



## ประกาศจังหวัดอุบลราชธานี

เรื่อง ประกวดราคาจ้างเหมาติดตั้งระบบท่อลมรับส่งพัสดุ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

จังหวัดอุบลราชธานี มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างเหมาติดตั้งระบบท่อลมรับส่งพัสดุ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานจ้าง ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงิน หักสิน ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านบาทถ้วน) ตามรายการ ดังนี้

จ้างเหมาติดตั้งระบบท่อลมรับส่ง พัสดุ จำนวน ๑ ระบบ

ผู้ที่มีสิทธิเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกดำเนินการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน ของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว  
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่จังหวัด อุบลราชธานี ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าชมศัลไชย เว้นแต่ระบุผลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่ง เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลลูกค้าต้องระบุในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นวงเงิน ๑ พันบาทถ้วน ต่อวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่มีเงิน ๘๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุน

หลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของเงินสินที่ห้องสำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๕๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจกรรมตาม

พระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบปัจจุบันจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <https://www.trakanhospital.go.th> หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๘๕๔๔๗๗๗๗ ต่อ ๒๒๔๐ ในวันและเวลา

ราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับสถานที่หรือร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ โปรดสอบถามมายัง จังหวัดอุบลราชธานี ผ่านทางอีเมล [manunijai@trakanhospital.go.th](mailto:manunijai@trakanhospital.go.th) หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนดภายในวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยจังหวัดอุบลราชธานีจะซึ่งแจ้งรายละเอียดตั้งแต่ล่าว่าผ่านทางเว็บไซต์ <https://www.trakanhospital.go.th> และ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) ในวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ธีระพงษ์ แก้วມร

(นายธีระพงษ์ แก้วມร)

นายแพทย์สารภรณสุจังหวัดอุบลราชธานี

ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี



## เอกสารประกวดราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ ๔๔/๒๕๖๗

ประกวดราคาจ้างเหมาติดตั้งระบบท่อลมรับส่งพัสดุ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ จังหวัดอุบลราชธานี

ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๗

จังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "จังหวัด" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างเหมาติดตั้งระบบท่อลมรับส่งพัสดุ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

### ๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)

๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ แบบสัญญาจ้างทั่วไป

๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน

(๑) หลักประกันสัญญา

๑.๕ บันทึก

(๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๖ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๗ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภัยในประเทศไทย

๑.๘ แผนการทำงาน

### ๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นขอเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบหรือทำสัญญากับหน่วยงาน

ของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ

ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุหรือไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ จังหวัด ณ วันประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารที่และความคุ้มกันเช่นนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้ กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจกรรมร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจกรรมร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือ หนังสือเชิญชวน

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจกรรมร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจกรรมร่วมค้า

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในบ

แสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสูงกว่าของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขา.rับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการตามพระราชบัญญัติэмล์และลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

### ๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

#### ๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณบุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตร

ประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มีได้ถือสัญชาติไทย

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

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานการเงินที่มีการรับรองแล้ว ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกร้อยหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองงวดเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภัณ ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหน้าที่ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของงวดเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขาที่รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(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 อายุงบประมาณที่มีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบทัน្ហสือ มอบอำนาจซึ่งติดอากรและตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้ หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

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

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่

๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบ ในข้อ ๑.๖ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

#### ๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วย อิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้อง กรอกข้อมูลความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของ ผู้ยื่นข้อเสนอโดย ไม่ต้องแนบใบเสนอราคainรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาทและเสนอราค้าได้เพียงครั้งเดียวและ ราคาเดียวโดยเสนอราคารวม และหรือราคาต่อหน่วย และหรือต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอ ราคาให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคารวมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่าย อื่นๆ ทั้งปวงไว้แล้ว

ราคานี้ที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคามิ่น้อยกว่า ๑๒๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอ ราคาก็โดยภายในกำหนดยื่นราคานี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคานี้ต้นได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคานี้ ได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการแล้วเสร็จไม่เกิน ๑๕๐ วัน นับ ตั้งจากวันลงนามในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก จังหวัด ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา รายละเอียดของเขตของ งานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาฯ จัดทำโดย อิเล็กทรอนิกส์ ทั้งหมด เนื่องจากในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก จังหวัด ให้เริ่มทำงาน

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. และเวลาในการ เสนอราคานี้ ให้ถือตามเวลาของระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลาที่ยื่นข้อเสนอและเสนอราคานี้แล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และ การเสนอราคานี้โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคainรูปแบบไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความ ครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคา และจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาก็ต้องให้แก่ จังหวัดผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจ สอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ตามข้อ ๑.๕ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อ

เสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายซึ่งผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือในขณะที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายได้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๔ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมคณะกรรมการฯ จะตัดรายซึ่งผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และ **จังหวัด** จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ **จังหวัด** จะพิจารณาเห็นว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นมิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของ **จังหวัด**

**๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้**

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาน้ำเสียที่เสนอจะต้องเป็นราคาน้ำที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ภาษี)
- (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวันเวลา ที่กำหนด

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้

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

**๔.๙ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา**

**๔.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตในประเทศ และแผนการใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศ โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา**

#### **๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา**

**๕.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ **จังหวัด** จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ **ราคา****

**๕.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ**

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ **จังหวัด** จะ

พิจารณาจาก **ราคาร่วม**

**๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอราย**

ละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่จังหวัดกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้นมีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อ ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

#### ๕.๔ จังหวัดส่วนสิทธิไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผันในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๕.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือ **จังหวัด มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้** **จังหวัดมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสม หรือไม่ถูกต้อง**

๕.๖ **จังหวัดทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานึงราคาใด หรือราคាឌี่ เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของ **จังหวัด** เป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง **จังหวัด** จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมา�ื่นข้อเสนอแทน เป็นต้น**

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือ **จังหวัด** จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนั้นซึ่งแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ **จังหวัด มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคากองผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จาก **จังหวัด****

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา **จังหวัด** อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่วนราชการทุกจังหวัดอื่นได้ในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของ

ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญามิได้

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจกรรมร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคามาตรรคหนึ่ง จะต้องมี วงเงินสัญญาสละสมตามปีปฏิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตาม ขนาดที่เขียนทะเบียนไว้กับ สสว.

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติ ไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็น บุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้ จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจกรรมร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคามาตรรคหนึ่ง จะต้องมี วงเงินสัญญาสละสมตามปีปฏิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตาม ขนาดที่เขียนทะเบียนไว้กับ สสว.

## ๖. การทำสัญญาจ้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุใน ข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับจังหวัด ภายใน ๗ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวาง หลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ ให้จังหวัด ยึดถือไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

### ๖.๑ เงินสด

๖.๒ เช็คหรือdraftที่ธนาคารสั่งจ่ายให้แก่**จังหวัด** ซึ่งเป็นเช็คหรือdraftทั้งวันที่ที่ใช้ เช็คหรือdraftทั้งวันที่ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้น ไม่เกิน ๓ วัน ทำการ

๖.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมายที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลาง กำหนด

๖.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาต ให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภัณ์ ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหน้า โดยอนุโตรมให้เชื่อตามตัวอย่าง หนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

### ๖.๕ พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ย ตามอัตราส่วนของงานจ้างซึ่งจังหวัดได้รับมอบไว้แล้ว

#### ๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

จังหวัด จะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานถูกต้องและครบถ้วนตามสัญญาจ้างหรือข้อตกลง และจังหวัดได้ตรวจสอบงานจ้างเรียบร้อยแล้ว

#### ๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากจังหวัด จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๘.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างนอกเหนือจากข้อ ๘.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคากำจัด

#### ๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้างตามแบบดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่จังหวัดได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๐. ข้อสงวนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากการนำเสนอด้วยวิธีการประมูล

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ จังหวัดได้รับอนุมัติเงินค่าจ้างจากบำรุงแแล้วเท่านั้น

๑๐.๒ เมื่อจังหวัดได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใด ให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้างตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ ต่อกรมเจ้าท่าภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างสั่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมาอย่างประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่ไม่ใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่ง **จังหวัด** ได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญา หรือขอตกลงจ้างเป็นหนังสือภายในเวลาที่กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ **จังหวัด** จะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้ำประกันการยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ที่้งงานตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ **จังหวัด** ผลงานสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของ **จังหวัด** คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ **จังหวัด** อาจประกาศยกเลิกการจัดจ้างในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอ จะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จาก **จังหวัด** ไม่ได้

(๑) **จังหวัด** ไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดจ้างหรือได้รับจัดสรร แต่ไม่เพียงพอที่จะทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดจ้างหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่วนราชการทำการทุจริตอื่นได้ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ **จังหวัด** หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในท่านองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

### ๑๑. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการจ้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

### ๑๒. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

**จังหวัด** สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ທັງນີ້ ມາກຝົ່າຢືນຂໍອເສນອທີ່ໄດ້ຮັບກາຣັດເລືອກໄມ່ຜ່ານເກມທີ່ກໍາທັນດຈະຖຸກຮະຈັບກາຣື່ນຂໍອ  
ເສນອຫຼືວິທີ່ກໍາທັນດຈະຖຸກຮະຈັບກາຣື່ນຂໍອ

ຈັງຫວັດອຸປະກອນ

໨໔ ກຣກງາມ ໂຕ່ນໍລ

รายละเอียดคุณลักษณะ  
จ้างเหมาติดตั้งระบบห้องรับส่งพัสดุ โรงพยาบาลตระการพีชผล

**๑. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน**

เพื่อใช้สำหรับรับ-ส่ง สิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ และยา จากหน่วยรักษาพยาบาลอาคารต่างๆ มากัง  
ห้องปฏิบัติการกลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ และส่งยาจากกลุ่มงานเภสัชกรรม เป็นจังหวะหน่วยรักษาพยาบาลอาคาร  
ต่างๆ

