

# ขอบเขตของงาน ( Terms of Reference ; TOR ) และร่างเอกสารประกวดราคา

## โครงการติดตั้งระบบเฝ้าระวังการโจมตีคอมพิวเตอร์ ( IPS, Intrusion Protection System )

### 1. ความเป็นมา

โรงพยาบาลราชวิถี เป็นสถาบันทางการแพทย์ มีภารกิจในการสอนนักศึกษาแพทย์และรักษาผู้ป่วย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการและอ่อนานวยในการปฏิบัติงาน

### 2. วัตถุประสงค์

- เพื่อรองรับภารกิจในการบริการผู้ป่วย
- เพิ่มประสิทธิภาพในการรักษา
- ให้ความรู้กับนักศึกษาแพทย์
- พัฒนาการบริการ

### 3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
3. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่หรือคุ้มกัน ซึ่งอาจปฎิเสธไม่ยอมเข็นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกัน เช่น ว่า นั้น
4. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคา ให้แก่โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ และไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลาง อิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรมในการประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

### 4. รูปแบบ

ตามรายละเอียดที่แนบ

### 5. ระยะเวลาดำเนิน

90 วัน นับแต่วันลงนามในสัญญา

### 6. ระยะเวลาส่งมอบของหน่วยงาน

60 วัน 1 งวด

### 7. วงเงินในการจัดหา

3,900,000.- บาท ( สามล้านเก้าแสนบาทถ้วน )

สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อเพิ่มเติมหรือ เสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผยตัว ได้ที่

1. ฝ่ายพัสดุและบำรุงรักษา โรงพยาบาลราชวิถี

เลขที่ 2 ถนนพญาไท เขตราชเทวี

กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0-2354-8108 ต่อ 2630-1 โทรสาร 0-2354-8108 ต่อ 3599

หรือทาง Website ของโรงพยาบาลราชวิถี [www.rajavithi.go.th](http://www.rajavithi.go.th)

2. วันสืนสุคการเสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผย

ภายในวันที่

3. ประกาศ ณ วันที่



ประกาศโรงพยาบาลราชวิถี  
เรื่อง ประกาศราคากล่องที่คุณพิวเตอร์

.....

ด้วยโรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ มีความประสงค์จะชี้อัตราค่าห้องพักในห้องพิวเตอร์ ด้วยวิธีประกาศ  
ราคากล่องที่คุณพิวเตอร์ ของทางอิเล็กทรอนิกส์ตามรายการ ดังนี้.-

**1. โครงการติดตั้งระบบเฝ้าระวังการโจมตีข่ายคอมพิวเตอร์ (IPS, Intrusion Protection System)**

**จำนวน 1 โครงการ**

**ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้**

- เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
- ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุญชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
- ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารลับหรือคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเขียนศาลไทย เว้นแต่ฐานของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สถาบันความคุ้มกันเข่นว่านั้น
- ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคา ให้แก่โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ และไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกาศราคากล่องที่คุณพิวเตอร์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประกาศราคากล่องที่คุณพิวเตอร์ ของทางอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

กำหนดยื่นเอกสารประกาศราคากล่องที่คุณพิวเตอร์ ของทางอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ .....

เวลา ..... ถึง ..... ณ .....

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารประกาศราคากล่องที่คุณพิวเตอร์ ของทางอิเล็กทรอนิกส์ ได้ที่ฝ่ายพัสดุและ  
นำร่องรักษา โรงพยาบาลราชวิถี ระหว่างวันที่ ..... ถึงวันที่ ..... หรือสอบถามทาง  
โทรศัพท์หมายเลข 0-2354-8103 ในวันและเวลาราชการ

เอกสารประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ เลขที่ ...../2551....

การซื้อ.....ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์.....

ตามประกาศ .....โรงพยาบาลราชวิถี.....

ลงวันที่ .....

โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ มีความประสงค์จะประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายการดังนี้.-

## 1. โครงการดัดตั้งระบบเฝ้าระวังการโจมตีแบบร้ายคอมพิวเตอร์ (IPS, Intrusion Protection System)

### จำนวน 1 โครงการ

ซึ่งพัสดุที่จะซื้อนี้ต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันที และมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ฉบับนี้ โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

#### 1. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

##### 1.1 รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

##### 1.2 แบบใบชื่อเสนอการประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

##### 1.3 หนังสือแสดงเงื่อนไขการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

##### 1.4 แบบสัญญาซื้อขาย

##### 1.5 แบบหนังสือคำประกัน

##### \*\* (1) หลักประกันของ

##### (2) หลักประกันสัญญา

##### 1.6 บทนิยาม

##### (1) ผู้เสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน

##### (2) การขัดขวางการแข่งขันราคาก่อนเป็นธรรม

##### 1.7 แบบบัญชีเอกสาร

##### (1) บัญชีเอกสารส่วนที่ 1

##### (2) บัญชีเอกสารส่วนที่ 2

##### 1.8 วิธีการประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

#### 2. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

##### 2.1 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคากลุ่มด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

2.2 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิคบุคคลหรือนบุคคลอื่นเป็นผู้ที่งานตามระเบียบของทางราชการ

2.3 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคายื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซื้อตัวยังวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ตามข้อ 1.6

2.4 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่ปรึกษาความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าร่วมแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกัน เช่นเดียวกัน

### 3. หลักฐานการเสนอราคา

ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอเอกสารหลักฐาน แยกเป็น 2 ส่วน คือ

#### 3.1 ส่วนที่ 1 อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(1) ในกรณีผู้เสนอราคาเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายรับหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบุคคลที่สนธิ บัญชีรายรับผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(2) ในกรณีผู้เสนอราคาเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(3) ในกรณีผู้เสนอราคาเป็นผู้เสนอราคร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ร่วมค้า และในกรณีที่ผู้เข้าร่วมค้าฝ่ายใดเป็นบุคคลธรรมดาที่มิใช่สัญชาติไทย ก็ให้ยื่นสำเนาหนังสือเดินทาง หรือผู้ร่วมค้าฝ่ายใดเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (1)

