

# — รายงาน —

## ประกาศมหาวิทยาลัยพะเยา

เรื่อง ประกวดราคาเช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วย มหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา มีความประสงค์จะประกวดราคาเช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลาง ของงานเช่าในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๙๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

เช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)	จำนวน	๑	โครงการ
			✓

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่มีอยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐ ให้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ ตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งานและได้แจ้งเตือนชื่อให้เป็นผู้ที่้งานของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งานเป็นหัวส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บัญชาติ ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคล ผู้มีອำซิพ ให้เข้าพัสดุที่ประกวดราคาเช่าด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ มหาวิทยาลัยพะเยา ณ วันประกาศประกวดราคากิจกรรม หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคากิจกรรม สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารลึกรึความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้ละละเอกสารลึกรึความคุ้มกัน เช่นว่านั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e – GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการให้เช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) ประจำเดือนกันกับที่ประกวดราคา ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๓๕๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งเป็นผลงานเดียวและเป็นครั้งเดียว โดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่มหาวิทยาลัยเชื่อถือ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่..... ระหว่างเวลา..... น. ถึง..... น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสาร ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://upmed.up.ac.th> หรือ <http://www.gprocurement.go.th> หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๔-๑๖๖๖๖๖๖ ต่อ ๓๐๑๓ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โปรดสอบถามโดยทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๕๔-๑๖๖๖๖๖๖ ต่อ ๓๐๑๓ หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายใต้เงื่อนไขดังนี้.....  
โดยคณะกรรมการสรรหา จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ <http://upmed.up.ac.th> หรือ <http://www.gprocurement.go.th> และ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) ในวันที่.....

ประกาศ ณ วันที่ ..... มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุกิจ พันธุ์พิมานมาศ)

รักษาการแทนคณะกรรมการพัฒนาแพทยศาสตร์  
ปฏิบัติการแทนเชิงการปฏิบัติมหาวิทยาลัยพะเยา

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกวดการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ขอรับเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

# -ร่าง-

เอกสารประกวดราคาเช่าด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
เลขที่ .....

การเช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS)

และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

ตามประกาศ มหาวิทยาลัยพะเยา

ลงวันที่ มีนาคม ๒๕๖๔

มหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ซึ่งต่อไปนี้  
เรียกว่า “มหาวิทยาลัย” มีความประสงค์จะประกวดราคาเช่าด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
ตามรายการ ดังนี้

เช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพ ทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรม การบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)	จำนวน	๑	โครงการ
--	-------	---	---------

พัสดุที่จะเช่านี้ต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพ  
ที่จะใช้งานได้ทันทีและมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาเช่าด้วยวิธีประกวด  
ราคาอิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้ โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

## ๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดให้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ แบบสัญญาเช่า

๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน

(๑) หลักประกันสัญญา

๑.๕ บทนิยาม

(๑) ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การซัดช่วงการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๖ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดให้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

## ๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อழี่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐ ให้ช้าคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานและได้แจ้งเดินเรื่องชื่อให้เป็นผู้ทิ้งงานของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทิ้งงานเป็นหัวส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้เช่าพัสดุที่ประมวลราคาภัยเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัย ณ วันประกาศประมวลราคาภัยเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการขันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาภัยเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารลับหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้ละเอกสารลับหรือความคุ้มกัน เช่นว่า�ั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยภัยเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e – GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๑ ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการให้เช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) ประเภทเดียวกัน กับที่ประมวลราคาในวงเงินไม่น้อยกว่า ๓๕๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งเป็นผลงานเดียว และเป็นคู่ลัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่มหาวิทยาลัยเชื่อถือ

## ๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยภัยเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในการยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วน

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายรับหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณ์สนธิ บัญชีรายรับหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดายังไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้ถือสัญชาติไทย พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) เอกสารเพิ่มเติมอื่น ๆ

(๔.๑) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์

(๔.๒) สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

(๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

### ๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนออบรมบ้านจัดให้บุคคลอื่นทำการแทนให้แนบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรแสดงปีตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดายังต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) แคดเดต้าสีอกแอล/หรือแบบรูปประการลักษณะเฉพาะตามข้อ ๔.๔

(๓) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้...

หังนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแบบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบ ในข้อ ๑.๙ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

#### ๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคากาหนดระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดให้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาท และเสนอราคาก่อตัวเพียงครั้งเดียว และราคาเดียวโดยเสนอราคารวม และหรือราคาต่อหน่วย และหรือต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ ท้ายใบเสนอราคาให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกับทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลข และตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคณะกรรมการทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่มภาษีอากรอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวงไว้แล้ว จนกระทั่งส่งมอบพัสดุให้ ณ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์

ราคาก่อตัวที่เสนอจะต้องเสนอภายนอกยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๙๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาก่อตัวที่ตนได้เสนอไว้ และจะถอนการเสนอราคาได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอภายนอกเวลาส่งมอบพัสดุไม่เกิน ๙๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาเข้า หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากการมหาวิทยาลัย ให้ส่งมอบพัสดุที่ให้เข้า

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งแคดเต็ลล์อก และ/หรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ ระบบจัดซื้อและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) ไปพร้อมการเสนอราคากาหนดระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อประกอบการพิจารณา หลักฐานดังกล่าวนี้ มหาวิทยาลัยจะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการ

สำหรับแคดเต็ลล์อกที่แนบให้พิจารณา หากเป็นสำเนารูปถ่ายจะต้องรับรองสำเนาถูกต้อง โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมแทนนิติบุคคล หากคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ มีความประสงค์จะขอคุ้นเคยแบบบัญชีเอกสาร ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องนำต้นฉบับมาให้คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ตรวจอย่างใน ๓ วัน

๔.๕ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบร่างสัญญา รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ฯลฯ ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อน ที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาซื้ออิเล็กทรอนิกส์

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ..... ระหว่างเวลา ..... น. ถึง ..... น.  
และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นกำหนดที่  
เมื่อพ้นกำหนดเวลาที่ยื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่วรับเอกสารการยื่นข้อเสนอ  
และการเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคาในรูปแบบไฟล์  
เอกสารประเพก PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบ  
ตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคาแล้ว  
จึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาให้แก่มหาวิทยาลัย ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ  
ด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๘ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ จะดำเนินการ  
ตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน  
กับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๕ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ  
ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มี  
ผลประโยชน์ร่วมกันนี้ออกจาก การเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า  
ก่อนหรือในขณะที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวาง  
การแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๕ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการขัดขวาง  
การแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจาก การเป็น  
ผู้ยื่นข้อเสนอ และมหาวิทยาลัยจะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทึ้งงาน เว้นแต่มหาวิทยาลัย  
จะพิจารณาเห็นว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นมิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็น  
ประโยชน์ต่อการพิจารณาของมหาวิทยาลัย

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาน้ำเงินจะต้องเป็นราคาน้ำเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี)  
รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา  
ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้
- (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th)

#### ๔. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๔.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ มหาวิทยาลัย จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๔.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ มหาวิทยาลัย จะพิจารณาจาก ราคาร่วม

๔.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายได้มีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ คณะกรรมการพิจารณาผลการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เก้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะขายไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้นไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๔.๔ มหาวิทยาลัย สงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ไม่กรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่ปรากฏชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นในบัญชีรายชื่อผู้รับเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หรือบัญชีรายชื่อผู้ซื้อเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ของมหาวิทยาลัย

(๒) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๓) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๔.๕ ในการตัดสินการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือมหาวิทยาลัย มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งแจ้งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ มหาวิทยาลัยมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

๔.๖ มหาวิทยาลัย ทรงได้สิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคาหนึ่งราคาใด หรือราคาที่เสนอหักลดได้ และอาจพิจารณาเลือกซื้อในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรือหากจะเลิกการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของมหาวิทยาลัย เป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้งมหาวิทยาลัย

จะพิจารณายกเลิกการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น ภาวนอเอกสารขันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิตบุคคลอื่นมาเสนอราคางาน เป็นต้น

