

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ โทร.2421

ที่ พจน.ส. 208/2552

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง พิจารณาหลักการส่งมอบพื้นที่ชลประทานระหว่างโครงการส่งน้ำฯ ของ สชป.๑

(๑) เรียน พส.อน.

พื้นที่ชลประทานของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางจำนวน 4,635 ไร่ ที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางขอส่งมอบให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด รับไปบริหารจัดการน้ำ ปกติใช้น้ำจากลำน้ำแม่กวางที่ส่งมาจากเขื่อนแม่กวางซึ่งมี Inflow เฉลี่ย 180 ล้านลบ.ม./ปี มีพื้นที่ชลประทานรวม 148,400 ไร่ มีค่าประสบปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภค - บริโภค และการเกษตร โดยเฉพาะในฤดูแล้ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางแก้ไขปัญหาโดยประสานวางแผนส่งน้ำร่วมกับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด ซึ่งมีเขื่อนแม่จัดเป็นแหล่งน้ำดันทุน มี Inflow เฉลี่ยประมาณ 330 ล้านลบ.ม./ปี มีพื้นที่ชลประทานเพียง 72,850 ไร่ น้ำดันทุนของเขื่อนแม่จัดมีเพียงพอที่จะช่วยเหลือพื้นที่ดังกล่าว ซึ่งทั้งสองโครงการฯ ได้ทำข้อตกลงเบื้องต้นส่งมอบพื้นที่โครงการชลประทานของโครงการส่งน้ำฯ และบำรุงรักษาแม่กวางจำนวน 4,635 ไร่ ให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด รับไปบริหารจัดการตามเอกสารที่แนบ

ส่วนบริหารจัดการน้ำ พิจารณาแล้วเห็นว่าการส่งมอบพื้นที่ส่งน้ำของโครงการส่งน้ำฯ และบำรุงรักษาแม่กวางจำนวน 4,635 ไร่ ให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด จะเป็นผลดีช่วยแก้ไขปัญห้าการขาดแคลนน้ำของพื้นที่ดังกล่าว โดยไม่เกิดผลกระทบกับการส่งน้ำของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด จึงเห็นสมควรเสนอ รธน. เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติในหลักการให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวางส่งมอบพื้นที่จำนวน 4,635 ไร่ ให้โครงการส่งน้ำฯ และบำรุงรักษาแม่แฝก - แม่จัด รับไปบริหารจัดการตามที่ สชป.๑ เสนอคือไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(๔) ผู้อน. พช. ผู้อำนวยการส่วนฯ
ผู้อำนวยการส่วนฯ

๑. ผู้อน. รธน.

เพื่อยังคงให้การดูแลดี
ดูแลดี

(นายสุพัฒน์ รัตน์)
ผส.อน.

(นายเดชศักดิ์ ศรีอ่อนนนท์)
ผช.น.

ผู้อำนวยการส่วนฯ
ผู้อำนวยการส่วนฯ

๓. ผู้อำนวยการส่วนฯ
(นายวิรชัย วงศ์แสงนนท์) ผช.ช.



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กสุจุนงานจัดสรรน้ำ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักอุตสาหกรรมวิทยาและบริหารน้ำ โทร.2309

ที่ กส.ชป. ๓๓๐/๒๕๕๒ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง พิจารณาหลักการสั่งมอบพื้นที่ชลประทานระหว่างโครงการส่งน้ำฯ ของ สชป.1

เรียน ผจн.

ตามบันทึกของ สชป.1 ที่ กน 0310/1311 ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๒ ขอให้กรมฯ พิจารณาอนุมัติในหลักการสั่งมอบพื้นที่ชลประทาน จากโครงการฯแม่กว่างบริเวณฝั่งซ้ายของลำน้ำแม่กว่างจำนวน ๓,๐๓๕ ไร่ และพื้นที่รับประโภชน์นอกเขตโครงการฯ ฝั่งขวา จำนวน ๑,๖๐๐ ไร่ รวม ๔,๖๓๕ ไร่ ในส่วนที่รับน้ำจากโครงการฯแม่แก่-แม่วัด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำให้แก่โครงการทั้งสองนี้

