



บันทึกข้อความ

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑
รับ/ส่ง ที่ E 2046/2564
วันที่ 20 ก.ค. 2564
เวลา 10.15 น. 1410

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารทั่วไป (งานธุรการ) สำนักงานชลประทานที่ ๑ โทร.๑๙๕

ที่ สชป ๑.๐๑/ ๖๖๕

วันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอให้พิจารณาร่างรายงานการประชุมประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔

เรียน รอง ผส.ชป.๑ ผศร. ผอ.ส่วน ผคป. ผคบ. ผคส.๑ ผสญ.๑ ผสก.๑ ผบค.๑ คคก. ผจจ.๑ ทน.๑ บอ.
ผอช.ภาคเหนือตอนบน จด.๑/๑ มค. สร.รว.๑ และ ผด.๑ สธ.

ตามที่สำนักงานชลประทานที่ ๑ ได้มีการประชุมประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ สำนักงานชลประทานที่ ๑ นั้น

บัดนี้ ฝ่ายบริหารทั่วไป ได้จัดทำร่างรายงานการประชุมดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้วและได้บรรจุขึ้นเว็บไซต์ สชป.๑ (www.rid-1.com) เพื่อให้ตรวจสอบแล้ว ทั้งนี้ หากท่านประสงค์จะแก้ไขหรือเพิ่มเติม กรุณาแจ้งได้ที่งานธุรการ ฝ่ายบริหารทั่วไป ภายในวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายปฐม สุริยกันต์)
ผบท.ชป.๑

ทราบ

เรียน ๑๗.๑ ทก.

เพื่อไปพิจารณารายงาน

หากประสงค์จะแก้ไขหรือเพิ่มเติม

ขอให้แจ้งให้งานบริหารทั่วไป ภายในวันที่

๒๓ ก.ค.๖๔ เพื่อรวบรวมส่ง ผบท.ชป.๑



(นายอัฐวิชัย นาควัชระ)

ผสก.๑

๒๐ ก.ค. ๒๕๖๔

ร่าง
 รายงานการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑
 ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔
 เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.
 ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ สขป.๑

ผู้มาประชุม

๑.	นายวุฒิชัย	รักษาสุข	ผคป.ลำพูน รก. รอง ผส.ขป.๑	ประธาน
๒.	นายไพรัตน์	ทัพบประเสริฐ	ผศร.ห้วยฮ่องไคร้	
๓.	นายอภิวัฒน์	ภูมิไธสง	ผจบ.ขป.๑	
๔.	นายนิธิ	วรมงคล	ผผง.ขป.๑	
๕.	นายณัฐวุฒิ	นากสุก	ผวศ.ขป.๑	
๖.	นายวิชัย	ชัยเจริญชาติ	ผคก.ขป.๑	
๗.	นายจรินทร์	คงศรีเจริญ	ผคป.เชียงใหม่	
๘.	นายกตัญญู	ใจชื่น	ผคป.แม่ฮ่องสอน	
๙.	นายวศิน	ลีลาชีนาเวช	ผคบ.แม่แตง	
๑๐.	นายอธิตยา	อรรณพเพชร	ผคบ.แม่กวางฯ	
๑๑.	นายเฉลิมเกียรติ	อินทกนก	ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทฯ	
๑๒.	นายนพดล	น้อยไพโรจน์	ผคส.๑	
๑๓.	นายณัฐศิษฐ์	ภิรมย์ไกรภักดิ์	วศ.๑ พญ. แทน ผสญ.๑	
๑๔.	นายภาณุวัฒน์	ยัมศิริวัฒน์	วศ.พก.๑ แทน ผสก.๑	
๑๕.	นายฤทธิ	พรหมวิจิตร	ผจจ.๑	
๑๖.	นายสมคิด	สะเภาคำ	ผอช.ภาคเหนือตอนบน	
๑๗.	นายสิทธิศักดิ์	เหมือนมี	ผคป.๑ คก.	
๑๘.	นายสุขสวัสดิ์	นวลจันทร์	จต.๑/๑ มต.	

ผู้ไม่มาประชุม

๑.	นายสุดชาย	พรหมมลมาศ	ผส.ขป.๑	ลาพักผ่อน
๒.	นายปฐม	สุรียกานต์	ผบท.ขป.๑	ลาพักผ่อน
๓.	นายประเสริฐ	แสนหลี่	สร.รว.๑	ไปราชการ
๔.	นายสมชาติ	มากเพ็ง	ผต.๑ สธ.	ไปราชการ
๕.	นายวรเดช	ชินพงศ์ฐิติวัสส์	ทน.๑ บอ.	ไปราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	นายเกื้อกุล	มานะสัมพันธ์สกุล	วศ.คป.เชียงใหม่	
๒.	นายเกษียณ	สฤษติกุล	วศ.คป.แม่ฮ่องสอน	
๓.	นายประเทศ	ชินากร	วศ.คบ.แม่แตง	
๔.	นายธีรพันธุ์	เด็ดขาด	วศ.คบ.แม่กวางอุดมธารา	
๕.	นายสิทธิโชค	พิรุณรัตน์	วศ.คส.๑	
๖.	นายณัฐพล	อภิรักษ์โน	จน.คบ.แม่แฝก-แม่จันทฯ	
๗.	นายคณยศ	กาวิละ	วช.ห้วยฮ่องไคร้	
๘.	นายธนิต	จำภา	บข.ขป.๑	
๙.	นายจักรกฤษณ์	ชมภูบาง	ผง.ขป.๑	๑๐.นายวชิรวิทย์...

๑๐. นายวชิรวิทย์	กันกา	คพ.ชป.๑
๑๑. นายกรกช	วรรธน์วัชร	ตป.ชป.๑
๑๒. นายจิรัชย์	พัฒนพงศา	พค.ชป.๑
๑๓. นายชยกร	นันทานอก	สพ.ชป.๑
๑๔. นายปรานต์	จรมาศ	ปน.ชป.๑
๑๕. นายถนอมศักดิ์	แก้วดุลพันธ์	วค.ชป.๑
๑๖. นางสาวลินจง	คงตั้งมั่น	ชก.ชป.๑
๑๗. นายอุเทน	คำแปง	เจ้าพนักงานอุทกวิทยาปฏิบัติงาน

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ประธานกล่าวเปิดประชุมประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นการประชุมครั้งที่ ๕ ของปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔

นายนิธิ วรมงคล ผฝง.ชป.๑ : ฝ่ายบริหารทั่วไป ได้แจ้งเวียนร่างรายงานการประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔ เพื่อให้หน่วยงานตรวจสอบและแก้ไข มีผู้ขอแก้ไข คือ ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทา ซึ่งฝ่ายบริหารฯ ได้แก้ไขเรียบร้อยแล้ว หากไม่มีผู้ใดแก้ไขเพิ่มเติม ขออนุญาตที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔

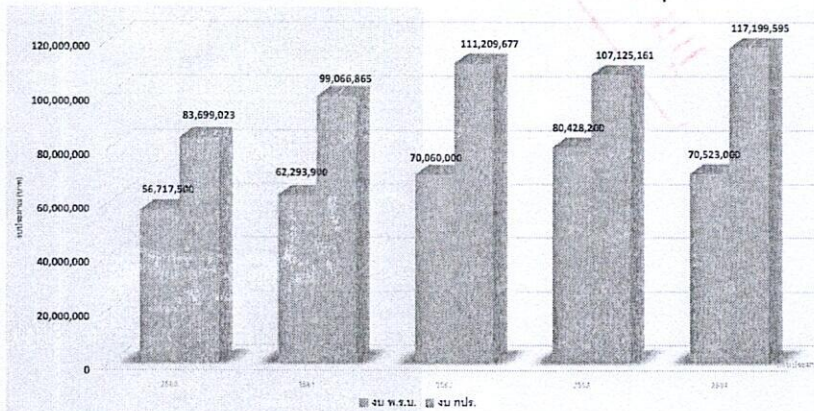
ที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔ โดยไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ/งานภักดา

นายไพรัตน์ ทับประเสริฐ ผศร.ห้วยฮ่องไคร้ฯ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในความรับผิดชอบ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยสรุปดังนี้

แผนภูมิแสดงรายละเอียดงบประมาณ (งบ กปร.และงบ พรบ.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔



สรุปงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบ พรบ. ๖๔)

โครงการ	พ.ร.บ.๖๔		ประมาณการ		ได้เริ่มจัดสรร			ผลการเบิกจ่าย		
	จำนวน	วงเงิน (บาท)	จำนวน	วงเงิน (บาท)	จำนวน	วงเงิน (บาท)	ร้อยละเทียบ พ.ร.บ.	จำนวน	วงเงิน (บาท)	ร้อยละเทียบ พ.ร.บ.
ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	10	55,135,000	9.00	33,135,000	9	33,128,548.94	99.98	25,240,519.63	76.18%	76.17%

สรุปการเบิกจ่าย...

สรุปการเบิกจ่ายงบประมาณ งบกลาง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

ลำดับที่	โครงการ	ได้รับโอนจัดสรร	ผูกพัน คงเหลือ	เบิกจ่าย	คงเหลือ	% การ เบิกจ่าย
1	ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	68,081,625.00	6,405,108.71	49,040,766.70	12,635,749.59	72.03
2	โครงการศูนย์บริการการพัฒนาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่	15,752,660.00	436,968.80	8,000,322.61	7,315,367.59	50.79
3	โครงการพัฒนาพื้นที่ห้วยสวนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่	8,941,245.00	2,258,027.70	5,948,356.05	734,861.25	66.53
4	โครงการพัฒนาเมล็ดเรไรกลุ่มผ้าสาขามะพร้าวอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่	4,004,209.00	529,506.00	2,491,411.22	983,291.78	62.22
5	โครงการศูนย์การเรียนรู้การพัฒนาอมก๋อยตามพระราชดำริ อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่	5,981,803.00	150,980.00	4,117,563.85	1,713,259.15	68.83
6	โครงการพัฒนาพื้นที่ป่าชุมชนแม่กวางอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอต๋อยสะแก จังหวัดเชียงใหม่	7,176,853.00	1,289,362.60	3,867,113.58	2,010,376.82	53.88
ผลรวมการเบิกจ่าย		109,936,395	11,079,864.81	73,465,534.01	25,392,906.18	66.82

ผลการดำเนินงานด้านการส่งเสริมและขยายผลสู่เกษตรกรประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

1. การฝึกอบรมและถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชน
2. การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพชุมชนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
3. การพัฒนาและส่งเสริมอาชีพนอกการเกษตร
4. การฝึกอบรมและพัฒนาอาชีพตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
5. การสนับสนุนโครงการอาหารกลางวันสู่สถานศึกษา

กลุ่มผู้สนใจทั่วไปและเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ไวรัสโคโรนา 2019 ในพื้นที่เป้าหมาย รวม 300 ราย เกษตรกรตัวอย่าง จำนวน 26 ราย และศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน 13 ราย รวมทั้งหมด 39 ราย

เกษตรกรบริเวณรอบศูนย์ฯ และศูนย์สาขาพื้นที่อ. ดอยสะเก็ด และอ. แม่ฮ่อง จ. เชียงใหม่ จำนวน 21 ราย

ฝึกอบรมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต จำนวน 9 หลักสูตร เกษตรกรที่สนใจในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 646 ราย

- โรงเรียนพื้นที่ภาคเหนือ 65 แห่ง
- โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน 31 แห่ง
- โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติ 48 พรรษาในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
- ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารัญญาอเนกภาคเหนือ



6. การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้เครือข่ายศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สุภาครรัฐ ชุมชน และสถานศึกษา
7. การส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรตัวอย่างและศูนย์เรียนรู้เครือข่ายศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
8. การติดตามประเมินผลการดำเนินงานขยายผล
9. การจัดตั้งเครือข่ายการขยายผลศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สู่กลุ่มผู้นำพื้นที่รับบ่าชลประทาน

- ภาครัฐ จำนวน 4 แห่ง
- ชุมชน จำนวน 13 แห่ง
- สถานศึกษา จำนวน 32 แห่ง

- เกษตรกรตัวอย่าง จำนวน 80 ราย
- ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ภาครัฐ จำนวน 6 แห่ง
- ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ชุมชน และประชาชน จำนวน 48 ราย
- ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย สถานศึกษา จำนวน 25 แห่ง

ดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินงานขยายผล ทั้งหมด 365 ราย

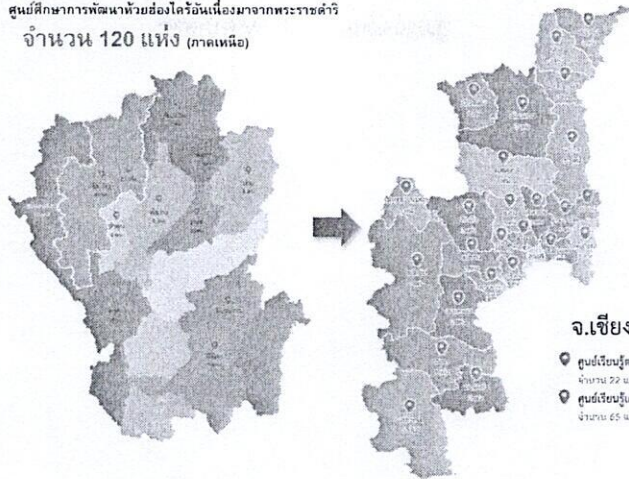
เกษตรกรกลุ่มผู้นำในพื้นที่อ. ดอยสะเก็ด จ. เชียงใหม่ จำนวน 6 ราย โดยการสนับสนุนปัจจัยการผลิต ประเภทพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ อาหารสัตว์ วัสดุทางการเกษตรที่จำเป็นสำหรับภาคการดำเนินงาน



ศูนย์เรียนรู้...

ศูนย์เรียนรู้

ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
จำนวน 120 แห่ง (ภาคเหนือ)



จ.เชียงใหม่

- ศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริ จำนวน 72 แห่ง
- ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน 48 แห่ง

ตัวอย่างศูนย์เรียนรู้เครือข่ายเครือข่ายศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

1. ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ด้านเกษตรผสมผสาน
นางสาวไตรศยา ปวีฑุม
หมู่ที่ 12 ตำบลเจียงคอบ อ. คอยสະเกิด จ. เชียงใหม่



2. ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ด้านเกษตรผสมผสาน
นายสุริยะ วงศ์คำ
หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านโป่ง อ. พร้าว จ. เชียงใหม่



3. ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ด้านเกษตรผสมผสาน
นางสาวกาญจนา กัณฑา
หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองมาย อ. เชียงดาว จ. เชียงใหม่



4. ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ด้านเกษตรผสมผสาน
นายเศชา นทีโท
หมู่ที่ 3 ตำบลคนจันหลวง อ. กัลยาณิวัฒนา จ. เชียงใหม่



- 10. การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกร
จัดตั้งเครือข่ายการบริหารจัดการกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมลดการใช้สารเคมี ไร่ละ 80 ตามมาตรฐานการผลิตพืช GAP จำนวน 4 กลุ่ม ในพื้นที่ อ. คอยสະเกิด จ. เชียงใหม่
- 11. การพัฒนาศักยภาพหลักเกณฑ์แปรรูป และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดของเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชน
ส่งเสริมกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปจากข้าว จำนวน 2 กลุ่ม อ. คอยสະเกิด และ อ. สันกำแพง จ. เชียงใหม่ ทำให้เพิ่มรายได้คิดเป็นมูลค่าเพิ่มขึ้น ไร่ละ 80
- 12. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพโรงเรียนต้นแบบศูนย์เรียนรู้เครือข่ายศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
พัฒนาศักยภาพโรงเรียนต้นแบบศูนย์เรียนรู้ตามแนวพระราชดำริตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 25 โรงเรียน และได้จัดตั้งกลุ่มเกษตรกร จำนวน 6 กลุ่ม



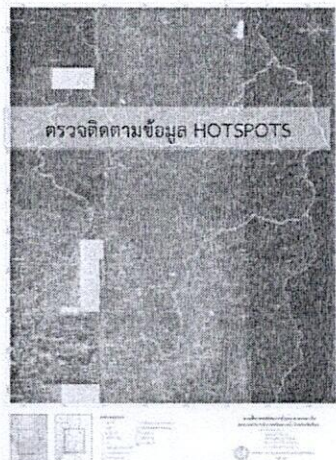
- 13. ด้านเห็ดเศรษฐกิจ และการแปรรูป
 - 1. การผลิตเชื้อบริสุทธิ์ การทำอาหารรุ้น จำนวน 240 ชุด การขยายเชื้อเห็ด จำนวน 210 ชุด
 - 2. การผลิตหัวเชื้อเห็ด การทำอาหารข้าวฟ่าง จำนวน 530 ชุด การขยายหัวเชื้อเห็ด จำนวน 530 ชุด
 - 3. การผลิตก้อนเชื้อเห็ด จำนวน 17,916 ก้อน ได้แก่ เห็ดนางรมซังการ์ เห็ดนางฟ้าภูฏาน เห็ดขอนขาว เห็ดหลินจือ เห็ดหัวลิง เห็ดหอม เห็ดลมป่า
 - 4. การฝึกอบรม
 - หลักสูตรการเพาะเห็ดเศรษฐกิจ จำนวน 102 คน
 - หลักสูตรการเพาะเห็ดฟางในตะกร้า จำนวน 360 คน
 - หลักสูตรการแปรรูปอาหารจากเห็ด จำนวน 30 คน
 - 5. บุคคลที่เข้าเยี่ยมชมกิจกรรม จำนวน 35 คนละ 4,807 คน



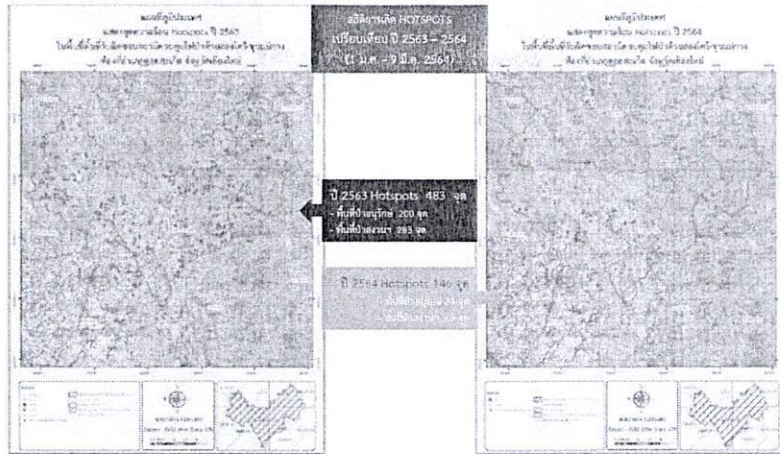
Mobile Unit



ผลการดำเนินงานควบคุมและป้องกันไฟป่าปี ๒๕๖๓



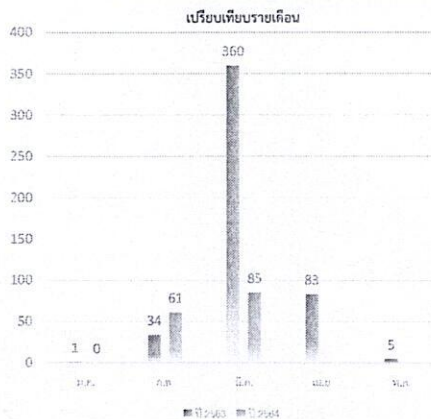
สถิติการเกิด...