ในการนี้ที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่า ไม่อ้าว่าดำเนินงานตามเอกสารประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ได คณะกรรมการพิจารณาผลการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์หรือมหาวิทยาลัย จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอหนึ่งชั้นแจ้งและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินการตามเอกสารประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได มหาวิทยาลัย มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากมหาวิทยาลัย

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา มหาวิทยาลัยอาจประกรยกเลิกการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ช่วยการประกรดรากา หรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์รวมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

## ๖. การทำสัญญาเช่า

๖.๑ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ สามารถสั่งมอบสิ่งของได ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงซื้อมหาวิทยาลัย จะพิจารณาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือแทนการทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุ ในข้อ ๑.๓ ๓ ให้

๖.๒ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ไม่สามารถสั่งมอบสิ่งของได ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการ หรือมหาวิทยาลัย เห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามข้อ ๖.๑ ผู้ชนะการประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาเช่าตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือ กับมหาวิทยาลัย ภายใน ๗ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางแผนการรับภาระกับผู้เช่าเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อตั้งของที่ประกรดรากาอิเล็กทรอนิกส์ให้มหาวิทยาลัย ยึดถือไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างเดียว ต้องต่อไปนี้

(๑) เงินสด

(๒) เช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารเชื่อสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราฟ์ลงวันที่ที่ใช้เช็ค หรือตราฟ์ที่นับชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

(๓) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรรมบัญชีกลางกำหนด

(๔) หนังสือ...

(๔) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเรียนให้ทราบ โดยอนุสูติเมืองเชียงใหม่ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

#### (๕) พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีค่าเบี้ยภัยใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ผู้ธนาคารประกรดราคายield เล็กทรอนิกส์ (ผู้ขาย) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีค่าเบี้ย ตามอัตราส่วนของพัสดุที่ซื้อซึ่งมหาวิทยาลัยได้รับมอบให้แล้ว

### ๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

มหาวิทยาลัย จะจ่ายค่าเช่าซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ให้เช่า เมื่อผู้ให้เช่าได้ส่งมอบพัสดุที่ให้เช่าได้ครบถ้วนตามสัญญาเช่าหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และมหาวิทยาลัยได้ตรวจสอบพัสดุที่ให้เช่าไว้เรียบร้อยแล้ว

### ๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาเช่าแบบท้ายเอกสารประกรดราคายield เล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงเช่าเป็นหนังสือ ให้คิดในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ ของราคากำไรพัสดุที่ให้เช่าที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

### ๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ธนาคารประกรดราคายield เล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำสัญญาเช่าตามแบบดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเช่าเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่เช่าที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่มหาวิทยาลัยได้รับมอบพัสดุที่ให้เช่า โดยต้องรีบจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๓ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

### ๑๐. ข้อสงวนสิทธิ์ในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ ผู้เสนอค่าพัสดุสำหรับการเช่าครั้งนี้ ได้มาจากการเงินบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ ต่อเมื่อ มหาวิทยาลัยได้รับอนุสัตติเงินค่าพัสดุจากเงินบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วเท่านั้น

๑๐.๒ เมื่อมหาวิทยาลัย ได้ตัดสินใจให้เป็นผู้ให้เช่า และได้ตกลงเช่าพัสดุตามการประกรดราคายield เล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้ให้เช่าจะต้องสั่งหรือนำพัสดุที่ให้เช่าดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศและของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในสัมภาระที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ให้เช่าจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของที่ให้เช่าที่เช่าดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ ต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ให้เช่าสั่ง หรือเช่าของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของที่เช่าดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมาสั่งประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้นโดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาต เช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้ขายจะต้องรับผิดตามกฎหมาย ว่าด้วยการสั่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมหาวิทยาลัยได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลง เช่าเป็นหนังสือภายใต้เงื่อนไขในข้อ ๖ มหาวิทยาลัย จะริบหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้ำประกันการยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ที่ลงงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ มหาวิทยาลัย สงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงเช่าเป็นหนังสือ ให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๑.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประ韶ตราค่าเช่ามีลักษณะใดๆ ไม่สอดคล้องกับเอกสารแนบท้ายกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของมหาวิทยาลัย คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๒.๖ มหาวิทยาลัยอาจประกาศยกเลิกการเช่าในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากมหาวิทยาลัยไม่ได้

(๑) มหาวิทยาลัยไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการเช่าหรือที่ได้รับจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่จะทำการเช่าครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการเช่าหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการเช่าครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่มหาวิทยาลัย หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎหมายระหว่าง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

### ๑๑. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการเช่า ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ให้เช่าต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

### ๑๒. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

มหาวิทยาลัย สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ให้เช่าเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกรงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับมหาวิทยาลัย ให้ชั่วคราว

มหาวิทยาลัยพะเยา

มีนาคม ๒๕๖๔

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)  
เช่าระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS)  
และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)  
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา  
ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

---

## 1. ความเป็นมาและเหตุผล

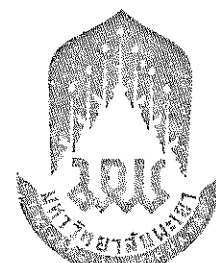
ด้วยหลักการและสาระสำคัญของมหาวิทยาลัยพะเยาในกำกับของรัฐ ซึ่งเป็นไปตาม มาตรา 36 แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.2543 ที่บัญญัติให้สถานศึกษาที่จัดการศึกษา ระดับปริญญาเป็นนิติบุคคล และจัดเป็นส่วนราชการหรือหน่วยงานในกำกับของรัฐ มีอำนาจในการ บริหารจัดการที่ดี มีความเชื่อมโยงกับนโยบายของรัฐบาล โดยรัฐสามารถตรวจสอบการดำเนินการ การบริหารงานได้โดยกลไกของรัฐ เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่จะตอบสนองความก้าวหน้า ทางวิชาการได้ ทั้งการผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ และการทำศิลปะและวัฒนธรรม การหารายได้ มีคุณภาพ มีประสิทธิภาพ เกิดประสิทธิผล และสอดคล้องกับความต้องการของสังคม ดูแลรักษา และพัฒนาภาพของผู้ป่วยทั่วไปทั้งในเวลาและนอกเวลาราชการ ทำให้ผู้มารับบริการ ได้รับความสะดวกมากขึ้น ทั้งผู้ป่วยที่เป็นข้าราชการหรือพนักงานของรัฐ นิสิต และประชาชนทั่วไป สามารถรักษาพยาบาลได้ตามสิทธิ์ ถือเป็นการปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาลและแผนการพัฒนา ประเทศ

## 2. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้บริการตรวจวินิจฉัยและรักษา นิสิตและประชาชนทั่วไป
- เพื่อเป็นแหล่งฝึกปฏิบัติงานของนิสิตทางวิทยาศาสตร์สุขภาพชั้นคลินิก และนิสิต สาขาอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัย
- เพื่อใช้สำหรับการจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ของโรงพยาบาล และเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ PACS ด้วยการนำระบบ RIS เข้ามาทำงานร่วมกัน ซึ่งจะสามารถช่วยให้ การบริการผู้ป่วยรวดเร็วและการวินิจฉัยภาพทางการแพทย์ของรังสีแพทย์เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

## 3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

- มีความสามารถตามกฎหมาย
- ไม่เป็นนิติบุคคลมลละลาย
- ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ



3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกรังับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ช่วงคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะดังห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

3.8 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัย ณ วันประการคประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการซื้อเป็นการซัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

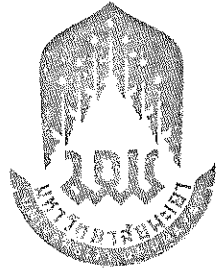
3.9 ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อ ศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่า�ั้น

3.10 ผู้เสนอราคาต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

3.11 ผู้เสนอราคาต้องมีผลงานการให้เช่าระบบจัดเก็บและรับสั่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) ประเภทเดียวกันกับที่ประการราคาในวงเงินไม่น้อยกว่า 750,000 บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งเป็นผลงานเดียวและเป็นคุณลักษณะโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่มหาวิทยาลัยเชื่อถือ

#### 4. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ตามเอกสารแนบท้าย



#### 5. คุณลักษณะที่ดำเนินการ เช่า

ระบบจัดเก็บและรับสั่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)

