

## สัญญาซื้อขาย

สัญญาเลขที่ ๒๖/๒๕๖๕


สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบล ปากเพรียว อำเภอ เมืองสระบุรี จังหวัด สระบุรี เมื่อวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี โดย นายธนภุต อัครสัมปยุต รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ผู้รับมอบอำนาจ ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ที่ ๓๑๔/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้ เรียกว่า "ผู้ซื้อ" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท เบน สตอร์ม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ รีเสิร์ช จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรุงเทพมหานคร กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่ เลขที่ ๖๒๖/๒๑๒ ถนนกาญจนาภิเษก แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพมหานคร โดยนายวราวุธ โพธิ์สันติกุล (กรรมการผู้จัดการ) ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วน บริษัทกลาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ E๑๐๐๙๑๒๐๔๓๔๒๕๕ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ขาย" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

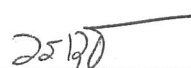
### ข้อ ๑. ข้อตกลงซื้อขาย

ผู้ซื้อตกลงซื้อและผู้ขายตกลงขาย โครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ สำหรับโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นราคาทั้งสิ้น ๙,๔๖๔,๑๕๐.๐๐ บาท (เก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๖๑๙,๑๕๐.๐๐ บาท (หกแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆและค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว




  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายธนภุต อัครสัมปยุต)  
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวราวุธ โพธิ์สันติกุล)  
กรรมการผู้จัดการ

  
(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

## ข้อ ๒. การรับรองคุณภาพ

ผู้ขายรับรองว่าสิ่งของที่ขายให้ตามสัญญานี้เป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ และมีคุณภาพ และคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑ และ ๒

ในกรณีที่เป็นการซื้อสิ่งของซึ่งจะต้องมีการตรวจสอบ ผู้ขายรับรองว่า เมื่อตรวจสอบแล้วต้องมีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ตามสัญญาด้วย

## ข้อ ๓. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของ สัญญา

๓.๑ ผนวก ๑ รายการคุณลักษณะเฉพาะ จำนวน ๑๑ (สิบเอ็ด) หน้า

๓.๒ ผนวก ๒ ใบเสนอราคาและแคตตาล็อก จำนวน ๔๖ (สี่สิบหก) หน้า

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ซื้อ คำวินิจฉัยของผู้ซื้อให้ถือเป็นที่สุด และผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องราคา ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆเพิ่มเติมจากผู้ซื้อทั้งสิ้น

## ข้อ ๔. การส่งมอบ

ผู้ขายจะส่งมอบสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ณ รายละเอียดตามผนวก ๑ ภายในวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๕ ให้ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ แห่งสัญญานี้ พร้อมทั้งหีบห่อหรือเครื่องรัดพันผูก โดยเรียบร้อย

การส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้ ไม่ว่าจะเป็นการส่งมอบเพียงครั้งเดียว หรือส่งมอบหลายครั้ง ผู้ขายจะต้องแจ้งกำหนดเวลาส่งมอบแต่ละครั้งโดยทำเป็นหนังสือนำไปยื่นต่อผู้ซื้อ ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ในวันและเวลาทำการของผู้ซื้อ ก่อนวันส่งมอบไม่น้อยกว่า ๓ (สาม) วันทำการของผู้ซื้อ

## ข้อ ๕. การตรวจรับ

เมื่อผู้ซื้อได้ตรวจรับสิ่งของที่ส่งมอบและเห็นว่าถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว ผู้ซื้อจะออก



(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายชนกฤต อัดทะสัมปณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวรารุช โพธิ์สันติกุล)

กรรมการผู้จัดการ

.....

(นางสาวอัมพร ประชาชน  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



หลักฐานการรับมอบเป็นหนังสือไว้ให้ เพื่อผู้ขายนำมาเป็นหลักฐานประกอบการขอรับเงินค่าสิ่งของนั้น

ถ้าผลของการตรวจรับปรากฏว่าสิ่งของผู้ขายส่งมอบไม่ตรงตามข้อ ๑ ผู้ซื้อทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับสิ่งของนั้น ในกรณีเช่นว่านี้ ผู้ขายต้องรับนำสิ่งของนั้นกลับคืนโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้และนำสิ่งของมาส่งมอบให้ใหม่ หรือต้องทำการแก้ไขให้ถูกต้องตามสัญญาด้วยค่าใช้จ่ายของผู้ขายเอง และระยะเวลาที่เสียไปเพราะเหตุดังกล่าวผู้ขายจะนำมาอ้างเป็นเหตุขอขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาหรือ ของดหรือลดค่าปรับไม่ได้

## ข้อ ๖. การชำระเงิน

ผู้ซื้อตกลงชำระเงิน ค่าสิ่งของตามข้อ ๑ ให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของตามข้อ ๕ ไว้ โดยครบถ้วนแล้ว โดยผู้ซื้อตกลงชำระเงินค่าสิ่งของให้แก่ผู้ขาย ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๓,๔๐๗,๐๙๔.๐๐ บาท (สามล้านสี่แสนเจ็ดพันเก้าสิบบาทถ้วน)

เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลสระบุรี จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลบ้านหม้อ จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงิน ๓,๔๐๗,๐๙๔.๐๐ บาท (สามล้านสี่แสนเจ็ดพันเก้าสิบบาทถ้วน)

เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลมวกเหล็ก จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลพระพุทธบาท จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลพระพุทธบาท จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕



(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายธนภฤต อัดทะสัมปณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวรารุช โพธิ์สันติกุล)

กรรมการผู้จัดการ **สำเนาถูกต้อง**

Od

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

ที่ปรึกษา

งวดสุดท้ายเป็นเงิน ๒,๖๔๙,๙๖๒.๐๐ บาท (สองล้านหกแสนสี่หมื่นเก้าพันเก้าร้อยหกสิบสอง บาทถ้วน) เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลหนองแค จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลแก่งคอย จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

หมายเหตุ ๓ งวดนี้ สามารถส่งมอบงาน งวดใดงวดหนึ่งก่อนได้

### ข้อ ๗. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายตกลงรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้องของสิ่งของตามสัญญาฯ นี้ เป็นเวลา ๑ (หนึ่ง) ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของทั้งหมดไว้โดยถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญาฯ นี้เกิดชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีดังเดิม ภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อโดยไม่ได้ค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น หากผู้ขายไม่จัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ผู้ซื้อจะมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำการนั้นแทนผู้ขาย โดยผู้ขายต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น


ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้องโดยเร็ว และไม่อาจรอคอยให้ผู้ขายแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ซื้อจะมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้องนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นแก้ไขความชำรุดบกพร่องหรือข้อขัดข้อง โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ซื้อทำการนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นทำการนั้นแทนผู้ขาย ไม่ทำให้ผู้ขายหลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้ขายไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ซื้อเรียกร้องผู้ซื้อจะมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

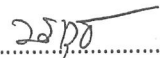
### ข้อ ๘. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ผู้ขายได้นำหลักประกันเป็น เงินสด ตามใบเสร็จรับเงินเลขที่ RCPT-๐๑๑๑๓/๖๕ ลงวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕ เป็นจำนวนเงิน ๔๗๓,๒๐๘.๐๐ บาท(สี่แสนเจ็ดหมื่นสามพันสอง



  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายชนกฤต อัดทะสัมปณณะ)  
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวราวุธ โพธิ์สันติกุล)  
กรรมการผู้จัดการ



(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

ร้อยละห้า) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาทั้งหมดตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ซื้อเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

กรณีผู้ขายใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าวจะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้ขายพ้นข้อผูกพันตามสัญญา

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมียุครอบคลุมความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าจะด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณีผู้ขายส่งมอบสิ่งของล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาส่งมอบหรือวันครบกำหนดความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้ขายต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งนำมามอบให้แก่ผู้ซื้อภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขาย โดยไม่มีดอกเบี้ยเมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญาแล้ว

#### ข้อ ๙. การบอกเลิกสัญญา

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือเมื่อครบกำหนดส่งมอบสิ่งของตามสัญญาแล้ว หากผู้ขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงขายให้แก่ผู้ซื้อหรือส่งมอบไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบจำนวน ผู้ซื้อจะมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนได้ การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ซื้อที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้ขาย

ในกรณีที่ผู้ซื้อใช้สิทธิบอกเลิกสัญญา ผู้ซื้อจะมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกัน ตาม (ข้อ ๖ และ) ข้อ ๘ เป็นจำนวนเงินทั้งหมดหรือแต่บางส่วนก็ได้ แล้วแต่ผู้ซื้อจะเห็นสมควร และถ้าผู้ซื้อจัดซื้อสิ่งของจากบุคคลอื่นเต็มจำนวนหรือเฉพาะจำนวนที่ขาดส่ง แล้วแต่กรณี ภายในกำหนด ๑ (หนึ่ง) เดือน นับถัดจากวันบอกเลิกสัญญา ผู้ขายจะต้องชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นจากราคาที่กำหนดไว้ในสัญญาด้วย



(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายชนกฤต อัทธะสัมปณณะ)  
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวรารุช โพธิ์สันติกุล)  
กรรมการผู้จัดการ

.....  
(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
ผู้อำนวยการพัสดุปฏิบัติการ

### ข้อ ๑๐. ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ซื้อมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๙ ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนดตามสัญญาจนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

การคิดค่าปรับในกรณีสิ่งของที่ตกลงซื้อขายประกอบกันเป็นชุด แต่ผู้ขายส่งมอบเพียงบางส่วน หรือขาดส่วนประกอบส่วนหนึ่งส่วนใดไปทำให้ไม่สามารถใช้งานได้โดยสมบูรณ์ ให้ถือว่า ยังไม่ได้ส่งมอบสิ่งของนั้นเลย และให้คิดค่าปรับจากราคาสิ่งของเต็มทั้งชุด

ในระหว่างที่ผู้ซื้อยังมีได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและริบหรือบังคับจากหลักประกันตาม (ข้อ ๖ และ) ข้อ ๘ กับเรียกร้องให้ชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๙ วรรคสองก็ได้ และถ้าผู้ซื้อได้แจ้งข้อเรียกร้องให้ชำระค่าปรับไปยังผู้ขายเมื่อครบกำหนดส่งมอบแล้ว ผู้ซื้อจะมีสิทธิที่จะปรับผู้ขายจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

### ข้อ ๑๑. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ซื้อโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ หากผู้ขายไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ซื้อจะมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้ขายยินยอมชำระส่วนที่เหลือที่ยังขาดอยู่ จนครบถ้วนตามจำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หากมีเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายทั้งหมด

### ข้อ ๑๒. การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาส่งมอบ

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อ หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิด



(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายธนภฤต อัดละสัมปณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวราวุธ โพธิ์สันติกุล)

กรรมการผู้จัดการ

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัฒนาปฏิบัติการ

จากพฤติการณ์อันหนึ่งอันใดที่ผู้ขายไม่ต้องรับผิดชอบตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของตามเงื่อนไข และกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้ขายมีสิทธิของดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาได้ โดยจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติการณ์ดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ซื้อทราบภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่เหตุอันนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขายได้สละสิทธิเรียกร้องในการที่จะของดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญา โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อซึ่งมีหลักฐานชัดเจนหรือผู้ซื้อทราบอยู่แล้วตั้งแต่วันที่

การงดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ซื้อที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

### ข้อ ๑๓. การใช้เรือไทย

ถ้าสิ่งของที่จะต้องส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อตามสัญญานี้ เป็นสิ่งของที่ผู้ขายจะต้องส่งหรือนำเข้ามาจากต่างประเทศ และสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ขายต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่มีเรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการส่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบสิ่งของตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ถ้าสิ่งของนั้นเป็นสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้ขายจะต้องส่งมอบใบตราส่ง (Bill of Lading) หรือสำเนาใบตราส่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ซื้อพร้อมกับการส่งมอบสิ่งของด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทย โดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้ขายต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษเนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์แล้วอย่างใดอย่างหนึ่งแก่ผู้ซื้อด้วย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่งดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้



(ลงชื่อ) ..... ผู้ซื้อ

(นายชนกฤต อัดทะสัมปณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้ขาย

(นายวรารุจ โพธิ์สันติกุล)

กรรมการผู้จัดการ

.....

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

แก่ผู้ซื้อ แต่จะขอส่งมอบสิ่งของดังกล่าวให้ผู้ซื้อก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าสิ่งของ ผู้ซื้อเมื่อมีสิทธิรับสิ่งของดังกล่าวไว้ก่อนและชำระเงินค่าสิ่งของเมื่อผู้ขายได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายธนภฤต อัคระสัมปณณะ).

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย



(นายวรารุช โพธิ์สันติกุล)

กรรมการผู้จัดการ

(ลงชื่อ).....พยาน

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....พยาน

(นางละอองดาว บำรุงญาติ)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

เลขที่โครงการ ๒๕๐๑๗๒๖๔๖๗๗

เลขคุมสัญญา ๒๕๐๑๐๑๐๐๕๔๗๗

สำเนาถูกต้อง

๐๒

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติงาน

ผนวก ๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
แนบท้ายสัญญาซื้อขาย เลขที่ ๒๖/๒๕๖๕ /  
ลงวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕ จำนวน ๑๑ / หน้า



ลงชื่อ.....ผู้ซื้อ

(.....นายธนภุต อัครสัมปยุต.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้ขาย

(.....นายวรารุท โพธิ์สันติกุล.....)

กรรมการผู้จัดการ



ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางสาวอัมพร ประชาชน.....)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางละอองดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ





## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองสาธารณสุข ฝ่ายป้องกันและควบคุมโรค โทร. ๓๐๙

ที่ สป ๕๑๐๐๖/๒๕๖๕

วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๕


เรื่อง รายงานจัดทำร่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและกำหนดราคากลาง

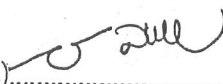
เรียน นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

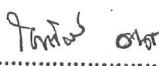
ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ที่ ๔๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและกำหนดราคากลาง โครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมทั้งองค์ปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ.๒๕๖๕ โดยใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ แผนงานงบกลาง งานงบกลาง นั้น

บัดนี้คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและกำหนดราคากลาง ได้จัดทำคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและกำหนดราคากลาง โครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ เสร็จเรียบร้อยแล้ว คณะกรรมการมีมติกำหนดราคากลาง เป็นเงินจำนวน ๙,๔๖๔,๑๕๐ บาท (เก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

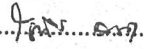
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ ร่างขอบเขตของงานดังกล่าว อนุมัติให้ใช้ราคากลางตามที่คณะกรรมการฯ เสนอและแจ้งกองพัสดุและทรัพย์สิน เพื่อดำเนินการตามระเบียบพัสดุฯ ต่อไป

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นายจิรพล บุญลือ)  
หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางชนิตา สยมภูจินันท์)  
รองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์โรงพยาบาล  
พระพุทธบาท

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางโชติรส อาดำ)  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

ความเห็นของผู้อำนวยการกองสาธารณสุข



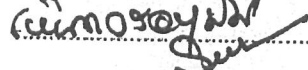
(นางโชติรส อาดำ)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายป้องกันและควบคุมโรค

รักษาการแทนผู้อำนวยการกองสาธารณสุข

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด



(นายสุจิน บุญมาเลิศ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด รักษาการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด **สำเนาถูกต้อง**

ความเห็นชอบของนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี



(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี



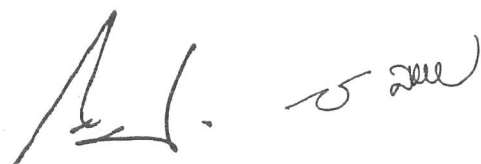
### ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

โครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับโรงพยาบาลสังกัด สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ.๒๕๖๕

#### ๑. ความเป็นมา

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในประเทศไทย เริ่มมีการแพร่ระบาดตั้งแต่เดือนเมษายน ๒๕๖๔ รวมทั้งมีการแพร่ระบาดสายพันธุ์ใหม่เกิดขึ้น แพร่กระจายเป็นวงกว้าง ปัจจุบันยังพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ ซึ่งทำให้เกิดการติดต่อได้อย่างรวดเร็ว ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ จังหวัดสระบุรี พบผู้ติดเชื้อยืนยัน (RT-PCR) ๓๒ ราย ผู้ติดเชื้อเข้าข่าย (ATK) ๒๗ ราย รวมผู้ติดเชื้อยืนยัน (RT-PCR) สะสม ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๔ จำนวน ๓๔,๑๓๕ ราย ผู้ติดเชื้อเข้าข่าย (ATK) สะสม ๕,๓๐๗ ราย ผู้ป่วยเสียชีวิต(สะสม) ๓๗๖ ราย กำลังรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล ๔๙๓ ราย และ แยกรักษาที่บ้าน (HI) จำนวน ๕ ราย ซึ่งผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่ยังเป็นผู้สัมผัสผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า ผู้ติดเชื้อในสถานประกอบการและผู้ติดเชื้อในครอบครัว

จังหวัดสระบุรี ตระหนักถึงความปลอดภัยจากการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โรงพยาบาลคือด่านแรกในการตรวจและคัดกรองผู้ป่วยที่มีความเสี่ยง เพื่อแยกแยะผู้ที่ป่วยด้วยไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) แล้วนำไปรักษาเฉพาะในชั้นตอน ต่อไป ปัญหาในปัจจุบันมีผู้ป่วยมารับการตรวจและคัดกรองในจำนวนเพิ่มมากขึ้นจนเกินการรองรับของโรงพยาบาล แพทย์และพยาบาลที่ทำการตรวจคัดกรองไม่สามารถทราบก่อนได้ว่าผู้ที่มีมารับการตรวจมีความเสี่ยงมากหรือน้อย ในขณะที่อุปกรณ์ป้องกันที่สามารถป้องกันเชื้อไวรัสได้อย่างเต็มรูปแบบก็อาจไม่เพียงพอต่อการใช้งาน ทำให้บุคลากรทางการแพทย์มีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งมีผลกระทบต่อการทำงานและขวัญกำลังใจของบุคลากร การจัดให้มีคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (แต่ไม่แสดงอาการ) จึงมีประโยชน์ในการป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ดังนั้นจึงควรมีการจัดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic : Acute Respiratory infection) ขึ้น เพื่อใช้เป็นสถานที่ในการตรวจคัดกรองผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงเข้าเกณฑ์ COVID-19 แบบเบ็ดเสร็จในจุดเดียว อีกทั้งในการเฝ้าระวัง ควบคุมและป้องกันโรค ตลอดจนบริการสาธารณะแก่ประชาชน เป็นไปตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัด ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพื่อให้มีคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี จึงร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี จัดทำโครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับโรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ.๒๕๖๕ ขึ้น



๒. วัตถุประสงค์...

วันที่ ๑๓/๑๒/๒๕๖๔

## ๒. วัตถุประสงค์

๓.๑ เพื่อพัฒนารูปแบบบริการคลินิกทางเดินหายใจรูปแบบใหม่ที่มีความเหมาะสม สำหรับการดูแลโรคติดเชื้อทางเดินหายใจ เช่น COVID-19 , ไข้หวัดใหญ่ เป็นต้น

๓.๒ เพื่อป้องกันการระบาดในบุคลากรทางการแพทย์และผู้ป่วยรายอื่นที่มาตรวจรักษาในโรงพยาบาล

## ๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุดังกล่าว

๓.๒ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้วหรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้พ้นบุคคล หรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงาน ตามระเบียบของทางราชการ

๓.๓ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคา ให้แก่องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ณ วันเสนอราคาหรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการเสนอราคาครั้งนี้

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ โครงการคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๗ รายการ (ตามรายละเอียดแนบท้าย)

## ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

กำหนดให้ ระยะเวลาดำเนินการ ๔๕ วัน

## ๖. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

กองสาธารณสุข องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบลดาวเรือง อำเภอปากเพรียว จังหวัดสระบุรี

## ๗. การแบ่งงวดงาน

แบ่งจ่ายเป็น ๓ งวด เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ ตามรายละเอียดที่กำหนด ดังนี้

งวดที่ ๑ คิดเป็นเงินร้อยละ ๓๖ เมื่อผู้ขายดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลสระบุรี จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลบ้านหมอ จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

(กำหนดแล้วเสร็จ ๑๕ วัน)

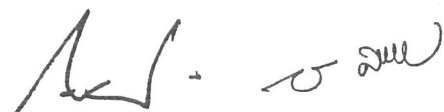
สำเนาถูกต้อง

๐๒๓

งวดที่ ๒ คิดเป็นเงินร้อยละ ๓๖ เมื่อผู้ขายดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลมวกเหล็ก จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลพระพุทธบาท จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ



พิมพ์ ๑๓๑

/ติดตั้งคลินิกตรวจ...

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทาง  
การแพทย์ X-ray เคลื่อนที่ จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

(กำหนดแล้วเสร็จ ๓๐ วัน)

งวดที่ ๓ (งวดสุดท้าย) คิดเป็นเงินร้อยละ ๒๘ เมื่อผู้ขายดำเนินการ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์  
ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลหนองแค จำนวน ๑ ตู้ แล้วเสร็จ

- ติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์  
ความดันบวกเคลื่อนที่ ณ โรงพยาบาลแก่งคอย จำนวน ๒ ตู้ แล้วเสร็จ

(กำหนดแล้วเสร็จ ๔๕ วัน)

หมายเหตุ ๓ งวดนี้ สามารถส่งมอบงาน งวดใดงวดหนึ่งก่อนได้

#### ๘. สถานที่ส่งมอบ

โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี

#### ๙. เกณฑ์การคัดเลือก/และพิจารณาคัดเลือก

พิจารณาโดยใช้เกณฑ์ราคา (Price)

#### ๑๐. ราคาากลางและแหล่งที่มาของราคาากลางพัสดุที่จะซื้อ

๘.๑ Brain strom Engineering & Research Co.,Ltd ๖๒๖/๒๑๒ Karnchanapesake  
Rd.,Bangphai , Bangkhae , Bangkok Thailand ๑๐๑๖๐

๘.๒ บริษัท เอปียูพี จำกัด ๑๒๗-๑๒๘ หมู่ ถนนโรจนะ ตำบลไผ่ลิง อำเภอพระนครศรีอยุธยา  
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐

๘.๓ SITAP QUALITY CO.,LTD ๙๘/๗๔ Moo ๑, T.Nongkham, A.Sriracha  
Chonburi ๒๐๒๓๐, Thailand, Tel ๐๘๔-๐๐๐

#### ๑๑. เงินงบประมาณโครงการ

ขออนุมัติ เบิกจ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณพุทธศักราช ๒๕๖๔ หน้า  
๓๓๔ แผนงานงบกลาง งานงบกลาง ประเภทสำรองจ่ายเพื่อใช้จ่ายในกรณีฉุกเฉินอันเกี่ยวกับสาธารณสุข หรือ  
การดำเนินกิจกรรมงานโครงการเพื่อบำบัดความเดือดร้อนของประชาชนเป็นส่วนรวม หรือกรณีการป้องกัน  
และยับยั้งก่อนการเกิดสาธารณสุขหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณสุขได้ หรือใช้จ่ายในกรณีที่เป็นไปตามที่ผู้บริหาร  
เห็นเหมาะสม (กองแผนและงบประมาณ) ตั้งไว้ ๕๒,๐๔๘,๘๘๙ บาท (ห้าสิบล้านสี่หมื่นแปดพันแปดร้อย-  
แปดสิบเก้าบาทถ้วน) จำนวนเงิน ๙,๔๖๔,๑๕๐ บาท (เก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน)  
เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดหาจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อม  
ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
สำหรับโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี  
พ.ศ. ๒๕๖๕

สำเนาถูกต้อง

โอน

/ 1/1/1/ ๑๒/


(นางสาวอมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

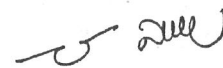
/๑๒. ผู้รับผิดชอบงาน...

