



อ พค.243/2566

ปช(ร)2071/2566

12 ก.ย. 2566

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกศาสตร์ โทร. ๒๓๙๗
ที่ ๘๙๐๗/๑๘๐๔/๒๕๖๖ วันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การดำเนินการควบคุมภัยในประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการส่วน และ ผอช.ภาค (คณะกรรมการฯ)

ตามบันทึกของการเงินและบัญชี ส่วนพัฒนาระบบงานคลัง ที่ งบ ๘๙๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ให้ดำเนินการจัดทำรายงานควบคุมภัยในสำหรับระยะเวลา ๖ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ – ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖) และรอบระยะเวลา ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖) นั้น

ในการนี้ส่วนยุทธศาสตร์ขอให้ผู้อำนวยการส่วน และ ผอช.ภาค (คณะกรรมการประเมินผลการควบคุมภัยใน ตามคำสั่ง ๘๙๐/๒๕๖๕) จัดทำสรุปผลการดำเนินการควบคุมภัยใน รอบระยะเวลา ๑๒ เดือน โดยจัดส่งรายงานฯ พร้อมหลักฐานประกอบ ให้ส่วนยุทธศาสตร์ในรูปแบบบันทึกข้อความ และรูปแบบไฟล์ word ทาง E-mail : strategy.owmh@gmail.com ภายในวันอังคารที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖

สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ปค.๕ แบบ ปค.๕ และแบบติดตาม ปค.๕ ได้ที่เว็บไซต์กองการเงินและบัญชี หัวข้อ “ควบคุมภัยใน” ทั้งนี้จะต้องจัดส่งรายงานฯ ให้แก่ส่วนพัฒนาระบบงานคลัง กองการเงินและบัญชี ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวอรรยา เชียวนุนา)

ผยศ.บอ.

เรียน ผยศ.บอ.

ส่วนความปลอดภัยเชื่อมต่อสำนักงานจัดทำสรุปผลการดำเนินการควบคุมภัยใน รอบระยะเวลา ๑๒ เดือนแล้วเสร็จ
ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายธีรพงษ์ พินทอง)

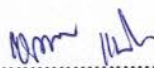
ผปช.บอ.

ส่วนความปลอดภัยเชื่อม สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
รายงานผลการประเมินองค์ประกอบของการควบคุมภายใน
ณ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

องค์ประกอบของการควบคุมภายใน (๑)	ผลการประเมิน/ข้อสรุป (๒)