(4) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

(5) บัญชีเอกสารส่วนที่ 1 ทั้งหมดที่ได้ยื่นตามแบบในข้อ 1.7 (1)

#### 3.2 ส่วนที่ 2 อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(1) แฟกตดาลีอักษรและหรือแบบรูปประยุกต์ทางการและอักษรคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ 4.3

(2) หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดอาการแสดงปีตามกฎหมายในกรณีที่ผู้เสนอราคามอบอำนาจให้บุคคลอื่นทำการแทน

\*\* (3) หลักประกันของ ตามข้อ 5

(4) บัญชีเอกสารส่วนที่ 2 ทั้งหมดที่ได้ยื่นตามแบบในข้อ 1.7 (2)

#### 4. การเสนอราคา

4.1 ผู้เสนอราคาต้องยื่นข้อเสนอตามแบบที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทาง  
อิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วน ลงลายมือชื่อของผู้  
เสนอราคาให้ชัดเจน

4.2 ผู้เสนอราคางจะต้องกำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ ไม่เกิน ...60... วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา

4.3 ผู้เสนอราคางจะต้องส่งแฟกตดาลีอึกและหรือแบบบูรุปรายการละเอียด คุณลักษณะเฉพาะของ...**โครงการติดตั้งระบบเฝ้าระวังการโจมตีคอมพิวเตอร์ (IPS, Intrusion Protection System)**.....ไปพร้อมเอกสารส่วนที่ 1 และเอกสารส่วนที่ 2 เพื่อประกอบการพิจารณาหลักฐานดังกล่าวนี้ โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ จะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการสำหรับแฟกตดาลีอึกที่แนบให้พิจารณา หากเป็นสำเนาบูรุปถ่าย จะต้องรับรองสำเนาถูกต้อง โดยผู้มีอำนาจทำนิิติกรรมแทนนิติบุคคล หากคณะกรรมการประมวลราคา มีความประسังค์จะขอคืนฉบับแฟกตดาลีอึก ผู้เสนอราคางจะต้องนำต้นฉบับมาให้ คณะกรรมการประมวลราคา ตรวจสอบภายใน.....1..... วัน

\*\* 4.4 ผู้เสนอราคางจะต้องส่งตัวอย่างของพัสดุที่เสนอ จำนวน ..... (หน่วย) เพื่อใช้ในการตรวจทดลองหรือประกอบการพิจารณาและหรือประกอบสัญญา ทั้งนี้ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใด ๆ ที่เกิดขึ้นแก่ตัวอย่างดังกล่าว ตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช้แล้ว โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ จะคืนให้แก่ผู้เสนอราคา

4.5 ก่อนปั้นเอกสารประกวดราคาซื้อตัวบวชิการทางอิเล็กทรอนิกส์ผู้เสนอราคาราตรวจดูร่างสัญญารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯลฯ ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงปั้นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาซื้อตัวบวชิการทางอิเล็กทรอนิกส์

4.6 ผู้เสนอราคาจะต้องยื่นเอกสารประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์  
ในวันที่ ..... ระหว่างเวลา..... น. ถึง..... น.  
ณ .....

เมื่อพื้นกำหนดเวลาขึ้นเอกสารประกันราคาก็ต้องมีวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เดียว ไม่รับเอกสารเพิ่มเติมโดยเด็ดขาด

คณะกรรมการประกวดราคาจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้เสนอราคาแต่ละรายว่าเป็นผู้เสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น หรือเป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ตามข้อ 1.6 (1) ณ วันประกาศประกวดราคาก่อนด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์หรือไม่ พร้อมทั้งตรวจสอบข้อเสนอตาม ข้อ 3.2 และแจ้งผู้เสนอราคาแต่ละรายทราบผลการพิจารณาเฉพาะของตน ทางไปรษณีย์ลงทะเบียนตอบรับ หรือวิธีอื่นใดที่มีหลักฐานว่าผู้เสนอราครับทราบแล้ว

หากปรากฏต่อคณะกรรมการประกวดราคา ก่อนหรือในขณะที่มีการเสนอราคางอเล็กทรอนิกส์ว่า มีผู้เสนอราคากำรห้าการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรมตามข้อ 1.6 (2) คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้เสนอราคายังน้อยจากการเป็นผู้เสนอราคากลางและโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์จะพิจารณาลงโทษผู้เสนอราคากลางด้วยการเป็นผู้ทิ้งงาน

ผู้เสนอราคาก็ไม่ผ่านการคัดเลือกเบื้องต้น เพราะเหตุเป็นผู้เสนอราคาก็มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้เสนอราคายื่น หรือเป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมวลราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือเป็นผู้เสนอราคาก็กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม หรือผู้เสนอราคาก็ไม่ผ่านคุณสมบัติทางด้านเทคนิค อาจอุทธรณ์คำสั่งดังกล่าวต่อหัวหน้าหน่วยงานที่จัดทำสัญญาภายใน 3 วันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากคณะกรรมการประกวดราคา การวินิจฉัยอุทธรณ์ของหัวหน้าหน่วยงานที่จัดทำสัญญาให้อีกเป็นที่สุด

