

โครงการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู
ด้านแหล่งน้ำและระบบชลประทาน
ที่ได้รับความเสียหายเนื่องจากอุทกภัย
ปี พ.ศ.2554

19 พฤศจิกายน 2554

คำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี

- คำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ 230/2554
ณ วันที่ 4 พฤศจิกายน 2554
เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการและกลไกการปฏิบัติงานฟื้นฟู
เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย
- แต่งตั้งคณะกรรมการและกลไกการปฏิบัติงาน 9 คณะ

คณะกรรมการและกลไกการปฏิบัติงาน พี่นฟู เยียวยา ผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย

ชุดที่	ชื่อ	ชื่อย่อ	ประธาน	เลขานุการ
1	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย	กพย.	รองนายกฯ (ยงยุทธ วิชัยดิษฐ)	ปลัดกระทรวงมหาดไทย
2	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย ด้านโครงสร้างพื้นฐาน 	กคฐ.	รมต.คมนาคม	ผอ.สำนักนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
3	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัยด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม และความเป็นอยู่ของประชาชน	กศอ.	รองนายกฯ (กิตติรัตน์ ณ ระนอง)	ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
4	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นฟู เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัยด้านฟื้นฟูคุณภาพชีวิต	กคช.	รองนายกฯ (พล.อ.โกวิท วัฒนะ)	ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
5	คณะกรรมการบริหารศูนย์ปฏิบัติการรักษาความสงบเรียบร้อยปลอดภัย และการจราจร	กรจ.	รองนายกฯ (เฉลิม อยู่บำรุง)	ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ
6	คณะกรรมการบริหารศูนย์สนับสนุนการปฏิบัติการ	กปก.	รมต.กลาโหม	รองปลัดกระทรวงกลาโหม
7	คณะกรรมการสื่อสารภาวะ	กสส.	ศาสตราจารย์พิเศษ รงทอง จันทรางศุ	นายแพทย์ รณภพ ปัทมะดิษ
8	คณะที่ปรึกษาด้านบริหารจัดการน้ำ	คปน.	บุคคลตามที่นายกแต่งตั้ง	บุคคลตามที่นายกแต่งตั้ง
9	คณะกรรมการบริหารศูนย์ปฏิบัติการขับเคลื่อนการบริหารการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย	กปก.	นายกรัฐมนตรี	เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

คำสั่งคณะกรรมการฯ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ชุดที่	ชื่อ	ชื่อย่อ	ประธาน	เลขานุการ
2	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นพु เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	กคฐ.	รมต.คมนาคม	ผอ.สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร

- คำสั่งคณะกรรมการเพื่อให้ความช่วยเหลือ พี่นพु เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ที่ 2/2554 ณ วันที่ 9 พฤศจิกายน 2554
เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการให้ความช่วยเหลือ พี่นพุ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน รวม 5 คณะ

คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือฟื้นฟู ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

คณะที่	ชื่อ	ประธาน	เลขานุการ
1	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านคมนาคมขนส่ง	ปลัดกระทรวงคมนาคม	รองอธิบดีกรมทางหลวง (ฝ่ายบำรุงทาง)
2	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านสถานที่ราชการและระบบสาธารณูปโภค	ปลัดกระทรวงมหาดไทย	อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง
3	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านศาสนสถานและโบราณสถาน	ปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	อธิบดีกรมศิลปากร
4	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านสถานศึกษา	ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	ผอ.สำนักตรวจราชการและติดตามประเมินผล สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
5	คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านแหล่งน้ำและระบบชลประทาน 	ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ผู้อำนวยการสำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ กรมชลประทาน