สถิติการเกิด HOTSPOTS
เปรียบเทียบ ปี 2563 - 2564 (1 ม.ค. - 9 มิ.ย. 2564)

การดำเนินการแก้ไขปัญหาจุด Hotspots

- จัดชุดลาดตระเวนตรวจหาไฟ และจุดจุดเจ้าหน้าที่ประจำอยู่ที่สถานีควบคุมและกลารดับ เพื่อตรวจหาไฟ และประสานงานในการปฏิบัติงานดับไฟป่า
- การแจ้งเตือนที่เกิดไฟป่าอย่างรวดเร็ว



๓.๒ รายงานผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการของ ผส.ชป.๑

ตามที่ ผส.ชป.๑ ได้มีข้อสั่งการในคราวประชุมประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๔ ผู้บริหารที่เกี่ยวข้องได้รายงานผลการดำเนินงาน โดยสรุป ดังนี้

๑) สั่งการให้หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานและหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาของโครงการชลประทานจังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ศึกษาหลักเกณฑ์การจดทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเพื่อสามารถให้ความรู้และคำแนะนำแก่กลุ่มบุคคลที่มีความประสงค์จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ

นายอภิวัฒน์ ภูมิไธสง ผจบ.ชป.๑ ได้เชิญเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องของโครงการชลประทานจังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประชุมเพื่อชี้แจงแนวทางการจดทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำแล้ว โดยมีเป้าหมายว่าต้องจดทะเบียนให้ได้มากที่สุดภายในสิ้นเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ ณ ปัจจุบันได้จดทะเบียนแล้วร้อยละ ๙๕ ซึ่งใกล้เคียงกับเป้าหมาย กลุ่มผู้ใช้น้ำที่เหลืออยู่ระหว่างดำเนินการจดทะเบียน และจะได้เผยแพร่การจดทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำให้กับกลุ่มที่อยู่นอกเขตพื้นที่ชลประทานต่อไป

ประธานฯ : กลุ่มผู้ใช้น้ำที่ได้จดทะเบียนแล้ว สามารถดำเนินการได้ทันตามกำหนดหรือไม่

ผจบ.ชป.๑ : สามารถติดตามการขึ้นทะเบียนได้ที่ Application ซึ่ง สทนช.ได้แยกเป็นลุ่มน้ำและประเภท ได้แก่ กลุ่มที่ยื่นเอกสารแล้ว กลุ่มที่รับรองขึ้นทะเบียนแล้ว ปัจจุบันกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่ชลประทานของ สชป.๑ ที่ได้ยื่นเอกสารจดทะเบียนใกล้จะครบถ้วนทุกกลุ่มแล้ว

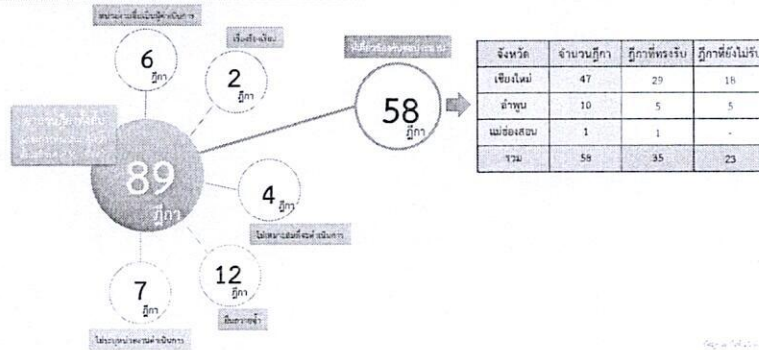
๒) สั่งการให้ส่วนแผนงานสรุปโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้วรายงานความก้าวหน้างานในการประชุมประจำเดือนครั้งต่อไป

นายนิธิ วรมงคล ผผจ.ชป.๑ รายงานความก้าวหน้าการยื่นถวายฎีกาโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สรุปดังนี้

รายงานความก้าวหน้า...

รายงานความก้าวหน้าการยื่นถวายฎีกาโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

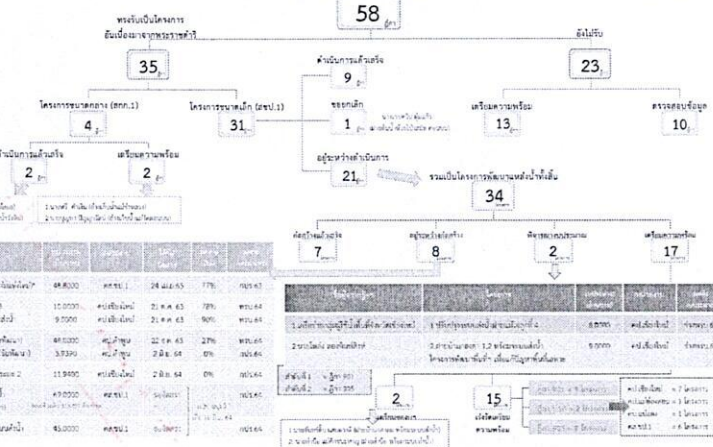
ภาพรวมการยื่นถวายฎีกาในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 1



ฎีกาที่ทรงรับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ปีงบประมาณ	ปี 61	ปี 62	ปี 63	ปี 64	ปี 65
901	11	3	0	-	0
902	2	1	1	-	-
910	4	-	-	-	0
905	18	-	0	1	15
รวมทั้งสิ้น	35	4	1	1	21

จำนวนฎีกาในเขตพื้นที่ สขป.1



ฎีกาที่ทรงรับเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ฎีกาที่ดำเนินการแล้วเสร็จ (จำนวน ๙ ฎีกา)

ลำดับ	จังหวัด/พื้นที่	สถานะ	ชื่อโครงการ	ปีงบประมาณ	ปี	ชื่อโครงการ	แผนงบประมาณ (MTEF / CenProject)			งบประมาณ (ล้านบาท)	ปีงบประมาณ	หน่วยรับ/มอบหมาย	หน่วยงาน/ดำเนินการ	สถานะโครงการ
							ปีงบประมาณ	ปี	ปี					
พระราชดำริโครงการพระราชดำริ (โครงการชดเชย)														
ดำเนินการแล้วเสร็จ														
1	ลำพูน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	50	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	8,000	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
2	เชียงใหม่	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	52	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	8,350	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
3	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	52	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	1	1	1	0,650	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
4	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	54	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	48,000	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
5	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	55	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	22,680	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
6	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	56	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	35,000	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
7	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	58	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	257,258	2558	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	
8	แม่ฮ่องสอน	ชดเชย	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	2554	58	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	4	4	4	48,350	2554	ชลประทาน	ดำเนินการแล้วเสร็จ	

ฎีกาที่ขอยกเลิก (จำนวน ๑ ฎีกา)

นางเกษกรีน ตุ่มแก้ว (นายก อบต.แม่วิน) ต.แม่วิน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ - ขอพระราชทานโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านโป่งสมิต (โครงการฝายต้นน้ำห้วยโป่งสมิต (ตอนบน) พร้อมระบบส่งน้ำ)

แยกตามหน่วยงานดำเนินการ

หน่วยงาน ดำเนินการ	ระหว่างก่อสร้าง		เตรียมความพร้อม					ต้อง ขับเคลื่อน	รวมทั้งสิ้น
	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	อุประหว่าง ดำเนินการ	อนุมัติ งบประมาณ	พิจารณา งบประมาณ	เร่งรัดเตรียมความพร้อม				
					แล้วเสร็จ	ออกแบบ	สำรวจ		
คป.เชียงใหม่	2	3	2	3	3	1	10	3	27
คป.ลำพูน	-	-	-	-	-	1	-	-	1
คป.แม่ฮ่องสอน	1	-	-	-	3	4	9	3	20
คบ.แม่แตง	-	-	-	-	2	-	-	-	2
คส.ขป.1	1	1	2	-	-	2	-	1	7
รวมทั้งสิ้น	4	4	4	3	8	8	19	7	57

8

42

7

โครงการที่ต้องเร่งรัดดำเนินการเตรียมความพร้อม (จำนวน ๓๕ โครงการ)

เตรียมความพร้อมแล้วเสร็จ (8 โครงการ)	เร่งรัดการออกแบบ (8 โครงการ)	เร่งรัดการสำรวจ (19 โครงการ)
โครงการชลประทานเชียงใหม่ 1. ฝ่ายหนองแห้ง พร้อมระบบส่งน้ำ 2. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านท่ารถหลวง 3. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนแม่ตีร์วิทยาคม โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน 1. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านโปะตอ 2. จัดหาน้ำให้แก่โรงเรียน สขช 905 (บ้านจะป่วนาคี) 3. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านท่ารถหลวง โครงการสืบน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง 1. สกนิจสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านห้วยมุงพร้อมระบบส่งน้ำ 2. ปรับปรุงสระเก็บน้ำธารราษฎร์ห้วยประดิมชัย	โครงการชลประทานเชียงใหม่ 1. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนอนุบาลอรัญญาคม โครงการชลประทานลำพูน 1. ปิ่อกับทุกทุกที่โรมันหินเฉลิมพระเกียรติ ๘๘ พรรษา ในพระราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน 1. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนชมรมอนุรักษ์ทุกศิลป์ไทยอนุสรณ์ 2 และราษฎรบ้านปู่ยาม 2. จัดหาน้ำคั้นนมศูนย์การเรียนรู้ตำรวจตระเวนชายแดนพลเอกอรุณ พิบูลสงคราม และราษฎรบ้านลูกข้าวหลาม 3. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนปางมะผ้าพิทยาสรรพ์ 4. จัดหาน้ำคั้นนมศูนย์การเรียนรู้ตำรวจตระเวนชายแดนปัฐรังษี 114 โครงการก่อสร้าง 1 1. ย่างกับน้ำห้วยแม่มาศ จ.เชียงใหม่ 2. ย่างกับน้ำห้วยแม่ตึก จ.เชียงใหม่	โครงการชลประทานเชียงใหม่ 1. สระเก็บน้ำบ้านแม่ตอง พร้อมระบบส่งน้ำ 2. ฝ่ายต้นน้ำห้วยแม่ต้อ พร้อมระบบส่งน้ำ และระบบส่งน้ำฝายน้ำออกกู หรืออาคารประกอบ 3. ฝ่ายต้นน้ำบ้านยางปาย 2 (จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนหลวงแม่ละฮ้อย) 4. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านแม่ตองใหม่ 5. ทำนบดินห้วยมีพละ 6. ฝ่ายต้นน้ำบ้านแม่แฮเหนือ 1 พร้อมระบบส่งน้ำ 7. ฝ่ายต้นน้ำบ้านแม่แฮเหนือ 2 พร้อมระบบส่งน้ำ 8. ทำนบดินบ้านแม่แฮเหนือ 9. ปรับปรุงฝายชุมชนประปาเก่า 10. จัดหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรบ้านป่าข้าวพานโดยการก่อสร้างบ่อน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน 1. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนอนุบาลวิทยาคม 2. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านท่ารถหลวง 3. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนห้วยฮ่องไคร้อ่อนน้อมศึกษาในพระอุปถัมภ์ 4. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนแม่ถ้ำน้อยตรุดสิทธิ์ 5. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนแม่ละฮ้อย "บริพัตรศึกษา" 6. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนห้วยม้งวิทยาคม 7. จัดหาน้ำคั้นนมโรงเรียนบ้านแม่ต้อ (สาขานายอน้อย) 8. จัดหาน้ำให้แก่โรงเรียนบ้านผายอ (สาขานายอน้อย) 9. จัดหาน้ำให้แก่โรงเรียนบ้านแม่แตง

ประธานฯ : สำนักงาน กปร. รับทราบโครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริในเขตพื้นที่ สขป.๑ ทุกงานหรือไม่

ผผง.ขป.๑ : รับทราบแล้วทุกงาน

ประธานฯ : สำนักงานราชเลขาธิการได้มีหนังสือที่ราชภูธรถวายฎีการ้องขอแหล่งน้ำหลายแห่งในพื้นที่อำเภอเถลิงจังหวัดลำพูนและจังหวัดได้ส่งเรื่องมาที่โครงการชลประทานลำพูน โครงการฯ จึงส่งเรื่องให้ส่วนวิศวกรรมพิจารณาความเหมาะสมของโครงการในเบื้องต้นร่วมกัน ซึ่งได้แจ้งผลการพิจารณาโครงการดังกล่าวให้จังหวัดทราบและขอความอนุเคราะห์จังหวัดตรวจสอบผู้รับประโยชน์ในพื้นที่โครงการด้วยโดยได้แนบตารางที่แจ้งพิกัดพื้นที่รับประโยชน์ เห็นควรให้ทุกโครงการให้ความสำคัญกับข้อมูลผู้รับประโยชน์ในพื้นที่โครงการ เนื่องจากในการเข้าตรวจสอบโครงการจากหน่วยงานภายนอก จะพิจารณาถึงผลลัพธ์ความคุ้มค่าในการก่อสร้างโครงการ

๓) สั่งการให้ส่วนแผนงาน จัดประชุมกรรมการและเจ้าหน้าที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดและแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ของ สขป.๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

นายนิธิ วรมงคล ผผง.ขป.๑ : ได้จัดประชุมคณะกรรมการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัด สขป.๑ และคณะกรรมการบริหารจัดการความรู้ สขป.๑ และโครงการรับทราบแผนปฏิบัติการเรียบร้อยแล้ว

ประธานฯ : การพิจารณาบ้านพักอาศัยภายใน สขป.๑ มอบหมาย จก.ขป.๑ ประสาน บส.ขป.๑ แจ้งข้อมูลรายชื่อผู้พักอาศัยตามผังบริเวณบ้านพัก สขป.๑ ซึ่งได้รับมาจาก ผวศ.ขป.๑

ผผง.ขป.๑ : ในฐานะผู้รักษาบริเวณได้มอบ บส.ขป.๑ ดำเนินการแล้ว อยู่ระหว่างดำเนินการ เมื่อได้ข้อมูลแล้วจะได้เชิญคณะกรรมการพิจารณากองบ้านพัก สขป.๑ ประชุมเพื่อจัดลำดับความสำคัญในการเข้าพักอาศัยต่อไป

ประธานฯ : ขอให้ผู้เกี่ยวข้องจัดประชุมคณะกรรมการพิจารณากองบ้านพัก สขป.๑ ภายในต้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔ และจัดเตรียมข้อมูลประกอบการประชุมเพื่อเสนอในวันประชุมด้วย

๓.๓ สภาพภูมิอากาศ...

๓.๓ สภาพภูมิอากาศ

นายสมคิด สະเภทำ ผอ.ช.ภาคเหนือตอนบน รายงานสภาพภูมิอากาศโดยสรุป ดังนี้

พยากรณ์อากาศ ประจำวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับยังคงมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศลาวและเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีการกระจายของฝนน้อย เว้นแต่บริเวณรับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก น่าน พะเยา พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๖ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๐ กม./ชม.

พยากรณ์อากาศ ๗ วันข้างหน้า

การคาดหมาย

ในช่วงวันที่ ๒๔ - ๒๕ มิ.ย. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศลาวและเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณรับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ของประเทศ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ส่วนในช่วงวันที่ ๒๖ - ๓๐ มิ.ย. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ในช่วงวันที่ ๒๖ - ๒๗ มิ.ย. มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกและภาคใต้ฝั่งตะวันตก

การคาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทยราย ๓ เดือน

เดือน มิถุนายน ๒๕๖๔ ถึง สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๔ ออกประกาศ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๔

เดือนมิถุนายน ปกติแล้วจะมีฝนตกชุกในระยะครึ่งแรกของเดือน จากอิทธิพลของมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทย กับร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณตอนกลางของประเทศไทย จากนั้นฝนจะลดลงและอาจเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วงขึ้นได้ประมาณ ๑-๒ สัปดาห์ โดยเฉพาะบริเวณประเทศไทยตอนบน เนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำได้เคลื่อนขึ้นไปพาดผ่านทางตอนใต้ของประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังอ่อนลง นอกจากนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนจากมหาสมุทรแปซิฟิก หรือทะเลจีนใต้เคลื่อนเข้ามาใกล้หรือสู่ประเทศไทยได้

เดือนกรกฎาคม ระยะครึ่งแรกของเดือนมักจะมีฝนทิ้งช่วงต่อเนื่อง จากร่องความกดอากาศต่ำยังคงพาดผ่านประเทศจีนตอนใต้และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังอ่อน ทำให้หลายพื้นที่มีฝนตกน้อยหรือไม่ตกติดต่อกันหลายวัน ส่วนครึ่งหลังของเดือนจะมีฝนตกชุกมากขึ้น จากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่เลื่อนกลับมาพาดผ่านประเทศไทยตอนบนอีกครั้ง ประกอบกับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรงขึ้นเป็นระยะและอาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยได้ตลอดแนวด้านตะวันออกของประเทศ

เดือนสิงหาคม เดือนนี้จะมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีปริมาณฝนมากกว่าเดือนที่ผ่านมาจากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำที่พาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและมรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรงเป็นระยะ นอกจากนี้อาจมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้ามาใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณตอนบนของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากกว่าบริเวณอื่น ๆ

การเฝ้าระวังปรากฏการณ์เอลนีโญและลานีญา ลงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๔

สถานการณ์ปัจจุบัน ปรากฏการณ์เอลนีโญเปลี่ยนสถานะเข้าสู่สภาวะปกติแล้ว โดยอุณหภูมิผิวน้ำทะเล บริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกไปจนถึงด้านตะวันตกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าใกล้เคียงค่าปกติ จากรายงานสถานการณ์ล่าสุด พบว่า อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยบริเวณด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าต่ำกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๔ องศาเซลเซียส อีกทั้งอุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่อยู่ลึกจากผิวน้ำลงไปจนถึงระดับ ๓๐๐ เมตร ในช่วงสองเดือนที่ผ่านมาบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงกว่าค่าปกติขยายพื้นที่ไปทั่วทั้งมหาสมุทรแปซิฟิก ส่งผลต่อระบบการหมุนเวียนบรรยากาศที่...

