

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ( Terms of Reference : TOR )  
เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์เอ็มกำลังไม่น้อยกว่า ๑๕ kw  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗  
โรงพยาบาลรัฐประเทศ จังหวัดสระแก้ว

๑. ความเป็นมา

เนื่องจากโรงพยาบาลรัฐประเทศ เป็นโรงพยาบาลทั่วไปขนาด M๑ เปิดบริการดูแลรักษา ผ่าตัดผู้ป่วยด้านศัลยกรรมกระดูกและข้อ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๖ ปัจจุบันเตรียมเปิดให้บริการดูแลรักษา ผ่าตัดผู้ป่วยกระดูกสันหลังเพิ่ม รับผิดชอบผู้ป่วย อำเภอตาพระยา อำเภอโคกสูง อำเภอคลองหาด และอำเภอรัฐประเทศ มีศัลยแพทย์ จำนวน ๔ ท่าน ซึ่งมีเครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์เอ็ม ในการทำผ่าตัดกระดูกและข้อไม่เพียงพอ เนื่องจากตารางการผ่าตัดตรงกันและในบางครั้งทำการผ่าตัดที่ต้องใช้งานพร้อมกันไม่เพียงพอในการหมุนเวียนในการใช้งาน ซึ่งมีความจำเป็นและสำคัญในการผ่าตัดทางกระดูกและข้อ

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อให้การรักษามีประสิทธิภาพ ทำการผ่าตัดได้อย่างสะดวก ผู้ป่วยปลอดภัย กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยห้องผ่าตัด กลุ่มการพยาบาล โรงพยาบาลรัฐประเทศ จึงมีความจำเป็นต้องใช้เครื่องเอกซเรย์ฟลูโอโรสโคปเคลื่อนที่แบบซีอาร์เอ็มกำลังไม่น้อยกว่า ๑๕ kw จำนวน ๑ เครื่อง เป็นเครื่องเอกซเรย์แบบซีอาร์เอ็ม ใช้ในการถ่ายภาพเอกซเรย์ และส่องตรวจภาพ กระดูก ข้อต่อและอวัยวะอื่นๆ สามารถใช้งานภายในห้องผ่าตัดและเคลื่อนย้ายระหว่างห้องผ่าตัดได้อย่างสะดวก มีประสิทธิภาพ รองรับงานศัลยกรรม Endoscopy/ERCP, Orthopedic, Neurology และ Spine

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ในระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องเป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายหรือผู้รับจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๗ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่หน่วยงานของรัฐ ณ วันประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

.....ประธานกรรมการ..... กรรมการ ..... กรรมการ  
( นายศุภกฤษฏ์ กิจภากรณ์ ) ( นางภุชณิศา นางาม ) ( นางสาวชวลีพร พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๓.๘ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์ หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๓.๙ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกประเมินสิทธิผู้เสนอราคาในสถานะที่ห้ามเข้าเสนอราคาและห้ามทำสัญญาตามที่ กวพ. กำหนด

๓.๑๐ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระ

๓.๑๑ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานภาครัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

**๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อหรือขอบเขตของงานที่จะดำเนินการจัดจ้าง**

**๔.๑ คุณลักษณะทั่วไป**

๔.๑.๑ เป็นเครื่องเอกซเรย์แบบซีอาร์เอ็ม ชนิดเคลื่อนที่ได้สามารถใช้งานภายในห้องผ่าตัด และเคลื่อนย้ายระหว่างห้องผ่าตัดได้อย่างสะดวก

๔.๑.๒ มีแขนรูปโค้งตัวซี ( C ) ยึดหลอดเอกซเรย์ พร้อมแผ่นรับสัญญาณภาพเอกซเรย์ที่ปลาย แต่ละข้างของแขนโค้งรูปตัวซี สามารถเคลื่อนแขนรูปโค้งตัวซี (C) ได้ โดยระบบ ขับเคลื่อนมอเตอร์ ( Motorized )