**๒. ความต้องการ**

เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในกระบวนการรักษาผู้ป่วยให้ได้รับบริการที่รวดเร็วและมี  
ประสิทธิภาพการรักษาพยาบาลเพิ่มยิ่งขึ้น โดยสามารถรับ-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ และยา ซึ่งสามารถ  
ส่งผ่าน สถานีรับ-ส่ง ระหว่างกัน โดยมีรายละเอียดดังนี้

อาคาร	ชั้น	หน่วยงาน	แบบสถานี	จำนวน (สถานี)
อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)	๑	ห้อง ER	Luna end Station	๑
	๑	ห้องจ่ายยา OPD	Luna end Station	๑
	๒	ห้อง LAB	Luna end Station	๑
	๓	ห้อง ICU	Luna end Station	๑
อาคาร OPD (เดิม)	๑	ห้องยา IPD	Luna end Station	๑
อาคารผู้ป่วยใน ๑	๑	Ward ๑	Luna end Station	๑
อาคารผู้ป่วยใน ๓/๔	๑	Ward ๓	Luna end Station	๑
	๒	Ward ๔	Arrival Signal	สัญญาณ
อาคารผู้ป่วยใน ๕	๑	Ward ๕	Luna end Station	๑
	๒		Arrival Signal	สัญญาณ
	๓		Arrival Signal	สัญญาณ
			รวม	๘

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร  
นายแพทย์ชำนาญการ
๒. นายสุรนัย ออมร์ไชย  
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาววรารัทพ์ ศรีทอง  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรอง  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ประธานกรรมการ .....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

### ๓. คุณลักษณะ

#### ๓.๑ คุณลักษณะทั่วไป

- ๓.๑.๑ ระบบท่อลมรับ-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ ขนส่งด้วยท่อลมที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางวัดจากภายนอกไม่น้อยกว่า ๑๑๐ ม.ม. เป็นแบบท่อเดียววิ่งไป-กลับ (Two-Way Transport) ควบคุมการทำงานด้วยระบบคอมพิวเตอร์ (Fully Computer Control) สามารถใช้รับ-ส่งสิ่งส่งตรวจ ได้ครั้งละ ๑-๑.๕ กิโลกรัม โดยการบรรจุเข้าในกระสาย (Carrier) ส่งผ่านระบบท่อที่ได้ออกแบบให้เขื่อมโยงสถานีรับ-ส่งเข้าไว้ด้วยกัน ด้วยความเร็วในสั้นท่อไม่น้อยกว่า ๓-๖ เมตรต่อวินาที มีไดเวอร์เตอร์ (Divertter) เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการเปลี่ยนแนวท่อวิ่งของกระสาย เพื่อให้กระสายผ่านไปยังสถานีรับ-ส่ง (Sending / Receiving Station) ได้อย่างถูกต้อง
- ๓.๑.๒ ระบบท่อลมรับ ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ เป็นระบบท่อลมที่สามารถรองรับการขยายเส้นทางได้สูงสุด ๑๐๐ เส้นทางต่อหนึ่งระบบและในแต่ละเส้นทางจะสามารถครอบคลุมอุปกรณ์ซึ่งประกอบด้วยเครื่องเป่าลม, ไดเวอร์เตอร์, สถานีรับ-ส่งได้สูงสุด ๑๐๐ หน่วย
- ๓.๑.๓ ระบบท่อลมรับ-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ เป็นระบบท่อลมซึ่งทำงานโดยอาศัยเครื่องเป่าลม (Blower) เป็นต้นกำลัง เพื่อสร้างแรงดันและแรงดูดกระสายในท่อลม
- ๓.๑.๔ การควบคุมระบบ จะทำโดยตรงจากเครื่อง PC โดยใช้โปรแกรมควบคุมระบบผ่านระบบปฏิบัติการ Windows ๑๐ หรือเทียบเท่าหรือทันสมัยกว่า และจะต้องได้รับการ Upgrade Software และ/หรือ ระบบควบคุมเพื่อให้ได้ระบบที่ทันสมัยอยู่เสมอตลอด ภายใต้ช่วงระยะเวลาการรับประกัน
- ๓.๑.๕ ระบบรองรับจำนวนเลขหมายสัญญาณในการรับ-ส่งได้ไม่น้อยกว่า ๘๙๙ หมายเลข
- ๓.๑.๖ รองรับการต่อจุดแสดงสัญญาณแจ้งไปยังจุดใกล้เคียงที่ใช้สถานีรับ-ส่งร่วมกันได้ไม่ต่ำกว่า ๑๐ สัญญาณ
- ๓.๑.๗ สามารถจะปิดการใช้งานสถานีบางแห่งได้โดยไม่มีผลกระทบกับสถานีอื่นๆที่เหลืออยู่ในระบบ
- ๓.๑.๘ มีระบบอัตโนมัติสำหรับจัดการกรณีเมื่อมีเหตุขัดข้อง เช่น เกิดไฟฟ้าดับเป็นเวลานาน เมื่อกระแสไฟฟ้ากลับมาเป็นปกติ ระบบจะทำการตึงกระสายที่อาจจะตกค้างออกจากระบบโดยอัตโนมัติ เพื่อให้กลับสู่สภาพปกติพร้อมใช้งานโดยเร็วที่สุด
- ๓.๑.๙ ระบบจะต้องออกแบบให้มีความยืดหยุ่น สามารถรองรับการเพิ่ม การลด หรือการย้ายสถานีรับ-ส่ง ในอนาคตได้
- ๓.๑.๑๐ ระบบจะต้องแจ้งเตือน กรณีกระสายไปไม่ถึงสถานีปลายทาง เช่น ค้างอยู่ในระบบ เป็นต้น

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร  
นายแพทย์ชำนาญการ
๒. นายสุรนัย ออมรไชย  
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาวราธิพย์ ศรีทอง  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ประธานกรรมการ .....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

### ๓.๒ คุณลักษณะทางเทคนิค

#### ๓.๒.๑ หน่วยควบคุมส่วนกลาง BP-Atlas

เป็นชุด PC ที่มี Software ควบคุมระบบท่อลมในตัว ใช้ควบคุมการทำงานของอุปกรณ์ในระบบขนส่งท่อสัญญาการส่งสิ่งส่งตรวจ ทั้งหมดออกแบบให้ติดตั้งในบริเวณพื้นที่ทำงานของผู้ควบคุมดูแลระบบ เพื่อให้ง่ายต่อการจัดการดูแล ชุดคอมพิวเตอร์ควบคุมส่วนกลางนี้นอกจากจะใช้ควบคุมอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบให้ทำงานอย่างถูกต้องแล้ว ยังต้องสามารถตั้งค่าตัวแปรต่างๆ ให้กับอุปกรณ์ของระบบ การเก็บรักษาข้อมูลการใช้งานระบบ รวมถึงการรายงานความผิดปกติภายในระบบได้ด้วย

หน่วยควบคุมส่วนกลางจะมี Software ที่ใช้เป็นส่วนควบคุมและแสดงผล ซึ่งสามารถทำงานและแสดงผลดังต่อไปนี้

๑. แสดงสถานะของแต่ละเส้นทาง, สถานะการส่งกระแสไฟฟ้า (Send List), Error Message รวมทั้งแสดงยอดการใช้งาน (จำนวนเที่ยวบิน-ส่ง) สะสม โดยแสดงรวมอยู่ในหน้าจอเดียวกัน
๒. แสดงรายละเอียดและสถานะของการทำงานในขณะนั้นๆ แบบ Real-Time
๓. แสดงรายการข้อผิดพลาดของระบบและข้อความเตือนต่างๆ แบบ Real-Time
๔. แสดงและแก้ไข Configuration ทั้งหมดของอุปกรณ์ในระบบ (device data, addresses and names, zone transfer connections)
๕. มีระบบสั่งการระงับการໄລ่กระแสไฟฟ้าโดยตรงจากคอมพิวเตอร์ควบคุม
๖. แก้ไขโปรแกรมหรือพารามิเตอร์ต่างๆ ของอุปกรณ์ระบบผ่านคีย์บอร์ดของเครื่องคอมพิวเตอร์ได้
๗. มีระบบอเล็กทรอนิกส์ สำหรับบันทึกประวัติการใช้งานของทุกๆ ชิ้นส่วน เพื่อการตรวจสอบย้อนหลังได้
๘. มีโปรแกรมเพื่อช่วยสำหรับบันทึกข้อมูลของระบบท่อลม ให้อยู่ในรูปของแฟ้มฐานข้อมูลเพื่อใช้เป็นข้อมูลสำรองกรณีข้อมูลหลักเสียหาย
๙. สามารถตรวจสอบเวลาในการรับ-ส่งกระแสไฟฟ้าได้
๑๐. สามารถแสดงแผนภาพของระบบท่อลมเป็น Graphic Mode เพื่อให้ง่ายต่อการควบคุมดูแลระบบ โดยโปรแกรมจะต้องสามารถแสดงภาพ (Schematic Layout) ของระบบทั้งหมดผ่านหน้าจอ (monitor) ของชุดคอมพิวเตอร์ควบคุมซึ่งแสดงสถานะการทำงานของระบบในขณะนั้นๆ ได้

๑. นายสุธรรม ไชยสาร  
นายแพทย์ชำนาญการ
๒. นายสรุณัย ออมร์ไชย  
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาววรاثาทิพย์ ศรีทอง  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรัง  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ประธานกรรมการ .....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

๑๑. การแสดงผลใน Graphic Mode จะต้องแสดงได้ไม่น้อยกว่าข้อกำหนด ดังนี้

๑๑.๑ แสดงแผนภาพ Schematic Layout ทั้งหมดของระบบ

๑๑.๒ แสดงสถานะการทำงานของ Blower

๑๑.๓ แสดงเส้นทางเดินของกระแสวิ่งที่กำลังเคลื่อนที่ในระบบท่อลม โดยแสดงเป็นเส้นสีที่แตกต่างกันในแต่ละจังหวะการทำงาน เช่น ดูดหรือเป่า

๑๑.๔ แสดงให้ทราบเมื่อกระแสวิ่งผ่านอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบ

๑๑.๕ แสดงสถานีรับกระแสวิ่งไว้และรอที่จะส่งออกจากสถานีทั้งหมด

๑๒. การแสดงประวัติการใช้งานระบบต่างๆ สามารถให้อยู่ในรูปของตารางและแผนภูมิได้ บันทึกให้อยู่ในรูปแบบของ Excel หรือ PDF ได้

๑๓. มีระบบรองรับปัญหากรณีกระแสไฟฟ้าขัดข้อง ถ้ากรณีที่ไฟฟ้าดับระหว่างที่กระแสวิ่งอยู่ในระบบท่อ และเมื่อไฟฟ้ากลับมาเป็นปกติ ระบบก็จะทำการส่งกระแสวิ่งไปยังสถานีปลายทางที่กำหนดได้ไว้ได้ และถ้ากรณีที่ยังไม่สามารถส่งไปยังสถานีปลายทางได้ ระบบจะทำการดึงกระแสวิ่งที่ค้างอยู่ในระบบท่อลมทั้งหมดไปยังสถานีที่กำหนด

๑๔. มี Service mode สำหรับช่าง เพื่อการตรวจสอบ บำรุงรักษาระบบ โดยผู้ดูแลระบบสามารถตรวจสอบและจัดการกับสถานีและ Diverter ทุกชิ้นในระบบผ่านทางหน้าจอคอมพิวเตอร์ของหน่วยควบคุมส่วนกลาง รวมทั้งสามารถ Remote หน้าจอของ แป้นควบคุมสถานีให้ปรากฏอยู่บนหน้าจอคอมพิวเตอร์รวมทั้งสั่งการบนแป้นควบคุมสถานีผ่านหน่วยควบคุมกลางได้ เสมือนดำเนินการจากแป้นควบคุมสถานีเอง

๑๕. การใช้งาน Program ในระบบท่อลมต้องใช้ dongle เพื่อผ่านเข้าสู่ระบบ ทั้งนี้เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้ามาใช้งานระบบได้ อันจะทำให้ระบบเสียหายได้

๑๖. รองรับการ Remote Access ผ่านทางเครือข่าย Internet

๑๗. อุปกรณ์ชุดคอมพิวเตอร์ควบคุมส่วนกลางต้องมีคุณสมบัติไม่น้อยกว่าข้อกำหนด ดังนี้

๑๗.๑ Standard PC (ความเร็วไม่น้อยกว่า ๓.๐ GHz, หน่วยความจำ (RAM) ไม่น้อยกว่า ๔ GB, Hard disk ไม่น้อยกว่า ๑TB)

๑๗.๒ ซอฟต์แวร์แสดงผลชนิด jot เบนขนาดไม่ต่ำกว่า ๒๐ นิ้ว

๑๗.๓ ระบบปฏิบัติการ ไม่ต่ำกว่า Windows ๑๐ หรือ เทียบเท่า หรือทันสมัยกว่า

๑๗.๔ UPS สำรองไฟฟ้าสำหรับเครื่อง PC พิกัดกำลังไม่ต่ำกว่า ๑,๐๐๐ VA จำนวน ๑ เครื่อง

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

นายแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๒. นายสุรนัย ออมรไชย

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

กรรมการ.....

๓. นางสาวราธิพย์ ศรีทอง

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

กรรมการ.....

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

กรรมการ.....

#### ๑๗.๔ Program ระบบพร้อม Dongle

- Control Program
- Configuration Program
- Supervision Program

๑๘. มีระบบรองรับปัญหากรณีกระแสไฟฟ้าขัดข้อง ถ้ากรณีที่ไฟฟ้าระหว่างที่กระสวายวิ่งอยู่ในระบบห่อ และเมื่อไฟฟ้ากลับมาเป็นปกติ ระบบจะสามารถทำการดึงกระแสยังที่ค้างอยู่ในระบบหอลมทั้งหมดเพื่อส่งไปยังสถานีที่กำหนดเป็น FAULT STATION (FTL) โดยระบบกำหนดให้มี FAULT STATION (FTL) เส้นทางละ ๑ สถานี

#### ๓.๒.๒ เครื่องจ่ายกระแสไฟฟ้า (Power Pack)

เครื่องจ่ายกระแสไฟฟ้า ออกแบบให้เหมาะสมสำหรับใช้กับระบบไฟฟ้า ๒๒๐ Volts, ๑ Phase, ๕๐ Hz เพื่อแปลงเป็นไฟฟ้ากระแสตรงเพื่อจ่ายให้กับอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบ ยกเว้นเครื่องเป่าลม (Blower)

#### ๓.๒.๓ ชุดเครื่องกำเนิดลม (Blower)

เครื่องกำเนิดลม เป็นอุปกรณ์สำหรับทำให้เกิดแรงดันและดูดในระบบหอลม มี Air Switch เพื่อควบคุมทิศทางการไหลของกระแสลม โดยมอเตอร์ของเครื่องกำเนิดลมจะหมุนทิศทางเดียว เพื่อทำให้อายุการใช้งานคงทน เครื่องกำเนิดลมจะหยุดการทำงานทันทีที่การรับ ส่งสิ้นสุดลง และจะมีอุปกรณ์ระบบคอมส่วนเกินออกโดยอัตโนมัติ มีลักษณะดังต่อไปนี้

๑. เป็น Blower ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐานสากล
๒. สามารถติดตั้งได้ทั้งกับผนังหรือติดตั้งบนพื้นได้
๓. ใช้กระแสไฟฟ้า ๓ Phase, ๕๐ Hz, พร้อมมีระบบป้องกันกระแสไฟฟ้าตกหรือเกิน (Phase Protection)
๔. มีอุปกรณ์ดูดซับเสียง (Silencer)
๕. มีประตูลมควบคุมการเปิด – ปิด (Throttle Flap)
๖. มีชุด Airbrake สำหรับลดความเร็วกระวยในจังหวะกลับทิศทางลม
๗. มี Air Switch สำหรับปรับหรือสลับทิศทางลม
๘. มีชุด Slow-run unit สำหรับลดความเร็วลมลง ในกรณีใช้งานส่งวัสดุที่ประจำทาง แตกหักเสียหายง่าย

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

๒. นายสุรนัย ออมร์ไชย

กรรมการ.....

๓. นางสาววรاثาทิพย์ ศรีทอง

กรรมการ.....

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

กรรมการ.....

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

กรรมการ.....

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

### ๓.๒.๔ สถานีรับ-ส่ง (Station)

#### แบบสถานีรับ-ส่งสิ่งของ (Automatic Station)

สถานีรับ-ส่งเป็นอุปกรณ์ที่ประกอบเรียบร้อยทั้งชุดจากโรงงานผู้ผลิตที่ได้รับมาตรฐานสากล ออกแบบให้ติดตั้งในลักษณะสถานีแบบส่งผ่านหรือสถานีปลายทางได้ มีช่องพักกระสวยสำหรับส่งแต่ละครั้งได้ ๑ ครั้ง而已 สถานีใช้กับกระสวยขนาด ๓๗๖ x ๗๒ ม.ม. ได้ มีระบบรับกระสวยที่ถูกส่งเข้ามาได้อย่างนุ่มนวล ไม่สร้างความเสียหายกับวัสดุที่ส่ง มีภาคหนึ่งรับด้านล่างพร้อมอุปกรณ์กันกระแทกประกอบอยู่ เพื่อลดแรงกระแทกเมื่อกระสวยมาถึงสถานีปลายทาง มีรายละเอียดต่างๆ ดังต่อไปนี้

#### ๓.๒.๔.๑ สถานีรับ-ส่ง

##### ๑. เรือนเครื่อง (Casing)

ทำจากวัสดุที่มีโครงสร้างแข็งแรง ใช้งานได้นาน มีขนาดไม่น้อยกว่า ๓๑๐ x ๒๓๐ x ๕๖๐ มม. การติดตั้งและใช้งานสามารถทำได้โดยง่าย และสามารถเปิดฝาครอบออกเพื่อทำการบริการ ตรวจสอบ หรือทำการซ่อมบำรุงได้โดยสะดวก มีช่องใส่กระสวย เพื่อทำการส่ง

##### ๒. แป้นกด (Control Display)

แป้นกดเป็นแบบเยื่อบางแผ่นเดียว (Membrane Keypad) มีปุ่มกด มีจอภาพและหลอดไฟแสดงสถานะการทำงานของระบบ จอภาพเป็น LCD แสดงได้ไม่ต่ำกว่า ๔ บรรทัด และจำนวนตัวอักษรในแต่ละบรรทัดได้ไม่น้อยกว่า ๒๐ ตัวอักษรทำหน้าที่แสดงหมายเลขและชื่อของสถานีปลายทาง และยังใช้แสดงถึงสภาวะการใช้งานในปัจจุบัน มีหลอด LED แสดงสภาวะการทำงานของระบบ

##### ๓. ตัวกรรкарองรับกระสวย

ทำจากวัสดุที่มีโครงสร้างแข็งแรง ตัวตัวกรรรมีลักษณะเป็นถุงผ้าภายในบรรจุเม็ดพลาสติกกันกระแทก ทำหน้าที่ลดแรงกระแทกกระสวยตกลงสู่ภาชนะรองรับ ทุกสถานีจะมีตัวกรรรรจำนวน ๑ ชุดต่อสถานี

##### ๔. ชั้นวางกระสวย

ทำจากวัสดุที่มีโครงสร้างแข็งแรง สำหรับวางกระสวยได้ไม่น้อยกว่า ๕ ลูกต่อหน่วย

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

นายแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๒. นายสุรนัย อมรไชย

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

๓. นางสาวราธิพย์ ศรีทอง

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

กรรมการ.....

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

กรรมการ.....