๑. สภาพแวดล้อมการควบคุม <ul style="list-style-type: none"> ๑.๑ มีการจัดสายงานและระบุหน้าที่ความรับผิดชอบอย่างชัดเจน ๑.๒ การยอมรับความรู้ความสามารถของบุคลากร ๑.๓ สนับสนุนในการพัฒนาความรู้ของบุคลากร 	๑. มีการกำหนดการมอบหมายงานอย่างชัดเจนและเจ้าหน้าที่ทุกท่านมีส่วนร่วมในการประชุมให้ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงแนวทางในการปฏิบัติงาน
๒. การประเมินความเสี่ยง <ul style="list-style-type: none"> มีการกำหนดดัชนีประสิทธิภาพและเป้าหมายหน่วยงานให้สอดคล้องกับสำนักเพื่อเชื่อมโยงกับตัวชี้วัด 	๒. มีการกำหนดดัชนีประสิทธิภาพและเป้าหมายหน่วยงานและกิจกรรมโดย พ.อ.ส่วน หัวหน้าฝ่าย และเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการกำหนดและให้การยอมรับรวมทั้งประชุมติดตาม ปรับปรุงแก้ไขเพื่อให้สำเร็จตามที่กำหนดไว้อย่างต่อเนื่อง เช่น การประชุมประจำเดือน
๓. กิจกรรมการควบคุม <ul style="list-style-type: none"> ๓.๑ คำรับรองการปฏิบัติงานระหว่างส่วนความปลอดภัยเชื่อม และสำนักฯ ๓.๒ ระเบียบ วิธีปฏิบัติ และหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน ๓.๓ จัดอบรม/สัมมนาเพื่อเพิ่มพูนความรู้ผู้บริหาร/เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงาน 	๓. ติดตามผลการปฏิบัติงาน และเร่งรัดเมื่อต้องการเพิ่มเติมมากกว่า ที่กำหนด <ul style="list-style-type: none"> - ใช้หลักเกณฑ์ในการพิจารณา - มีการฝึกอบรม/ฝึกปฏิบัติการตรวจสอบสภาพด้านความปลอดภัย เชื่อม และเครื่องมือวัดพุทธิกรรมเชื่อมให้กับเจ้าหน้าที่โครงการ
๔. สารสนเทศและการสื่อสาร <ul style="list-style-type: none"> มีระบบข้อมูลสารสนเทศที่เกี่ยวเนื่องกับการปฏิบัติงานสามารถสื่อสารภายในองค์กรทั้งภายใน และภายนอกเพื่อช่วยในการสืบค้นข้อมูล มีผลทำให้องค์กรบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมาย 	๔. มีเว็บไซต์และข้อมูลต่างๆที่บุคคลภายในองค์กรและภายนอกสามารถสืบค้นข้อมูลได้
๕. การติดตามประเมินผล <ul style="list-style-type: none"> มีการติดตามประเมินผลจากคำรับรองปฏิบัติงาน กรณีพบข้อบกพร่องจะได้กำหนดดวิธีปฏิบัติเพื่อให้มั่นใจว่า งานที่ได้รับมอบหมายจะสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนด 	๕. การประชุมประจำเดือนสามารถแก้ไขปัญหาข้อบกพร่อง และมีแนวทางการปฏิบัติงานสำเร็จตามเป้าหมาย

