



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารโครงการ ส่วนสิ่งแวดล้อม โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๔๔๒๑

ที่ **พฉ.มา.๗๐๐๓/๒๕๖๗**

วันที่ **๒๓**

สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๓ (๓/๒๕๖๗)

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ตามที่ กรม ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งได้ดำเนินการโอนจัดสรรงบประมาณ เพื่อดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้ว นั้น

ในการนี้ สำนักบริหารโครงการ เห็นควรเชิญหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๓ (๓/๒๕๖๗) ในวันพฤหัสบดี ที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมริมน้ำ โครงการชลประทานเชียงใหม่ ตำบลดอนแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ โดยมีรายละเอียดการประชุมตามเอกสารแนบ ทั้งนี้ จึงขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมประชุมฯ ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว พร้อมทั้งขอความร่วมมือในการจัดทำข้อมูลรายละเอียดสรุปผลการดำเนินงานโครงการ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในรูปแบบ ppt file พร้อมทั้งนำเสนอให้ที่ประชุมรับทราบ อีกทั้งโปรดส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุม ไปยังส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน ๘๑๑ ถนนสามเสน เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐ หรือทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rid_envi@hotmail.com ภายในวันจันทร์ ที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมการประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

(นางดรรรชนี ฉวยเพชร)

ผชช.ลล. รักษาราชการแทน ผส.บก.

ระเบียบวาระการประชุม

ประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๓ (๓/๒๕๖๗)

วันพฤหัสบดี ที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. เป็นต้นไป

ณ ห้องประชุมริมน้ำ โครงการชลประทานเชียงใหม่ ตำบลดอนแก้ว อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ระเบียบวาระที่ ๑ : เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ : เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๗

- รายงานการประชุมติดตามผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่

ระเบียบวาระที่ ๓ : เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

๓.๑ ความก้าวหน้าในการดำเนินการก่อสร้าง

๓.๒ สรุปการโอนจัดสรรงบประมาณ และผลการเบิกจ่ายตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๔ : เรื่องที่เสนอในที่ประชุมเพื่อพิจารณา

- สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่

แผนการปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๑. แผนการประชาสัมพันธ์โครงการและการมีส่วนร่วมของประชาชน

โดย สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑

๒. แผนก่อสร้างฝายต้นน้ำลำธาร

โดย สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่ / สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๖

๓. แผนการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า

โดย สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่

๔. แผนการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุข เกี่ยวกับโรคไม่ติดต่อ อุนามัยสิ่งแวดล้อม และภาวะโภชนาการ

โดย สำนักสาธารณสุขเชียงใหม่

๕. แผนการเฝ้าระวังโรคติดต่อนำโดยแมลง

โดย สำนักป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ เชียงใหม่

๖. แผนการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมผลกระทบต่อสุขภาพด้านโรคหอนอนพยาธิ

โดย สำนักงานโรคติดต่อทั่วไป

๗. แผนการ...

๗. แผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรและการปลูกพืชทางเลือกในอนาคต
โดย ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่
๘. แผนการบริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ
โดย โครงการชลประทานเชียงใหม่
๙. แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง
โดย สำนักงานประมงจังหวัดเชียงใหม่
๑๐. แผนการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพของประชาชน
โดย ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.เชียงใหม่ /
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงใหม่

แผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๑. แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านอุทกวิทยาน้ำผิวดิน
โดย ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน
๒. แผนการติดตามตรวจสอบด้านตะกอน
โดย ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน
๓. แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพน้ำผิวดิน
โดย ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ
๔. แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดินและระดับน้ำใต้ดิน
โดย สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา
๕. แผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรประมง
โดย ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลำพูน
๖. แผนการติดตามตรวจสอบด้านสภาพเศรษฐกิจและสังคม
โดย ส่วนเศรษฐกิจสังคม สำนักบริหารโครงการ
๗. แผนการติดตามตรวจสอบด้านสัตว์ป่า
โดย ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ
๘. แผนการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติตามแผนป้องกันแก้ไขและ
ลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โดย ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ

ระเบียบวาระที่ ๕ : เรื่องอื่น ๆ ถ้ามี

๕.๑ ขอความร่วมมือส่งผลการดำเนินงาน ครั้งที่ ๒ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

(ร่าง) รายงานการประชุม

ประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. เป็นต้นไป

ณ ห้องประชุมริมน้ำ โครงการชลประทานเชียงใหม่ ตำบลตอนแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่

ผู้มาประชุม

ประธาน

๑. นายจิรินทร์ คงศรีเจริญ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานเชียงใหม่

นายอำเภอ

๒. นายจักรพันธ์ ทองอ่ำ นายอำเภอฮอด

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑

๓. นายอานนท์ มังกรโทย หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๒

โครงการชลประทานเชียงใหม่

๔. นายจิระศักดิ์ ศรีจันทร์ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔

ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ (กรมชลประทาน)

๕. นายมหิทธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ

๖. นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

๗. นางสาวกมลวรรณ มั่นยากาศ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

๘. นางสาวขวัญตา สุขสมบูรณ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

๙. นางสาวจิตาชา ไชยชนะ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

๑๐. นางสาวชนาพร โพธิ์สุวรรณ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

๑๑. นายอุเทน คำแปง หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ

ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่

๑๒. นายหัตถินทร์ พูลทาจกร วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ

๑๓. นางสาวพรรณิ ธรรมพุทธ เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

๑๔. นางสาวนลพรรณ สายจันทร์ นักวิชาการเกษตร

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ (กรมป่าไม้)

๑๕. นางสาวพรสุข พรมวังขวา นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๖ เชียงใหม่