### ๓.๒.๔.๒ สัญญาณ (Remote Arrival Signal)

มีลักษณะเป็นกล่องสัญญาณ มีหลอดไฟและสวิตช์ เปิด-ปิดเสียง ให้ติดตั้งบริเวณพื้นที่ทำงาน สำหรับแจ้งเตือนเมื่อกระระยะเข้ามาถึงสถานี โดยสามารถแสดงสัญญาณเป็นเสียงเตือนและแสงไฟเตือนได้ ซึ่งผู้ใช้สามารถเลือกให้แสดงเฉพาะสัญญาณไฟอย่างเดียวก็ได้ โดยการปิดปุ่มสวิตช์เสียง ติดตั้ง ๓ จุดที่ อาคารผู้ป่วยใน ๕ ชั้น ๑ และชั้น ๒ , อาคารผู้ป่วยใน ๓/๔ ชั้น ๒

### ๓.๒.๕.๓ การใช้งานสถานีรับ-ส่ง

#### ๑. การส่ง (Sending)

ในการส่งไปยังสถานีรับทำได้โดยกดหมายเลขสถานีปลายทางที่ต้องการจะส่งไป ซึ่งได้กำหนดไว้เป็นตัวเลขขนาด ๑,๒,๓ หรือ ๔ หลัก หรือสามารถค้นหารหัสหมายเลขสถานีได้จากรายการชื่อของสถานีที่กำหนด โดยอาศัยปุ่มกดเพื่อเลือกค้นหารายการชื่อบนจอภาพ หลังจากนั้นจึงนำกระระยะส่งในช่องส่งกระระยะ และกดส่ง ระบบจะทำการส่งกระระยะให้โดยอัตโนมัติทันทีที่สัญญาณว่าพร้อมในการส่ง

ในการนี้กระระยะแต่ละสถานีถูกส่งในเวลาพร้อมกัน สถานีที่ได้รับคำสั่งก่อนจะส่งก่อน ส่วนสถานีที่อื่นๆ จะพักกระระยะส่งในตำแหน่งพักจนกว่าสัญญาณพร้อมส่งปรากฏ กระระยะก็จะถูกส่งออกตามลำดับโดยอัตโนมัติ กระระยะเมื่อถูกใส่ขึ้นไปในช่องส่งแล้ว จะยังไม่เข้าสู่ระบบในทันที จนกว่าจะได้รับสัญญาณว่าพร้อมส่ง กระระยะจะถูกดูดเข้าสู่ระบบ และส่งไปทันที เมื่อการส่งลิ้นสุด ระบบจะจะพร้อมสำหรับการส่งครั้งต่อไป

ในการสอดกระระยะเข้าในสถานีเพื่อส่งออกกระระยะแต่ละครั้งนั้น ไม่ว่าจะส่งจากสถานีส่งใด หรือใช้กระระยะอันไหนก็ตาม ผู้ส่งจะต้องสามารถสอดกระระยะได้จากทั้ง ๒ ด้าน โดยจะให้กระระยะด้านใดอยู่ด้านบนก็ได้

#### ๒. ลำดับการส่ง (Sending Priority)

ปกติระบบจะทำการส่งกระระยะตามลำดับก่อนหลังที่ได้รับคำสั่งจากแป้นกดบนสถานี แต่ในกรณีที่สถานีรับ-ส่งได้ต้องการส่งก่อนโดยไม่คำนึงถึงลำดับก่อน-หลัง (แทรกคิว) ก็สามารถจะทำการโปรแกรมข้อมูลให้สถานีนั้นทำการส่งก่อนได้ทุกครั้ง

#### ๓. การกรหัสหมายเลข

กรณีกรหัสผิด เช่น กรหัสที่ไม่ได้อยู่ในฐานข้อมูลของระบบ ระบบจะเตือนให้ทราบ

#### ๔. การรับ (Receiving)

เมื่อกระระยะเดินทางมาถึงสถานีรับ-ส่งที่กำหนด ระบบจะทำการลดความเร็วของกระระยะ โดยอาศัยลมเป็นตัวช่วยลดแรงกระแทกของกระระยะ โดยเมื่อกระระยะมาถึงสถานีรับ-ส่ง ก็จะหล่นลงสู่ภาชนะรองรับด้านล่างและระบบก็พร้อมที่จะทำการส่งกระระยะครั้งต่อไปได้ทันที และเมื่อกระระยะมาถึง จะมีสัญญาณ

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

นายแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๒. นายสุรนัย ออมรไชย

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

กรรมการ.....

๓. นางสาววราราทิพย์ ศรีทอง

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ.....

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

กรรมการ.....

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

กรรมการ.....

แจ้งเตือนให้ผู้รับทราบ ทันที จนกว่าจะปิดสัญญาณดังกล่าวนี้ โดยกดปุ่มยกเลิกสัญญาณผ่านทางเบื้องต้นสถานี หรือไม่ตั้งเสียงแจ้งเตือนก็ได้

#### ๕. การหยุดใช้งานสถานีชั่วคราว

ผู้ใช้งานสถานีสามารถปิดสถานีชั่วคราวได้ โดยระยะสั้นสามารถวิ่งผ่านสถานีรับ-ส่งนี้ได้ และเมื่อปิดสถานีรับ-ส่งได้แล้ว ถ้ามีสัญญาณหมายเลขอของสถานีนี้ จะปรากฏสัญญาณบนจอว่าได้ทำการปิดสถานีแล้ว การหยุดใช้งานสถานีชั่วคราวนี้จะไม่มีผลกระทบกับการใช้งานของระบบที่กำลังทำงานอยู่

#### ๖. การโอนเลขหมายสถานีชั่วคราว

ผู้ใช้งานสามารถจะโอนหมายเลขสถานีชั่วคราวได้ โดยระยะสั้นจะถูกส่งไปยังสถานีที่ได้รับการโอนทั้งหมด จนกว่าจะมีการยกคำสั่งดังกล่าว

#### ๗. การทดสอบระบบ

ผู้ใช้งานสามารถทดสอบระบบทำการทดสอบผ่านทางเบื้องต้นคุณภาพสถานีได้ เช่น มอเตอร์สถานี, เครื่องเป่าลม, สัญญาณ, LED, เสียง เป็นต้น

#### ๓.๒.๕ ไดเรอร์เตอร์ (Diverter)

เป็นอุปกรณ์ควบคุมการเปลี่ยนทิศทางของระยะสั้นที่จะวิ่งผ่านภายในท่อ มีลักษณะใช้งานแบบ ๓ ทิศทาง หมายความว่าท่อจะตัดตั้งบนเพดานหรือผนังในตำแหน่งที่เหมาะสม ถูกออกแบบให้เหมาะสมสำหรับการใช้ระบบไฟฟ้าที่จ่ายมาจากเครื่องจ่ายกระแสไฟฟ้า/ชุดแปลงกระแสไฟฟ้าของระบบ มีลักษณะไม่น้อยกว่าข้อกำหนดดังต่อไปนี้

๑. ตัวเรือนจะต้องมีโครงสร้างที่แข็งแรง ทำจากวัสดุที่มีโครงสร้างแข็งแรง มีฝาปิดมิดชิด มีความแข็งแรงทนทาน
๒. ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง ๔๒ โวลต์
๓. ไดเรอร์เตอร์ทุกด้วยที่อยู่ในเส้นทางที่ระยะสั้นที่จะวิ่งผ่าน สามารถปรับทิศทางได้พร้อมกันในคำสั่งส่งในคราวเดียว เพื่อลดระยะเวลาการส่ง
๔. การทำงานของไดเรอร์เตอร์ใช้ระบบเพื่อขับกันโดยตรงเพื่อความแข็งแรงทนทาน
๕. มีฝาเปิดเพื่อย่างต่อการบำรุงรักษา

#### ๓.๒.๖ กระสาย (Carriers)

กระสายผลิตจากโครงงานผู้ผลิตที่ได้รับมาตรฐานสากล ซึ่งออกแบบมาเพื่อใช้กับระบบห้องรับ-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ โดยเฉพาะมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

นายแพทย์ชำนาญการ

กรรมการ .....

๒. นายสุรนัย ออมรไชย

กรรมการ .....

เกสัชกรชำนาญการพิเศษ

๓. นางสาวราธิพย์ ศรีทอง

กรรมการ .....

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

กรรมการ .....

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

กรรมการ .....

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

๑. ตัวกระสายทำจากพลาสติกทันแรงกระแทก มีห่วงทำหน้าที่ให้กระสายกระชับพอดีกับผิวห่อส่งด้านใน เพื่อให้กระสายวิ่งได้อย่างราบรื่น ไม่สระดุ
๒. ฝาปิด-เปิดกระสายทั้งด้านหัวท้าย จะต้องปิดแน่นตลอดการขนส่งในระบบหอลม โดยจะต้องมีระบบป้องกันไม่ให้ฝาเปิดออกได้ขณะวิ่ง
๓. รองรับน้ำหนักบรรจุในกระสายได้ ๑.๑.๕ กิโลกรัม
๔. ขนาดกระสายวัดใน ๓๒๖ x ๗๒ ม.ม.
๕. กระสายสามารถนำไปนึ่งด้วยหม้อนึ่งไอน้ำแรงดันสูง (Autoclave) หลังจากใช้งานเพื่อทำความสะอาดให้ปราศจากเชื้อโรคได้
๖. ต้องมีกระสาย ๔ กระสายต่อสถานี

#### ๓.๒.๗ ท่อส่ง

๑. ท่อส่งทั้งที่เป็นท่อตรงและท่อโค้ง ผลิตจากโรงงานผู้ผลิตที่ได้รับมาตรฐานสากลทำจากพลาสติก UPVC แข็งทนแรงกระแทกสูง ผิวในเรียบ สม่ำเสมอ มีคุณสมบัติไม่ลามไฟ ซึ่งเหมาะสมใช้กับระบบ Pneumatic Tube System โดยเฉพาะ
๒. ท่อตรงขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางวัดจากภายนอกไม่น้อยกว่า ๑๑๐ ม.ม. มีความหนาไม่น้อยกว่า ๓.๒ ม.ม. มาตรฐานไม่ต่ำกว่า DIN ๘๐๖๑/๘๐๖๒
๓. ท่อโค้งขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางวัดจากภายนอกไม่น้อยกว่า ๑๑๐ ม.ม. มีรัศมีความโค้งไม่น้อยกว่า ๖๕๐ ม.ม. มาตรฐานไม่ต่ำกว่า DIN ๘๐๖๑/๘๐๖๒