บรรยากาศที่ระดับ ๘๕๐ เฮกโตปาสกาล (ความสูงประมาณ ๑.๕ กิโลเมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง) ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ปกคลุมบริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรสำหรับลมที่ระดับ ๒๐๐ เฮกโตปาสกาล (ความสูงประมาณ ๑๑ กิโลเมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง) มีลมตะวันตกที่พัดปกคลุมปกคลุม

การคาดหมาย จากอุณหภูมิผิวน้ำทะเลและระบบการหมุนเวียนบรรยากาศบริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าใกล้เคียงค่าเฉลี่ยตั้งแต่ในช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๔ ต่อเนื่องมาจนถึงต้นเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ ประกอบกับเทอริวิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีทางสถิติและแบบจำลองเชิงพลวัตแล้ว คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญที่อยู่ในสภาวะปกติจะต่อเนื่องไปตั้งแต่เดือนมิถุนายน - สิงหาคมและมีความน่าจะเป็นร้อยละ ๕๐ที่จะอยู่ในสภาวะปกติต่อไปจนถึงช่วงเดือนกันยายน - พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ผลกระทบต่อประเทศไทย ปรากฏการณ์เอลนีโญที่อยู่ในสภาวะปกติจะส่งผลต่อสภาวะอากาศของประเทศไทย โดยคาดว่าในช่วงเดือนมิถุนายนถึงเดือนสิงหาคมปริมาณฝนของประเทศไทยจะมีค่าใกล้เคียงค่าปกติ

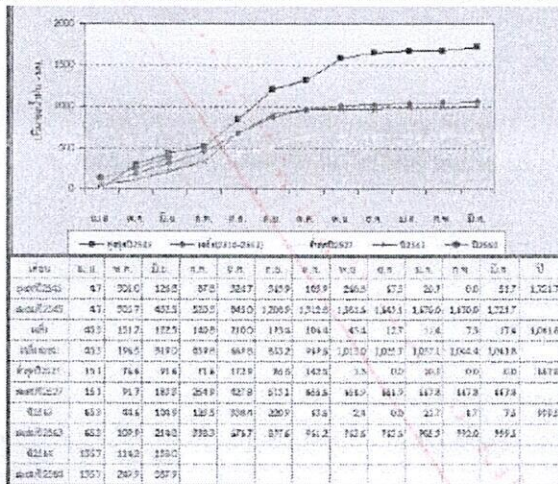
หมายเหตุ กรมอุตุนิยมวิทยาจะเฝ้าติดตามสถานการณ์ปรากฏการณ์เอลนีโญ / ลานีญา อย่างใกล้ชิด

เตรียมรับมือแล้งกลางฤดูฝน!

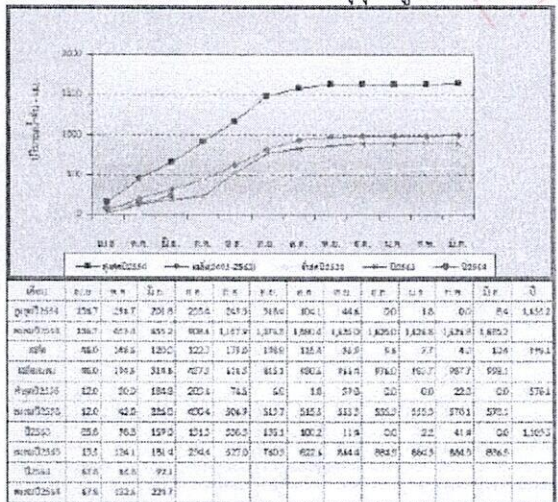
รศ.ดร.วิษณุ อรรถวานิช อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้เชี่ยวชาญงานวิจัยด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการเกษตร โพสต์ผ่านเฟซบุ๊กกระบุเตรียมรับมือแล้งกลางฤดูฝนภาคเหนือและอีสานฝนจะน้อยกว่าค่าเฉลี่ยปกติช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๖๔ น้ำในเขื่อนหลักภาคเหนือล่อวิกฤติ แล้งหนัาระวังวิกฤติ หากใช้น้ำไม่ประหยัด ระวังน้ำท่วมช่วงเดือนกันยายน - ตุลาคม ๒๕๖๔ และลานีญาอาจกลับมาใหม่ช่วงสิ้นเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ - มกราคม ๒๕๖๕

รายงานสภาพน้ำฝน

กราฟแสดงปริมาณฝนสะสมที่สถานี สขป.๑ อ.เมือง จ.เชียงใหม่

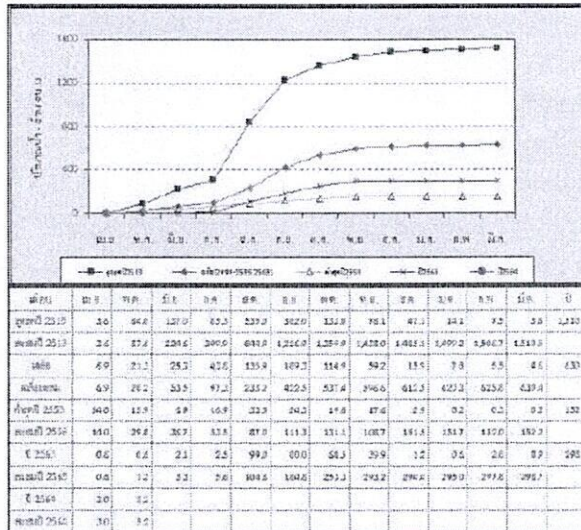


กราฟแสดงปริมาณฝนสะสมสถานีอุตุลำพูน อ.เมือง จ.ลำพูน

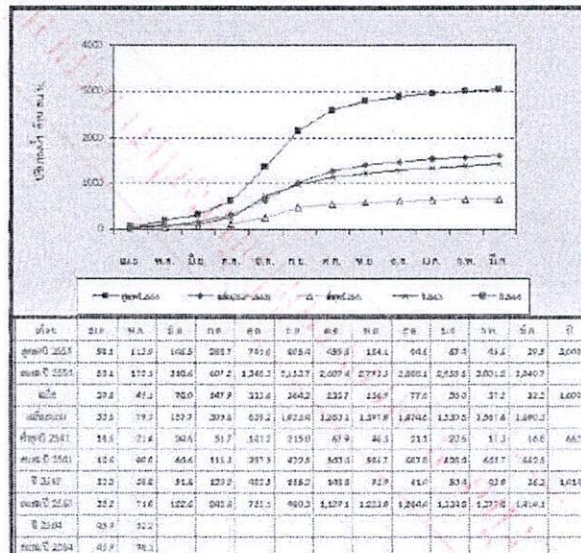


กราฟแสดงปริมาณฝน...

กราฟแสดงปริมาณน้ำทำรายเดือนสถานี P.5 น้ำกวาง สะพานท่านาง จ.ลำพูน



กราฟแสดงปริมาณน้ำทำรายเดือนสถานี Sw.5A น้ำปาย บ้านท่าโป่งแดง จ.แม่ฮ่องสอน



ประธาน : - ขอให้ส่งไฟล์ที่เสนอในที่ประชุมลงในกลุ่มไลน์ผู้บริหาร สขบ.๑ เพื่อใช้เป็นข้อมูลนำเสนอในที่ประชุมร่วมกับจังหวัด

- หากน้ำจากฝายวังตองล้นด้านเหนือสถานี P.5 หรือฝายบ้านยูปิดบาน ทำให้ระดับน้ำสูงขึ้น ส่งผลต่อการบริหารจัดการน้ำที่ฝายบ้านยู เราต้องเปลี่ยนจุดวัดน้ำใหม่หรือไม่ และจะส่งผลกระทบต่อการวัดน้ำที่ สถานี P.1 และการบริหารจัดการน้ำที่ประตูระบายน้ำป่าแดด จะขอหารือในรายละเอียดกับ ผอช.ภาคเหนือตอนบน เพื่อปรับตัวเลขการวัดค่าน้ำให้ชัดเจนในภายหลัง

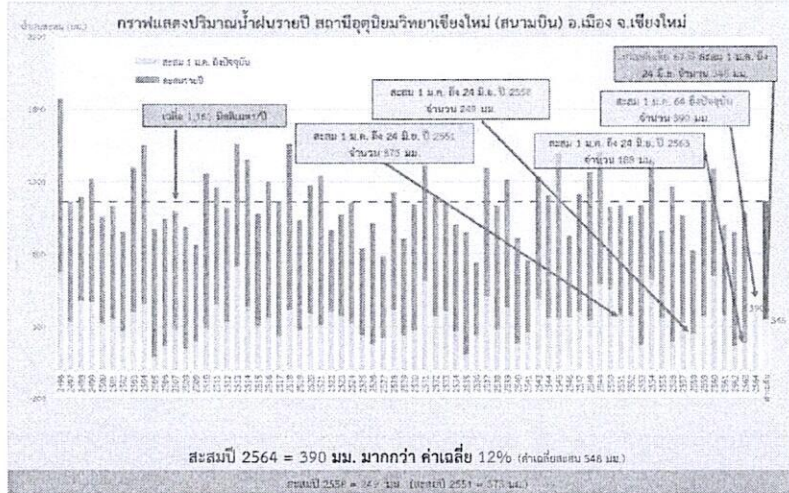
ผอช.ภาคเหนือตอนบน : เรื่องนี้เกี่ยวข้องกับตัวชีวิตกรมซึ่งศูนย์อุทกฯ ซึ่งจะติดตั้งเครื่องมือวัดอัตราการไหลที่สถานีสำคัญเพิ่มเติม แต่ถ้าติดตั้งเครื่องมือวัดน้ำด้านบนสถานีวัดน้ำเดิมซึ่งมีฝายอยู่ตลอดลำน้ำจะค่อนข้างลำบากในการดำเนินการ เมื่อช่วงเช้าได้ประสานกับเจ้าหน้าที่โครงการฯ ลำพูนทางโทรศัพท์เกี่ยวกับการวัดน้ำ ก็ให้แจ้งทางศูนย์อุทกฯ จะมี curve 2 curve หรือ 3 curve ก็ได้โดยจะใช้การวัดอัตราการไหลคำนวณควบคู่ด้วย

ที่ประชุม รับทราบ

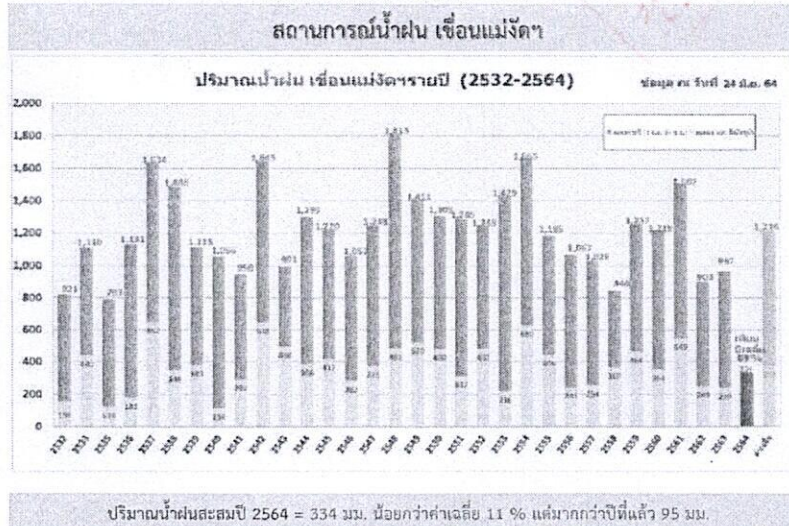
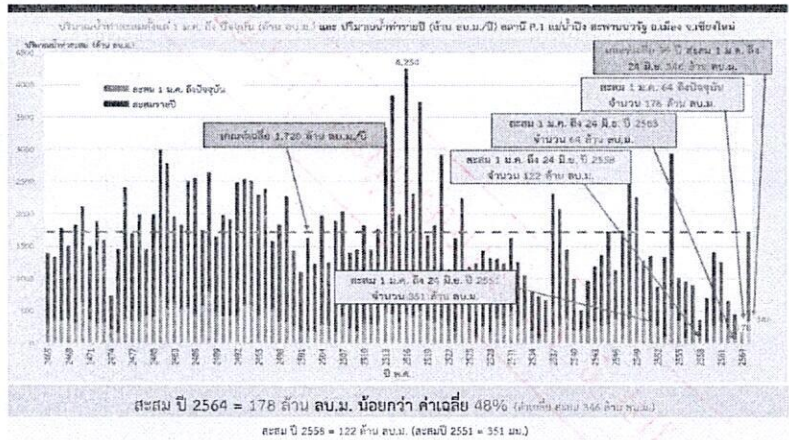
๓.๒ สรุปสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำ

นายอภิวัฒน์ ภูมิโรสง ผจบ.ขบ.๑ มอบ นายธนิต จำภา บน.ขบ.๑ รายงานสถานการณ์น้ำ และแนวทางการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓/๖๔ โดยสรุป ดังนี้

๑. สถานการณ์น้ำ น้ำฝน/น้ำทำน้ำในอ่าง

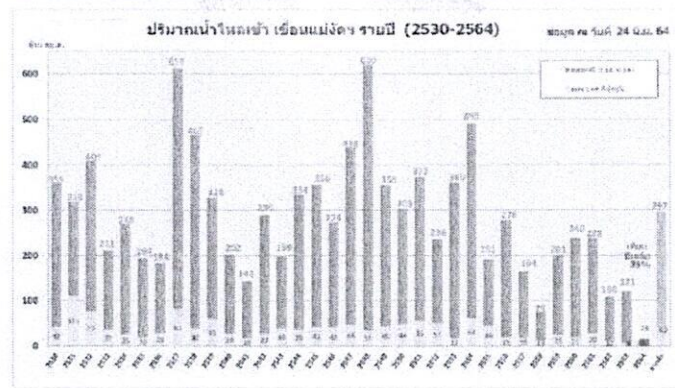


ปริมาณน้ำทำที่ไหลในแม่น้ำปิงตอนบนมีแนวโน้มลดลง ทำให้ปริมาณน้ำต้นทุนที่ใช้บริหารจัดการน้ำไม่เพียงพอ กับความต้องการใช้น้ำทุกภาคส่วน



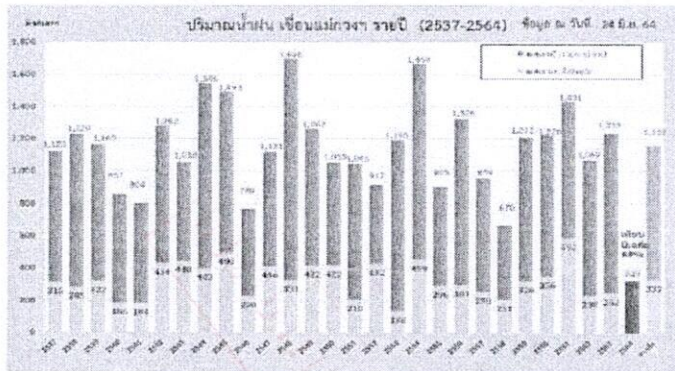
สถานการณ์น้ำ...

สถานการณ์น้ำไหลเข้า เขื่อนแม่งัดฯ



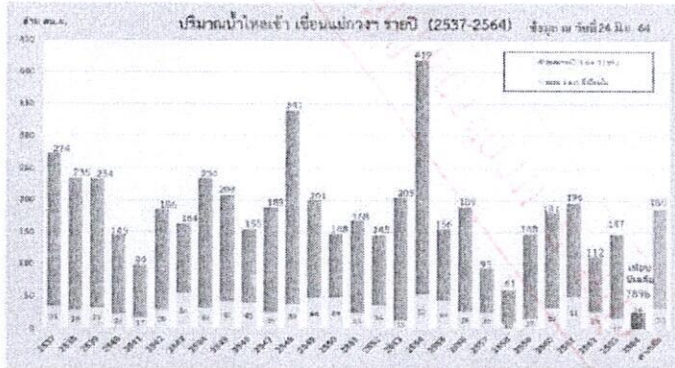
สะสมปี 2564 = 15 ล้าน ลบ.ม. น้อยกว่า ค่าเฉลี่ย 61% (ค่าเฉลี่ยสะสม 40 วัน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำฝน เขื่อนแม่งางฯ



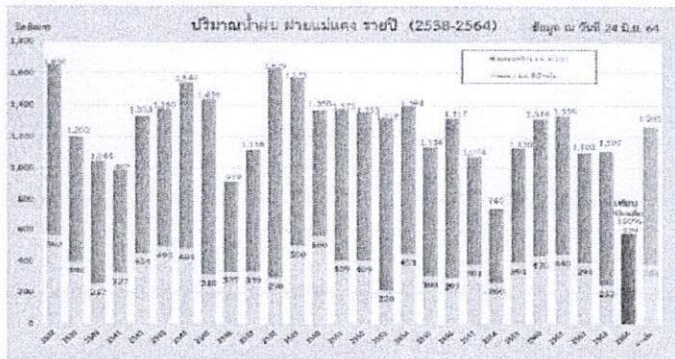
ปริมาณน้ำฝนสะสมปี 2564 = 329 มม. น้อยกว่าค่าเฉลี่ย 2 % แต่มากกว่าปีที่แล้ว 77 มม.

สถานการณ์น้ำไหลเข้า เขื่อนแม่งางฯ

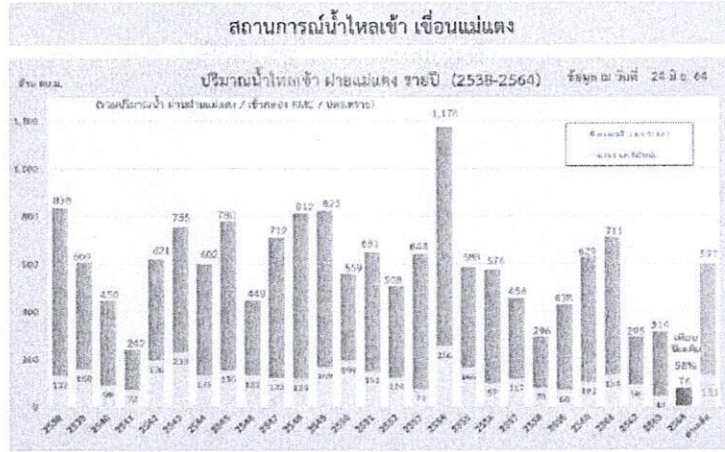


สะสมปี 2564 = 26 ล้าน ลบ.ม. น้อยกว่า ค่าเฉลี่ย 22% (ค่าเฉลี่ยสะสม 53 วัน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำฝน เขื่อนแม่งางฯ



ปริมาณน้ำฝนสะสมปี 2564 = 579 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 50 % และมากกว่าปีที่แล้ว 327 มม.



ละสมปี 2564 = 76 ล้าน ลบ.ม. น้อยกว่า ค่าเฉลี่ย 42% (ค่าเฉลี่ยของปี 13) ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์แหล่งน้ำชลประทานในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑ วันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔

ขนาดเก็บ ความจุที่เก็บน้ำ (ลบ.ม.)	ชนิดคลอง จำนวน (กม.)	ขนาดใช้ จำนวน	
		เขื่อนแม่จาง	เขื่อนแม่กาว
<ul style="list-style-type: none"> > น้อยกว่า 30% จำนวน 82 แห่ง > ช่วง 30-50% จำนวน 34 แห่ง > ช่วง 50-80% จำนวน 56 แห่ง > ช่วง 80-100% จำนวน 18 แห่ง > มากกว่า 100% จำนวน 1 แห่ง 	<ul style="list-style-type: none"> > น้อยกว่า 30% จำนวน 5 แห่ง > ช่วง 30-50% จำนวน 6 แห่ง > ช่วง 50-80% จำนวน 6 แห่ง > ช่วง 80-100% จำนวน 2 แห่ง > มากกว่า 100% จำนวน 0 แห่ง 	ปัจจุบัน 93,356 ล้าน ลบ.ม. (35.23%)	ปัจจุบัน 54,530 ล้าน ลบ.ม. (20.73%)
		ปี 63 47,792 ล้าน ลบ.ม. (18.03%)	ปี 63 64,128 ล้าน ลบ.ม. (24.38%)
		Lower Rule Curve 47.71 ล้าน ลบ.ม.	Lower Rule Curve 65.66 ล้าน ลบ.ม.
ภาพรวม 43.53 ล้าน ลบ.ม. 43%	ภาพรวม 42.54 ล้าน ลบ.ม. 31%	ภาพรวม 147,886 ล้าน ลบ.ม. (29%)	
ภาพรวม (ปี 63) 33.36 ล้าน ลบ.ม. 33%	ภาพรวม (ปี 63) 23.79 ล้าน ลบ.ม. 17%	เก็บกักน้ำได้อีก 171,644 ล้าน ลบ.ม.	เก็บกักน้ำได้อีก 208,470 ล้าน ลบ.ม.
เก็บกักน้ำได้อีก 56,91 ล้าน ลบ.ม.	เก็บกักน้ำได้อีก 9,87 ล้าน ลบ.ม.	ภาพรวม เก็บกักน้ำได้อีก 350,114 ล้าน ลบ.ม.	