#### 6. วงเงินงบประมาณ

วงเงินงบประมาณที่ได้รับเป็นจำนวนทั้งสิ้น 1,920,000.00 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

## 7. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- 7.1 บริษัท ไทย จี.แอล จำกัด
- 7.2 บริษัท เจ.เอฟ. แอคવัน เมด จำกัด
- 7.3 บริษัท พูดิฟิล์ม(ประเทศไทย) จำกัด

## ๘. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

๘.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา ปานเทือก	ประธานกรรมการ
๘.๒ แพทย์หญิงมัลลิกา ชรัญเมือง	กรรมการ
๘.๓ แพทย์หญิงเพ็ญนิภา นภีรงค์	กรรมการ
๘.๔ นายแพทย์วชิรธรรม	พันธบัณฑุณกุล
๘.๕ นางสาวภาพิมลขรรุณ	เหลี่ยมศิริเจริญ

## 9. กำหนดการส่งมอบ/กำหนดการยืนยันราคা/สถานที่ส่งมอบ

- 9.๑ กำหนดการส่งมอบภายใน 90 วัน
- 9.๒ ระยะเวลาในการเช่า 1 ปี (12 เดือน)
- 9.๓ รับประกันคุณภาพอย่างน้อย ๑ ปี
- 9.๔ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาจะต้องเสนอกำหนดยืนยันราคามิ่น้อยกว่า ๙๐ วัน นับแต่วันยืนยันราคากลางท้าย โดยภายใต้กำหนดการยืนยันราคากลาง ผู้ประสงค์จะเสนอราครึ่งมีลิขิเสนอราคากลางที่ต้องรับผิดชอบราคากลางที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอไม่ได้

9.๕ สถานที่ส่งมอบ โรงพยาบาล มหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์

## ๘. หน่วยงานผู้รับผิดชอบดำเนินการ

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

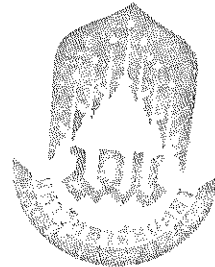
## ๑๐. เสนอแนะวิธารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผยตัวได้ที่

ทางไปรษณีย์ส่งถึง

งานพัสดุ สำนักงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

19 หมู่ 2 ตำบลแม่กำ อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา 56000

ทาง E-mail: upmed@up.ac.th



ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม

ทางไปรษณีย์ส่งถึง งานพัสดุ สำนักงานโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา

เลขที่ 19 หมู่ 2 ตำบลแม่กำ อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา 56000

เบอร์ติดต่อ 054-466666 ต่อ 7013

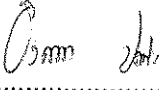
/ทั้งนี้ ...

ทั้งนี้ ผู้ที่จะแสดงความคิดเห็น เสนอแนะ หรือวิจารณ์ให้ดำเนินการได้ภายใน 3 วัน ทำการนับถ้วนจากวันที่มหาวิทยาลัยได้เผยแพร่ลงเก็บไซต์ เพื่อมหาวิทยาลัยจะได้นำข้อคิดเห็น หรือ ข้อเสนอแนะมาพิจารณาและดำเนินการต่อไป

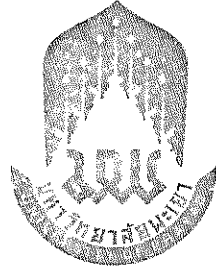
11. สิ้นสุดวันเสนอแนะวิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผยแพร่ตัว

วันที่.....

คณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) และร่างเอกสาร  
ประมวลราคาซึ่งได้กำหนดให้ลงร่างขอบเขตของงาน(TOR) เข้าเว็บไซต์ของหน่วยงาน และ e-GP  
เป็นเวลา 3 วันทำการ

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา ปานเทือก)



(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(แพทย์หญิงมัลลิกา ชัยณรงค์)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(แพทย์หญิงเพ็ญนิภา พีร์คงค์)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นายแพทย์วัชเรศร พันธ์พัฒนกุล)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นางสาวภาณุลักษณ์ เหลี่ยมศิริเจริญ)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
ระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS)  
และโปรแกรมบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS)  
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา

## 1. ความต้องการ

ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ แบบ Virtualization จำนวน 1 ระบบ ประกอบด้วย

1.1 ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายระบบหลัก จำนวน 1 ชุด

1.1.1 ระบบตรวจสอบความบกพร่องของ ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ใช้ในการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์จากส่วนกลาง 1 ระบบ

1.2 โปรแกรมบริหารจัดการเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ (PACS) จำนวน 1 ระบบ

1.3 โปรแกรมจัดการข้อมูลทางรังสีวิทยา (Radiology Information System) จำนวน 1 ระบบ

1.4 ชุดโมดูลคอมพิวเตอร์พร้อมซอฟต์แวร์สำหรับการวินิจฉัยภาพทางการแพทย์ ชนิดความละเอียดสูง ไม่น้อยกว่า 6 ล้านพิกเซล จำนวน 1 ชุด

## 2. วัตถุประสงค์

เพื่อใช้สำหรับการจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ของโรงพยาบาล และเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ PACS ด้วยการนำระบบ RIS เข้ามาทำงานร่วมกัน ซึ่งจะสามารถช่วยให้การบริการผู้ป่วยรวดเร็วและการวินิจฉัยภาพทางการแพทย์ของรังสีแพทย์เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

## 3. คุณลักษณะทางเทคนิค

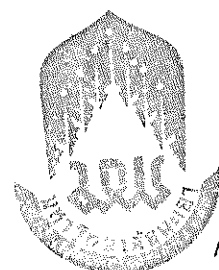
3.1 ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย สำหรับการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์แบบ Virtualization จำนวน 1 ระบบ ประกอบด้วย

3.1.1 ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ จำนวน 1 ชุด มีคุณลักษณะเฉพาะอย่างน้อยดังนี้

3.1.1.1 มีหน่วยประมวลผลกลาง (Processor) Intel Xeon 10 Core หรือดีกว่า ความเร็ว สัญญาณ Clock speed ไม่น้อยกว่า 2.5 GHz โดยมี Cache ขนาดไม่น้อยกว่า 11 MB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 หน่วย

3.1.1.2 มีหน่วยความจำ (Memory) แบบ DDR4 หรือดีกว่าขนาดรวมแล้วไม่น้อยกว่า 192GB

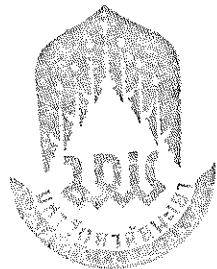
..... ประธานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ



/3.1.1.3...