#### ๓.๒.๘ Tube switch

ทำหน้าที่ตรวจจับ Carrier ที่วิ่งผ่านในระบบหอลม โดย Tube switch ที่ติดตั้งอยู่ในระบบทุกตัว จะต้องเป็นแบบ Optical tube switch เท่านั้น

#### ๓.๒.๙ สายไฟระบบ (Control Cable)

ออกแบบมาใช้กับระบบหอลมรับ-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ โดยเฉพาะ ประกอบด้วยสายไฟฟ้าและสายสื่อสาร สายดิน พร้อมชิลด์ป้องกันสัญญาณรบกวน ภายในสายไฟระบบประกอบด้วยสายยื่อย ๖ เส้น (สายไฟฟ้ากำลัง ๒ เส้น , สายสื่อสาร ๒ เส้น , سانชิลด์ ๑ เส้นและสายดินอีก ๑ เส้น) โดยทั้งหมดจะรวมอยู่ในสายเดียวกัน การติดตั้งจะต้องรัดติดไปกับท่อส่งโดยร้อยผ่านท่อ PVC ขนาด ๑/๒ นิ้ว รัดติดไปกับหอลม

๑. นายสุตสาคร ไชยสาร  
นายแพทย์ชำนาญการ
๒. นายสุรนัย ออมรไชย  
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาววราราทิพย์ ศรีทอง  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ประธานกรรมการ .....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

#### ๔. เงื่อนไขเฉพาะ

- ๔.๑ ต้องเป็นเครื่องใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน วัสดุอุปกรณ์ประกอบระบบฯ ทุกชิ้น อุปกรณ์จับยึดต้องเป็นของใหม่และเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานผู้ผลิตที่ได้รับมาตรฐานสากล
- ๔.๒ กรณีจะต้องมีการเจาะซ่องพื้นคอนกรีต (Coring) อาคารนั้น (ถ้ามี) ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้ดำเนินการ และออกค่าใช้จ่ายอันเกิดจากการดำเนินการหั้งหมดเอง โดยทางโรงพยาบาลจะเป็นเพียงผู้ประสานงานในการดำเนินการเท่านั้น
- ๔.๓ กรณีระดับการติดตั้งอุปกรณ์ท่อส่งลมอยู่ต่ำกว่าเพดานมากกว่า ๑ เมตร ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำ Support ขึ้นเพื่อเสริมความแข็งแรงในการจับยึดอุปกรณ์ท่อนั้น
- ๔.๔ ผู้รับจ้างต้องเดินสายป้อนจากแหล่งจ่ายไฟฟ้าหลัก (ตามที่โรงพยาบาลเป็นผู้กำหนดแหล่งจ่ายไฟฟ้าให้) 만약ตู้ไฟของระบบ ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบหั้งหมด
- ๔.๕ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการ ในงานโยธา การปรับปรุงสถานที่ งานตกแต่ง งานสาธารณูปโภคอื่นๆ(ถ้ามี) ที่เกี่ยวข้องกับการวางระบบ ให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย พร้อมใช้งาน
- ๔.๖ ผู้รับจ้างจะต้องรับประทานระบบเป็นระยะเวลา ๒ ปี นับจากวันที่ส่งมอบระบบฯ ภายในระยะเวลา ดังกล่าว หากระบบฯ ชำรุดข้อง และผู้รับจ้างได้รับแจ้งเหตุจากโรงพยาบาล ผู้รับจ้างจะต้องให้คำแนะนำต่อเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบหรือซ่างผู้ดูแลระบบของโรงพยาบาลเพื่อสามารถแก้ไขข้อดังนี้ เบื้องต้นได้ ซึ่งหากไม่สามารถแก้ไขได้ ผู้รับจ้างต้องส่งช่างเข้าพื้นที่ทำการแก้ไขภายใน ๔๘ ชั่วโมง หลังจากได้รับแจ้งจากทางโรงพยาบาล
- ๔.๗ ผู้รับจ้างจะต้องทำการดูแลรักษา เป็นเวลา ๒ ปี นับจากวันส่งมอบงาน โดยไม่คิดค่าแรงและค่าอะไหล่ ทั้งนี้ไม่รวมอุปกรณ์ที่สึกหรอตามอายุการใช้งาน อาทิเช่น กระสาย (Carrier), สักหลาด (Velcro Ring) , ยางรองรับกระสาย (Rubber gasket) และความขัดข้องหรือเสียหายของระบบอันเกิดจากความประมาท อุบัติเหตุ วินาศัยและการจิกรกรรม ภัยธรรมชาติ การใช้งานผิดประเภท หรือไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำที่กำหนดไว้ในคู่มือ หรือของผู้ผลิตและผู้รับจ้างจะต้องส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบไม่น้อยกว่า ๓ เดือน/ครั้ง และกระทำโดยช่างผู้ชำนาญการของผู้รับจ้างโดยตรง
- ๔.๘ ผู้รับจ้างจะต้องทำการทดสอบการทำงานของระบบห่อลมรับ-ส่งสิงสั่งตรวจทางการแพทย์ ร่วมกับคณะกรรมการตรวจการจ้างและเจ้าหน้าที่ผู้ว่าจ้าง ให้สามารถใช้งานได้ครบถ้วนตรงตามคุณสมบัติที่เสนออย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งดำเนินการและจัดเตรียมเอกสาร ดังนี้
- คู่มือการใช้งานและบำรุงดูแลรักษาระบบในเบื้องต้น จำนวน ๑ ชุด
  - จะต้องทำการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาลมีความเข้าใจและสามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร

ประธานกรรมการ .....

นายแพทย์ชำนาญการ

๒. นายสุรนัย ออมร์ไชย

กรรมการ.....

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

๓. นางสาวราทิพย์ ศรีทอง

กรรมการ.....

นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง

กรรมการ.....

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์

กรรมการ.....

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

- จะต้องทำการฝึกอบรมฝ่ายซ่างซ่อมบำรุงของโรงพยาบาลให้มีความเข้าใจและสามารถแก้ไขปัญหาเบื้องต้นได้เป็นอย่างดี

- กำหนดส่งมอบงานภายใน ๒๑๐ วันนับจากวันที่สัญญา

๔.๙ ผู้เสนอราคาจะต้องยื่นเอกสาร ในวันยื่นเสนอราคาให้ครบถ้วนและถูกต้องตามคุณลักษณะ ข้อ ๓ หากผู้เสนอราคารายใดยื่นเอกสารไม่ครบถ้วนหรือไม่ถูกต้อง กรรมการพิจารณาการประกวดราคา จะไม่รับพิจารณาราคาของผู้ยื่นรายนั้น ถือว่าไม่ผ่านคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการได้ระบุไว้

๔.๑๐ ผู้เสนอราคาต้องยื่นเอกสาร ให้ครบถ้วน ดังนี้

- แบบ Schematic Tube System ของระบบห้องแม่พิมพ์ที่ระบุไว้ใน ข้อกำหนดสถานี
- ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงหลักฐานที่ได้รับการแต่งตั้งการเป็นตัวแทนการติดตั้งระบบห้องแม่พิมพ์-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ จากประเทศผู้ผลิตโดยตรง
- ผู้เสนอราคาต้องแนบหนังสือรับรองผลงานการติดตั้งในประเทศไทย เพื่อแสดงให้เห็นว่าผู้เสนอราคามีประสบการณ์ในการติดตั้งห้องแม่พิมพ์-ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ เป็นอย่างดี

๔.๑๑ ผู้เสนอราคาจะต้องมีวิศวกรไม่ต่ำกว่าภาควิศวกรที่ผ่านการอบรมการติดตั้งระบบห้องแม่พิมพ์ ส่งสิ่งส่งตรวจทางการแพทย์ จากผู้ผลิตโดยตรง

๔.๑๒ มาตรฐานของอุปกรณ์ให้ถือตาม ASTM หรือ DIN หรือ ISO หรือ BVQI

๑. นายสุดสาคร ไชยสาร  
นายแพทย์ชำนาญการ
๒. นายสุรนัย ออมรไชย  
เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
๓. นางสาววรاثิพย์ ศรีทอง  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ
๔. นางสาวนุชกานต์ ใจตรง  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ
๕. นายชัยวัต จันทะวงศ์  
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

ประธานกรรมการ .....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

กรรมการ.....

# PNEUMATIC TUBE SYSTEM, TRAKAN PHUET PHON HOSPITAL , UBONRATCHATHANI ,PROVINCE

ลงชื่อ..... ประ ран ก ร ร ม ก า ร  
 ลงชื่อ..... กรรม ก า ร



This drawing is TELECOM property it may not be copied or exhibited without written permission.