-๔-


๑๒. ผู้รับผิดชอบงาน หรือ โครงการ และ สถานที่ติดต่อ  
กองสาธารณสุข องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ)  ประจวบกรรมการ

(นายจิรพล บุญลือ)  
หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางชนิดา สยมภูจินันท์)  
รองผู้อำนวยการฝ่ายการแพทย์โรงพยาบาลพระพุทธบาท

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นางโชติรส อาดำ)  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

รายละเอียดโครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ สำหรับโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ.๒๕๖๕ จำนวน ๗ รายการ

รายการที่ ๑ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๒ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลสระบุรี

#### ตู้ที่ ๑

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๕.๕ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๑ จุดต่อห้อง
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๔ จุด
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๒ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๑ ชุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๒๔,๐๐๐ BTU จำนวน ๑ ตัว
๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๑ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๑. ระบบวนอากาศเข้าจำนวน ๑ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๒. ช่องระบายอากาศพร้อมฟิลเตอร์ จำนวน ๑ ชุด
๑๓. Differential Pressure Indicator จำนวน ๑ ชุด
๑๔. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก
๑๕. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๒ แผ่น
๑๖. แผ่นอะคริลิกใส ไม่เจาะช่อง จำนวน ๒ แผ่น
๑๗. Passbox ฝาทึบ จำนวน ๒ ชุด

#### ตู้ที่ ๒

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๕.๕ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๑ จุดต่อห้อง
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๔ จุด
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๒ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๑ ชุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๒๔,๐๐๐ BTU จำนวน ๑ ตัว

สำเนาถูกต้อง

๐๒๖

(นางสาวอมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

/๑๐.ระบบดูดอากาศ...

*(Handwritten signature)*

1/๓๓ ๐๒๖

- ๑๐.ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๑ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
- ๑๑.ระบบวนอากาศเข้าจำนวน ๑ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
- ๑๒.ช่องระบายอากาศพร้อมฟิลเตอร์ จำนวน ๑ ชุด
- ๑๓.Differential Pressure Indicator จำนวน ๑ ชุด
- ๑๔.ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก
- ๑๕.แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๑ แผ่น
- ๑๖.แผ่นอะคริลิกใส ไม่เจาะช่อง จำนวน ๓ แผ่น
- ๑๗.Passbox ฝาทึบ จำนวน ๒ ชุด

รายการที่ ๒ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๒ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลบ้านหมอ

ตู้ที่ ๑

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๖ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๓ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๖ จุด (ด้านนอก ๓ จุด ด้านใน ๓ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๓ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๓ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๓ ตัว
- ๑๐.ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๓ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
- ๑๑.Differential Pressure Indicator จำนวน ๓ ชุด
- ๑๒.ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๓ ชุด
- ๑๓.แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่องสำหรับส่งเอกสาร จำนวน ๓ แผ่น

ตู้ที่ ๒

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๖ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๓ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๖ จุด (ด้านนอก ๓ จุด ด้านใน ๓ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๓ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๓ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๓ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๓ ตัว
- ๑๐.ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๓ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

- ๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๓ ชุด
- ๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๓ ชุด
- ๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๓ แผ่น

รายการที่ ๓ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๑ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลมวกเหล็ก

- ๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๗ เมตร x กว้าง ๓ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
- ๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
- ๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
- ๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
- ๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๔ จุด
- ๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๘ จุด (ด้านนอก ๔ จุด ด้านใน ๔ จุด)
- ๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๔ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๔ จุด
- ๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
- ๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๔ ตัว
- ๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๔ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
- ๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๔ ชุด
- ๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๔ ชุด
- ๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๔ แผ่น

รายการที่ ๔ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๑ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลพระพุทธบาท

- ๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๗ เมตร x กว้าง ๓ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
- ๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
- ๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
- ๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
- ๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๔ จุด
- ๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๘ จุด (ด้านนอก ๔ จุด ด้านใน ๔ จุด)
- ๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๕x๒ ช่อง LAN ๔ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๔ จุด
- ๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๓ ชุด
- ๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๔ ตัว
- ๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๔ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
- ๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๔ ชุด
- ๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๔ ชุด
- ๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๔ แผ่น

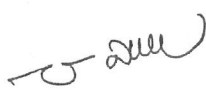
ส่วนถูกต้อง

โอเอ

(นางสาวอัมพร ประชาชน  
นักวิชาการที่สวดปฏิบัติการ

/รายการที่ ๕ ห้องปฏิบัติการ...





/พิมพ์ ๑๗๗



-๔-

รายการที่ ๕ ห้องปฏิบัติการห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่ จำนวน ๑ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลพระพุทธบาท

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๗ เมตร x กว้าง ๓ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๑ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๖ จุด (ด้านนอก ๓ จุด ด้านใน ๓ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๓ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๓ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๓ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๔ ตัว
๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๒ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๒ ชุด
๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๓ ชุด
๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๑ แผ่น
๑๔. ห้อง X-ray บุผนังและประตูด้วยตะกั่ว
๑๕. ระบบแสดงภาพด้านนอกเพื่อให้เห็นผู้ป่วยขณะนั่งรอ X-ray
๑๖. ไฟเตือนแสดงการทำงานของห้อง
๑๗. แผ่นฉากตะกั่วปรับระดับได้ จำนวน ๑ ชุด
๑๘. แผ่นวางยกระดับจากพื้นสำหรับเคลื่อนย้ายเครื่อง X-ray

รายการที่ ๖ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๑ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลหนองแค

๑. ขนาดตู้ ยาว ๖ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๔ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๘ จุด (ด้านนอก ๔ จุด ด้านใน ๔ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๔x๒ ช่อง LAN ๔ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๔ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๔ ตัว
๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๔ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๔ ชุด
๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๔ ชุด
๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๔ แผ่น

สำเนาถูกต้อง

*Osar*

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

/รายการที่ ๗ ห้องปฏิบัติการ...



-๕-

รายการที่ ๗ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ จำนวน ๒ ตู้  
สถานที่ติดตั้ง : โรงพยาบาลแก่งคอย

## ตู้ที่ ๑

๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๖ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๓ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๖ จุด (ด้านนอก ๓ จุด ด้านใน ๓ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๓x๒ ช่อง LAN ๔ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๓ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๓ ตัว
๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๓ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๓ ชุด
๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๓ ชุด
๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๓ แผ่น

## ตู้ที่ ๒


๑. ขนาดตู้ ไม่น้อยกว่า ยาว ๖ เมตร x กว้าง ๒.๕ เมตร x สูง ๒.๕ เมตร
๒. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
๓. ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam
๔. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
๕. ประตูขนาด ๐.๘ เมตร x ๒ เมตร จำนวน ๓ จุด
๖. ไฟแสงสว่าง ๑๘ W จำนวน ๖ จุด (ด้านนอก ๓ จุด ด้านใน ๓ จุด)
๗. ปลั๊กไฟจำนวน ๓x๒ ช่อง LAN ๔ ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน ๓ จุด
๘. โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน ๒ ชุด
๙. เครื่องปรับอากาศ ๙,๐๐๐ BTU จำนวน ๓ ตัว
๑๐. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน ๓ ชุดพร้อมชุดกรอง ๙๙.๖%
๑๑. Differential Pressure Indicator จำนวน ๓ ชุด
๑๒. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน ๓ ชุด
๑๓. แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน ๓ แผ่น

ระยะเวลาประกันสินค้า ๑ ปี

สามารถต้อง

อัม

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

 อัม

1/1/2564 ๑๓๖

ผนวก ๒ ใบเสนอราคาและแคตตาล็อก  
แนบท้ายสัญญาซื้อขาย เลขที่ ๒๖ /๒๕๖๕  
ลงวันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕ จำนวน ๔๖ หน้า



ลงชื่อ.....ผู้ซื้อ

(.....นายธนภุต อັตตะสัมปณณะ.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้ขาย

(.....นายวรารุช โพธิ์สันติกุล.....)

กรรมการผู้จัดการ



ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางสาวอัมพร ประชาชน.....)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางละอองดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น



Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.

Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.

(Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160

Tax Registration ID. : 0105559182311

E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่.....ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

รับที่.....	1
วันที่.....	19 ธ.ค. 65
เวลา.....	11.00 น.

วันที่ 19 มกราคม 2565

เรื่อง ยื่นข้อเสนอราคาโครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับ โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2565

เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

อ้างถึง หนังสือองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ที่ สป 51021/26 ลงวันที่ 17 มกราคม 2565

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ได้แจ้งให้ยื่นข้อเสนอราคาและต่อราคาโครงการจัดหาจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับ โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2565 กำหนดยื่นข้อเสนอในวันที่ 19 มกราคม 2565 นั้น

บริษัท เบน สตอร์ม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ รีเสิร์ช จำกัด ขอยื่นข้อเสนอราคาโครงการจัดหาและติดตั้งคลินิกตรวจโรคระบบทางเดินหายใจ (ARI Clinic) พร้อมห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ เพื่อตรวจคัดกรองค้นหาผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับ โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระบุรี ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี พ.ศ. 2565 ตามข้อกำหนดเงื่อนไขแบบรูปราคาละเอียดฯ เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 9,464,150.00 บาท (เก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน) บริษัทฯ กำหนดระยะเวลาส่งมอบของ ภายใน 45 วัน

บริษัทฯ ขอยืนยันราคาที่เสนอไว้เดิม เนื่องจากได้เสนอราคาไว้ต่ำสุดแล้วเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 9,464,150.00 บาท (เก้าล้านสี่แสนหกหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ซึ่งได้รับภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่าย ทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว บริษัทฯ ได้แนบเอกสารประกอบการเสนอราคามาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ

ส่วนถูกต้อง

พรพรรณ ไชยรัตน์  
(นางพรพรรณ ไชยรัตน์)

Om

บรรณากร

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

ลงชื่อ).....กรรมการ

ลงชื่อ).....กรรมการ





**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID.: 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

BSER-QUO-2112151

Sl. No.	Description	Qty	Unit Price	Total Price
1	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลสระบุรี	2	805,000	1,610,000.00
2	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลบ้านหมือ	2	805,000	1,610,000.00
3	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลมวกเหล็ก	1	805,000	805,000.00
4	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท	1	805,000	805,000.00
5	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท	1	1,600,000	1,600,000.00
6	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลหนองแค	1	805,000	805,000.00
7	ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลแก่งคอย	2	805,000	1,610,000.00

Noted :

Total	8,845,000.00	THB
VAT 7%	619,150.00	THB
Sub Total	9,464,150.00	THB

Terms & Conditions

สำเนาถูกต้อง

Payment : Bank Transfer (T/T)  
 Bank Account : Siam Commercial Bank , Branch : Phetkasem soi 114 (Saving Account)  
 Account No : 115-270744-9  
 Account Name : Brain Storm Engineering & Research Co.,Ltd.

SWIFT Code : SICOTHBK

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

Customer Signature

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ

Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.



นางสาวอัมพร ประชาชน



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

BSEER-SPEC-2112151

**ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 1**

- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 1  
 ขนาดตู้ ยาว 5.5 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 1 จุดต่อห้อง\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 4 จุด  
 ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 2 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 1 ชุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 24,000 BTU จำนวน 1 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 ระบบวนอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 ช่องระบายอากาศพร้อมฟิลเตอร์ จำนวน 1 ชุด  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 1 ชุด ✓  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก  
 แผ่นอะครีลิกใส เจาะช่อง จำนวน 2 แผ่น \* ✓  
 แผ่นอะครีลิกใส ไม่เจาะช่อง จำนวน 2 แผ่น \*  
 Passbox ฝาพับ จำนวน 2 ชุด

**สำเนาถูกต้อง**

*Om*

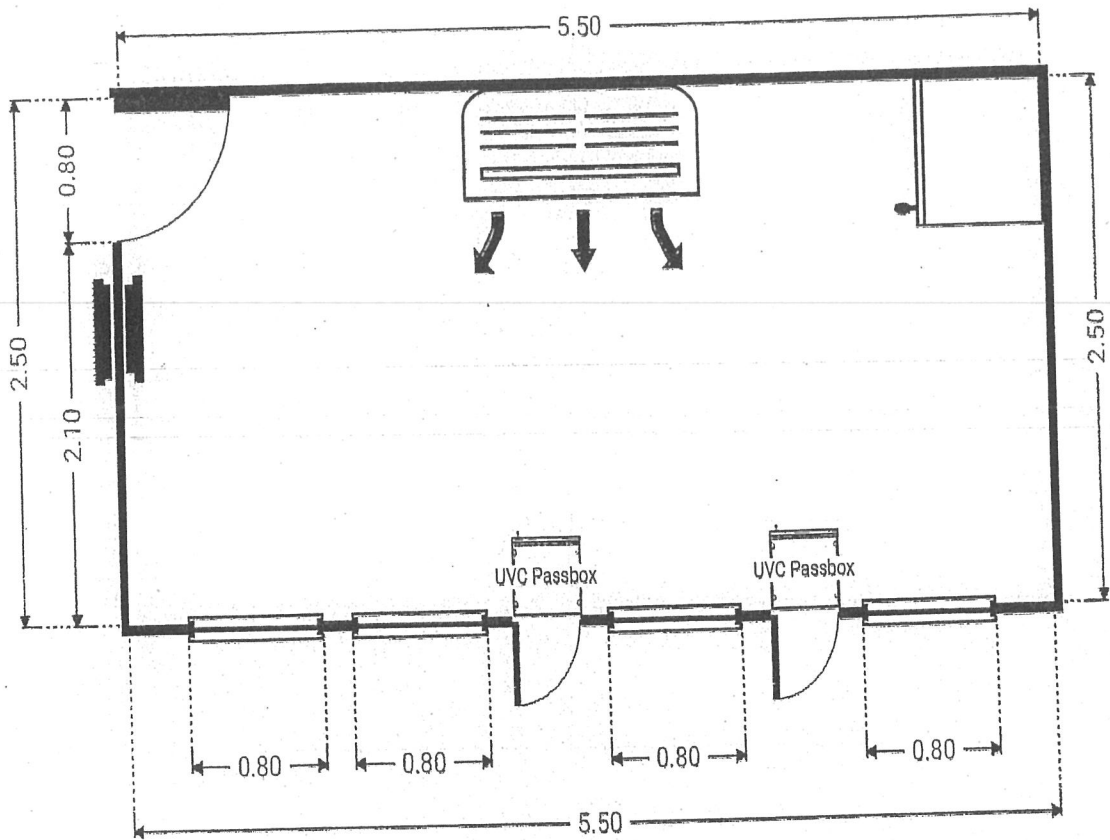
(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการที่สดปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ



ทราจจอ โทรทัศน์จอ

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 1

สำเนาถูกต้อง

*Om*

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการพัฒนาปฏิบัติการ



พชรพงษ์ ไพบูลย์จิตร

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

Specification

BSEER-SPEC-2112152

Bangkok

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 2

- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 2  
 ขนาดตู้ ยาว 5.5 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 1 จุดต่อห้อง\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 4 จุด  
 ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 2 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 1 ชุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 24,000 BTU จำนวน 1 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 ระบบวนอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 ช่องระบายอากาศพร้อมฟิลเตอร์ จำนวน 1 ชุด  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 1 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก  
 แผ่นอะครีลิกใส เจาะช่อง จำนวน 1 แผ่น \*  
 แผ่นอะครีลิกใส ไม่เจาะช่อง จำนวน 3 แผ่น \*  
 Passbox ฝาทึบ จำนวน 2 ชุด



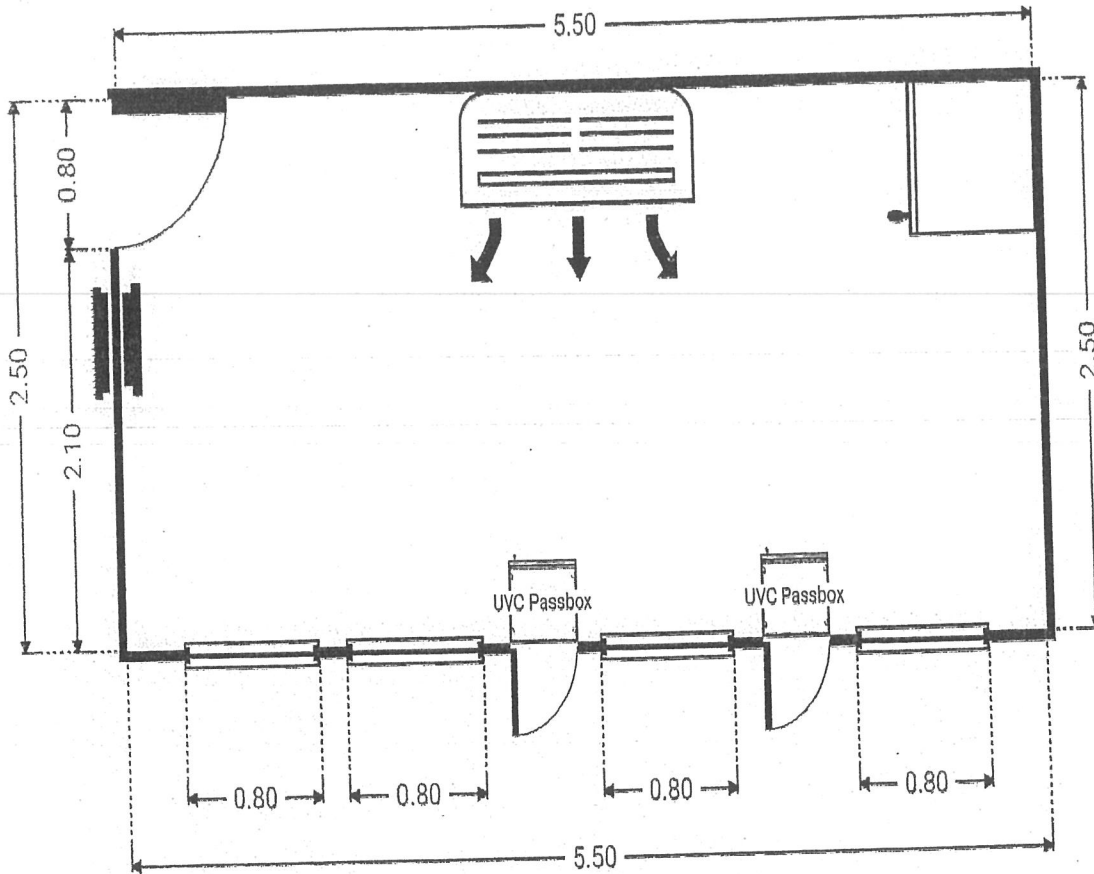
นางสาว อัมพร ประชาชน

(ลงชื่อ).....  
 ( ) ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ).....  
 ( ) กรรมการ  
 (ลงชื่อ).....  
 ( ) กรรมการ  
 \*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า

สำเนาถูกต้อง

Om

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลสระบุรี ตู้ที่ 2



วิศวกรรม ๒๕๖๕

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
(.....)  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(.....)  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(.....)

สำเนาถูกต้อง

๒๒๖

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ





**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

Specification

BSEER-SPEC-2112153

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 1

- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 1  
 ขนาดตู้ ยาว 6 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทำสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปิดด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 3 จุด\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (ด้านบน 3 จุด ด้านใน 3 จุด)  
 ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 3 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 3 จุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 3 ชุด  
 แผ่นอะครีลิกใส เจาะช่องสำหรับส่งเอกสาร จำนวน 3 แผ่น \*



จักรกมล ไชยรัตน์

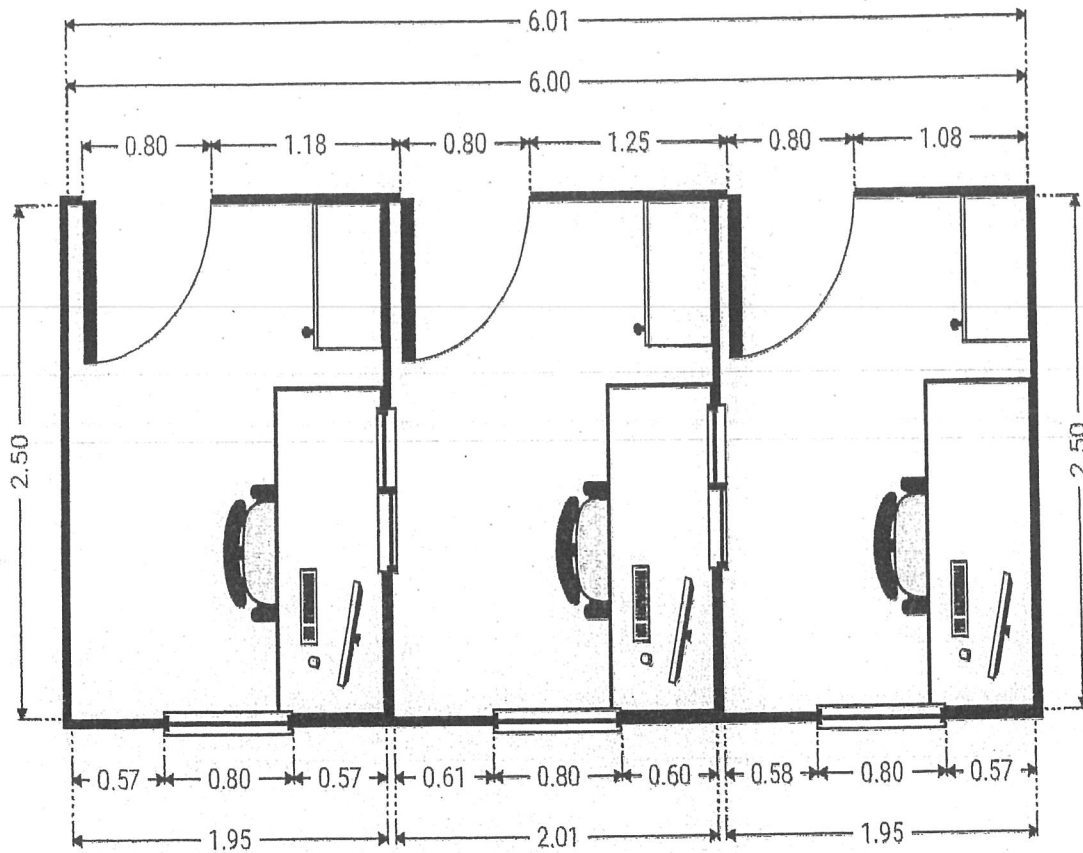
(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ **สำเนาถูกต้อง**

(ลงชื่อ).....กรรมการ

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 1



ทนาย ภัทธีณี

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
(.....)  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(.....)  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(.....)