ผลการประเมินโดยรวม

.....
.....

ลายมือชื่อ..... 

(นายเอกพงษ์ แน่นอุดร)

ตำแหน่ง วศ.บอ.

วันที่๒๙..... เดือน กันยายน พ.ศ....๒๕๖๖....

ชื่อหน่วยงาน ส่วนราชการปลอดภัยเชื่อม สำนักบริหารจัดการร้านอาหารอุทกฤษฎา

รายงานการประเมินแหล่งกำเนิดภัยใน

สำหรับประเมินภัยในสถานศึกษา ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙

การกิจกรรมภัยหมายที่จัดตั้งหน่วยงานของรัฐ หรือการกิจกรรมและการดำเนินการหรือการกิจกรรม ที่สำคัญของหน่วยงานรัฐ/กระบวนการ/วัสดุประสงค์ (๑)	ความเสี่ยง ที่มีอยู่ (๒)	การควบคุมภัยใน ที่มีอยู่ (๓)	การประเมินภัย ในการควบคุมภัยใน (๔)	ความเสี่ยงที่ยังไม่มีอยู่ ในการควบคุมภัยใน (๕)	การปรับปรุง การควบคุมภัยใน (๖)	ระยะเวลา/ รับผิดชอบ (๗)
งานด้านการจัดหลัก/นโยบายสำคัญ						
ส่วนราชการปลอดภัยเชื่อม	๑) การจัดทำกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงานของรัฐ วัดปูะประสงค์ - เพื่อกำหนดภัยในเป็นภารด้านความ ปลอดภัยเชื่อม - การตรวจสอบภัยใน	- ได้รับข้อมูลล่าช้า บางส่วนและมีความ คลาดเคลื่อน - จำนวนข้อมูลนี้มาก การ ตรวจสอบภัยไม่ทั่วถึง	- ระบบมีข้อมูลเชื่อม แหล่งตรวจสอบความ ถูกต้อง	- จำนวนข้อมูลนี้ความ คลาดเคลื่อน	- ได้รับข้อมูลล่าช้า บางส่วนและมีความ คลาดเคลื่อนบ้าง - จำนวนข้อมูลนี้มาก การ ตรวจสอบภัยไม่ทั่วถึง	- เร่งด่วนติดตามและ กำหนดระยะเวลาใน การปฏิบัติงาน - ออกส่านทางการ วินิจฉัยและติดตาม - อบรมการนำข้อมูล มาใช้ประโยชน์ให้เจ้าหน้าที่ - บุคลากร มีการ สับเปลี่ยนนโยบายทำให้มี การตรวจสอบภัยไม่ทั่วถึง - เจรจาต่อรองเพื่อขอ เวลาเพิ่ม
วัดปูะประสงค์	๒) การวินิจฉัยและติดตามพัฒนาระบบ เชื่อม - เพื่อประเมินความมั่นคงเชื่อม - เพื่อจัดตั้งเป้าหมายสำคัญในการปรับปรุง/ ซ่อมแซมเครื่องมือวัดภัยเชื่อม เชื่อม	- เครื่องมือตรวจดูฯ ชุด - ตัวเขื่อนและอุปกรณ์ ประจำบ้านเชื่อมวิเคราะห์ มาก - บุคลากร มีการ สับเปลี่ยนนโยบายทำให้มี การตรวจสอบภัยไม่ทั่วถึง เชื่อมไม่ส่งประสิทธิภาพ	- ออกส่านทางการ ส่วนราชการที่เชื่อม เชื่อม - นำข้อมูลนี้มาวิเคราะห์ แล้วติดตามพัฒนาระบบ เชื่อม	- ทำให้ทราบถึงสภาพจริง แหล่งปัญหาของเชื่อม - ผลการวินิจฉัยและมาตรการ ติดตามพัฒนาระบบเชื่อมยัง ไม่ครอบคลุมทุกโครงการ มาก	- เครื่องมือตรวจดูฯ ชุด - ตัวเขื่อนและอุปกรณ์ ประจำบ้านเชื่อมวิเคราะห์ มาก - บุคลากร มีการ สับเปลี่ยนนโยบายทำให้มี การตรวจสอบภัยไม่ทั่วถึง เชื่อมไม่ส่งประสิทธิภาพ	- ติดตั้งเครื่องมือดูฯ พัฒนาระบบเชื่อม อัตโนมัติ - อบรมการนำข้อมูล วินิจฉัยและติดตาม - พัฒนากลไกการ เข้ารับอบรม/ศึกษาดู งาน
๓) การจัดทำเป้าหมายสำคัญสำหรับการ ซ่อมแซม/ปรับปรุง เพื่อ ให้การพัฒนาในภาพปรับปรุง/ซ่อมแซม เป็นไปตามเกณฑ์	- งบประมาณที่ใช้ในการ ซ่อมแซม/ปรับปรุง เพื่อ มีจำนวนจำกัด จึงต้องมี การจัดลำดับความสำคัญ เชื่อมที่จะกับ	- ตรวจสอบข้อมูลแต่ละ เชื่อมเพื่อตรวจสอบ รายการการตรวจสอบ สภาพเชื่อม - ประชุมที่จะกับ เจ้าหน้าที่เบื้องต้น	- งบประมาณที่ใช้ในการ ซ่อมแซม/ปรับปรุง เพื่อเพื่อพัฒนาฯ - ประเมินศักยภาพของ โครงการ	- เร่งรัดการตรวจสอบ เชื่อมให้ครอบคลุม ครอบคลุมทั่วทุก ภาค		