หากปรากฏต่อคณะกรรมการประกวดราคาว่า กระบวนการเสนอราคาก็ทางอิเล็กทรอนิกส์ประสบข้อขัดข้องจนไม่อาจดำเนินการต่อไปให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้คณะกรรมการประกวดราคาจะสั่งพักกระบวนการเสนอราคาก โดยมิให้ผู้แทนผู้มีสิทธิเสนอราคางานปะหรือติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น และเมื่อแก้ไขข้อขัดข้องแล้ว จะให้ดำเนินกระบวนการเสนอราคาก่อไป จากขั้นตอนที่ถูกอยู่ภายใต้กฎหมายการเสนอราคาก็ที่ยังเหลือก่อนจะสั่งพักกระบวนการเสนอราคาก แต่ต้องสื้นสุดกระบวนการเสนอราคากลายในวันเดียวกัน เว้นแต่คณะกรรมการประกวดราคาเห็นว่ากระบวนการเสนอราคาก็ไม่แล้วเสร็จได้โดยง่าย หรือข้อขัดข้องไม่อาจแก้ไขได้ ประธานคณะกรรมการประกวดราคาจะสั่งยกเลิกกระบวนการเสนอราคาก และกำหนดวัน เวลาและสถานที่เพื่อเริ่มต้นกระบวนการเสนอราคากใหม่ โดยจะแจ้งให้ผู้มีสิทธิเสนอราคากฎหมายที่อยู่ในสถานที่นั้นทราบ

คณะกรรมการประกวดราคางานสิทธิในการตัดสินใจดำเนินการใด ๆ ระหว่างการประกวดราคาก เพื่อให้การประกวดราคาก เกิดประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการ

4.7 ผู้เสนอราคาก็มีสิทธิได้รับการคัดเลือกให้เข้าเสนอราคาก็ต้องปฏิบัติตามนี้.-

(1) ผู้เสนอราคาก็ต้องลงนามในหนังสือแสดงเจื่อน ในการซื้อและการจ้างด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์

(2) ราคางานสูงสุดของการประกวดราคาก็ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์จะต้องเริ่มต้นที่ ..... 3,900,000.- บาท

(3) ราคาก็เสนอจะต้องเป็นราคาก็รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่น ๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยเดียว

(4) ราคาก็เสนอในการประกวดราคาก็ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์จะต้องต่ำกว่าราคางานสูงสุดในการประกวดราคาก

(5) ห้ามผู้เสนอราคากดอนการเสนอราคาก และเมื่อการประกวดราคาก เสร็จสิ้นแล้วจะต้องยืนยันราคาก ต่อผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ราคาก็ยืนยันจะต้องตรงกับราคาก็เสนอหลังสุด

(6) ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอกำหนดยืนยันราคามิ่นน้อยกว่า....90.....วัน นับแต่วันยืนยันราคากลับที่มี

โดยภายในกำหนดยืนยันราคานี้ ผู้เสนอราคาต้องรับผิดชอบราคาก็ต้นเสนอไว้ และจะถอนการเสนอราคามิได้

(7) ผู้เสนอราคานี้ที่เข้าร่วมประกวดราคา จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการจัดประกวดราคา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งนี้จะแจ้งให้ทราบในวันเสนอราคานี้

4.8 กำหนดประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่.....  
.....ณ บริษัท บีส ไดเมนชั่น จำกัด อาคาร S.M. Tower ชั้น 32 เลขที่ 979/3-4 ถนนพหลโยธิน  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

## \*\* 5. หลักประกันของ

ผู้เสนอราคานี้ที่วางหลักประกันของพร้อมกับการขึ้นของข้อเสนอทางด้านเทคนิคจำนวน ...195,000... บาท  
(.....-หนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าบาทถ้วน-.....) โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

### 5.1 เงินสด

5.2 เช็คที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่กรม โดยเป็นเช็คลงวันที่ที่ยื่นของข้อเสนอทางด้านเทคนิคหรือก่อนหน้านี้ไม่เกิน 3 วันทำการของทางราชการ

5.3 หนังสือค้ำประกันของธนาคารในประเทศตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ 1.5 (1) ให้กำหนดว่าหนังสือค้ำประกันนี้ มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่.....

5.4 หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งได้แจ้งเวียนชื่อให้ส่วนราชการต่างๆ ทราบแล้ว โดยอนุโลมให้ใช้ตามแบบหนังสือค้ำประกันดังระบุในข้อ 1.5 (1) กำหนดว่าหนังสือค้ำประกันนี้ มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่.....

### 5.5 พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันของตามข้อนี้ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ จะคืนให้ผู้เสนอราคาก็ตัวค้ำประกันภายใน 15 วัน นับแต่วันที่ได้พิจารณาในเบื้องต้นเรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้เสนอราคารายที่คัดเลือกไว้ซึ่งเสนอราคากลับที่สุด จะคืนให้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือเมื่อผู้เสนอราคาก็ได้พ้นจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันของ ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะคืนให้โดยไม่มีคอกเบี้ย

## 6. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

6.1 ในการประกวดราคานี้ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์นี้ โรงพยาบาลราชวิถีจะพิจารณาตัดสินด้วยราคากลับที่รวมภาษีแล้วทั้งหมด...

6.2 หากผู้เสนอราคารายได้มีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ 2 หรือยื่นหลักฐานการเสนอราคามิถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนตามข้อ 3 หรือยื่นเอกสารประกวดราคานี้ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ไม่ถูกต้องตามข้อ 4 แล้ว

คณะกรรมการประกวดราคาจะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้เสนอราคายืนนั้นเว้นแต่เป็นข้อผิดพลาด หรือลงผิดเพียงเล็กน้อย หรือผิดพลาดไปจากเงื่อนไขของเอกสารประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญ ทั้งนี้ เนพะในกรณีที่พิจารณาเห็นว่าจะเป็นประโยชน์ต่อโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์เท่านั้น

6.3 โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ ส่วนสิทธิไม่พิจารณาค่าของผู้เสนอราคາ โดยไม่มีการผ่อนผัน ในการผิดต่อไปนี้

(1) ไม่ปรากฏชื่อผู้เสนอราคายืนนั้น ในบัญชีผู้รับเอกสารประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือในหลักฐานการรับเอกสารประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ของโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์

(2) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไข ที่กำหนดในเอกสารประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมิผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้เสนอราคายืน