๑๖. นายประพันธ์ศักดิ์ ใจโพธิ์ หัวหน้าหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เตี้ยะ

ประมงจังหวัดเชียงใหม่

๑๗. นางสาวสิริยา หนูแดง นักวิชาการประมงชำนาญการ

๑๘. นายสาธิต เจริญสุข เจ้าพนักงานประมง

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำพูน

๑๙. นางสาวปิยะดา ภมรชัยสกุล เจ้าพนักงานประมง

ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๒๐. นายสุพัฒน์ธนกิจ โพธิ์สว่าง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

สำนักปลัดกระทรวงสาธารณสุข

๒๑. นางสาวรัศมี บำรุงผล

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๒๒. นางสาวตรุณี อินตะ

นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

สำนักป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ เชียงใหม่

๒๓. นางสาวกาญจนา โกตีทิพย์

นักกีฏวิทยา

๒๔. นางเจนจิรา จันสุภา

นักกีฏวิทยา

สำนักงานเกษตรอำเภอฮอด

๒๕. นายประจักษ์ ปิงกุล

เจ้าพนักงานการเกษตร

องค์การบริหารส่วนตำบลนาค่อเรือ

๒๖. นายชัยวัฒน์ ไชยา

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาค่อเรือ

๒๗. นายวันชัย หล้าสดา

กำนันตำบลบ้านนาค่อเรือ

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายจรินทร์ คงศรีเจริญ (ประธาน) แจ้งให้ที่ประชุมทราบถึงวัตถุประสงค์ของการประชุมติดตามความก้าวหน้าแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อให้แต่ละหน่วยงานนำเสนอความก้าวหน้าการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) นำเสนอรายงานการประชุมครั้งที่ ๑ (๑/๒๕๖๗) เรื่อง การประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมริมน้ำโครงการชลประทานเชียงใหม่ ตำบลดอนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อให้ที่ประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานในปี พ.ศ. ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑ (๑/๒๕๖๗) เมื่อวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๓.๑ ความก้าวหน้าในการดำเนินการก่อสร้าง

นายอานนท์ มังกรโธทัย สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ ชี้แจงในที่ประชุมว่าโครงการฯ มีการปรับเปลี่ยนแผนงานการก่อสร้างจากเดิมมีแผนการก่อสร้างในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ไปเป็นเริ่มดำเนินการก่อสร้างในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ เนื่องจากไม่ได้รับงบประมาณค่าก่อสร้าง ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ได้ดำเนินการของงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) เพื่อดำเนินการก่อสร้างถนนเข้าโครงการ

นายจรินทร์ คงศรีเจริญ (ประธาน) เสนอให้เกษตรกรในพื้นที่ จัดทำหนังสือเรียนไปยังอธิบดีกรมชลประทาน เพื่อขอเร่งรัดการก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ เนื่องจากแผนงานก่อสร้างถูกเลื่อนมาแล้ว ๒ ปี เพื่อบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรในพื้นที่

นายมติธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ สอบถามผู้แทนจากสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่ เรื่องความก้าวหน้าการขออนุญาตใช้พื้นที่ป่า

นางสาวพรสุข พรหมวังชา นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ แจ้งว่าอยู่ในขั้นตอนเสนอรายงานต่อผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ (เชียงใหม่) เพื่อขอทราบการพิจารณาความคิดเห็นของกรมป่าไม้ วาระที่ ๓.๓ การโอนจัดสรรงบประมาณตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

นางสาววีรยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานต่อที่ประชุมเรื่องการโอนจัดสรรงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. ๒๖๕๗ จำนวน ๑๘ แผนงาน งบประมาณทั้งสิ้น ๕,๕๙๑,๕๐๐ บาท แบ่งเป็น ๑) แผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑๐ แผนงาน งบประมาณ ๓,๒๙๙,๗๐๐ บาท ๒) แผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๘ แผนงาน งบประมาณ ๒,๒๙๑,๘๐๐ บาท ปัจจุบันมีผลการเบิกจ่ายงบประมาณ จำนวน ๒,๑๕๓,๐๙๐ บาท คิดเป็น ร้อยละ ๓๔ ทั้งนี้ขอแจ้งให้หน่วยงานที่ได้รับงบประมาณ เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณ และหากพิจารณาแล้วพบว่ายังมีงบประมาณเหลือจ่ายขอให้แจ้งคืนงบประมาณ มายังกรมชลประทาน ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

วาระที่ ๔.๑ การพิจารณารายละเอียดคำขอตีงงบประมาณแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑) แผนการประชาสัมพันธ์โครงการและการมีส่วนร่วมของประชาชน โดยสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๑ งบประมาณจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท

นายอานนท์ มังกรโทย หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๒ รายงานแผนการดำเนินงานโดยมีแผนการจัดทำสื่อเพื่อประชาสัมพันธ์ ได้แก่ สื่อโปสเตอร์สื่อโครงการ สื่อแจ๊คเก็ตพิมพ์สื่อโครงการ สื่อคอกลมแขนยาว พร้อมพิมพ์สื่อโครงการ หมวก สมุดจดบันทึก ปากกา กระเป๋าสพายหลัง กระเป๋าเอกสาร ร่มพับสองตอน ไฟฉายส่องสว่าง กล้องข่าว แห่่งบันทึกข้อมูล (Flash Drive) ปฏิทินตั้งโต๊ะ สื่อประชาสัมพันธ์ (อาหาร เครื่องดื่ม) โดยรายการทั้งหมดพิมพ์สื่อโครงการเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ และจัดประชุมราษฎรเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจชี้แจงรายละเอียดโครงการ ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้าง คาดว่าจะดำเนินการเสร็จสิ้นภายในเดือนสิงหาคมนี้