กสุจุนงานจัดสรรน้ำพิจารณาแล้วเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการบริหารจัดการน้ำ ให้สมควรตามที่ พส.ชป.1 เสนอ เนื่องจากปริมาณน้ำไหลดลงอ่างฯแม่กว่างอุคามหารา เฉลี่ยประมาณ ๑๘๒.๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี สนับสนุนพื้นที่ชลประทาน ๑๔๘,๔๐๐ ไร่ (ไม่รวมพื้นที่รับประโภชน์นอกเขตชลประทาน) ในแต่ละปี น้ำมีไม่เพียงพอ โดยเฉพาะกิจกรรมการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้ง ในขณะที่โครงการฯแม่แก่-แม่วัด มีปริมาณน้ำไหลดลงอ่างฯแม่วัดสมบูรณ์ชล เฉลี่ยประมาณ ๓๒๙.๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี สนับสนุนพื้นที่ชลประทานเพียง ๗๒,๘๕๐ ไร่ (ไม่รวมพื้นที่รับประโภชน์นอกเขตชลประทาน)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายชัยชนะ ชุมประดิษฐ์)

กจ.ชน.

๑๗ ก.ค. ๒๕๖๒

สำเนา

3329/52

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักคลังประทานที่ ๑ ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา อ.เมือง จ.เชียงใหม่ โทร ๐ ๕๓๒๔ ๕๕๙๙
ที่ กย ๐๓๑๐/๙๗๙๙ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๒

เรื่อง พิจารณาหลักการส่งมอบพื้นที่ชลประทานระหว่างโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาของสหป.๑
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

เรียน รอง ผ่าน พส.อน.

๑. เรื่องเดิม

จากปัญหาด้านน้ำที่ขาดแคลนในเชิงปริมาณและคุณภาพน้ำต้นทุนในเชิงต้นแม่กว่า ๒๐% โดยเฉลี่ยเทียบกับความต้องการน้ำที่ใช้ในภาค ๒๖๓ ล้าน ลบ.ม. เป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการน้ำเพื่อสนับสนุนพื้นที่ชลประทานของโครงการฯแม่กว่า ๑๕๘,๔๐๐ ไร่ได้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ สาเหตุหลักเกิดจากกลุ่มน้ำแม่กว่างมีขนาดเล็กส่งผลให้ปริมาณน้ำต่าต่ำกว่าที่กำหนดลงต่ำกว่ามาตรฐาน ๑๘๐ ล้าน ลบ.ม. เป็นปัญหาสำคัญของโครงการฯแม่กว่าง ในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค-บริโภค โดยเฉพาะในพื้นที่เพาะปลูกซึ่งรับน้ำจากลำน้ำแม่กว่างโดยตรง ซึ่งปัจจุบันรายได้จากการดำเนินงานน้ำแม่กว่าง ผ่านฝ่ายทด.น้ำขนาดเล็ก ในระบบเหมือง-ฝ่ายชลประทานรายภูมิเดินจำนวน ๑๙ แห่ง ซึ่งระบบดังกล่าวมีความชำรุดทรุดโทรม ขาดระบบส่งน้ำชลประทานที่เหมาะสมกับการใช้งาน อีกทั้งตัวฝ่ายทด.น้ำขนาดเล็กซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการให้ผลของลำน้ำแม่กว่างอีกด้วย

๒. ข้อเท็จจริง

๒.๑ โครงการฯแม่กว่าง และโครงการฯแม่แฟก-แม่จัง ได้ร่วมกันพิจารณาวางแผนการบริหารจัดการน้ำไว้แต่ละปี โดยโครงการฯแม่แฟก-แม่จัง ได้ทำการสนับสนุนน้ำลงท้ายระบบปลายคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก ที่บ้านหัวริน ตำบลสันป่าเปา อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ประมาณ ๒ ล้านม.³/วินาทีทั้งแบบต่อเนื่อง และแบบรอบเวลารีด ๑ วันปีด ๑ วัน ภายใต้เงื่อนไขที่น้ำต้นทุนจากโครงการฯแม่แฟก-แม่จัง ไม่ปริมาณมากพอสำหรับสนับสนุนให้กับพื้นที่ของโครงการฯแม่กว่าง ในการนี้ที่น้ำต้นทุนจากโครงการฯแม่แฟก-แม่จัง ไม่เพียงพอ โครงการฯแม่กว่าง จะต้องส่งน้ำจากเขื่อนแม่กว่างเข้าสู่ลำน้ำแม่กว่างให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ทันทีที่รายงานร้องขอ ทำให้เกิดปัญหาความขัดแย้งในการใช้น้ำ ระหว่างเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำของคลองสายใหญ่แม่แฟก กับรายภูมิในพื้นที่ที่ติดกับลำน้ำแม่กว่าง โดยแยกเป็นพื้นที่ฝั่งซ้ายของลำน้ำแม่กว่างอยู่ในพื้นที่โครงการฯ แม่กว่าง จำนวน ๓,๐๓๕ ไร่ และพื้นที่รับประโภตน์นอกโครงการฯ ฝั่งขวาของลำน้ำแม่กว่างจำนวน ๑,๖๐๐ ไร่ รวมพื้นที่ ๔,๖๓๕ ไร่ โดยพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในเขตพื้นที่ตำบล