6.4 ในการตัดสินการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือในการทำสัญญาคณะกรรมการประกวดราคาหรือโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์มีสิทธิให้ผู้เสนอราคาก็แข่งขันเท็จจริง สภาพฐานะ หรือข้อเท็จจริงอื่นใดที่เกี่ยวข้อง กับผู้เสนอราคาก็ได้ โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ มีสิทธิที่จะไม่รับราคาก็ ไม่ทำสัญญา หากหลักฐานดังกล่าวไม่มีความเหมาะสม หรือไม่ถูกต้อง

6.5 โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ ทรงไว้วางสิทธิที่จะไม่รับราค่าต่ำสุด หรือราคานั่นราคากด หรือราคาก็ทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกซึ่งในจำนวน หรือขนาดหรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิกการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ โดยไม่พิจารณาจัดซื้อขายก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ เป็นเด็ดขาด ผู้เสนอราคาก็จะเรียกร้องค่าเสียหายได้ ไม่ได้รวมทั้งโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ และลงโทษผู้เสนอราคาก็เป็นผู้ทึ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้เสนอราคาก็ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อได้ว่าการเสนอราคากำรหำการ โดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาก็เป็นด้าน

6.6 ในกรณีที่ปรากฏข้อเท็จจริงภายหลังจากการประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ว่าผู้เสนอราคาก็มีสิทธิได้รับการคัดเลือกเป็นผู้เสนอราคาก็มิผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคายืนนั้นหรือเป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันระหว่างผู้เสนอราคากับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประกวดราคาซึ่งด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือเป็นผู้เสนอราคาก็กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ตามข้อ 1.6 โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ มีอำนาจที่จะตัดรายชื่อผู้เสนอราคาก็มีสิทธิได้รับการคัดเลือกดังกล่าว และโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ จะพิจารณาลงโทษผู้เสนอราคายืนนั้นเป็นผู้ทึ้งงาน

## 6.7 การยึดหลักประกันของผู้มีสิทธิเสนอราคา ให้ดำเนินการในกรณีดังต่อไปนี้

1. ผู้มีสิทธิเสนอราคาไม่ส่งผู้แทนมาลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา และสถานที่ที่กำหนด

2. ผู้มีสิทธิเสนอราคาที่มาลงทะเบียนแล้ว ไม่ LOG IN เข้าสู่ระบบ

3. ผู้มีสิทธิเสนอราคา LOG IN แล้ว แต่ไม่มีการเสนอราคา หรือเสนอราคายังไม่ได้โดยการเสนอราคาสูงกว่า หรือเท่ากับราคาเริ่มต้นการประมูล

4. ผู้มีสิทธิเสนอราคาไม่ลงลายมือชื่อในแบบ บก. 008 แบบยืนยันราคาสุดท้ายในการเสนอราคา

## 7. การทำสัญญาซื้อขาย

7.1 ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้ค้า) สามารถสั่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนภายใน 5 วันทำการของทางราชการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงซื้อ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ อาจจะพิจารณาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ แทนการทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุ ในข้อ 1.4 ดังนี้

7.2 ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ไม่สามารถสั่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนภายใน 5 วันทำการของทางราชการ หรือ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ เห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามข้อ 7.1 ผู้ชนะการประมูลซื้อด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาซื้อขายตามแบบสัญญาดังระบุใน ข้อ 1.4 หรือ ในกรณีที่หน่วยงานระดับกรมที่รวมกันประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้ผู้ชนะการประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ทำสัญญากับกรมเจ้าของบประมาณ แต่ละกรมโดยตรงกับ โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ ภายใน.....7.....วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้งและจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ.....5.....ของราคามหาศาลที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ ให้กรมยึดถือไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

(1) เงินสด

(2) เช็คที่ธนาคารสั่งจ่าย ให้แก่โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ โดยเป็นเช็คลงวันที่ ที่ทำสัญญา หรือ ก่อนหน้านี้ไม่เกิน 3 วันทำการของทางราชการ

(3) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามแบบหนังสือค้ำประกัน ดังระบุในข้อ 1.5 (2)

(4) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งได้แจ้งไว้ข้อให้ส่วนราชการต่าง ๆ ทราบแล้ว โดยอนุโถมให้ใช้ตามแบบหนังสือ ค้ำประกัน ดังระบุในข้อ 1.5 (2)

(5) พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีคอกเบี้ยภายใน 15 วันนับตั้งจากวันที่คู่สัญญา พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

## 8. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายข้อ 10 ให้คิดในอัตราร้อยละ...0.2.....ต่อวัน

## 9. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ซึ่งการประมวลราคาซื้อขายที่ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำข้อตกลงเป็นหนังสือ หรือทำสัญญาซื้อขาย ตามแบบดังระบุในข้อ 1.4 แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า...1....ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อรับมอบ โดยผู้ขายต้องรับข้อความแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน.....7.....วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

## \*\*10. การจ่ายเงินล่วงหน้า

ผู้เสนอราคา มีสิทธิเสนอขอรับเงินล่วงหน้า ในอัตราไม่เกินร้อยละ.....ของราคากลางของที่เสนอขาย แต่ทั้งนี้ จะต้องส่งมอบหลักประกันเงินล่วงหน้า เป็นพันธบตรรูบานาลไทย หรือหนังสือคำประกันของธนาคารในประเทศไทย ตามแบบดังระบุในข้อ 1.5 (3) หรือหนังสือคำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจคำประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งได้แจ้งไว้ยินยอมให้ส่วนราชการต่าง ๆ ทราบแล้ว โดยอนุโลมให้ใช้ตามแบบหนังสือคำประกันดังระบุในข้อ 1.5 (3) ให้แก่กรมก่อนการรับชำระเงินล่วงหน้านั้น

## 11. ข้อสงวนสิทธิในการเสนอราคาและอื่น ๆ

\*\*11.1 เงินค่าพัสดุสำหรับการซื้อครั้งนี้ ได้มาจากการเงินบัตรบุรุงประจำปี....2551.....