หมายเหตุ

1. คณะอนุกรรมการชุดที่ 1 (ด้านคมนาคม) อธิบดีกรมชลประทาน หรือผู้แทน ได้รับแต่งตั้งเป็นอนุกรรมการ
2. คณะอนุกรรมการชุดที่ 5 (ด้านแหล่งน้ำและระบบชลประทาน)
 - 2.1 อธิบดีกรมชลประทาน ได้รับแต่งตั้งเป็น รองประธานอนุกรรมการ
 - 2.2 ผส.อน. และเจ้าหน้าที่กรมชลประทานที่ได้รับมอบหมาย เป็น อนุกรรมการและเลขานุการ



คณะที่	ชื่อ	ประธาน	เลขานุการ
5	คณะอนุกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านแหล่งน้ำและระบบชลประทาน	ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ผู้อำนวยการสำนักกอกุทวิทยาและบริหารน้ำ กรมชลประทาน

องค์ประกอบและอำนาจหน้าที่

- ตรวจสอบ ประเมินความเสียหาย และกำหนดรูปแบบแนวทางการฟื้นฟู
- จัดทำแผนงาน/โครงการ ข้อเสนอแนะผ่านเจ้าของกระทรวงฯ ก่อนนำเสนอคณะอนุกรรมการฯ
- ติดตามและรายงานการดำเนินการเป็นระยะ ๆ
- แต่งตั้งคณะทำงานเฉพาะด้าน ตามความจำเป็น
- เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาชี้แจง จัดส่งข้อมูลหรือผลดำเนินการ
- งานอื่น ๆ ที่คณะกรรมการฯมอบหมาย

๕. คณะอนุกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้านแหล่งน้ำและระบบชลประทาน

๕.๑ องค์ประกอบ

๑)	ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ประธานอนุกรรมการ
๒)	อธิบดีกรมชลประทาน	รองประธานอนุกรรมการ
๓)	เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๔)	อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕)	ผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	อนุกรรมการ
๖)	ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง	อนุกรรมการ
๗)	ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	อนุกรรมการ
๘)	ผู้แทนกรมทางหลวง	อนุกรรมการ
๙)	ผู้แทนกรมทางหลวงชนบท	อนุกรรมการ
๑๐)	ผู้แทนกรมเจ้าท่า	อนุกรรมการ
๑๑)	ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร	อนุกรรมการ
๑๒)	ผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๓)	ผู้แทนสำนักงบประมาณ	อนุกรรมการ
๑๔)	ผู้อำนวยการสำนักกอกุทวิทยาและบริหารน้ำ กรมชลประทาน	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๕)	ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๖)	เจ้าหน้าที่กรมชลประทานที่ได้รับมอบหมาย	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หลักเกณฑ์การเสนอโครงการ

- มีความจำเป็นเร่งด่วน และเป็นการซ่อมแซมปรับปรุง เพื่อฟื้นฟู ไม่ควรเป็นการก่อสร้างใหม่และการศึกษาวิจัย
- ไม่ซ้ำซ้อนภารกิจ พื้นที่ หรืองบประมาณ จากงบประมาณแหล่งอื่น
- จัดลำดับความสำคัญเร่งด่วน
- ใช้ราคามาตรฐานค่าครุภัณฑ์ อัตราราคางานก่อสร้าง จากสำนักงบประมาณ
- มีความพร้อม ดำเนินการได้ทันที และเสร็จภายในปีงบประมาณ 2555
- เป็นโครงการที่อยู่ในพื้นที่ประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติ

แนวทางการดำเนินงาน

1. กรอบนโยบายและหลักการ

- จัดทำแผนงาน/โครงการ เพื่อฟื้นฟู เยียวยา ผู้ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ให้สามารถกลับมาใช้งานได้ในสภาพเดิม
- ประเมิน ตรวจสอบ ความเสียหายที่สอดคล้องกับความจริง อธิบายได้ และงบประมาณมีความเหมาะสม

2. ขอบเขตการดำเนินการ

- พื้นที่จังหวัดที่ได้ประกาศให้เป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย)

แนวทางการดำเนินงาน (ต่อ)