- 3.1.1.3 มีหน่วยควบคุม Hard Disk Controller บน Main board ที่สามารถควบคุมได้ทั้งแบบ SAS และ SATA โดยสนับสนุนการทำ RAID 0,1,5 ได้โดยมี Cache Memory ของ RAID Controller ขนาดไม่น้อยกว่า 4 GB
- 3.1.1.4 มี Hard Disk รองรับการทำงานแบบ Hot-pluggable หรือ Hot-Swap
- 3.1.1.5 มีประเภท Hard Disk สำหรับเก็บข้อมูลอย่างน้อยดังนี้
- 3.1.1.5.1 มี Hard disk ชนิด SATA หรือ NL- SAS ขนาดไม่น้อยกว่า 10 TB มีความเร็วไม่น้อยกว่า 7,200 rpm จำนวน 5 หน่วย
- 3.1.1.5.2 มี Hard disk ชนิด SSD ขนาดไม่น้อยกว่า 900 GB จำนวน 4 หน่วย
- 3.1.1.6 มี Slot แบบ PCI-Express จำนวนไม่น้อยกว่า 3 slots
- 3.1.1.7 มีส่วนเชื่อมต่อกับระบบเครือข่าย ( Network Controller ) ที่สนับสนุนการใช้งานแบบ 1 Gigabit จำนวน 4 Port และรองรับ 10 Gigabit จำนวน 2 Port
- 3.1.1.8 มีภาคจ่ายไฟ ( Power Supply ) แบบ Redundant Power Supply
- 3.1.1.9 มีชุดพัดลมระบบบายความร้อนสำรอง แบบ Hot-Pluggable Redundant cooling fans
- 3.1.1.10 ตัวเครื่องเป็นแบบ Rack Mounting โดยมีขนาดความสูง 2U เมื่อติดตั้งใน Rack
- 3.1.1.11 รองรับการติดตั้ง Operating system Windows Server, VMware เป็นอย่างน้อย
- 3.1.1.12 ต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน FCC หรือ UL หรือ ISO 9000 Series เป็นอย่างน้อย
- 3.1.2 ระบบตรวจสอบความบกพร่องของ ระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ใช้ในการจัดเก็บและรับส่งภาพ ทางการแพทย์จากส่วนกลาง 1 ระบบ มีคุณลักษณะอย่างน้อยดังนี้
- 3.1.2.1 ผู้ให้เช่าต้องจัดเตรียมระบบตรวจสอบความบกพร่องส่วนกลางที่มีการคุ้มครองและการจัดการตลอด 24 ชั่วโมง
- 3.1.2.2 ระบบตรวจสอบความบกพร่องต้องมีความสามารถในการสื่อสารในระดับการเตือนความบกพร่องก่อนที่จะเกิดปัญหาขึ้นจริงกับระบบที่ให้บริการทั้งนี้เพื่อให้การให้บริการเป็นไปอย่างต่อเนื่อง
- 3.1.2.3 ผู้ให้เช่าต้องจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับเชื่อมโยงระบบการตรวจสอบความบกพร่องส่วนกลางและ set up ให้เข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายที่ใช้ในการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ ให้มีการตรวจสอบกลับไปยังระบบตรวจสอบส่วนกลางแบบ realtime

..... ประธานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ



/3.1.2.4...

- 3.1.2.4 ผู้ให้เช่าต้องจัดเตรียม set upระบบการตรวจสอบความบกพร่องส่วนกลางให้เข้ากับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำรองที่ใช้ในการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ ให้มีการตรวจสอบกลับไปยังระบบตรวจสอบส่วนกลางแบบ realtime
- 3.1.2.5 ผู้ให้เช่าต้องจัดเตรียม set up ระบบการตรวจสอบความบกพร่องส่วนกลางให้เข้ากับ Main Switch ที่ใช้ในการจัดเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ ให้มีการตรวจสอบกลับไปยังระบบตรวจสอบส่วนกลางแบบ realtime

### 3.2 โปรแกรมบริหารจัดการเก็บและรับส่งภาพทางการแพทย์ (PACS) จำนวน 1 ระบบ

#### 3.2.1 ระบบซอฟต์แวร์การจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพถ่ายทางการแพทย์ (PACS)

3.2.1.1 ระบบจัดเก็บข้อมูลภาพเป็นมาตรฐาน DICOM System โดยสนับสนุนการจัดเก็บภาพ หลายประเภท เช่น CR, DR, MG, MGT (Mammography Tomosynthesis), IO (Intra Oral), CT, US, MR, NM (Nuclear Med), SC (Secondary Capture), XA (X-ray Angiography), RF (Digital Fluoroscopy), ES (Endoscopic), GM (Microscopic), PET, ECG, HD (Hemodynamic), RT, PDF (Encapsulated PDF) เป็นต้น

3.2.1.2 มีฟังก์ชันการทำงานแบบ DICOM Modality Worklist Server เพื่อให้เครื่องมือทางรังสี ชนิดต่างๆ สามารถลงทะเบียนแบบ Online ได้

3.2.1.3 การทำงานของระบบการเรียกดูภาพเอกสารของรังสีแพทย์ หรือแพทย์แผนกต่างๆ เป็นแบบ Web base application โดยเป็น user interface เดียวทั้งหมดโดยระบบจะไม่จำกัดจำนวนผู้ใช้งานทำให้ไม่มีข้อจำกัดในการให้บริการผู้ป่วย

3.2.1.4 ระบบการเรียกดูภาพเป็นแบบ Zero Footprint คือไม่มีการติดไฟล์ภาพจากเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้เรียกดูภาพ ทำให้มีความปลอดภัยต่อข้อมูลผู้ป่วยสูง

3.2.1.5 รองรับการเรียกดูภาพได้จาก Web Browser โดยย่างน้อย 2 ชนิดคือ Internet explore และ Google Chrome

3.2.1.6 รองรับการใช้งานได้ทั้งจากเครื่องคอมพิวเตอร์ระบบปฏิบัติการ Windows และระบบปฏิบัติการ OSX

3.2.1.7 มี Module การทำงานแยกเป็น DICOM Server , Database Server และ Code base Server โดย Module ต่างๆ สามารถทำงานอยู่บน Server เครื่องเดียวกัน หรือกระจาย การทำงาน อยู่บน Server หลายๆตัวได้ โดย Module การรับส่ง

..... ประธานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ



/ภาพต่างๆ...

ภาพต่างๆ เช่น DICOM Server และ Internet Information Server สามารถเพิ่มได้มากกว่า 1 ชุด เมื่อมีความหนาแน่นของข้อมูลเพิ่มขึ้น

3.2.1.8 ระบบมีความสามารถในการ Forward ข้อมูลภาพ DICOM ไปยังระบบ PACS อื่นๆ ที่ต้องการโดยสามารถจะกำหนดกรอบการส่งจาก Rules และ Events ได้

3.2.1.9 สามารถแสดงข้อมูลซึ่งอยู่ป้ายเบ็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษทั้งในส่วน Work List และการแสดงข้อมูลบนภาพ

3.2.1.10 มีเครื่องมือในการบริหารจัดการ (Administration Tool) พานทาง Web Base ทำให้สามารถ จัดการระบบจากเครื่องคอมพิวเตอร์ใดๆ ซึ่งอยู่ในระบบเดียวกันได้

3.2.1.11 สามารถควบคุมสิทธิ์การเข้าใช้งานระบบผ่านกระบวนการ User Authenticate (Log On) โดยสามารถ แยกระดับของสิทธิ์ได้ไม่น้อยกว่า 6 ระดับ

3.2.1.12 มีระบบ Back Up ฐานข้อมูลโดยอัตโนมัติตามเวลาที่ตั้งไว้

3.2.1.13 สามารถจัดแบ่งกลุ่มคนไว้แยกตามประเภทได้ ผ่านการคัดกรองจาก Modality , แผนกที่ ส่งตรวจ , อาชุคนไข้ เป็นต้น

3.2.1.14 สามารถแสดงเหตุการณ์ย้อนหลังได้ และการแสดงดังกล่าวขึ้นสามารถทำ การ filter เพื่อ Search ดูข้อมูลใน Row ต่างๆได้ เช่น สามารถเรียกดูได้ว่า ภาพของคนไข้ในน้ำ喙กเรียกดูโดย User ใด เมื่อใด และจากเครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องไหน เป็นต้น

3.2.1.15 มี Software สำหรับการแสดงผลที่สามารถทำงานได้ดังนี้

3.2.1.15.1 โปรแกรมสามารถจัดจำรูปแบบการแสดงภาพตามที่รังสีแพทย์ จัดเรียงไว้ได้

3.2.1.15.2 มีรูปแบบการทำงานด้วยฟังก์ชัน Active Overlay เพื่อให้ผู้ใช้งาน ทำงานได้สะดวกยิ่งขึ้น

3.2.1.15.3 สามารถแสดง Reference line และสามารถทำ MIP/MPR รวมทั้ง Fusion ในภาพ CT. และ MRI. ได้ ในหน้าต่างการแสดงภาพมาตรวินิจฉัย

3.2.1.15.4 สามารถแสดงอัตราส่วนและความแตกต่างของเส้นขนาดสองเลนน์ได้

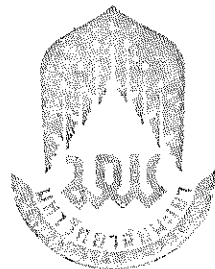
3.2.1.15.5 สามารถควบคุมคุณสมบัติการแสดงภาพ (Property) ของ User ต่างๆ ได้จาก ส่วนกลาง ทำให้เมื่อ User เปลี่ยนเครื่องคอมพิวเตอร์ในการ เรียกภาพ คุณสมบัติในการแสดงภาพจะถูกเรียกใช้จากส่วนกลาง