๒) แผนการก่อสร้างฝายต้นน้ำลำธาร

๒.๑ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ งบประมาณจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาวพรสุข พรหมวังชา รายงานแผนการดำเนินงาน โดยมีแผนการจัดทำฝายต้นน้ำแบบกล่องเกเบี้ยนชนิดกระสอบดินทรายผสมซีเมนต์ ขนาด ๓ เมตร จำนวน ๑๕ แห่ง โดยกำหนดพิคัดในการดำเนินงานหลักอยู่ที่บริเวณตำบลบ่อหลวง ห้วยผาตลาดและห้วยแม่ป่าไผ่ ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ มีผลการเบิกจ่ายทั้งสิ้นจำนวน ๒๔๘,๐๐๐ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๒.๒ สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๖ หน่วยจัดการต้นน้ำแม่เตี๊ยะ งบประมาณจำนวน ๔๙๙,๗๐๐ บาท นายประพันธ์ศักดิ์ ใจโพธิ์ หัวหน้าหน่วยจัดการต้นน้ำแม่เตี๊ยะ โดยแผนการก่อสร้างฝายต้นน้ำลำธารได้ดำเนินการก่อสร้างดักตะกอนแบบคอกหมู (หินทิ้ง) ขนาด ๓ เมตร จำนวน ๒๐ แห่ง และฝายดักตะกอนแบบคอกหมู (หินทิ้ง) ขนาด ๔ เมตร จำนวน ๒๑ แห่ง ปัจจุบันดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว และเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นแล้ว

๓) แผนการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าและสัตว์ป่า สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ งบประมาณจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาวพรสุข พรหมวังขวา นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ รายงานว่าได้ดำเนินการจัดกิจกรรมครูป่าไม้สืบสานแนวพระราชดำริ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ และปลูกฝังจิตสำนึกให้กับเยาวชนให้เกิดความหวงแหนในทรัพยากรป่าไม้ ในโรงเรียนรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการฯ ประกอบด้วย โรงเรียนบ้านนาฟ่อน โรงเรียนบ้านแม่ลายเหนือ โรงเรียนแม่สะนาม โรงเรียนบ้านบ่อหลวง โรงเรียนบ้านแม่ลาย โรงเรียนบ้านวังทอง โรงเรียนบ้านกองลอย โรงเรียนบ้านบ่อสลี ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๖๔,๗๖๐ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนสิงหาคมนี้

๔) แผนการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุข เกี่ยวกับโรคไม่ติดต่อ อนามัยสิ่งแวดล้อม และภาวะโภชนาการ สำนักสาธารณสุขเชียงใหม่ งบประมาณจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิศมณ บำรุงผล พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ รายงานว่าได้ดำเนินการกิจกรรม จำนวน ๒ โครงการ ได้แก่ กิจกรรมที่ ๑ โครงการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุขเกี่ยวกับอนามัยสิ่งแวดล้อม การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค ในพื้นที่โครงการ โดยได้ดำเนินการการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริโภคเพื่อเฝ้าระวังในพื้นที่ชุมชนโดยรอบโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๑๕ ตัวอย่าง ได้แก่ น้ำประปาในชุมชนน้ำอุปโภคบริโภค น้ำจากตุน้ำหยอดเหรียญในชุมชน ซึ่งมีแผนจะดำเนินการในช่วงเดือนกรกฎาคมนี้ ในส่วนของ กิจกรรมที่ ๒ โครงการเฝ้าระวังด้านสาธารณสุขเกี่ยวกับการส่งเสริมภาวะโภชนาการ ในพื้นที่โครงการ โดยจะดำเนินการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรสาธารณสุข และครูในการเฝ้าระวังโภชนาการเพื่อเตรียมความพร้อมในการดำเนินงานในโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ สำรวจและส่งเสริมภาวะโภชนาการด้านอาหารและพฤติกรรมบริโภคของนักเรียนในโรงเรียนเขตอำเภอฮอด และการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการประยุกต์ใช้โปรแกรมแก้ไขปัญหาโภชนาการและพฤติกรรมบริโภค ซึ่งจะดำเนินการจัดประชุมในวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลออก ปัจจุบันได้ดำเนินการจัดซื้อวัสดุเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โปสเตอร์ Bacdkdrop แผ่นพับ Roll Up และจะดำเนินการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ เช่น สนับสนุนสารส้ม คลอรีน หยดทิพย์ ชุดตรวจโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำ อ.๑๑ และชุดตรวจคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำบริโภคให้กับชุมชน ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๗๐,๐๐๐ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๕) แผนการเฝ้าระวังโรคติดต่อฯ โดยแมลง สำนักป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ เชียงใหม่ งบประมาณจำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

นางเจนจิรา จันสุภา นักกีฏวิทยา รายงานว่าได้ดำเนินการประสานชี้แจงแนวทางการดำเนินงานในพื้นที่ จำนวน ๓ หมู่บ้าน โดยจะดำเนินการสำรวจแมลงพาหะนำโรค แบ่งออกเป็น ๓ กิจกรรม ดังนี้ กิจกรรมที่ ๑ สำรวจยุงพาหะนำโรคไข้มาลาเรีย โรคไข้เลือดออก โรคติดต่อไวรัสซิกา โรคชิคุนกุนยา โรคไข้สมองอักเสบ โรคเท้าช้าง โดยการสุ่มสำรวจค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย และสำรวจลูกน้ำยุงจากแหล่งน้ำขัง น้ำไหล และทุ่งนา ผลการสำรวจครั้งที่ ๑ บริเวณพื้นที่ บ้านนาคอเรือ เมื่อวันที่ ๑๙-๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ ในช่วงเวลากลางวัน พบยุงชนิด ยุงรำคาญและยุงลายบ้าน ส่วนในเวลากลางคืน พบยุงชนิด ยุงแม่ไก่ ยุงลายสวน และยุงรำคาญ

ส่วนการใช้กับดักยุง ไม่พบยุงเข้ามาติดกับดัก ผลการสำรวจในบริเวณพื้นที่ บ้านห้วยฝาง พบว่า ในเวลา กลางวัน พบยุงรำราญ และยุงแม่ไก่ ส่วนการใช้คนเป็นเหยื่อล่อตอนกลางคืน ไม่พบยุง และผลการสำรวจ ในบริเวณพื้นที่ บ้านตีนตก พบว่า ในเวลากลางวัน พบยุงรำราญ ยุงแม่ไก่ และยุงยักซ์ ส่วนการใช้คนเป็นเหยื่อล่อ ตอนกลางคืน ไม่พบยุง ข้อเสนอแนะจากการสำรวจยุงตัวเต็มวัย ในพื้นที่ ๓ หมู่บ้าน พบยุงรำราญ ซึ่งเป็น พาหะนำโรคสมองอักเสบ ยุงพาหะชนิดนี้มักแพร่พันธุ์ในนาข้าวเป็นชนิดที่พบพล่อยที่สุดในประเทศไทย ควรหลีกเลี่ยงไม่ให้ถูกยุงกัด โดยการกางมุ้ง กิจกรรมที่ ๒ การสำรวจสัตว์รังโรคและนำโรคสครับไทฟัส (ใช้รากสาตใหญ่) โดยดำเนินการสำรวจร่องรอยของหนู เช่น รอยกัดแทะ ทางวัง หรือเศษเหยื่อที่หนูกินทิ้งไว้ ซึ่งใช้วิธีการวางกรงดึงหนูในจุดที่กำหนด จากผลการสำรวจ ทั้ง ๓ หมู่บ้าน ไม่พบสัตว์รังโรคจึงทำให้ไม่สามารถ เก็บตัวอย่างพาหะนำโรคได้ อย่างไรก็ตามต้องมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง กิจกรรมที่ ๓ การสำรวจพาหะ โรคคลิขมาเนีย โดยการวางกับดักแสงไฟ จากผลการสำรวจทั้ง ๓ หมู่บ้าน พบว่า เป็นถิ่นฝอยทรายชนิดที่เป็น พาหะหลักของโรคคลิขมาเนีย ผลการเบิกจ่าย ๙๐,๓๐๐ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้น ภายในเดือนสิงหาคมนี้

๖) แผนการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมผลกระทบต่อสุขภาพด้านโรคหนองพยาธิ สำนักโรคติดต่อทั่วไป งบประมาณจำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานแผน กองโรคติดต่อทั่วไป เนื่องจากติดภารกิจ ซึ่งมีแผนดำเนินการเฝ้าระวังพยาธิใบไม้ตับและพยาธิชนิดอื่น ๆ ตามข้อตกลงสากล HIA (กรมควบคุมโรค) โดยทำการสำรวจในคนและสำรวจพฤติกรรมเสี่ยงในคน เพื่อประเมินและแก้ปัญหาผลกระทบจากการแพร่โรคพยาธิใบไม้เลือด พยาธิใบไม้ตับ และพยาธิชนิดอื่น ทำการวิเคราะห์หา พื้นที่เสี่ยง กลุ่มเสี่ยง พฤติกรรมเสี่ยง ซึ่งจะดำเนินการ ๓ กิจกรรมได้แก่ ๑) การตรวจ อูจระของประชาชนในพื้นที่โครงการ จำนวนอย่างน้อย ๔๐๐ ตัวอย่าง เพื่อทำการตรวจหาไข่หนองพยาธิและ โปรโตซัวในลำไส้ Modified Kato Katz และวิธีการทำให้เข้มข้น (Formalin Ether Concentration Technique) ๒) การสำรวจพฤติกรรมเสี่ยงของประชาชน โดยใช้กลุ่มตัวอย่างเดียวกันและทำการสัมภาษณ์ ประชาชนที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป เป็นตัวแทนหลังคาครวเรือนละ ๑ คน เพื่อทราบพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดโรค และการแพร่โรค ๓) กิจกรรมให้ความรู้เรื่องหนองพยาธิ คั้นข้อมูลสู่ชุมชนพร้อมให้ยารักษาโรคหนองพยาธิ กลุ่มเป้าหมายจำนวน ๓๕ ท่าน ได้แก่ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ผู้นำชุมชน ประชาชนในพื้นที่โครงการที่มีผลตรวจพบหนองพยาธิ

๗) แผนการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตรและการปลูกพืชทางเลือกในอนาคต ศูนย์วิจัยเกษตรหลวง เชียงใหม่ งบประมาณจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

นายสุพัฒนกิจ โพธิ์สว่าง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ รายงานว่าได้ดำเนินการจัด กิจกรรม ๓ กิจกรรม ประกอบด้วย ๑) ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีการตัดแต่งลำไยและการจัดการพืช ระบบ GAP โดยวิทยากรจาก กรมวิชาการเกษตร และมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่งจะส่งเสริมพันธุ์ลำไยที่สามารถ ส่งขายที่ซูเปอร์มาเก็ตได้ เพื่อให้ได้ราคาที่สูงขึ้น ๒) ส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการผลิตพืชเศรษฐกิจและ สารชีวภัณฑ์ โดยนายอนันต์ ปัญญาเพิ่ม ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ นำทีมวิทยากร ตัดแต่ง กิ่งลำไย ผลิตปุ๋ยพืชสดและสร้างบ่อเพาะเลี้ยงเห็ดนางฟ้า ผลิตปุ๋ยหมักจากมูลสัตว์และฟางเพื่อลดต้นทุนปุ๋ย ในการผลิต พร้อมผลิตสารชีวภัณฑ์ไตรโคเดอร์มาป้องกันกำจัดโรคพืชในลำไย ให้กับเกษตรกรจำนวน ๒๐ ราย ทั้งนี้ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากผู้นำชุมชนและชาวบ้าน ๓) การผลิตพันธุ์พืชเพื่อแจกจ่ายเกษตรกร โดยดำเนินการแจกต้นกล้าลำไยพันธุ์ดี จำนวน ๕๐๐ ต้น ให้กับเกษตรกร โดยเน้นในพื้นที่ บ้านตีนตก หมู่ที่ ๘ ตำบลนาค้อเรือ อำเภอฮอด จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งได้ดำเนินการจัดกิจกรรม ทั้ง ๓ กิจกรรมไปแล้วในช่วงวันที่ ๑๓-๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ ที่ผ่านมา ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๑๔๕,๔๐๔ บาท คาดว่า จะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๘. แผนการบริหารการใช้น้ำและองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ โครงการชลประทานเชียงใหม่ งบประมาณ

จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท

กฤกษ์ แก้วสุดใจ วิศวกรชลประทานฝ่ายส่งน้ำที่ ๔ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน กิจกรรมขุดลอกตะกอนหน้าฝายแม่ป่าไผ่และก่อสร้างฝายชั่วคราว ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง ซึ่งได้ดำเนินการลงพื้นที่ร่วมกับนายชูชาติ วีระ นายช่างโยธาชำนาญงาน นายพิรพล ทองดี ผู้ช่วยนายช่างโยธา องค์กรบริหารส่วนตำบลนาคอเรือ นายหล้า ทาหมี ประธานกลุ่มฯ และกลุ่มผู้ใช้น้ำเหมืองฝายห้วยแม่ป่าไผ่ ตรวจสอบพื้นที่ดำเนินงานทำนบชั่วคราว เพื่อเตรียมความพร้อมในการดำเนินงาน แก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำ ในการเพาะปลูกแก่เกษตรกรในพื้นที่ คาดว่าจะสามารถเริ่มดำเนินการได้ในช่วงต้นเดือนกรกฎาคมนี้ ในการก่อสร้างฝายดังกล่าวเป็นการก่อสร้างเพียงชั่วคราว ซึ่งจะต้องมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง

๙) แผนการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมง สำนักงานประมงจังหวัดเชียงใหม่

งบประมาณจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาวสิริยา หนูแดง นักวิชาการประมงชำนาญการ รายงานว่าได้ดำเนินการลงพื้นที่สำรวจความพร้อม และความต้องการของเกษตรกร จากผลการสำรวจพบว่าเกษตรกรในพื้นที่ต้องการให้ดำเนินการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่ นักเรียนพื้นที่ เนื่องจากในโรงเรียนมีบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเดิมอยู่แล้ว จึงจะดำเนินการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มเติม และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร จำนวน ๓๕ ราย ได้ดำเนินการแจกจ่าย ปลาไนล ๒,๕๐๐ ตัว อาหารปลา โปรตีน ๒๕% จำนวน ๔๐ กิโลกรัม และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน ๒ แห่ง คือ หน้าโรงเรียนบ้านตีนตก และหน้าวัดดงดี ซึ่งได้ดำเนินการปล่อยปลาจีน ปลานิล และกุ้งก้ามกราม ตามที่ได้มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในปีที่แล้ว และต่อมาได้ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ พบว่า ปลาเจริญเติบโตเต็มวัยแล้ว เกษตรกรสามารถจับปลาเพื่อบริโภคได้แล้ว

นายมติธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ แจ้งต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่ากุ้งก้ามกรามไม่สามารถขยายพันธุ์เองได้จึงให้เกษตรกรสามารถจับขึ้นมาบริโภคได้ โดยไม่ต้องรอกุ้งก้ามกรามวางไข่

๑๐) แผนการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพของประชาชน ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณจำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

นายหัสตินทร์ พูลทจักร วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ รายงานว่าได้ดำเนินการลงพื้นที่โดยประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์โครงการรวบรวมความต้องการของเกษตรกรที่สนใจเข้าร่วมโครงการ เพื่อจัดทำแผนงาน และเมื่อวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๖๗ ได้จัดฝึกอบรมด้านการพัฒนาอาชีพตามหลักสูตรของศูนย์ฯ ห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ หลักสูตรที่ ๑ เฝ้าระวังโรค ทำง่าย รายได้ดี เป็นการให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการเพาะเห็ด โรคและแมลงศัตรูในการเพาะเห็ดโดยกลุ่มเป้าหมายเป็นกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการ จำนวน ๔๐ คน หลักสูตรที่ ๒ การเลี้ยงกบโดยวิธีเกษตรธรรมชาติ เป็นการให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการเลี้ยงกบ การคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ การขยายพันธุ์ การจัดการบ่อเลี้ยง การอนุบาลลูกอ๊อด การให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้อาหารเสริมจากธรรมชาติ การใช้สมุนไพรแทนการใช้ยาปฏิชีวนะ เพื่อลดต้นทุนการเลี้ยงกบ รวมทั้งโรคกบและวิธีการป้องกัน หลักสูตรที่ ๓ ผักปลอดภัยจากสารพิษเพิ่มรายได้และคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืน เป็นการให้ความรู้เบื้องต้น การนำพืชสมุนไพรมาใช้ในการป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืช หลักสูตรที่ ๔ การเพาะเห็ดฟางในตะกร้า เป็นเทคนิคเกี่ยวกับวิธีการเพาะเห็ดฟางแบบง่าย ประหยัด ได้ผลที่คุ้มค่า หลักสูตรที่ ๕ การปลูกและแปรรูปผักเชียงดาเพื่อการค้าจะดำเนินการแจกเมล็ดพันธุ์ผักเชียงดา ซึ่งเป็นผักพื้นบ้านที่ปลอดภัยจากสารเคมี และมีคุณค่าทางโภชนาการสูง และเมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๗ ได้สนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร เพื่อนำไปดำเนินกิจกรรมตามที่ได้รับกรอบไป ซึ่งจะดำเนินการติดตามประเมินผลและให้คำแนะนำอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นแล้ว

นายมหิทธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ สอบถามเพิ่มเติมว่าเกษตรกรที่เข้าร่วมฝึกอบรมแต่ละหลักสูตรซ้ำกันหรือไม่

นายหัสตินทร์ พูลทาจกร วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ แจ้งว่าไม่ซ้ำกัน เป็นเกษตรกรในพื้นที่หมู่บ้านตีนตง จำนวน ๑๑๐ ราย

๑๑) แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านอุทกวิทยาน้ำผิวดิน โดยศูนย์อุทกวิทยาภาคเหนือตอนบน งบประมาณจำนวน ๑๔๒,๐๐๐ บาท

นายอุเทน คำแปง หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ รายงานว่าได้ดำเนินการจัดทำ Rating Curve และ Rating Tabel ในการคำนวณปริมาณน้ำรายวัน รายเดือน และรายปี และติดตั้งเลขวกระดับน้ำ Staff Gauge สถานีห้วยแม่ป่าไผ่ สะพานบ้านตีนตง บริเวณท้ายโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่ สำหรับข้อมูลอุทกวิทยา อุปสรรคของการสำรวจข้อมูลอุทกวิทยา คือ ห้วยแม่ป่าไผ่ มีลักษณะภูมิประเทศเป็นเขาสูงชัน เวลาช่วงฤดูน้ำหลากจะทำให้ระดับน้ำเพิ่มขึ้นแล้วลดลงอย่างรวดเร็ว ทำให้ไม่สามารถสำรวจข้อมูลทางอุทกวิทยาได้ทันสถานการณ์ ส่วนในช่วงฤดูแล้งน้ำในลำห้วยจะแห้งขอด ทำให้ไม่สามารถสำรวจข้อมูลทางอุทกวิทยาได้ ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นแล้ว

๑๒) แผนการติดตามตรวจสอบด้านตะกอน โดยศูนย์อุทกวิทยาภาคเหนือตอนบน งบประมาณจำนวน ๙๕,๐๐๐ บาท

นายอุเทน คำแปง หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ รายงานว่าได้ดำเนินการสำรวจตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ เพื่อจัดทำ Rating Curve ของตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ ๑ แห่ง และวิเคราะห์ตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ พร้อมจัดทำ Rating Curve ของตะกอนแขวนลอยในลำน้ำ ๑ แห่ง ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นแล้ว

๑๓) แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพน้ำผิวดิน โดยสำนักบริหารโครงการ งบประมาณจำนวน ๑๓๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ รายงานแผนว่าได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดิน ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๗ (ตัวแทนฤดูร้อน) จำนวน ๕ สถานี ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินครั้งที่ ๑ พบว่าปริมาณน้ำในแหล่งน้ำค่อนข้างน้อย มีลักษณะเป็นน้ำไหลและสีเหลืองใส ซึ่งคุณภาพน้ำผิวดินทุกสถานีส่วนใหญ่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๓๗) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ ๓) และจัดอยู่ในเกณฑ์ความเหมาะสมเพื่อการชลประทาน ซึ่งสามารถใช้เป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภค โดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อนนำน้ำไปใช้เพื่อการเกษตรได้ และมีแผนดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำผิวดินครั้งที่ ๒ ในช่วงเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๖๗ (ตัวแทนฤดูฝน) ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๙๐,๐๒๑ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๑๔) แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพน้ำใต้ดินและระดับน้ำใต้ดิน โดยสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา งบประมาณจำนวน ๒๕๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานแทน สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ว่าได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำใต้ดิน และติดตามตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงของระดับน้ำใต้ดิน จำนวน ๔ สถานี โดยตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดินจากบ่อน้ำตื้นและบ่อน้ำบาดาลของชุมชนบริเวณพื้นที่โครงการ และบ่อน้ำบาดาลระดับลึกวัดระดับน้ำใต้ดิน จำนวน ๒๕ บ่อครอบคลุมพื้นที่ทำนน้ำและพื้นที่รับประโยชน์ บริเวณอำเภอฮอด และอำเภอฮอดเต่า จังหวัดเชียงใหม่ ได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างน้ำ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗ ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดิน

พบว่า พารามิเตอร์ส่วนใหญ่มีค่าเป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพน้ำใต้ดิน และเกณฑ์อนุโลมสูงสุดของคุณภาพน้ำบาดาลที่จะใช้บริโภคได้ ยกเว้น ความขุ่น ของสถานีที่ ๔ ค่าความกระด้างทั้งหมด ของสถานีที่ ๑ ค่าแมงกานีสของสถานีที่ ๔ ค่าปริมาณสารที่ละลายได้ทั้งหมดของสถานีที่ ๓ ค่าเหล็กของสถานีที่ ๔ และอิโคไลของสถานีที่ ๑ สถานีที่ ๒ สถานีที่ ๔ ที่มีค่าเกินเกณฑ์อนุโลมสูงสุดควรนำน้ำไปบำบัดและปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนการอุปโภคและบริโภค และมีแผนดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใต้ดิน ครั้งที่ ๒ ในวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๒๐๐,๐๐๐ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๑๕) แผนการติดตามตรวจสอบด้านนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรประมง โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำพูน งบประมาณจำนวน ๔๑๐,๐๐๐ บาท

นางสาวปิยะดา ภมรชัยสกุล เจ้าพนักงานประมง รายงานว่าได้ดำเนินการ ๑) การเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ตัวอย่างปลา ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๘-๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๗ ขณะนี้อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูล ๒) การเก็บและวิเคราะห์ตัวอย่างแพลงก์ตอน แพลงก์ตอนพืช/แพลงก์ตอนสัตว์ ๔) การเก็บ และวิเคราะห์ตัวอย่างพรรณไม้น้ำ พบว่า มีความหลากหลายและความชุกชุมของพรรณไม้น้ำในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๗ จาก ๓ สถานีเก็บตัวอย่าง พบพรรณไม้น้ำทั้งหมด ๙ ชนิด ๗ วงศ์ พรรณไม้น้ำที่พบเป็นชนิดเด่นคือ ไมยราบยักษ์ (*Mimosa pigra*) บอน (*Colocasia esculenta*) และไคร้ริ้น้ำ (*Homonoia riparia*) และสถานีเก็บตัวอย่างที่ ๓ ห้วยแม่ป่าไผ่ บริเวณห้วยงาน พบความหลากหลายของชนิดพรรณไม้น้ำมากที่สุด และผลการศึกษาทรัพยากรประมง พบว่า ระยะการพัฒนากองรังไข่และประเมินระยะพัฒนาการของไข่ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน พ.ศ.๒๕๖๗ พบว่า ปลาส่วนใหญ่มีการพัฒนากองรังไข่อยู่ในระยะก่อนเจริญ ซึ่งมีบางชนิดที่อยู่ในระยะเจริญ เช่น ปลาแก้มขี้ ปลาแปบควาย ปลาไส้ตันตาขาว ปลากระทิง เพราะได้รับการกระตุ้นจากสภาพแวดล้อมที่มีความแปรปรวนทำให้เกิดการพัฒนาของไข่ไม่ตรงตามฤดูกาล ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๙๗,๓๘๙ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๑๖) แผนการติดตามตรวจสอบด้านสัตว์ป่า โดยสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า งบประมาณจำนวน ๖๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ รายงานว่าอยู่ระหว่างจ้างผู้เชี่ยวชาญเพื่อดำเนินการในแผนติดตามตรวจสอบด้านสัตว์ป่า

๑๗) แผนการติดตามตรวจสอบด้านสภาพเศรษฐกิจและสังคม โดยสำนักบริหารโครงการ งบประมาณจำนวน ๓๕๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานแผนส่วนเศรษฐกิจสังคมและประเมินผลโครงการ ว่าได้ดำเนินการสำรวจข้อมูลด้วยการสัมภาษณ์ด้วยแบบสอบถามตัวแทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบและในพื้นที่รับประโยชน์ของโครงการในประเด็นต่าง ๆ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนผลกระทบที่เกิดขึ้นจากโครงการ เช่นการประกอบอาชีพ รายได้ ข้อคิดเห็นต่อโครงการ รวมถึงปัญหาที่เกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการ และข้อเสนอแนะต่อโครงการ โดยในวันที่ ๕-๖ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลนาค้อเรือ และวันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ บ้านวังลุง และบ้านห้วยทราย ตำบลฮอด ซึ่งสามารถสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้ ๑) ปัญหาในการประกอบอาชีพ พบว่าปัญหาจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศหรือภาวะโลกร้อนส่งผลกระทบต่อด้านผลผลิต ประสบปัญหาขาดแคลนทุนหมุนเวียนในการประกอบอาชีพ ปัญหาภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงส่งผลให้น้ำไม่เพียงพอต่อการทำเกษตร ๒) ความวิตกกังวลต่อผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้างโครงการ พบว่ากังวลปัญหาฝุ่นละออง ปัญหาการสัญจรของรถจากการก่อสร้าง ปัญหาเสียงดังรบกวนจากการก่อสร้าง ๓) ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการ จากแบบสอบถามขอให้มีความชัดเจนของระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ

ให้แน่นอน และเร่งรัดการก่อสร้างเพื่อใช้ประโยชน์จากอ่างเก็บน้ำ ๔) สิ่งที่คาดหวังจากโครงการ คือ ปริมาณน้ำที่เพียงพอ การบริหารจัดการน้ำที่ดี ปล่อยน้ำให้ตรงกับความต้องการ สามารถใช้ประโยชน์จากน้ำ ในการป้องกันไฟป่าในพื้นที่ พร้อมทั้งฟื้นฟูสภาพป่าที่สูญเสียไปให้กลับมาอุดมสมบูรณ์ใกล้เคียงดั้งเดิม และส่งเสริมอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ โดยจ้างแรงงานในพื้นที่ในช่วงระยะก่อสร้าง ข้อมูลข้างต้นเป็นข้อมูลในภาพรวมได้สรุปในขั้นต้น ข้อมูลอยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ ซึ่งยังมีประเด็นปลีกย่อยที่กลุ่มตัวอย่างได้แสดงความคิดเห็นไว้ยังมีได้นำมาเสนอในครั้งนี้ ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๘๕,๙๙๗ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

๑๘) แผนการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติตามแผนป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยสำนักบริหารโครงการ งบประมาณจำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) รายงานว่าได้ดำเนินการติดตามความก้าวหน้าของโครงการและแผนการดำเนินงาน งบประมาณที่จะดำเนินการจัดสรรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และดำเนินการจัดประชุมปีละ ๓ ครั้ง เพื่อติดตามความก้าวหน้าตามแผนงานที่หน่วยงานได้รับมอบหมาย และจัดทำรายงานจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ ปีละ ๒ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑ ในสิ้นเดือนกรกฎาคมนี้ เพื่อส่งสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ปัจจุบันเบิกจ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น ๒๖๑,๗๙๔ บาท คาดว่าจะสามารถเบิกจ่ายงบประมาณเสร็จสิ้นภายในเดือนกันยายนนี้

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

วาระที่ ๕.๑ การรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) แจ้งต่อที่ประชุมว่า ขอความร่วมมือหน่วยงานที่ได้รับงบประมาณ รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณในทุกวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน โดยแจ้งมายังฝ่ายเลขานุการหรือผู้ประสานงานโครงการ และหากพิจารณาแล้วว่ามียังงบประมาณเหลือจ่ายให้แจ้งคืนงบประมาณมายังกรมชลประทาน ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

วาระที่ ๕.๒ การส่งรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์ (ฝ่ายเลขานุการ) แจ้งต่อที่ประชุมว่า ให้หน่วยงานจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๗ มายังฝ่ายเลขานุการ

นายวันชัย หล้าสดา กำนันตำบลบ้านนาคอเรือ แจ้งต่อที่ประชุมว่า เนื่องจากโครงการมีแผนจะดำเนินการก่อสร้างโครงการตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง และไม่มีแผนการก่อสร้างที่แน่นอน จึงเห็นควรให้จัดสรรงบประมาณเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ ซึ่งคาดแคลนน้ำในการเกษตรจึงเสนอให้มีการปรับปรุงฝายหรือขุดสระเพิ่มเติมเพื่อกักเก็บน้ำบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนในพื้นที่โครงการ

นายมติธิธิ วงศ์ษา นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ แจ้งต่อที่ประชุมว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จะให้งบประมาณแก่โครงการชลประทานเชียงใหม่ เพื่อดำเนินการขุดลอกตะกอนหรือขุดสระเพิ่มเติม

นายจิรินทร์ คงศรีเจริญ (ประธาน) แจ้งต่อที่ประชุมเพิ่มเติมว่าหากเกษตรกรในพื้นที่ต้องการให้ดำเนินการขุดลอกตะกอนบริเวณไหนเพิ่มเติมให้แจ้งมายังโครงการชลประทานจังหวัดเชียงใหม่

นายชัยวัฒน์ ไชยา รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาคอเรือ แจ้งต่อที่ประชุมว่าส่งเสริม
การเกษตรต่างๆ ที่ได้ดำเนินการมาเป็นผลดีต่อเกษตรกรในพื้นที่ แต่เนื่องจากในพื้นที่ไม่มีน้ำ ทำให้ไม่สามารถ
ทำการเกษตรได้ แม้แต่ปล่อยปลาในสระน้ำในบริเวณหมู่บ้าน เมื่อถึงช่วงฤดูแล้งน้ำในบ่อแห้งปลาไม่สามารถอยู่ได้
จึงขอเร่งรัดให้ก่อสร้างโครงการ

นายจรินทร์ คงศรีเจริญ (ประธาน) เสนอต่อที่ประชุมให้ขอความร่วมมือจากกรมทรัพยากร
น้ำบาดาลเพื่อดำเนินการสำรวจพื้นที่เพื่อขุดน้ำบาดาลขึ้นมาใช้บรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกร

นายชัยวัฒน์ ไชยา รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาคอเรือ แจ้งต่อโครงการชลประทาน
จังหวัดเชียงใหม่ให้เร่งดำเนินการซ่อมแซมฝายห้วยแม่ป่าไผ่ และการขุดลอกฝายนาตริง

กฤกษ์ แก้วสุดใจ วิศวกรชลประทานฝ่ายส่งน้ำที่ ๔ แจ้งว่าอยู่ระหว่างดำเนินการซึ่งได้ดำเนินการ
สำรวจพื้นที่เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

(นางสาวขวัญตา สุขสมบูรณ์)
ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางสาววิริยาภรณ์ รัตนไพบูลย์)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นายมหิทธิ วงศ์ษา)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

แบบตอบรับการเข้าร่วมประชุม

ประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
แผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ป่าไผ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
จังหวัดเชียงใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๓ (๓/๒๕๖๗)

วันพฤหัสบดี ที่ ๒๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๓๐ น. เป็นต้นไป

ณ ห้องประชุมริมน้ำ โครงการชลประทานเชียงใหม่ ตำบลตอนแก้ว อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อ นามสกุล

ตำแหน่ง หน่วยงาน

โทรศัพท์ โทรสาร

- มีความประสงค์เข้าร่วมการประชุม
 ไม่ประสงค์เข้าร่วมการประชุม (เนื่องจากติดราชการอื่น)
 ส่งผู้แทนเข้าร่วมการประชุม

ชื่อ นามสกุล

ตำแหน่ง หน่วยงาน

โทรศัพท์ โทรสาร

ชื่อ นามสกุล

ตำแหน่ง หน่วยงาน

โทรศัพท์ โทรสาร

กรุณาส่งแบบตอบรับกลับมาที่ ฝ่ายวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ ๑ ส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักบริหารโครงการ
กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

โทรศัพท์ ๐๒-๒๕๑-๔๔๒๑ โทรสาร ๐๒-๒๕๑-๔๔๒๑

* ภายใน ๒๓๔๓ หรือ อีเมล rid_envi@hotmail.com, rid.envi๒@gmail.com

*** โดยแจ้งแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมมาในวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๗