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ ต่อเมื่อ โรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ได้รับอนุมัติเงินจากบัตรบุรุงประจำปี....2551....แล้วเท่านั้น

11.2 เมื่อโรงพยาบาลราชวิถี กรรมการแพทย์ ได้คัดเลือกผู้เสนอราคารายได้ให้เป็นผู้ขาย และได้ตกลงซื้อสิ่งของตามการประมวลราคาซื้อขายที่ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้ขายจะต้องส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้เสนอราคาซึ่งเป็นผู้ขาย จะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(1) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศ ต่อสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ก咽ใน 7 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ขายสั่ง หรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(2) จัดการให้สิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมาขังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกของลงเรืออื่น

(3) ในการฟีที่ไม่ปฏิบัติตาม (1) หรือ (2) ผู้ขายจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี

11.3 ผู้เสนอราคาซึ่งได้ยื่นเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ต่อโรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์แล้ว จะถอนตัวออกจากประกวดราคา มิได้ และเมื่อได้รับการคัดเลือกให้เข้าเสนอราคาแล้ว ต้องเข้าร่วม เสนอราคาด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามเงื่อนไขที่กำหนดใน ข้อ 4.7 (3) (4) และ (5) มิฉะนั้น กรมจะรับหลักประกันของทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งอาจพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงานได้ หากมีพฤติกรรมเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม

11.4 ผู้เสนอราคาซึ่งโรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ ได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญา หรือ ข้อตกลงภายใต้ที่ทางราชการกำหนดดังระบุไว้ในข้อ 7 โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์ จะรับ หลักประกันของ หรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์สืบค้าประกันของทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงานตามระเบียบของทางราชการ

11.5 โรงพยาบาลราชวิถี กรมการแพทย์มีสิทธิที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบ สัญญา ให้เป็นไปตามความเห็น ของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

# ສັກຍະຄຸນສົມບັດ

## ໂຄຣກາຣຕິດຕັ້ງຮະບນເຝີເຮັດວັກກາຣຈູ່ໂຈມແມ່ນໍາຍຄອມພິວເຕອ່ງ (IPS, Intrusion Protection System)

1. **ຄວາມຕ້ອງການ :** ຕິດຕັ້ງຮະບນເຝີເຮັດວັກກາຣຈູ່ໂຈມແມ່ນໍາຍຄອມພິວເຕອ່ງ (IPS, Intrusion Protection System) ທີ່ມີປະສິຖິກາພສູງ ເພື່ອເພີ່ມປະສິຖິກາພກາໃຊ້ງານຮະບນເຄື່ອນໍາຍຄອມພິວເຕອ່ງ ແລະເຝີເຮັດວັກແລະປຶ້ອງກັນກາຣຈູ່ໂຈມຮະບນແມ່ນໍາຍຄອມພິວເຕອ່ງຈາກໂປຣແກຣມຫຼືບຸກຄຸລທີ່ມີພຸດຕິກຣນສ່ອຫຼືຈະສ້າງຄວາມເສີຍຫາຍແກ່ຮະບນເຄື່ອນໍາຍແລະຮະບນແມ່ນໍາຍຄອມພິວເຕອ່ງ

### 2. ຈຳນວນອຸປະກອດົມພິວເຕອ່ງທີ່ຕ້ອງການ

- 2.1 ອຸປະກອດົມປຶ້ອງກັນກາຣໂຈມຕີຮະບນເຄື່ອນໍາຍ (IPS) ຈຳນວນ 1 ຜູດ
- 2.2 ອຸປະກອດົມຮັກຍາຄວາມປິດກັບຮະບນເຄື່ອນໍາຍ (Firewall) ຈຳນວນ 1 ຜູດ
- 2.3 ອຸປະກອດົມບໍລິຫານຈັດກາຮະບນປຶ້ອງກັນກາຣໂຈມຕີຮະບນເຄື່ອນໍາຍ (IPS) ຈຳນວນ 1 ຜູດ

### 3. ສັກຍະຄຸນສົມບັດເພາະ

#### 3.1 ອຸປະກອດົມປຶ້ອງກັນກາຣໂຈມຕີຮະບນເຄື່ອນໍາຍ (IPS) (ຕາມຄວາມຕ້ອງການຂ້ອງ 2.1)

3.1.1 ເປັນອຸປະກອດົມ Hardware ທີ່ໃຫ້ນໍາທີ່ປຶ້ອງກັນການນຸກຮຸກແລະກາຣໂຈມຕີຈາກຜູ້ໄໝປະສົງຄົດທີ່ຈະກະທຳຕ່ອງຈຸດບົກພວ່ອງຂອງໂປຣແກຣມ ຮະບນປົງປັນຕິກາຣແລະຮະບນເຄື່ອນໍາຍຂອງອົງກໍາ

3.1.2 ມີພອરີຕແບບ 10/100/1000 BASE-T ໄນໜ້ອຍກວ່າ 8 ພອરີຕ (4 Segments)

3.1.3 ສາມາດຕຽບສອບສານກາພຂອງຕົວເອງຕລອດເວລາ ມາກພນວ່າເກີດ Internal Error ເຊັ່ນສາມາດປັບປຸງສານະຂອງຕົນເອງເປັນອຸປະກອດົມ Layer 2 Fallback ເພື່ອໃຫ້ Traffic ສາມາດໄຫລຜ່ານໄປໄດ້ອັດໂນມັດ

3.1.4 ຮອງຮັບກາຣທຳ Zero Power High Availability (ZPHA) ໃນກາຣົມທີ່ໄໝສາມາດຈ່າຍກະແສໄຟຟ້າໃຫ້ກັບອຸປະກອດົມເພື່ອໃຫ້ Traffic ສາມາດໄຫລຜ່ານອຸປະກອດົມ ZPHA ກາຍນອກໄດ້