ปริมาณน้ำของอ่างเก็บน้ำขนาดกลางในเขตจังหวัดเชียงใหม่ (เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.rid-๑.com)

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ชื่ออ่าง ณ วันที่ 24 มิ.ย. 2564)	ความจุที่ ระดับเก็บกัก รทก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ ปี 2563		ปริมาณน้ำในอ่างฯ ปัจจุบัน	
		ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	% เก็บกัก ตามจ. รทก.	ปริมาณ น้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	% เก็บกัก ตามจ. รทก.
โครงการชลประทานเชียงใหม่		(ต่ำกว่า 50% - 9 แห่ง)		(ต่ำกว่า 50% - 8 แห่ง)	
อ่างฯ แม่ออน ต.ออนเหนือ อ.แม่ออน	4.53	0.97	21.41%	1.90	41.81%
อ่างฯ แม่ศรีศรี ต.ทาเหนือ อ.แม่ออน	0.85	0.72	84.24%	0.81	95.29%
อ่างฯ แม่ดอกหลวง ต.ดอนแก้ว อ.แม่ริม	1.10	0.60	54.36%	0.49	44.55%
อ่างฯ แม่โกน ต.ป่าใหม่ อ.พร้าว	5.53	2.17	39.22%	2.30	41.59%
อ่างฯ แม่สะลม ต.ป่าขุ่น อ.พร้าว	16.240	-	-	5.07	31.22%
อ่างฯ ห้วยมะนาว ต.บ้านกลาง อ.สันป่าตอง	4.30	0.99	23.12%	1.77	41.14%
อ่างฯ ไปง้อ ต.สันติสุข อ.ดอยหล่อ	2.60	0.42	16.08%	0.38	14.45%
อ่างฯ ห้วยต้อ ต.แม่ฮอน อ.แม่แจ่ม	4.27	0.78	18.17%	3.10	72.57%
อ่างฯ แม่หลวงหลวง ต.แม่เฒ่า อ.แม่อาย	3.64	0.99	27.25%	0.95	26.21%
อ่างฯ แม่ตูป ต.โป่งตึง อ.ดอยเต่า	39.00	4.59	11.77%	2.81	7.21%
อ่างฯ สันหนอง ต.ช้างตึง อ.แม่แจ่ม	1.45	0.40	27.52%	1.14	78.69%
อ่างฯ แม่ฮอน ต.เมืองงาม อ.เชียงดาว	4.08	2.56	62.79%	2.26	55.28%
อ่างฯ แม่ทะลบหลวง	15.30	2.83	18.49%	9.74	63.67%
รวม จำนวน 13 แห่ง	102.897	18.014	17.51%	32.71	31.79%

ปริมาณน้ำของอ่างเก็บน้ำขนาดกลางในเขตจังหวัดลำพูน (เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.rid-๑.com)

ที่	อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ชื่ออ่าง ณ วันที่ 24 มิ.ย. 2564)	ความจุที่ระดับเก็บ กักรทก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ ปัจจุบัน ปี 2563		ปริมาณน้ำในอ่างฯ ปัจจุบัน	
			ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	% เก็บกัก ตามจ. รทก.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	% เก็บกัก ตามจ. รทก.
1	อ่างฯ แม่ธิ อ.เมือง	5.500	1.582	28.76%	2.24	40.69%
2	อ่างฯ แม่ตีบ อ.เมือง	10.000	1.292	12.92%	1.35	13.54%
3	อ่างฯ แม่สาม อ.เมือง	16.000	1.387	8.67%	3.36	20.98%
4	อ่างฯ แม่เมย อ.แม่ทา	3.600	0.549	15.25%	1.82	50.64%
	รวมจำนวน 4 แห่ง	35.100	4.810	13.70%	8.77	24.99%

ปริมาณน้ำของอ่างเก็บน้ำ...

ปริมาณน้ำของอ่างเก็บน้ำขนาดกลางในเขตจังหวัดแม่ฮ่องสอน (เผยแพร่บนเว็บไซต์ www.rid-๑.com)

ที่	อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล ณ วันที่ 24 มิ.ย. 2564)	ความจุ ระดับปกติ รทท. (ล้าน ม ³)	ปริมาณน้ำเก็บกัก ปี 2563		ปริมาณน้ำในอ่าง ปัจจุบัน	
			ปริมาณน้ำ (ล้าน ม ³)	ร้อยละ (รวมจ. รทท.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม ³)	% เทียบกับ ความจุ รทท.
1	อ่างา ห้วยแม่ฮ่องสอน อ.เมือง	0.834	0.634	71.96%	0.75	84.79%
2	อ่างา แม่สะกิด อ.เมือง	0.540	0.331	61.30%	0.31	58.15%
รวมจำนวน 2 แห่ง		1.374	0.965	67.91%	1.06	74.67%

๒.๑ แผน/ผลการบริหารจัดการน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓/๖๔
- โครงการขนาดใหญ่ /ขนาดกลาง ในเขต สขป.๑

สรุป แผน / ผล การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2563/64

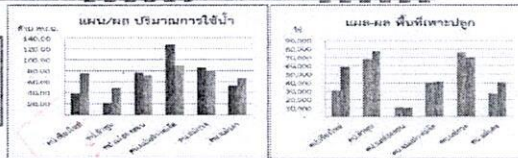
ข้อมูล ณ วันที่ 18 พ.ค. 64

ลำดับที่	โครงการชลประทาน/โครงการส่งน้ำ	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)		พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)			
		แผน	ผล	จำนวนปริง		รวมทั้งที่ทั้งหมด	
				แผน	ผล	แผน	ผล
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	38.16	75.48	5,355	24,486	30,949	59,096
2	โครงการชลประทานลำพูน	21.21	48.67	-	9,507	67,893	77,400
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	76.91	71.44	80	46	10,790	10,263
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แจ่ม-แม่ริด	127.56	89.57	13,286	13,896	40,286	40,896
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แกว	85.97	79.37	40,000	40,612	76,267	69,815
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แตง	53.15	46.13	-	12,672	27,288	40,795
รวม		402.97	430.66	58,721	101,621	253,473	296,215

จำนวนปริง
แผน 58,721 ไร่ / ผล 101,621 ไร่
คิดเป็น 173 %

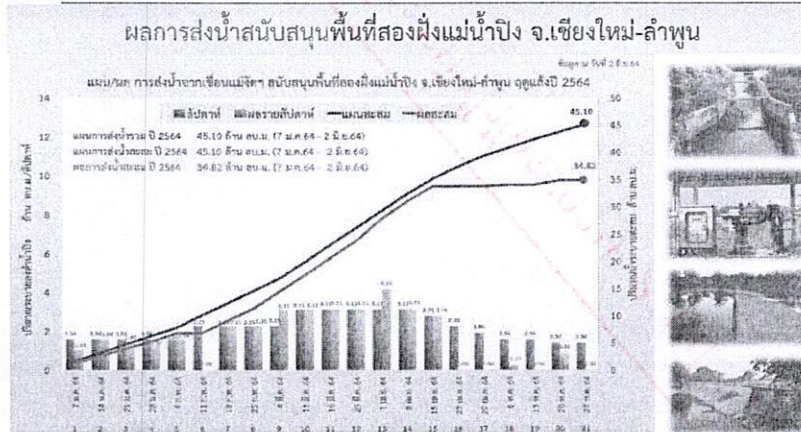
รวมทั้งที่เพาะปลูก
แผน 253,473 ไร่ / ผล 296,215 ไร่
คิดเป็น 116 %

ปริมาณน้ำ
แผน 402.97 ล้าน ลบ.ม.
ผล 430.66 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็น 107 %



๒.๒ ผล การปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓/๖๔
- พื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง จ.เชียงใหม่และลำพูน

จำนวนปริง ๘,๒๘๑ ไร่ และพืชอื่นๆ เช่น พืชใช้น้ำน้อย พืชผัก ไม้ผล ไม้ยืนต้น ๑๔๘,๕๐๑ ไร่ รวม ๑๕๖,๘๘๒ ไร่



รวมส่งน้ำ 20 รอบวัน ผลการส่งน้ำสะสม 34,82 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำแผนสะสม 10,28 ล้าน ลบ.ม. (เริ่ม/สิ้นสุด วันที่ 7 ม.ค.64 - 22 พ.ค.64)

๒.๓ แผน/ผล การปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔
- โครงการขนาดใหญ่ /ขนาดกลาง ในเขต สขป.๑

แผน การจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2564

ลำดับที่	โครงการชลประทาน/โครงการส่งน้ำ	ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม ³)				พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)										รวมการปลูกพืช			
			แผน	อนุมัติ-อนุมัติ	ขยาย-ขยาย	รวม	ข้าว	รวมไม่รวมข้าว	จำนวนปี	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่		
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	144,139	84.92	12.52	-	14.61	-	122.06	47,360	1,197	921	-	30,528	572	302	-	-	80,929	1,064	พ.ค.64
2	โครงการชลประทานลำพูน	105,670	86.00	2.07	0.50	1.97	-	90.56	36,666	93	823	-	60,902	235	-	-	-	98,719	1,064	พ.ค.64
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	22,280	15,455	2,116	-	0.331	-	18,104	9,649	200	-	-	1,036	200	157	-	107	11,349	1,064	พ.ค.64
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แจ่ม-แม่ริด	74,064	66.86	1.80	-	11.35	240	82.61	41,200	7,984	4,731	-	17,712	2,870	405	-	133	74,284	1,064	พ.ค.64
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แกว	148,400	70.48	9.20	-	-	7.36	87.04	120,133	-	-	-	25,053	-	3,212	-	-	148,400	พ.ค.64	พ.ค.64
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามแม่แตง	92,298	81.92	4.01	-	-	1.04	88.87	53,326	-	-	-	25,208	-	726	-	15	80,775	1,064	พ.ค.64
รวม		593,731	415.65	33.72	0.50	20.27	11.27	489.34	306,129	9,476	6,475	-	141,441	3,077	4,462	-	255	493,713		

แผนการปลูกพืช ฤดูแล้ง ปี 2564 รวม 493,713 ไร่
ปริมาณน้ำรวม 489.34 ล้าน ลบ.ม.
(ปีที่แล้ว รวม 453,506 ไร่)

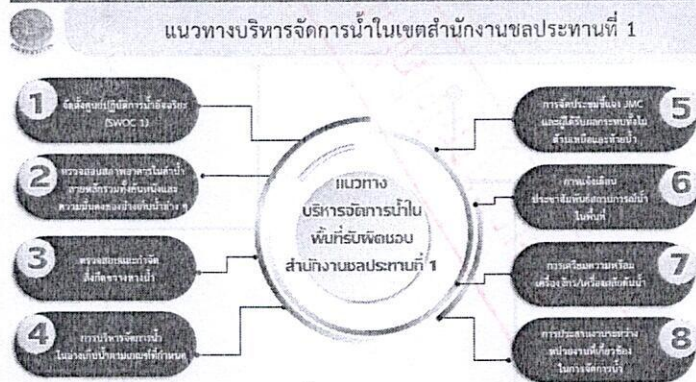
แผน/ผลการ...

แผน / ผล การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564												ข้อมูล ณ วันที่ 24 มิ.ย.64	
โครงการ	พื้นที่ ของระบบ ไร่	ข้าว		พืช - ไร่		ไม้ผล - ไร่		ไม้ยืนต้น		อื่นๆ		รวม	%
		ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่		
โครงการชลประทานชลประทาน	140,339	47,344	42	2,118	573	31,409	3,903	342	371	0	0	80,924	57.6%
โครงการชลประทานชลประทาน	114,400	36,646	0	918	114	81,337	11,317	0	0	0	0	98,719	86.4%
โครงการชลประทานชลประทาน	46,820	36,646	0	918	114	59,762	32,761	0	0	0	0	80,342	171.6%
โครงการชลประทานชลประทาน	14,520	0	0	0	0	10,323	15,311	0	0	0	0	25,634	176.6%
โครงการชลประทานชลประทาน	12,236	8,649	0	200	1,150	1,235	1,254	157	107	151	11,349	2,171	23%
โครงการชลประทานชลประทาน	71,723	41,899	3,62	12,713	1,792	14,792	19,827	403	416	133	113	74,044	103.2%
โครงการชลประทานชลประทาน	148,400	123,133	0,271	0	0	23,555	27,074	3,212	3,712	0	0	148,400	100%
โครงการชลประทานชลประทาน	46,520	42,123	2,515	0	0	11,738	11,738	2,624	0	0	0	64,520	137.8%
โครงการชลประทานชลประทาน	13,876	28,058	6,746	0	0	12,287	12,287	873	312	0	0	35,478	256.1%
โครงการชลประทานชลประทาน	89,293	53,326	1,142	0	0	26,208	16,120	726	713	15	0	80,775	90.5%
รวม	580,389	356,129	12,032	15,949	3,247	144,514	167,449	4,842	4,924	235	231	493,713	85.1%
% เฉลี่ยทั่วประเทศ			6%		25%		100%		100%		87%		37%

แผน 493,713 ไร่ / ผล 184,521 ไร่ คิดเป็น 37%

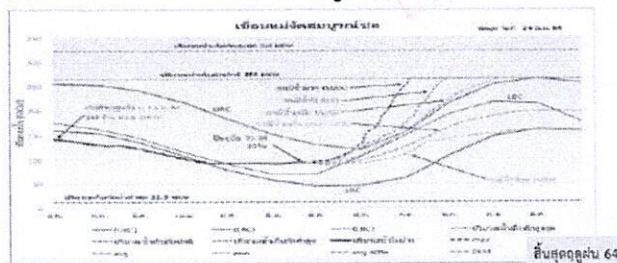
จังหวัด	พื้นที่ ของระบบ ไร่	ข้าว		พืช - ไร่		ไม้ผล - ไร่		ไม้ยืนต้น		อื่นๆ		รวม	%
		ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่	ผล ไร่	ไร่		
ชลประทานชลประทาน	427,842	223,804	4,794	14,833	1,875	99,225	88,145	4,132	4,519	148	113	342,144	80%
ชลประทานชลประทาน	148,776	74,374	0	916	714	64,057	48,753	573	573	0	0	145,220	97.6%
ชลประทานชลประทาน	12,236	8,649	0	200	1,150	1,236	1,254	157	107	151	11,349	216%	
รวม	588,854	306,827	4,794	15,949	3,739	164,518	138,152	4,862	4,999	209	214	493,713	84%
% เฉลี่ยทั่วประเทศ			6%		25%		100%		100%		87%		37%

การบริหารจัดการน้ำ ฤดูฝน ปี ๒๕๖๔ และการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี ๒๕๖๔



การจำลองสถานการณ์น้ำของเขื่อนขนาดใหญ่ (๕ scenario)

คาดการณ์ปริมาณน้ำในเขื่อนแม่จตุฯ ปี 2564 (5 scenario)

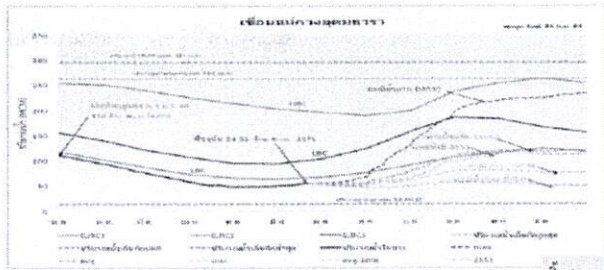


เขื่อนแม่จตุฯ	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ลบ.ม.)									
	1 มิ.ย.	15 มิ.ย.	30 มิ.ย.	15 ก.ค.	30 ก.ค.	15 ส.ค.	30 ส.ค.	15 ก.ย.	30 ก.ย.	15 ต.ค.
1. ฝนปรำปราม	215.38	352.43	341.21	214.93	113.47	130.88	129.00	133.26	217.13	273.52
2. ฝนปานกลาง	159.62	189.81	125.34	997.39	72.00	57.00	66.81	41.30	49.57	507.33
3. ฝนหนัก	174.62	161.09	141.83	118.74	90.51	84.49	89.90	100.89	100.89	213.04
4. ฝนหนักมาก	391.34	170.42	212.83	970.29	83.30	80.81	81.83	131.43	231.28	293.00
5. ฝนหนักมาก	401.34	170.42	212.83	970.29	83.30	80.81	81.83	131.43	231.28	293.00

เขื่อนแม่จตุฯ ปี 64 ฝน (7 มิ.ย.-15 ก.ย. 64) 60 ล้าน ลบ.ม. ส่งแล้ว 2.4 ล้าน ลบ.ม.
 ฝน (1 มิ.ย.-31 ก.ย. 64) 10 ล้าน ลบ.ม. ส่งแล้ว 0 ล้าน ลบ.ม.

คาดการณ์ปริมาณน้ำ...

คาดการณ์ ปริมาณน้ำใน เขื่อนกวางฯ ปี 2564 (5 scenario)



ปริมาณน้ำในเขื่อนแม่กวางอุดมธาราตลอดปี โดยแบ่งตามกลุ่มปริมาณน้ำของอ่างฯ

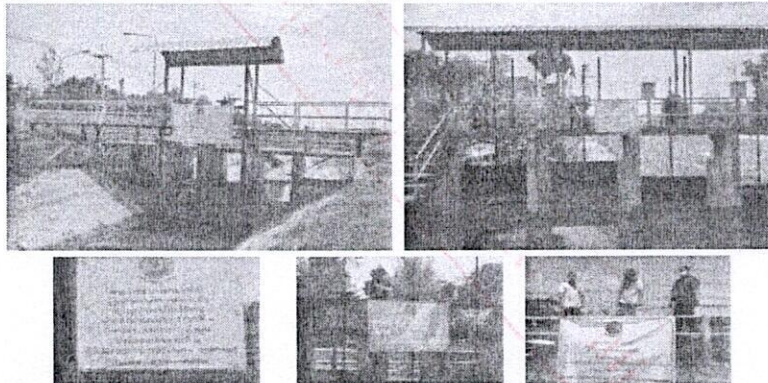
ชื่อเขื่อน	ปี 2564		ปี 2565		ปี 2566		ปี 2567		ปี 2568		ปี 2569		ปี 2570	
	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.
ELRCS	255.76	250.10	240.22	235.07	234.66	237.07	237.89	235.11	238.04	237.86	235.67	235.06		
ELRCS	117.19	108.23	104.74	102.72	102.28	104.00	104.34	103.07	104.17	104.70	103.65	103.03		
ELRCS	159.49	136.62	130.68	126.90	126.98	129.89	129.75	127.75	129.81	129.43	128.43	126.89		
เขื่อนแม่กวางอุดมธารา	310.44	294.95	285.64	277.76	277.92	278.97	278.03	277.93	279.05	279.49	279.14	278.97		
เขื่อนแม่กวางน้อย						69.99	52.00	66.71	130.00	190.49	239.88	225.57		
เขื่อนแม่กวางใหญ่						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางกลาง						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางเล็ก						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางน้อย						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางใหญ่						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางกลาง						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		
เขื่อนแม่กวางเล็ก						49.99	36.57	56.00	110.00	108.49	110.71	110.02		

แผนส่งน้ำฤดูฝนปี 64 (1 พ.ค.-5 พ.ย.64) 87 ล้าน ลบ.ม. ส่งแล้ว 0 ล้าน ลบ.ม.