๔.๑.๓ มีระบบการส่องตรวจภาพ ( Fluoroscopy ) ใช้อุปกรณ์รับสัญญาณภาพเป็นชนิด Dynamic Flat Panel Detector ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๑ x ๒๑ cm

๔.๑.๔ จอแสดงภาพ ( Monitor ) ชนิด UHD ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๗ นิ้วติดตั้ง อยู่บนแขนยึด ( Mounted on Arm ) สามารถหมุนได้ ซ้ายและขวา และสามารถเลื่อนขึ้นสูงต่ำได้

๔.๑.๕ มี Command Console เป็นแบบ Touch Screen ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว แสดง command เป็น แบบ Icons สามารถแสดงภาพเอกซเรย์ ได้ ๒ ภาพ ( Live & Reference ) เหมือนจอแสดงภาพ ( Monitor ) รวมถึงการตั้งค่าการถ่ายภาพ ( Parameter ) การควบคุมการเคลื่อนของแขน C - Arm และแสดงค่าปริมาณรังสีที่ใช้ ( Dose )

๔.๑.๖ มีอุปกรณ์ Multi-Function Foot Switch พร้อมปุ่มเหยียบ Digital Zoom IN / OUT

๔.๑.๗ รองรับDicom ๓.๐ ประกอบด้วยWorklist และMedia Interchange แบบ CD/ DVD,USB

๔.๑.๘ระบบควบคุมคอมพิวเตอร์ ทำงานภายใต้ ระบบ Operating System Linux

๔.๑.๙ ใช้กับไฟฟ้าขนาด ๒๒๐ VAC, ๕๐ Hz

**๔.๒ คุณลักษณะเฉพาะ**

**๔.๒.๑ ชุดกำเนิดไฟแรงสูงและตัวควบคุม (Generator and Controller)**

๔.๒.๑.๑ ชุดตัวควบคุมตั้งอยู่บนรถที่สามารถเคลื่อนย้ายได้ ( Trolley )

๔.๒.๑.๒ ชุดกำเนิดไฟแรงสูงเป็นชนิด Inverter Frequencyไม่น้อยกว่า ๔๐ KHz

๔.๒.๑.๓ มีขนาดกำลังของเครื่องสามารถให้กำลังได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕ kW

.....ประธานกรรมการ..... ๑๐/๑๓.....กรรมการ..... ๒๓/๑๓.....กรรมการ  
( นายศุภกฤษณ์ ภิรมย์ ) ( นางภูษณิศานางาม ) ( นางสาวสุสิพร พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๔.๒.๑.๔ สามารถทำงานแบบต่อเนื่อง Continuous Fluoroscopy แบบ Pulse Emission Synchronized with Frame Rate เพื่อสามารถลดทอนการใช้ปริมาณรังสี ที่ไม่จำเป็น ( Dose Reduction Technique )

**๔.๒.๒ หลอดเอกซเรย์ ( X-ray Tube) และการปรับขนาดของลำแสงเอกซเรย์ (Collimator )**

๔.๒.๒.๑ เป็นหลอดเอกซเรย์ แบบขั้วบวกหมุน ( Rotating Anode )

๔.๒.๒.๒ มี Focal Spot อย่างน้อย ๒ ขนาด โดยที่ขนาดเล็กมีขนาดไม่มากกว่า ๐.๓ mm (Small Focal Spot) และขนาดใหญ่มีขนาดไม่มากกว่า ๐.๖ mm ( Large Focal Spot)

๔.๒.๒.๓ ขั้วบวกสามารถทนความร้อนสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า ๓๐๐,๐๐๐ HU. ( Anode Thermal Capacity )

๔.๒.๒.๔ ส่วนห่อหุ้มหลอดเอกซเรย์สามารถทนความร้อนสูงสุด (Tube Housing Storage) ได้ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐,๐๐๐ HU. ( Housing Thermal Capacity )

๔.๒.๓.๕ มีระบบ น้ำหล่อเย็น Water Aided Dissipation ( WAD ) หรือ ระบบของเหลว ( Liquid ) ที่ส่วนห่อหุ้มหลอด (Tube Housing) เพิ่ม จากระบบ Oil Circulation Cooling ทั่วไป ช่วยให้สามารถใช้งาน C-Arm ได้ต่อเนื่อง ( Endless Fluoroscopy )

**๔.๒.๓ ระบบการถ่ายภาพแบบ Fluoroscopy Continuous with Pulse Emission**

๔.๒.๓.๑ สามารถปรับค่าพลังงาน ( kV Range ) ได้ในช่วง ๔๐ kV ถึง ๑๒๐ kV

๔.๒.๓.๒ สามารถปรับค่ากระแส ( mA Range ) ได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ mA

**๔.๒.๔ ระบบการถ่ายภาพ แบบ Direct Radiographic Mode / snap shot**

๔.๒.๔.๑ สามารถปรับค่าพลังงานของเอกซเรย์ ( kV Range) ได้ในช่วง ๔๐ kV ถึง ๑๒๐ kV

๔.๒.๔.๒ สามารถให้ค่า mA Range ได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๑๕๐ mA

**๔.๒.๕ ระบบรับสัญญาณภาพ ( Dynamic Flat Panel Detector )**

๔.๒.๕.๑ อุปกรณ์ Dynamic Flat Panel Detector เป็น ชนิด Amorphous Silicon ( aSi ) มีขนาดไม่น้อยกว่า ๒๑ cm x ๒๑ cm

๔.๒.๕.๒ มีค่า Dynamic Range ไม่น้อยกว่า ๙๔ dB และมีความเร็วในการรับภาพ ( Acquisition Speed ) อย่างน้อย ๖ Images / Sec

๔.๒.๕.๓ มีความสามารถในการตรวจจับรังสีเอกซเรย์ (Detective Quantum Efficiency :DQE) ได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ %

๔.๒.๕.๔ มีระบบ ABS ( Automatic Brightness Stabilization )

๔.๒.๕.๕ มีระบบ AEC ( Automatic Exposure Control ) สามารถปรับค่า kV และ mA อัตโนมัติตามขนาดร่างกาย

๔.๒.๕.๖ มี Grid Material เป็นแบบ Carbon Fiber และ Grid Density ไม่น้อยกว่า ๖๐ L/cm

.....ประธานกรรมการ.....*ปณิศา*.....กรรมการ.....*ชุลีพร*.....กรรมการ  
( นายศุภกฤษณ์ กิจการณณ์ ) ( นางภูษณิศา นางาม ) ( นางสาวชุลีพร พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

**๔.๒.๖ ระบบเก็บบันทึก ประมวลผลและจอภาพ(Digital Image Storage and Processing )**

๔.๒.๖.๑ ระบบบันทึกภาพ เป็นระบบดิจิทัล พร้อมจอภาพ UHD ที่มีความชัดเจสูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๗ นิ้ว มีความละเอียด ( Resolution) ไม่น้อยกว่า ๔ K

๔.๒.๖.๒ สามารถเก็บบันทึกภาพได้ไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ภาพ พร้อมฟังก์ชัน Automatic Image Storing – Automatic Transfer to Hard Disk

๔.๒.๖.๓ มีค่า Frame Rate ๖ fr/sec หรือ มากกว่า สำหรับ Fluorography ( Cine ) และ Fluoroscopy

๔.๒.๖.๔ มีระบบ Edge enhancement / BW-WB

๔.๒.๖.๕ มีระบบ Digital filters real time acquisition

๔.๒.๖.๖ มีระบบ Digital zoom และ Marker on images ได้

๔.๒.๖.๗ สามารถทำ Replay frame by frame for dynamic studies ได้

๔.๒.๖.๘ มีระบบ Digital rotation of image, Mirror

๔.๒.๖.๙ สามารถทำ Function of video recorder

๔.๒.๖.๑๐ มีโปรแกรมแสดงปริมาณรังสีที่ใช้ Real - time Dose Measurement

**๔.๒.๗ ชุดแขนโครงตัวซี ( C - Arm Structure )**

๔.๒.๗.๑ สามารถควบคุมการเคลื่อนของแขน C- arm ได้ผ่าน จอสัมผัส Touch Console

๔.๒.๗.๒ สามารถปรับความสูงต่ำในแนวตั้ง ( Motorized Vertical Movement ) ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ ซม.

๔.๒.๗.๓ สามารถปรับแขนหมุนตามแกนนอน(Motorized lateral inclination movement range ) ได้สูงสุดไม่น้อยกว่า +/- ๒๑๐ องศา

๔.๒.๗.๔ สามารถเลื่อนเข้าออก ตามแนวระนาบ ( Horizontal movement ) ได้ไม่น้อยกว่า ๒๕ ซม.

๔.๒.๗.๕ สามารถหมุนเลื่อนตามความโค้ง ( Motorized Orbital rotation movement range ) ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ องศา (+๙๐/- ๖๐)

๔.๒.๗.๖ สามารถปรับหมุนสายซ้ายขวา ( Horizontal inclination /wig-wag ) ได้ไม่น้อยกว่า +/- ๑๒ องศา

๔.๒.๗.๗ มีระยะความลึกของ C - Arm ( Depth ) จากจุดศูนย์กลางของ C - Arm ถึง จุดศูนย์กลาง ของ Flat Panel ไม่น้อยกว่า ๗๓ ซม. และความกว้างของแขน C ( Free Working Space ) ไม่น้อยกว่า ๘๕ ซม.



๔.๒.๗.๘ สามารถบันทึกโปรแกรม ให้จำตำแหน่งของชุดแขนโครงตัวซี ได้อย่างน้อย ๔ หน่วยความจำ ( Position Memory )

**๔.๒.๘ มีอุปกรณ์ประกอบการใช้งานดังนี้**

๔.๒.๘.๑ ปกพลาสติก Sterile หุ้มหัวหลอด และ ดีเทคเตอร์ จำนวน ๕ ชุด

๔.๒.๘.๒ เสื้อกันรังสีชนิดเบา แบบ ๑ ท่อน พร้อม Thyroid Shield จำนวน ๓ ชุด

๔.๒.๘.๓ เครื่องสำรองกำลังไฟฟ้า UPS ขนาดใช้งานกับเครื่อง C-arm จำนวน ๑ ชุด

.....ประธานกรรมการ..........กรรมการ..........กรรมการ  
( นายศุภกฤษฏ์ กิจภากรณ์ ) ( นางภูษณิศาน นางาม ) ( นางสาวชุลีพร พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

### เงื่อนไขเฉพาะ

๑. เป็นเครื่องใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อนและไม่เคยถูกสาธิตการใช้งานมาก่อน
๒. บริษัทต้องส่งผู้ชำนาญมาแนะนำการใช้งานเครื่องจนกว่าจะปฏิบัติงานได้
๓. มีคู่มือการใช้งานของเครื่อง ( Quick User Guide ) ๑ ชุด และคู่มือการบำรุงรักษาเครื่อง ๑ ชุด เมื่อส่งมอบ

### ๕. กำหนดเวลาส่งมอบครุภัณฑ์การแพทย์

ให้กำหนดวันส่งมอบครุภัณฑ์การแพทย์ ภายใน ๑๘๐ วันทำการนับตั้งแต่วันที่ถัดจากวันลงนามในสัญญา

### ๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

ใช้เกณฑ์ราคา

### ๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

งบลงทุน ประจำปี ๒๕๖๗ โรงพยาบาลรัฐประเทศ จำนวน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท  
( ห้าล้านบาทถ้วน )

### ๘. การจ่ายเงิน

การชำระเงิน โรงพยาบาลรัฐประเทศ จะดำเนินการชำระเงินตามอัตราเรียกเก็บที่ผู้ขาย ได้ส่งมอบงานและได้ผ่านการตรวจสอบสิทธิการรักษาจากแหล่งเบิกจ่ายตามสิทธิของผู้เข้ารับการรักษาแล้วเท่านั้น

เมื่อคณะกรรมการตรวจรับ ได้ตรวจรับพัสดุที่ผู้ขายส่งมอบ และมีมติเป็นเอกฉันท์ว่าถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว ผู้ขายจะออกหลักฐานการรับมอบเป็นหนังสือไว้ให้ เพื่อผู้ขายนำมาเป็นหลักฐานประกอบการขอรับเงินค่างานจ้างนั้น

โรงพยาบาลรัฐประเทศจะดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารของผู้รับจ้างหรือแจ้งไปยังผู้รับจ้างให้มารับเช็ค ภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ผู้ขายได้แสดงหลักฐานการรับมอบ

### ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับรายวัน อัตราตายตัว ระหว่างร้อยละ ๐.๒๐ ของราคาพัสดุ ที่ยังไม่ได้รับมอบ ไม่ต่ำกว่าวันละ ๑๐๐ บาท

### ๑๐. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี)

๑๐.๑ ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพ ซ่อมและเปลี่ยนอะไหล่โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปี สำหรับอะไหล่ทุกๆชิ้นส่วน นับจากวันตรวจรับเครื่องเป็นต้นไป

๑๐.๒ มีการตรวจเช็คเครื่องทุกๆ ๔ เดือน ตลอดระยะเวลาการรับประกัน ๒ ปี นับจากวันตรวจรับเครื่อง และในเวลารับประกันหากทางโรงพยาบาลแจ้งเครื่องเสียไปยังบริษัทฯ ทางบริษัทฯจะต้องส่งช่างเข้ามาตรวจเช็คเบื้องต้นภายในเวลา ๔๘ ชั่วโมง

๑๐.๓ สินค้าที่เสียหายบกพร่องจากการใช้งานปกติ สามารถนำกลับมาเปลี่ยนใหม่ได้ ภายใน ๗ วัน นับจากวันตรวจรับสินค้า หากไม่สามารถเปลี่ยนสินค้าได้ทางโรงพยาบาลจะดำเนินการ รับผิดชอบหลักประกันสัญญา เพื่อนำเงินมาซ่อมแซม แก้ไขงาน ต่อไป

.....ประธานกรรมการ..... กรรมการ .....กรรมการ.....  
( นายศุภกฤษฏ์ กิจภากรณ์ ) ( นางภูษณิศดา นางาม ) ( นางสาวชุลีพร พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๑๐.๔ ผู้ขายรับรองว่ามีอะไหล่จำหน่ายในท้องตลาดหรือให้บริการไม่น้อยกว่า ๕ ปี

**๑๑. หน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการ (ระบุชื่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ)**

กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยห้องผ่าตัด กลุ่มการพยาบาล โรงพยาบาลอรรถรัฐประเทศ  
ตำบลอรรถรัฐประเทศ อำเภออรรถรัฐประเทศ จังหวัด สระแก้ว

**๑๒. ติดต่อสอบถามรายละเอียด**

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม และแสดงความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ วิวิจารณ์ เป็นลาย  
ลักษณ์อักษรได้โดยตรงที่ฝ่ายพัสดุ กลุ่มงานบริหารทั่วไป ชั้น ๙ อาคารเจ้าพระยาบดินทรเดชา(สิงห์ สิงหเสนี)  
โรงพยาบาลอรรถรัฐประเทศ ตำบลอรรถรัฐประเทศ อำเภออรรถรัฐประเทศ จังหวัดสระแก้ว ๒๗๑๒๐

.....ประธานกรรมการ.....*ปอณิศา*.....กรรมการ.....*ชลิษา*.....กรรมการ  
( นายศุภกฤษณ์ กิจภากรณ์ ) ( นางภูษณิศ นางาม ) ( นางสาวชลิษา พิมพ์แพทย์ )  
นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