..... ประธานกรรมการ

..... กรรมการ

..... กรรมการ

..... กรรมการ



3.2.1.15.6 สามารถเปรียบเทียบภาพของคนไข้คนเดียวกันที่มีประวัติการตรวจ  
ulatoryครั้งเดียวกันในมิติ โดยสามารถดึงให้ระบบเลือกภาพที่จะ  
เปรียบเทียบอัตโนมัติได้อย่างน้อย 4 รูปแบบดังนี้คือ

3.2.1.15.6.1 เปรียบเทียบภาพของคนไข้ครั้งใหม่และครั้งก่อนที่ตรวจ  
จากเครื่องมือเดียวกัน (Same Modality)

3.2.1.15.6.2 เปรียบเทียบภาพของคนไข้ครั้งใหม่และครั้งก่อนจากการ  
การตรวจแบบเดียวกัน (Same procedure)

3.2.1.15.6.3 เปรียบเทียบภาพของคนไข้ครั้งใหม่และครั้งก่อนจากการ  
การตรวจที่เกี่ยวเนื่อง กันและเป็นเครื่องมือประเภท  
เดียวกัน (Related procedure and same modality)

3.2.1.15.6.4 เปรียบเทียบภาพของคนไข้ครั้งใหม่และ /3.2.1.15.6.3..  
การตรวจที่เกี่ยวเนื่องกัน (Related Procedure)

3.2.1.16 สามารถใช้งาน Image processing ต่างๆเพื่อประยุกต์ในการวินิจฉัยโรคดังนี้

3.2.1.16.1 เมื่อใช้งานร่วมกับผลิตภัณฑ์ภายใต้ตราสินค้าเดียวกันคือประเภท  
Computed Radiography (CR) จะสามารถทำ Image processing แบบ  
Multi Frequency Processing (MFP) ได้

3.2.1.16.2 เมื่อใช้งานร่วมกับผลิตภัณฑ์ภายใต้ตราสินค้าเดียวกันประเภท Digital  
Radiography (DX) จะสามารถทำ Image processing แบบ Spatial  
Frequency Processing, Dynamic Range Control Processing และ  
Gradation Processing ได้

3.2.1.17 ระบบ PACS ต้องเชื่อมต่อ กับ HIS ได้ ทั้งนี้ผู้ให้เข้าต้องได้รับความร่วมมือจาก  
ผู้ดูแล HIS โดยผู้ให้เข้าจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเชื่อมต่อ

3.2.1.18 ระบบฐานข้อมูลเป็นระบบ Oracle 11G หรือต่ำกว่าพร้อมมีลิขสิทธิ์ถูกต้อง

### 3.3 โปรแกรมจัดการข้อมูลทางรังสีวิทยา (Radiology Information System)

#### 3.3.1 ระบบนัดหมายการตรวจ (Appointment System)

3.3.1.1 สามารถเลือกกำหนดวันที่ต้องการนัด รวมทั้งสามารถแสดงรายการ ในกรณีที่  
ในวันที่ดังกล่าวมีข้อมูลการนัดแสดงอยู่โดยสามารถแสดงปฏิทินให้เลือกได้

3.3.1.2 สามารถแปลงจากชื่อภาษาไทย เป็นภาษาอังกฤษ สำหรับการนัดทำให้ข้อมูล  
ส่ง เข้าสู่ PACS มีทั้งสองภาษา

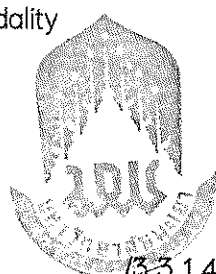
3.3.1.3 สามารถแสดง Modality ที่สามารถทำการนัดได้ โดยแสดงจำนวนของการนัด  
สูงสุด และจำนวนการนัดที่มีอยู่ในปัจจุบันของแต่ละ Modality

..... ประธานกรรมการ

..... กรรมการ

..... กรรมการ

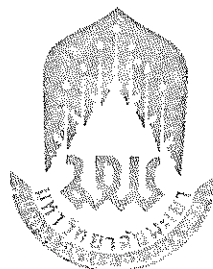
..... กรรมการ



/3.3.1.4...

- 3.3.1.4 สามารถแสดงข้อมูลการนัดเป็นสักษณะรายวัน สัปดาห์และเดือน โดยสามารถใช้ฟังก์ชัน Calendar เลือกวันที่ต้องการนัดได้
- 3.3.1.5 สามารถ Drag & Drop ข้อมูลการนัดไปมาระหว่าง Modality ได้
- 3.3.1.6 สามารถเลื่อนนัด โดยการ Drag & Drop และ copy & paste ข้อมูลนัดเดิมไปไว้ที่วัน และเวลาที่ต้องการได้ หรือ Double Click เข้าไปยังข้อมูลที่ต้องการเลื่อนแล้วจะระบุวันเวลาที่ต้องการ
- 3.3.1.7 สามารถสร้างข้อมูลนัด โดยระบุการตรวจและวันเวลาที่ต้องการได้
- 3.3.1.8 สามารถยกเลิกการนัด พร้อมทั้งระบุเหตุผลที่ต้องการยกเลิกได้
- 3.3.1.9 สามารถกำหนดซ่วงเวลาที่ไม่ให้ทำการนัดได้
- 3.3.1.10 สามารถยืนยันการนัด( confirm ) ก่อนถึงวันนัดได้
- 3.3.1.11 สามารถป้องกันการนัดตรวจพิเศษที่ไม่ควรนัดในเวลาเดียวกัน (Exam Conflict) ตามต้องการ อย่างน้อย BE & IVP,BE & GI และ BE & CT เป็นต้น
- 3.3.1.12 สามารถพิมพ์บัตรนัดให้กับคนไข้ได้ โดยสามารถพิมพ์ การเตือนมตัวก่อนรับบริการตรวจพิเศษ แยกตามประเภทของการตรวจพิเศษสำหรับเด็กและผู้ใหญ่ได้
- 3.3.2 ระบบลงทะเบียน (Registration System)
- 3.3.2.1 สามารถแปลงจากชื่อภาษาไทย เป็นภาษาอังกฤษ สำหรับการลงทะเบียนทำให้ข้อมูลส่งเข้าสู่ PACS มีทั้งสองภาษา
- 3.3.2.2 สามารถเชื่อมต่อกับระบบ HIS ตามมาตรฐาน HL7, Web Service หรือติดต่อกับ Database ของ HIS ได้โดยตรง ซึ่งทั้งนี้จะช่วยให้กับบริการที่เหมาะสมกับ HIS
- 3.3.2.3 สามารถบันทึกข้อมูลเข้าระบบ และระบบสามารถสร้าง Accession Number และส่งข้อมูลการลงทะเบียนทั้งหมดเข้า PACS ตามมาตรฐาน HL7
- 3.3.2.4 สามารถพิมพ์ใบลงทะเบียนที่ประกอบไปด้วยประวัติผู้ป่วย และ Barcode รหัสผู้ป่วย (HN) และหมายเลขตรวจของคนไข้ (Accession Number) ได้
- 3.3.2.5 สามารถสแกนเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการลงทะเบียนได้มากกว่า 1 หน้า เพื่อให้นักรังสีและรังสีแพทย์เรียกดู
- 3.3.2.6 สามารถบุคคลความเร่งด่วนของการส่งตรวจ (priority) เพื่อให้นักรังสี และรังสีแพทย์ทราบ
- 3.3.3 ระบบอ่านผล (Reporting Management System)
- 3.3.3.1 สามารถแสดงรายการที่รังสีแพทย์ต้องอ่านผล โดยรายการจะถูกแยกออกเป็นของรังสีแพทย์แต่ละท่าน

.....*Om Jit*.....ประธานกรรมการ  
.....*Parit*.....กรรมการ  
.....*Parit*.....กรรมการ  
.....*Parit*.....กรรมการ  
.....*Parit*.....กรรมการ



3.3.3.2 สามารถรวม/แยก (Merge/Split)รายการตรวจสอบ 2 รายการหรือมากกว่า เพื่ออ่านผลได้

3.3.3.3 สามารถสร้าง Template เพื่อความสะดวกในการอ่านผลของรังสีแพทย์เคลื่อน

### 3.3.3.4 สามารถกำหนดการอ่านผลเป็นกลุ่มของรังสีแพทย์ได้

### 3.3.3.5 รังสีแพทธ์สามารถบันทึกการอ่านผลเป็นแบบร่าง ( Draft ) ก่อนได้

3.3.3.6 สามารถบันทึกการอ่านผลเป็นแบบเบื้องต้น (Preliminary) หรือแบบยืนยันผลได้ (finalize) และระบบจะส่งผลการอ่านเข้าระบบ PACS ตามมาตรฐาน HL7 ซึ่งแพทย์สามารถเรียกดูผลวินิจฉัยพร้อมภาพจากระบบ PACS ได้

3.3.3.7 สามารถเพิ่มเติมข้อมูล (Addendum) ในรายงานหลังจากที่ 1 /3.3.3.7...