รายงานผลการดำเนินการการตรวจสอบสภาพความพร้อมใช้งานของอาคารชลประทานหลักในการระบายน้ำปี ๒๕๖๔

ลำดับที่	โครงการชลประทาน,โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา	อาคารชลประทานหลักที่รับผิดชอบ (แห่ง)	สภาพพร้อมใช้งาน		ชำรุดบางส่วน (สามารถใช้งานได้)		ชำรุด ไม่สามารถใช้งานได้		หมายเหตุ
			แห่ง	%	แห่ง	%	แห่ง	%	
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	3	3	100	0	0	0	0	
2	โครงการชลประทานลำพูน	2	2	100	0	0	0	0	ยกเลิก 10 แห่ง
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	0	0	0	0	0	0	0	
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัด สมบูรณ์	5	5	100	0	0	0	0	
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง	38	38	100	0	0	0	0	เพิ่ม 8 แห่ง
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางอุดมธารา	27	27	100	0	0	0	0	
7	ศูนย์ศึกษารพัฒนาห้วยฮ่องไคร้	0	0	0	0	0	0	0	
รวม		75	75	100	0	0	0	0	

ข้อมูลการตรวจสอบสภาพความพร้อมใช้งานของอาคารชลประทานหลักในการระบายน้ำ ปี ๒๕๖๔



ผลการดำเนินการติดตั้งป้ายเขตปลอดผักตบชวาในเขตรับผิดชอบของสำนักงานชลประทานที่ ๑

๑. โครงการชลประทานเชียงใหม่ ๓ แห่ง
๒. โครงการชลประทานลำพูน ๑ แห่ง
๓. โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน (ไม่พบผักตบชวาในเขตพื้นที่รับผิดชอบของโครงการ)
๔. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัดสมบูรณ์ชล ๕ แห่ง
๕. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง (ไม่พบผักตบชวาในเขตพื้นที่รับผิดชอบของโครงการ)
๖. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางอุดมธารา ๑ แห่ง



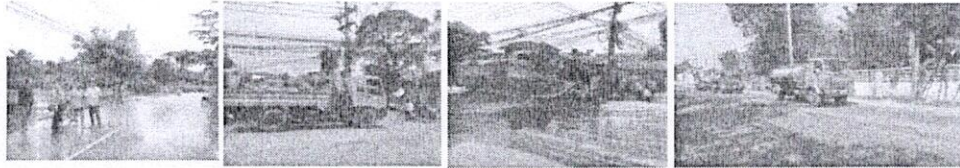
การใช้เครื่องสูบน้ำ...

การใช้เครื่องสูบน้ำ-เครื่องจักร เครื่องมือ ให้ความช่วยเหลือ

โครงการ	เครื่องสูบน้ำ 8"-12" (เครื่อง)			พื้นที่ช่วยเหลือ (ไร่)	ปริมาณน้ำ ที่สูบสะสม (ลบ.ม.)
	แผน	ผล	คงเหลือ		
	โครงการชลประทานเชียงใหม่	25	0		
โครงการชลประทานลำพูน	10	0	10	-	-
โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	3	1	2	136	30,000
โครงการส่งน้ำ แม่แตง	25	0	25	-	-
โครงการส่งน้ำ แม่แฝก-แม่ใจ	2	0	2	-	-
โครงการส่งน้ำ แม่กวาง	17	0	17	-	-
รวม	78	1	77	136	30,000

เครื่องจักร - เครื่องมืออื่น ๆ (61 หน่วย)

- รถชุด 5 คัน
- รถบรรทุก 25 คัน
- รถบรรทุกน้ำ 16 คัน
- รถบรรทุกติดเครน 3 คัน
- รถแทรกเตอร์ 1 คัน
- เครื่องจักรกลสนับสนุนอื่น ๆ 11 หน่วย



ที่ประชุม รับทราบ

๓.๕ สรุปผลการดำเนินการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และปีงบประมาณ ๒๕๖๕

นายนิติ วรมงคล ผผ.ชป.๑ รายงานผลการดำเนินงานด้านงบประมาณปีงบประมาณ พ.ศ.

๒๕๖๔-๒๕๖๕ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยสรุป ดังนี้

สรุปผลการดำเนินงาน งบประมาณปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (เงินกันเหลือมปี ๖๓)

โครงการ/แผนงาน	(รายการ)	กันเหลือมปี 2563					
		กันเหลือมปี 63	เบิกจ่าย	%	คงเหลือ	แล้วเสร็จ	อยู่ระหว่างดำเนินงาน
		รวมทั้งสิ้น					
คป.เชียงใหม่	12	41,424,112.13	39,811,467.43	96.11	1,612,644.70	12	
คป.แม่ฮ่องสอน	3	15,610,311.55	15,206,838.68	97.42	403,472.87	3	
คป.แม่กวาง	2	3,383,290.70	3,381,484.90	99.95	1,805.80	2	
คป.แม่แตง	3	5,569,596.45	5,563,562.08	99.89	6,034.35	3	
ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	1	2,946,023.00	-	-	2,946,023.00	-	1
โครงการก่อสร้างฯ	9	93,652,061.62	82,725,406.29	88.33	10,926,655.33	7	2
ส่วนบริหารจัดการน้ำฯ สชป.1	2	21,965,066.35	21,950,878.80	99.94	14,187.55	2	
งบดำเนินงาน สชป.1	2	197,731.00	135,744.00	68.65	61,987.00	1	1
งบดำเนินงาน คป.เชียงใหม่	1	64,400.00	64,400.00	100.0	-	1	
งบดำเนินงาน คป.แม่ฮ่องสอน	1	197,950.00	131,966.64	66.67	65,983.36	-	1
รวมทั้งสิ้น	36	184,720,977.15	168,682,183.19	91.32	16,038,793.96	31	5

หน่วยงนรับผิดชอบ	ชื่องาน	รวมเงินกันเหลือมปี 63	เบิกจ่าย	% เบิกจ่าย	ผลงาน สะสม	หมายเหตุ
	รวมทั้งสิ้น	79,039,505.91	65,040,101.60	82.29		
	งบ พรบ.63	53,477,492.05	40,936,716.10	76.55		
ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	(3) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาด 0.08 ลบ.ม./วินาที จำนวน 1 เครื่อง พร้อมระบบส่งน้ำ ความยาว 8.649 กิโลเมตร พื้นที่ชลประทาน 1,000 ไร่ บ้านดงมัน 2 ตำบลแม่ฮ้อย อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่	2,946,023.00		-	80	กันเหลือมกับเครื่องสูบน้ำ ไฟฟ้า
โครงการก่อสร้างฯ สชป.1	(51) อ่างเก็บน้ำบ้านป่าติงงาน (อ่างเก็บน้ำห้วยกอกสูง) หรือระบบส่งน้ำ ตำบลตะเียนปม อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน	50,531,469.05	40,936,716.10	81.01	99	อยู่ระหว่างเบิกจ่าย คาดว่า แล้วเสร็จเดือนกรกฎาคม 2564
	งบกลางฯ พรบ. 63	25,178,102.86	23,847,444.86	94.72		
โครงการก่อสร้างฯ สชป.1	จัดหาน้ำสนับสนุนการจัดตั้งโรงพยาบาลแม่แจ่ม (แม่ใหม่) อ่างเก็บน้ำ ห้วยหลวงแม่ป่าน หรือระบบส่งน้ำ	25,178,102.86	23,847,444.86	94.72	75	คาดว่าแล้วเสร็จกันยายน 2564
	งบดำเนินงาน	383,911.00	255,940.64	66.67		
สชป.1	2.0.17 จัดทำจัดตลาด	185,961.00	123,974.00	66.67	67	
คป.แม่ฮ่องสอน	จ้างทำจัดตลาด	197,950.00	131,966.64	66.67	67	

ผศ.ห้วยฮ่องไคร้ : สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมระบบส่งน้ำ ล่าช้าเนื่องจากใช้เวลาในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์และข้อร้องเรียนทั้งสิ้น ๘ เดือน ได้รับผลการพิจารณาแล้วว่าไม่สมควร ปัจจุบันผู้รับจ้างได้นำเครื่องสูบน้ำมาจากต่างประเทศแล้ว จะติดตั้งประมาณต้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔ เมื่อเชื่อมต่อกับระบบท่อและไฟฟ้าแล้วเสร็จจะสามารถใช้งานได้ทันที

วท.กส.๑ : จัดหาน้ำสนับสนุนการจัดตั้งโรงพยาบาลแม่แจ่ม อ่างเก็บน้ำห้วยหลวงแม่ปาน บดอัดทำนบดินทั้งสิ้น ๒๕ เมตร ขณะนี้ดำเนินการได้ ๑๑ เมตร คาดว่าแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔ รวมทั้งอาคารประกอบด้วย

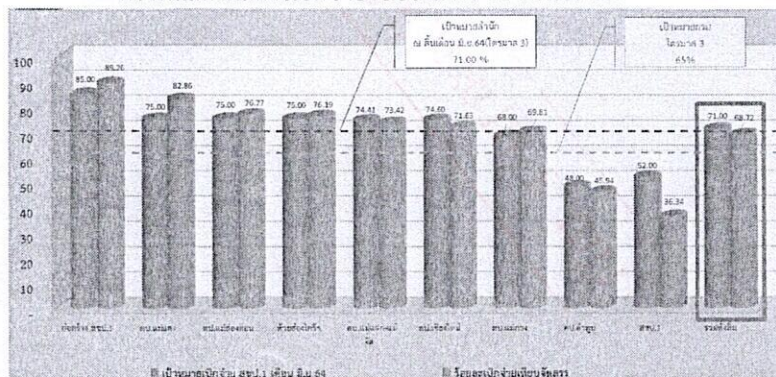
สรุปงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ร.ร.	โครงการ/งบงาน	พ.บ. 2564				งบเพิ่มเติม ๕4					งบกลาง		รวมทั้งสิ้น					
		รายการ	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบอุดหนุน	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบอุดหนุน	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบอุดหนุน	งบดำเนินงาน		งบลงทุน				
1	บ.เลี้ยงสัตว์	66	287,259,000	65	246,393,665	1	2,500,000						1	23,310,000	5	36,332,000	71	265,067,565
2	บ.เลี้ยงสุกร	42	182,052,000	41	139,859,376	1	3,000,000	1	8,000,000						1	3,000,000	43	151,788,376
3	บ.เลี้ยงโคนม	20	65,700,000	19	41,767,507	1	15,600,000										19	41,767,507
4	บ.เลี้ยงไก่ไข่	50	92,882,200	49	81,063,143	1	7,000,000	2	25,792,800								51	107,056,543
5	บ.แม่โค	58	94,234,000	58	89,278,723												58	89,278,723
6	บ.เลี้ยงหมู	64	216,004,000	64	195,264,226									1	412,800		65	195,677,026
7	บ.เลี้ยงไก่เนื้อ	10	55,135,000	9	33,128,549	1	22,000,000						1	1,550,000	6	107,938,395	16	144,416,944
8	โครงการเลี้ยงสัตว์	5	174,000,000	5	157,505,318			1	400,000	1	707,056	2	1,070,000				9	160,583,274
9	บ.เลี้ยงสัตว์	2	1,730,000	2	1,591,000												2	1,591,000
10	บ.เลี้ยงสัตว์	5	7,750,000	5	7,750,000												5	7,750,000
11	บ.เลี้ยงสัตว์	1	14,520,000	1	14,411,700												1	14,411,700
12	บ.เลี้ยงสัตว์	3	60,500,000	3	48,406,788												3	48,406,788
13	บ.เลี้ยงสัตว์				20,775,000													20,775,000
	รวมทั้งสิ้น	326	1,251,766,200	321	1,082,138,028	5	51,500,000	4	34,392,800	1	707,056	5	6,073,806	12	180,210,295	343	1,273,522,879	

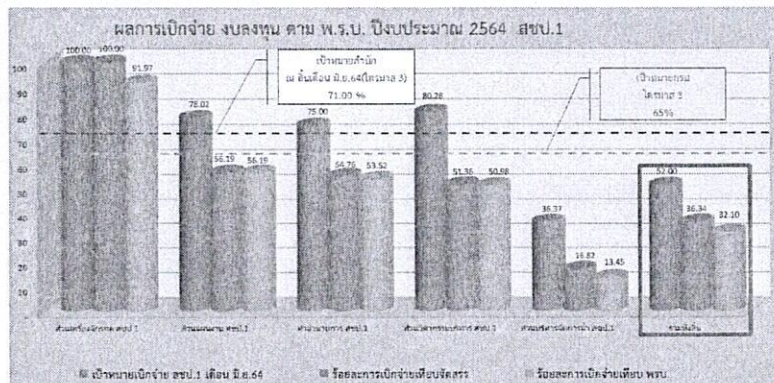
สรุปงบประมาณและผลการเบิกจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (พ.ร.บ.เพิ่มเติม)

ลำดับที่	โครงการ	พ.บ. 64		ประมาณการ		ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น		ผลการเบิกจ่าย		เบิกจ่ายเฉลี่ยเดือน มิ.ย. 64	ผลงาน
		จำนวน	วงเงิน (บาท)	จำนวน	วงเงิน (บาท)	จำนวน	วงเงิน (บาท)	(บาท)	ร้อยละ		
	แยกโครงการโครงการ	326	1,251,766,200	326	1,232,666,956	321	1,117,238,784	767,756,147	68.72	71.00	70
1	ก่อสร้าง สบ.1	5	174,000,000	7	171,159,956	7	158,613,274	141,571,224	89.26	85.00	78
2	บ.แม่โค	58	94,234,000	58	90,990,000	58	89,278,723	73,972,352	82.06	75.00	75
3	บ.แม่โค	20	65,700,000	19	49,379,400	19	41,767,507	32,064,056	76.77	75.00	77
4	บ.เลี้ยงไก่ไข่	10	55,135,000	9	33,135,000	9	33,128,549	25,240,520	76.19	75.00	68
5	บ.แม่โค-แม่โค	50	92,882,200	51	109,021,000	51	107,056,543	78,602,712	73.42	74.41	79
6	บ.เลี้ยงหมู	66	287,259,000	65	274,410,400	65	246,393,665	176,489,496	71.63	74.60	77
7	บ.แม่โค	64	216,004,000	64	211,536,370	64	195,264,226	136,321,485	69.81	68.00	65
8	บ.เลี้ยงสุกร	42	182,052,000	41	174,223,730	41	139,859,376	64,289,272	45.97	48.00	39
9	สบ.1	11	110,811,100	11	110,811,100	11	97,876,919	35,569,687	36.34	52.00	16
	เป้าหมายเบิกจ่าย	ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3 (เดือน มิ.ย. 64)		ไตรมาส 4 (สิ้นเดือน มิ.ย. 64)			
	เป้าหมาย สบ.1	20.00		45.00		65.00		100.00			
	เป้าหมาย สบ.2	22.24		48.54		74.00		94.56			

กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณ งบ พ.ร.บ. ๖๔



กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณ งบ พ.ร.บ. ๖๔



ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทา : งานดังกล่าวยังไม่ได้ทำข้อผูกพัน และมีค่าควบคุมงานประมาณ ๑๐๐,๐๐๐.-บาท ที่ยังไม่ได้เบิกจ่าย หากถือปฏิบัติตามหนังสือกรมบัญชีกลาง กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๘๙ แนวทางปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๖๓ ไม่น่าจะต้องอุทธรณ์ แต่จากการประสานกับกรมบัญชีกลางแนะนำให้ส่งเรื่องเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณาจะได้คำตอบที่ชัดเจน

ผคส.๑ : การผูกพันงบประมาณ จะมีผลตั้งแต่การทำใบสั่งซื้อ ถ้าผูกพันสัญญาต้องลงนามในสัญญาถึงจะเป็นคู่สัญญาสามารถกันเงินหลัอมปีได้

ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทา : กันหลัอมปีได้หรือไม่ต้องส่งเอกสารไปที่คณะกรรมการฯ ว่าขณะนี้โครงการฯ ดำเนินการถึงขั้นตอนใด ซึ่งยังอยู่ในขั้นตอนการจัดหาด้านวัสดุ โครงการฯ ประกาศผู้ชนะ ๗ วันทำการแต่มีผู้อุทธรณ์ในวันที่ ๗ ถือว่ากระบวนการจัดหาด้านวัสดุยังไม่เสร็จสิ้นสมบูรณ์

ประธาน : กรณีนี้ไม่น่ากังวลเพราะยังไม่ได้ใช้เงินงบประมาณโครงการฯ จะกันเงินหลัอมปีได้หรือไม่ โครงการฯ ได้ถือปฏิบัติตามระเบียบแล้ว หากเป็นงานดำเนินการเอง คงจะยุ่งยากกว่า โครงการฯ ลำพูน มีงานสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเป็นงานดำเนินการเอง แต่โครงการฯ ได้จ้างทำของได้แก่เครื่องสูบน้ำ แต่ผู้เสนอราคาต่ำสุดคุณสมบัติไม่ผ่านตามคุณลักษณะเฉพาะของสำนักเครื่องจักรกล จึงได้อุทธรณ์ ขณะนี้ยังไม่ทราบว่าจะแก้ปัญหาอย่างไร นอกจากนี้ มีงานจ้างเหมาอีก ๑ งาน งบประมาณ ๔๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท โดยได้ขอให้ผู้รับจ้างเบิกจ่ายเงินล่วงหน้า (Advance Payment) ๑๕% แล้ว รวมทั้งงานอ่างเก็บน้ำห้วยเตือ งบประมาณ ๔๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท ลักษณะงานเป็นการจ้างทำของ เช่น ผู้รับจ้างต้องส่งเหล็กซึ่งตัดแล้วเรียบร้อย โดยได้เข้าไปชี้แจงกับกลุ่มตรวจสอบภายในแล้ว ซึ่งอาจจะส่งผลกระทบต่อเปอร์เซ็นต์ผลการเบิกจ่ายในภาพรวมของ สขบ.๑ แต่ผลการจัดหาด้านวัสดุเป็นไปได้อย่างดี

ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทา : หากได้รับผลการพิจารณาอุทธรณ์ภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔ ถ้าลงนามในสัญญาได้ ก็จะ สามารถกันเงินหลัอมปีได้

วศ.แม่กวางฯ : ปรับปรุงระบบสาธารณูปโภคบริเวณอาคารที่ทำการโครงการฯ มีผลการเบิกจ่ายน้อยเพราะมีการซื้อปั๊มน้ำที่ขอเปลี่ยนใช้เงินหมวด ๖๐๐

ผผง.ขป.๑ : ส่งเรื่องให้กรมพิจารณาดำเนินการเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว จะติดตามประสานงานต่อไป