สำเนาถูกต้อง

อัมพร

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

Specification

BSER-SPEC-2112154

Phacharabon

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 2

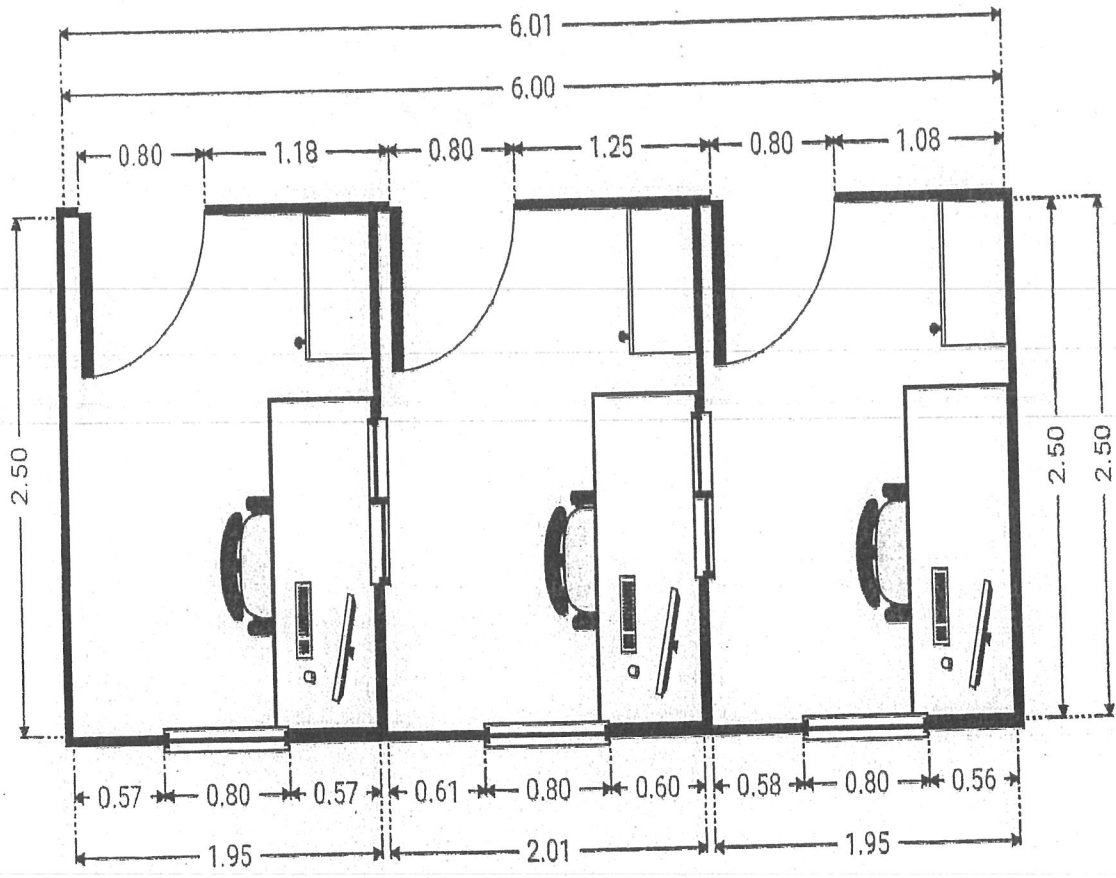
- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 2  
 ขนาดตู้ ยาว 6 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 3 จุด\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (ด้านบน 3 จุด ด้านใน 3 จุด)  
 ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 3 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 3 จุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 3 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 3 ชุด  
 แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน 3 แผ่น \*



วิรัชพงษ์ ใจดีวงศ์กุล

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ **สำเนาถูกต้อง**  
 (.....) กรรมการ  
 \*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (.....) กรรมการ

(นางสาวอัมพร ประชาชน,  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 2



วิศวกรรม ๒๕๕๖

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )

สำนักก่อสร้าง  
๒๕๖

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkok, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

BSEER-SPEC-2112155	
Phacharakam	

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลมวกเหล็ก

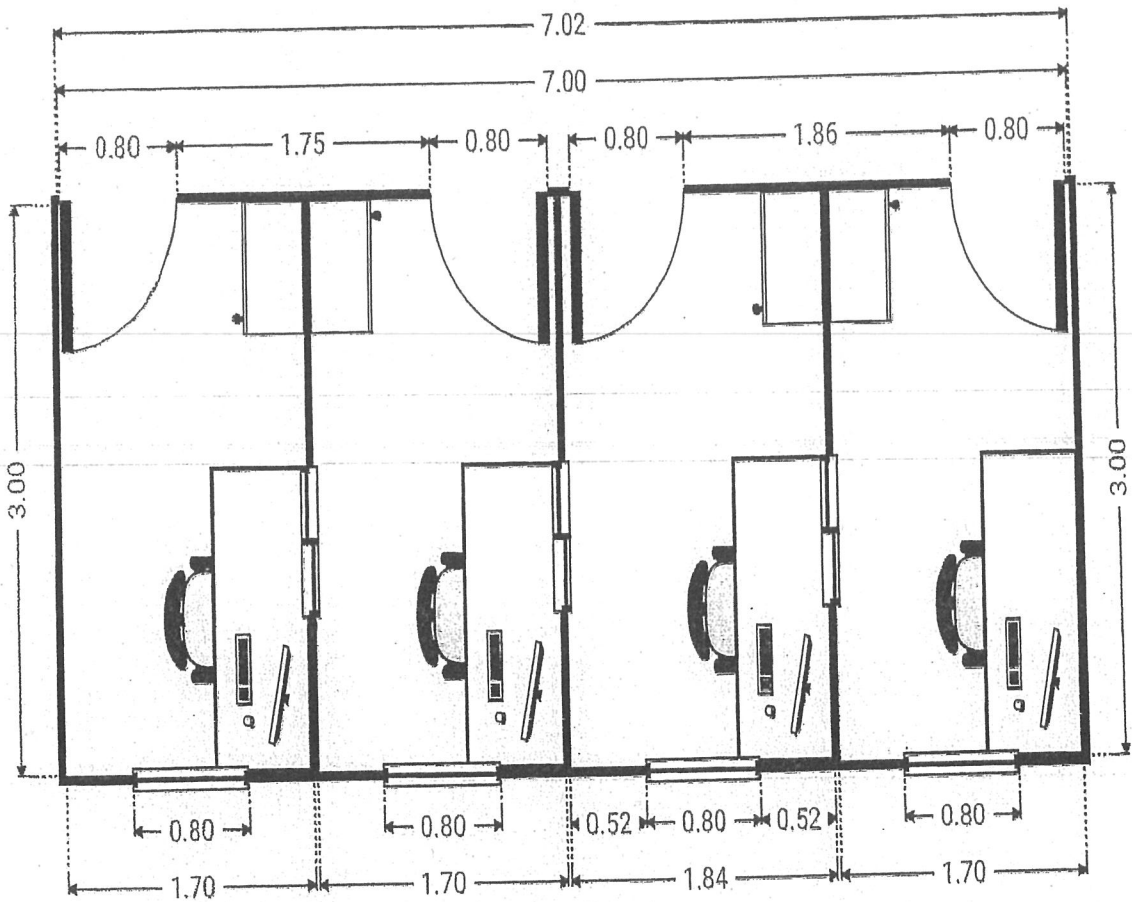
- ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลมวกเหล็ก  
 ขนาดตู้ ยาว 7 เมตร x กว้าง 3 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระบือียงยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 4 จุด\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (ด้านบน 4 จุด ด้านใน 4 จุด)  
 ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 4 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 4 จุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 4 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 4 ชุด  
 แผ่นอะครีลิคใส เจาะช่อง จำนวน 4 แผ่น \*



นางสาวอัมพร ประชาชน

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ.....  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ.....  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ..... (นางสาวอัมพร ประชาชน)

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลมวกเหล็ก



จ.วิเศษ ไชยณรงค์

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )

สำเนาถูกต้อง

อ.อ.ม

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

 <p><b>BSEER</b> Brain Storm Engineering &amp; Research Co., Ltd.</p> <p>Brain Storm Engineering &amp; Research Co., Ltd. (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd., Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160 Tax Registration ID.: 0105559182311 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com</p>	<b>Specification</b>	
	BSEER-SPEC-2112156	
ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท ตู้ที่ 1		

1	<p>ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท ตู้ที่ 1</p> <p>ขนาดตู้ ยาว 7 เมตร x กว้าง 3 เมตร x สูง 2.5 เมตร</p> <p>โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า</p> <p>ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam *</p> <p>พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง*</p> <p>ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 4 จุด*</p> <p>ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (ตัวนอก 4 จุด ด้านใน 4 จุด)</p> <p>ปลั๊กไฟจำนวน 5x2 ช่อง LAN 4 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 4 จุด*</p> <p>โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 3 ชุด</p> <p>เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว *</p> <p>ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 4 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%*</p> <p>Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด</p> <p>ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 4 ชุด</p> <p>แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน 4 แผ่น *</p>
---	---



นางสาว อรุณรัตน์ ใจดี

สำเนาถูกต้อง

(ลงชื่อ)..........ประธานคณะกรรมการ

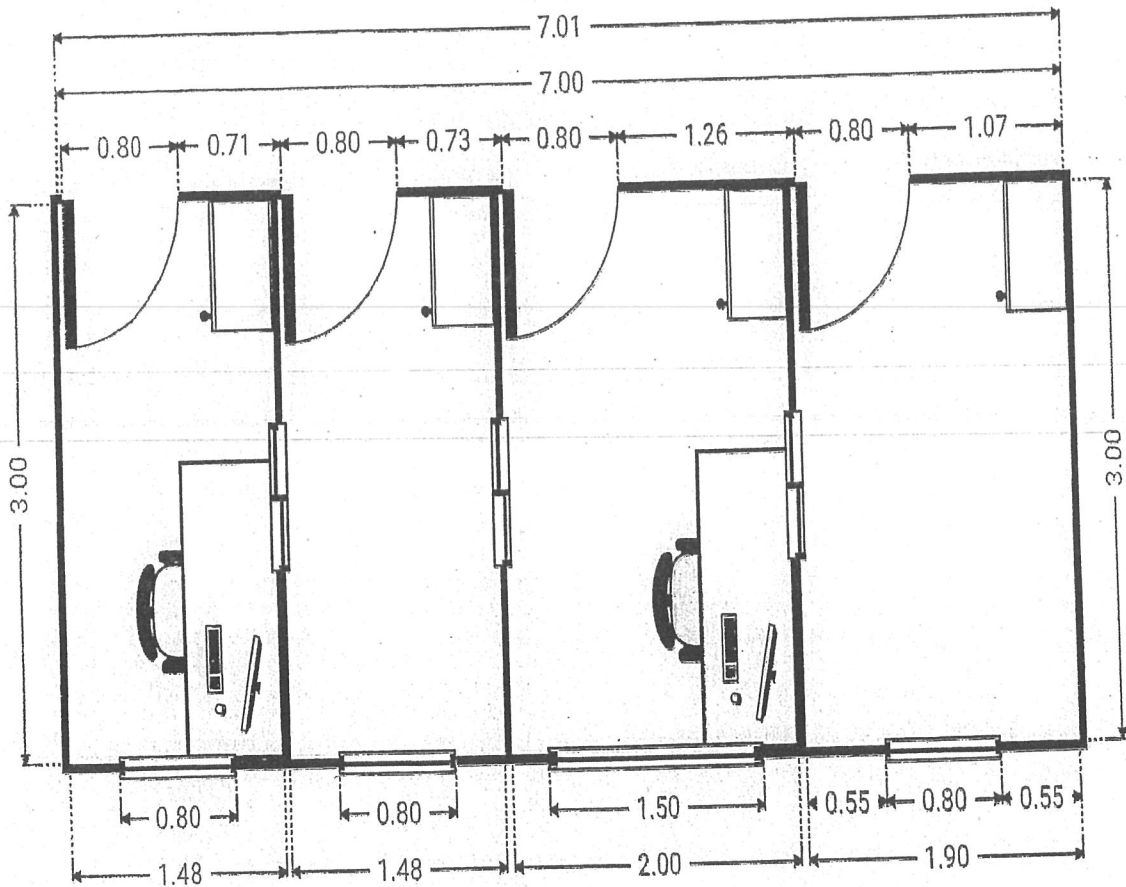


\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า (ลงชื่อ).....กรรมการ

นางสาว อรุณรัตน์ ใจดี (ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

นางสาว อรุณรัตน์ ใจดี (ลงชื่อ).....กรรมการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท ชุดที่ 1



นางสาว รพีชฎิณี


(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ

ตำแหน่งต้อง


อ.อ.อ.

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 วิศวกรฟัสตปริงดิคาว



 <p><b>BSEER</b> Brain Storm Engineering &amp; Research Co.,Ltd.</p> <p><b>Brain Storm Engineering &amp; Research Co.,Ltd.</b> (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd., Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160 Tax Registertation ID. : 0105559182311 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com</p>	<b>Specification</b>	
	Document No.	BSEER-SPEC-2112157
Date		
Price Guarantee		
Credit Term		
Seller	Phacharakamol P.	

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่  
โรงพยาบาลพระพุทธบาท ตู้ที่ 2

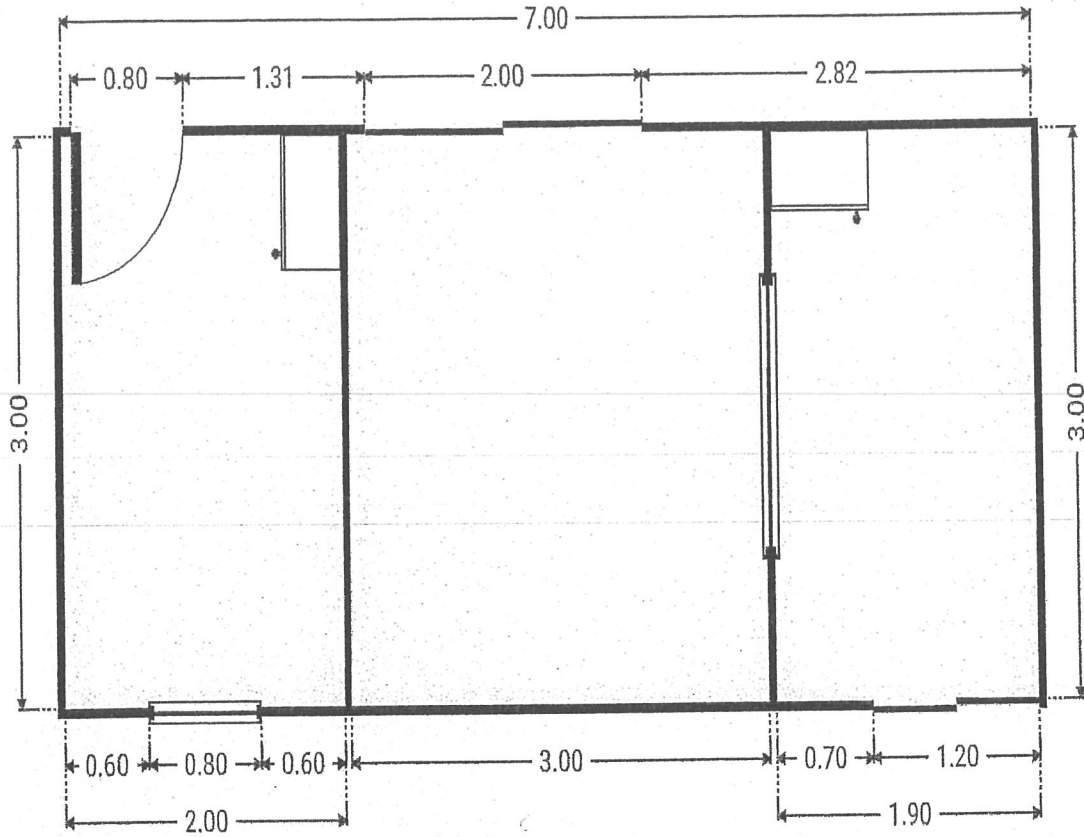
#	Description
1	<p>ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่ โรงพยาบาลพระพุทธบาท ตู้ที่ 2</p> <p>ขนาดตู้ ยาว 7 เมตร x กว้าง 3 เมตร x สูง 2.5 เมตร</p> <p>โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า</p> <p>ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam *</p> <p>พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง*</p> <p>ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 1 จุด*</p> <p>ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (ด้านนอก 3 จุด ด้านใน 3 จุด)</p> <p>ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 3 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 3 จุด*</p> <p>โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 3 ชุด</p> <p>เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว *</p> <p>ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 2 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%*</p> <p>Differential Pressure Indicator จำนวน 2 ชุด</p> <p>ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 3 ชุด</p> <p>แผ่นอะครีลิกใส เจาะช่อง จำนวน 1 แผ่น *</p> <p>ห้อง X-ray ผนังและประตูด้วยตะกั่ว</p> <p>ระบบแสดงภาพด้านนอกเพื่อให้เห็นผู้ป่วยขณะนั่งรอ X-ray</p> <p>ไฟเตือนแสดงการทำงานของห้อง</p> <p>แผ่นฉากตะกั่วปรับระดับได้ จำนวน 1 ชุด</p> <p>แผ่นวางยกระดับจากพื้นสำหรับเคลื่อนย้ายเครื่อง X-ray</p>
	<p>(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ </p> <p>(ลงชื่อ).....กรรมการ <b>พรจรรย์ ไพบัญญ์</b></p> <p>(ลงชื่อ).....กรรมการ</p>

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า

**สำเนาถูกต้อง**

โอบุ

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ X-ray เคลื่อนที่  
โรงพยาบาลพระพุทธบาท ตู้ที่ 2

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ  
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ





ทราจว ไทซ์ดีพี

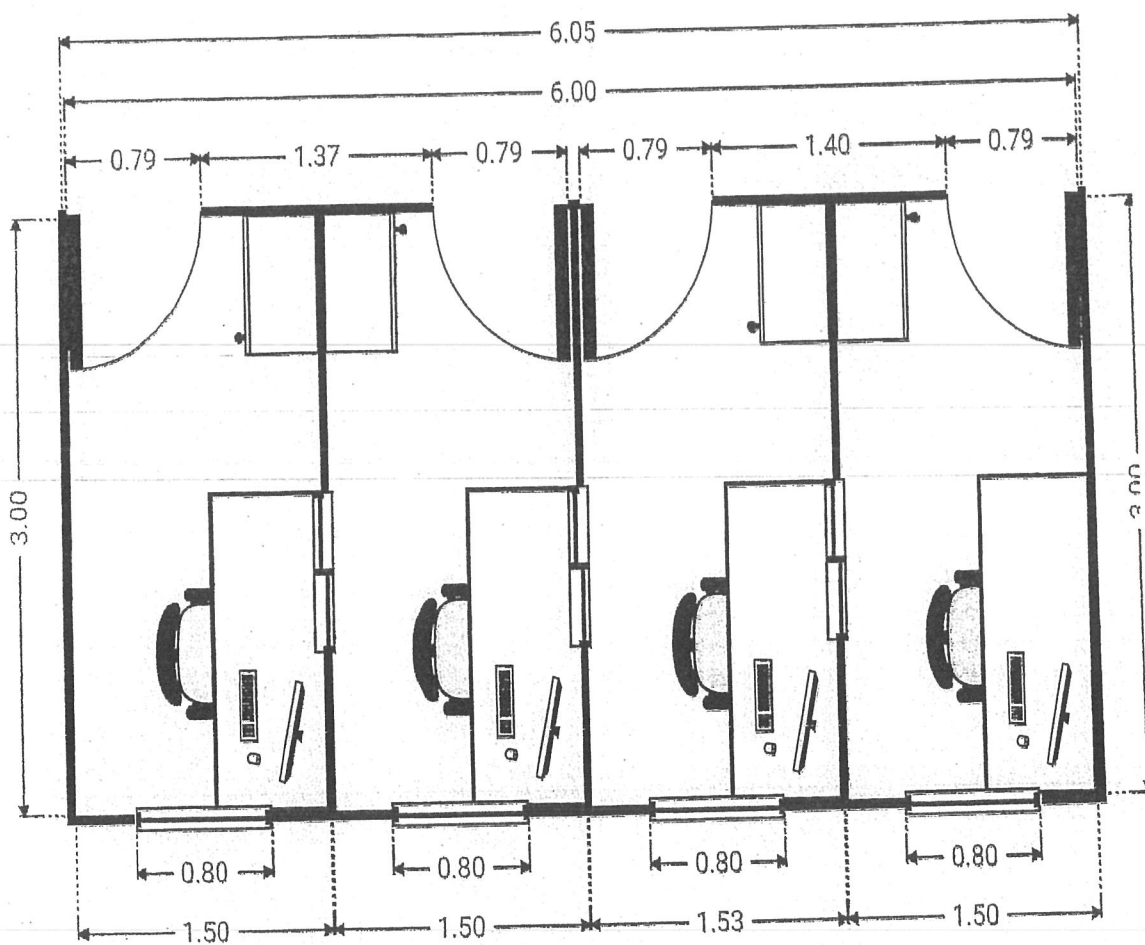
สำเนาถูกต้อง

๐๒๗

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

 <p><b>BSEER</b> Brain Storm Engineering &amp; Research Co.,Ltd. (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd., Bangphai , Bangkhae , Bangkok Thailand 10160 Tax Registrertation ID. : 0105559182311 E-mail : brainsorm.engineering.th@gmail.com</p>	<p style="text-align: center;"><b>Specification</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"></td> <td style="text-align: center;">BSEER-SPEC-2112158</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">Pracharakarn P.</td> </tr> </table>		BSEER-SPEC-2112158						Pracharakarn P.
	BSEER-SPEC-2112158								
	Pracharakarn P.								
<p style="text-align: center;">ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลหนองแค</p>									
<p>1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลหนองแค ขนาดตู้ ยาว 6 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam * พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง* ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 4 จุด* ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (ด้านนอก 4 จุด ด้านใน 4 จุด) ปลั๊กไฟจำนวน 4x2 ช่อง LAN 4 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 4 จุด* โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว * ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 4 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%* Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 4 ชุด แผ่นอะคริลิคใส เจาะช่อง จำนวน 4 แผ่น *</p>	<div style="text-align: right;">  <p>Pracharakarn P.</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>นางสาว อมพร ประชาชน</p> <p>(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ</p> <p>( )</p> <p>(ลงชื่อ).....กรรมการ</p> <p>( )</p> <p>(ลงชื่อ).....กรรมการ</p> <p>( )</p> </div> <p style="text-align: center;">*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า</p>								

(นางสาวอมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลหนองแค



นางสาว อมพร ประชาชน

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 ( )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( )

สำเนาถูกต้อง  
 ออมพร  
 (นางสาวอมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

BSEER-SPEC-2112158

Phacharakamol P.

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลแก่งคอย ตู้ที่ 1

- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลแก่งคอย ตู้ที่ 1  
 ขนาดตู้ ยาว 6 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 3 จุด\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (ด้านบน 3 จุด ด้านใน 3 จุด)  
 ปลั๊กไฟจำนวน 3x2 ช่อง LAN 4 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 3 จุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 3 ชุด  
 แผ่นอะคริลิกใส เจาะช่อง จำนวน 3 แผ่น \*



สำเนาถูกต้อง

ท.จ.จ.อ. ไชยรัตน์ ก.

อ.อ.อ.

