงานของเครื่อง การตรวจสอบระบบการทำงานของ Sensor card, การตรวจสอบความผิดปกติที่เกิดขึ้นจากการตรวจวิเคราะห์, การตรวจสอบประสิทธิภาพของชุดน้ำยา และมีการทำงานตรวจสอบ QC ของระบบ โดยอัตโนมัติในขั้นตอนระหว่างการตรวจวิเคราะห์พร้อมด้วย และน้ำยาควบคุมคุณภาพต้องรวมอยู่ในชุดตรวจวิเคราะห์เพื่อความสะดวกของผู้ใช้งาน

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

- ๓.๑๑ เมื่อเกิดปัญหาขึ้น เครื่องมีข้อความแจ้งเตือนเมื่อพบปัญหาหรือข้อผิดพลาดที่เกิดขึ้น สามารถแก้ไขความผิดพลาดที่เกิดขึ้นเองโดยอัตโนมัติ และมีการบันทึกปัญหาและผลการแก้ไขเองโดยอัตโนมัติ (Corrective actions)
- ๓.๑๒ เครื่องมีระบบตรวจสอบ Micro clots , Microbubbles และ Interferences โดยเมื่อตรวจพบจะมีข้อความแจ้งเตือน และมีการกำจัดเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่พบให้อัตโนมัติ
- ๓.๑๓ ไม่ต้องทำการบำรุงรักษาประจำวัน (Zero maintenance)
- ๓.๑๔ มีระบบการตรวจวัดเป็นรูปแบบ Sensor Card

๔. เงื่อนไขเฉพาะ

- ๔.๑ บริษัทยินดีนำเครื่องที่สามารถตรวจวิเคราะห์ปริมาณก๊าซในเลือดชนิดอัตโนมัติ ที่ใช้ระบบ Electrochemical Sensors ในการตรวจจำนวนอย่างน้อย ๒ เครื่อง ที่มีความเร็วในการตรวจวิเคราะห์ไม่น้อยกว่า ๒๕ Tests/ชั่วโมง
- ๔.๒ บริษัทยินดีนำเครื่องใหม่ที่ไม่เคยผ่านการใช้งานที่อื่นมาก่อนและผ่านการสอบเทียบ มีใบรับรองประสิทธิภาพในการใช้งานได้ดี และมีเอกสารการตรวจสอบสภาพจากบริษัทก่อนการจัดส่งและการสอบเทียบจะทำทุกปีโดยช่างผู้ชำนาญการของบริษัท
- ๔.๓ เครื่องวิเคราะห์มีระบบ Automatic Sampler สำหรับดูดสารตัวอย่างเข้าเครื่องโดยอัตโนมัติ ใช้ได้กับ Syringe ชนิดที่เป็น Plastic และ Glass ซึ่งจะปรับมุมของ Sample Probe ให้เหมาะสำหรับการดูดสิ่งส่งตรวจเข้าไปทำการวิเคราะห์แบบอัตโนมัติ
- ๔.๔ เครื่องได้ผ่านการปรับเทียบผล (Correlation) กับเครื่องตรวจวิเคราะห์เดิมที่ทางโรงพยาบาลใช้อยู่ในแต่ละชนิดของสารเคมีที่ต้องการวิเคราะห์ และผ่านการทำ Day to Day และ Within Day อย่างน้อย ๒๐ ตัวอย่าง โดยบริษัทยินดีรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการทดสอบทั้งหมด
- ๔.๕ บริษัทมีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายทั้งเครื่องตรวจวิเคราะห์และน้ำยาจากบริษัทผู้ผลิต
- ๔.๖ บริษัทยินดีทำการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance) และกรณีที่เครื่องขัดข้องผู้ใช้ไม่สามารถแก้ไขได้เอง ช่างของ บริษัทยินดีมาแก้ไขใน ๒๔ ชั่วโมง หากไม่สามารถซ่อมได้ภายในเวลาดังกล่าวบริษัทยินดีจัดหาเครื่องสำรองมาให้ใช้งานแทน
- ๔.๗ มีคู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาเครื่อง ๒ ชุด เป็นภาษาไทย และ ภาษาอังกฤษ
- ๔.๘ บริษัทยินดีจัดอบรมการตรวจวิเคราะห์การใช้งานเครื่องตรวจวิเคราะห์ และแก้ไขเบื้องต้นให้แก่เจ้าหน้าที่จนสามารถใช้งานได้
- ๔.๙ บริษัทยินดีจัดส่งสารควบคุมคุณภาพ (Control) สารมาตรฐาน (Calibration) ตลอดจน Accessory ที่จำเป็นต่าง ๆ เช่น กระดาษพิมพ์ผลหมีกพิมพ์ ฯลฯ ให้กับทางโรงพยาบาลโดยไม่คิดมูลค่า และค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา ค่าอะไหล่ ค่าแรง ฯลฯ เป็นของบริษัท โรงพยาบาลจะจ่ายเฉพาะค่าน้ำยาที่ใช้ในการตรวจวิเคราะห์เท่านั้น
- ๔.๑๐ บริษัทมีเครื่องสำรองไฟ (UPS) โดยทางบริษัทยินดีรับผิดชอบในการติดตั้งจนบำรุงรักษาให้มีสภาพดี
- ๔.๑๑ ในการเสนอราคาน้ำยา บริษัทยินดีเสนอทุกรายการ และคิดค่าใช้จ่าย ตามสถิติงาน การซื้อน้ำยาไม่จำกัดจำนวน และไม่ผูกพันด้วยค่าใช้จ่ายรายปี (ใช้ประกอบการพิจารณาเท่านั้น) บริษัทยินดีรับประกัน Cost/Test ของแต่ละรายการ หากนำสถิติงานมาคำนวณ แล้วไม่ตรงกับที่แจ้งไว้ในครั้งนี้แรกบริษัทยินดีชดเชยเป็นน้ำยารายการนั้นๆ

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

- ๔.๑๒ บริษัทยินดีชดเชยน้ำยาโดยไม่มีเงื่อนไข และไม่คิดมูลค่าใดๆ ถ้าจำนวนน้ำยาที่เสนอไม่เพียงพอสำหรับการตรวจตามสถิติงานที่หาได้จากระยะเวลาเก็บข้อมูล ทั้งนี้ต้องไม่นับรวมกับการทำ Calibration และการทำ Quality control
- ๔.๑๓ บริษัทยินดีรับผิดชอบค่าเชื่อมต่อ Interface และ Modem ที่จำเป็นเพื่อต่อระบบข้อมูลระบบจัดการในห้องปฏิบัติการ (LIS) ที่ทางโรงพยาบาลใช้งานอยู่ และการติดตั้งระบบสารสนเทศในห้องปฏิบัติการ (LIS) เชื่อมต่อกับระบบ สารสนเทศของโรงพยาบาล (HIS) และเชื่อมต่อกับเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ ทั้งระบบ ค่าใช้จ่ายทั้งหมดเป็นของบริษัท
- ๔.๑๔ การพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด ทั้งนี้ถือเอาประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
๑. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒. ลงชื่อ.....กรรมการ
๓. ลงชื่อ.....กรรมการ