ผคป.เชียงใหม่ : งานกันหลัอมปี ๒๕๖๓ ทำบันทึกส่งคืนเงินไปแล้วอย่างน้อย ๔ ครั้ง แต่เงินยังค้างอยู่ในระบบ ขอให้ส่วนแผนงานประสานด้วย ประตุระบายน้ำسابแม่ข้าพร้อมโรงสูบน้ำพลังไฟฟ้า แยกเป็น ๒ ส่วน งานดำเนินการเองวงเงิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท งานจ้างเหมาลงนามในสัญญาแล้ววงเงินประมาณ ๓๘,๐๐๐,๐๐๐.-บาท ส่งผลให้การเบิกจ่ายต่ำ ผู้รับจ้างงานจ้างเหมาจะเบิกจ่ายเงินล่วงหน้า (Advance Payment) ๑๕% วงเงินที่เหลือประมาณ ๓๒,๐๐๐,๐๐๐.-บาท คาดว่าต้องกันเงินหลัอมปี อายุสัญญา ๒๖๐ วัน สิ้นสุดสัญญาในปี ๒๕๖๕ คาดว่าผลการเบิกจ่ายประมาณ ๘๗%

ผคป.แม่ฮ่องสอน : ก่อสร้างอาคารที่ทำการโครงการ เพิ่งส่งเบิกจ่ายงวดที่ ๑ กำลังเร่งรัดเบิกจ่าย สิ้นสุดสัญญาเดือนกันยายน ๒๕๖๔

ผจบ.ขป.๑ : จัดหาและติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดพฤติกรรมเขื่อนฯ แม่กวางฯ และปรับปรุงไหล่เขาฝั่งซ้ายเขื่อนแม่จันด์ ทั้ง ๒ โครงการเป็นงานจ้างเหมา ดำเนินการได้ตามสัญญา กำลังส่งเบิกจ่ายงานปรับปรุงไหล่เขาฯ กำหนดแล้วเสร็จและเบิกจ่ายภายในสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๔

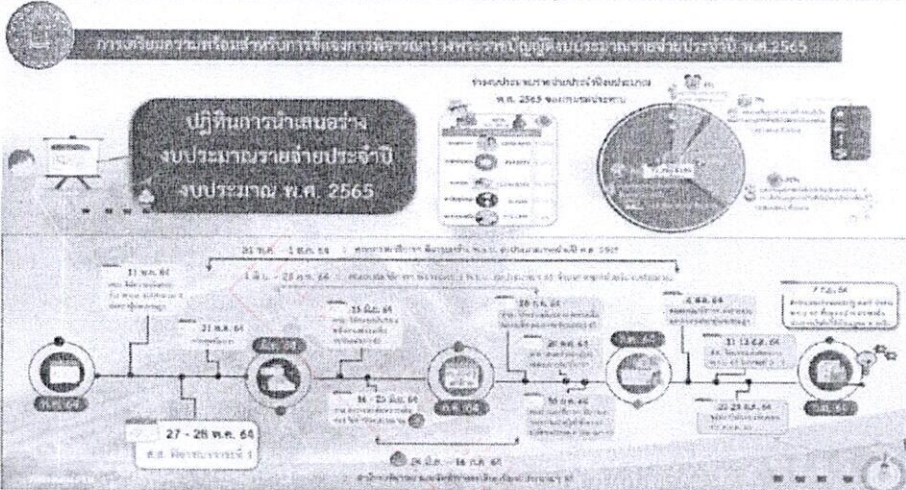
สรุปงบประมาณและผลการเบิกจ่าย งบกลาง กปร. ปี ๒๕๖๔

ที่	โครงการ	รายการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	%	คงเหลือ
	งบกลาง กปร.๖4	12	150,210,295	80,692,753	53.72	69,517,542
1	คป.เชียงใหม่	5	36,332,900	7,227,219	20.03	29,055,680
2	คป.ลำพูน	1	3,939,000	-	-	3,939,000
2	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	6	109,938,395	73,465,534	66.82	36,472,861

สรุปผลการจ้างแรงงานเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ จบ พ.ร.บ. ๖๔

ลำดับ	โครงการ	รายการจ้างแรงงาน		พนักงานจ้างงาน		พนักงานจ้างงานนอก					โดยผลกำไรจ้างงาน		
		จำนวน (รายการ)	งบประมาณ (บาท)	จำนวน (คน)	ค่าจ้าง (บาท)	จำนวนเฉลี่ย (คน)					ค่าจ้าง (บาท)	จำนวนรวม (%)	ค่าจ้างรวม (%)
						2.1	2.2	2.3	2.4	รวมทั้งสิ้น			
	จบ พ.ร.บ. ๖๔	309	1,193,050,000	5,241	374,843,918	993	85	4,348	921	6,347	239,064,364	100.00	63.76
1	โครงการชดเชยค่าเสียหาย	61	278,194,800	1,565	91,087,500	540		1,027		1,907	51,936,628	100.00	57.02
2	โครงการชดเชยค่าเสียหาย	39	187,425,000	490	24,588,030	23	3	466		492	17,654,822	100.41	71.80
3	โครงการชดเชยค่าเสียหาย	16	53,100,000	262	19,369,800	229	70	79		378	13,084,930	100.00	67.55
4	โครงการ ชดเชยค่าเสียหาย	45	92,987,200	464	43,002,890	102	11	7	921	1,041	34,701,727	100.00	80.70
5	โครงการ ชดเชย	57	97,234,000	799	39,992,945					584	26,440,336	73.09	66.16
6	โครงการ ชดเชย	63	215,104,000	1,099	88,940,970	73		1,141		1,214	48,932,834	100.00	55.02
7	ศูนย์บริการประชาชนด้วยหัวใจ	9	33,255,000	181	7,938,030	26	1	117		144	4,568,533	100.00	57.80
8	โครงการส่งเสริมสุขภาพ	5	174,000,000	345	55,493,753			548		548	39,153,208	100.00	70.55
9	สวนสาธารณะ	5	7,750,000	28	2,730,000			26		26	1,702,306	92.86	62.36
10	สวนสาธารณะ	2	59,000,000	13	1,700,000			13		13	847,061	100.00	49.83

การพิจารณาจ้างแรงงานตามลำดับ คือ
 2.1 บุคลากรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมเกษตร/ฝ่ายบริหารในพื้นที่ 993 ราย
 2.2 สมาชิกกลุ่มเป้าหมายของกรมชลประทานในพื้นที่ดำเนินโครงการ 85 ราย
 2.3 ประชาชน และผู้มีแรงงานทั่วไป ในพื้นที่ 4,348 ราย
 2.4 หากแรงงานที่ติดการในพื้นที่เป้าหมายไม่เพียงพอ ให้พิจารณาจ้างบุคลากร/แรงงานในพื้นที่ใกล้เคียงจากหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด และกลุ่มเป้าหมายตามลำดับ 921 ราย



คำวนที่๑๑๓
 ที่ กค.๐๑๒๔.๘/๒๕๖๔

กรมส่งเสริมการเกษตร
 กระทรวงการคลัง

เรื่อง ชี้แจงความจำเป็นในการสมัครงานจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารจัดการน้ำ และการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้บังคับการ ระดับจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการจังหวัด และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัด

อ้างถึง ๑. หนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. (กปร.) ๐๑๐๕๘๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
 ๒. หนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. (กปร.) ๐๑๐๕๘๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๔
 ๓. หนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. (กปร.) ๐๑๐๕๘๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔
 ๔. หนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. (กปร.) ๐๑๐๕๘๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๔

ตามที่หนังสือที่อ้างถึง คณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ดำเนินการจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ ตามหนังสือที่อ้างถึงแล้ว นั้น

กรณีผู้จ้างงานตามระเบียบฯ ข้างต้นว่า เนื่องจากระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ ระบุว่าการจ้างงานตามระเบียบฯ ดังกล่าว เพื่อให้ได้มาซึ่งบุคลากรตามลำดับการจ้างที่จัดจ้างเป็นไปอย่างครบถ้วน และสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ตลอดจนยังเป็นการเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากร โดยให้หน่วยงานของรัฐ มีประสิทธิภาพที่ดีขึ้นด้วย

ซึ่ง การที่ระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ ระบุว่าการจ้างงานตามระเบียบฯ ดังกล่าว เพื่อให้ได้มาซึ่งบุคลากรตามลำดับการจ้างที่จัดจ้างเป็นไปอย่างครบถ้วน และสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น คณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจ้างจ้างตามระเบียบกรมชลประทานระดับจังหวัดและการบริหารฝายกั้นน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ดำเนินการจ้างตามระเบียบฯ ดังกล่าวแล้ว โดยได้ดำเนินการจ้างตามระเบียบฯ ดังกล่าวแล้ว โดยได้ดำเนินการจ้างตามระเบียบฯ ดังกล่าวแล้ว โดยได้ดำเนินการจ้างตามระเบียบฯ ดังกล่าวแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตาม

ขอแสดงความนับถือ
 (นายประทีป คณธิด)
 อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรุงเทพมหานคร
 โทร. ๐ ๒๕๖๒ ๕๐๐๐ ต่อ ๕๐๕๐ - ๕
 โทรสาร ๐ ๒๕๖๒ ๕๐๕๔ - ๒



ผคป.เชียงใหม่ : ขอให้ส่วนแผนงานประสานกรมเกี่ยวกับรายการงานที่ถูกปรับลดวงเงินงบประมาณด้วย

ผผง.ขป.๑ : หลังจากคณะอนุกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เสร็จสิ้นแล้ว โครงการสามารถดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างได้ตามร่าง พรบ.ตั้งแต่ต้นเดือนสิงหาคม ๒๕๖๔ ไม่นเกินวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๔ โดยกรมจะแจ้งรายละเอียดอีกครั้ง

ผคป.เชียงใหม่ : ขอให้แจ้งเวียนให้โครงการทราบโดยเร็วที่สุด

รายละเอียดโครงการที่เสนอค่าขอตั้งงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕/๒๕๖๖

ลำดับ	โครงการ	2565				2566	
		ค่าขอตั้งงบประมาณปีงบประมาณ 65		สรุปที่โครงการเสนอเข้าคณะกรรมการพิจารณา วันที่ พ.ร.บ. ๕5 16 ส.ค. 6๕		คาดการณ์ค่าขอตั้งปีงบประมาณปี 66	
		รายการ	งบประมาณ (บาท)	รายการ	งบประมาณ (บาท)	รายการ	งบประมาณ (บาท)
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	98	664,309,000	86	526,499,200	107	592,883,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	62	191,440,100	25	44,747,700	43	237,663,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	20	98,980,000	15	39,600,000	23	150,230,000
4	โครงการฯ แม่แตง	81	317,202,300	77	285,747,600	81	263,495,000
5	โครงการฯ แม่กวงดงมหาราชา	77	142,350,500	63	199,773,000	77	126,070,000
6	โครงการฯ แม่แฝก-แม่ใจ	75	171,976,200	68	107,155,000	75	175,000,900
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	103	118,760,200	80	95,429,700	104	157,176,200
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	17	447,040,000	13	406,230,000	13	536,470,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	10	61,208,000	9	24,523,000	6	21,250,000
	รวม	543	2,213,266,300	456	1,729,365,200	529	2,260,238,100

รายละเอียดสรุปที่ได้รับการเสนอเข้าคณะกรรมการร่าง พรบ. ๖๕ (๑๖ พ.ค. ๖๔)

ลำดับ	โครงการ	1. แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน								รวมทั้งสิ้น (นับพื้นฐาน)	
		สรุปที่แจ้งขอกำหนด	งบลงทุน/งบอุดหนุน				งบดำเนินงาน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน		งบอุดหนุน
			ค่าเช่าทรัพย์สิน	ค่าเช่าที่ดิน	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	ค่าเช่าสิ่งอื่น					
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	-	3,750,000	1,500,000	1,500,000	400,000	2,500,000	-	2,500,000	-	12,150,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	-	3,851,000	627,000	-	-	-	3,764,700	-	-	8,242,700
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	-	1,800,000	200,000	500,000	-	1,800,000	-	-	-	4,300,000
4	โครงการฯ แม่แตง	-	5,500,000	1,000,000	-	-	-	-	950,000	-	7,450,000
5	โครงการฯ แม่กวงดงมหาราชา	-	4,400,000	900,000	2,968,000	1,150,000	2,000,000	7,500,000	665,000	-	19,583,000
6	โครงการฯ แม่แฝก-แม่ใจ	-	2,683,300	359,000	2,500,000	1,364,500	-	-	-	-	6,926,800
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	880,000	-	-	-	-	-	-	-	880,000
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	-	-	-	-	-	1,030,000	-	-	-	1,030,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	1,758,000	1,500,000	-	-	-	1,595,000	-	-	1,800,000	6,653,000
	รวม	1,758,000	24,344,300	4,586,000	7,468,000	2,934,500	6,225,000	11,264,700	4,115,000	1,800,000	67,215,500

ลำดับ	โครงการ	งบอุดหนุน	2. แผนงานพัฒนาสร้างเสริมความมั่นคงและสร้างเสริมสุขภาพด้านเกษตรกรรมยั่งยืน										รวมทั้งสิ้น (นับรวมงบอุดหนุน)	
			งบอุดหนุน					งบอุดหนุน						
			งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน		
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	10,000,000	57,190,000	39,235,000	-	9,000,000	-	-	-	82,800,000	-	38,330,000	5,596,200	251,951,200
2	โครงการชลประทานลำพูน	-	-	-	-	-	-	-	20,000,000	-	-	12,970,000	3,235,000	36,505,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	-	4,800,000	6,000,000	-	-	-	-	15,000,000	-	-	3,500,000	-	29,300,000
4	โครงการฯ แม่แตง	76,312,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77,174,000	6,811,100	160,297,600
5	โครงการฯ แม่กวงดงมหาราชา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58,190,000	7,509,000	65,699,000	
6	โครงการฯ แม่แฝก-แม่ใจ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,647,000	6,481,200	75,328,200	
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	45,083,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45,083,700
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	-	3,350,000	-	-	-	-	-	-	-	14,530,000	-	-	17,880,000
	รวม	86,312,500	113,423,700	45,235,000	-	9,000,000	-	-	127,000,000	-	147,000,000	255,031,500	29,923,500	682,027,700

ลำดับ	โครงการ	3. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ								รวมทั้งสิ้น (นับรวมงบอุดหนุน)
		โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทาน				โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ				
		งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	งบอุดหนุน	
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	91,700,000	-	-	-	92,000,000	19,000,000	30,000,000	-	232,700,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	33,816,000	53,680,000	10,000,000	-	15,500,000	-	50,000,000	-	162,996,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	64,000,000	-	-	-	-	-	-	-	64,000,000
4	โครงการฯ แม่แตง	53,000,000	50,000,000	-	-	-	-	19,820,000	-	122,820,000
5	โครงการฯ แม่กวงดงมหาราชา	-	44,000,000	-	-	-	-	-	-	44,000,000
6	โครงการฯ แม่แฝก-แม่ใจ	44,750,000	-	-	-	-	-	40,000,000	-	84,750,000
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	-	-	-	75,000,000	-	-	-	75,000,000
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	-	-	440,000,000	93,000,000	-	-	-	-	533,000,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	287,266,000	147,680,000	450,000,000	93,000,000	182,500,000	19,000,000	139,820,000	-	1,319,266,000
	รวม	434,946,000	434,946,000	รวมโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทาน	744,500,000	รวม	139,820,000	รวม	139,820,000	

รวมค่าขอตั้งงบประมาณ...

รวมค่าของสิ่งงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 สขป.1 (แยกตามแผนงาน) ดังนี้

1. แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	=	67,215,500	บาท
2. แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความมั่นคงและ ลดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคม	=	682,027,700	บาท
3. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	=	980,462,000	บาท
รวม		1,729,705,200	บาท

ผศป.เชียงใหม่ : การคัดเลือกงานบรรจุในแต่ละประเภทงานตามแผนงานมีความสำคัญมาก หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมต้องกระจายงานให้อยู่ในทุกประเภทของแผนงานให้ได้มากที่สุด โดยมีส่วนแผนงานเป็นที่เลี้ยง ซึ่ง ๑ รายการงานอาจบรรจุได้หลายประเภทงาน ต้องนำไปบรรจุในประเภทงานที่ไม่ค่อยมีโครงการเลือก ถึงจะได้รับการพิจารณา หากโครงการเสนองานที่โครงการอื่นเสนอเต็มแล้ว รายการงานของโครงการฯ อาจไม่ได้รับการพิจารณา

ประธาน : โครงการฯ ลำพูนเสนองานมาทุกประเภทงาน แต่ก็ไม่ได้รับการพิจารณาครบทุกรายการงาน รายละเอียดโครงการที่เสนอค่าขอตั้งงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566

ลำดับ	โครงการ	1. แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน									รวมทั้งสิ้น (แผนพื้นฐาน)
		สำรวจงบรายปีงบประมาณ									
		ค่าจ้าง นอกจ้างกด	งานบำรุงรักษาโครงการ ค่าจ้างวิชา การอื่น	ค่าบริหาร การอื่น	ค่าจ้างวิชา การอื่น	ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งานปรับปรุง ที่ทำการ บ้านพัก	งาน ปรับปรุง สะพาน	งานปรับปรุง ระบบ สายพานอุปโภค	ค่าก่อสร้าง อื่นๆ	
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	-	4,400,000	3,000,000	1,500,000	2,900,000	-	-	-	-	11,800,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	-	4,913,000	800,000	800,000	-	780,000	-	-	19,900,000	27,193,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	-	-	-	-	-	1,600,000	-	-	-	1,600,000
4	โครงการฯ แม่แตง	-	6,250,000	1,000,000	3,500,000	1,120,000	-	-	-	-	11,870,000
5	โครงการฯ แม่ทาสุเมธรา	-	4,400,000	900,000	1,100,000	1,150,000	6,800,000	7,500,000	5,240,000	-	27,090,000
6	โครงการฯ แม่แจ่ม-แม่ใจ	-	4,515,000	-	1,961,400	1,384,500	-	-	-	-	7,860,900
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	880,000	-	-	-	-	-	-	-	880,000
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,190,000	1,190,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	1,400,000	1,500,000	-	-	-	-	-	-	-	2,900,000
	รวม	1,400,000	26,858,000	5,700,000	8,661,400	6,354,500	9,180,000	7,500,000	5,240,000	21,090,000	92,383,900

ลำดับ	โครงการ	2. แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความมั่นคงและ ลดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคม										รวมทั้งสิ้น แผนงาน บุคลากร	
		โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ											
		งบดำเนินงาน อื่นๆ	งบอุดหนุน อื่นๆ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ	งบอุดหนุน ค่าจ้างวิชา การพิเศษ		
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	9,000,000	70,060,000	37,000,000	30,000,000	25,000,000	-	121,000,000	-	-	44,180,000	12,143,000	348,383,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	-	13,284,000	-	-	-	-	8,600,000	-	-	21,530,000	4,070,000	47,474,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	-	5,500,000	8,500,000	11,500,000	9,000,000	22,030,000	25,400,000	-	-	2,700,000	-	84,630,000
4	โครงการฯ แม่แตง	30,000,000	-	-	-	-	-	-	-	-	91,805,000	7,000,000	128,805,000
5	โครงการฯ แม่ทาสุเมธรา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,980,000	6,000,000	54,980,000
6	โครงการฯ แม่แจ่ม-แม่ใจ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80,653,000	1,737,000	82,390,000
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	57,998,200	-	-	-	-	-	-	-	21,298,000	-	81,296,200
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	2,280,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,280,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	-	3,350,000	-	-	-	-	-	-	-	15,000,000	-	18,350,000
	รวม	41,280,000	150,192,200	45,500,000	41,500,000	34,000,000	22,030,000	178,298,000	-	15,000,000	239,858,000	38,950,000	848,588,200