3.1.5 ເມື່ອມີກາຣທຳງານຮ່ວມກັນຮ່ວງ IPS ມາກວ່າໜຶ່ງເຄື່ອງ ອຸປະກອດົມຕ້ອງສາມາດເຊື່ອມຕ່ອງໃນແບບຂານແລະທຳງານ Stateful Redundant ທີ່ແບບ Active-Active ຢ້ອງ Active-Passive

3.1.6 ອຸປະກອດົມຕ້ອງມີ IPS Aggregate Throughput ອຳຍ່ານ້ອຍ 2000 Mbps ແລະມີຄ່າ Latency ໄນເກີນ 150 microseconds

3.1.7 ຮອງຮັບຈຳນວນ Sessions ໄນໜ້ອຍກວ່າ 2,000,000 Sessions ແລະ 146,000 Connections / Second

3.1.8 ສາມາດຈັດກາໃນສ່ວນຂອງ Traffic Normalization ເພື່ອເພີ່ມປົນມານ Bandwidth ຂອງເຄື່ອນໍາຍແລະປະສິຖິກາພຂອງອຸປະກອດົມເຄື່ອນໍາຍ ແລະກາຣປັບປຸງ Traffic ທີ່ໄໝຄູກຕ້ອງໃນຮະບນເຄື່ອນໍາຍ

3.1.9 สามารถจัดการในส่วนของ Application Protection เพื่อเพิ่มปริมาณ Bandwidth ของเครือข่ายและประสิทธิภาพของอุปกรณ์เครือข่าย โดยการทำ Rate-Limit หรือบัดดี้ Traffic ที่ไม่ต้องการ เช่น Peer-to-Peer / Instant Messaging เป็นต้น

3.1.10 มี Filter เพื่อป้องกันการโจมตี (Attack) อย่างน้อย 2,300 filters โดยสามารถป้องกันการโจมตีจาก Worm, Phishing, Spyware, Virus, Suspicious, DDoS, Trojan, Reconnaissance, Bandwidth Hijacking, P2P, Walk-in Worm, Blended Threat, VoIP, Backdoor และ ZDI ได้

3.1.11 สามารถป้องกันผู้บุกรุกในรูปแบบ Client and Server Protection โดยการอุดรอยโหว่ของระบบปฏิบัติการ

3.1.12 สามารถป้องกันผู้บุกรุกในรูปแบบ Network Infrastructure Protection ที่มีเป้าหมายการโจมตีไปที่ Cisco IOS, DNS และอุปกรณ์เครือข่ายอื่น ๆ

3.1.13 สามารถป้องกันผู้บุกรุกในรูปแบบ Traffic Anomaly Protection ได้แก่ DoS, SYN Floods, Process Table Floods เป็นต้น

3.1.14 สามารถทำ Access Control List เพื่อป้องกันระบบเครือข่ายจากการโจมตี แทนการใช้ Access Control Lists ที่ Router หรือ Switch ได้

3.1.15 สามารถทำการอัพเดท Digital Vaccine ในลักษณะ Real-Time ได้

3.1.16 มี Interface สำหรับ Management แบบ 10/100 Copper อย่างน้อย 1 port และ Serial Port อย่างน้อย 1 port เพื่อการบริหารจัดการอุปกรณ์

3.1.17 มีระบบการบริหารการจัดการแบบ Web-based Management และ Command Line Interface

3.1.18 มีสัญญาณไฟแบบ LED แสดงสถานะ Status, Network Activity, Link State และ System Power ของอุปกรณ์ IPS

3.1.19 รองรับการทำงานร่วมกับระบบรักษาความปลอดภัยจากผู้ผลิตรายเดียวกัน เพื่อการทำ Quarantine Service โดยสามารถปิดพอร์ตที่เชื่อมต่อกับเครื่องลูกข่ายที่พยาบาล โจมตีระบบเครือข่ายได้โดยอัตโนมัติ เพื่อหยุดการแพร่กระจาย หรือ การโจมตีไปยังเครื่องลูกข่ายอื่นในระบบ

3.1.20 สามารถทำงานร่วมกับระบบเครือข่ายเดิมของโรงพยาบาลในการทำ Quarantine Service ได้

3.1.21 ได้รับรองมาตรฐานจาก FCC และ UL เป็นอย่างน้อย

3.1.22 ได้รับการรับรองมาตรฐาน NSS เป็นอย่างน้อย

### 3.2 อุปกรณ์รักษาความปลอดภัยระบบเครือข่าย (Firewall) (ตามความต้องการข้อ 2.2)

3.2.1 เป็นอุปกรณ์ Firewall ที่ทำหน้าที่ป้องกันการบุกรุกและการโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดีที่จะกระทำการต่อระบบเครือข่ายขององค์กร

3.2.2 มี Network Interface แบบ 10/100-TX ไม่น้อยกว่า 6 port

3.2.3 มี Firewall Throughput ไม่น้อยกว่า 100 Mbps และเมื่อทำ VPN มี Throughput ไม่น้อยกว่า 95 Mbps

3.2.4 มี IPS Throughput ไม่น้อยกว่า 50 Mbps

3.2.5 รองรับจำนวน Sessions ไม่น้อยกว่า 128,000 Connections

3.2.6 รองรับจำนวนผู้ใช้แบบ Unrestricted User License

3.2.7 สามารถทำ Security Zone ไม่น้อยกว่า 32 Security Zones และรองรับ VPN Tunnel ไม่น้อยกว่า 1,000 VPN Client Sessions

3.2.8 สามารถทำ VPN แบบ PPTP, IPSec และ L2TP/IPSec เป็นอย่างน้อย

3.2.9 สามารถทำ Dynamic Routing โดยผ่านโปรโตคอล RIP V1, RIP V2 ได้เป็นอย่างน้อย

3.2.10 สามารถทำ VLAN Tagging ตามมาตรฐาน IEEE802.1Q ได้

3.2.11 สนับสนุนการทำ IP Multicast Routing ด้วยโปรโตคอล PIM-DM

3.2.12 สามารถสร้าง DHCP Scope ได้มากกว่าหนึ่ง Scope (multi-scope DHCP Server)