โดยเพิ่มเติม เนื้อหาในรายงานระบุว่าเป็นบันทึกเพิ่มเติม และส่งบันทึกดังกล่าว  
เข้าระบบ PACS ตามมาตรฐาน HL7ซึ่งแพทย์สามารถเรียกดูผลวินิจฉัยเพิ่มเติม  
พร้อมภาพจากระบบ PACS ได้

### 3.3.4 ระบบสถิติ

3.3.4.1 สามารถสร้างรายงานสถิติแสดงจำนวนรายการตรวจต่างๆโดยอย่างน้อย<sup>\*</sup>  
สามารถแบ่งตามประเภทการตรวจเครื่องมือและช่วงเวลาได้

3.3.4.2 OLAP (Online Analytical Processing) สามารถสร้างการแสดงข้อมูลโดย Drag & Drop เพื่อหาความลับพื้นที่ของข้อมูลในมิติที่ต้องการได้

### 3.4 ชุดโมเดลคอมพิวเตอร์พร้อมมาตรฐานสำหรับการวินิจฉัยภาพทางการแพทย์

3.4.1 เครื่องไม้โครงคอมพิวเตอร์สำหรับวินิจฉัย ชนิดความละเอียดสูงไม่น้อยกว่า 6 ล้านพิกเซล จำนวน 1 ชุด โดยแต่ละชุดต้องมีคุณลักษณะเฉพาะอย่างน้อยดังนี้

3.4.1.1 หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ชนิด ประสิทธิภาพโดยรวมไม่ต่างกับ intel Core i7 มีความเร็วไม่น้อยกว่า 3.0 GHz เทียบเท่าหรือดีกว่า มี Cache Memory ไม่น้อยกว่า 12 MB

3.4.1.2 หน่วยความจำหลักแบบ DDR4 หรือตีกกว่า ความจุ 16 GB หรือที่สูงกว่า

3.4.1.3 ต้องมี Hard Disk แบบ SSD หรือดีกว่า มีความจุไม่น้อยกว่า 250 GB

3.4.1.4 ต้องมี Hard disk ความเร็วตอบไม่น้อยกว่า 7200 rpm และมีความจุไม่น้อยกว่า 1 TB จำนวน 1 หน่วย

3.4.1.5 ต้องมี Ethernet Port แบบ 10/100/1000 หรือดีกว่า

3.4.1.6 จอภาพเป็นชิ้นเดียว LCD หรือ LED แบบ IPS แสดงขนาดภาพตามสั่นท้ายมุมได้  
ไม่น้อยกว่า 30 นิ้ว จำนวน 1 จอ มี resolution ไม่น้อยกว่า  $3000 \times 2000$  Pixels  
มีค่าความสว่างสูงสุด ไม่น้อยกว่า  $800 \text{ cd/m}^2$  มีค่า Contrast Ratio ไม่น้อยกว่า

1000:1

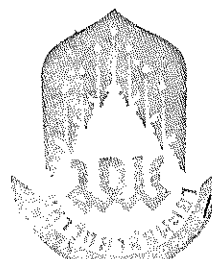
John [unclear]

การจัดการ

.....กิจกรรมการ

.....กรุณากรอก

ກາຊີບສະພິໄງ



### 13.4.1.6...

- 3.4.1.7 ต้องมีจอภาพสีเป็นชนิด LCD หรือ LED ขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว จำนวน 1 ชุด มี resolution ไม่น้อยกว่า 1280 x 1024 pixels
- 3.4.1.8 แป้นพิมพ์ (Keyboard) มีจำนวนแป้นหั้งหมดไม่น้อยกว่า 104 แป้น ประกอบด้วย เลขอารบิก เเลขไทย อักษรภาษาอังกฤษ อักษรภาษาไทย อักษรพิเศษต่างๆ ติดบนแป้นอย่างถาวร
- 3.4.1.9 ต้องมี Optical mouse เป็นแบบ PS/2 หรือ USB หรือตีกีว่า พร้อมแผ่นรอง (Mouse Pad)
- 3.4.1.10 Keyboard และ mouse ที่เสนอต้องเป็นผลิตภัณฑ์ภายใต้เครื่องหมายการค้า (Trade mark) เดียวกันกับตัวเครื่อง
- 3.4.1.11 ต้องมีโปรแกรมระบบปฏิบัติการไม่ต่ำกว่า Microsoft Windows 10 professional หรือรุ่นล่าสุด ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
- 3.4.1.12 มีเครื่องสำรองไฟ (UPS) ขนาดไม่น้อยกว่า 1500 VA
- 3.4.1.13 ผู้ขายต้องรับผิดชอบการติดตั้งและดูแลซอฟต์แวร์ PACS & RIS ที่โรงพยาบาล ใช้งานอยู่ ให้สามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์ โดยผู้ขายต้องแสดงเอกสาร รับรองว่ามีช่างที่ผ่านการฝึกอบรมจากบริษัทฯผู้ผลิต Software PACS และ RIS ที่โรงพยาบาลใช้งานอยู่

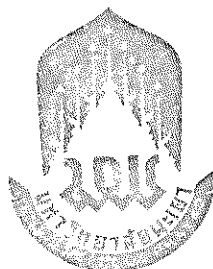
### 3.5 อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน

- 3.5.1 ชุดโมดูลคอมพิวเตอร์พร้อมจอกขนาดไม่น้อยกว่า 20 นิ้ว ชนิดความละเอียดสูงไม่น้อย กว่า 2 ล้านพิกเซล จำนวน 1 ชุด สำหรับการจัดการข้อมูลทางรังสีวิทยา
- 3.5.2 เติน UTP Category 6 หรือที่ตีกว่าพร้อมอุปกรณ์ตามมาตรฐาน ตามจุดที่เครื่องมือของ บริษัทฯ ติดตั้ง
- 3.5.3 เครื่องสแกนเอกสาร และเครื่องปรินเตอร์ อย่างละ 1 เครื่อง
- 3.5.4 เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำรอง 1 เครื่อง
- 3.5.5 NAS สำหรับ Backup ข้อมูลภาพทางการแพทย์ขนาด 40 TB จำนวน 1 ชุด
- 3.5.6 มี Network Gigabit Switch 24 Port จำนวน 2 ชุด
- 3.5.7 มี Rack ขนาด 24U พร้อม UPS ชนิด True online 3KVA จำนวน 1 ชุด

### 4. เงื่อนไขเฉพาะ

- 4.1 ผู้ให้เช่าต้องรับประกันความเสียหายทุกอย่างที่เกิดขึ้นกับทุกส่วนของเครื่อง ตลอดจน อุปกรณ์ เพิ่มเติมต่างๆ ภายใต้การใช้งานปกติ เป็นระยะเวลาตามอายุสัญญาเช่า 12 เดือน

.....ประชานกรรมการ  
.....กรรมการ  
.....กรรมการ  
.....กรรมการ  
.....กรรมการ

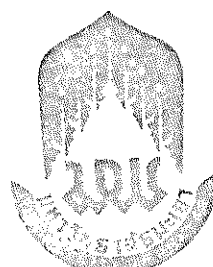


/นับแต่...