3. กำหนดบทบาทภารกิจหน้าที่ คณะอนุกรรมการฯ 5 คณะ

- สำรวจ ตรวจสอบ ประเมินความเสียหายเบื้องต้น หลังน้ำลด โดยพิจารณาจากโครงการที่มีความพร้อมก่อน
- จัดทำรายงานผลการสำรวจความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

4. หน่วยงานและกระทรวงเจ้าสังกัด

- หน่วยงาน ตรวจสอบ รับรองความถูกต้อง จัดลำดับความสำคัญ และเสนอกรอบวงเงินงบประมาณที่เหมาะสม
- เมื่อแล้วเสร็จ หน่วยงานจะต้องนำเสนอผ่านความเห็นชอบจากรัฐมนตรีเจ้าสังกัดก่อน และนำส่งฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการฯ เพื่อนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการฯ พิจารณาต่อไป

กรอบระยะเวลาดำเนินงานของ กคจ.

กคจ. ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๔
(๑๔ พ.ย. ๕๔)

ประธานคณะกรรมการฯ
ดำเนินการตามมติ กคจ.

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สำรวจ ตรวจสอบ ประเมินความเสียหาย โครงสร้างพื้นฐาน ประมาณการวงเงินเบื้องต้น
๒. จัดทำรายงานสรุป พร้อมตารางสำรวจ เสนอหน่วยงานเจ้าสังกัด และส่งฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ

- คณะกรรมการฯ**
๑. ตรวจสอบ กลั่นกรอง จัดลำดับความสำคัญ
 ๒. สรุปผล เสนอ รมต. เจ้าสังกัดทราบและเห็นชอบ

ฝ่ายเลขานุการอนุกรรมการฯ
ส่งรายงานสรุปการตรวจสอบประเมิน ความเสียหายเบื้องต้น ส่งฝ่ายเลขานุการ กคจ.
(ภายใน ๑๘ พ.ย. ๕๔)

ฝ่ายเลขานุการ กคจ.
ประมวลสรุปในภาพรวม เสนอ กคจ. พิจารณา ก่อนเสนอ กพย. เพื่อพิจารณาเสนอ ครม.
(๒๑ พ.ย. ๕๔)

ฝ่ายเลขานุการ กคจ.
ประมวลสรุปแผนงาน ระยะ ๑ ปี ในภาพรวมเสนอ กพย. พิจารณาเห็นชอบ และ นำส่ง สศช. เพื่อเสนอขออนุมัติ ครม.
(๒๒ พ.ย. ๕๔)