3.2.13 อุปกรณ์มีคุณสมบัติ Stateful Packet Inspection

3.2.14 สามารถเลือกโหมดของ NAT ได้ทั้งแบบ Route Mode, IP Transparent Mode, NAT Mode เป็นอย่างน้อย

3.2.15 อุปกรณ์สามารถทำ Web Filtering และมีรายการ URL Filter ได้มากกว่า 15,000,000 filters

3.2.16 มี Filter เพื่อป้องกันการโจมตี (Attack) อย่างน้อย 2,000 filters โดยสามารถป้องกันการโจมตีจาก Worm, Phishing, Spyware, Virus, DoS, Trojan, P2P, Bandwidth Hijacking, VoIP Threat, และ IM ได้

3.2.17 สามารถจัดการในส่วนของ Traffic Normalization เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ Bandwidth ของเครือข่ายและประสิทธิภาพของอุปกรณ์เครือข่าย

3.2.18 สามารถทำการอัพเดท Digital Vaccine ในลักษณะอัตโนมัติได้

3.2.19 สามารถเป็น Radius Server หรือทำงานร่วมกับ external RADIUS ได้

3.2.20 มี Interface สำหรับ Management แบบ Serial Port อย่างน้อย 1 port เพื่อการบริหารจัดการอุปกรณ์

3.2.21 รองรับการจัดการผ่าน HTTPS, CLI (local console, SSH) และ SNMP v3 ได้เป็นอย่างน้อย

3.2.22 สามารถสร้าง Configuration Snapshot และ Restore กลับมาใช้ใหม่ได้

3.2.23 รองรับการทำงานร่วมกับระบบรักษาความปลอดภัยจากผู้ผลิตรายเดียวกัน เพื่อการทำ Quarantine Service โดยสามารถปิดพอร์ตที่เชื่อมต่อกับเครื่องลูกบ่าຍที่พယายาน โจนตีระบบเครือข่ายได้โดยอัตโนมัติ เพื่อหยุดการแพร่กระจาย หรือ การโอนตีไปยังเครื่องลูกบ่าຍอื่นในระบบ

3.2.24 ได้รับรองมาตรฐานจาก FCC และ UL เป็นอย่างน้อย

### 3.3 อุปกรณ์บริหารจัดการระบบป้องกันการโอนตีระบบเครือข่าย (IPS) (ตามความต้องการข้อ 2.3)

3.3.1 เป็นอุปกรณ์ Hardware แบบ Rack Mount ขนาดกว้าง 19 นิ้ว ที่ได้รับการออกแบบเพื่อทำหน้าที่บริหารจัดการอุปกรณ์ IPS โดยเฉพาะแบบ Centralized Management

3.3.2 ต้องมีระบบปฏิบัติการ (Operating System) ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกับผู้ผลิตกลุ่มที่ IPS ที่นำเสนอ

3.3.3 ต้องมีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ของ Intel รุ่น Xeon มีความเร็วสัญญาณ Clock Speed ที่ 2.8 GHz เป็นอย่างน้อย

3.3.4 มีหน่วยความจำหลัก (Hard Disk) เป็นแบบ SCSI มีความจุอย่างน้อย 73 GB

3.3.5 มีหน่วยความจำ (RAM) ขนาด 2 GB เป็นอย่างน้อย

3.3.6 มี Network Interface แบบ 10/100 หรือดีกิวอย่างน้อย 1 พอร์ต

3.3.7 สามารถรองรับ Remote Client ที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Windows XP, 2000, NT, 9x, Linux ได้เป็นอย่างน้อย

3.3.8 สามารถรองรับกระแสไฟฟ้า AC 110-220 VAC ได้

3.3.9 มีชุด Power Supply แบบ Hot-Swappable Redundant Power Supplies

3.3.10 สามารถทำงานร่วมกับระบบ Network Management เพื่อทำ Quarantine Service ในการย้าย VLAN หรือปิดพอร์ตอุปกรณ์ Switch ที่เชื่อมต่อกับเครื่องลูกบ่าຍที่พယายาน โจนตีระบบเครือข่ายได้โดยอัตโนมัติ เพื่อหยุดการแพร่กระจาย หรือ การโอนตีไปยังเครื่องลูกบ่าຍอื่นในระบบ

3.3.11 สามารถสร้างและกำหนด Policies ต่าง ๆ ไปยังอุปกรณ์ IPS ที่ติดตั้งไว้ทุกตัวในระบบได้

3.3.12 เป็นอุปกรณ์ซึ่งทำ Hardened ไว้แล้วสำหรับความคุ้มอุปกรณ์ IPS ที่พร้อมให้สามารถทำการ Configuring และ Monitoring ได้เลย

3.3.13 สามารถวิเคราะห์ค่าน้ำผู้บุกรุกได้โดยง่ายจาก Global View ของ System Logs และข้อมูลของระบบ Network Management

3.3.14 สามารถทำ Automatic Reporting เมื่ออุปกรณ์ IPS ตรวจพบการโอนตี สามารถที่จะตั้งค่าให้ระบบบันทึกผลการแล้วรายงานเป็น Report ออกมายโดยอัตโนมัติ

3.3.15 มีระบบบริหารจัดการอย่างง่ายในส่วนของการจัดการ Bandwidth ของเครือข่ายโดยการทำ Rate-Limit หรือ จำกัด Traffic ที่ไม่ต้องการ เช่น Peer-to-Peer / Instant Messaging เป็นต้น

3.3.16 สามารถตั้งค่าให้ทำการ Check, Download และ Update Filters ไปยังอุปกรณ์ IPS ได้