ลำดับ	โครงการ	3. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ								รวมทั้งสิ้น (แผนบูรณาการ)
		โครงการปรับปรุงงานชลประทาน		โครงการจัดหาแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทาน			โครงการวิจัยและบรรเทาอุทกภัย			
		งบดำเนินงาน อื่นๆ	งบอุดหนุน โครงการ	ชลประทาน	ชลประทาน	ชลประทาน	งบอุดหนุน โครงการ	งบอุดหนุน โครงการ	งบอุดหนุน โครงการ	
1	โครงการชลประทานเชียงใหม่	91,700,000	-	-	-	92,000,000	19,000,000	30,000,000	-	232,700,000
2	โครงการชลประทานลำพูน	33,816,000	53,680,000	10,000,000	-	15,500,000	-	50,000,000	-	162,996,000
3	โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	64,000,000	-	-	-	-	-	-	-	64,000,000
4	โครงการฯ แม่แตง	53,000,000	50,000,000	-	-	-	-	19,820,000	-	122,820,000
5	โครงการฯ แม่ทาสุเมธรา	-	44,000,000	-	-	-	-	-	-	44,000,000
6	โครงการฯ แม่แจ่ม-แม่ใจ	44,750,000	-	-	-	-	-	40,000,000	-	84,750,000
7	ศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้	-	-	-	-	75,000,000	-	-	-	75,000,000
8	โครงการก่อสร้าง สขป.1	-	-	440,000,000	93,000,000	-	-	-	-	533,000,000
9	สำนักงานชลประทานที่ 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	267,266,000	147,680,000	450,000,000	93,000,000	182,500,000	19,000,000	139,820,000	-	1,319,266,000

รวมค่าของสิ่งงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 สขป.1 (แยกตามแผนงาน) ดังนี้

1. แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	=	92,383,900	บาท
2. แผนงานยุทธศาสตร์สร้างความมั่นคงและ ลดความเหลื่อมล้ำทางด้านเศรษฐกิจและสังคม	=	848,588,200	บาท
3. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	=	1,319,266,000	บาท
รวม		2,260,238,100	บาท

ผศ.ป.เชียงใหม่ : ในการส่งเสริมการใช้ยางพารา โครงการไหนที่เสนอถนนแอสฟัลติก สามารถแก้ไขแบบเป็นพาราแอสฟัลติกได้ หากโครงการเสนอถนนแอสฟัลติก อาจไม่ได้รับการพิจารณา แต่ถ้าเป็นพาราแอสฟัลติกจะได้รับการพิจารณา เพราะถือว่าเป็นงานตามนโยบาย

วศ.คป.เชียงใหม่ : จากการจัดทำงบประมาณปีที่ผ่านมา ทำให้มีองค์ความรู้ใหม่ คือประเภทงานขยายผลโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งโครงการฯ เชียงใหม่ มีงานประเภทนี้ที่ตำบลนาเกียน อำเภออมก๋อย ไม่ทราบว่าต้องบรรจุในประเภทงานไหน จึงได้หารือกับกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ทราบว่าให้บรรจุในประเภทงานขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งไม่ใช่โครงการหลวงและเป็นงานพระราชดำริที่ดูแลโดยหน่วยงานอื่นและมอบให้กรมชลประทานจัดหาสนับสนุนแหล่งน้ำ

ผผง.ขป.๑ : - โครงการที่มีงานขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สามารถเสนองานเพิ่มเติมมาที่ส่วนแผนงานได้
- ตามบันทึกกองแผนงาน ที่ กผง ๐๓/๒๑๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔ ขอให้จัดส่งคำขอตีงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ พร้อมสรุปแยกรวมผลผลิต โครงการกิจกรรมตามแบบฟอร์มคำขอตีง ภายในวันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ผศ.ป.เชียงใหม่ : โครงการฯ ได้เสนอเรื่องการปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างเสนอมาที่สำนักฯ

ผผง.ขป.๑ : กองแผนงาน ได้มีบันทึก ที่ กผง ๐๓/๒๑๔ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ ขอให้ตรวจสอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน หากมีข้อเสนอแนะให้จัดส่งให้สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔

ที่ประชุม รับทราบ

๓.๖ การเตรียมความพร้อมด้านวิศวกรรม ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

นายณัฐวุฒิ นากสุก ผศ.ขป.๑ รายงานการเตรียมความพร้อมด้านวิศวกรรม ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

โดยสรุป ดังนี้

แผนงานเตรียมความพร้อมปี ๒๕๖๔

ลำดับ	รายการ	จำนวนงาน	วงเงินงบประมาณ	จัดสรร (ณ 25/06/64)	%	หมายเหตุ
๑	ฝ่ายพิจารณาโครงการ	๘๓	๑,๒๖๐,๐๐๐	๑,๒๖๐,๐๐๐	๙๖.๗๙	ทค. และ ปช.
๒	ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	๕๔	๖,๘๖๖,๘๐๐	๖,๘๖๖,๘๐๐	๑๐๐.๐๐	
๓	ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	๕	๓,๕๘๘,๙๐๐	๓,๕๘๘,๙๐๐	๑๐๐.๐๐	
๔	ฝ่ายออกแบบ	๑๓๔	๖,๐๘๕,๐๐๐	๖,๐๘๕,๐๐๐	๑๐๐.๐๐	
๕	ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ด้านวิศวกรรม	-	-	-	-	
รวม		๒๗๕	๑๘,๐๐๐,๖๐๐	๑๗,๙๗๐,๖๐๐	(๙๙.๖๗ %)	

แผนงานเตรียมความพร้อมปี ๒๕๖๔ (หน่วยเบิกจ่าย)

ลำดับ	รายการ	จำนวนงาน	วงเงินงบประมาณ	%	จำนวนงานที่ได้รับอนุมัติ	วงเงินงบประมาณ
๑	ฝ่ายจัดการด้านความปลอดภัยเขื่อนฯ	๒๐	๔๐๐,๐๐๐	๑๐๐	๑๖	๓๖๐,๐๐๐

ผลการเบิกจ่าย งบประมาณปี ๒๕๖๔

ลำดับ	รายการ	จำนวนงาน	วงเงินงบประมาณ	จัดสรร (ณ 25/06/64)	เบิกจ่าย	% (เทียบจัดสรร)	หมายเหตุ
๑	ฝ่ายพิจารณาโครงการ	๘๓	๑,๒๖๐,๐๐๐	๑,๒๖๐,๐๐๐	๘๑๐,๖๘๙,๒๕	๖๓.๕๔	
๒	ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	๕๔	๖,๘๖๖,๘๐๐	๖,๘๖๖,๘๐๐	๕,๕๙๑,๙๗๙,๐๐	๘๑.๕๒	
๓	ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	๕	๓,๕๘๘,๙๐๐	๓,๕๘๘,๙๐๐	๓,๒๐๐,๒๗๙,๐๐	๙๐.๘๗	
๔	ฝ่ายออกแบบ	๑๓๔	๖,๐๘๕,๐๐๐	๖,๐๘๕,๐๐๐	๕,๙๐๐,๒๗๙,๖๕	๙๗.๑๕	
๕	ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ด้านวิศวกรรม	-	-	-	-	-	
๖	ฝ่ายจัดการด้านความปลอดภัยเขื่อนฯ	๑๖	๓๖๐,๐๐๐	๓๖๐,๐๐๐	๒๕๐,๙๐๙,๗๕	๖๖.๖๒	

เบิกจ่าย ๖๔.๘๕ % (จัดสรร)

ผศ.ชป.๑ : หากโครงการต้องการทราบว่า มีงานไหนที่ได้เตรียมความพร้อมด้านวิศวกรรมเสร็จเรียบร้อยแล้ว สามารถประสานได้โดยตรง โดยได้เน้นย้ำให้ทุกฝ่ายฯ ดำเนินการงานปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นลำดับแรก และขอให้โครงการตรวจสอบความพร้อมและชื่องานปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ - ๒๕๗๐ ให้ถูกต้อง เนื่องจากต้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔ ต้องเสนองานที่จะเตรียมความพร้อมด้านวิศวกรรมเสนอกรม ซึ่งต้องนำมาจากแผน MTEF

ประธาน : งานปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ ที่บรรจุในแผน MTEF ขอให้โครงการและส่วนวิศวกรรมสอบทานชื่องานให้ถูกต้องตรงกัน

ที่ประชุม รับทราบ

๓.๗ รายงานความก้าวหน้าโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ นายณัฐศิษฏ์ ภิรมย์ไกรภักดิ์ วศ.๑ พญ. แทน ผสญ.๑ รายงานความก้าวหน้าโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ โดยสรุปดังนี้

ความก้าวหน้างานก่อสร้างโครงการ

ผลงานความก้าวหน้า

ทั้งโครงการ
แผนงาน 99.5300%
ผลงาน 00.8341%
ค่าจ้าง 38.696%

แผนงานโครงการ
11 ปี (ปี 2555-2565)
ค่าก่อสร้าง
15,000 ล้านบาท

สรุปผลดำเนินงาน

- ✓ สืบค้นข้อมูลการขออนุญาตก่อสร้างเขื่อนแม่กวงอุดมธารา
- ✓ ศึกษาสภาพพื้นที่บริเวณเขื่อนแม่กวง
- ✓ ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและผลกระทบทางสังคม
- ✓ ศึกษารายละเอียด
- ✓ ขออนุญาตก่อสร้างเขื่อนแม่กวงอุดมธารา 17,000 ไร่
- ✓ ขออนุญาตใช้พื้นที่ 160 ไร่ ขณะนี้

แผนงานที่ 1

- ✓ ศึกษารายละเอียด 160 ไร่ ขณะนี้
- ✓ ขออนุญาตใช้พื้นที่ 160 ไร่ ขณะนี้
- ✓ ขออนุญาตใช้พื้นที่ 160 ไร่ ขณะนี้

โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่

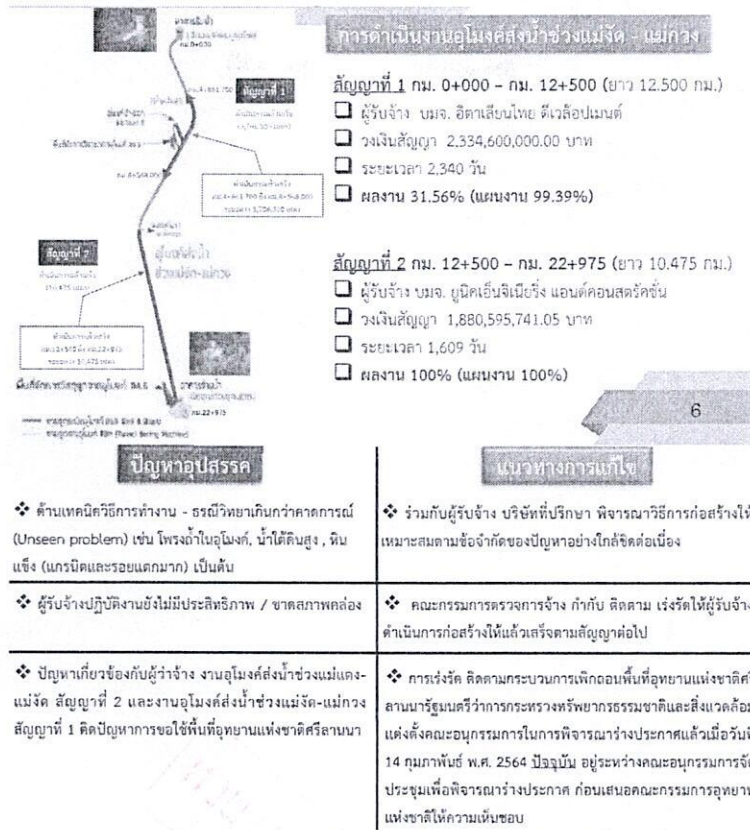
สัญญาที่ 1 กม. 0+000 - กม. 13+600 (ยาว 13.600 กม.)

- ☐ ผู้รับจ้าง บริษัท ไร่ทันเนลิ่ง จำกัด
- ☐ วงเงินสัญญา 2,854,822,739.00 บาท
- ☐ ระยะเวลา 1,800 วัน
- ☐ ผลงาน 73.88% (แผนงาน 100%)

สัญญาที่ 2 กม. 13+600 - กม. 25+624.378 (ยาว 12.024 กม.)

- ☐ ผู้รับจ้าง บริษัท สยามพันธุวัฒนา จำกัด (มหาชน)
- ☐ วงเงินสัญญา 2,134,000,000.00 บาท
- ☐ ระยะเวลา 1,800 วัน
- ☐ ผลงาน 42.49% (แผนงาน 100%)

การดำเนินงานอุโมงค์...

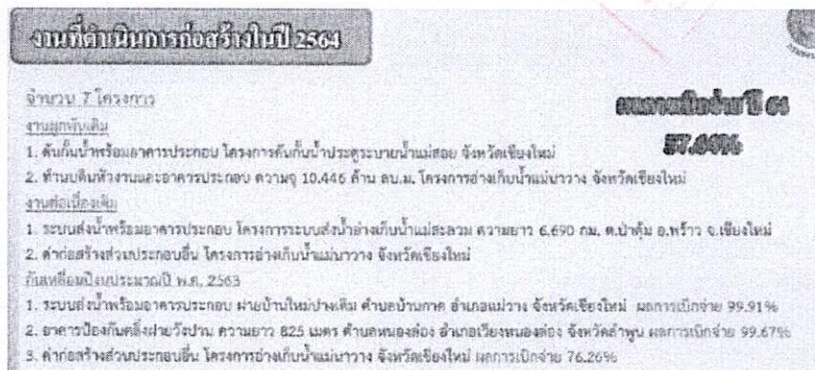


ประธาน : จะขอเชิญประชุมหารือกับสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ เกี่ยวกับงานระบบควบคุมจัดการน้ำ (SCADA) และการสร้างอาคารควบคุมของโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงฯ ภายในบริเวณพื้นที่ สขป.๑ ซึ่ง สขป.๑ มีหน้าที่ในการบริหารจัดการหลังจากโครงการดังกล่าวจะแล้วเสร็จ ซึ่งคาดว่าจะประมาณปี พ.ศ.๒๕๖๖ หรือ ๒๕๖๗

วศ.พญ.๑ : ขณะนี้อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลงานระบบควบคุมจัดการน้ำ (SCADA) จากบริษัทที่ปรึกษา และปรึกษากับ ผู้รู้ที่กรมส่วนกลางเพื่อปรับแก้ไขแบบให้ทันสมัยและใช้งานได้จริง


ที่ประชุม รับทราบ

๓.๘ รายงานความก้าวหน้างานในความรับผิดชอบของสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ นายภาณุวัฒน์ ยิ้มศิริวัฒน์ วศ.๑ พก. แทน ผสภ.๑ รายงานความก้าวหน้าในความรับผิดชอบ โดยสรุป ดังนี้



ค้นกันน้ำ...

ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำแม่สอง จังหวัดเชียงใหม่




*เงินลงทุนรวมค่าปี พ.ศ. 2564

- งบประมาณ 19,9867 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 2,7723 (13.87%)
- ผลการดำเนินงานทั้งโครงการ 87.75%

(สัญญาฉบับที่ กบ.๒/๖๕๓/๐๓๖.๑) ครอบคลุมพื้นที่ ๖๖๖,๖๐๐ ไร่ มีขนาดสัญญา ๒๓ ค.ม. ๓๑ กิโลเมตร (สัญญา / ค.ม. 63) ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ พ.ศ. 2565




ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ความจุ 10,046 คิวบ.ม. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำแม่สอง จังหวัดเชียงใหม่



*เงินลงทุนรวมค่าปี พ.ศ. 2564

- งบประมาณ 21,4250 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 0.00 (0.00%)
- ผลการดำเนินงานทั้งโครงการ 0.13%

(สัญญาฉบับที่ กบ.๒/๖๕๓/๐๓๖.๑) ครอบคลุมพื้นที่ ๖๖๖,๖๐๐ ไร่ มีขนาดสัญญา ๒๓ ค.ม. ๓๑ กิโลเมตร (สัญญา / ค.ม. ๖๓) ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ พ.ศ. 2565



ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำข้ามพื้นที่ชลประทาน ความยาว 6,690 กม. ตำบลบ้านใหม่ อําเภอลำพูน จังหวัดเชียงใหม่



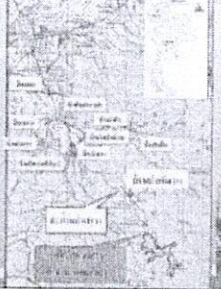
*เงินลงทุนรวมค่าปี พ.ศ. 2564

- งบประมาณ 93,8000 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 78,0475 ล้านบาท (82.44%)
- ผลการดำเนินงานทั้งโครงการ 89.56%

(สัญญาฉบับที่ กบ.๒/๖๕๓/๐๓๖.๑) ครอบคลุมพื้นที่ ๖๖๖,๖๐๐ ไร่ มีขนาดสัญญา ๒๓ ค.ม. ๓๑ กิโลเมตร (สัญญา / ค.ม. ๖๓) ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ พ.ศ. 2565




ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำแม่สอง จังหวัดเชียงใหม่




*เงินลงทุนรวมค่าปี พ.ศ. 2564

- งบประมาณ 20,0000 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 9,38๐4 ล้านบาท (46.95%)
- ผลการดำเนินงาน 39.00%




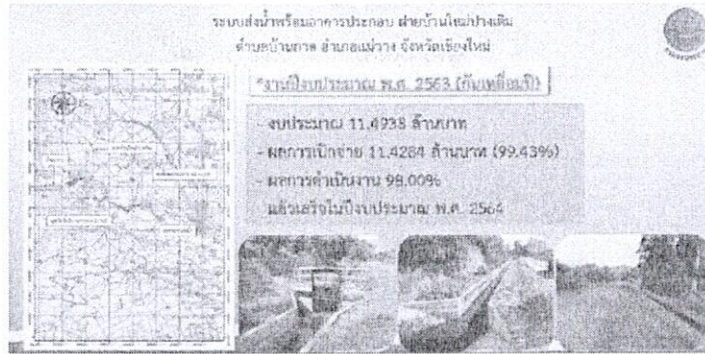
ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำแม่สอง จังหวัดเชียงใหม่



*เงินลงทุนรวมค่าปี พ.ศ. 2563 (กึ่งปีหลัง)

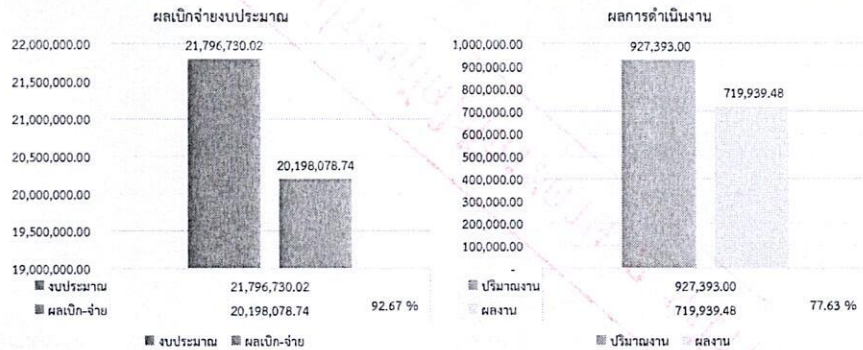
- งบประมาณ 28,0954 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 21,4268 ล้านบาท (72.25%)
- ผลการดำเนินงาน 75.00%