นับแต่วันตรวจรับเสร็จสิ้น สำหรับกรณีที่มีการเสียของแผนกวัด (Board) ต้องเปลี่ยนใหม่ทั้ง Board ห้ามเปลี่ยนเฉพาะComponent ใน Board ที่เสีย

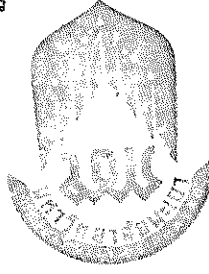
- 4.2 ถ้าเกิดการผิดพลาดหรือการบกพร่องของระบบไม่สามารถปฏิบัติงานได้ ผู้ให้เช่ามีการให้บริการทางโทรศัพท์ (On call Service) ตลอด 24 ชั่วโมง ตลอดระยะเวลาสัญญาโดยให้บริการอย่างน้อยดังนี้
- 4.2.1 ให้บริการตอบคำถามทางโทรศัพท์ในการแก้ไขปัญหาต่างๆ
- 4.2.2 ให้บริการซ่อมแซม, แก้ไข เมื่อได้รับแจ้งจากทางโรงพยาบาล โดยการแนะนำทางโทรศัพท์หรือโดยการรีโมทภายในเวลา 4 ชั่วโมงหลังจากรับแจ้ง สำหรับกรณีที่ไม่สามารถแก้ไขได้จะต้องจัดส่งเจ้าหน้าที่ที่เชี่ยวชาญเข้าดำเนินการแก้ไขให้ระบบใช้งานได้ภายใน 24 ชั่วโมง หากไม่สามารถดำเนินการซ่อมได้ ผู้ให้เช่าต้องจัดหาเครื่องมือสำรองที่สามารถใช้งานทดแทนกันได้โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายโดยภายใน 36 ชั่วโมง
- 4.3 ผู้ให้เช่าจะต้องเสนอเครื่องที่มีรายละเอียดและคุณลักษณะอย่างต่อครบทุกรายการ
- 4.4 ผู้ให้เช่าต้องเข้ามาบำรุงรักษาระบบทุกๆ 4 เดือนตลอดอายุสัญญาเช่า 12 เดือน
- 4.5 ผู้ให้เช่าต้องรับรองว่าสินค้าทุกรายการเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- 4.6 มีคู่มือการใช้งานเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ จำนวน 2 ชุด
- 4.7 จะต้องจัดให้มีการฝึกอบรมบุคลากรที่ปฏิบัติงานของงานรังสีวิทยา แพทย์ พยาบาล เจ้าหน้าที่ศูนย์คอมพิวเตอร์และผู้เกี่ยวข้อง ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ให้สามารถใช้เครื่องได้อย่างถูกต้อง
- 4.8 เมื่อสิ้นสุดสัญญาตามข้อตกลงระยะเวลา 12 เดือน บริษัทฯ ยินดีให้ความร่วมมือในการเข้าถึงข้อมูลผู้ป่วยที่มีอยู่ในระบบ เพื่อเตรียมการโอนย้ายข้อมูลเข้าชุดคอมพิวเตอร์สำหรับจัดเก็บข้อมูลผู้ป่วยชุดใหม่ โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย
- 4.9 ผู้ให้เช่าต้องมีหลักฐานรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายระบบซอฟต์แวร์การจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพถ่ายทางการแพทย์ (PACS)
- 4.10 ผู้ให้เช่าต้องมีหลักฐานว่ามีช่างผู้ชำนาญงานหรือวิศวกรที่ผ่านการฝึกอบรมและมีใบรับรองจากโรงงานผู้ผลิตที่จะสามารถซ่อมแซมเครื่องได้
- 4.11 โปรแกรมคอมพิวเตอร์ต่างๆ หากมีการพัฒนาและนำออกเผยแพร่ ผู้ให้เช่าต้องทำการ Upgrade โปรแกรม โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายตลอดสัญญาเช่า
- 4.12 กรณีทางโรงพยาบาลต้องการเชื่อมต่อเครื่องมือทางการแพทย์เข้าระบบ PACS กับบริษัทฯ เครื่องมือทางการแพทย์ ผู้ให้เช่าจะต้องไม่คิดค่า license สำหรับการเชื่อมต่อ และให้ความช่วยเหลือโดยการติดตั้งผ่านระบบ Remote Service แต่ถ้าหากเครื่องมีอนั้นๆ หากมีความจำเป็นต้องให้ช่างของบริษัทฯ ให้เข้ามาดำเนินการ ทางผู้ให้เช่าจะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายกับบริษัทฯ เครื่องมือทางการแพทย์นั้น

..... ประธานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ



- 4.13 กรณีทางโรงพยาบาลต้องการส่งภาพทางการแพทย์ที่มาจากเครื่องมือที่จัดซื้อใหม่หรือเป็นเครื่องมือที่อยู่ในการดูแลของ outsource เช่น เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์(CT), เครื่องตรวจวินิจฉัยด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า (MRI), เครื่องตรวจเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิตอล (FFDM) หรืออื่นๆ ทาง Outsource จะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในส่วนของอุปกรณ์จัดเก็บภาพทางการแพทย์ (Storage) สำหรับเครื่องมือนั้นๆ
- 4.14 ในกรณีที่ทางโรงพยาบาลมีรังสีแพทย์เข้ามาทำงานร่วมกับระบบ PACS และ RIS ที่ทางโรงพยาบาลใช้งานอยู่ ผู้ให้เช่าจะต้องมีคิดค่า license ได้แก่ในการทำงานร่วมกับห้องสมุดระบบ

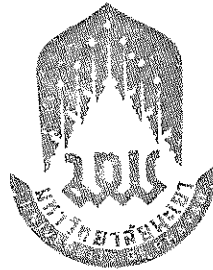
..... ประชานกรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ  
..... กรรมการ

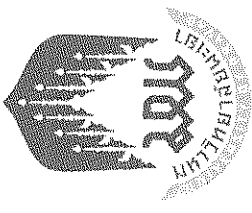


**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง**

1. ชื่อโครงการ: ระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรังสีวิทยา (RIS) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา คณบดีแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประการราคาด้วยการอันนิกัต (e-bidding)
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: คณบดีแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร: 1,920,000.00 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)
4. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่  
เป็นเงิน: 1,920,000.00 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)  
ราคา/หน่วย (ร้าม) ..... 2.2 .0 พ. 2564 ..... บาท
5. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - 5.1 บริษัท ไทย จีแอล จำกัด
  - 5.2 บริษัท เจ.เอฟ. แอคوان เมด จำกัด
  - 5.3 บริษัท พูจิพิล์ม(ประเทศไทย) จำกัด
6. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
 

6.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา ปานเทือก	ประธานกรรมการ
6.2 แพทย์หญิงมัลลิกา ชวัญเมือง	กรรมการ
6.3 แพทย์หญิงเพ็ญนิภก	กรรมการ
6.4 นายแพทย์วัชเรศร พันธ์พัฒนา	กรรมการ
6.5 นางสาวภาณิมลวัณ เหลี่ยมศิริเจริญ	กรรมการ





ใช้ระบบจัดเก็บและรับส่งข้อมูลภาพทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรัฐวิทยา (RIS)  
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแม่ฯ ศูนย์แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา  
ด้วยวิธีประกรกรตราชอาอิสก์พรอนิกส์ (e-bidding)

รายงานผล

มหาวิทยาลัยแม่ฯ  
ศูนย์แพทยศาสตร์

## เอกสาร

ปร. 6/2

ให้ทราบเบ็ดเตล็ดและรับฟังข้อมูลการทางการแพทย์ (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการข้อมูลภายในรัฐวิสาหกิจ (RIS)

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์พยาบาลติดต่อ มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประวัติทางโทรศัพท์/e-bidding

## สถานที่ตั้ง

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์พยาบาลติดต่อ มหาวิทยาลัยพะเยา

## คณครุภารกิจทางการคลัง

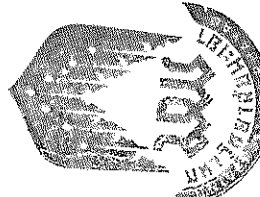
จำนวนราคานี้อ่อนน้ำที่ 22 ๐๐. ๒๕๖๑

ลำดับที่	รายการ	ค่าจัดซื้อทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	รวมราคาโดยรวมของบัญชีแบบสรุปของห้องผู้ป่วย (PACS) และโปรแกรมการบริหารจัดการ ห้องผู้ป่วยในรัฐวิสาหกิจ (RIS) โดยสถาบันมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์พยาบาลติดต่อ มหาวิทยาลัยพะเยา	1,๙๐๐,๐๐๐.๐๐	
ด้วยวิธีประวัติทางโทรศัพท์/e-bidding			
ผู้อ้าวซัด	หนึ่งสัมภានสำหรับห้องน้ำห้องน้ำ		