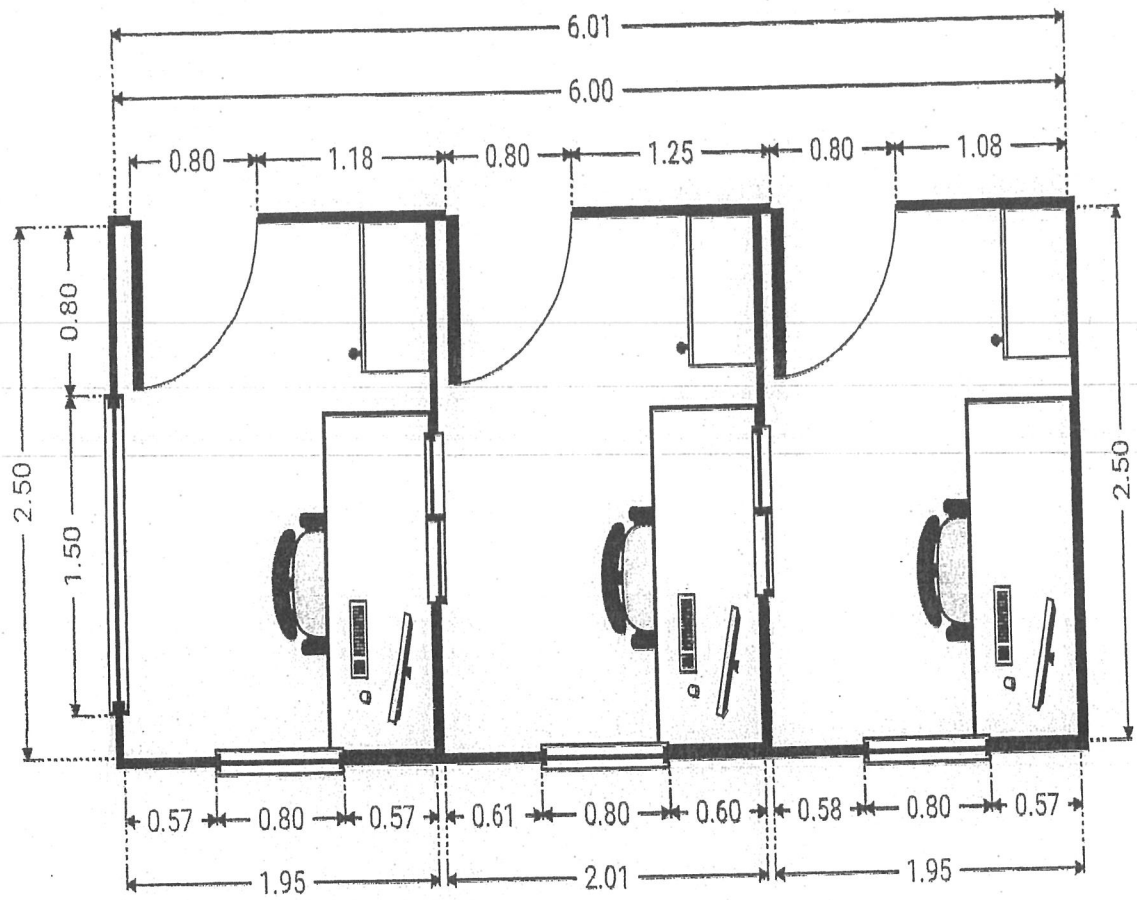
(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า



ongปฏิบัติกรทงการแพทยความดันบวกเคลื่อนที่ รongพยามาลแกงคอย ดู่ที่1



พวงงง ไช้เรงคอง

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 ( )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 ( )

สำเนาถูกต้อง

นางสาวอัมพร ประชาชน  
 ักวิชาการพัสดปฏิบัติกร



**Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.**  
 (Head office) 626/212 Karnchanapesake Rd.,  
 Bangphai, Bangkhae, Bangkok Thailand 10160  
 Tax Registration ID. : 0105559182311  
 E-mail : brainstorm.engineering.th@gmail.com

Brain Storm Engineering & Research Co., Ltd.

BSER-SPEC-2112158

Pracharakambur

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่  
 โรงพยาบาลแก่งคอย ตู้ที่ 2

- 1 ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลแก่งคอย ตู้ที่ 2  
 ขนาดตู้ ยาว 6 เมตร x กว้าง 2.5 เมตร x สูง 2.5 เมตร  
 โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า  
 ผนังตู้ Sandwich panel ฉนวน PS Foam \*  
 พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ไปด้วยกระเบื้องยาง\*  
 ประตูขนาด 0.8 เมตร x 2 เมตร จำนวน 3 จุด\*  
 ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (ด้านบน 3 จุด ด้านใน 3 จุด)  
 ปลั๊กไฟจำนวน 3x2 ช่อง LAN 4 ช่อง Switch สำหรับสำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่างจำนวน 3 จุด\*  
 โต๊ะทำงาน พร้อมเก้าอี้ จำนวน 2 ชุด  
 เครื่องปรับอากาศ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว \*  
 ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%\*  
 Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด  
 ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก จำนวน 3 ชุด  
 แผ่นอะคริลิคใส เจาะช่อง จำนวน 3 แผ่น \*



จิราวรรณ รัตนดิษฐ์

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

สำเนาถูกต้อง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

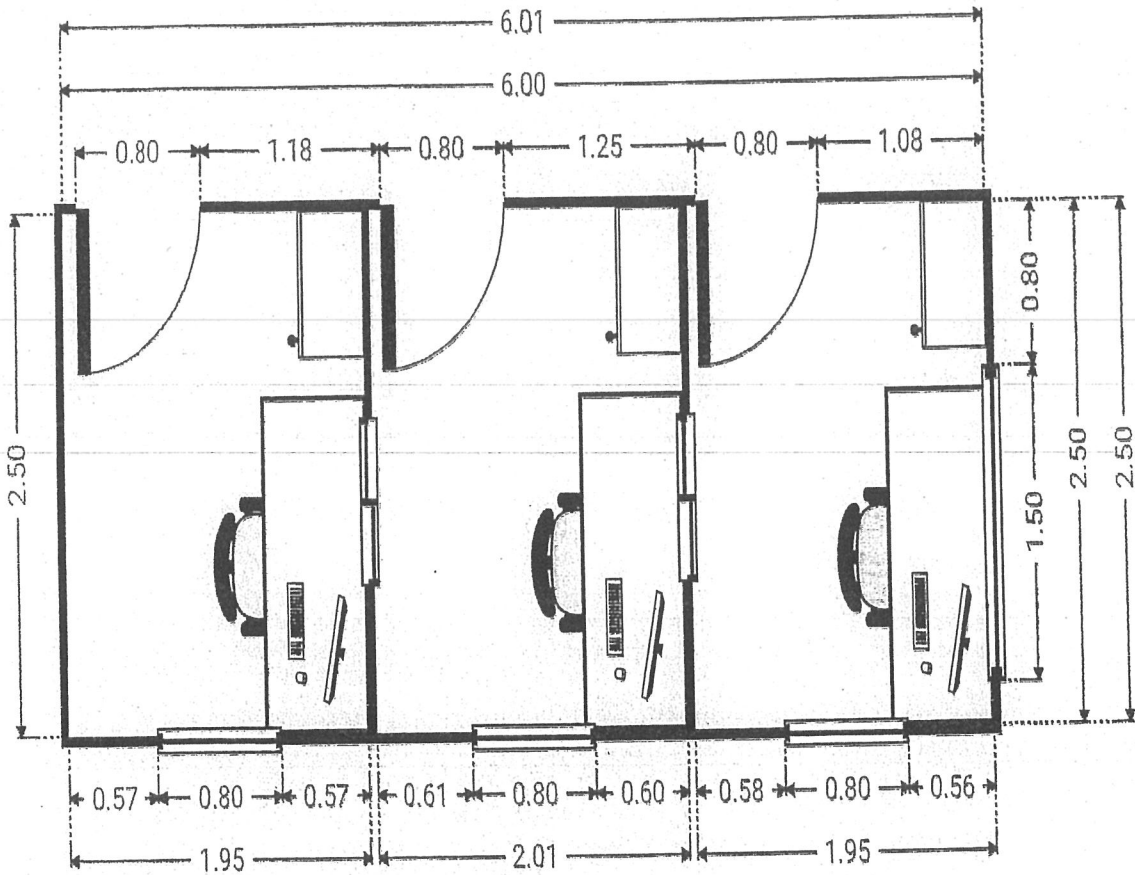
อิม

\*ระยะเวลาประกันสินค้า 1 ปี นับจากวันที่ส่งสินค้า

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ








ongปฏิบัติกรทงการแพทยความดันบวกเคลื่อนที่ โรงพยาบาลแกงคloyd ดู่ที่2



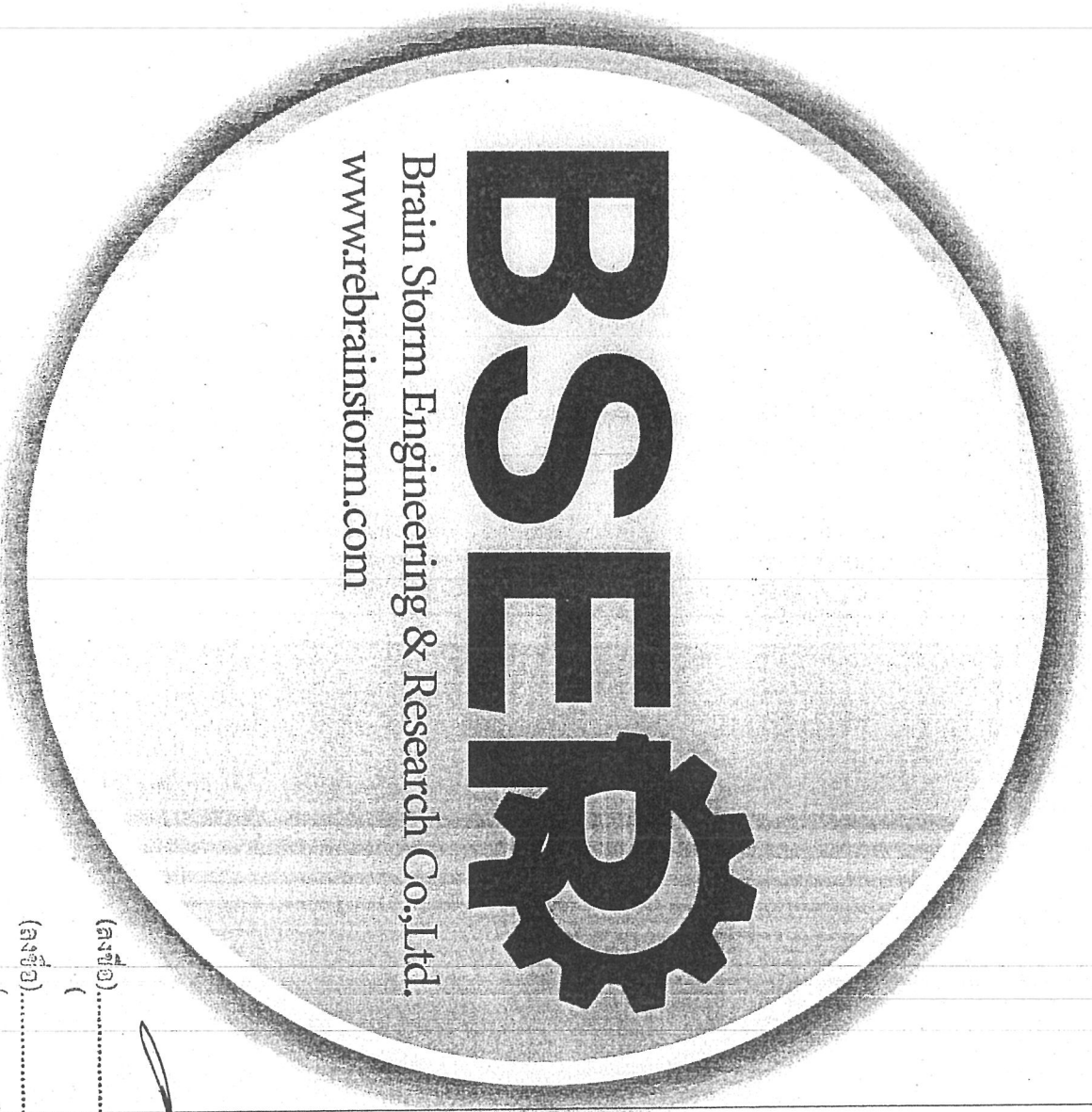
พรภอง โสภธัฒกิจ

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
 (  )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (  )  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (  )

สำเนาถูกต้อง




(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
 นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ



Brain Storm Engineering & Research Co.,Ltd.  
www.rebrainstorm.com

สำเนาถูกต้อง  


(นางสาวอัมพร ประชาชน)  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ

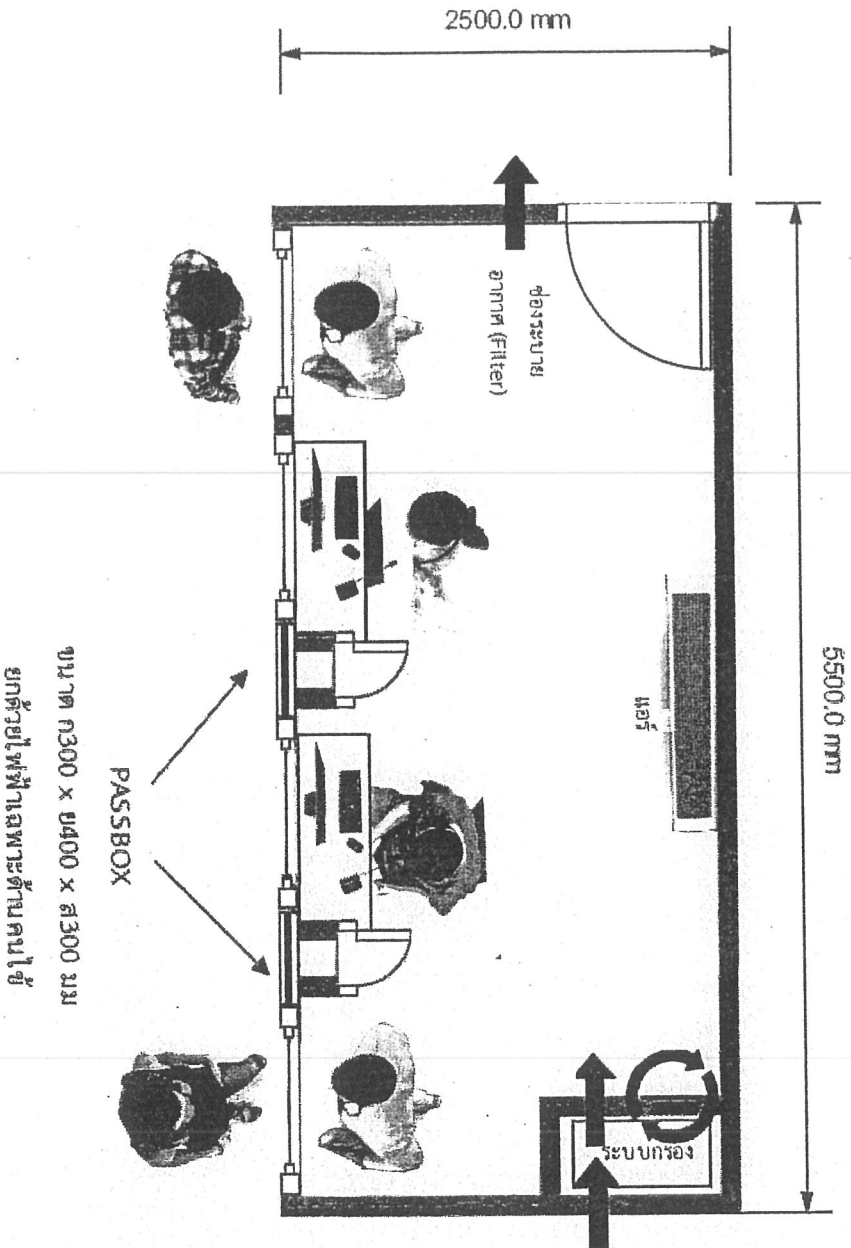


(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
( )



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลสระบุรีตู้ที่ 1



ขนาด 3000 x 5400 x 3300 มม  
ยกตัวไฟฟ้าเฉพาะตามคนไข้

### SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 5.5 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องทึบสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 75 PS Foam
4. ฝ้าเพดานเบอร์ซีเมนต์ บุด้วยกระดาษเบี่ยงยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2 M จำนวน 1 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 4 จุด
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 2 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 1 จุด
8. โต๊ะขนาด จำนวน 2 ตัว
9. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 2 ตัว
10. แอร์ประมาณ 24,000 BTU จำนวน 1 ตัว
11. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
12. ระบบระบายอากาศจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
13. ช่องระบายอากาศพร้อมฟิลเตอร์ จำนวน 1 จุด (นางสาวอัมพร ประชาขนิม)
13. Differential Pressure Indicator จำนวน 1 ชุด (นักวิชาการที่สศกปฏิบัติกร)
14. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก
15. อะคูสติคซีลที่บานประตู 2 จุด ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x ปริมาตรขณะการรวมการ
16. อะคูสติคซีลที่บานประตู 2 จุด ขนาดไม่น้อยกว่า 1.6 x 1.2 M.

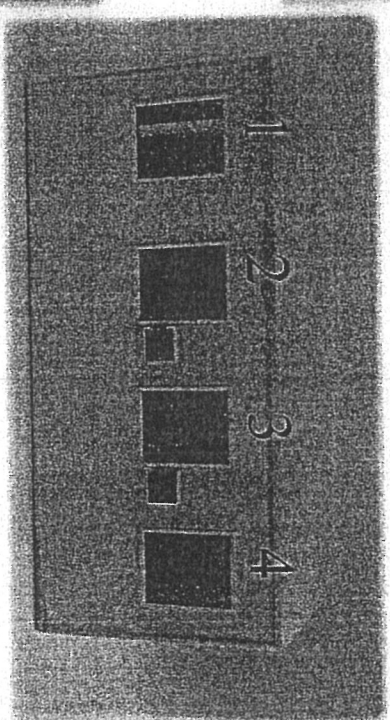
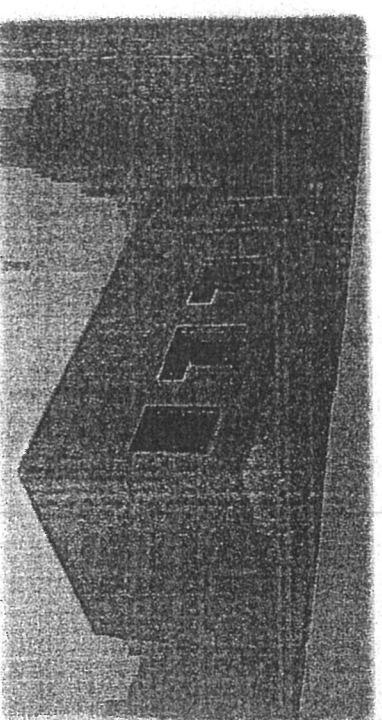
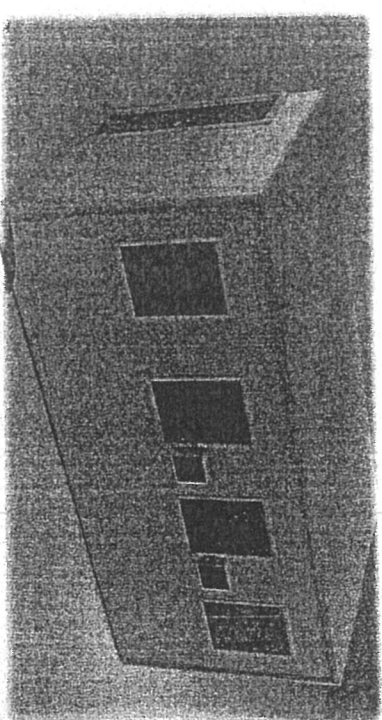
**สำเนาทุกห้อง**

*Signature*

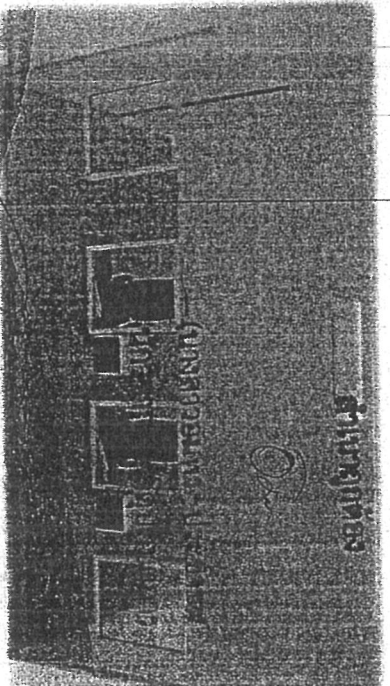
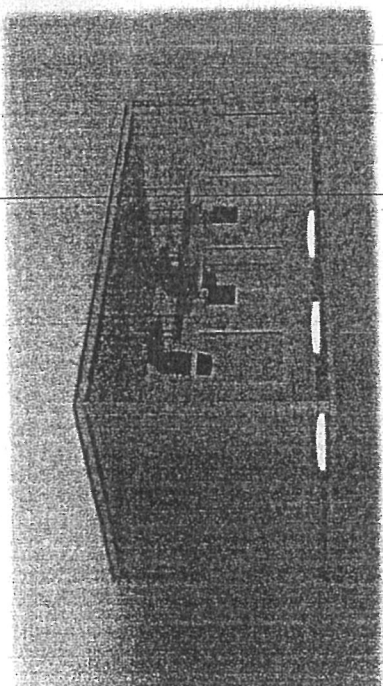
เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ 01-๒ ..... หน้า ๒๕

(ลงชื่อ).....การรวมการ  
(ลงชื่อ).....การรวมการ  
(ลงชื่อ).....การรวมการ

ภาพจำลองตำแหน่งจุดตรวจ



1. จุดปัดรถ
  2. จุดดมกลิ่นโรค (passbox ฟ้าทับ)
  3. จุดตรวจอุณหภูมิ (passbox ฟ้าทับ)
  4. จุดตรวจพยาบาล
- \*\* จุดมุ่งตั้งอ้างอิง จากที่มแพทยศ\*\***