Symbol

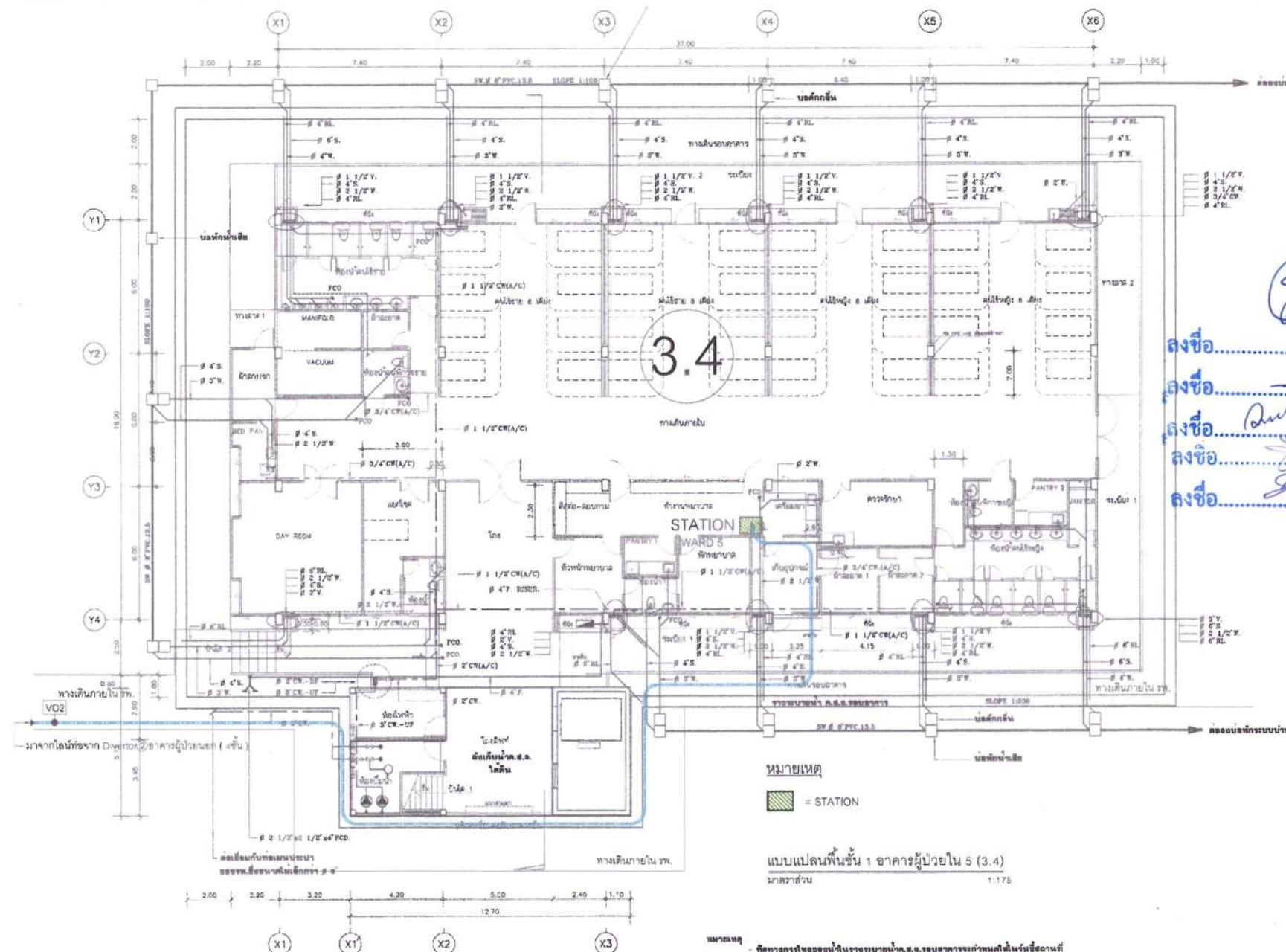


DRN: Khormkrit CHKD:  
 DATE: 25-08-2023 DATE:  
 SHEET: 1 OF 1 SHEET/ORG No:----  
 SCALE: None DIM IN: ISSUE: 1

telecom

Trakan Phuet Phon Hospital  
 IP ATLAS controller (Single line)  
 Rev X (0.0.0.0)

REV.2  
 (22/12/23)



MEDICAL VISION COMPANY LIMITED.

95. សេរីនិត្រ លេខ 117 ផ្លូវនយោបាយ ភ្នំពេញទី ៩ គេងកុង ភ្នំពេញ ១០៨១  
95 Soi Remintre 117, Remintre Road, Mmiburi, Mmiburi, Bangkok, Thailand 10810  
tel : +(662) 518-2722 [Auto 6 Lines] Fax : +(662) 518-2723

ให้ขออนุญาตนายอำเภอท.ส.ด.ขอมาตรวจสอบกรณีที่นั่งรั้งช่องด้านซ้าย

ANSWER

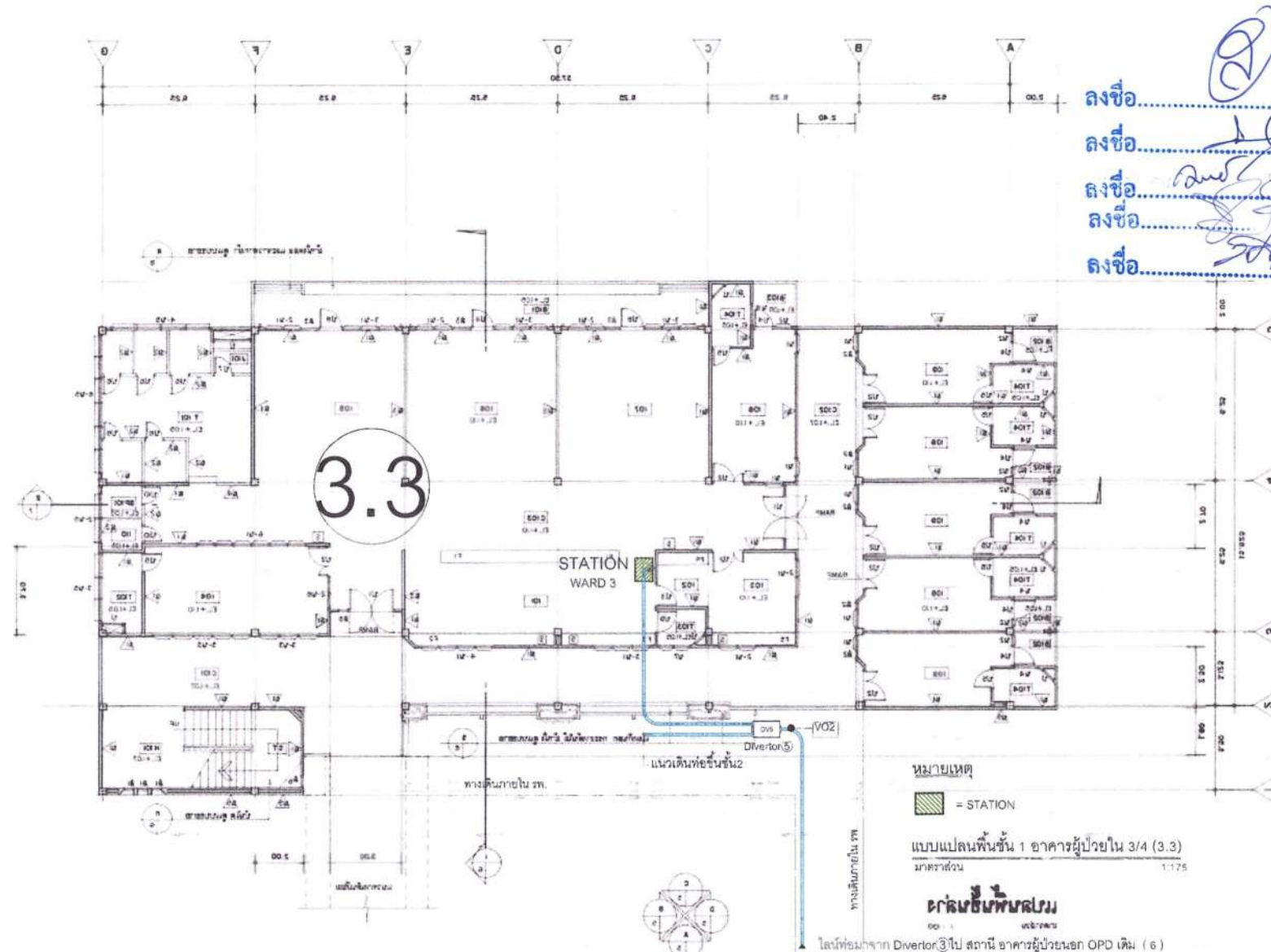
OWNER: JOHN W. BROWN

TITLE OF DRAWING : แบบแปลนพื้นที่ชั้น 1 อาคารผู้ป่วยใน 5 (3.4)

SCALE : 1:175

	JOB NO.
	DWG. NO.
	A-09
DATE	23-12-12

ลงชื่อ.....ประisan ประธานกรรมการ  
ลงชื่อ.....กัณฑ์ กรรมการ  
ลงชื่อ.....ดอน กรรมการ  
ลงชื่อ.....สุรศักดิ์ กรรมการ  
ลงชื่อ.....สุวิทย์ กรรมการ  
ลงชื่อ.....ทักษิณ กรรมการ



**MEDICAL VISION COMPANY LIMITED**  
95 ซอยรามคำแหง 117 ถนนรามคำแหง แขวงบึงกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพฯ 10  
95 Soi Ramkhamhaeng 117, Ramaekhaeng Road, Bungkum, Bangkok, Thailand 10510  
Tel : +(662) 518-2722 [Auto 6 Lines] Fax : +(662) 518-2223.

**PROJECT : Pneumatic Tub**

OWNER : រាជ នគរការពិមាល គ.កែបស្រាយរាជ

TITLE OF DRAWING : แบบแปลนพื้นที่ชั้น 1 อาคารผู้ป่วยใน 3/4 (3.3)