รหัสบั๊ฟ ปภ. เลขที่ ๑๕๘๓/๕๒๖๐๐/ ๑๗ ก.๖๒

จ้าบล. ๑๕๘๓/๕๒๖๐๐/๑๗ ก.๖๒

/ สันพระเนตร...

๑๗ ก.๖๒

สันพระเนตร สันทรยาño อ้อย สันนาเมือง และสันดันไปของสำนักสันทรยา และดำเนินลัษณะฯ ของสำนัก ศดอยสะเก็ต จังหวัดเชียงใหม่

๒.๒ จากการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดโครงการปรับปรุงโครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด โดยริษัทโปรดเกรสเทคโนโลยีคอนซัลแทนส์ จำกัด ปี ๒๕๔๕ ซึ่งให้เห็นถึงศักยภาพของคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟกว่าสามารถส่งน้ำให้กับพื้นที่ทั้งสองฝั่งของลำน้ำแม่กว้างได้

๒.๓ โครงการฯ แม่กว้างร่วมกับโครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด ได้พิจารณาผลการศึกษาดังกล่าว ควบคู่ไปกับการวางแผนการส่งน้ำ เพื่อการบริหารจัดการน้ำในภาพรวม และได้นำเสนอร่วมกันว่า เห็นควรดำเนินการส่งมอบพื้นที่ชลประทานในเขตโครงการและพื้นที่รับประโภชันผ่านช่วงเวลาก่อนพื้นที่ที่ติดกับลำน้ำ แม่กว้าง จำนวน ๕,๖๓๕ ไร่ (รายละเอียดแผนที่ตามเอกสารแนบ) ให้แก่โครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด จะเป็นการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานที่มีอยู่แล้วได้ดีที่สุดและเกิดประโยชน์สูงสุด อีกทั้งลดปัญหาความเดือดร้อนของกลุ่มผู้ใช้น้ำรรเทาปัญหาความเดือดร้อนอันเนื่องมาจากการขาดแคลนน้ำ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ซึ่งเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ได้อีกทางหนึ่ง นอกจากนี้ผลจากการดำเนินการส่งมอบ จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพแลดูดีของด้านน้ำที่ติดกับลำน้ำแม่กว้างนี้ให้เกิดปัญหาน้ำเน่าเสียในช่วงฤดูแล้ง ทำให้รายได้ที่ติดกับลำน้ำแม่กว้างลดลง แต่การดำเนินงานของกรมชลประทาน การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ชลประทานจากการดำเนินการดังกล่าว จะทำให้พื้นที่ชลประทานโครงการฯ แม่แฟก-แม่จัดใหม่มีจำนวน ๑๕,๘๘๕ ไร่ และพื้นที่ชลประทานของโครงการฯ แม่กว้างใหม่ไม่ร่วมพื้นที่รับประโภชันมีจำนวน ๑๔๕,๓๖๕ ไร่

๓. ข้อพิจารณา

เห็นควรให้อนุมัติในหลักการส่งมอบพื้นที่ชลประทาน จากเขตโครงการฯ แม่กว้างบริเวณที่ซ้ายของลำน้ำแม่กว้างจำนวน ๑,๐๓๕ ไร่ และพื้นที่รับประโภชันนอกเขตโครงการฯ ฝั่งขวา จำนวน ๑,๖๐๐ ไร่ รวม ๔,๖๓๕ ไร่ ตามรายละเอียดเอกสารการส่งและรับมอบพื้นที่ล้าน้ำคงในส่วนที่ได้รับน้ำจากโครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำให้แก่โครงการฯ ทั้งสอง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติในหลักการ

อุบล

(นายสุเทพ อ้อยไพรожน์)

ผส.ชป.๑

และอุปโภค-บริโภคมาเป็นเวลาช้านาน โดยทำการก่อสร้างฝายขนาดเล็กขึ้นในลำน้ำแม่กวัง ที่มีอยู่จำนวน 18 แห่ง ทคน้ำเข้าสู่ลำเหมืองขนาดเล็ก และส่งไปปั้งพื้นที่เพาะปลูกของคน รวมถึงการสูบน้ำจาก ลำน้ำแม่กวังเพื่ออุปโภค-บริโภค ต่อมานี้การก่อสร้างเขื่อนแม่กวังอุดมธาราขึ้นปีกันลั่น้ำแม่กวังเพื่อ เก็บกักน้ำ และในระหว่างการก่อสร้างเขื่อน กรมชลประทานได้ทำการก่อสร้างอาคารท่อส่งน้ำ และอาคาร แม่น้ำประศูรณะฯ 9 ช่องขึ้นในคลองชักน้ำบริเวณท้ายเขื่อนหลัก (Main Dam) เพื่อผันน้ำเข้าสู่ลำน้ำแม่กวัง และปต. พาเด็ค ซึ่งในแต่ละปีปริมาณน้ำเก็บกักน้ำด้านทุนของเขื่อนแม่กวังอุดมธารามีน้อยมาก และส่วนน้ำ เป็นรอบเวร ในปริมาณน้ำ 0.5 ลบ.ม./วินาที จึงไม่เพียงพอ กับความต้องการใช้น้ำของราษฎรในพื้นที่ ประกอบกับฝายทุนน้ำขนาดเล็กจำนวนมากในลำน้ำแม่กวัง มีความชำรุดทรุดโทรมมาก ไม่เหมาะสมกับการ ใช้งานในปัจจุบัน เป็นอุปสรรคต่อการให้ผลของน้ำในลำน้ำแม่กวังมาก และไม่มีระบบส่งน้ำชลประทานที่ เหมาะสมเพื่อนำน้ำจากลำน้ำแม่กวังส่งไปปั้งพื้นที่เพาะปลูกของเกษตรกรในพื้นที่ ลำเหมืองเดิมของ เกษตรกรซึ่งได้รับน้ำจากฝายทุนน้ำที่ก่อสร้างมา ตื้นเขิน มีการรั่วซึมสูง ไม่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ทำให้พื้นที่ เพาะปลูกจำนวนมากซึ่งใช้น้ำจากลำน้ำแม่กวังโดยตรงไม่ได้รับน้ำ เพื่อทำการเกษตรและอุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ โดยเฉพาะพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่คอนอิฐบล็อกด้วยหินอ่อน ไม่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ทำให้เกิด ร่องรอยของเศษหิน ที่ต้องใช้ปริมาณน้ำในลำน้ำแม่กวังมากเพียงพอ ดังจะได้ใช้น้ำ แม้ว่ามีปริมาณน้ำมากก็ตาม สำหรับน้ำที่มาจาก ลำเหมืองเดิมของเกษตรกรไม่มีงานระบายน้ำควบคุมบัน้ำที่ปต. ปากเหมือง ทำให้เกิดการสูญเสียจำนวนมาก

การแก้ไขปัญหาในปีนี้ โครงการส่งน้ำฯ แม่กวังและโครงการส่งน้ำฯแม่แฟก-แม่จั๊ด ได้พิจารณา วางแผนการส่งน้ำร่วมกันว่า โครงการส่งน้ำฯแม่แฟก-แม่จั๊ด จะสนับสนุนปริมาณน้ำ 2 ลบ.ม./วินาที จาก ปลายคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟกที่บ้านหัวริน ด้านลับสันป่าเปา อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ระยะน้ำ ลงลำน้ำแม่กวังแบบต่อเนื่อง เริ่มตั้งแต่วันที่ 25 ธันวาคม 2551 ถึง 7 มีนาคม 2552 และปรับเปลี่ยนเป็นรอบเวร เปี๊ด 7 วันปี๊ด 7 วัน หมุนเวียนกันตั้งแต่วันที่ 8 มีนาคม - 18 กรกฎาคม 2552 โดยจะไม่มีการส่งน้ำจากเขื่อน- แม่กวังอุดมธารา ในกรณีที่ไม่มีน้ำระบบจากคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟกหรือมีแต่ไม่เพียงพอ เชื่อมแม่กวัง อุดมธาราจะต้องเปิดการส่งน้ำเข้าสู่ลำน้ำแม่กวังให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ทันทีที่เกษตรกรร้องขอ

3. ข้อพิจารณา

เนื่องจากในแต่ละปีเขื่อนแม่กวังอุดมธารามีปริมาณน้ำเก็บกักน้ำด้านทุนน้อยมาก และไม่ สามารถส่งน้ำให้พื้นที่ดังกล่าวได้ ประกอบกับต้องอาศัยน้ำจากปลายคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก ที่ระบบลง ลำน้ำแม่กวัง ซึ่งเป็นน้ำที่เหลือใช้ของเกษตรกรผู้ใช้น้ำของคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก มีปริมาณไม่แน่นอน ขึ้นอยู่กับการใช้น้ำของเกษตรกรที่ใช้น้ำจากคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก เพื่อการเกษตรและอุปโภค-บริโภค

และคดีของสั่งน้ำ้าสายไหม่แม่แฟกซ์จึงเป็นคดีของชลประทานอยู่ในความรับผิดชอบของโครงการสั่งน้ำ้าฯ - แม่แฟก-แม่วัด และปริมาณน้ำในลำน้ำ้ามีกว้างทั้งถูกฟัน/ถูกแล้งจะมีมากหรือน้อยนั้น ส่วนหนึ่งขึ้นอยู่กับการระบายน้ำจากคดีของสั่งน้ำ้าสายไหม่แม่แฟก โครงการสั่งน้ำ้าฯ แม่กว้าง พิจารณาแล้วเห็นสมควรสั่งมอบพื้นที่ ลำน้ำ้ามีกว้างให้โครงการสั่งน้ำ้าฯ แม่แฟก-แม่วัด รับไว้เป็นพื้นที่รับประโภชณ์ เพื่อประทัดการใช้น้ำ้าจากเขื่อนแม่กว้างอุดมธรา และทำให้การบริหารจัดการน้ำในสุ่มน้ำปีง เกิดประโภชณ์สูงสุด เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ้าของโครงการสั่งน้ำ้าฯ แม่แฟก-แม่วัด ประกอบกับเปิดโอกาสให้เกย์ครกรกอุ่นผู้ใช้น้ำ้าพื้นที่ ลำน้ำ้ามีกว้าง มีส่วนร่วมในการพิจารณาวางแผนการสั่งน้ำ้าวั่วมกับโครงการสั่งน้ำ้าฯ แม่แฟก-แม่วัด เป็นการแก้ปัญหาความขัดแย้งในการใช้น้ำ ระหว่างพื้นที่ ลำน้ำ้ามีกว้างกับเกย์ครกรกอุ่นผู้ใช้น้ำ้าของคดีของสั่งน้ำ้าสายไหม่แม่แฟกได้ รวมทั้งตอบสนองความต้องการใช้น้ำ้าของรายภูธรริเวณสองฝั่งของลำน้ำ้ามีกว้าง ตั้งแต่ท้ายเขื่อน อ.ดอยสะเก็ต จ.เชียงใหม่ ไปจนถึงท้ายน้ำที่ อ.ป่าชา จ.ลำพูน เพื่อทำการเกย์ครและอุปโภค-บริโภค ได้อย่างเพียงพอเท่าเทียมกัน ซึ่งเป็นการบรรเทาความเดือดร้อน อันเนื่องมาจากการขาดแคลนน้ำ, เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ยกระดับคุณภาพชีวิตของเกย์ครกร และเป็นการบูรณะ พื้นฟูสภาพแวดล้อมของลำน้ำ้ามีกว้าง ให้เกิดปัญหาน้ำเน่าเสีย อิกทั้งทำให้รายภูธรทั่วไป มีทักษะที่ดี และถูกต้องสำหรับการก่อสร้างเขื่อนและการชลประทานต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายวัฒนา กีรกะจินดา)

พอ.คบ.แม่กววง



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ โทร. 0-5347-0150 แฟกซ์ 0-5384-2366

ที่ E กย 0310.10/๖๑๗

วันที่ 22 เมษายน 2552

เรื่อง การส่งมอบพื้นที่ชลประทานของโครงการส่งน้ำฯ แม่กวง

เรียน ผบก.ชป.1

เรื่องเดิม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวง ได้มีหนังสือถึงสำนักชลประทานที่ 1 เพื่อขอส่งมอบพื้นที่ชลประทานในส่วนที่รับน้ำจากโครงการส่งน้ำฯ แม่แฟก-แม่จัด ตามหนังสือเลขที่ กย 0310.11/560 ลงวันที่ 25 มีนาคม 2552 โดยชี้แจงเหตุผลว่าพื้นที่ดังกล่าว ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำ เนื่องจากสภาพปัจจุบัน ปริมาณน้ำด้านทุนในเขื่อนแม่กวง มีน้อยไม่สามารถให้การสนับสนุนได้อย่างเพียงพอเกยตระการต้องอาศัยปริมาณน้ำจากปลายคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก โดยเฉพาะในช่วงฤดูแล้ง

