

รายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
เรื่อง ประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่
วันพุธที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๓๐ น. ถึง ๑๒.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เข้าร่วมประชุม

กรมชลประทาน

๑. [REDACTED]
(ประธานการประชุม)

สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑

๒. [REDACTED]
๓. [REDACTED]
๔. [REDACTED]

โครงการชลประทานเชียงใหม่

๕. [REDACTED]

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จัดสมบูรณ์ชล

๖. [REDACTED]

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง

๗. [REDACTED]

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

๘. [REDACTED]

สำนักบริหารโครงการ

ส่วนสิ่งแวดล้อม

๙. [REDACTED]
๑๐. [REDACTED]
๑๑. [REDACTED]
๑๒. [REDACTED]

อุทยานแห่งชาติศรีลานนา

๑๓. [REDACTED]
๑๔. [REDACTED]

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่

๑๕. [REDACTED]
๑๖. [REDACTED]

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำพูน

๑๗. [REDACTED]

สำนักงานพลังงานจังหวัดเชียงใหม่

๑๘. [REDACTED]

๑๙. [REDACTED]

หน่วยงานที่เข้าร่วมประชุมออนไลน์

กรมชลประทาน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธรา

๑. [REDACTED]

สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

๒. [REDACTED]

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่

๓. [REDACTED]

บริษัทที่ปรึกษา

๔. [REDACTED]

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

[REDACTED] ประธานในการประชุม) ตามที่ กรมชลประทาน ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และแผนติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อน แม่กวอดมธรา จังหวัดเชียงใหม่ มาตั้งแต่ปี ๒๕๕๘ โดยปี ๒๕๖๗ เป็นการดำเนินงานติดตามปีที่ ๑๐

ในการนี้ กรมชลประทาน ได้รับการจัดสรรงบประมาณค่าดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกัน แก้ไขฯ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๕๗,๔๕๙,๘๐๐ บาท โดยแบ่งเป็นงบประมาณพลาถก่อน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑,๑๙๙,๖๐๐ บาท ซึ่งได้ดำเนินการโอนงบประมาณไปแล้วทั้งหมด ๙ แผนงาน จำนวน ๘,๓๘๐,๒๐๐ บาท คงเหลืองบประมาณพลาถก่อน ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๘๑๙,๔๐๐ บาท นั้น

จึงเห็นควรจัดประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกัน แก้ไขฯ ครั้งที่ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อให้แต่ละหน่วยงานนำเสนอแผนการดำเนินงานตามแผน EIMP พร้อมให้ที่ ประชุมร่วมให้ข้อคิดเห็นและให้ข้อเสนอแนะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานในแผนงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖

[REDACTED] รายงานการประชุมสรุปผลการดำเนินงาน ตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวอดมธรา จังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๓.๑ ความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ

รายงานต่อที่ประชุม ความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการ ปัจจุบัน ความก้าวหน้าโครงการอยู่ที่ ๗๘.๘๕๘% (แผนงาน ๙๓.๖๔๗% ถ้าช้ากว่าแผนงาน ๑๔.๗๘๙%) ขยายระยะเวลาสัญญาการก่อสร้างถึงปี ๒๕๗๐ (ไม่ขยายวงเงินค่าก่อสร้าง) แบ่งการก่อสร้างเป็น ๒ ช่วง คือ ๑)งานอุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่แตง - แม่จัดสมบูรณ์ชล และ ๒)งานอุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่จัดสมบูรณ์ชล - แม่กวอดมธราธา รายละเอียดดังนี้

๑) การดำเนินงานอุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่แตง - แม่จัดสมบูรณ์ชล แบ่งออกเป็น ๒ สัญญา คือ

สัญญาที่ ๑ บริษัท ไรท์ทันเนลลิง จำกัด งานขุดเจาะเปิดอุโมงค์ (D&B) และงานขุดเจาะอุโมงค์ (TBM) ความยาวรวมทั้งหมด ๑๓,๖๐๐ เมตร ซึ่งดำเนินการขุดเจาะเสร็จแล้วทั้งหมด ปัจจุบัน ความก้าวหน้าอยู่ที่ ๙๘.๔๖๘% (แผนงาน ๙๖.๕๐๐%)

สัญญาที่ ๒ บริษัท สยามพันธุวัฒนา จำกัด (มหาชน) งานขุดเจาะเปิดอุโมงค์ (D&B) และงานขุดเจาะอุโมงค์ (TBM) ความยาวรวมทั้งหมด ๑๒,๐๒๔ เมตร ความก้าวหน้าอยู่ที่ ๕๑.๐๔๙% (แผนงาน ๙๘.๐๕๗%) ดำเนินการขุดเจาะไปแล้ว ๕,๗๖๒.๕๓๒ เมตร ยังคงเหลือ ๖,๐๗๖.๕๓๘ เมตร ปัจจุบัน ผู้รับจ้างถูกคำสั่งศาลพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาดแล้ว อยู่ในกระบวนการประนอมหนี้กับเจ้าหนี้ และเนื่องจากงานก่อสร้างถูกระงับการก่อสร้างเป็นเวลานาน กรมชลประทานได้มีหนังสือแจ้ง ครั้งที่ ๑ ไปยังสำนักงานทรัพย์สินพระมหากษัตริย์ ตามมาตรา ๑๒๐ เพื่อให้เข้ามาดำเนินการสะสางงานของลูกหนี้ และจะมีหนังสือแจ้ง ครั้งที่ ๒ เข้าไปอีกครั้ง ซึ่งหากสำนักงานทรัพย์สินพระมหากษัตริย์ไม่มีการเข้ามาดำเนินการใดๆ กรมชลประทานจะดำเนินการเข้าสู่กระบวนการขอยกเลิกสัญญา แล้วจะหาผู้รับจ้างรายใหม่ เพื่อดำเนินงานก่อสร้างในส่วนที่เหลือต่อไป

๒) การดำเนินงานอุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่จัดสมบูรณ์ชล - แม่กวอดมธราธา

สัญญาที่ ๑ บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) งานขุดเจาะเปิดอุโมงค์ (D&B) ความยาวรวมทั้งหมด ๑๒,๕๐๐ เมตร ดำเนินการขุดเจาะไปแล้ว ๙,๖๒๙.๖๐๐ เมตร ยังคงเหลือ ๒,๘๗๐.๔๐๐ เมตร ปัจจุบันความก้าวหน้าอยู่ที่ ๖๕.๑๓๐% (แผนงาน ๘๓.๕๕๔%) คาดการณ์จะดำเนินการแล้วเสร็จในปี ๒๕๗๐

สัญญาที่ ๒ ดำเนินการโดย บริษัท ยูนิค เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) งานขุดเจาะเปิดอุโมงค์ (D&B) และงานขุดเจาะอุโมงค์ (TBM) ความยาวรวมทั้งหมด ๑๐,๔๗๒.๖๘๓ เมตร ดำเนินการแล้วเสร็จ ส่งมอบงานทั้งสัญญาแล้วเมื่อ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๔ หากงานอุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่จัดสมบูรณ์ชล - แม่กวอดมธราธาก่อสร้างแล้วเสร็จ เริ่มมีการวางแผนการส่งน้ำใน กรณีที่เขื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชลมีปริมาณน้ำที่มากพอที่จะสามารถผันไปที่เขื่อนแม่กวอดมธราธาได้

การดำเนินการก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำจากเขื่อนแม่จัดสมบูรณ์ชลไปแม่แตง ผลงานอยู่ที่ประมาณ ๔๐% โดยสามารถเข้าพื้นที่เพื่อไปดำเนินการได้แล้วประมาณ ๗๐% แต่ยังคงมีราษฎรในพื้นที่บางส่วนไม่ยอมรับค่าชดเชยที่ดินและทรัพย์สินที่ทางกรมชลประทานจัดสรรให้ ปัจจุบัน อยู่ในกระบวนการขอพระราชทานยกเวนคืนที่ดิน

ชี้แจงเพิ่มเติม เรื่องการเพิกถอนพื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีลานนา บางส่วน เพื่อก่อสร้างโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวอดมธราธา จังหวัดเชียงใหม่ อยู่ระหว่างร่างพระราชกฤษฎีกาเพิกถอน คาดว่าใช้เวลาประมาณ ๑ - ๒ เดือน

ขอให้มีการกำกับงานให้เป็นไปตามสัญญา เพื่อป้องกันเงินงบประมาณถูกพับ

ชี้แจงเพิ่มเติม เรื่องการเพิกถอนพื้นที่อุทยานแห่งชาติศรีลานนา ในขณะที่ยู่ระหว่างการร่างพระราชบัญญัติเพิกถอนนั้น ทางโครงการได้รับความกรุณาจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่ ให้ยื่นขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตพื้นที่ป่าไม้ตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. ๒๕๔๔ ต่อเนื่องได้เลย ปัจจุบันทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ ได้จัดทำหนังสือขออนุญาตฯ แล้ว อยู่ระหว่างที่ทางผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ พิจารณาลงนาม

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๒ การพิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๖

รายงานต่อที่ประชุมว่า ทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีความเห็นต่อรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๖ ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ปฏิบัติตามมาตรการ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตผลผลิตทางการเกษตรภายใต้ระบบการจัดการคุณภาพผลผลิตสินค้าเกษตรที่ดีและเหมาะสม (Good Agriculture Practice : GAP)

๒. ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

๓. ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศ ฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือน มีค่าเป็นไปตามค่ามาตรฐาน

- ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดินเมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ พบว่า ส่วนใหญ่มีค่าเป็นไปตามค่ามาตรฐาน ยกเว้น ค่าบีโอดี ในบางสถานี

- ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดินเมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ พบว่าส่วนใหญ่มีค่าเป็นไปตามค่ามาตรฐาน ยกเว้น ค่าสภาพความเป็นด่าง แมงกานีส ฟิโคลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย โคลิฟอร์มแบคทีเรียทั้งหมด และอีโคไล ในบางสถานี

- ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ พบว่า ส่วนใหญ่มีค่าเป็นไปตามค่ามาตรฐาน ยกเว้น ค่าของแข็งแขวนลอยในบางสถานี

๔. ข้อเสนอแนะ

๔.๑ เพิ่มเติมรายละเอียดการปฏิบัติการมาตรการฯ ให้มีความชัดเจนยิ่งขึ้น ดังนี้

- ดำเนินกิจกรรมก่อสร้างการระเบิดหินในช่วงเวลากลางวันเท่านั้น

- การจัดให้มีผู้ชำนาญงานด้านการระเบิดหิน ควบคุมงานและปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมทรัพยากรธรณี เรื่องการใช้วัตถุระเบิดเพื่อลดระดับเสียง

- การปลูกป่าหรือสวนสมุนไพรตามความต้องการของชุมชน

- ตำแหน่งที่พักคนงานก่อสร้างที่ตั้งอยู่ห่างจากแหล่งน้ำ

๔.๒ เพื่าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมและแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้ประชาชนทราบ พร้อมทั้งให้ความรู้แก่ประชาชน กรณี ที่มีการนำน้ำที่มีผลการตรวจวัดเกินเกณฑ์มาตรฐานหรือมีการปนเปื้อนไปใช้ประโยชน์

๔.๓ ขอให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด และให้ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้ครบถ้วนตามที่ EIA กำหนด พร้อมทั้งชี้แจงรายละเอียดการดำเนินการตามมาตรการต่างๆ ใน EIA ให้ชัดเจน

ชี้แจงข้อเท็จจริงในประเด็นมาตรการในการ “ดำเนินกิจกรรมก่อสร้างการเปิดหินในช่วงเวลากลางวันเท่านั้น” ในการดำเนินการก่อสร้างผู้รับจ้างทำงานเป็นกะ (๒๔ ชั่วโมง) ซึ่งจุดที่ดำเนินการอยู่ในอุโมงค์ และมีความลึกมาก อีกทั้ง ระหว่างการดำเนินการขุดเจาะมีการตรวจวัดระดับเสียงซึ่งอยู่เกณฑ์มาตรฐาน

ชี้แจงเพิ่มเติม ในประเด็น “ตำแหน่งที่พักคนงานก่อสร้างที่ตั้งอยู่ห่างจากแหล่งน้ำ” ขอให้ทางโครงการมีการกำชับและให้มีการระมัดระวังในการปล่อยน้ำเสีย ทั้งนี้ ขอให้ฝ่ายเลขานุการเพิ่มเติมประเด็นและมีการปรับปรุงรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันฯ และมีการชี้แจงไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ทราบ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๓ การจัดส่งรายงานการดำเนินการตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ฉบับที่ ๒ ปี ๒๕๖๖

รายงานต่อที่ประชุมว่า สำนักบริหารโครงการ ดำเนินการจัดทำรายงานการดำเนินการตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ฉบับที่ ๒ ประจำเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม ๒๕๖๖ โดยได้จัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Smart EIA Plus) เรียบร้อยแล้ว พร้อมได้ดำเนินการจัดส่งหนังสือไปยังสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๔ คู่มือการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง แกล้งข้าว (Alternate Wetting and Drying)

ชี้แจงในที่ประชุมเพิ่มเติม ทางฝ่ายเลขานุการ ได้จัดหาคู่มือการทำนาเปียกสลับแห้ง แกล้งข้าวมาเสนอในที่ประชุม และตามนโยบายเกษตรและสหกรณ์ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำน้อยในการทำนา รวมถึงการช่วยลดก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากการทำนาข้าว ซึ่งจะเหมาะสมสำหรับพื้นที่ทำนาเขตชลประทานเพื่อเป็นพื้นที่ที่สามารถควบคุมการระบายน้ำได้ดี รวมทั้งการใช้น้ำน้อยกว่าการปลูกข้าวทั่วไป โดยทางกรมชลประทานได้ร่วมมือกับเครือข่ายนานาชาติด้านน้ำและระบบนิเวศในนาข้าว (International Network for Water and Ecosystem in Paddy Fields, INWEPF) และบริษัทสยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น จัดทำคู่มือการทำนาเปียกสลับแห้ง แกล้งข้าว ฉบับนี้ขึ้น เพื่อใช้เป็นคู่มือนำไปขยายผลสู่การปฏิบัติที่เป็นรูปธรรมในพื้นที่ชลประทานต่อไป โดยเกษตรกรสามารถขอรับคู่มือได้ที่โครงการชลประทานทุกแห่งทั่วประเทศ

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๓.๕ สรุปผลการโอนงบประมาณ และผลการเบิกจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

รายงานต่อที่ประชุมว่า โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ในแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทั้งหมด ๑๓ แผนงาน โดยแบ่งเป็นแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๖ แผนงาน งบประมาณ ๕๔,๒๙๑,๒๐๐ บาท และแผนปฏิบัติการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๗ แผนงาน งบประมาณ ๓,๑๖๘,๖๐๐ บาท เป็นงบประมาณทั้งหมด ๕๗,๔๕๙,๘๐๐ บาท

ได้รับงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน จำนวน ๑๑,๑๙๙,๖๐๐ บาท ทำการโอนงบประมาณไปแล้ว ๙ แผนงาน จำนวนงบ ๘,๓๘๐,๒๐๐ บาท คิดเป็น ๗๕.๗๕%ของงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน คงเหลืองบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน จำนวน ๒,๘๑๙,๔๐๐ บาท และคิดเป็น ๑๔.๗๖%ของงบประมาณตามร่าง พรบ พ.ศ. ๒๕๖๗ คงเหลืองบประมาณทั้งหมด ๔๙,๐๗๙,๖๐๐ บาท ซึ่งมีการเบิกจ่ายไปแล้ว ๑๑๓,๓๑๘.๕๐ บาท คิดเป็น ๑.๓๕ %ของงบประมาณที่โอนจัดสรรแล้ว ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑) แผนงานที่โอนจัดสรรแล้ว จำนวน ๙ แผนงาน คือ

๑.๑) แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รับผิดชอบโดย สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑.๒) แผนงานด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัย รับผิดชอบโดย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑.๓) แผนบริหารจัดการน้ำ กิจกรรมระบบส่งน้ำบ้านป่าเลา พร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ ๒ รับผิดชอบโดย โครงการชลประทานจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ ๔,๗๓๑,๐๐๐ บาท

๑.๔) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน รับผิดชอบโดย สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๒๘๔,๐๐๐ บาท

๑.๕) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน รับผิดชอบโดย สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๔๙๒,๐๐๐ บาท

๑.๖) แผนงานติดตามตรวจสอบการชะล้างพังทลายของดินและการตกตะกอน รับผิดชอบโดย ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน งบประมาณ ๓๗๓,๒๐๐ บาท

๑.๗) แผนงานติดตามสภาพนิเวศวิทยาทางน้ำและการประมง รับผิดชอบโดย กรมประมง งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑.๘) แผนงานติดตามตรวจสอบด้านสาธารณสุข รับผิดชอบโดย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑.๙) แผนติดตามการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม รับผิดชอบโดย สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท

๒) แผนงานที่ยังไม่ได้โอนจัดสรร จำนวน ๕ แผนงาน คือ

๒.๑) แผนงานป้องกันและลดผลกระทบด้านป่าไม้ รับผิดชอบ ๒ หน่วยงาน คือ

ก. กรมป่าไม้

- งานบำรุงปรับปรุงระบบนิเวศต้นน้ำ ๘๐๐ ไร่ งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท

- งานปลูกป่าไม้ทดแทน ๗๓ ไร่ งบประมาณ ๓๑๔,๐๐๐ บาท

ข. อุทยานแห่งชาติศรีลานนา

- งานลาดตระเวนพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ศรีลานนา งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท

- งานถนนเข้าหน่วยพิทักษ์อุทยานพร้อมส่วนประกอบอื่น งบประมาณ ๓๖,๖๔๙,๖๐๐ บาท

๒.๒) แผนงานลดผลกระทบด้านคมนาคม รับผิดชอบโดย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กวงอุดมธารา งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๒.๓) แผนส่งเสริมและลดผลกระทบด้านการท่องเที่ยว รับผิดชอบโดย สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๒.๔) แผนบริหารจัดการน้ำ งานเจาะบ่อน้ำบาดาล รับผิดชอบโดย กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๒.๕) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน รับผิดชอบ ๒ หน่วยงาน คือ

- สำนักบริหารโครงการ กิจกรรมตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท

- สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา กิจกรรมติดตามระดับน้ำใต้ดินและคุณภาพน้ำใต้ดิน จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ บาท

[REDACTED] ขอให้ฝ่ายเลขานุการ
เร่งรัดการโอนงบประมาณไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของเมืองงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้รับการจัดสรรเรียบร้อยแล้ว
มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่เสนอในที่ประชุมเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๔.๑ พิจารณาแผนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งองอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑. แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

[REDACTED]
รายงานต่อที่ประชุม แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท ดำเนินการผลิตสื่อเพื่อการประชาสัมพันธ์จำนวน ๘ รายการ
ในงบประมาณ ๕๓๓,๕๐๐ บาท คือ สื่อโปสเตอร์ ๒๐๐ แผ่น ถึงน้ำ ๒,๐๐๐ ลิตร แผ่นป้ายโครงการ แก้วน้ำ
ขนาดความจุ ๑๐ ออนซ์ แก้วน้ำเก็บความเย็น ขนาดความจุ ๔๙๐-๕๑๐ มล. ถุงผ้ากระสอบ ชุดเครื่องแก้วกาแฟ
ซึ่งจะนำไปแจกจ่ายให้กับประชาชนเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์โครงการ ในพื้นที่ตำบลกื๊ดช้าง ตำบลหลวงเหนือ

[REDACTED] เสนอให้มีการ
จัดทำสื่อยืดแขนยาวสำหรับแจกจ่ายเกษตรกรในพื้นที่โครงการ และขอให้มีรายละเอียดและรวบรวมโครงการหรือ
รายชื่อที่ได้ดำเนินการแจกสื่อประชาสัมพันธ์ดังกล่าว พร้อมรูปถ่ายในเล่มรายงานสรุปผลการดำเนินงาน

๒. แผนงานป้องกันและลดผลกระทบด้านป่าไม้

หน่วยงาน สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่

[REDACTED] รายงานต่อที่ประชุม แผนงานป้องกันและลด
ผลกระทบด้านป่าไม้ รับผิดชอบโดย สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่ มี ๒ กิจกรรมคือ ๑) งาน
บำรุงรักษาระบบนิเวศต้นน้ำปี ที่ ๗ งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๘๐๐ ไร่ ในพื้นที่หน่วยฟื้นฟูสภาพป่า
สงวนแห่งชาติ ป่าแม่แตงที่ ๙ จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๔๐๐ ไร่ และหน่วยฟื้นฟูสภาพป่าสงวนแห่งชาติ ป่าแม่แตง
ที่ ๑๐ จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๔๐๐ ไร่ ปัจจุบัน รอกการจัดสรรงบประมาณยังกรมป่าไม้ และ ๒) กิจกรรมปลูก
ป่าทดแทนจำนวน ๗๓ ไร่ งบประมาณ ๓๑๔,๐๐๐ บาท ปัจจุบัน อยู่ระหว่างการหาหรือแนวทางการดำเนินการ
เนื่องจากไม่มีพื้นที่ปลูกป่าทดแทน

[REDACTED] เสนอให้มีการ
จัดหาพื้นที่ปลูกป่าทดแทนก่อนที่จะโอนจัดสรรงบประมาณดังกล่าวไปให้กรมป่าไม้ และหาหรือแนวทางแก้ไขใน
กรณีที่ไม่มีความพร้อมพื้นที่ปลูกป่าทดแทน จะสามารถนำงบประมาณนี้ไปดำเนินการเพาะเลี้ยงกล้าไม้แล้วไปแจกจ่าย
ประชาชนได้หรือไม่

_____ ซึ่งแจ้งต่อที่ประชุม จะต้องมีการหารือกับกรมป่าไม้ ส่วนกลาง เพื่อพิจารณาตามระเบียบการอนุญาตและการปลูกป่าทดแทนว่าจะสามารถดำเนินการได้หรือไม่

หน่วยงานอุทยานแห่งชาติศรีลานนา

_____ รายงานต่อที่ประชุม ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีการกั้นงบประมาณเหลือปี ๒ กิจกรรม คือ

๑) การก่อสร้างหน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติศรีลานนาที่ ศล.๑๑ (ห้วยแม่ก๊วะ) มีการจัดจ้างผู้รับเหมาเรียบร้อยแล้ว ซึ่งมีการลงพื้นที่ ปรับปรุงพื้นที่ และเริ่มมีการก่อสร้างแล้ว

๒) งานขยายเขตไฟฟ้าหน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติศรีลานนาที่ ศล.๑๑ (ห้วยแม่ก๊วะ) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเชียงใหม่ได้ลงพื้นที่ เพื่อดำเนินการก่อสร้างแล้ว ในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ส่วนกิจกรรมในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มี ๒ กิจกรรม คือ ๑) กิจกรรมลาดตระเวนพื้นที่ป่าอนุรักษ์อุทยานแห่งชาติศรีลานนา ซึ่งมีหน่วยพิทักษ์ที่อยู่ในพื้นที่โครงการทั้งหมด ๓ หน่วย คือ ศล.๑ (แม่แพง-ม่อนหินไหล) ศล.๖ (ห้วยกุ่ม) และ ศล.๗ (ห้วยปุย) โดยใช้ระบบ Smart patrol ในการลาดตระเวน ซึ่งจะมีการลาดตระเวนทั้งทางบกและทางน้ำ งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท ๒) โครงการถนนเข้าหน่วยพิทักษ์ (แม่ก๊วะ) พร้อมส่วนประกอบอื่น ปัจจุบัน อยู่ระหว่างการออกแบบ ซึ่งภายหลังดำเนินการก่อสร้างถนนทางเข้าแล้วเสร็จ จะมีการฟื้นฟูพื้นที่โดยการปลูกต้นไม้ในบริเวณโดยรอบ

_____ ขอให้มีการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณเหลือปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๓. แผนงานลดผลกระทบด้านคมนาคม

_____ รายงานต่อที่ประชุม ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา ได้รับงบประมาณ ๔,๒๗๓,๑๐๐ บาท งานก่อสร้างถนนขึ้นสันเขื่อนฝั้งซ้าย (กม.๐+๐๐๐ - ๐+๑๘๗) ลักษณะงาน ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตผิวจราจร กว้าง ๖ เมตร ความยาว ๑๘๗ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตร (วงเงิน ๓,๒๖๓,๑๐๐บาท) และกิจกรรมรั้วและประตู หน่วยป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดเขื่อนแม่กวอดมธารา (วงเงิน ๑,๐๑๐,๐๐๐ บาท) ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑๐๐%

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดำเนินการก่อสร้างเส้นทางตรวจการณ์เขื่อนแม่กวอด จังหวัดเชียงใหม่ (ระยะที่ ๒) ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตผิวจราจร ความยาว ๓๗๕ เมตร หนา ๐.๐๕ เมตรประกอบด้วย ๒ จุด คือ จุดที่ ๑ จุดเริ่มต้นถนนตรวจการณ์ กม.๐+๐๐๐ (Lat ๑๘.๙๓๙๙, Long ๙๙.๑๔๑๑) จุดสิ้นสุดถนนตรวจการณ์ กม.๐+๑๗๕ (Lat ๑๘.๙๔๑๑, Long ๙๙.๑๔๐๒) และจุดที่ ๒ จุดเริ่มต้นถนนตรวจการณ์ กม.๐+๐๐๐ (Lat ๑๘.๙๔๓๘, Long ๙๙.๑๔๐๓) จุดสิ้นสุดถนนตรวจการณ์ กม.๐+๒๐๐ (Lat ๑๘.๙๔๕๒, Long ๙๙.๑๔๐๐)

_____ สอบถามมาตรการป้องกันรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ ซึ่งอาจจะมีประชาชนสัญจรในพื้นที่สูง

_____ แจ้งต่อที่ประชุม ถนนบริเวณสันเขื่อนฝั้งซ้ายจะมีการกั้นประตูและจำกัดเวลาสัญจร โดยจะให้สัญจรผ่านได้ในช่วง ๐๘.๓๐ น. - ๑๘.๐๐ น. เท่านั้น

๔. แผนงานด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัย

_____ รายงานต่อที่ประชุม แผนงานด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัย กรมชลประทานโอนจัดสรรงบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขได้จัดสรรงบประมาณมายังสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗ โครงการเฝ้าระวัง

ป้องกัน ควบคุมโรคและส่งเสริมสุขภาพผู้ใช้งาน มีกิจกรรมดังนี้ คือ กิจกรรมที่ ๑ การอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาความรู้ด้านอาชีวอนามัยความปลอดภัยในการทำงานแก่คนทำงานในพื้นที่โครงการ กิจกรรมที่ ๒ ตรวจสอบสุขภาพเบื้องต้น การตรวจสุขภาพตามความเสี่ยง เช่น สมรรถภาพการได้ยิน สมรรถภาพ การมองเห็นและการตรวจสมรรถภาพทางร่างกายให้กับคนทำงาน ซึ่งการตรวจร่างกายและการตรวจสมรรถภาพทางร่างกาย อ้างอิงตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการตรวจสุขภาพลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง พ.ศ. ๒๕๖๓ กิจกรรมที่ ๓ ตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง (สำหรับผู้ที่มีความเสี่ยงสัมผัสกับฝุ่นละออง) โดยการสู่มตัวอย่างผู้ปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงสัมผัสกับฝุ่นละออง กิจกรรมที่ ๔ จัดทำวัสดุเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โปสเตอร์ Bacdkdrop แผ่นพับ Roll Up ดำเนินการเบิกจ่ายไปแล้ว ๖๐,๐๐๐ บาท คงเหลือ ๒๔๐,๐๐๐ บาท

ขอให้การดำเนินการตามแผนงานเป็นไปตามความเหมาะสมและสอดคล้องกับแผนการก่อสร้างโครงการด้วย ส่วนแผนงานที่จะต้องดำเนินการในช่วงระยะดำเนินการจะต้องนำแผนงานมาพิจารณาร่วมกันอีกครั้ง

๕. แผนส่งเสริมและลดผลกระทบด้านการท่องเที่ยว

รายงานต่อที่ประชุม แผนส่งเสริมและลดผลกระทบด้านการท่องเที่ยว ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ดำเนินการในกิจกรรมส่งเสริมและช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา และเขื่อนแม่จันทสมบูรณ์ชล (ระยะที่ ๒) ในพื้นที่ชุมชนบ้านป่าสักงาม ชุมชนไทลื้อ ตำบลลวงเหนือ อำเภออดอยสะเกิด และชุมชนบ้านป่าเลา ตำบลแม่หอพระ อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ จะมีการเข้าไปส่งเสริมอาชีพ และต่อยอดอาชีพเดิมในพื้นที่ทำอยู่แล้ว ส่งเสริมการท่องเที่ยว สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ที่สามารถเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้ให้กับประชาชนในท้องถิ่น พร้อมสร้างความรู้การตลาด

สอบถามความคืบหน้าของกิจกรรมส่งเสริมและช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธาราและเขื่อนแม่จันทสมบูรณ์ชล (ระยะที่ ๑) เป็นอย่างไรบ้าง สามารถนำผลิตภัณฑ์ของชุมชนมาต่อยอดได้ขนาดไหน ทั้งนี้ ขอให้โครงการประสานกับอุทยานแห่งชาติศรีลานนา และอุทยานแห่งชาติแม่ตะไคร้ นำผลิตภัณฑ์ของชุมชนไปวางจำหน่ายในร้านค้าสวัสดิการของทางอุทยานฯ อีกทั้ง เดิมในพื้นที่บ้านป่าสักงามเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีนักท่องเที่ยวเข้ามาเป็นจำนวนมาก ดังนั้น ควรมีแผนการท่องเที่ยวให้กับทางชุมชนร่วมด้วย

แจ้งในที่ประชุม มีการนำผลิตภัณฑ์ชุมชนวางขายในสื่อ Social media และนำสินค้าไปวางขายตามศูนย์ขายสินค้าขององค์การบริหารส่วนตำบลกุดช้าง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งจะมีบุคคลภายนอกเข้ามาดูงานเป็นประจำทำให้ได้รับการตอบรับที่ดีมากขึ้นกว่าเดิม

แจ้งในที่ประชุม สามารถนำสินค้าไปวางจำหน่ายในร้านค้าสวัสดิการของทางอุทยานแห่งชาติศรีลานนาได้ ซึ่งเดิมจะมีจุดจำหน่ายสินค้าของชุมชนเพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับชุมชน

เสนอกิจกรรมเพิ่มเติมในแผนงาน จัดกิจกรรมปั่นจักรยาน เดิน วิ่ง เพื่อให้มีกิจกรรมในพื้นที่บ้านป่าสักงาม ทำเอกสารท่องเที่ยวในพื้นที่ (GUIDE BOOK) และลงสื่อประชาสัมพันธ์ใน social media เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ให้นักท่องเที่ยวเข้ามาในพื้นที่ให้มากขึ้น

๖. แผนบริหารจัดการน้ำ

หน่วยงาน โครงการชลประทานเชียงใหม่

โครงการชลประทานเชียงใหม่) รายงานต่อที่ประชุม แผนบริหารจัดการน้ำ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เนื่องจากเกษตรกรผู้ใช้น้ำอ่างเก็บน้ำแม่ประจุมได้รับผลกระทบการขาดแคลนน้ำ จึงมีแผนดำเนินการระบบส่งน้ำบ้านป่าเลาพร้อมอาคารประกอบบ้านป่าเลา ระยะที่ ๑ งบประมาณ ๗,๒๖๙,๐๐๐ บาท ซึ่งมีการทำงานงบประมาณกันเหลือม ถึงเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ ปัจจุบัน อยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้าง ผลงานอยู่ที่ ๙๔% เบิกจ่ายไปแล้ว ๖,๗๒๕,๒๙๒.๖๑ บาท ซึ่งดำเนินการก่อสร้าง บ่อพักน้ำ สาย MP ความจุ ๒๐๐ ลบ.ม. จำนวน ๑ แห่ง สระเก็บน้ำ สาย ๑L-MP จำนวน ๑ แห่ง ก่อสร้างระบบส่งน้ำ สาย MP ความยาว ๑,๘๒๐ ม. และระบบส่งน้ำ สาย ๑L-MP ความยาว ๕๙๘ ม.

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ดำเนินการระบบส่งน้ำบ้านป่าเลาพร้อมอาคารประกอบบ้านป่าเลา ระยะที่ ๒ งบประมาณ ๔,๗๓๑,๐๐๐.๐๐ บาท ซึ่งมีแผนจะก่อสร้างบ่อพักน้ำ สาย MP ความจุ ๒๐๐ ลบ.ม. จำนวน ๑ แห่ง และก่อสร้างระบบส่งน้ำ สาย MP ความยาว ๑,๓๘๕ ม. ปัจจุบัน อยู่ระหว่างดำเนินการจัดหาวัสดุ

ภายหลังการก่อสร้างจะส่งน้ำให้กับพื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๗๐ ไร่ (แปลงไม้ผล) และจะต้องมีการประชุมชี้แจงทำความเข้าใจกับกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำเกี่ยวกับการบริหารจัดการการใช้น้ำจากบ่อพักน้ำสำรองนี้

ขอให้มีการตั้งกฎระเบียบการใช้น้ำและชี้แจงทำความเข้าใจกับกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำอย่างเร่งด่วน

ประเด็นอ่างเก็บน้ำแม่ประจุมรั่วซึม จากการติดตามระดับน้ำใต้ดินพบว่า ระดับน้ำใต้ดินลดลง จึงส่งผลทำให้ระดับน้ำผิวดินลดลงตามไปด้วย ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ ได้มีแผนการก่อสร้างงบประมาณตามมติคณะทำงานปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจุม อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๔ สำหรับการแก้ไขปัญหารั่วซึม ตามที่ทางสำนักงานชลประทานที่ ๑ ออกแบบไว้ โดยดำเนินการ ๑) ปูวัสดุทับน้ำ (แผ่น GCL) จำนวน ๒๐๐ ล้านบาท ปัจจุบัน ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แล้ว และ ๒) ปรับปรุงตัวเขื่อนพร้อมฐานราก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำของอ่างเก็บน้ำแม่ประจุม ประมาณ ๕๐ ล้านบาท ซึ่งผู้รับผิดชอบงานเป็นทางสำนักงานชลประทานที่ ๑ ดำเนินการ

หน่วยงาน สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๑ (ลำปาง) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

จากการลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบความก้าวหน้าการก่อสร้างโครงการของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ราษฎรในพื้นที่บ้านป่าสักงามได้มีการร้องขอความช่วยเหลือจากการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ เดิมมีโครงการของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยการสูบน้ำจากเขื่อนแม่กวงอุดมธารามาให้ชุมชนแต่ไม่สามารถคาดการณ์ว่าจะดำเนินการในช่วงปีไหน ดังนั้น ทางสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ จึงได้ลงพื้นที่เพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหานี้ในระยะสั้น ซึ่งในพื้นที่มีศักยภาพความพร้อมในการพัฒนาพื้นที่โดยใช้ระบบน้ำบาดาลได้ และจากการประสานงานกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาลแจ้งงบประมาณจำนวน ๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท โดยจะเป็นการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน พร้อมระบบกรอง RO โดยการสูบน้ำบาดาลจะใช้ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ ปัจจุบัน อยู่ระหว่างการเร่งรัดการจัดส่งประมาณการ

ขอให้ดูความเหมาะสมของพื้นที่ เนื่องจากหลายโครงการที่ดำเนินการแล้วถูกปล่อยทิ้งร้างไม่มีการดูแล

_____ ชี้แจงเพิ่มเติม ในเบื้องต้นผู้ประสานงาน ได้ลงพื้นที่และมีการซักซ้อมความเข้าใจการถ่ายโอนงานที่จะก่อสร้าง ซึ่งเมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีการถ่ายโอนให้หน่วยงานท้องถิ่นเป็นคนดูแล

หน่วยงาน สำนักงานพลังงานจังหวัดเชียงใหม่

_____ รายงานผลการดำเนินงาน ในปี ๒๕๖๖ เนื่องชุมชนบ้านแม่ตะมานประสบปัญหาเรื่องค่าใช้จ่ายในการสูบน้ำ จึงมีแผนงานดำเนินการก่อสร้างระบบไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด ๕ kW สำหรับระบบประปาหมู่บ้าน บ้านแม่ตะมาน หมู่ที่ ๒ ตำบลกืดช้าง อำเภอมะแตง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๒ ระบบ คือ จุดที่ ๑ (อาคารสูบน้ำ) : ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๕ kW และจุดที่ ๒ (ประปาหมู่บ้าน) : ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๕ kW งบประมาณ ๔๙๐,๐๐๐ บาท ดำเนินการแล้วเสร็จและมีการตรวจรับงานวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๖ ภายหลังการติดตั้งพบว่าสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าได้ ๑๕,๔๘๐ kWh/ปี หรือ ๖๖,๕๖๔ บาท/ปี ค่าไฟฟ้าที่ลดลงทำให้มีเงินไว้ใช้สำหรับการซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบมากขึ้น เมื่อเทียบด้านการใช้พลังงาน พบว่า สามารถการใช้พลังงานได้ ๑.๓๒ toe/ปี และลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ ๖.๐๙ tCO₂e/ปี

_____ แจ้งต่อที่ประชุม เรื่องการโอนสินทรัพย์ที่ได้มาจากการใช้จ่ายงบประมาณเบิกแทนกัน ตอนนี้อยู่ระหว่างปรึกษากับต้นสังกัด (กระทรวงพลังงาน) เนื่องจาก เบื้องต้นได้ประสานงานกับสำนักงานงานคลังเขต ๕ เรื่องการโอนครุภัณฑ์ ให้แก่ อบต. กืดช้าง สำนักงานคลังเขต ๕ ได้ชี้แจงว่าครุภัณฑ์จะเป็นของผู้ใดให้ดูระเบียบของต้นสังกัด ซึ่งทางสำนักงานพลังงานจังหวัดเชียงใหม่ ได้ปรึกษากับทางกรมชลประทานแล้ว พบว่า ตามระเบียบครุภัณฑ์ต้องตกเป็นของผู้เบิกแทนกัน ดังนั้น สำนักงานพลังงานจังหวัดเชียงใหม่ได้ประสานกับทางสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงานซึ่งเป็นต้นสังกัดของหน่วยงานทางสำนักงานปลัดฯ ให้ทำหนังสือเข้าไปปรึกษาและทางสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงานจะปรึกษากับกรมบัญชีกลางไว้เบื้องต้น หากมีข้อมูลเพิ่มเติมจะแจ้งกรมชลประทานได้ทราบอีกครั้ง

_____ ขอให้มีการศึกษาระเบียบการโอนครุภัณฑ์ ก่อนจัดทำแผนงานการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน

๗. แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพอากาศเสียงและความสั่นสะเทือน

_____ รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน ได้รับงบประมาณ ๒๘๔,๐๐๐ บาท สรรวจในพื้นที่ ๒ สถานี ได้แก่ สถานีที่ ๑ บริเวณอุโมงค์เข้าออกหมายเลข ๖ บ้านป่าเลา และสถานีที่ ๒ บริเวณอาคารรับน้ำเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชลไปยังเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ธาร มีแผนดำเนินการติดตั้ง ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคม และเดือนเมษายน ๒๕๖๗

๘. แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน

หน่วยงาน สำนักบริหารโครงการ กรมชลประทาน

_____ รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน งบประมาณ ๔๙๒,๐๐๐ บาท ดำเนินการ ๒ กิจกรรม คือ ๑) การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำบริเวณโดยรอบโครงการ จำนวน ๖ จุดเก็บตัวอย่าง ตรวจวิเคราะห์ ๓๒ พารามิเตอร์ ๒) เก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทั้งบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ จำนวน ๔ จุดเก็บตัวอย่าง ตรวจวิเคราะห์ ๑๕ พารามิเตอร์ ซึ่งดำเนินการเก็บตัวอย่างไปแล้ว ๑ ครั้ง เมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ตัวแทนฤดูหนาว และจะดำเนินการอีก ๒ ครั้งในช่วงเดือนเมษายน ๒๕๖๗ ตัวแทนฤดูร้อนและเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ ตัวแทนฤดูฝน

๙. แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน

หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักบริหารโครงการ

รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท เก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใต้ดินบริเวณโดยรอบโครงการ จำนวน ๕ สถานี ตรวจวิเคราะห์ ๒๒ พารามิเตอร์ ซึ่งดำเนินการเก็บตัวอย่างไปแล้ว ๑ ครั้ง เมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ตัวแทนอุทยาน และจะดำเนินการอีก ๒ ครั้งในช่วงเดือนเมษายน ๒๕๖๗ ตัวแทนอุทยานและเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ ตัวแทนอุทยาน

หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

รายงานในที่ประชุม แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท ตรวจสอบระดับน้ำ และคุณภาพน้ำใต้ดินในระยะก่อสร้างและดำเนินการโครงการ เป็นการตรวจสอบว่าการก่อสร้างอุโมงค์เป็นไปตามมาตรฐานที่ได้ออกแบบไว้ และไม่มีผลกระทบต่อระดับน้ำใต้ดินและคุณภาพน้ำใต้ดินในบริเวณใกล้เคียง ดำเนินการในพื้นที่อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ บริเวณพื้นที่ท้ายเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชลและพื้นที่อำเภอฮอดสะแก จังหวัดเชียงใหม่ บริเวณพื้นที่ท้ายเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล ซึ่งมีแผนการดำเนินงานเก็บตัวอย่างน้ำใต้ดิน และวัดระดับน้ำใต้ดิน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ อุทยาน ในช่วงวันที่ ๙-๑๓ เมษายน ๒๕๖๗ ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการรอการโอนจัดสรรงบประมาณ

สรุป ผลการดำเนินงานจากการตรวจสอบวัดระดับน้ำใต้ดิน ตั้งแต่ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๖ ส่วนใหญ่ระดับน้ำใต้ดินเพิ่มขึ้น ๐.๐๑-๓.๗๗ เมตร ซึ่งโดยเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๐.๕ เมตร และบางบ่อที่ระดับน้ำใต้ดินลดลง เนื่องจากฝนตกทั้งช่วง โดยบริเวณที่มีระดับน้ำใต้ดินเพิ่มมากที่สุด คือ บริเวณท้ายเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล และบริเวณท้ายเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชล ช่วงเดือน กันยายน ๒๕๖๑ และกันยายน ๒๕๖๓ ซึ่งเป็นช่วงฤดูฝน เพิ่มขึ้นประมาณ ๒-๓ เมตร ทิศทางการไหลของน้ำใต้ดิน มีทิศทางการไหลของน้ำบาดาลทิศทางเดิมไม่เปลี่ยนแปลง แต่มีระดับน้ำเพิ่มขึ้นในช่วงฤดูฝน คุณลักษณะทางเคมี พบปริมาณเหล็ก (Fe) แมงกานีส (Mn) ไนเตรด (NO₃) ค่าความกระด้างทั้งหมด (Total Hardness) ปริมาณสารทั้งหมดที่ละลายได้ (TDS) พบว่าตัวอย่างน้ำใต้ดินส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ตามมาตรฐาน ยกเว้นตัวอย่างน้ำใต้ดินบางบ่อที่มีค่าเหล็ก (Fe)และค่าแมงกานีส (Mn) เกินเกณฑ์ ซึ่งค่ามีแนวโน้มที่ลดลง การปนเปื้อนของสารพิษ ไม่พบตัวอย่างน้ำใต้ดินที่สูงเกินกว่าเกณฑ์ แสดงถึงการไม่มีสารพิษปนเปื้อนในน้ำใต้ดิน การประเมินคุณภาพน้ำเพื่อการชลประทานและการเกษตร ค่า EC ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ระดับดีถึงระดับดีเยี่ยม ส่วนใหญ่น้ำมีระดับความเค็มต่ำ สามารถใช้ในการชลประทานกับพืชทุกชนิด มีเพียงบางบริเวณใช้กับพืชที่มีความทนทานต่อความเค็มพอประมาณ มีค่า SAR ซึ่งอยู่ในเกณฑ์ต่ำถึงต่ำมาก สามารถใช้เพื่อการชลประทานได้ มีเพียงบางบริเวณที่ต้องระมัดระวังการใช้น้ำกับพืชที่มีความไวต่อความเป็นพิษของโซเดียม

๑๐. แผนการติดตามตรวจสอบการชะล้างพังทลายของดินและการตกตะกอน

รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามตรวจสอบการชะล้างพังทลายของดินและการตกตะกอน งบประมาณ ๓๗๓,๒๐๐ บาท โดยมีดำเนินการติดตามตรวจสอบด้านอุทกวิทยาและน้ำผิวดิน และติดตามด้านการกัดเซาะและการตกตะกอน ซึ่งติดตาม ๒ สถานี คือ สถานี P.92 น้ำแม่แตง บ้านเมืองกีด (ด้านเหนือประตูระบายน้ำแม่ตะมาน ๔ กิโลเมตร) และสถานี P.92A น้ำแม่แตง บ้านห้วยป่าซาง (ด้านท้ายประตูระบายน้ำแม่ตะมาน ๖ กิโลเมตร)

ปริมาณน้ำท่ารายเดือน สถานี P.92 น้ำแม่แตง ตำบลกีดช้าง อ.แม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ พบปริมาณน้ำท่าสูงสุดในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖ ปริมาณ ๑๐๓.๑๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ต่ำสุดในเดือนเมษายน ๒๕๖๖ ปริมาณ ๒.๔๗ ล้านลบ.ม. ปริมาณน้ำท่าสะสมเท่ากับ ๓๕๙.๑๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำเฉลี่ย

๑๑.๓๙ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที พบแนวโน้มปริมาณน้ำท่าต่ำกว่าเกณฑ์ค่าเฉลี่ย (ตั้งแต่ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๕) โดยที่ปริมาณน้ำท่าสะสมเฉลี่ยอยู่ที่ ๕๕๑.๕๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนปี ๒๕๖๕ มีปริมาณน้ำท่าสะสมเพียง ๕๖๓.๓๑ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณตะกอนสะสมอยู่ที่ ๑๐๕,๕๒๐ ตัน พบมีค่าสูงในเดือนตุลาคม มีปริมาณ ๔๗,๕๑๕ ตัน เมื่อเปรียบเทียบปริมาณตะกอนสะสมรายเดือนในปีน้ำ ๒๕๖๕ พบว่าปริมาณตะกอนในปี ๒๕๖๖ น้อยกว่าปี ๒๕๖๕

ปริมาณน้ำท่ารายเดือน สถานี P.92A น้ำแม่แตง ตำบลกุดช้าง อ.แม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ ในปี ๒๕๖๖ มีปริมาณน้ำสะสม ๔๗๔.๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร และเดือนที่มีปริมาณน้ำสะสมต่ำสุดคือเดือนเมษายน ๒๕๖๖ มีปริมาณน้ำสะสมรวม ๒.๖๕ ล้านลูกบาศก์เมตร เมื่อเปรียบเทียบปริมาณน้ำสะสมรายเดือน ปีน้ำ ๒๕๖๕ และปีน้ำ ๒๕๖๖ พบว่าปริมาณน้ำในปี ๒๕๖๖ น้อยกว่าปี ๒๕๖๕ ปริมาณตะกอนสะสมอยู่ที่ ๑๖๑,๐๔๘ ตัน พบมีค่าสูงในเดือนตุลาคม ๒๕๖๖ มีปริมาณ ๖๓,๔๖๗ ตัน เมื่อเปรียบเทียบปริมาณตะกอนสะสมรายเดือนในปีน้ำ ๒๕๖๕ และปี ๒๕๖๖ พบว่าปริมาณตะกอนมากกว่าปี ๒๕๖๕ สามารถติดตามข้อมูลที่ <https://hydro-1.net/> หรือ hydro-1.rid.go.th

มีการเบิกจ่ายไปแล้ว ๕๓,๒๐๐ บาท คงเหลือ ๓๐๖,๘๐๐ บาท ซึ่งจะสามารถดำเนินการเบิกจ่ายแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน

๑๑. แผนการติดตามสภาพนิเวศวิทยาทางน้ำและการประมง

รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามสภาพนิเวศวิทยาทางน้ำและการประมง งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท กิจกรรมสำรวจสภาพนิเวศวิทยาทางน้ำจะดำเนินการเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ตัวอย่างแพลงก์ตอนพืช แพลงก์ตอนสัตว์ สัตว์หน้าดิน ประชาคมปลา และพรรณไม้น้ำ โดยติดตาม ๗ สถานี คือ สถานีที่ ๑ ลำน้ำแม่แตง บริเวณเหนือประตูระบายน้ำทุ่งป่าซาง ต.กุดช้าง อ.แม่แตง สถานีที่ ๒ ลำน้ำแม่แตง บริเวณสร้างฝายกั้นน้ำแม่แตง ต.กุดช้าง อ.แม่แตง สถานีที่ ๓ ลำน้ำแม่แตง บริเวณประตูระบายน้ำแม่ตะมาน ต.กุดช้าง อ.แม่แตง สถานีที่ ๔ แม่น้ำปิง บริเวณจุดที่แนวอุโมงค์ลอดผ่าน ต.อินทิล อ.แม่แตง สถานีที่ ๕ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ บริเวณปากอุโมงค์รับน้ำจากแม่แตง สถานีที่ ๖ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ บริเวณอุโมงค์ส่งน้ำให้กับอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ และสถานีที่ ๗ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ บริเวณปากอุโมงค์รับน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ จำนวน ๓ ครั้ง คือ ครั้งที่ ๑ เดือนมีนาคม เป็นตัวแทนของหลังฤดูหนาว ครั้งที่ ๒ เดือนพฤษภาคม เป็นตัวแทนฤดูร้อน และครั้งที่ ๓ เดือนกรกฎาคม เป็นตัวแทนฤดูฝน

๑๒. แผนงานติดตามตรวจสอบด้านสาธารณสุข

รายงานต่อที่ประชุม แผนงานติดตามตรวจสอบด้านสาธารณสุข ได้รับจัดสรรงบประมาณเมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท โดยจัดทำเป็นโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ผลกระทบต่อสุขภาพและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีกิจกรรม คือ กิจกรรมที่ ๑ ลงพื้นที่สำรวจปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่โครงการฯ กิจกรรมที่ ๒ การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริโภคเพื่อเฝ้าระวัง ในพื้นที่ชุมชนโดยรอบโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งัดฯ อุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ และกิจกรรมที่ ๓ จัดทำวัสดุเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ โปสเตอร์ Bacdrop แผ่นพับ Roll Up ซึ่งมีการเบิกจ่ายไปแล้ว ๖๐,๐๐๐ บาท คงเหลืองบประมาณ ๒๔๐,๐๐๐ บาท

๑๓. แผนการติดตามการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายงานต่อที่ประชุม แผนการติดตามการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมดำเนินการโดยสำนักบริหารโครงการ ซึ่งมีการขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดส่งรายละเอียดแผนงาน พิจารณาและโอนงบประมาณให้กับ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และจะมีการประชุมติดตามการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไข ปีละ ๓ ครั้ง โดยมีการจัดประชุมติดตามทั้งหมด ๓ ครั้ง โดยครั้งนี้เป็นการประชุมครั้งที่ ๑ เป็นการประชุมพิจารณาแผนการดำเนินงานประจำปี ๒๕๖๗ และมีแผนจัดการประชุมติดตามผลการดำเนินงานตามแผนฯ ครั้งที่ ๒ ในช่วงเดือน เมษายน ๒๕๖๗ และในการประชุมครั้งที่ ๓ เป็นการประชุมสรุปผล จะจัดในช่วงเดือนสิงหาคม ทั้งนี้จะมีการลงพื้นที่ภาคสนามติดตามการดำเนินการตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานไปยังสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปีละ ๒ ครั้ง โดยฉบับที่ ๑ จะเป็นการรายงานผลการดำเนินงานตั้งแต่เดือนมกราคม - เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ ต้องดำเนินการจัดส่งภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ และฉบับที่ ๒ จะเป็นการรายงานผลการดำเนินงานตั้งแต่เดือนกรกฎาคม - เดือนธันวาคม ๒๕๖๗ ซึ่งจะต้องดำเนินการจัดส่งภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๘

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

วาระที่ ๕.๑ แผนงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

รายงานต่อที่ประชุม แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบประมาณ รวม ๖๗,๖๐๑,๖๐๐ บาท จำนวน ๑๒ แผนงาน ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดส่งรายละเอียดคำขอตั้งงบประมาณและแผนงานภายในวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ รายละเอียดดังนี้

๑) แผนงานเตรียมความพร้อมและสร้างความเข้าใจด้านการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๒) แผนงานป้องกันและลดผลกระทบด้านป่าไม้ มี ๒ หน่วยงาน คือ

๒.๑ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ เชียงใหม่ งบประมาณ ๔๙๐,๐๐๐ บาท

๒.๒ อุทยานแห่งชาติศรีลานนา งบประมาณ ๒๓,๘๕๐,๐๐๐ บาท

๓) แผนงานลดผลกระทบด้านคมนาคม หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ งบประมาณ ๑๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๔) แผนงานด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัย หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท

๕) แผนส่งเสริมและลดผลกระทบด้านการท่องเที่ยว หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ ๑ งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๖) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท

๗) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๕๙๕,๔๐๐ บาท

๘) แผนงานติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดิน มี ๒ หน่วยงาน คือ

๘.๑ สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ บาท

๘.๒ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๙) แผนงานติดตามตรวจสอบการชะล้างพังทลายของดินและการตกตะกอน หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา งบประมาณ ๓๗๓,๒๐๐ บาท

๑๐) แผนงานติดตามสภาพนิเวศวิทยาทางน้ำและการประมง หน่วยงานที่รับผิดชอบ กรมประมง งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑๑) แผนงานติดตามตรวจสอบด้านสาธารณสุข หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑๒) แผนติดตามการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก๊ส และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยงานที่รับผิดชอบ สำนักบริหารโครงการ งบประมาณ ๖๐๐,๐๐๐ บาท

นายมหิทธิ วงศ์ษา (ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม : ประธานในการประชุม) ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดส่งรายละเอียดคำขอตั้งงบประมาณ เพื่อดำเนินการพิจารณารายละเอียดก่อน

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๕.๒ หลักเกณฑ์การดำเนินงานภายใต้แผน EIMP ของโครงการ

รายงานต่อที่ประชุม ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หากดำเนินการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ ป้ายเผยแพร่ความรู้โครงการ ขอให้มีตราสัญลักษณ์กรมชลประทาน พร้อมระบุ “...อยู่ภายใต้แผนปฏิบัติการป้องกันแก๊สและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำในเขื่อนแม่งวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗” ภายในป้ายดังกล่าว การจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ แผนการดำเนินงานที่มี การจัดอบรม หรือ การจัดประชุมขอให้มียละเอียด ชื่อและที่อยู่ของผู้เข้าร่วมกิจกรรมและหลักสูตรการอบรม ส่วนแผนการดำเนินงานที่มีการลงพื้นที่ และมีกราฟข้อมูล ขอให้มียละเอียดแผนที่พร้อมพิกัดในการดำเนินงาน และอธิบายข้อมูลประกอบกราฟด้วย ทางสำนักบริหารโครงการ จัดทำ สรุปผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการป้องกันแก๊ส ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๗ ปีละ ๒ เล่มครั้งที่ ๑ (ช่วงเดือน มกราคม – เดือนมิถุนายน) ครั้งที่ ๒ (ช่วงเดือนกรกฎาคม – เดือนธันวาคม) โดยขอความร่วมมือจัดส่งเอกสารในรูปแบบ ไฟล์เล่มรายงาน ปิกที่กในแผ่นบันทึกข้อมูล (CD) จำนวน ๑ แผ่น จัดส่งพร้อมเอกสารตัวจริง

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๕.๓ การรายงานผลการเบิกจ่าย ทุกวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน

รายงานต่อที่ประชุม ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายงานผลการเบิกจ่ายในทุกๆวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน กรอกข้อมูลผ่าน GOOGLE FORM หรือจัดส่งรายละเอียด มายัง E-Mail : rid_envi@hotmail.com หรือ ทาง LINE GROUP : EIMP แม่งวงอุดมธารา

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๕.๔ KML แผนที่โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่งวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่

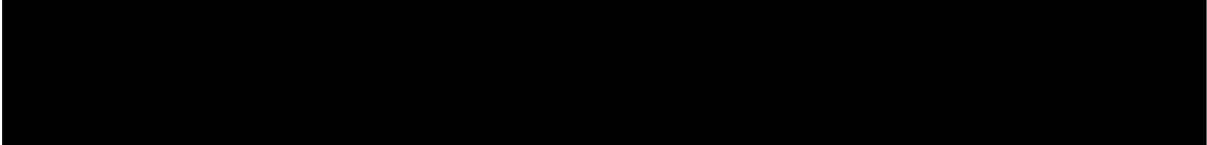
รายงานต่อที่ประชุม สืบเนื่องจากที่ขอให้แต่ละหน่วยงานส่งพิกัดการดำเนินงานส่งมาให้ทางฝ่ายเลขานุการ ซึ่งทางฝ่ายเลขานุการได้จัดทำแผนที่ของโครงการฯ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ทราบพิกัดสำหรับการลงพื้นที่ติดตามหรือเพื่อให้ทราบว่า การดำเนินงานของท่านอยู่ในเขตพื้นที่โครงการหรือไม่

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๒.๓๐ น.

.....

.....



.....



น