(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลสระบุรีชุดที่ 2

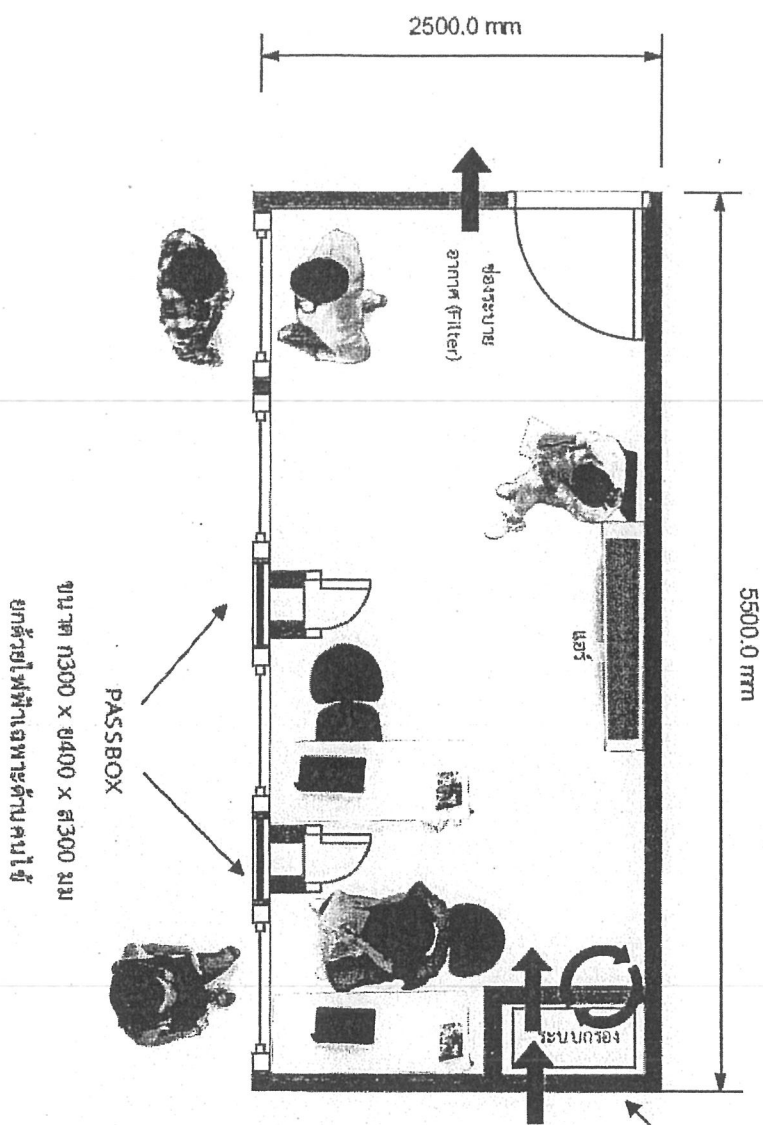
ระบบกรองติดตั้ง

2 ระบบ เป็นการนำอากาศใหม่

เข้าไม่น้อยกว่า 2 ACH

และมีอัตราการเปลี่ยนอากาศรวมไม่น้อยกว่า 12 ACH

ตาม ASHRAE 170



### SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 5.5 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกับฉนวนทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 75 PS Foam
4. ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2 M จำนวน 1 ชุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 4 จุด
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 2 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 1 จุด
8. โถะจำนวน 2 ตัว
9. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 2 ตัว
10. แอร์ประมาณ 24,000 BTU จำนวน 1 ตัว
11. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 1 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
12. ระบบวางท่อและติดตั้งชุดกรอง 99.6%
13. ~~Differential Pressure~~ Pressure Indicator จำนวน 1 ชุด

**สำเนาถูกต้อง**

*(Signature)*

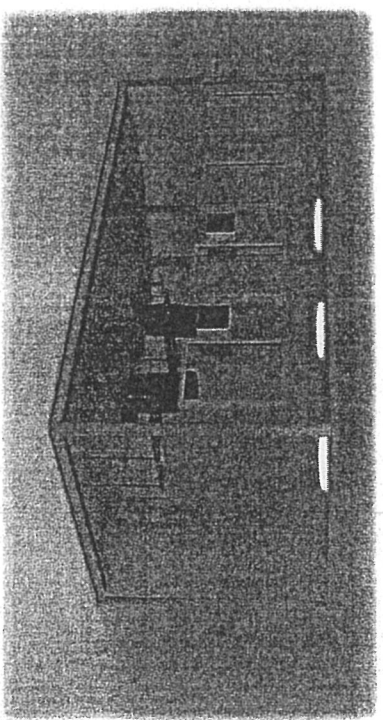
**(นางสาวอัมพร ประชาชนะ)**  
**นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ**

(ลงชื่อ) 14. ระบบติดตั้งแบบสองทางระหว่างทางใช้ระบบหมุนเวียนอากาศ  
(ลงชื่อ) 15. อนุคริลิคใสจำนวน 4 ชุดขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x 1.2 M

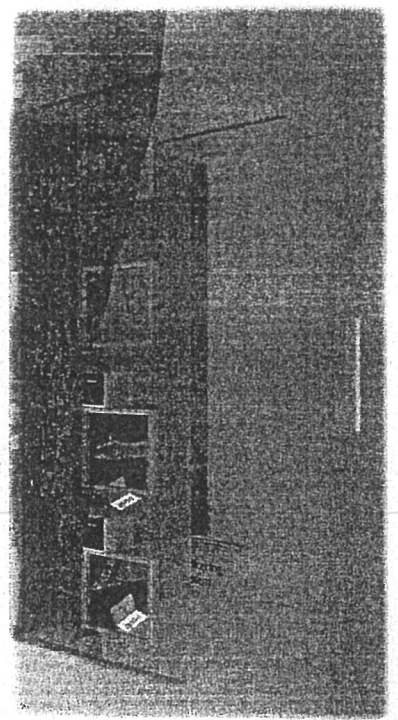
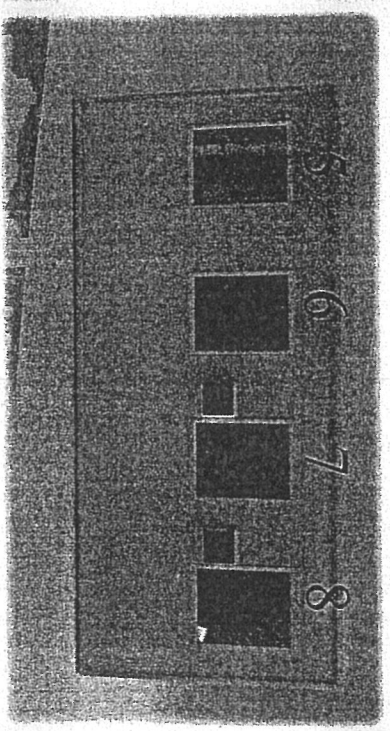
(ลงชื่อ) ..... วิศวกร  
(ลงชื่อ) ..... วิศวกร

เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ ๒๒ ..... หน้า 1๗

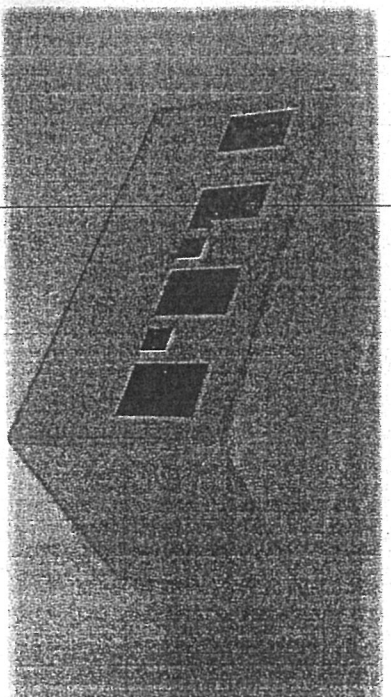




ภาพจำลองตำแหน่งจุดตรวจ



- 5. จุดตรวจพยาบาล (ไม่มี)
  - 6. จุดตรวจพยาบาล
  - 7. จุดจ่ายยา เภสัชกร (passbox ฟ้าสีบ)
  - 8. จุดจ่ายยาเภสัชกร (passbox ฟ้าสีบ)
- \*\* ข้อมูลอ้างอิง จากทีมแพทย์\*\*

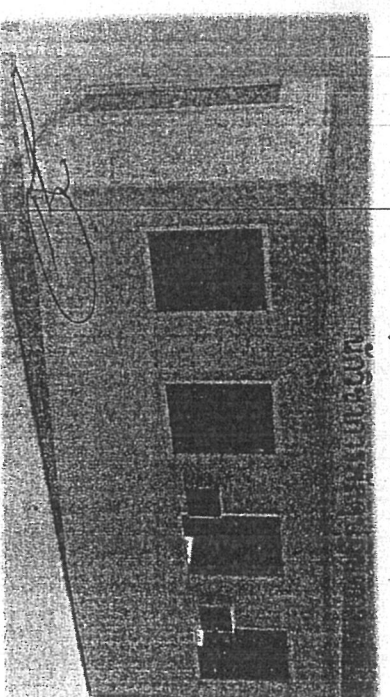


สำเนาถูกต้อง

*Signature*

(นางสาวอัมพร ประชาชน)

นักวิชาการคอมพิวเตอร์



(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

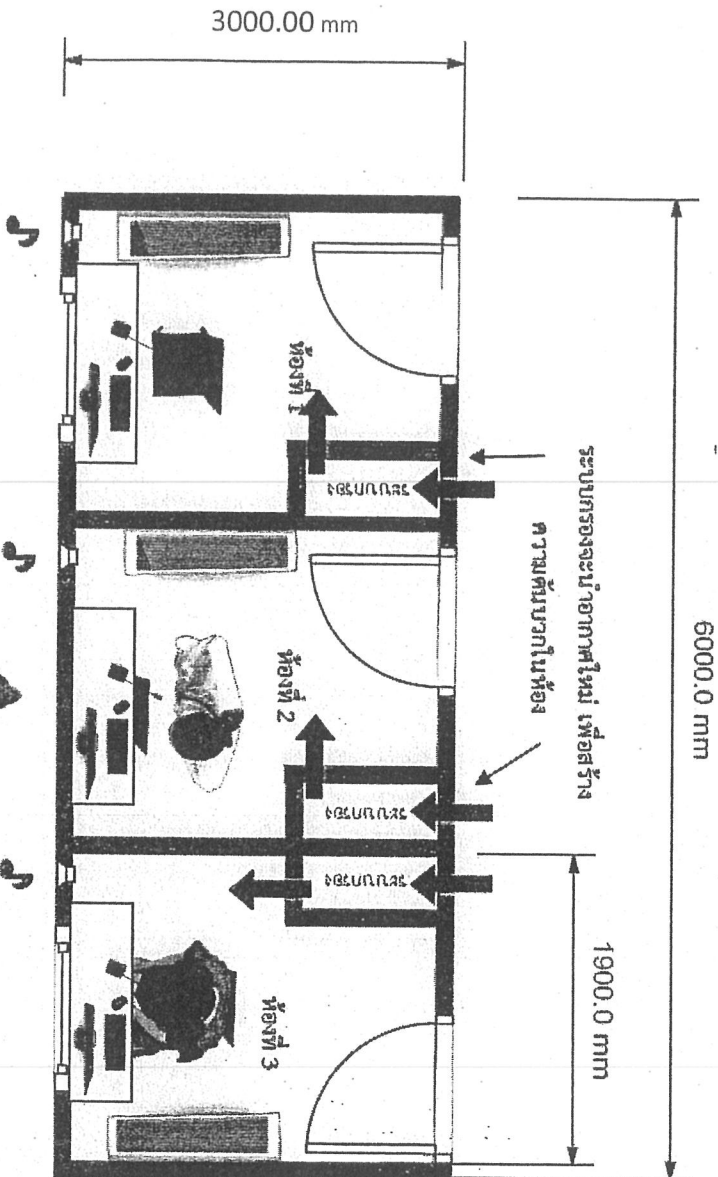
(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลบ้านหม้อ ตู้ที่ 1



### SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 6.0 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 90 มม. PS Foam
4. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 3 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (นอก 3 ใน 3)
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 3 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 3
8. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 2 ตัว
9. แอร์ประมาณ 9,000 BTU
10. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 จุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
11. Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด (นางสาวอัมพร ประชาชนะ)
12. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างผู้ป่วย และพยาบาลในห้องปฏิบัติการ
13. อะคริลิกใสจำนวน 3 จุด ขนาดหน้าที่ยาวกว่า 0.8 x 1.2 M.
14. เจาะรูอะคริลิกใสเพื่อทำช่องส่งเอกสาร

สำนักงานลูกค้า

๒๖

เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ ..... ๒๗ ..... หน้า ๒๗

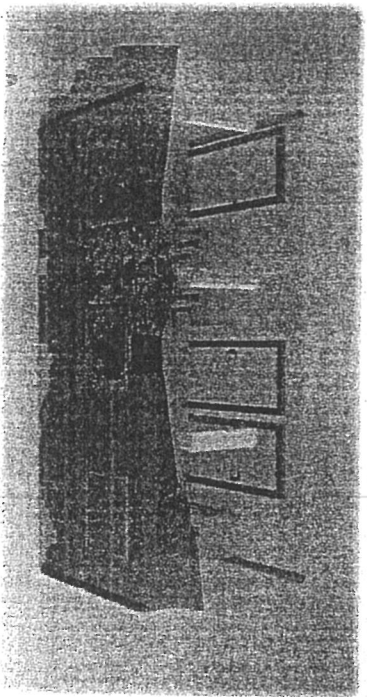
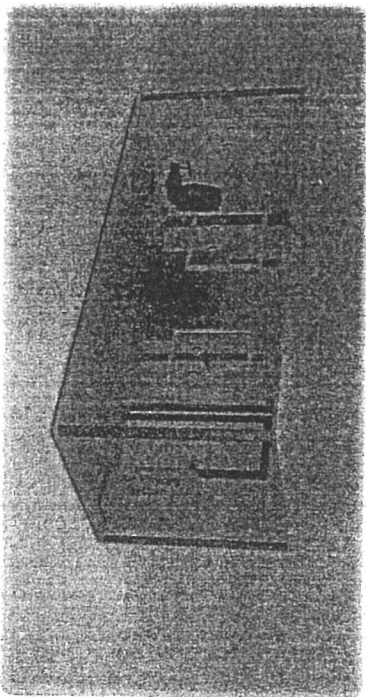
(ลงชื่อ)

กรรมการ

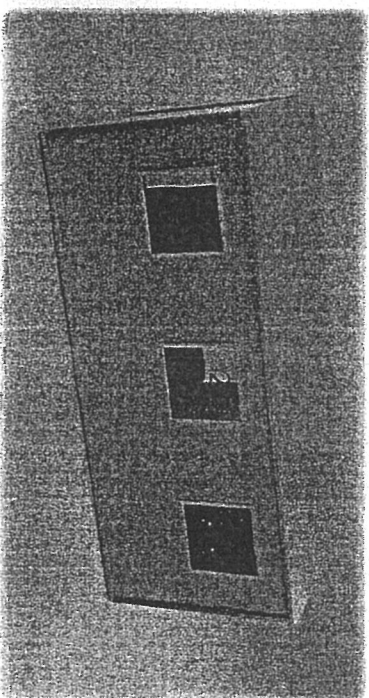
(ลงชื่อ)

กรรมการ

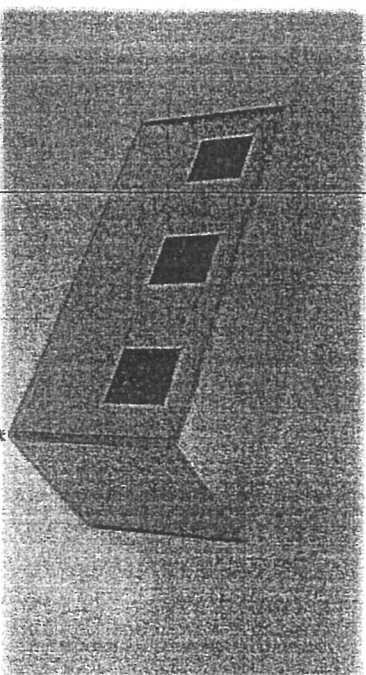




ภาพจำลองตำแหน่งห้องตรวจ

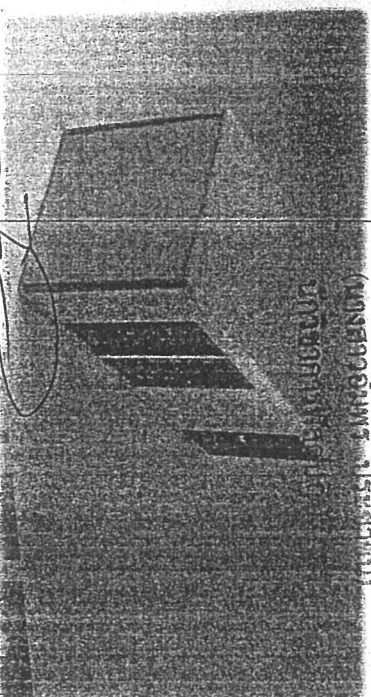


- 1. ห้องตรวจ
  - 2. ห้องพยาบาล
  - 3. ห้องตรวจ
- \* ข้อมูลอ้างอิงจากทีมแพทย์ พยาบาล \*



สำเนาถูกต้อง

*(Handwritten signature)*

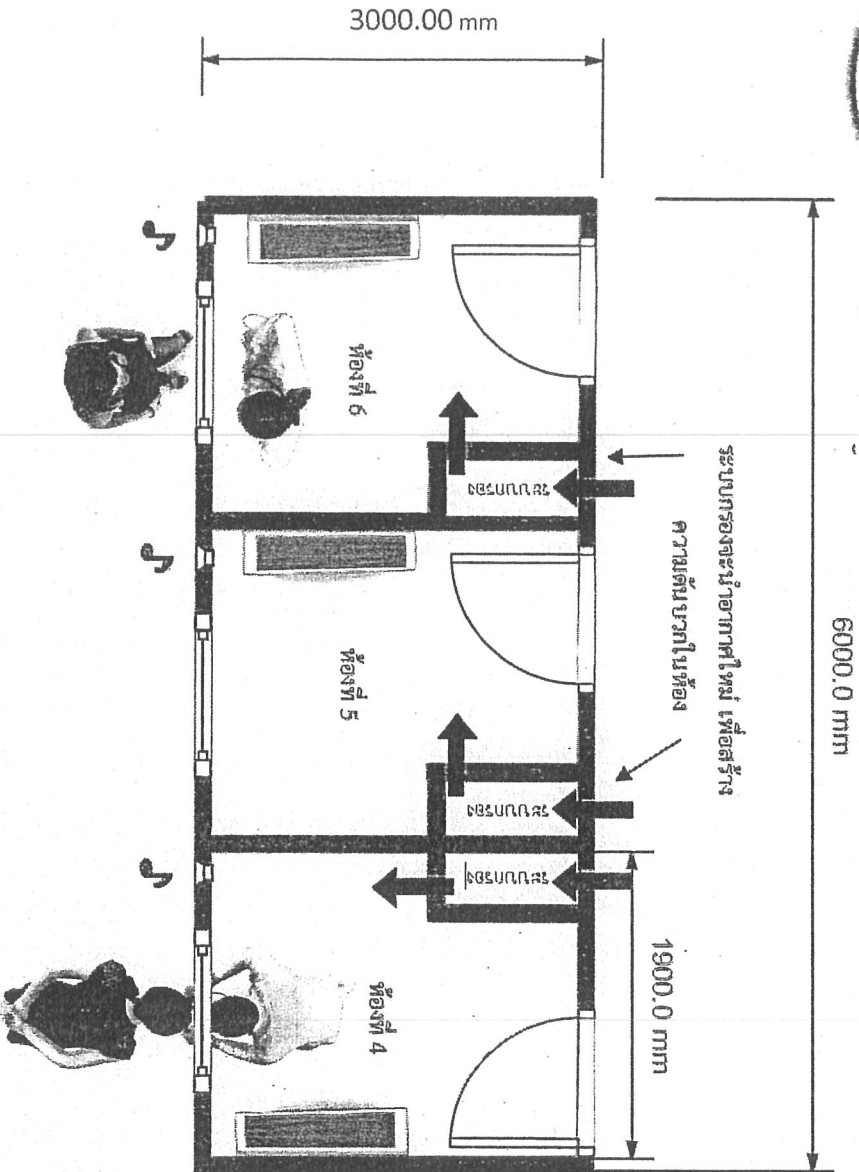


(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลบ้านหมอ ตู้ที่ 2



### SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 6.0 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 90 มม. PS Foam
4. ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ ฝ้าด้วยกระเบื้องยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 3 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (นอก 3 ใน 3) **นักวิชาการที่สุดปฎิบัติการ**
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 3 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 3 จุด
8. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 2 ตัว
9. แอร์ประสิทธิภาพ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว
10. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
11. Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด
12. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก 3 จุด
13. อะคริลิกใสจำนวน 3 จุด ~~ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x 1.2 M.~~
14. เจาะรูอะคริลิกใส่ท่อชักโครกขนาด 120 มม x 2 ช่องสำหรับห้องที่ 4, 5, และ 6

สำเนาถูกต้อง

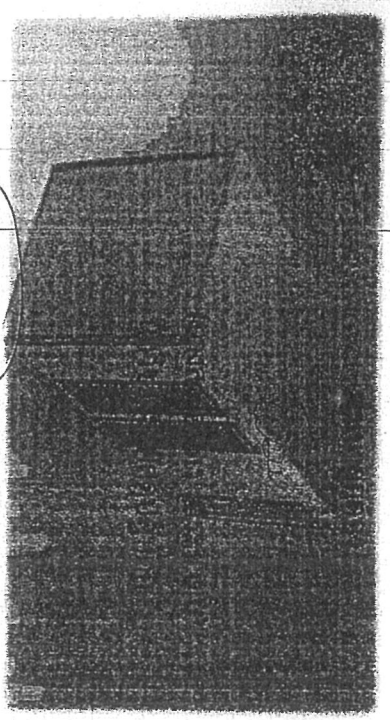
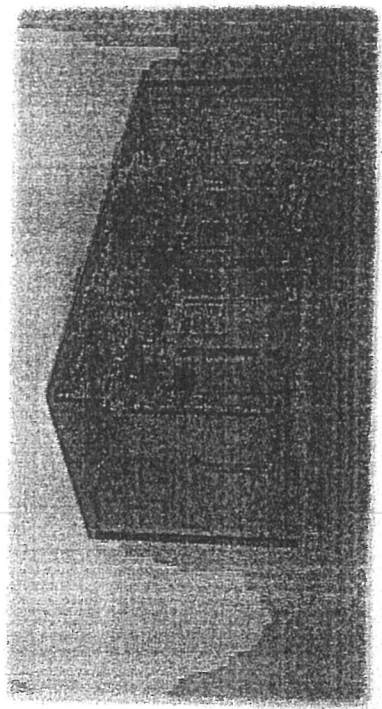
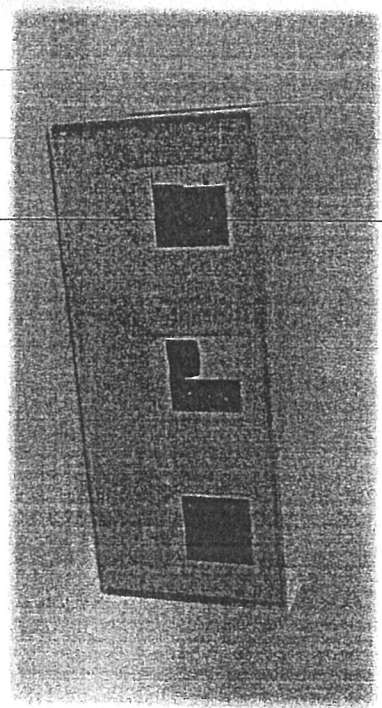
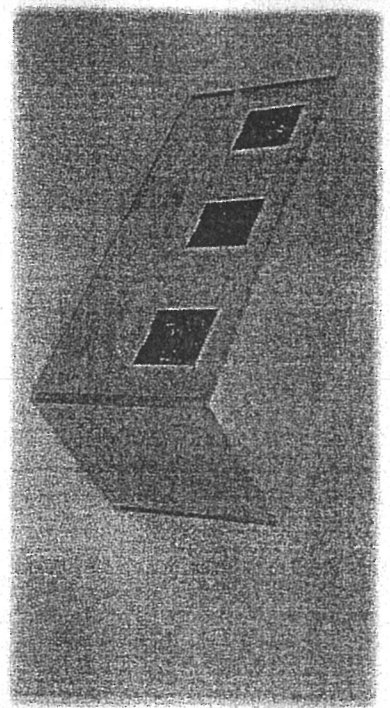
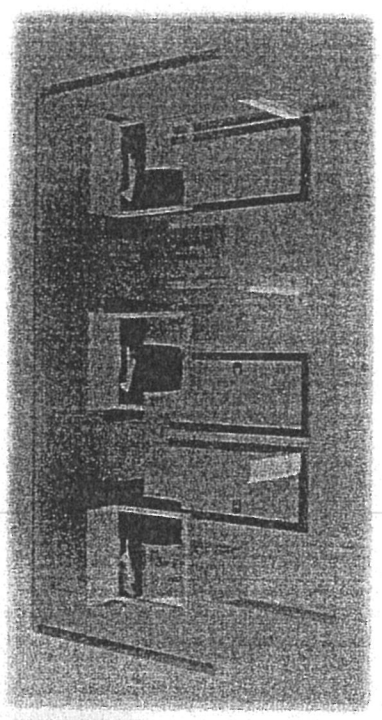
เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ ..... ๓๒ ..... หน้า ๒๑

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

ภาพจำลองตำแหน่งห้องตรวจ



- 4. ห้องฉายเอก
- 5. ห้องจ่ายเงิน
- 6. ห้องซักประวัติ

\* ข้อมูลอ้างอิงจากที่มแพทย์ พยาบาล \*

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

( )

(ลงชื่อ).....กรรมการ

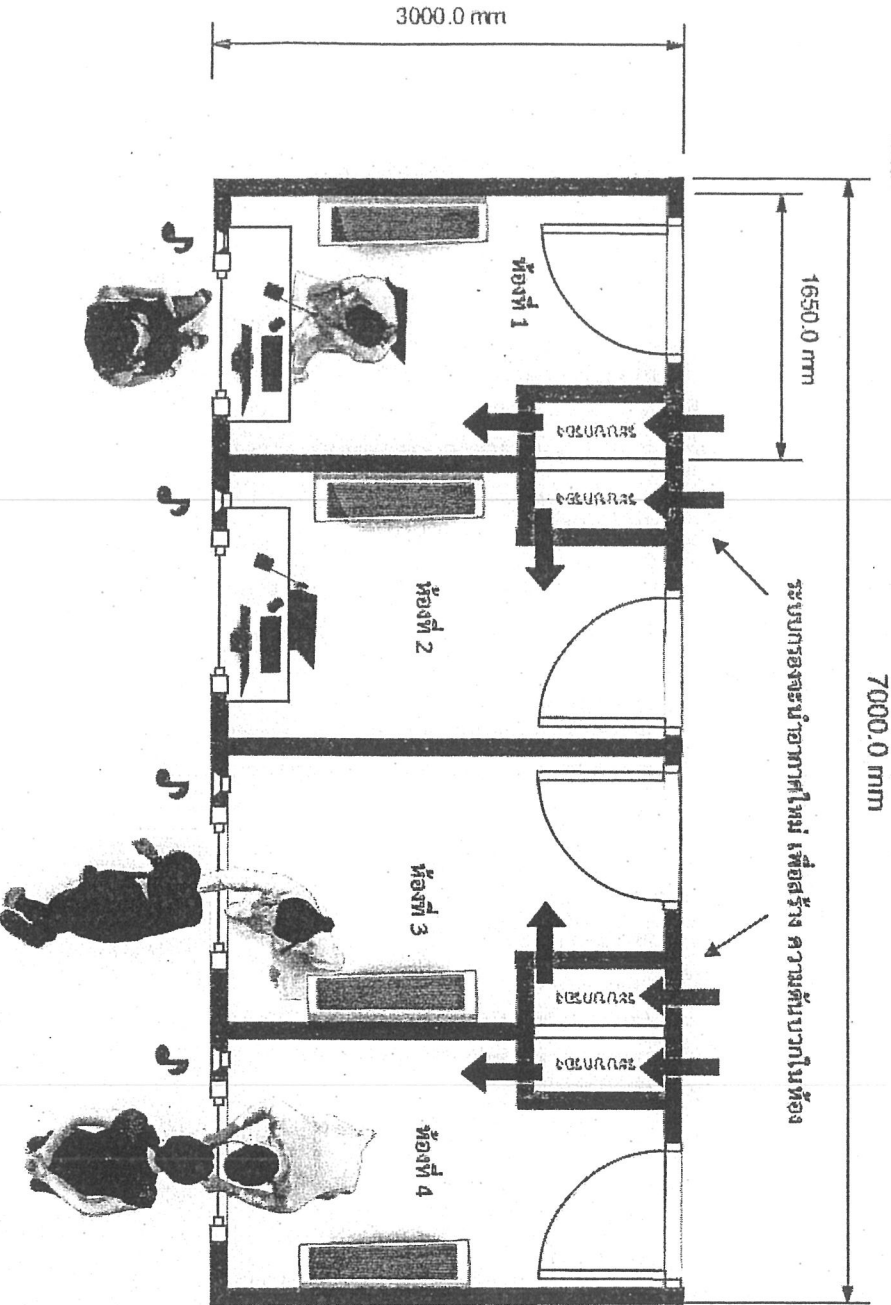
( )

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( )



# CONCEPT PROPOSAL: โรงพยาบาลมวกเหล็ก 1 ตู้



## SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 7.0 M x W 3.0 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องทึบสีเงินเคลือบผงสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 75 มม.
4. ฝ้าเพดานใช้แผ่นฝ้าเพดานแบบย่น
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 4 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (นอก 4 ใน 4)
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 4 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 4 จุด
8. โต๊ะจำนวน 2 ตัว
9. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 2 ตัว
10. แอร์ประมาณ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว
11. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
12. ระบบระบายอากาศจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
13. Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด (นางสาวอัมพร ประชาชน)
14. ระบบเตือนภัยและสถานะการทำงาน และภายนอก 4 ชุดวิชาการที่สถาบันวิชาการ
15. 15. อะไหล่ลิฟต์จำนวน 3 ชุด ขนาดไม่ต่ำกว่า 0.8 x 1.2 M.
16. เจาหรือคลิปลิส เพื่อทำห้องมีขนาด 120 mm x 3 ช่องสำหรับห้องที่ 3 และ x 2 ช่อง สำหรับห้องที่

สำเนาถูกต้อง

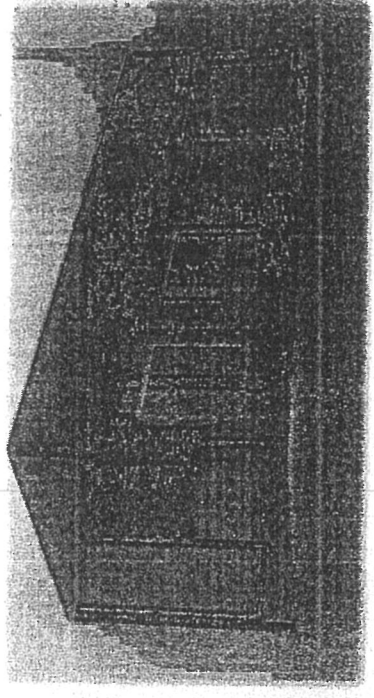
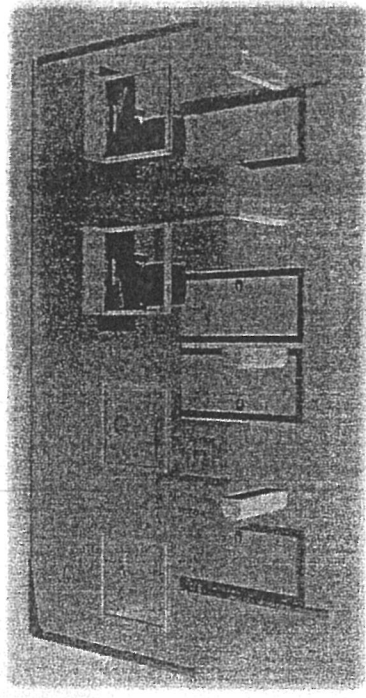
*Signature*

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

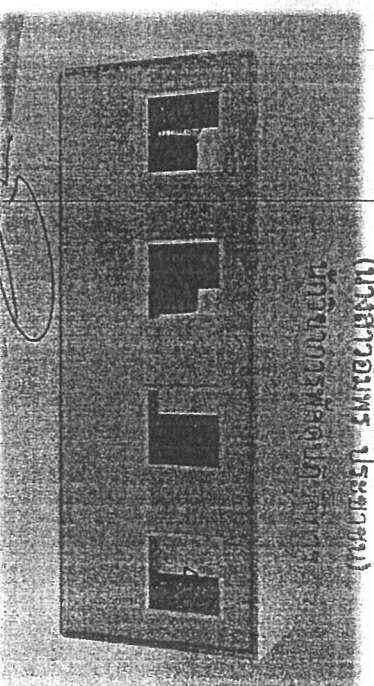
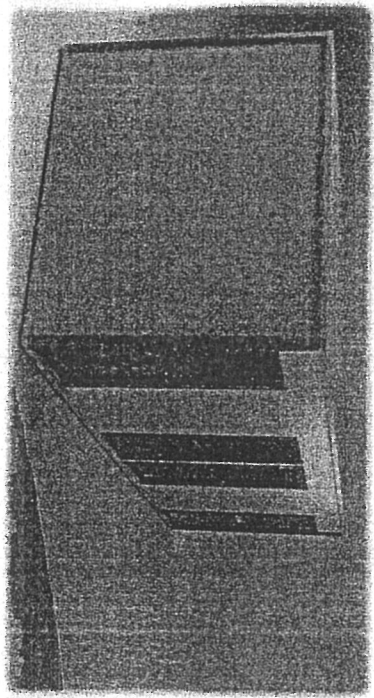
(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ





ภาพจำลองตำแหน่งห้องตรวจ



สำนักถูกต้อง

๐๖

(นางสาวอัมพร ประทุมมา)  
นายก อบจ.สุพรรณบุรี

- 1. ห้องที่พักประวัติ
- 2. ห้องแม่พิมพ์ตรวจ
- 3. ห้องรับยา
- 4. ห้อง Swap

\* ข้อมูลอ้างอิงจากทีมแม่พิมพ์พยาบาล \*

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ

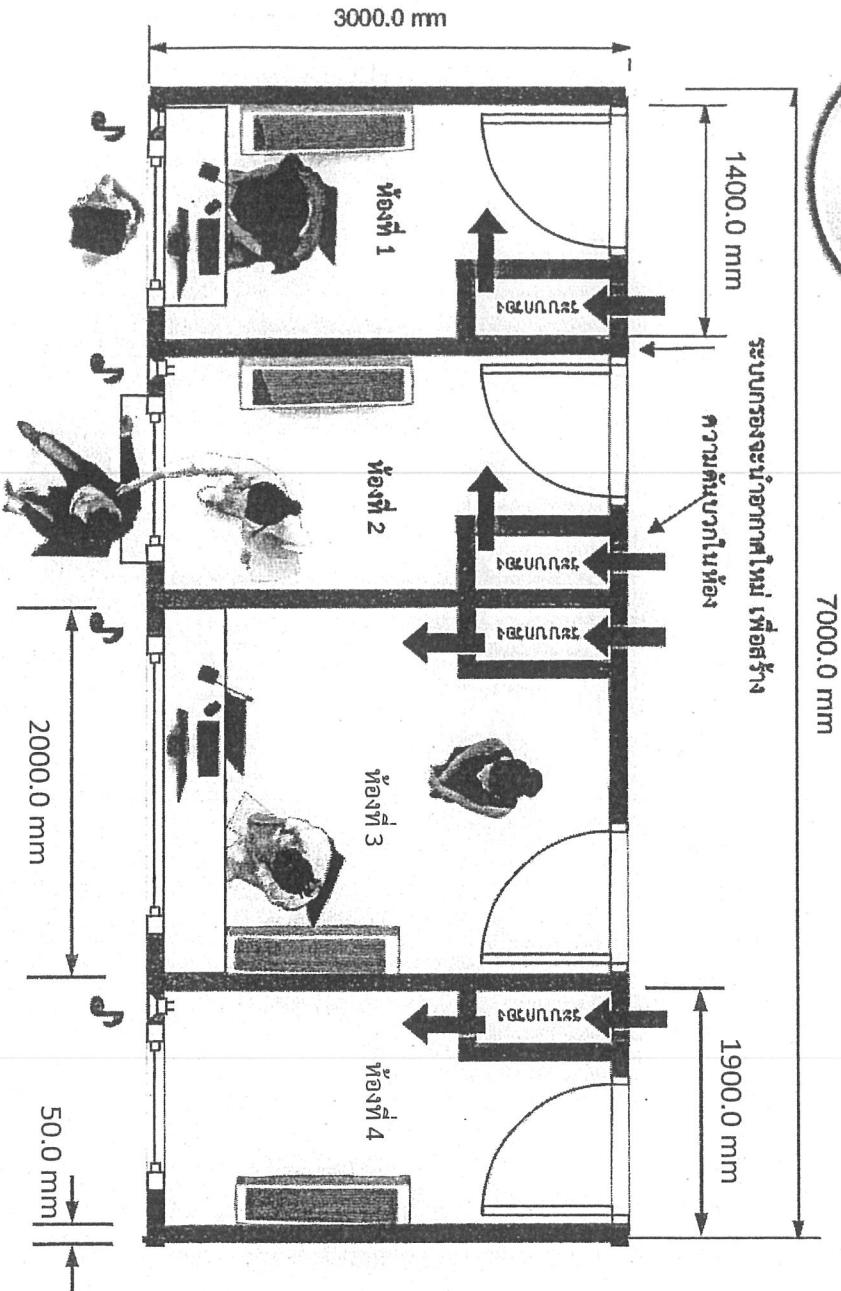
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลพระเทพบาท ตู้ที่ 1



1. ขนาดตู้ - L 7.0 M x W 3.0 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องทึบสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. แผ่นตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 75 มม. PS Foam
4. ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ บุด้วยกระดาษเบรียงยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 4 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (นอก 4 ใน 4)
7. เติร์รับจำนวน 5 x 2 ช่อง LAN 4 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 4 จุด
8. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 3 ตัว
9. แอร์ระบบลม 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว
10. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 4 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.9%
11. Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด
12. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอกตู้ (ผู้ดูแลตู้ควบคุม) ประชาชน)
13. อะคริลิกใสจำนวน 3 จุด ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x 1.2 เมตร ติดกระจกใสเพื่อความปลอดภัย
14. เจาะอะคริลิกใส เพื่อทำช่องส่งเอกสาร สำหรับห้อง 1, 4 เจาะรูกลมสำหรับล็อคมือ ห้อง 2,

**สำเนาถูกต้อง**

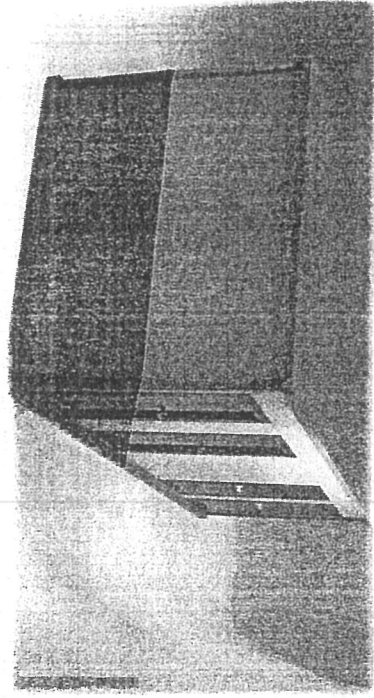
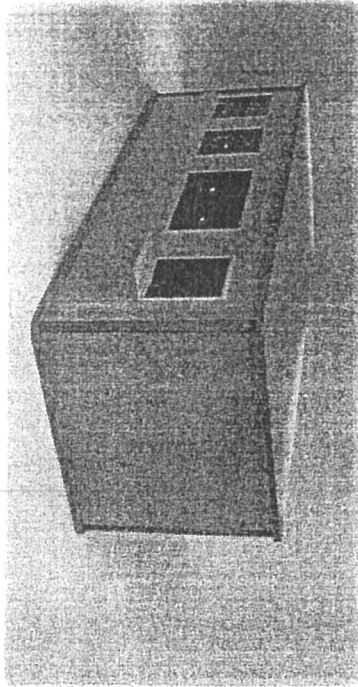
*Bru*

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

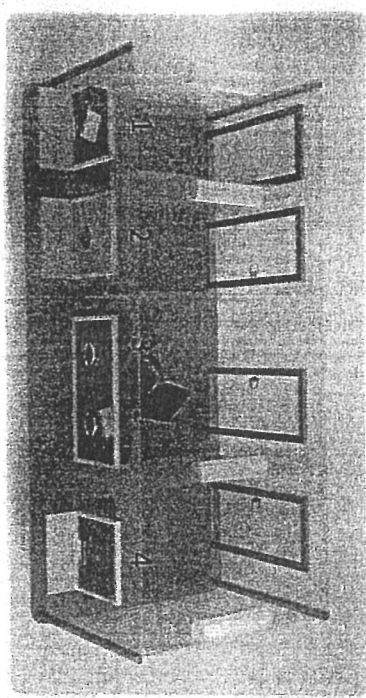
(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

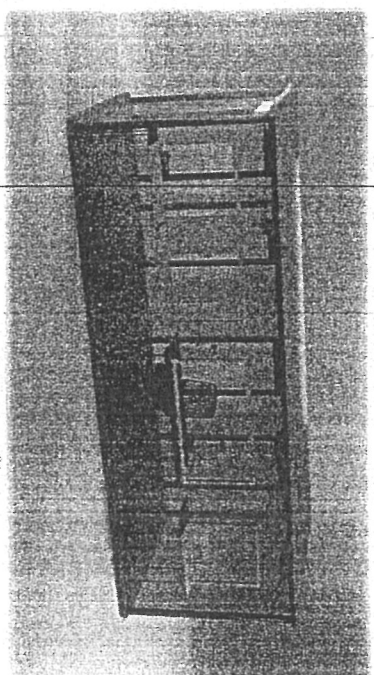
เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่..... ๓.๒ ..... หน้า..... ๑๕



ภาพจำลองตำแหน่งห้องตรวจ

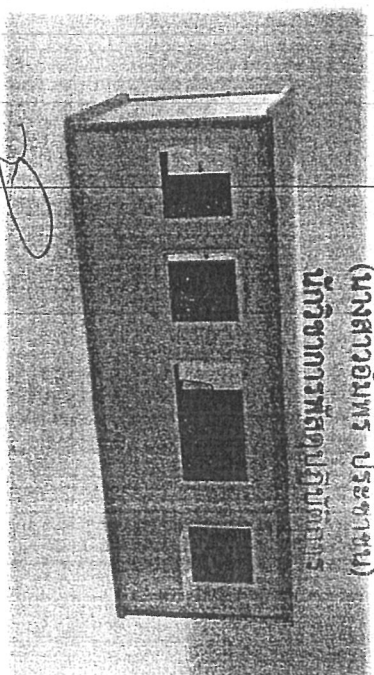


- 1. ห้องบัตร เติคสิพลี
  - 2. ห้องคัดกรอง เจาะเลือด
  - 3. ห้องตรวจแพทย์
  - 4. ห้องการเงิน + ฉายยา
- \* ข้อมูลอ้างอิงจากทีมแพทย์พยาบาล \*



สำเนาถูกต้อง

*Handwritten signature*



(นางสาวอัมพร ประชาขนิ)  
นักวิชาการที่ชำนาญพิเศษ

*Handwritten signature*

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ

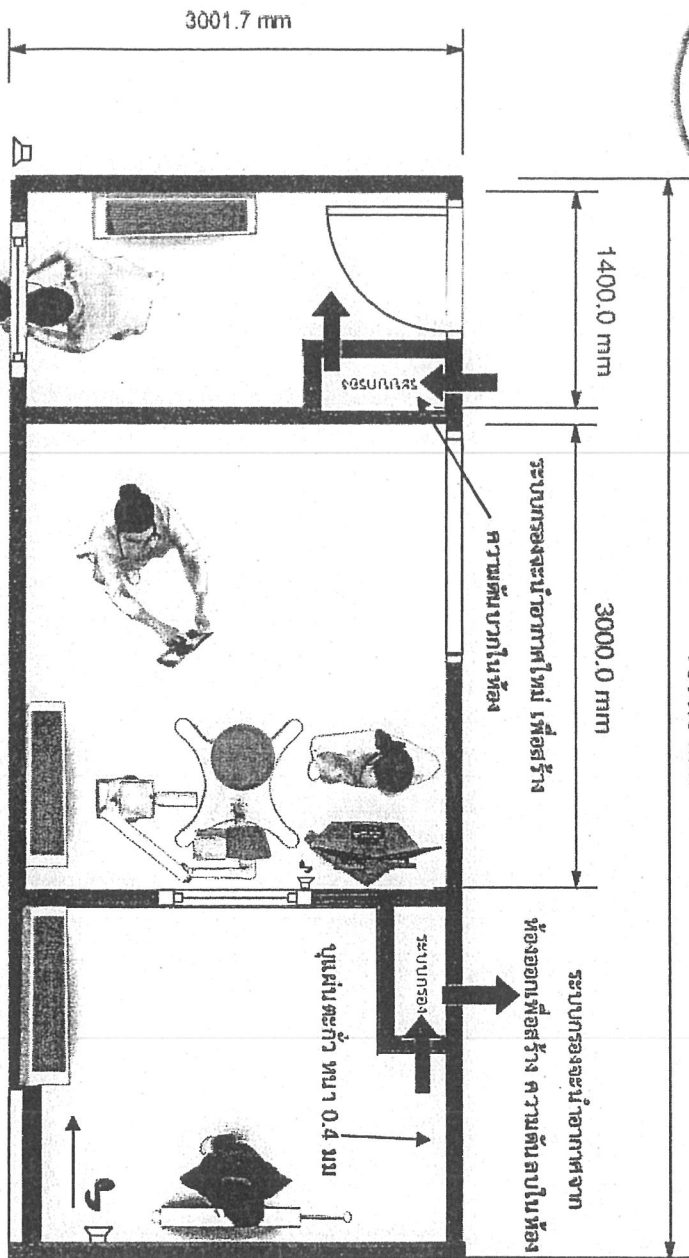




# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลพระพุทธรบาท ๒

7000.0 มม



### SPECIFICATION

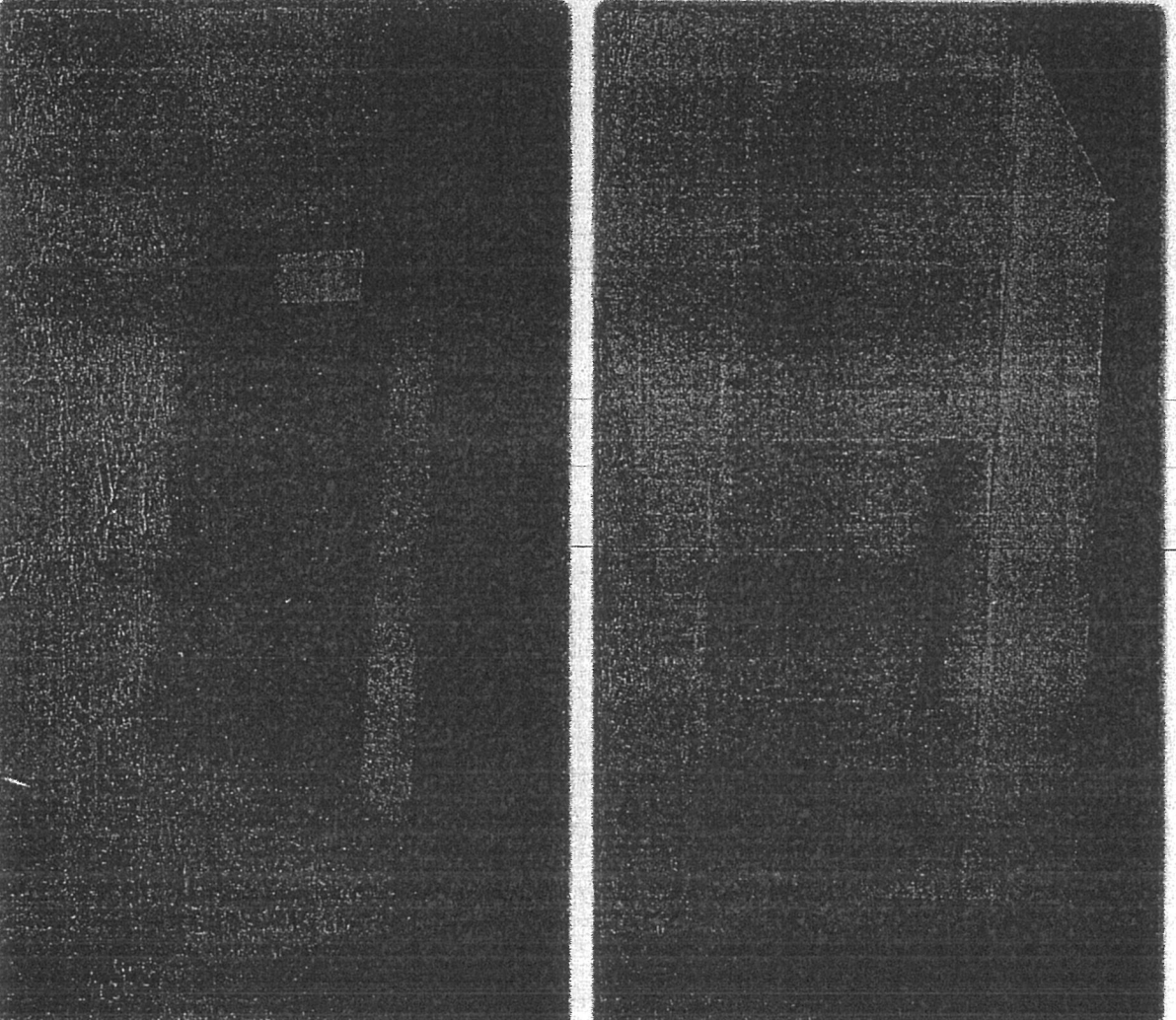
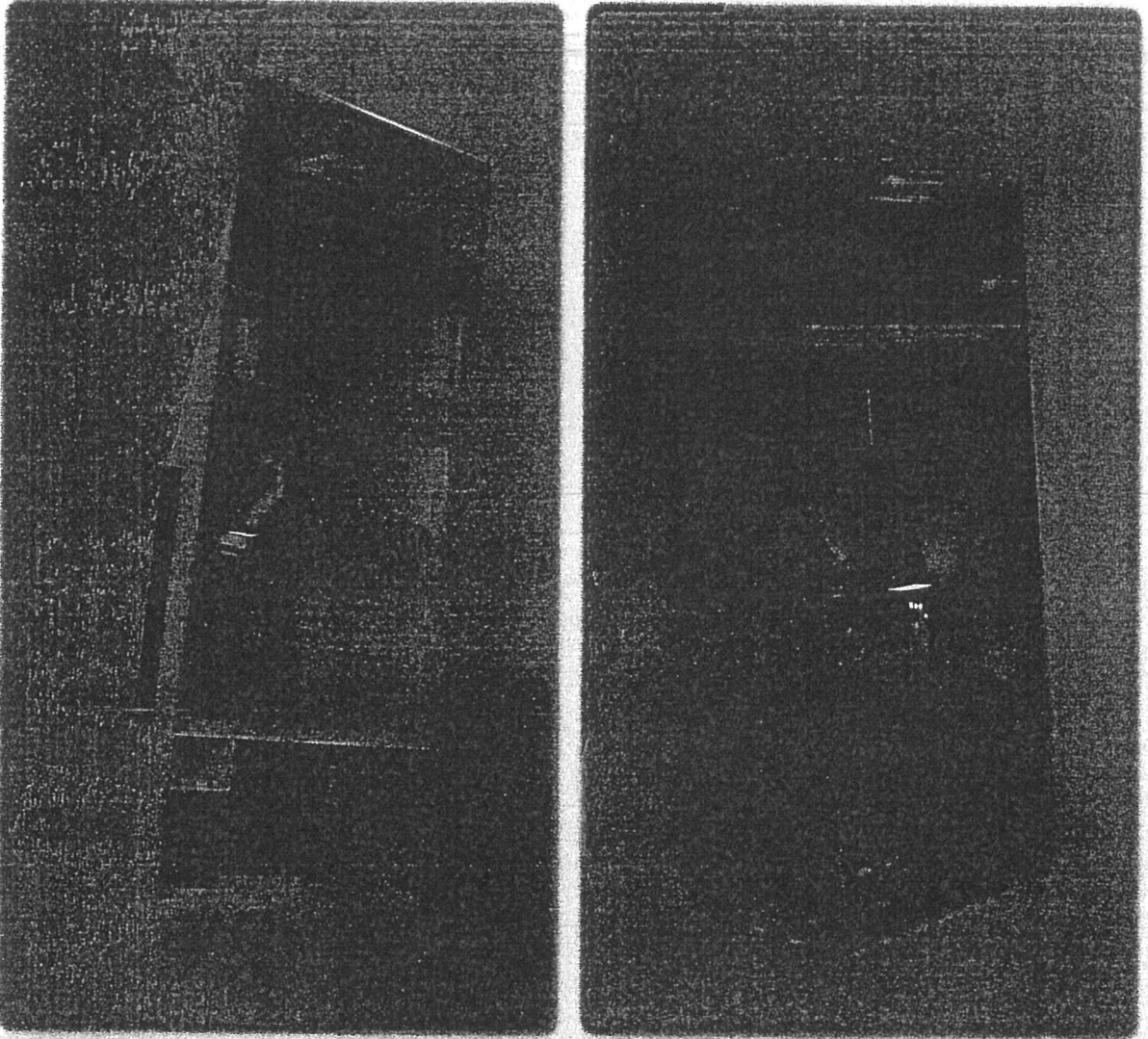
1. ขนาดตู้ - L 7.0 M x W 3.0 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 100 มม PS Foam
4. ฝ้าเพดานใช้แผ่นยิปซัม หนา 10 มม
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 1 จุด
6. ไฟส่องขนาด 18 W จำนวน 5 จุด (นอก 3 ใน 2)
7. เต้ารับจำนวน 4x2 ช่อง LAN 3 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 3 จุด
8. แอร์ประมาณ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว
9. ระบบดูดอากาศเข้าและออกค่านานอย่างละ 1 ชุด พร้อมชุดกรอง 99.6%
10. Differential Pressure Indicator จำนวน 1 ชุด
11. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน จำนวน 3 ชุด
12. อะคริลิคใสจำนวน 1 จุด เจาะรูเพื่อ SWAB ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 M x 1.2 M
13. ห้องคนไข้ X-ray ผนังและประตูด้วยตะกั่วความหนาไม่น้อยกว่า 0.4 มม
14. ระบบแสงสว่างภายนอกเพื่อให้เห็นผู้ป่วยขณะรับ รอย X-ray
15. ฉากกั้นขอบอะลูมิเนียม พร้อมซี่กรอบจากบับเบิ้ล ฟอยล์หนา 3 มม ติดตั้งพร้อมช่องกระจก ขนาด 80 x 130 cm เพื่อให้รังสี x-ray ผ่าน ขณะใช้งาน
16. ไฟเตือนแสดงการทำงานในห้อง
17. ฝ้าบนฉากตะกั่วปรับระดับได้ ขนาด โดยประมาณ 100 x 60 จำนวน 2 แผ่น รวมโครงเหล็ก 1 ชุด
18. ฝ้าบนฉากตะกั่วปรับระดับได้ พร้อมเครื่องฉายรังสี x-ray

(ลงชื่อ)..... ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

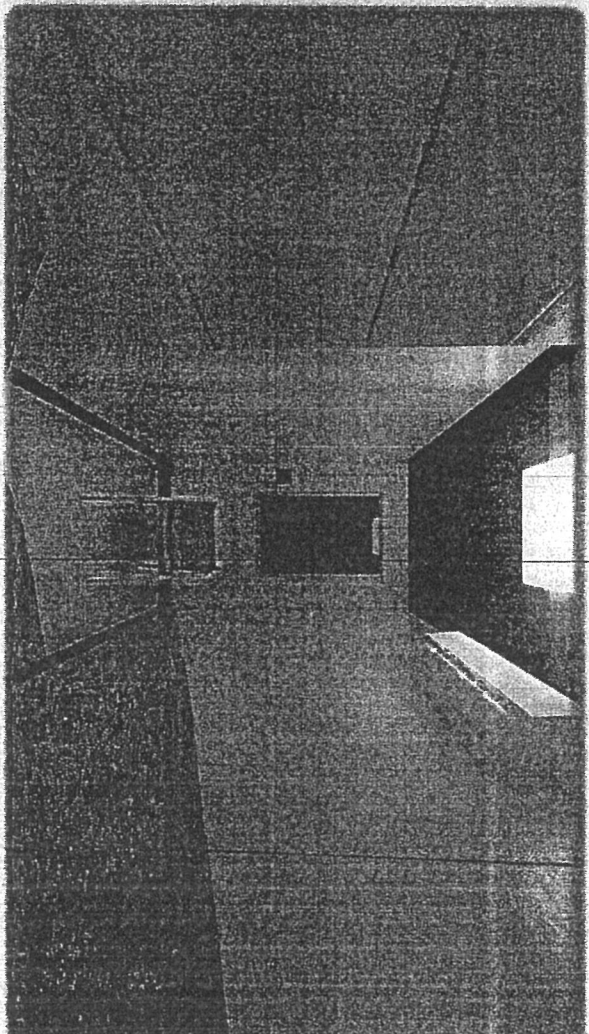
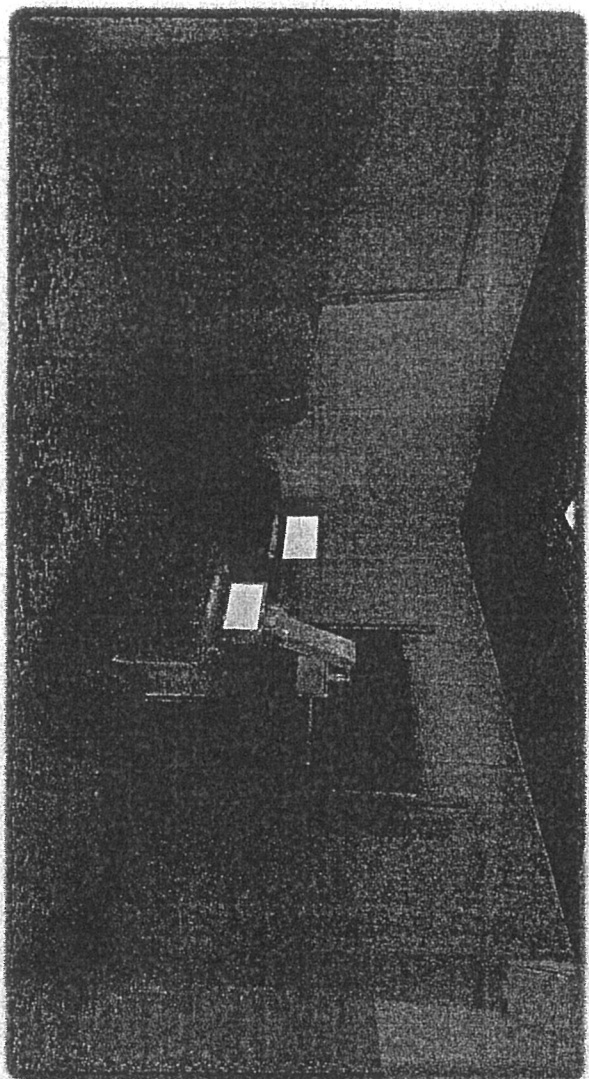
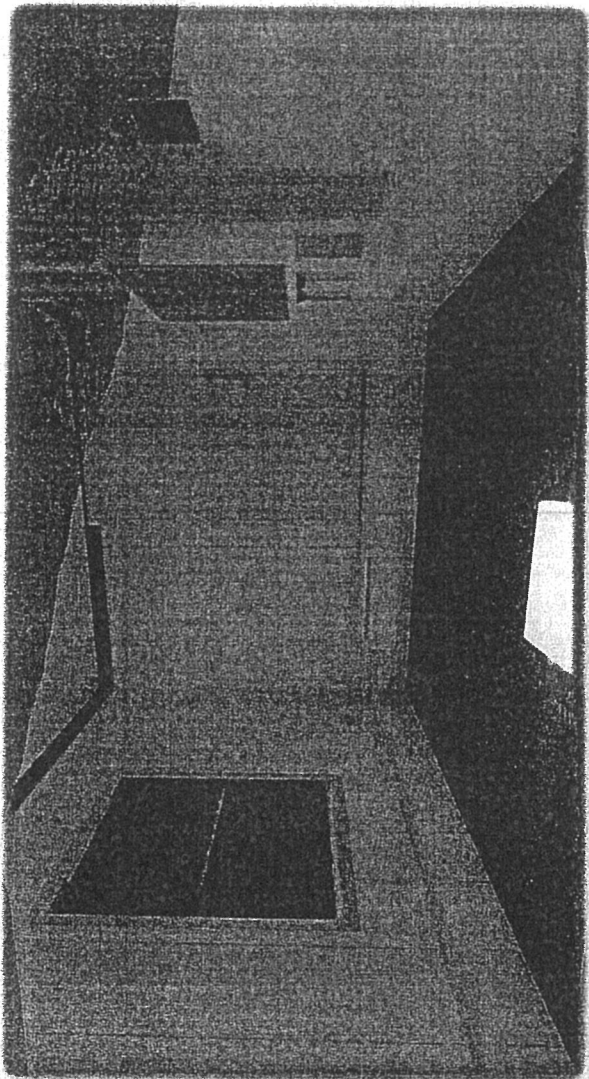
เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ ๓๒ หน้า ๓๗



(๓๗๖).....  
( ).....  
( ).....

.....  
( ).....  
( ).....





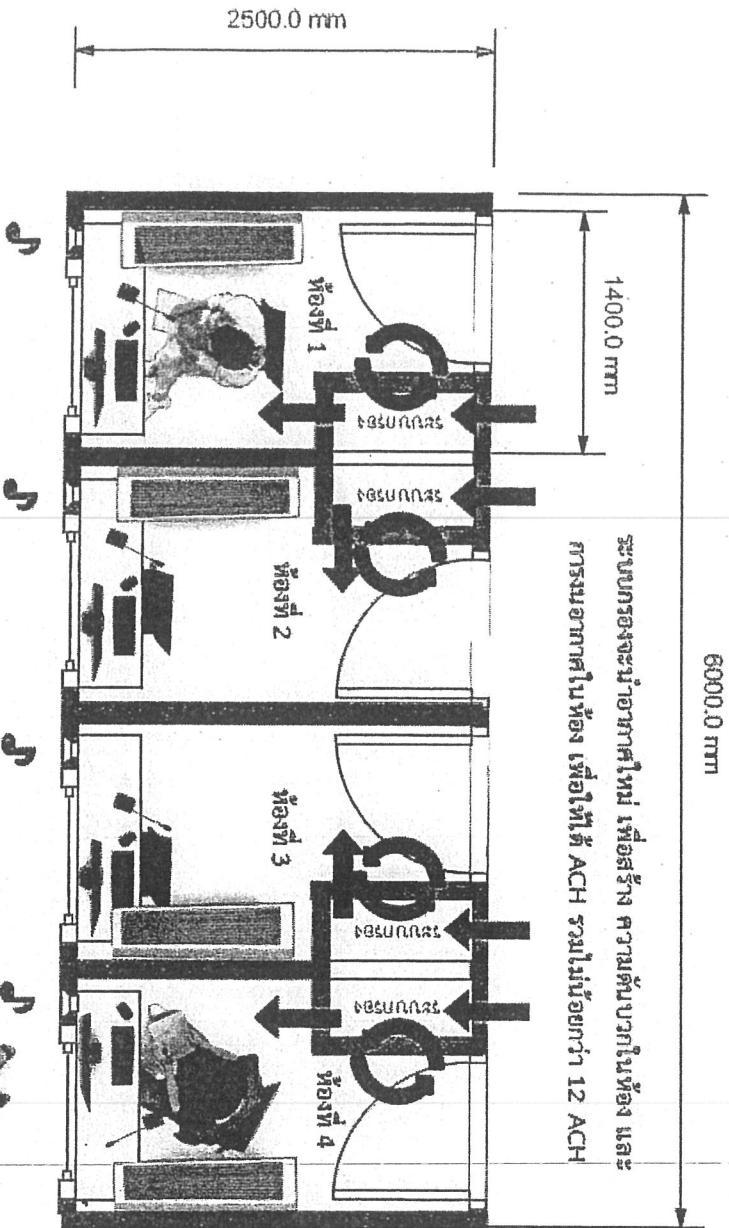
(๓๗๐) ( )  
(๓๗๐) ( )  
.....การบริการ

เอกสารแนบท้ายสัญญาจ้างที่ ..... ๑.๒ หน้า ๑๗



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลหนองแค 1 ตู้



### SPECIFICATION

1. ขนาดตู้ - L 6.0 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 2.0 M PS Foam
4. ผนังไฟเบอร์ซีเมนต์ ปูด้วยกระเบื้องยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2.0 M จำนวน 4 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 8 จุด (นอก 4 ใน 4)
7. เต้ารับจำนวน 4 x 2 ช่อง LAN 4 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดไฟแสงสว่าง 4 จุด
8. เก้าอี้สำนักงาน
9. แอร์ประมาณ 9,000 BTU จำนวน 4 ตัว
10. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 4 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6% (นางสาวอัมพร ประชาชน)
11. Differential Pressure Indicator จำนวน 4 ชุด (นักวิชาการที่ชำนาญปฏิบัติการ)
12. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างห้อง และภายนอก 4 จุด
13. ออคริลิคใสจำนวน 4 จุด
14. เจาะรูอะคริลิคใสเพื่อฝังช่องส่งเอกสาร

สำเนาถูกต้อง

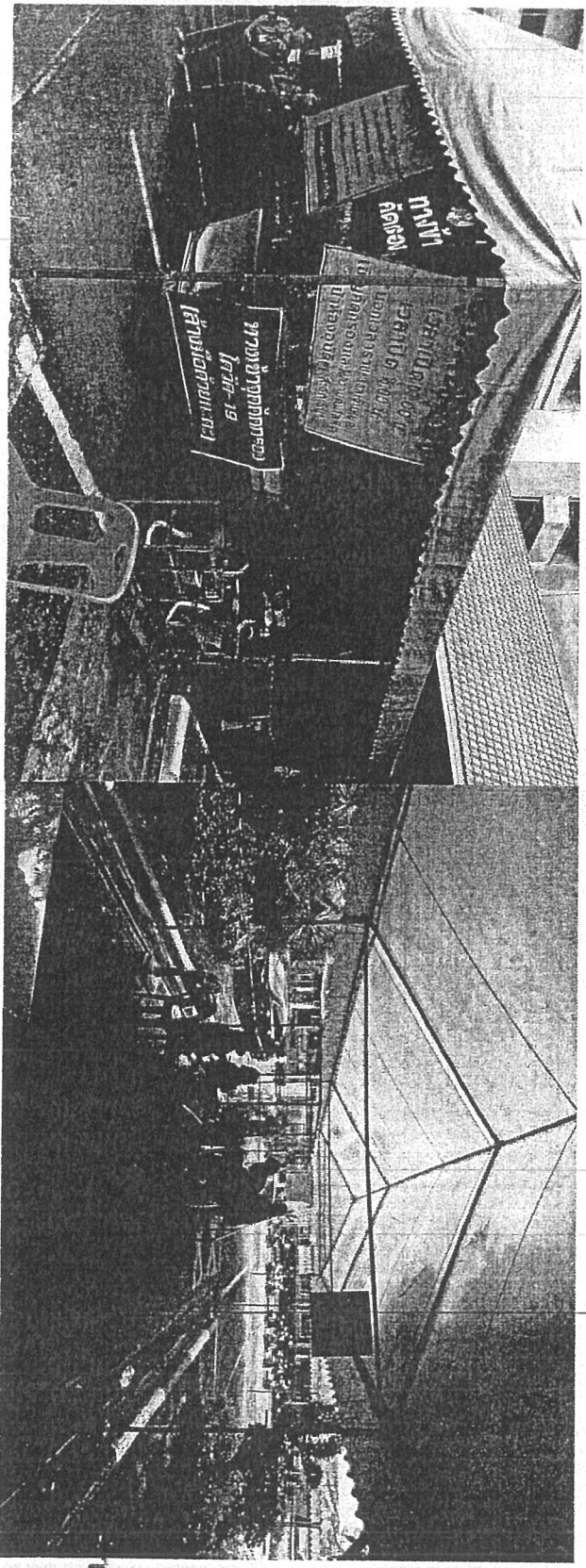
เอกสารแนบท้ายข้อที่ ๒๒ หน้า ๔๐

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

**\*\* ภาพแสดงตำแหน่งที่จัดงานตู้ ARI CLINIC โรงพยาบาลหนองแค จังหวัดสระบุรี \*\***



นางสาวอึ้ง  
อึ้ง

(นางสาวอึ้งพร ประชาชนะ)  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ

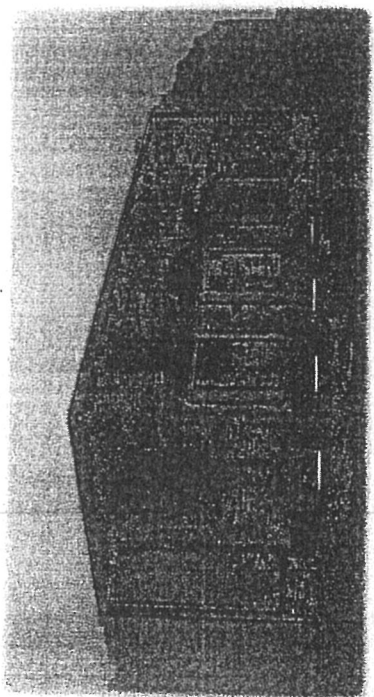
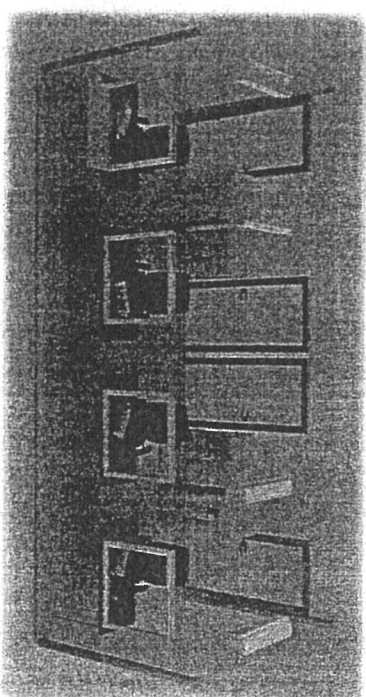
(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

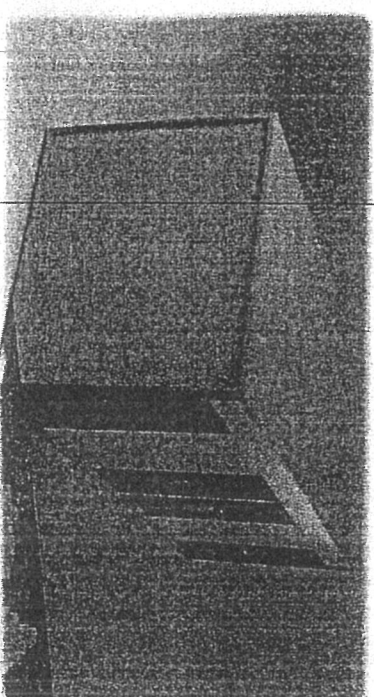
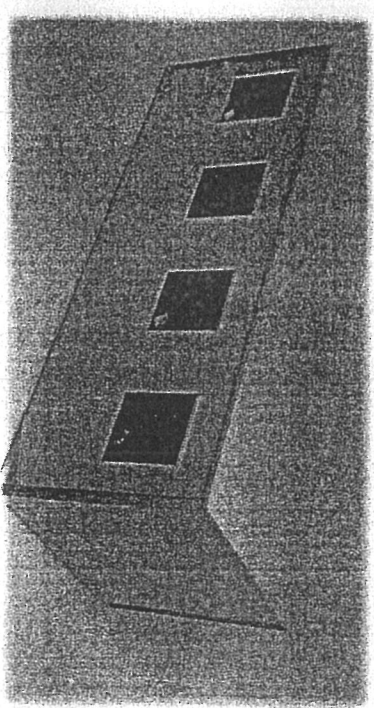
(ลงชื่อ).....กรรมการ



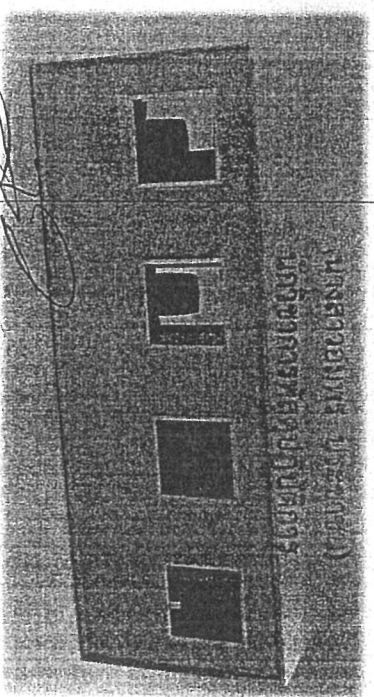
เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ M.๒ หน้า ๕๒



ภาพจำลองตำแหน่งห้องต่างๆ



สำนักช่าง  
D.L



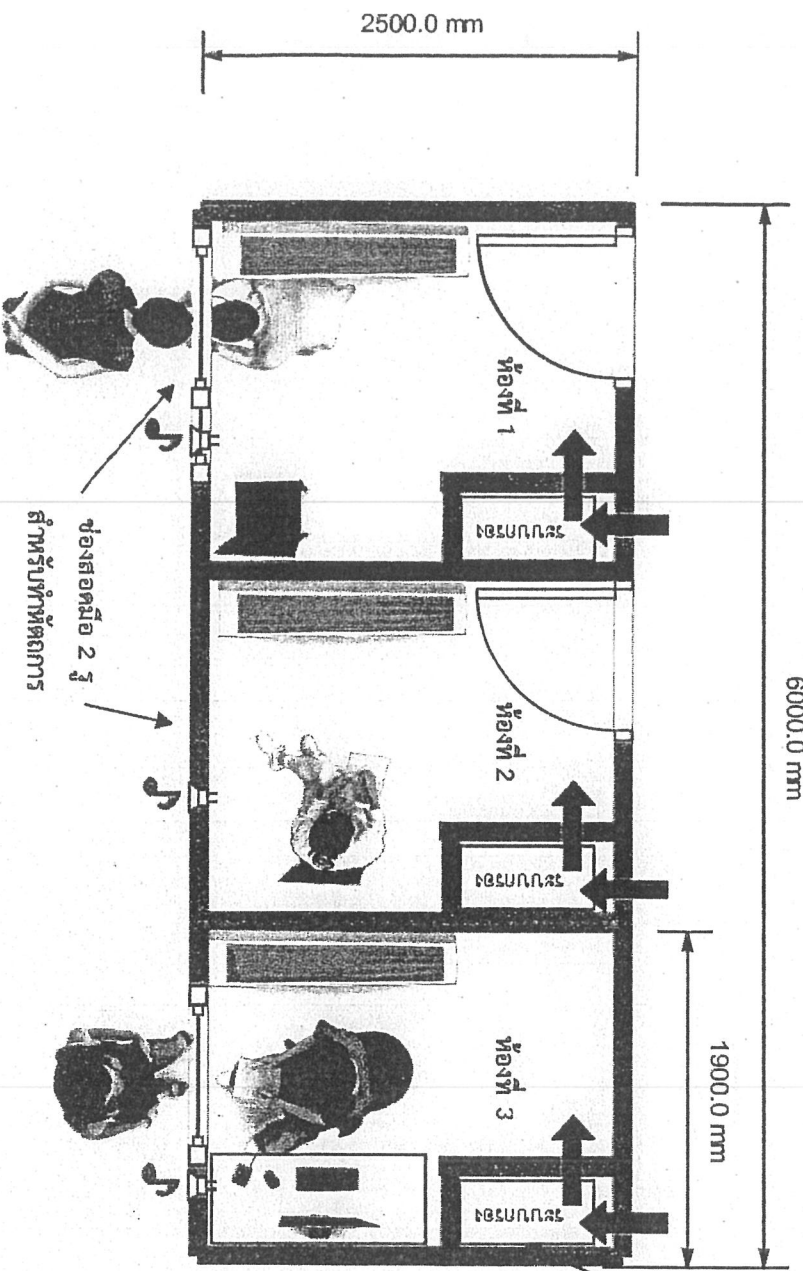
(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ



# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลแก่งคอยตู้ที่ 1

ระบบกรองอากาศ  
เป็นภาชนะอากาศใหม่  
เพื่อสร้างความดันบวกในห้อง



### SPECIFICATION

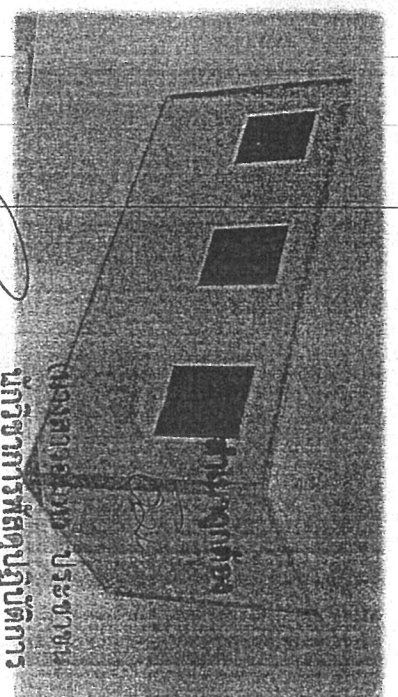
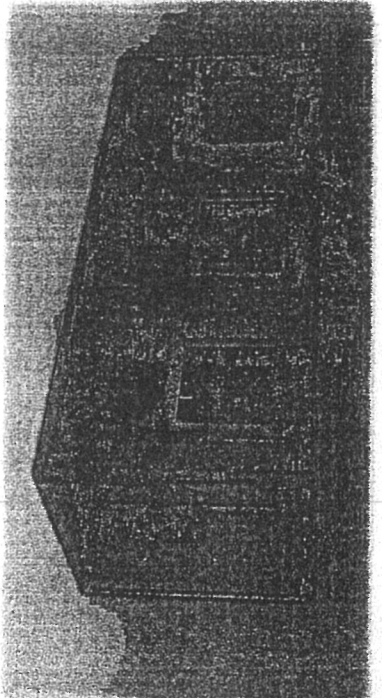
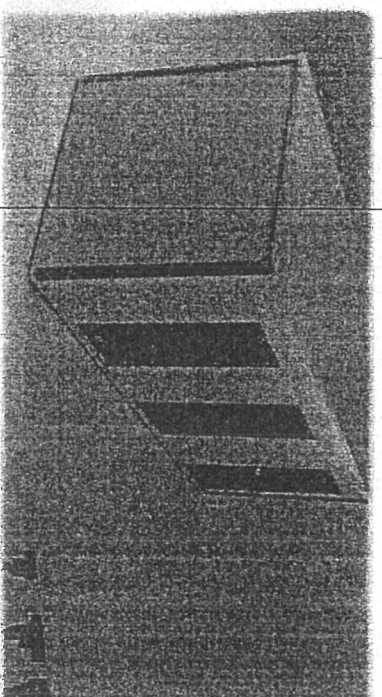
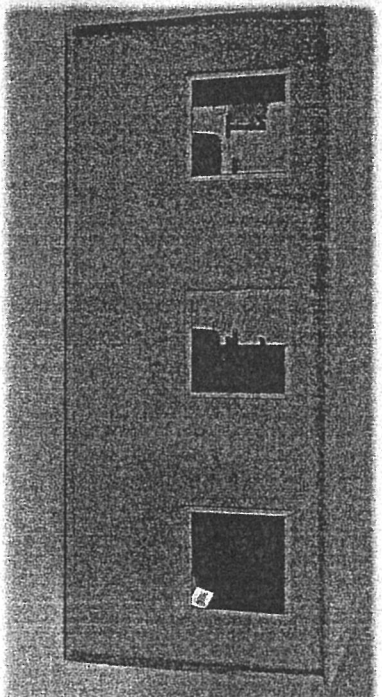
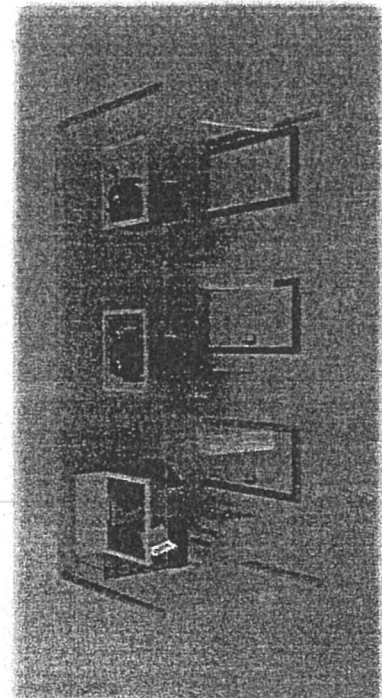
1. ขนาดตู้ - L 6.0 M X W 2.5 M X H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. ผนังตู้ใช้ Sandwich Panel หนา PS Foam
4. ฝ้าเพดานใช้แผ่น PVC หนา 10 มม.
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2 M จำนวน 3 ชุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (นอก 3 ใน 3)
7. เตารับจำนวน 3 x 2 ช่อง LAN 3 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดปิดไฟแสงสว่าง 3 จุด
8. โต๊ะจำนวน 1 ตัว
9. เก้าอี้สำนักงานจำนวน 1 ตัว
10. แอร์ประมาณ 9,000 BTU จำนวน 3 หัว
11. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
12. ระบบระบายอากาศจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
13. Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด
14. ระบบสื่อสารแบบสองทางระหว่างภายใน และภายนอก 3 ชุด ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x 1.2 M.
15. อะคริลิกใสจำนวน 3 ชุด ขนาดไม่น้อยกว่า 0.8 x 1.2 M.
16. เจาะรูอะคริลิกใส ขนาด 120 มม. สำหรับท่อลม และ ห้องที่ 3 และ ช่องเปิดสำหรับส่งเอกสาร สำหรับห้อง

สำเนาถูกต้อง  
*Oru*

(นางสาวอัมพร ประสารานนท์)  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ

..... ประธานคณะกรรมการ  
(.....) กรรมการ  
(.....) กรรมการ  
(.....) กรรมการ





1. ห้องปรีดี (มีหน้าต่างใต้ต้นไม้ข้าง)
2. ห้องพยาบาล
3. ห้องพยาบาล

\*\* ข้อมูลอ้างอิงจากทีมแพทย์ พยาบาล \*\*

(ลงชื่อ) ..... ประธานคณะกรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ



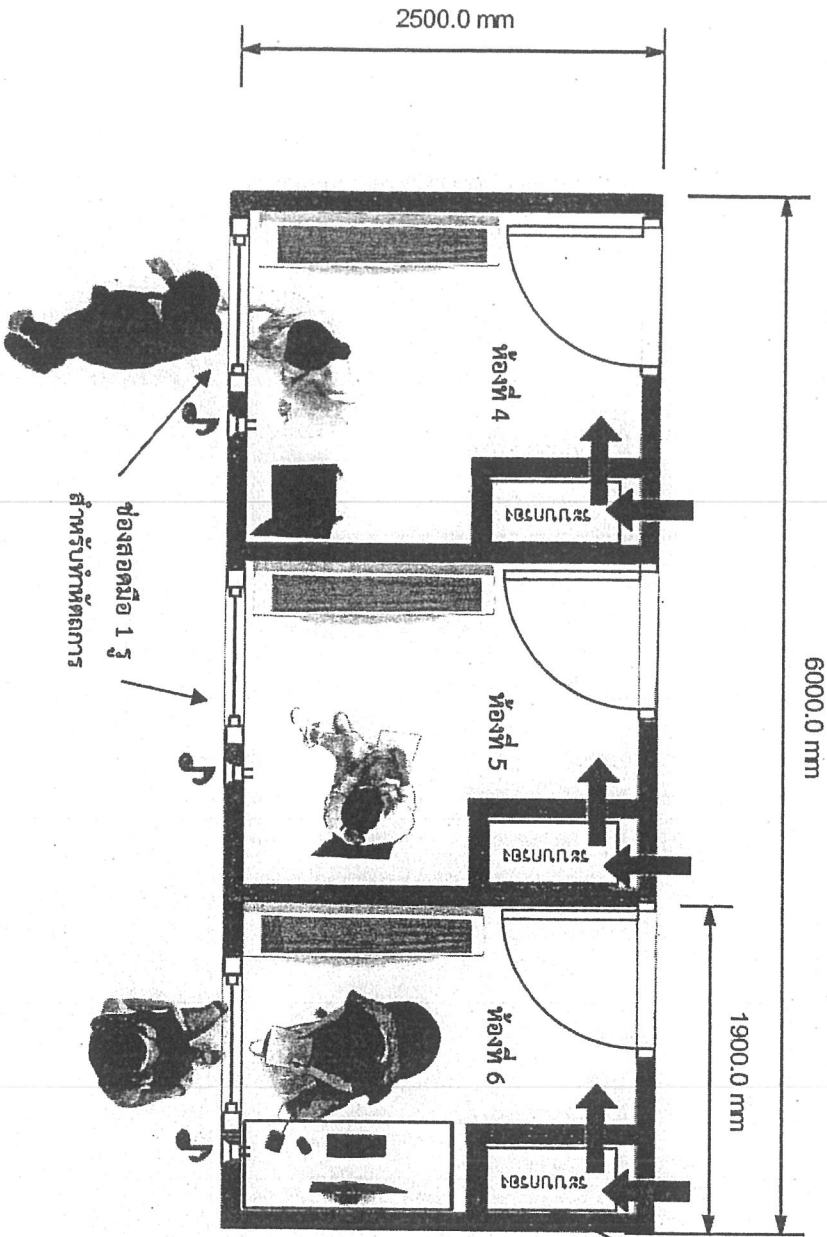
# CONCEPT PROPOSAL:

## โรงพยาบาลแก่งคอยตู้ที่ 2

ระบบกรองติดตั้ง

เป็นการนำอากาศใหม่

เพื่อสร้างความดันบวกในห้อง



### SPECIFICATION

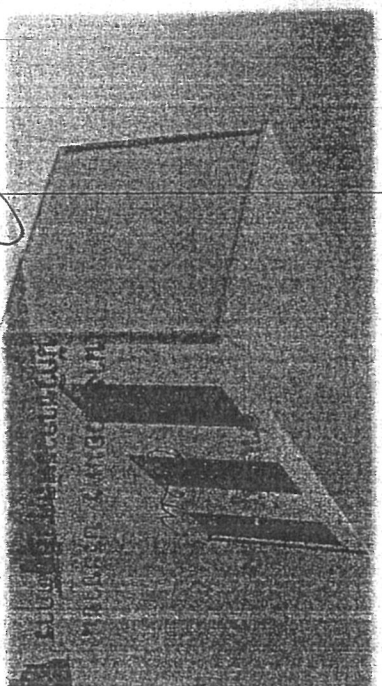
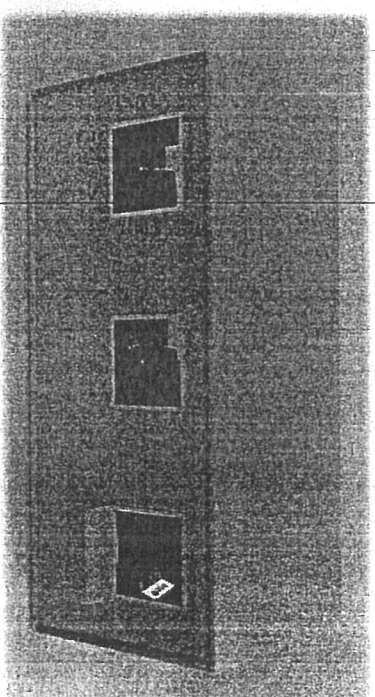
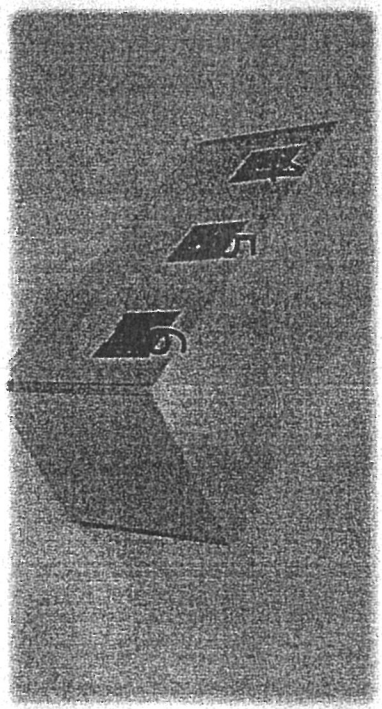
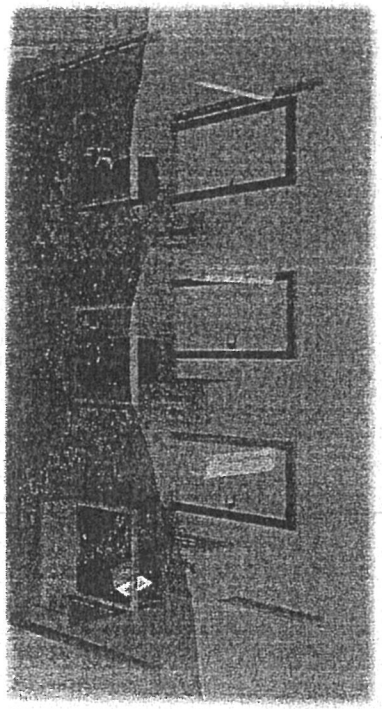
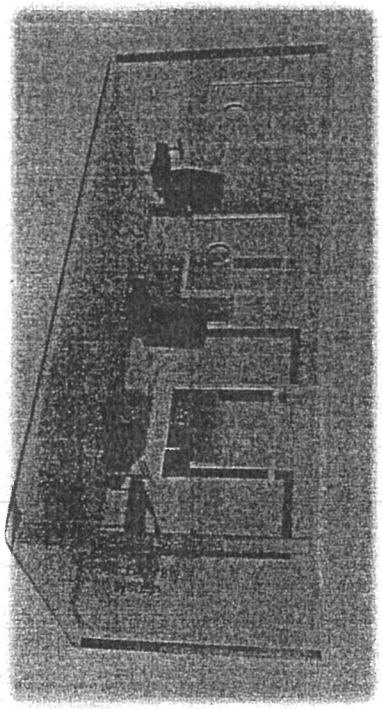
1. ขนาดตู้ - L 6.0 M x W 2.5 M x H 2.5 M
2. โครงสร้างเหล็กกล่องพ่นสีกันสนิมทาสีทับหน้า
3. แผ่นตู้ใช้ Sandwich Panel หนา 75 มม. PS Foam
4. พื้นไฟเบอร์ซีเมนต์ บัวฉวยกระเบื้องยาง
5. ประตูขนาด 0.8 M x 2 M จำนวน 3 จุด
6. ไฟแสงสว่าง 18 W จำนวน 6 จุด (บอก 3 ใน 3)
7. เต้ารับจำนวน 3 x 2 ช่อง LAN 3 ช่อง และ Switch สำหรับเปิดไฟแสงสว่าง 3 จุด
8. โตะขนาด จำนวน 1 ตัว
9. เก้าอี้ทำงาน
10. แอร์ประมาณ 9,000 BTU จำนวน 3 ตัว
11. ระบบดูดอากาศเข้าจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
12. ระบบระบายอากาศจำนวน 3 ชุดพร้อมชุดกรอง 99.6%
13. Differential Pressure Indicator จำนวน 3 ชุด
14. ระบบสื่อสารแบบแสดงทางระหว่างภายในและภายนอก 3 จุด
15. 15. อลูมิเนียมฉากบาน 3 ชุด ขนาดบานภายใน 0.8 x 1.2 M. ประตูบานและบานรับแสง
16. เฉากซ์อะคริลิกใส ขนาด 120 MM x 2 รู สำหรับห้องที่ 2 และห้องที่ 3 และช่องเปิดสำหรับเอกสาร สำหรับห้องที่

นางสาวอัมพร ประสงค์  
นักวิชาการพิเศษปฏิบัติการ  
งานช่างเครื่อง

Q2u

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ

เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ ๓.๒ หน้า ๔๕



- 4. ห้องแพทย์
- 5. ห้องแพทย์
- 6. ห้องบัตร (มีหน้าต่างใต้ต้นไม้)

\*\*ข้อมูลอ้างอิงจากที่แม่แพทย์ พยาบาล\*\*

(ลงชื่อ) ..... ) ประธานคณะกรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... ) กรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... ) กรรมการ