โดยอัตโนมัติ

3.3.17 สามารถกำหนดรายชื่อผู้ดูแลอุปกรณ์ได้หลายระดับ เพื่อให้มีสิทธิในการเข้าถึงอุปกรณ์ที่แตกต่างกันได้

3.3.18 ต้องสามารถบริหารจัดการอุปกรณ์ป้องกันการโจมตีระบบเครือข่าย (IPS) ที่นำเสนอในโครงการได้

#### 4. เงื่อนไขเฉพาะ

4.1 ผู้เสนอราคาจะต้องดำเนินการติดตั้งอุปกรณ์ทั้งหมดให้สามารถใช้งานร่วมกับระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่มีอยู่เดิมและกำหนดค่าควบคุมการทำงาน (Configuration) ตามนโยบายการใช้งานเครือข่าย (Network Policy) ที่โรงพยาบาลราชวิถีกำหนด ให้เสร็จสิ้นภายใน 60 วันนับจากวันที่ลงนามในสัญญา

4.2 ผู้เสนอราคาจะต้องดำเนินการฝึกอบรม การติดตั้ง, การใช้งาน และการบำรุงรักษาระบบ IPS ให้แก่เจ้าหน้าที่โรงพยาบาลราชวิถีไม่น้อยกว่า 3 ท่าน และยินดีดำเนินการฝึกอบรมเพิ่มเติมให้อีกอย่างน้อยปีละ 1 ครั้งตลอดสัญญา

4.3 ผู้เสนอราคาจะต้องรับประกันคุณภาพสินค้าและระบบที่นำเสนอห้างหมุดไม่น้อยกว่า 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ผ่านการตรวจรับของคณะกรรมการตรวจรับฯ พร้อมบริการซ่อมแก้ไข ณ สถานที่ติดตั้ง (On Site Service) โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ค่าแรง ค่าบริการ ค่าขนส่ง และอะไหล่

4.4 ผู้เสนอราคาต้องจัดให้มีวิศวกรรับผิดชอบในการบริหารจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของโรงพยาบาลราชวิถี ตลอดจนทำการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขระบบเครือข่าย โดยต้องปฏิบัติตามประจำที่โรงพยาบาลราชวิถีทุกวันทำการ ตั้งแต่เวลา 08.00 – 17.00 น.

4.5 ในกรณีที่เกิดปัญหากับระบบ/อุปกรณ์ ผู้เสนอราคาต้องจัดให้มีระบบบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขระบบเครื่องข่าย โดยต้องสามารถรับแจ้งปัญหาได้ทุกวันทำการ ตั้งแต่เวลา 08.00 – 17.00 น. และต้องจัดการซ่อมแซมได้ภายใน 24 ชั่วโมง ค่าโทรศัพท์ โทรสารและ e-Mail ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

4.6 ผู้เสนอราคาต้องได้รับใบແຕ່ງຕັ້ງການສັນບັນດຸນ ເຊື່ອການບໍລິການຫລັງການຂາຍທີ່ອະໄຫລ໌ ແລະ ການຮັບປະກັນຂອງອັກຽນ

4.7 ผู้เสนอราคาต้องเป็นนิติบุคคลที่จดทะเบียนในประเทศไทยตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

4.8 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อ ไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานของทางราชการและ ได้แจ้ง  
เวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้เก็บบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ที่งานตามระเบียบของทาง  
ราชการ

4.9 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกัน เช่น วันนี้

4.10 ผู้เสนอราคาต้องเป็นนิติบุคคลและจดทะเบียนตามกฎหมายไทย ซึ่งประกอบธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตหรือจำหน่ายอุปกรณ์ระบบเครื่อข่ายมาไม่น้อยกว่า 3 ปีนับ ถึงวันยื่นของประมูลราคา

4.11 ผู้เสนอราคาต้องมีทุนจดทะเบียนไม่น้อยกว่า 5 ล้านบาท โดยมีหลักฐานการจดทะเบียน ซึ่งกรมทะเบียนการค้ากระทรวงพาณิชย์ออกให้ หรือรับรองให้ไม่เกิน 6 เดือนนับ ถึงวันยื่นของประมวลราคา

4.12 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิต, ตัวแทนจำหน่าย หรือตัวแทนจำหน่ายช่วงของอุปกรณ์ระบบเครื่อข่ายในประเทศที่ถูกต้องตามกฎหมาย โดยมีหนังสือรับรองการแต่งตั้งจากบริษัทผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่าย โดยหนังสือนี้ต้องมีอายุไม่เกิน 90 วัน นับจากวันที่ออกจนถึงวันที่ยื่นของประมวลราคา

4.13 ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการติดตั้งระบบเครื่อข่ายและใช้งานปัจจุบันให้ส่วนราชการ หรือรัฐวิสาหกิจหรือหน่วยงานเอกชนภายในประเทศ จำนวนอย่างน้อย 3 หน่วยงาน โดยมีงบประมาณ 3 สัญญา รวมไม่ต่ำกว่า 10 ล้านบาท (ให้แนบสำเนาเอกสารสัญญาภาระเงินเดือนพนักงาน/เอกสารแนบ) โดยผู้เสนอราคาต้องแจ้งชื่อ สถานที่ติดตั้ง พร้อมกับส่งหนังสือรับรองผลงานจากหน่วยงานที่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบเครื่อข่าย โดยมีหัวหน้าหน่วยงานหรือผู้ทำการแทนเป็นผู้ลงนามรับรอง

(นายปิมวิชัย วงศ์วิวัฒนานนท์)

ผู้รับรองรายละเอียด

ประธานกรรมการ

(นาย สมศักดิ์ ราชพล)

กรรมการ

(นาย ชยรัชช์ อุ่นอุกกลาง)

กรรมการ

(นายแพทย์สมปอง ธนไพบูลกิจ)  
นายแพทย์ 9 วช. ด้านเวชกรรม สาขาวิชาเวชกรรมทั่วไป  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการโรงพยาบาลราชวิถี