



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

สรุปมติที่ประชุมกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ครั้งที่ 9/2561

วันพฤหัสบดีที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2561 เวลา 13.00-15.00 น. ณ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

วาระ	ข้อสั่งการ/คำแนะนำจากที่ประชุม
วาระพิเศษ พิธีมอบรางวัลหน่วยงานที่มีผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองดีเด่น	
วาระที่ 1 ประธานแจ้งเพื่อทราบ 1.1 การปฏิบัติราชการตามข้อตกลงการปฏิบัติราชการ (PA) ในปีงบประมาณต่อไป จะเป็นเรื่องการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์ชาติและการสร้างความสามัคคีปรองดอง (ป.ย.ป.) ในส่วนของกรมฯที่เกี่ยวข้องเช่น Precision Medicine และเนื่องจากการจะมีการจัดสรร งบ.เร็วขึ้น จึงให้ผู้บริหารเร่งดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างให้เรียบร้อย 1.2 เชิญชวนผู้บริหารกรมเข้าร่วมงานแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกษียณ ในวันที่ 21 ก.ย.61	ที่ประชุมรับทราบ
วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 8/2561 เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2561	รับรองรายงานการประชุม
วาระที่ 3 เรื่องติดตามความก้าวหน้า (ไม่มี)	
วาระที่ 4 สืบเนื่องจากการประชุม	
4.1 การติดตามการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2561	
หัวหน้าฝ่ายคลังได้สรุปผลการบริหารงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ 2561 (ณ วันที่ 14 ก.ย.61) กรมฯ มีการเบิกจ่ายอยู่ในอันดับ 6 ของกระทรวงฯ สามารถเบิกจ่ายได้ทั้งสิ้นร้อยละ 94.02 สถานะเงินบำรุงกรม คงเหลือ 546,398,385.11 บาท ลูกหนี้การค้าค้าง (31 ส.ค.61) เป็นเงิน 86,949,231.20 บาท สำหรับ PO ที่มีวงเงินไม่ถึง 100,000 บาท ให้เร่งดำเนินการเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ หากเบิกจ่ายไม่ทัน เงินงบประมาณนั้นต้องพับไป	ประธานเร่งรัดการเบิกจ่ายงบ. สำหรับหน่วยงานที่เบิกจ่ายล่าช้า
4.2 การติดตามงบลงทุนปี 2561	
ผอ.ผน. รายงานผลการเบิกจ่าย งบลงทุน ประจำปี งบพ.ศ.2561 (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ส.ค.61) เบิกจ่ายรวม PO 99.8% เบิกจ่ายจริง PO 83.3% -ผลการดำเนินงานงบลงทุน (ครุภัณฑ์) : สมป.เบิกจ่ายยังไม่ครบถ้วน 1 รายการ และสขว.ยังไม่เบิกจ่าย 1 รายการ -ผลการดำเนินงานงบลงทุน (ค่าสิ่งก่อสร้างผูกพัน) ผูกพันครบ 22 รายการ เบิกจ่ายได้ครบถ้วน 3 หน่วยงาน อยู่ระหว่างเบิกจ่าย 6 หน่วยงาน ยังไม่เบิกจ่าย 1 หน่วยงาน (2 รายการ) - ภาพรวม พรบ. 2562 รายการงบลงทุนค่าครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งก่อสร้าง ปัจจุบันผ่านการพิจารณาจาก สนช. ในวาระ 2-3 เมื่อวันที่ 30 ส.ค.61 วงเงินรวมทั้งสิ้น 417.1417 ลบ.	ที่ประชุมรับทราบ ประธานเสนอให้หน่วยงานควรมีความพร้อมในการเสนอของงบประมาณ เนื่องจากหากเบิกจ่ายไม่ครบถ้วนจะแสดงถึงประสิทธิภาพของการใช้จ่ายงบ.ที่มีปัญหา และทำให้กรมฯโดนตัดงบ.ในปีหน้าได้ และให้ผู้บริหารพิจารณาจัดสรรงบลงทุน เช่น บ้านพักสถานที่ทำงาน ที่จำเป็นเพื่อให้บุคลากรมีความสุขในการทำงาน

วาระ	ข้อสั่งการ/คำแนะนำจากที่ประชุม
4.3 ระบบบริหารจัดการคุณภาพ	
<p>รองอธิบดีฯ นพ.สมฤกษ์ จิงสมาน (QMR) รายงานผลการดำเนินการบริหารจัดการองค์การ ตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปี งบประมาณ. 2561</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลผลิตและกระบวนการ <ol style="list-style-type: none"> 1.1 ร้อยละของเป้าหมายตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี (89.96%) 1.2 -จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีสุขภาพที่คิดค้นใหม่หรือพัฒนาต่อยอดที่เพิ่มขึ้นจากปีงบประมาณที่ผ่านมา (12 เรื่อง) <ul style="list-style-type: none"> -จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีสุขภาพที่คิดค้นใหม่หรือพัฒนาต่อยอดมีการใช้ประโยชน์ทางการแพทย์หรือการคุ้มครองผู้บริโภค (29 เรื่อง) 2. การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการ <ol style="list-style-type: none"> 2.1 ร้อยละระดับความพึงพอใจผู้รับบริการ (87.06%) 3. การให้ความสำคัญกับบุคลากร <ol style="list-style-type: none"> 3.1 บุคลากรกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาตามแผนพัฒนาบุคลากร (97.81%) 4. ภาวะผู้นำและการบริหารจัดการที่ดี <ol style="list-style-type: none"> 4.1 ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (ITA) : รอผลการประเมินเดือนกันยายน 4.2 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ มีการดำเนินงานสอดคล้องกับระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015 ระบบบริหารคุณภาพห้องปฏิบัติการและระบบบริหารคุณภาพ PMQA : เตรียมรับการตรวจประเมิน Surveillance ตามมาตรฐาน 9001 : 2015 ช่วงเดือนต.ค. 61/บูรณาการตามระบบคุณภาพ ISO และ PMQA 5. การเงินการตลาด <ol style="list-style-type: none"> 5.1 การพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานเรื่องลดการใช้พลังงานและกระดาษ (ไฟฟ้า -33.90% น้ำมัน 81.72% กระดาษ 19.01%) <p>-ประเด็นการจัดการความเสี่ยงของกรมที่ต้องดำเนินการต่อเนื่อง ด้านกฎระเบียบด้านพัสดุ ด้านสารสนเทศ และด้านภัยสุขภาพ (ความปลอดภัยห้องปฏิบัติการด้านเคมี)</p> <p>-ประโยชน์ที่ได้รับจากระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.เป็นการตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบงานทุกระบบ นำไปสู่การลดความเสี่ยงและแก้ไขปัญหา 2.บริหารจัดการการพัฒนากระบวนการออกแบบ พัฒนานวัตกรรม ผลผลิตตามมาตรฐานสากล/เป็นองค์ประกอบด้านบริหารจัดการของมาตรฐานสากลทุกระบบ 3.เป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาขีดความสามารถของห้องปฏิบัติการอ้างอิง/ประชาชนได้รับการบริการทางห้องปฏิบัติการที่มีคุณภาพมาตรฐานสากล/ผู้รับบริการเชื่อมั่นในผลการวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการที่ถูกต้อง แม่นยำ 4.มีระบบจัดการเอกสารระบบคุณภาพออนไลน์ ลดความซ้ำซ้อน <p>-เรื่องแจ้งเพื่อทราบ : จัดประชุม QMR Meeting ในวันที่ 25 ก.ย.61 เวลา 13.30-16.00 น. เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาระบบบริหารคุณภาพ ปีงบประมาณ 2562 ทบทวนและปรับปรุงคณะทำงาน QM / TM และขอความร่วมมือผู้อำนวยการให้บุคลากรในหน่วยงานเข้าร่วมปฏิบัติงานเพื่อขับเคลื่อนระบบบริหารคุณภาพของกรม</p>	<p>ที่ประชุมรับทราบ ประธานให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับระบบบริหารคุณภาพ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> -ทบทวนความเสี่ยงของกรมฯ เช่น การปรับตัวให้ทันกับกระแสโลกาภิวัตน์ การรองรับการเปลี่ยนแปลง การป้องกัน / กระบวนการทำงาน ความเสี่ยงด้านกลยุทธ์/ยุทธศาสตร์ การดำเนินการด้านกฎระเบียบ ปยป. การแก้ไขความซ้ำซ้อนของการทำงาน เช่น บทบาทหน้าที่ของสถาบันวิจัยสมุนไพรร่วมกับกรมการแพทย์แผนไทยฯ เป็นต้น -ทบทวน/รู้จักบทบาทของกรมฯ ได้แก่ การสนับสนุนระบบคุณภาพด้วยเทคโนโลยี การพัฒนาห้องปฏิบัติการด้านสาธารณสุข - ให้เป็นการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement :CQI) เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงทั้งด้านสมรรถนะ กระบวนการทำงาน ผลผลิตที่ลูกค้าพอใจ ผลกระทบที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชน -ดำเนินการด้านระบบคุณภาพเพื่อให้เกิดประโยชน์และประยุกต์ให้ลดภาระงาน -มอบหมาย กพร. ให้ช่วยกันขับเคลื่อนระบบคุณภาพของกรม

วาระ	ข้อสั่งการ/คำแนะนำจากที่ประชุม
วาระที่ 5 เรื่องเพื่อพิจารณา (ไม่มี)	
วาระที่ 6 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ	
6.1 รายงานผลการปฏิบัติราชการตามข้อตกลงการปฏิบัติราชการ (PA) และตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพการปฏิบัติราชการ (ม.44) ปีงบประมาณ พ.ศ.2561 รอบ 11 เดือน	
<p>หัวหน้าก.พ.ร. นำเสนอผลการปฏิบัติราชการในรอบ 11 เดือนเทียบกับเป้าหมาย รอบ 12 เดือน</p> <p>ตัวชี้วัดที่บรรลุเป้าหมายได้แก่</p> <p><u>PA+ม.44 (Function Base)</u></p> <p>1.การพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการเครือข่ายเพื่อการเฝ้าระวังเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ</p> <p>3.การพัฒนาวิถีวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ Biopharmaceutical ที่ผลิตในประเทศเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมส่งออก</p> <p>4.จำนวนชนิดของสมุนไพรในเครื่องสำอางที่สามารถตรวจวิเคราะห์และเปิดให้บริการ</p> <p><u>PA+ม.44 (Agenda Base)</u></p> <p>5.จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีสุขภาพที่คิดค้นใหม่ หรือที่พัฒนาต่อยอด</p> <p><u>ม.44 (Innovation Base)</u></p> <p>ตัวชี้วัดที่ 4 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและพัฒนานวัตกรรม</p> <p>4.1 ข้อเสนอการพัฒนานวัตกรรม (ได้ชุดทดสอบการติดเชื้อไวรัสซิกา)</p> <p><u>ม.44 (Innovation Base+ ประเมินผู้บริหาร)</u></p> <p>4.2 การพัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน 12 เรื่อง บรรลุเป้าหมาย 10 เรื่อง (ไฟฟ้าและน้ำมันรายจ่ายไม่ครบ)</p> <p><u>ม.44 (Potential Base)</u> ตัวชี้วัดที่ 5 ศักยภาพในการดำเนินการของส่วนราชการ ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี</p> <p>5.1 การจัดทำและดำเนินการตามแผนขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี</p> <p>5.2 การดำเนินการจัดทำแผนปฏิรูปองค์การ(ได้รับข้อเสนอแนะจากสำนักงาน ก.พ.ร. แล้ว อยู่ระหว่างปรับแก้ข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงในระยะ 3 ปี (ปี 2562-2564)</p> <p><u>ม.44 (Agenda Base)</u></p> <p>6.การสร้างความรู้และความเข้าใจแก่ประชาชน</p> <p>ตัวชี้วัดที่ไม่บรรลุเป้าหมาย ได้แก่</p> <p><u>PA+ม.44 (Function Base)</u></p> <p>2.การพัฒนาระบบห้องปฏิบัติการถอดรหัสพันธุกรรมขั้นสูงเพื่อแก้ปัญหาไวรัสโรค</p>	<p>ที่ประชุมรับทราบ ประธานมอบหมายให้ผู้บริหารกำกับติดตามหน่วยงานให้รายงานให้ครบถ้วนและตรงเวลา</p>
6.2 ตัวอย่างข้อตรวจพบจากการตรวจสอบภายใน	
<p>หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายในนำเสนอข้อตรวจพบจากการตรวจสอบภายใน ดังนี้</p> <p>1. ด้านการจัดซื้อจัดจ้าง เช่น รายงานขอซื้อของจ้างมีรายการไม่ครบถ้วนตามที่ระเบียบกำหนด ไม่ได้ดำเนินการกำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอในการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะของพัสดุ เป็นต้น</p> <p>2. ด้านบัญชีและรายงานทางการเงิน เช่น หน่วยงานไม่ได้บันทึกข้อมูลการรับเงินในระบบ GFMIS ในวันทำการถัดไป</p>	<p>ที่ประชุมรับทราบ ประธานให้ข้อเสนอว่า บทบาทหน้าที่ของตรวจสอบภายในคือการป้องปราม เพื่อให้การทำงานของบุคลากรมีความโปร่งใส ทำงานถูกต้องตามกฎระเบียบ เพื่อไม่ให้ถูกลงโทษทางวินัย และควรประสานงานกับกลุ่มคุ้มครองจริยธรรม ฝ่ายคลัง และให้ทำงาน</p>

วาระ	ข้อสั่งการ/คำแนะนำจากที่ประชุม
<p>3. ด้านการเบิกจ่าย เช่น หน่วยงานมีการเบิกจ่ายให้กับผู้ขายล่าช้ากว่าที่ระเบียบกำหนด หน่วยงานมีการเบิกค่าพาหนะให้กับผู้เดินทางเกินกว่าจะพึงเบิกได้</p> <p>4. ด้านการใช้งานในระบบ KTB Corporate Online เช่น หน่วยงานไม่ได้จัดให้มีการตรวจสอบทุกสิ้นวันตามแนวทางที่กรมบัญชีกลางกำหนด</p> <p>5. ด้านการบริหารพัสดุ เช่น หน่วยงานมีการแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุประจำปีล่าช้าและดำเนินการตรวจสอบแล้วเสร็จไม่ทันเวลาที่ระเบียบกำหนด</p> <p>6. ด้านการควบคุมภายใน เช่น มีการปฏิบัติไม่ถูกต้องตามระเบียบ ไม่กำหนดมาตรการควบคุมในจุดเสี่ยงสำคัญ และไม่ได้สื่อสารให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ</p> <p>7. ด้านการใช้อัตรากำลัง พบว่าหน่วยงานไม่ได้จัดทำใบขออนุญาตใช้รถและบันทึกการใช้รถจักรยานยนต์</p>	<p>เชิงรุก เช่น เชิญ สตง.หรือกรมบัญชีกลางมาบรรยายให้ความรู้แก่บุคลากร และประธานให้กำหนดตัวชี้วัดของกลุ่มตรวจสอบภายในโดยกำหนดให้จำนวนเรื่องที่ถูกร้องเรียนน้อยกว่า 5 เรื่องต่อปี</p>
6.3 แผนการตรวจสอบพัสดุประจำปี พ.ศ.2561	
<p>หัวหน้าฝ่ายคลัง แจ้งว่า จากการเข้าดำเนินการตรวจสอบของสตง.ที่ผ่านมา กรมฯ ได้รับรายงานว่ามีหน่วยงานภายในหลายหน่วยงานไม่สามารถดำเนินการตรวจสอบพัสดุได้ทันตามระยะเวลา และให้กรมฯ กำชับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ดังนั้น สล.จึงได้จัดทำแผนการตรวจสอบพัสดุประจำปี พ.ศ.2561 ดังนี้</p> <p>ก.ย.61 แต่งตั้งผู้รับผิดชอบหรือคณะกรรมการในการตรวจสอบพัสดุ</p> <p>ต.ค.-พ.ย.61 (30 วันทำการ) ผู้รับผิดชอบ/คณะกก.ดำเนินการตรวจสอบพัสดุในวันเปิดทำการแรกของปีงบประมาณเป็นต้นไป</p> <p>พ.ย.-ธ.ค.61 กรณีมีพัสดุชำรุดเห็นควรจำหน่ายให้แต่งตั้งคณะกก.สอบหาข้อเท็จจริง</p> <p>ธ.ค.-ม.ค.62 แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินราคา</p> <p>ม.ค.-ก.พ.62 (60 วัน) แต่งตั้งคณะกรรมการจำหน่ายพัสดุชำรุดพร้อมจัดทำประกาศและคณะกรรมการดำเนินการจำหน่าย</p> <p>มี.ค.62 ลงจ่ายออกจากบัญชีหรือทะเบียนพื้นที่และสำเนาส่ง สตง.</p>	<p>ที่ประชุมรับทราบ ประธานกล่าวขอบคุณฝ่ายพัสดุที่ดูแลและดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างของกรมฯ ให้เป็นไปได้อย่างดีสำหรับหน่วยงานที่มีปัญหา ให้ปรึกษาได้ที่ฝ่ายพัสดุของกรม เพื่อให้ถูกต้องตามกฎระเบียบ</p> <p>ในส่วนของศวก.ที่มีความจำเป็นต้องการตำแหน่งด้านพัสดุ ให้แจ้งเพื่อจะจัดสรรให้เป็นลำดับแรก ซึ่งอาจต้องรับสมัครตำแหน่งข้าราชการ/พนักงานราชการ หรือส่งบุคลากรจากส่วนกลางไปช่วยราชการ</p>
6.4 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวที่เกี่ยวข้องกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์	
<p>ข่าวที่เกี่ยวข้องกับกรมฯ ที่ได้รับการเผยแพร่ทางสื่อมวลชนทั้งหมด 198 ชิ้นข่าวประเด็นข่าวเดือนก.ย.61 เช่น วิธีกำจัดยุงด้วยวัสดุหาง่ายในครัวเรือน เทคนิคถอดรหัสพันธุกรรมเชื้อไวรัสโคโรนา แก่ปัญหาไวรัสโคโรนาคือยา MOU ถ่ายทอดการพัฒนาอาหารเสริมจากสารสกัดใบหม่อน เป็นต้น</p>	<p>ที่ประชุมรับทราบ ประธานให้ข้อเสนอแนะว่า การดำเนินงานด้านข่าวและประชาสัมพันธ์เป็นเรื่องสำคัญ เพื่อเป็นประโยชน์ของประชาชน และให้แต่ละหน่วยงานเสนอผลงานเพื่อทำข่าวประชาสัมพันธ์ในภาพรวมของกรม</p>
<p>อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวให้โอวาทแก่ผู้บริหารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ด้วยมีพระราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค.61 เป็นต้นไป</p>	