ข้อเท็จจริง พื้นที่ชลประทานที่โครงการฯ แม่กวง ขอส่งมอบให้อยู่ในความดูแลรับผิดชอบของโครงการฯ แม่แฟก-แม่จัด มีจำนวนประมาณ 4,260 ไร่ ในเขต ตำบลสันทรายน้อย ตำบลสันพระเนตร ตำบลสันนาเมือง ตำบลสันป่าเปา อำเภอสันทราย ตำบลสันป่าเหลย อําเภอดอยสะเก็ด และตำบลสันกลาง อําเภอสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่ ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่นาข้าวและมีการปลูกมากกว่า 1 ครัวเรือน จึงมีความต้องการใช้น้ำในปริมาณค่อนข้างมาก โดยใช้จากเขื่อนแม่กวงและจากปลายคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก แต่ปัจจุบันปริมาณน้ำในเขื่อนแม่กวงมีน้อย เกษตรกรต้องอาศัยน้ำจากคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก เป็นหลัก

ข้อพิจารณาเสนอ เนื่องจากคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่แฟก สามารถพัฒนาศักยภาพให้สามารถส่งน้ำให้แก่พื้นที่ดังกล่าวได้ อย่างเพียงพอ กับความต้องการ ซึ่งจะเป็นการใช้ประโยชน์จากโครงการชลประทานที่มีอยู่แล้วอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด อีกทั้งยังสามารถช่วยลดการใช้น้ำจากเขื่อนแม่กวงอุดมchara ได้ในระดับหนึ่ง เห็นสมควรแจ้งโครงการฯ แม่กวง เพื่อทำการส่งมอบพื้นที่ให้ถูกต้องตามระเบียบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไป

เรียน ผบก.ชป.1

เจ้าหน้าที่ดูแลชลประทานฯ

นายอุดม ชาญอรุณ
ผอ.คบ.แม่แฟก-แม่จัด

(นายอุดม ชาญอรุณ)
ผอ.คบ.แม่กวง

-๑ พค. 2552

(นายสูง อุณหกุล)

รักษาการในตำแหน่ง ผบก.ชป.1



บันทึกข้อความ

ส่วนจัดสรรงานและบำรุงรักษา
วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๒
รับที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๒

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ อ.ดอยสะเก็ค จ.เชียงใหม่ โทร/โทรสาร 0-5386-5685

ที่ กม 0310.11/ ๙๓๓

วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๒

เรื่อง ขอส่งมอบพื้นที่ดำเนินการในส่วนที่รับน้ำจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ

เรียน พส.ชป.๑ ผ่าน พบร.ชป.๑

ตามหนังสือโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ ที่กม 310.11/560 ลงวันที่ 20 มีนาคม 2552 ได้ขอส่งมอบพื้นที่ดำเนินการ ที่รับน้ำจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ ให้กับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ รับมอบไว้เป็นพื้นที่รับประทานเพื่อผลการใช้น้ำจากเขื่อนแม่น้ำอุบลราชธานี และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในถุนน้ำปิง ซึ่งโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ พิจารณาแล้ว ไม่ขัดข้อง ตามหนังสือโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ ที่กม 310.10/617 ลงวันที่ 22 เมษายน 2552 นั้น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ ขอส่งมอบพื้นที่ดำเนินการ ที่รับน้ำจากโครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ ให้กับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ ตามเอกสารที่แนบ

นัดนี้ ได้ดำเนินการส่งมอบและรับมอบแล้ว เมื่อวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๒

ผู้ส่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

นายชลันกร วัชรากุล

(นายชลันกร วัชรากุล)
ผู้อำนวยการ ผู้ส่งมอบงาน
วิศวกรรมศาสตร์ ระดับชั้นปริญญาตรี
รักษาการในตำแหน่ง ผบรม.ชป.๑

(ลงชื่อ).....

(นายวัชนา กีรกะจินดา)

ผู้อำนวยการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ

(ลงชื่อ).....

ผู้รับมอบงาน

(นายอุดมย์ นาครุณ)

ผู้อำนวยการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ - แม่น้ำ

(ลงชื่อ).....

(พยาน)

(นายรังสรรค์ จันทร์ศิริปิติกุล)

นายช่างชลประทานระดับอาชูโภ

(ลงชื่อ).....

(นายไพรожน์ วงศ์สูง)

นายช่างชลประทานระดับอาชูโภ

(ลงชื่อ).....