วัน-เดือน-ปี	กิจกรรมหลัก	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
๙ พ.ย. ๕๔	๑. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการฯ จำนวน ๕ คณะ เพื่อขับเคลื่อน/สนับสนุนการทำงานตามที่ได้รับมอบหมายให้แล้วเสร็จโดยเร็ว	คค.
๑๑ พ.ย. ๕๔	๒. ร่างกำหนดแนวทางและกรอบระยะเวลาดำเนินงานของคณะกรรมการฯ	คค. / สนช. (ฝ่ายเลขานุการ กคธ.)
	๓. ร่างแบบสำรวจความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง	
๑๔ พ.ย. ๕๔	คณะกรรมการฯ ประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ เพื่อพิจารณา	คค./มท./วธ./ศธ./กษ.
	๑. กำหนดแนวทางรูปแบบการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการฯ ในแต่ละด้าน	
	๒. มอบหมายให้ประธานคณะอนุกรรมการฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับไปดำเนินการตามมติที่ประชุม	
๑๕ พ.ย. ๕๔	หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา	คค./มท./วธ./ศธ./กษ.
	๑. สำรวจ ตรวจสอบ ประเมินความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง ประมาณการวงเงินเบื้องต้น สอดคล้องกับสภาพข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นภายหลังน้ำลด โดยคัดเลือกกลุ่มจังหวัด/อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน ที่มีความพร้อมก่อน สามารถเข้าไปดำเนินงานในเขตพื้นที่ได้สะดวก	
	๒. จัดทำรายงานสรุปความเสียหาย พร้อมตารางสำรวจตรวจสอบประเมินความเสียหาย ตามแบบที่คณะกรรมการฯ กำหนด เสนอหน่วยงานกำกับดูแล (ระดับกรม/สำนักงาน) เจ้าสังกัด และนำส่งฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการฯ	
	คณะอนุกรรมการฯ พิจารณา	คค./มท./วธ./ศธ./กษ.
	๑. คณะอนุกรรมการฯ ประชุมพิจารณาตรวจสอบ กลับกรองแผนงาน/โครงการ จัดลำดับความสำคัญ ภายใต้กรอบวงเงินงบประมาณที่เหมาะสมและเป็นไปได้	
	๒. สรุปผลการพิจารณาดังกล่าว นำเสนอกระทรวงโดยรัฐมนตรีเจ้าสังกัดรับทราบและให้ความเห็นชอบในหลักการ	
อย่างช้าภายใน ๑๘ พ.ย. ๕๔	ฝ่ายเลขานุการอนุกรรมการฯ ของแต่ละคณะนำส่งรายงานสรุปการตรวจสอบประเมินความเสียหายในเบื้องต้น ให้กับฝ่ายเลขานุการ กคธ.	คค./มท./วธ./ศธ./กษ.
๒๑ พ.ย. ๕๔	ฝ่ายเลขานุการ กคธ. ประมวลสรุปในภาพรวมแผนงาน/โครงการตามที่คณะอนุกรรมการฯ เสนอ เพื่อการฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานซึ่งได้รับความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัยในส่วนพื้นที่กลุ่มจังหวัดที่มีความพร้อม สามารถเข้าไปดำเนินการได้แล้ว พร้อมกรอบวงเงินเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณให้แก่แต่ละกระทรวง/หน่วยงาน สำหรับนำเสนอที่ประชุม กคธ. ซึ่งมีรมว.คค. เป็นประธาน เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ ก่อนนำเสนอ กพย. (ในคราวแรก) เพื่อพิจารณานำเสนอ ครม. ก่อนสำนักงบประมาณจัดสรรงบประมาณตามขั้นตอนต่อไป	คค. / สนช. (ฝ่ายเลขานุการ กคธ.)
๒๒ พ.ย. ๕๔	ฝ่ายเลขานุการ กคธ. ประมวลสรุปแผนงาน/โครงการช่วยเหลือผู้ประสบภัยระยะ ๑ ปี ในภาพรวม เสนอ กพย. พิจารณาให้ความเห็นชอบ และนำส่ง สศช. (ในฐานะผู้รับผิดชอบแผนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยระยะ ๑ ปี) เพื่อนำเสนอขออนุมัติจาก ครม. ตามขั้นตอนต่อไป	กคธ., กพย. และ สศช.

แบบสำรวจความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง

แบบสำรวจความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง

ลำดับ ความ สำคัญ	รายการโครงสร้างพื้นฐาน/ หน่วยงานรับผิดชอบ	ลักษณะความเสียหายที่ส่งผลกระทบต่อ ประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์	ภาพประกอบ ความเสียหาย (ระบุวัน/เดือน/ปี ที่เกิดเหตุการณ์)	จำนวน (หน่วย)	ระดับที่ตั้ง (จัดระดับ/จำนวน/ค่าลบ)	มูลค่าความเสียหาย เบื้องต้น (บาท)	รูปแบบแนวทางการฟื้นฟู (บูรณะซ่อมแซม/ก่อสร้างใหม่/อื่นๆ)	ประมาณการวงเงิน งบประมาณ (บาท) เพื่อช่วยเหลือ ฟื้นฟู







ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลโดยหน่วยงาน.....

ชื่อผู้รับรอง..... ตำแหน่ง.....

คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ฟื้นฟู ด้าน.....