ที่ประชุม รับทราบ

๓.๙ รายงานความก้าวหน้างานในความรับผิดชอบของส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๑ นายสิทธิศักดิ์ เหมือนมี ผบค.๑ คก. รายงานความก้าวหน้างานในความรับผิดชอบ โดยสรุปดังนี้



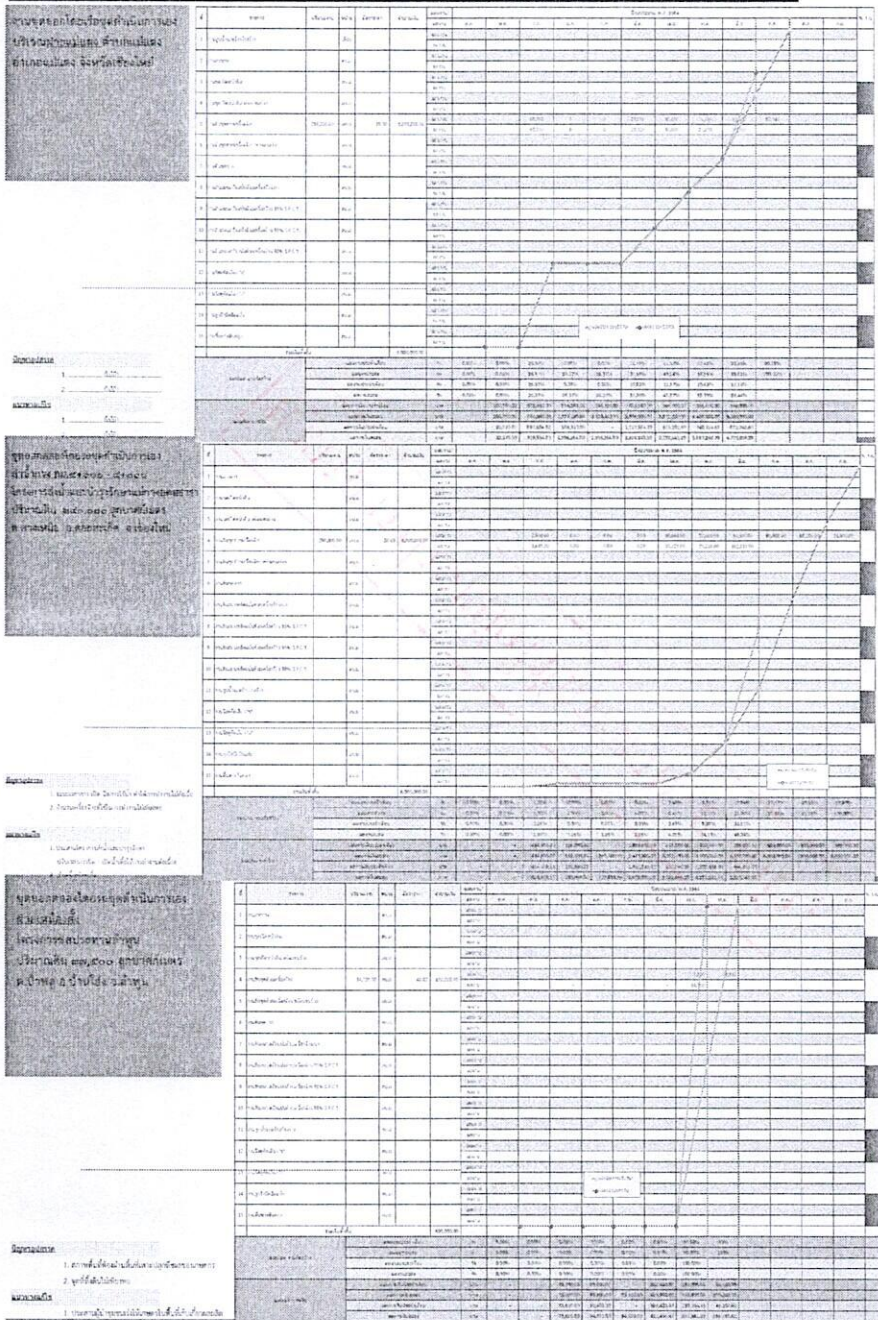
รายละเอียดการดำเนินงาน สขบ.1 (งานชุดออก)

ลำดับที่	รายการ	ปีงบประมาณ	งบประมาณ		ผลการดำเนินงาน	
			(บาท)	(บาท)	ผลงาน (%)	เบิกจ่าย (%)
งานชุดออก						
1	ชุดออกโดยชุดดำเนินการขอเบิกจ่ายซ่อมแซม ตำบลแม่ต๋อง อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	5,000,000.00	259,200.00	86.44	95.40
2	ชุดออกโดยชุดดำเนินการขอเบิกจ่ายซ่อมแซม ตำบลแม่ต๋อง อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	6,000,000.00	290,000.00	49.34	87.13
3	ชุดออกโดยชุดดำเนินการขอเบิกจ่ายซ่อมแซม ตำบลแม่ต๋อง อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	600,000.00	14,700.00	100.00	99.46
4	ชุดออกโดยชุดดำเนินการขอเบิกจ่ายซ่อมแซม ตำบลแม่ต๋อง อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	1,900,000.00	46,540.00	100.00	94.45
งานชุดออก						
5	ชุดออกโดยชุดดำเนินการขอเบิกจ่ายซ่อมแซม ตำบลแม่ต๋อง อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	2,600,000.00	88,530.00	100.00	99.52
6	ชุดออกหัวดินฝน ตำบลบ้านไร่ อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	1,000,000.00	31,660.00	96.40	73.48
7	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำวังเดิม อ.บ้านไร่ จ.พิจิตร	พ.ร.บ. 64	2,249,230.02	100,989.00	80.03	90.81
รวม			19,349,230.02	831,619.00	75.05	91.75

รายละเอียด...

รายละเอียดการดำเนินงาน สขป.1 (งานกำจัดวัชพืช)

ลำดับ ที่	รายการ	ประเภท	งบประมาณ	ปริมาณงาน	ผลการดำเนินงาน	
			(บาท)	(ตัน)	ความ (%)	จ่าย (%)
รวมกำจัดวัชพืช						
1	กำจัดวัชพืชบริเวณลานท่าเรือและทางหัวหลวงวังธาร ปริมาณ 500 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งอุบลธารา ตำบลถ่างเหนือ อำเภออุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น	ท.ร.บ. 64	747,500.00	24,174.00	100.00	99.99
2	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักรยกน้ำแม่ติบ ตำบลเขื่อนขันธ์ อำเภอมือ จังหวัดอำนาจเจริญ	ท.ร.บ. 64	1,700,000.00	71,600.00	100.00	99.82
รวม			2,447,500.00	95,774.00	100.00	99.87



ชุดลอกคลอง...

ข้อมูลของโครงการด้านโครงการ
โครงการระบบประปาหมู่บ้าน
ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ งบประมาณ
โครงการฯ ๑.๑๖๓.๑๖๓.๐๐๑

ปี	งบ	งบ	งบ	งบ	งบ	งบรายไตรมาส														
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
๑	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓

หมายเหตุ:
 ๑. งบดำเนินงาน
 ๒. งบอุดหนุน

ข้อมูลของโครงการด้านโครงการ
โครงการระบบประปาหมู่บ้าน
ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ งบประมาณ
โครงการฯ ๑.๑๖๓.๑๖๓.๐๐๑

ปี	งบ	งบ	งบ	งบ	งบ	งบรายไตรมาส														
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
๑	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓

หมายเหตุ:
 ๑. งบดำเนินงาน
 ๒. งบอุดหนุน

ข้อมูลของโครงการด้านโครงการ
โครงการระบบประปาหมู่บ้าน
ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ งบประมาณ
โครงการฯ ๑.๑๖๓.๑๖๓.๐๐๑

ปี	งบ	งบ	งบ	งบ	งบ	งบรายไตรมาส														
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
๑	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓

หมายเหตุ:
 ๑. งบดำเนินงาน
 ๒. งบอุดหนุน

รวมการใช้จ่ายเงินของโครงการระบบประปาหมู่บ้าน ๓ โครงการของหน่วยงาน งบประมาณ ๗๑,๖๐๐ พันบาท
จำนวนเงินที่ใช้จ่ายถึงปัจจุบัน มีเงินคงค้าง

ปี	งบ	งบ	งบ	งบ	งบ	งบรายไตรมาส														
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
๑	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓	๑๖๓.๑๖๓

หมายเหตุ:
 ๑. งบดำเนินงาน
 ๒. งบอุดหนุน

ประธาน : สำนักงาน ป.ช.ประจำจังหวัดลำพูน ได้มีหนังสือถึงโครงการฯ ลำพูน และ สขป.๑ สอบถามเกี่ยวกับงานขุดลอก คลองส่งน้ำว่ามีวิธีการคำนวณปริมาณงานอย่างไร และใช้หลักวิชาการใดในการตรวจวัดปริมาณงาน ในกรณีที่มีการขุด ลอกแล้วประมาณ ๖ - ๗ เดือน จะมีวิธีการตรวจวัดปริมาณดินอย่างไร จึงได้มีหนังสือตอบชี้แจงว่าในกรณีดังกล่าว โครงการฯ มีแบบและผลสำรวจระดับดินเดิมก่อนดำเนินการขุดลอกโดยทำเป็นรูปตัดตามขวาง และขุดลอกตามระดับที่ กำหนดในผลสำรวจ และนำระดับดินเดิมและระดับที่ขุดลอกมาทำเป็นรูปตัดตามขวาง และคำนวณปริมาณงานดินตาม หลักวิชาช่าง สำหรับกรณีการขุดลอกแล้วประมาณ ๖ - ๗ เดือน จะมีวิธีการตรวจวัดปริมาณดินอย่างไร ได้ชี้แจงว่า โครงการฯ จะตรวจวัดปริมาณงานดินหลังการขุดลอกทันทีโดยทำรูปตัดตามขวางและคำนวณปริมาณงานดิน เพราะหาก ตรวจวัดปริมาณดินหลังจากขุดลอกแล้วหลายเดือน จะเกิดปัญหาดินยุบตัว เช่น เกิดฝนตกดินยุบตัวและอาจมีวัชพืชปก คลุม ทำให้ไม่สามารถคำนวณปริมาณงานดินได้ โครงการฯ จึงไม่เคยตรวจวัดปริมาณงานดินหลังจากการขุดลอกแล้ว ประมาณ ๖ - ๗ เดือน และได้ถามถึงกรณีใช้รถแบคโฮ ขุดลอก จำนวน ๒๓ วัน จะได้ปริมาณดินกี่ลูกบาศก์เมตร ซึ่งได้ ประธาน ผคก.ขป.๑ ตอบชี้แจงว่ากรณีดังกล่าวขึ้นอยู่กับปัจจัยหลายอย่าง เช่น สภาพลำเหมือง มีสิ่งปลูกสร้างรูก้ำลำ เหมืองหรือไม่ ฯลฯ จึงไม่สามารถกำหนดได้ชัดเจน ในส่วนของ สขป.๑ ผส.ขป.๑ ได้สั่งการให้ ผวศ.ขป.๑ ตอบชี้แจง สำนักงาน ป.ช.ประจำจังหวัดลำพูน

ผวศ.ขป.๑ : สขป.๑ ได้มีหนังสือลับชี้แจงแนวทางปฏิบัติของกรมเกี่ยวกับงานขุดลอกส่งให้ สำนักงาน ป.ช.ประจำจังหวัดลำพูนแล้ว โดยได้แนบคู่มือที่เกี่ยวข้องส่งไปด้วย หาก ผอ.โครงการท่านใดนำแนวทาง ดังกล่าวไปใช้ในการปฏิบัติงาน สามารถประสานได้ที่ส่วนวิศวกรรม

ประธาน : ขอความอนุเคราะห์ ผบค.๑ คก. ดูผลการปฏิบัติงานตามแผนงานขุดลอกและงานกำจัดวัชพืช และจากกราฟ ที่รายงาน แผนและผลการปฏิบัติงานต้องสอดคล้องกันรวมถึงการเบิกจ่าย การเบิกน้ำมันและอะไหล่ด้วย เนื่องจาก ปัจจุบันมีการตรวจสอบจากหน่วยงานตรวจสอบภายนอกอย่างละเอียด

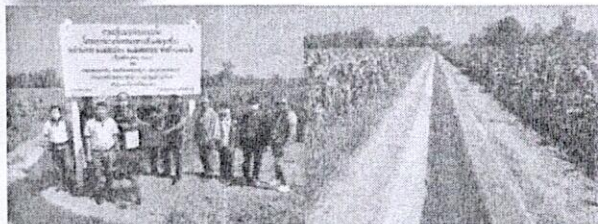
ผบค.๑ คก. : กราฟดังกล่าวเป็นการรายงานผลการดำเนินงานส่งให้สำนักเครื่องจักรกลทุกวันที่ ๑๕ และ ๓๐ ของเดือน ๓.๑๐ รายงานความก้าวหน้างานในความรับผิดชอบของสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำ เพื่อเกษตรกรรมที่ ๑

นายฤทธิ พรหมวิจิตร ผจจ.๑ รายงานความก้าวหน้างานในความรับผิดชอบ โดยสรุป ดังนี้

งานปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการฝายน້ายวม (ส่วนที่ 2 ระยะที่ 1)
ตำบลแม่ยวม อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน



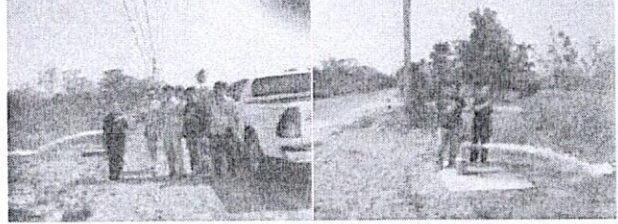
- *งานไปงบประมาณ 2563 เงินต้นเหลือมีปี
- งบประมาณ 2.18 ล้านบาท
 - ผลการเบิกจ่าย 1.96 ล้านบาท (89.90%)
- ดำเนินการโอนงบกับส่วนกลางเรียบร้อยแล้ว
- ผลการดำเนินงาน 100.00 %



งานจัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำโป่งจ้อ (ส่วนที่ 2 ระยะที่ 2)
ตำบลคอยหล่อ อำเภอคอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่



- *งานไปงบประมาณ 2564
- งบประมาณ 13.36 ล้านบาท
 - ผลการเบิกจ่าย 12.89 ล้านบาท (96.48%)
 - ผลการดำเนินงาน 97.80 %



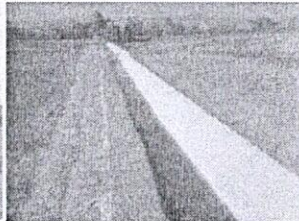
งานจัดระบบ...

งานจัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำแม่เหล็กหลวง (ระยะที่ 3) ตำบลแม่ฮ้อย อำเภอแม่ฮ้อย จังหวัดเชียงใหม่



*งานปีงบประมาณ 2564

- งบประมาณ 15.59 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 14.53 ล้านบาท (93.20%)
- ผลการดำเนินงาน 92.00%



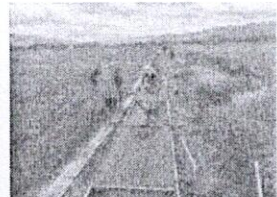
งานปรับปรุงจัดระบบน้ำโครงการฝายน้ำยวม (ส่วนที่ 2 ระยะที่ 2) ตำบลแม่ฮ่อม อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน



*งานปีงบประมาณ 2564 เพิ่มเติม

- งบประมาณ 7.00 ล้านบาท
- ผลการเบิกจ่าย 1.86 ล้านบาท (26.57%)
- ผลการดำเนินงาน 11.00%

*รับผลกระทบจากโควิด 2019 ทำให้ดำเนินการล่าช้า



ที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ผคป.เชียงใหม่ : โครงการชลประทานขนาดกลางและขนาดเล็กที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และส่งมอบให้โครงการฯ เชียงใหม่ ดูแล ขอให้โครงการก่อสร้าง แยกครุภัณฑ์ส่วนควบด้วย เพื่อจะได้ซ่อมแซมบำรุงรักษาได้

ผคส.๑ : น้อมรับดำเนินการตามข้อคิดเห็นของ ผคป.เชียงใหม่

ผผง.ขป.๑ : ขอให้โครงการปรับแผนปี MTEF ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ - ๒๕๖๙ และส่งข้อมูลให้ส่วนแผนงานเพื่อส่งให้คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดเชียงใหม่พิจารณาต่อไป

ผคบ.แม่แฝก-แม่จันทะ : เนื่องจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา มีงานซ่อมแซมและปรับปรุงที่จะเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณในแต่ละปีเป็นงานหลัก จึงขอให้ส่วนแผนงานพิจารณาแนวทางการสนับสนุนงบประมาณให้โครงการส่งน้ำฯ ด้วย

ผผง.ขป.๑ : ในการพิจารณาส่งคำขอตังงบประมาณในแต่ละปี ส่วนแผนงาน ได้พิจารณาจัดลำดับความสำคัญงานซ่อมแซมและปรับปรุงของโครงการส่งน้ำฯ เป็นลำดับต้นเสมอ

ประธาน : การพิจารณาจัดสรรงบประมาณปีงบประมาณนี้มีการเปลี่ยนแปลงจากแนวทางการดำเนินการเดิม

ว.ศคป.เชียงใหม่ : เมื่อปี พ.ศ.๒๕๖๓ โครงการฯ เชียงใหม่ ได้เสนอแผน MTEF ส่งให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑ โดยตรง และเจ้าหน้าที่ได้กรอกข้อมูลแผนงานของโครงการฯ เชียงใหม่ในระบบไว้

ผคป.เชียงใหม่ : การเสนอขอตังงบประมาณปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ต้องผ่านการพิจารณาของสำนักงานทรัพยากรน้ำ โครงการฯ เชียงใหม่ ได้ส่งเรื่องโดยตรงไปที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑ ซึ่งเป็นฉบับเดียวกับที่ส่งกรม อาจไม่ได้เข้าไปสู่การพิจารณาของคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด

ผคป.แม่ฮ่องสอน : โครงการฯ แม่ฮ่องสอน ได้ส่งแผนปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑ แล้ว แต่อาจไม่ได้กรอกข้อมูลในระบบ

ผคป.เชียงใหม่ : ส่วนแผนงานควรเสนอคำขอตังงบประมาณให้มากที่สุด ไม่ควรตัดงานที่โครงการเสนอ

ผผง.ขป.๑ : ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ จะแจ้งกองแผนงานว่า สขป.๑ ได้จัดลำดับความสำคัญในแต่ละประเภทงานไว้แล้ว

ผคป.แม่ฮ่องสอน : ขอให้ส่วนแผนงานประสานงานกับกองแผนงานอย่างใกล้ชิด

ผคส.๑ : โครงการก่อสร้าง จะขอประสานงานเรื่องงานฝากเบิกกับ ผคป.จังหวัดต่อไป

ประธานกล่าวขอบคุณและปิดประชุม

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.

(นางสาวลินจง คงตั้งมั่น)
นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ
ผู้จัดรายงานการประชุม