การกิจกรรมพัฒนาชุมชนของรัฐ หรือการกิจกรรมทางการต้นน้ำในการหารือการกิจกรรมฯ ที่สำคัญของหน่วยงานหรือกระบวนการ/วัตถุประสงค์ (๑)	ความเสี่ยง (๒)	การควบคุมภัยใน ที่มีอยู่ (๓)	การประเมินผล การควบคุมภัยใน ในปัจจุบัน ^{๔)} (๔)	ความเสี่ยง ที่มีอยู่ (๕)	การประเมินผล การควบคุมภัยใน ในอนาคต ^{๕)} (๖)	การปรับปรุง/ รับผิดชอบ (๗)
ส่วนความปลอดภัยเชื่อม ๔) จัดทำหลักเกณฑ์และมาตรการคัดเลือกภัยใน เพื่อทำการศึกษา สำรวจ ออกแบบโดยมี วัตถุประสงค์ - เป็นหลักเกณฑ์ในการขอจัดสร้าง งบประมาณของส่วนงานกลางและ ลชช. ให้ เป็นแนวทางเดียวกัน	- ความซ้ำซ้อนของงาน ระหว่างหน่วยงาน ส่วนกลาง และ ลชช. เจ้าหน้าที่ เดียวข้อง	- ตรวจสอบเบื้องต้นและติดตาม เชื่อมต่อโครงสร้าง - รายงานการตรวจสอบ สภาพที่ดิน - ประชุมชี้แจงกับ เจ้าหน้าที่ เดียวข้อง	- หลักเกณฑ์ในการ ดำเนินงาน ระหว่างหน่วยงาน ส่วนกลาง และ ลชช.	- ความซ้ำซ้อนของงาน ระหว่างหน่วยงาน ส่วนกลาง และ ลชช. เจ้าหน้าที่ เดียวข้อง	- การตรวจสอบเบื้องต้นมูลค่า ของงานศึกษาสำรวจ ออกแบบ - ดำเนินการตาม หลักเกณฑ์ที่ตั้งไว้	๓๐ ก.ย.๖๒ ผบช.บ./ วช.บ.อ./ วศ.บ.อ.
๕) กำหนดร่างกฎหมาย ของครัวเรือนที่ดินและเงิน วัตถุประสงค์ - เพื่อจัดทำครัวเรือนใหม่ได้ ถูกต้องเหมาะสมกับ การใช้งาน	- เครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- เครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	๓๐ ก.ย.๖๒ ผบช.บ./ วช.บ.อ./ วศ.บ.อ.
๖) กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ของครัวเรือนที่ดินและเงินโดยมี วัตถุประสงค์ - เพื่อจัดทำครัวเรือนใหม่ได้ ถูกต้องเหมาะสมกับการใช้งาน	- เครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	- ศึกษาเครื่องมือวัดพื้นที่และ เชื่อมต่อโครงสร้าง ให้เข้าใจถึงความ เหมาะสมในการใช้งาน เทคโนโลยีใหม่เพิ่มเข้า มา การกำหนดร่างกฎหมาย ต้องศึกษาให้ทันกับ เทคโนโลยีสมัยใหม่	๓๐ ก.ย.๖๒ ผบช.บ./ วช.บ.อ./ วศ.บ.อ.

ลายมือชื่อ.....
(นายเอกพงษ์ แหนอดร)

ตำแหน่ง
วศ.บ.อ.

วันที่ ...๙๙.... เดือน ..กันยายน พ.ศ...๒๕๖๒

ชื่อหน่วยงาน สำนักความปลอดภัยเชื่อม สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกศาสตร์
 รายงานผลการติดตามการปฏิบัติตามแผนการปรับปรุงการควบคุมภายนอกของจังหวัดก่อน
 สำหรับจังหวัดแต่ละแห่งที่ ๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๐ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