หมายเหตุ รายละเอียดราคางานนี้ เป็นเพียงส่วนตื้นในการติดต่อทางหน้าein ไม่สามารถนำไปร้องเรียนต่อที่ประชุมและศาลอาญาอย่างมีผลเป็นธรรมในกรณีทำตามที่ได้ระบุไว้แต่ไม่ได้แต่ไม่ได้เป็นเอกสารที่ลงนามเดียว

## คณะกรรมการพัฒนารากฐาน

ลงชื่อ.....  
(ผู้อำนวยการรักษาธิการ อธิบดีฯ ปานเชื้อ)



ลงชื่อ.....  
(แพทย์หญิงพิมลลดา ขาวุฒีน้อง)  
ลงชื่อ.....  
(แพทย์หญิงพิมลลดา ขาวุฒีน้อง)  
ลงชื่อ.....  
(นายแพทย์พิชัย พิมลลดา นีรังษ์)

ลงชื่อ.....  
(นางสาวกานันดา ทิพย์พัฒนา)

ลงชื่อ.....  
(นายแพทย์วิชัย เศรษฐ พิมลลดา นีรังษ์)

ลงชื่อ.....  
(นางสาวกานันดา ทิพย์พัฒนา)



โครงการ : เพื่อระบบจัดเก็บและบันทึกข้อมูลการพัฒนาพาร์คและการบริหารจัดการชุมชนภายในรัฐวิสาห (PACS) และประยุกต์ใช้ในรัฐวิสาห (PACS)

สถานที่ตั้ง : โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ถนนมหาชัยศรีตรัง มหาวิทยาลัยพะเยา

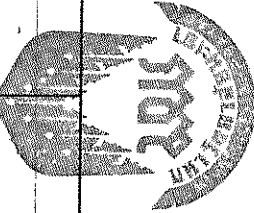
ผู้ยื่นประมูล : คณบดีรรภ. สำนักงานการบริหารจัดการ

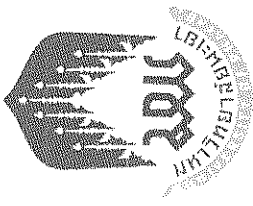
แบบลงที่

ประมาณราคาอันที่ : ๒๒๑๙๑,๗๖๔

ประมาณราคาโดย : คณบดีรรภ. สำนักงานการบริหารจัดการ

ลำดับ	รายการ	รหัส	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้ (บาท)	ค่าธรรมเนียม (บาท)	ค่าเช่าและค่าธรรมเนียม	รวมเป็น (บาท)
					คงเหลือ	รวมทั้งสิ้น	รวมคงเหลือ	
ก.	หมวดงานเบ็ด							
1	เช่าระบบจัดเก็บและบันทึกข้อมูลการพัฒนาพาร์คและการบริหารจัดการ ชุมชนภายในรัฐวิสาห (PACS) และประยุกต์ใช้ในรัฐวิสาห (PACS) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประวัติการซื้อขายอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ประมาณเดียว	1 งาน						
1.1	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 1	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.2	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 2	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.3	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 3	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.4	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 4	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.5	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 5	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.6	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 6	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.7	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 7	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.8	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 8	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.9	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 9	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.10	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 10	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.11	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 11	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
1.12	ค่าสาธารณูปโภค เดือนที่ 12	1 เที่ยน	160,000.00	160,000.00	-	-	-	160,000.00
	รวมประมาณเดือนที่ 12							1,920,000.00





## ใบเสนอราคา

เชิญชวนผู้ประกอบการที่สนใจเข้าร่วมประมูลโครงการพัฒนาทางการแพทย์ (PACS) และประเมินผลกระทบต่อการซื้อขายในรัฐวิสาหกิจ (RIS)  
โรงพยาบาลสมมานวิทยาลัยพะเยา ศูนย์แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา  
ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ผู้เสนอราคา .....  
(บริษัท/ห้าง/ร้าน)

เข้าร่วมแข่งขันเพื่อแสดงความสามารถทางด้านการประดิษฐ์ (PACS) และเป็นโครงการพัฒนาครุภัณฑ์ (RIS)

ຮຽນພາຍບາດສຸກວິຊາພາລີ້ມະຫວາງ ສະແນະພາຫະຕະເລືອກ ມະວິຊາຂໍ້ມະຫວາງ

泰國大藏經

卷之三

୪୫

အဖွဲ့အစည်းအတွက် ပေါင်းပေါင်း မြန်မာ လူများ

มหาวิทยาลัยพะเยา

สบุปการประมานราคা

**ประชุมที่ครองการ :** เข้าร่วมนั่งตัวและรับสั่งซ้อมคณาภารणพหุย (PACS) และประเมินการบริหารจัดการซ้อมลงที่นั่งสืบวิชา (RIS)

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์แพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**ผู้ขอร้องครองการ :** โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์แพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา

**สถานที่ตั้งครอง :** โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์แพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา

**ฝ่ายประเมินราคา :** แผนกเลขที่ :

**ประชุมคราวแบบ บร.๔ :** จำนวน ..... ผู้มา

**ประชุมผลรวมราคานิรบุรุษ :**

ลำดับที่	รายการ	ค่าเช่า	รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	VAT 7%	ค่าจัดซื้อขายห้องดูแลรักษา	หมายเหตุ
ก	จำนวน เข้าร่วมนั่งตัวและรับสั่งซ้อมคณาภารণพหุย (PACS) และประเมินการบริหารจัดการ ซ้อมลงที่นั่งสืบวิชา (RIS) โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยพะเยา ศูนย์แพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยพะเยา ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)						
	รวมงบประมาณคิดเป็นเงิน						
	ตัวอักษร ( )						

ทั้งนี้เป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่น แหล่งค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยเส้น

โครงการ : เซิร์ฟเวอร์บันด์แล็บส์ซื้อคุณภาพมาตรฐานเดย์ (PACS) และไปรษณีย์การบริหารจัดการซื้อสูญเสียในรัฐวิสาหกิจ (RIS)  
สถานที่ตั้ง : โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแม่ยา ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10230

#### ฝ่ายประมูลงาน :

ลำดับ	รายการ	รหัส	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้ (บาท)			ค่าน้ำเสียค่าธรรมเนียม	รวมเป็น (บาท)	หมายเหตุ
					ห้องประชุม	รวมทั้งหมด	ห้องประชุม			
<b>ก. หมวดงาน เช่า</b>										
1	เช่าระบบเจ้าหนี้และรับสั่งซื้อยุติการพัฒนา (PACS) และไปรษณีย์การบริหารจัดการซื้อสูญเสียในรัฐวิสาหกิจ (RIS)		1	งาน						
<b>ข้อมูลภายในรัฐวิสาหกิจ (RIS) ใช้งานบนพื้นที่ทางไซเบอร์ ผู้ให้บริการต้องมีความสามารถด้านภาษาไทย มีความต้องการที่ต้องการให้ผู้ซื้อประมูลทราบโดยมีสี (e-bidding) ประมวลผลด้วย</b>										
1.1	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 1		1	เดือน						
1.2	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 2		1	เดือน						
1.3	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 3		1	เดือน						
1.4	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 4		1	เดือน						
1.5	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 5		1	เดือน						
1.6	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 6		1	เดือน						
1.7	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 7		1	เดือน						
1.8	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 8		1	เดือน						
1.9	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 9		1	เดือน						
1.10	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 10		1	เดือน						
1.11	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 11		1	เดือน						
1.12	ค่าเช่าระบบฯ เดือนที่ 12		1	เดือน						
<b>รวมทั้งหมด ก. (งานเช่า)</b>										

#### ประมาณราคาร้อย:

ประมาณราคากันที่ :

แบบลงทุน