ตัวอย่าง : แบบสำรวจความเสียหายของโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร สิ่งปลูกสร้าง

รายละเอียดค่าซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการชลประทาน ปีงบประมาณ 2555

ลำดับความสำคัญ	รายการโครงสร้างพื้นฐาน / หน่วยงานรับผิดชอบ	ลักษณะความเสียหายที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์	ภาพประกอบความเสียหาย	จำนวน (หน่วย)	ระบุพื้นที่ตั้ง (จังหวัด/อำเภอ/ตำบล)	มูลค่าความเสียหายเบื้องต้น (บาท)	รูปแบบแนวทางการฟื้นฟู (บูรณะซ่อมแซม/ก่อสร้างใหม่/อื่น ๆ)	ประมาณการวงเงินงบประมาณ (บาท) เพื่อช่วยเหลือ ฟื้นฟู
แม่แจ่ม						6,800,000		6,800,000
1	ซ่อมแซมท่อลอดถนนคลองส่งน้ำสายซอย 21 ซ้าย กม.4+300	อาคารท่อลอดถนนและตัวคลองส่งน้ำถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายจนไม่สามารถควบคุมการส่งน้ำ ให้กับพื้นที่การเกษตรได้		1 แห่ง	ตำบลบ้านแหวน อำเภอหางตง จังหวัดเชียงใหม่	500,000	-ซ่อมแซมท่อลอดถนนและตัวคลองหน้าและท้ายท่อลอดถนน	500,000
2	ซ่อมแซมท่อลอดถนนคลองส่งน้ำสายซอย 21 ซ้าย กม.6+330	อาคารท่อลอดถนนและตัวคลองส่งน้ำถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายจนไม่สามารถควบคุมการส่งน้ำ ให้กับพื้นที่การเกษตรได้		1 แห่ง	ตำบลจุนคอง อำเภอหางตง จังหวัดเชียงใหม่	700,000	-ซ่อมแซมท่อลอดถนนและตัวคลองหน้าและท้ายท่อลอดถนน	700,000
3	ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำสายซอย 22 ซ้าย (ฝั่งซ้าย) 5 แห่ง	ถนนคันคลองฝั่งซ้ายถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายทำให้น้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรเสียหาย		5 แห่ง	ตำบลหนองแก้ว อำเภอหางตง จังหวัดเชียงใหม่	1,200,000	- ซ่อมแซมดินถมอัดแน่นถนนคันคลองและทำอาคารหินกั้นป้องกันการกัดเซาะ	1,200,000
4	ซ่อมแซมคันคลองส่งน้ำสายซอย 22 ซ้าย (ฝั่งขวา) กม.6+060	คันดินคลองฝั่งขวาถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายทำให้น้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรเสียหาย		1 แห่ง	ตำบลหนองแก้ว อำเภอหางตง จังหวัดเชียงใหม่	800,000	- ดมดินบดอัดแน่นให้ได้ตามมาตรฐานคันคลองส่งน้ำ	800,000
5	ซ่อมแซมคลองระบายน้ำท่าเรือ กม.1+300	ตัวคลองระบายน้ำและอาคารประกอบถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายจนไม่สามารถควบคุมปริมาณน้ำได้		1 แห่ง	ตำบลบ้านแม่ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่	1,000,000	- ซ่อมแซมคลองระบายน้ำและอาคารประกอบ กม.1+300 ตามมาตรฐานกรมชลประทาน	1,000,000
6	ซ่อมแซมอาคารป้องกัน การกัดเซาะลำเหมืองเจ้าศรีหมีน	อาคารป้องกันตลิ่งลำเหมืองถูกกระแสน้ำกัดเซาะเสียหายจนไม่สามารถควบคุมการระบายน้ำได้		1 แห่ง	ตำบลบ้านแม่ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่	1,500,000	- เรียงกล่อง Gabion อาคารป้องกัน การกัดเซาะลำเหมืองเจ้าศรีหมีน	1,500,000

ขอบคุณครับ