<p>นายแพทย์สุชม กาญจนพิมาย อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ให้โอวาทและข้อคิดดังนี้</p> <p>- เมื่อได้รับตำแหน่ง เห็นว่ากรมวิทย์มีนักวิชาการ นักวิทย์ จึงคิดว่าจะทำอะไรให้ใช้วิทยาศาสตร์การแพทย์ทำให้ประเทศไทยก้าวพ้นจาก middle Income Trap คนที่จะทำสำเร็จได้คือพวกเรา โอลส์ไตน์กล่าวไว้ว่า "ความรู้ไม่สำคัญเท่าจินตนาการ Imagination is more important than knowledge" ต้องสร้าง technology support และเปลี่ยน mindset ของบุคลากร</p>	

วาระ	ข้อสั่งการ/คำแนะนำจากที่ประชุม
<p>-ให้ผู้บริหารตระหนักถึงบทบาทหน้าที่ของกรมวิทยาศาสตร์ คืออะไร ในยุค Thailand 4.0</p> <p>-บทบาทกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ให้แก้ไขปัญหา โดยใช้เทคโนโลยีและปัญญาเพื่อให้เกิดความเปลี่ยนแปลง พัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ได้ประโยชน์แก่ประชาชน ตามแนวคิด “ทำให้ผู้อื่นดีขึ้นเพราะองค์ความรู้ของเรา”</p> <p>-ต่อยอดองค์ความรู้เพื่อแก้ปัญหาโรคติดต่อ ที่ควรหมดไปจากประเทศไทยไป เพราะโรคในอนาคตเป็นโรค NCD</p> <p>-ผลักดันภารกิจกรมในเรื่องนวัตกรรม Technology support และการคุ้มครองผู้บริโภค ให้โดดเด่น</p> <p>-ความภาคภูมิใจของกรมในเรื่อง OECD GLP / Thai Herbal Pharmacopeia เป็นการเผยแพร่เกียรติภูมิของกรม /ผลิตภัณฑ์ด้านสมุนไพร สามารถนำภูมิปัญญาของไทยไปสู่สากลได้ เป็นที่ยอมรับ / การถ่ายทอดองค์ความรู้ที่มีคุณค่าให้แก่เอกชน เป็นกรมที่มีผลงานโดดเด่นเป็นที่ยอมรับของสังคม</p> <p>- การทำงานของกรมเป็นการนำวิทยาศาสตร์มาทำงาน เป็นงานที่มี evidence base</p> <p>- สมุนไพรมีความแตกต่างจากกรมแพทย์แผนไทย เป็นกรมที่ทำวิจัยเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ รวมทั้งสร้างสรรค์ เวชสำอางให้เป็นที่ยอมรับ ผู้ประกอบการ OTOP/ SME ที่กรมไปช่วยพัฒนา ขายของได้ดี มีรายได้เพิ่มขึ้น ถือว่าได้สร้างประโยชน์ถึงประชาชน</p> <p>ข้อคิดเพื่อให้ประสบความสำเร็จในการทำงาน (หลักพรหมวิหาร 4 เมตตา กรุณา มุทิตา อุเบกขา)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ความซื่อสัตย์ สุจริต ความมีคุณธรรม มีอาจารย์ผู้ใหญ่ เช่นท่านภักดี อาจารย์จักรธรรมมาร่วม ซึ่งกรมสามารถเป็นต้นแบบด้านงานคุ้มครองจริยธรรมของหน่วยงานอื่นในประเทศไทยได้ 2.ความรู้ความสามารถ เป็นสิ่งที่ต้องมี 3.ความมีอาวุโส ความเป็นพี่เป็นน้อง มีความสามัคคี ดูแลกัน อยู่อย่างพี่น้องที่รักกัน <p>สุดท้ายกล่าวขอบคุณผู้บริหารทุกท่านที่ร่วมกันทำงานกันมาอย่างดีตลอดมา การได้รับโปรดเกล้าจากอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์เป็นปลื้มกระทรวงสาธารณสุข หมายถึงว่ากรมวิทย์เป็นกรมที่มีผลงานโดดเด่น ถือว่ามาจากผลงานของเราทุกคน</p>	

สรุปโดย กองแผนงานและวิชาการ

24 กันยายน 2561