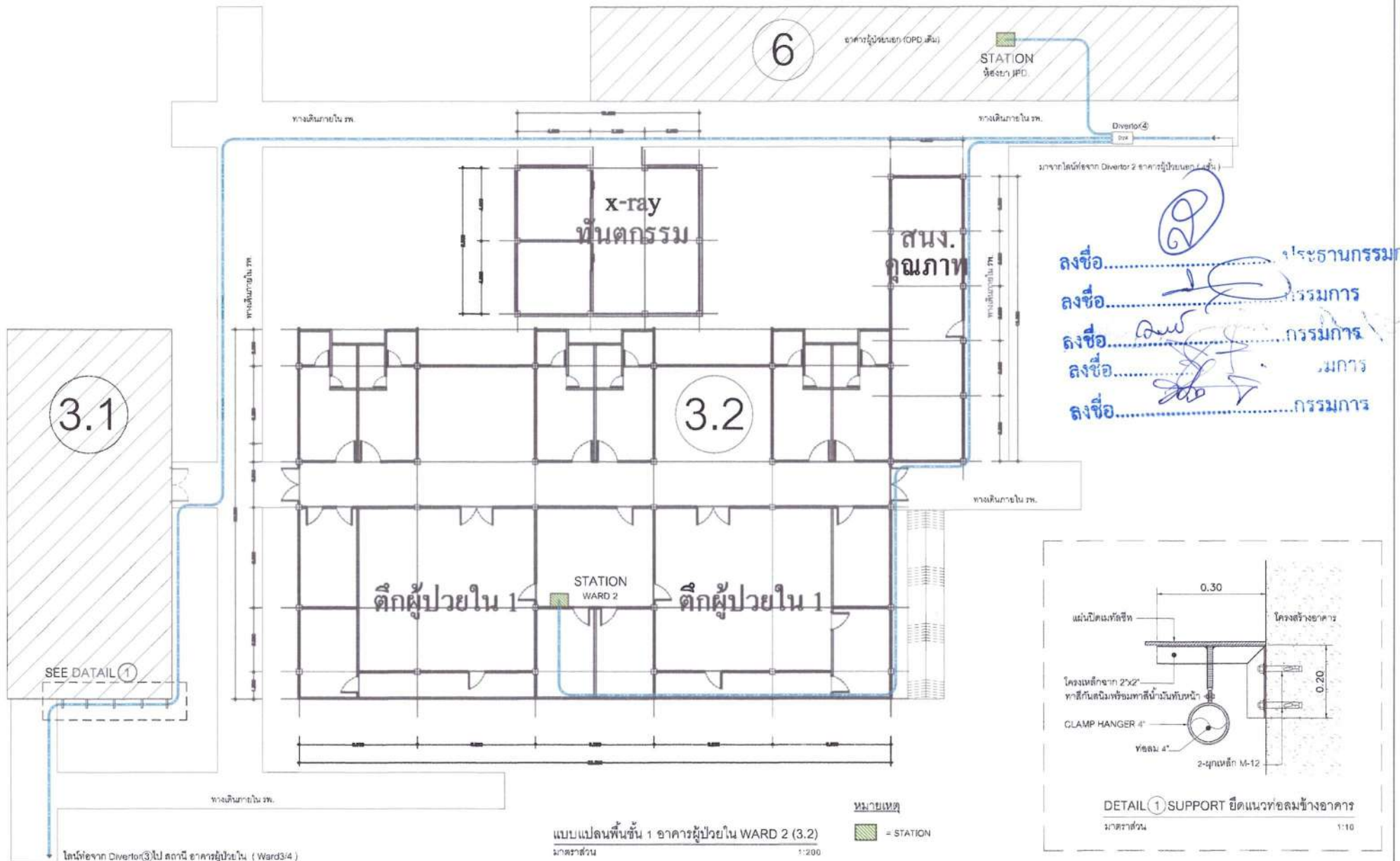
SCALE : 1:200

JOB NO.

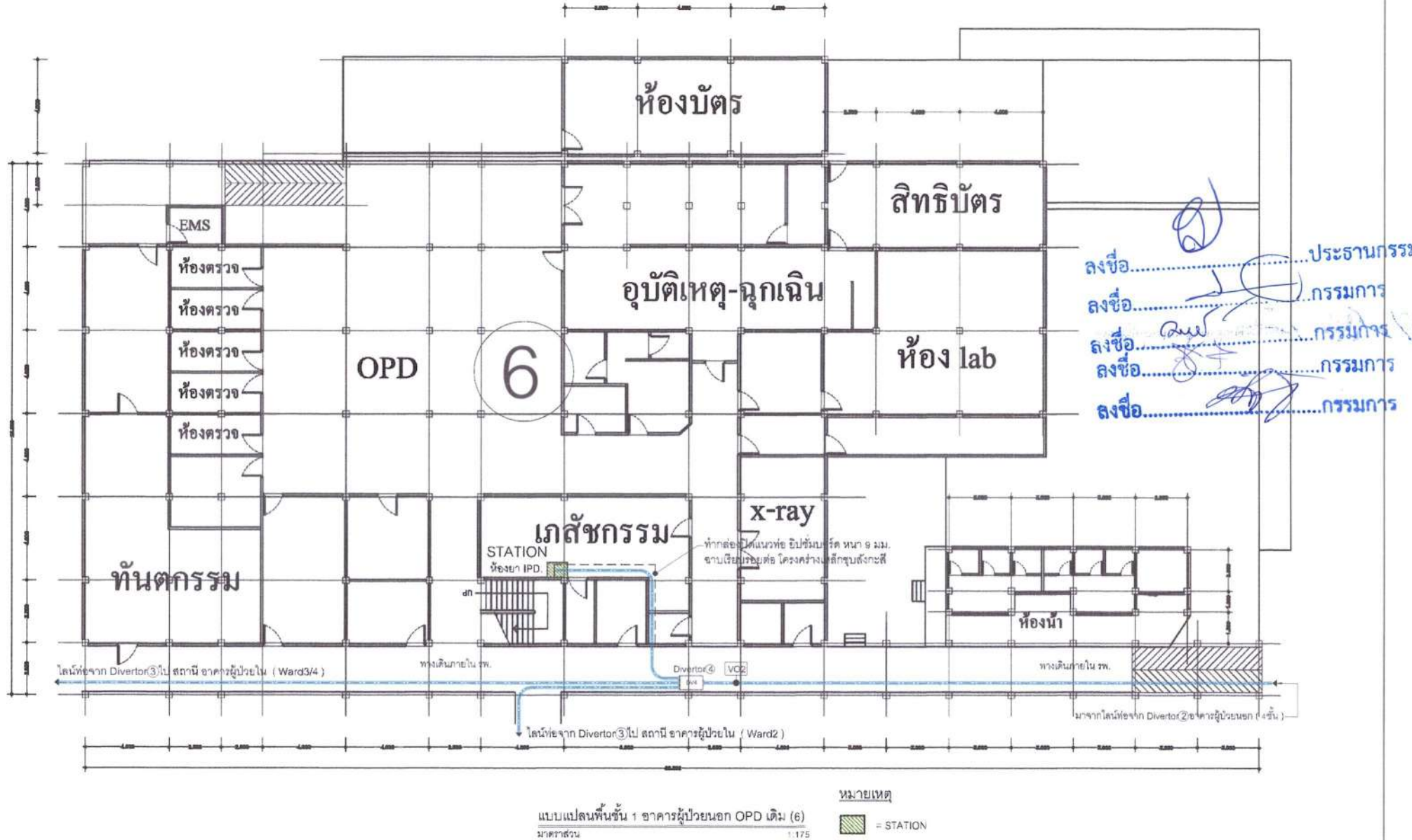
DWG. NO.

A-02

DATE: 23-12-12



**MEDICAL VISION COMPANY LIMITED.**  
95 ถนนรามคำแหง 117 ถนนรามคำแหง แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10510  
95 Soi Ramkhamhaeng 117,Ramkhamhaeng Road, Minitr, Miniburi Bangkok Thailand 10510  
Tel : +(662) 518-2722 [Auto 6 Lines] Fax : +(662) 518-2723



MEDICAL VISION COMPANY LIMITED.  
95 ซอยรามินทร์ 117 ถนนรามอินทรา แขวงจอมเทียน เขตจอมเทียน กรุงเทพฯ 10510  
95 Soi Ramintra 117,Ramintra Road, Miburi, Miburi,Bangkok Thailand 10510  
Tel : +(662) 518-2722 [Auto & Line] Fax : +(662) 518-2723

#### PROJECT : Pneumatic Tube

= STATION

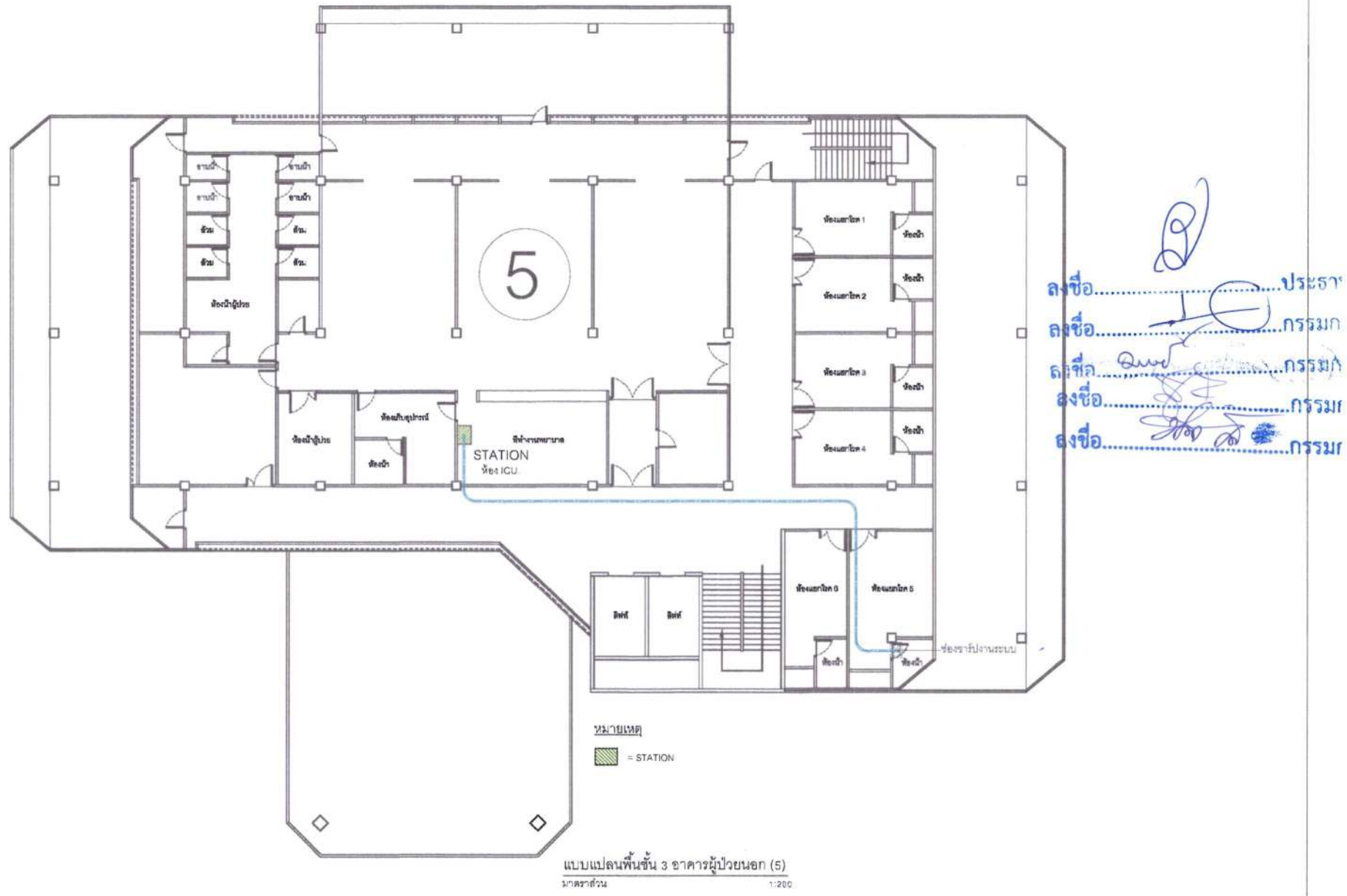
10E NO

DWG. NO.