การกิจกรรมภูมายังคงดำเนินต่อไป ห่วงงานของรัฐหรือการจัดตาม แผนการดำเนินการหรือการกิจ วิ่งๆ ที่สำคัญของหน่วยงานรัฐ/ กระบวนการงาน/วัตถุประสงค์ (๑)		จุดอ่อนของการควบคุม หรือความเสียหายมีอยู่ ทั้งหมด		จุด/เวลาที่ พบดุลยון		การปรับปรุงการควบคุมภายใน		กำหนดเสร็จ/ ผู้รับผิดชอบ		สถานการณ์/ ดำเนินการ*	
๑. ด้านการภัยแล้ง											
๑) การจัดทำระบบฐานข้อมูลเชื่อม วัตถุประสงค์ - เพื่อนำข้อมูลไปดำเนินการต่อไป ความปลอดภัยเชื่อม - การตรวจสอบภาพเชื่อม		- ได้รับข้อมูลมาจากทางส่วนกลาง มีความคลarity เต็มที่ - จำนวนเชื่อมมาก การตรวจสอบ สภาพไม่ท่วง		๑ ต.ค. ๖๖		- เร่งรัดติดตามและกำหนด ระยะเวลาในการปฏิบัติงาน - ออกสัมมาร์ทระบบเชื่อมเครือ ส่วนภูมิทั่วไป		๓๐ ก.ย. ๖๖		★ ●	
(๒) การจัดทำระบบฐานข้อมูลเชื่อม วัตถุประสงค์ - เพื่อปรับเปลี่ยนความมั่นคงเชื่อม ความปลอดภัยเชื่อม		- เตรียมมืออาชีวกรด ตัวชี้วัดและมาตรการประกอบ อย่างการใช้งานมาก - บุคลากร มีการสืบเปลี่ยน นโยบายทำให้มีการตรวจสอบ พัฒนาบุคลากรในรายชื่อรับ อบรมศักยภาพงาน		๑๗ ก.ย. ๖๖		- ติดตามครุภัณฑ์ที่เก็บ เชื่อมแบบบุคคล - อบรมการนำที่อยู่บุคคลมาใช้ประโยชน์ และติดตามพัฒนาการเชื่อม - พัฒนาบุคลากรในรายชื่อรับ อบรมศักยภาพงาน		๑๘ ก.ย. ๖๖		● ●	
(๓) การจัดทำระบบฐานข้อมูลเชื่อม วัตถุประสงค์ - เพื่อปรับเปลี่ยนความมั่นคงเชื่อม - เพื่อจัดทำระบบสำัญในการ ปรับปรุง/ซ่อมแซมเครื่องมือวัด พัฒนาระบบที่ดิน		- บรรจุความรู้ที่ดีที่สุดของผู้เชื่อม - จัดทำระบบฐานข้อมูลเชื่อม ให้สามารถนำกลับไปใช้ จัดทำระบบสำัญ		๑๙ ก.ย. ๖๖		- เร่งรัดการตรวจสอบสภาพเชื่อมให้ ครอบคลุมทั่วหมด		๑๐ ก.ย. ๖๖		● ●	
(๔) การจัดทำระบบฐานข้อมูลเชื่อม วัตถุประสงค์ - เพื่อปรับเปลี่ยนความมั่นคงเชื่อม - ให้การพัฒนาระบบปรับปรุง/ ซ่อมแซมเป็นไปตามเกณฑ์		- งบประมาณที่ใช้ในการ ซ่อมแซม/ปรับปรุง เท่า มีจำนวนจำกัด จึงต้องมีการ จัดทำระบบสำัญ		๑๑ ก.ย. ๖๖		- เร่งรัดการตรวจสอบสภาพเชื่อมให้ ครอบคลุมทั่วหมด		๑๑ ก.ย. ๖๖		● ●	

๔) จัดทำหลักเกณฑ์และกรค คัดเลือกเข้มเพื่อทักษะ สำรัจ ออกแบบบ่อด้วยวัสดุประดงค - เป็นหลักเกณฑ์ในการขอจัดสร งประชุมของส่วนราชการและ สชป. ให้เป็นแนวทางเดียวกัน	- ความซ้ำซ้อนของงานระหว่าง หน่วยงานส่วนกลาง และ สชป.	<ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบข้อมูล ของงานศึกษาการสำเร็จ ออกแบบ - ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ที่ได้ จัดทำไว้
๕) กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ เฉพาะของครัวเรือนเมืองอัตโนมัติกรร เงื่อนมิติโดยวัสดุประสงค์ - เพื่อจัดทำครื่องมือวัดพัฒนาการ เชิงตื้น การกำหนดรายละเอียด ยังต้องศึกษาให้ทันกับเทคโนโลยี สมัยใหม่	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาเครื่องมืออย่างละเอียด - ประสานขอความรู้จาก ผู้เชี่ยวชาญทั้งใน/นอกประเทศ 	

* សមាគម ការទាំងរូបរាង

- ★ = ตำแหน่งการเมือง เศรษฐิตามกำหนด

✓ = ตำแหน่งการเมือง เศรษฐล่าช้าก้าวกระโดด

✗ = ยังไม่ดำเนินการ

○ = อยู่ระหว่างดำเนินการ

.....
คู่อู้ฟูรายงาน.....
.....
.....

(หมายความ พัฒนาด้วย)

ตามที่
วศ.บอ.

ວັນທີ ເຊືອນ .. ກິນຍານ..ພ.ສ..ແຮງຕະນະ.