A-05

23/12/19

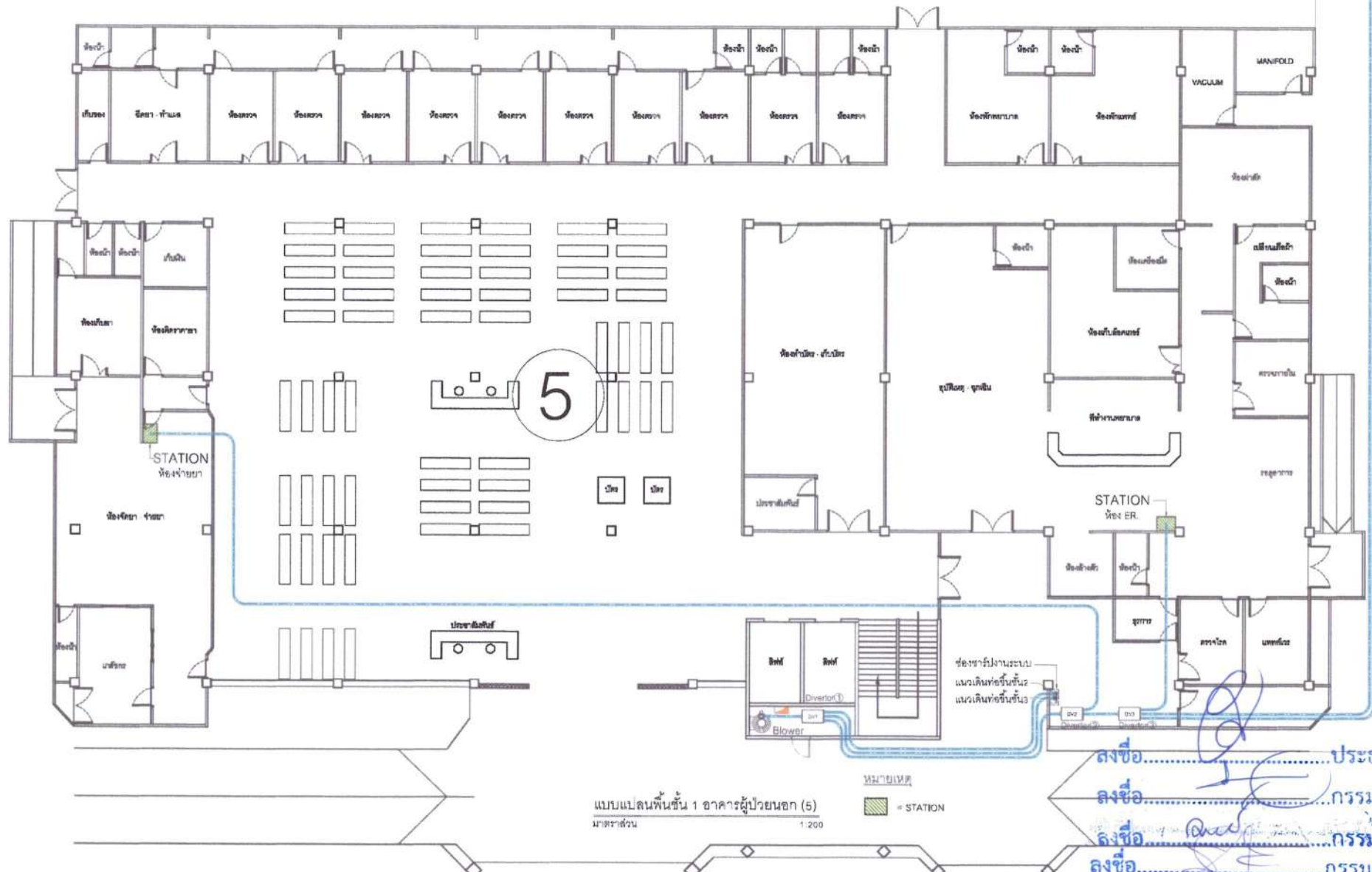
— 1 —





แบบแปลนพื้นที่ชั้น 2 อาคารผู้ป่วยนอกร (5)

ໄລ້ນ້ອງຈາກ Divertor(2)ໄປ Divertor(3) ຂາດຊັ້ນປ່ອຍອາ (OPD ດິນ)  
ໄລ້ທີ່ຈາກ Divertor(2)ໄປ ຄວາມ ຂາດຊັ້ນປ່ອຍອາ 5 (Wards)



DATE	DESCRIPTION	REVISION	APPROVAL
23/12/22	ແບບແປລນພື້ນຫຸ້ນ ຂະໜາດ ຂະໜາດ	3	

MEDICAL VISION COMPANY LIMITED.  
95 ຮອດມິຕິນິຕົມ 117 ໂນຍານເມືອງ ແກງນູ່ນີ້ ເອນູ່ນີ້ ກວມພວມ 10510  
95 Soi Remintra 117, Remintra Road, Minitr, Minbur, Bangkok, Thailand 10510  
Tel : +[662] 518-2722 [Auto 6 Lines] Fax : + [662] 518-2723

PROJECT : Pneumatic Tube

OWNER : ຈ.ວ.ສ.ຄ.ກ.ພ.ນ.ລ. ລ.ຊ.ບ.ຄ.ດ.ກ.ບ.ນ.ໃ.

TITLE OF DRAWING : ແບບແປລນພື້ນຫຸ້ນ 1 ຂະໜາດ ຂະໜາດ (5) ຊ.ສ. ສ.4 ສັນ

SCALE : 1:200

DWG. NO. : A-02

DRAWN BY : T.Khomkririt

CHECK BY :

APPROVE BY :

DATE: 23-12-07



รายการ	เลขที่แบบ	ขนาดของอาคาร
1. อาคารผู้ป่วยนอก	77/1	812
2. ใบอนุญาต	5	30
3. อาคารผู้ป่วยใน 30 เตียง (ward 1)	2731/2530	20.5 32.5
3.2 อาคารผู้ป่วยใน (ward 2)	2731/2530	20.5 32.5
3.3 อาคารผู้ป่วยใน (ward 3/4)	7919	21 41
3.4 อาคารผู้ป่วยใน 5	9025	31 43
4. ห้องประชุม Conference		6 8
5. อาคารผู้ป่วยนอก ศูนย์	8708	38 62.5
6. อาคารผู้ป่วยนอก (ชั้น 3rd เมือง)	3130/2526	30 56
7. อาคารสูบน้ำยาห้อง PCU		15 26
8. อาคารผู้ป่วย 4 床位 ชั้น 2	6348	30 36
9. อาคารร้านค้าสัมภาระ		15 19
10. โรงพยาบาล		15 30
11. อาคารห้องรองรับและออกตรวจวินิจฉัย	7339	23 32
12. ลิฟต์และทางเดินบันได		10 22
13. ห้องประชุมภายใน		28 31
14. อาคารสำนักงาน		1.5 42.5
15. อาคารจอดรถ		12 20
16. ถนนพานิช		12 20
17. ถนนพานิช		8 10
18. อาคารสำหรับเจ้าหน้าที่		14 24
19. อาคารสำนักงาน		18 19
20. ถนนพานิช		10 23
21. ถนนพานิชให้เช่าและพักอาศัย		6 20
22. อาคารสำหรับเจ้าหน้าที่	9540	10 23
23. ถนนพานิช		10 10
24. ถนนพานิช 20 ฤดูใบไม้ผลิ	3852/2536	11.5 27

- หมายเหตุ
- = อาคารผู้ป่วยนอก จำนวน 3 สถาณี
  - = อาคารผู้ป่วยนอก (OPD เดิม) จำนวน 1 สถาณี
  - = อาคารผู้ป่วยใน (WARD 2) จำนวน 1 สถาณี
  - = อาคารผู้ป่วยใน (WARD 3/4) จำนวน 2 สถาณี
  - = อาคารผู้ป่วยใน 5 จำนวน 1 สถาณี
  - = ไลฟ์ทอย จำนวน 8 สถาณี

ความกว้างรวม = ...780... ม.

ผังบริเวณโรงพยาบาลตราชารพีชผล  
เอกสารที่ 1

DATE	DESCRIPTION	REVISION	APPROVAL	PROJECT : Pneumatic Tube	JOB NO.	
-	-	-	-	OWNER : รพ.ตราชารพีชผล จ.อุบลราชธานี	DWG. NO. A-01	
-	-	-	-	TITLE OF DRAWING : ผังบริเวณโรงพยาบาลตราชารพีชผล		SCALE : 1:1000
-	-	-	-	DRAWN BY : T.Khomkrit		CHECK BY :
-	-	-	-	APPROVE BY :	DATE : 23-12-12	

MEDICAL VISION COMPANY LIMITED.

95 หมู่บ้านรังษี 117 ถนนรามคำแหง แขวงเมือง เขตเมือง กรุงเทพฯ 10510  
95 Soi Ramkhamhaeng 117,Ramkhamhaeng Road, Minitr, Minitr, Bangkok, Thailand 10510  
Tel : +(662) 518-2722 [Auto 6 Lines] Fax : +(662) 518-2723