(พยาน)

(นายชัยรัตน์ เนื่องผลอย)

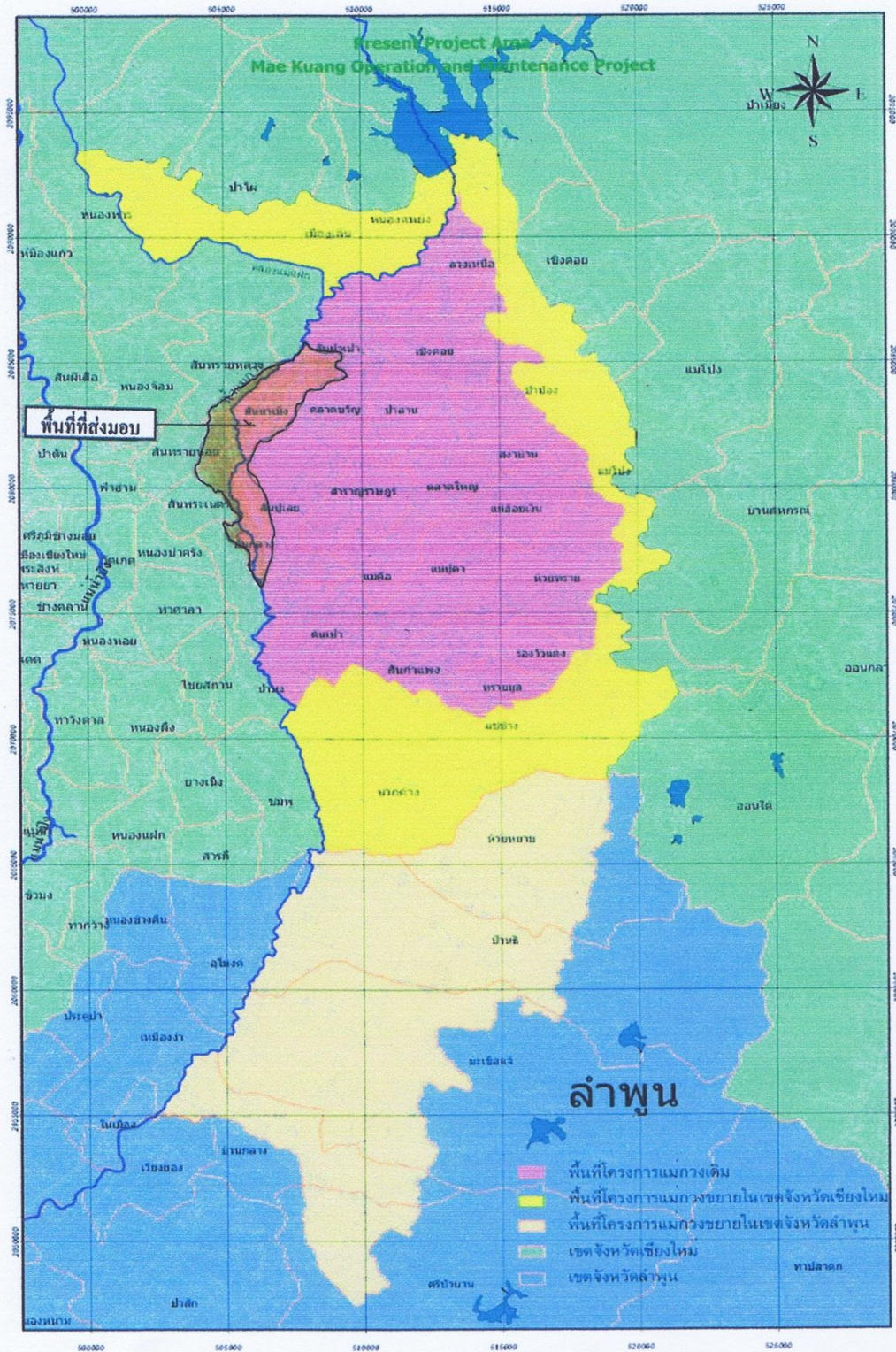
นายช่างชลประทานระดับอาชูโภ

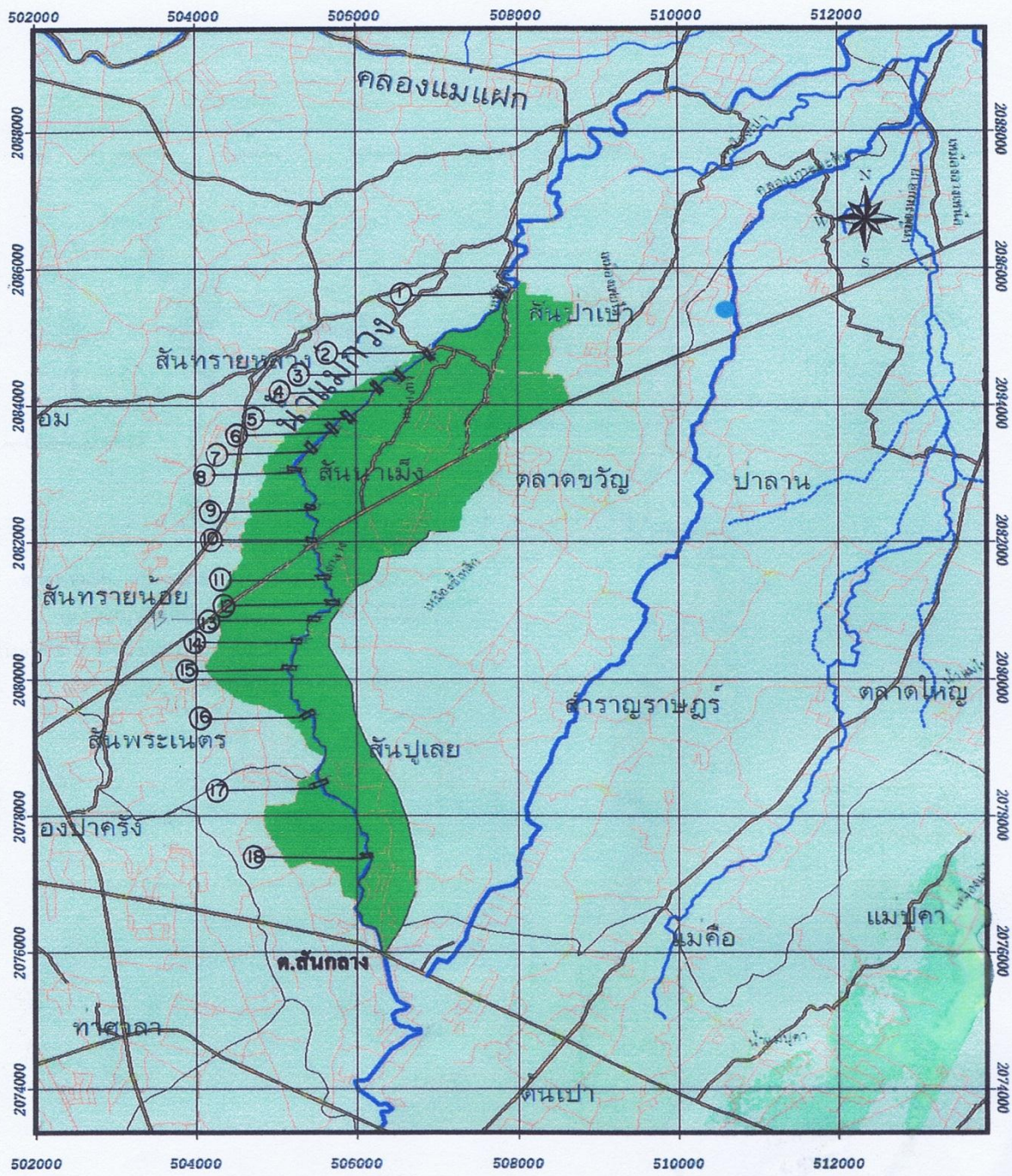
(ลงชื่อ).....

(นายสิริชัย พิพัฒน์เดช)

นายช่างชลประทานระดับชำนาญงาน

แผนที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่น้ำ





แผนที่แสดงฝ่ายรายฐานในลำน้ำแม่กวัง

- | | | |
|------------------------------------|---|---------------------|
| 1. ฝ่ายหนองอี้ง | 7. ฝ่ายแม่กวัง 2 (ฝ่ายลุงคำ) | 13. ฝ่ายท่าศาลา |
| 2. ฝ่ายป่าก้าด้าย | 8. ฝ่ายแม่กวัง 3 (ฝ่ายน้อยตัว) | 14. ฝ่ายฟาร์มนหุย 1 |
| 3. ฝ่ายเก้าแพ่ง(ป่าแพ่ง) | 9. ฝ่ายแม่กวัง 4 (ฝ่ายเหมืองกอง) | 15. ฝ่ายฟาร์มนหุย 2 |
| 4. ฝ่ายคอหมูป่า | 10. ฝ่ายแม่กวัง 5 (ฝ่ายลุงหนานหลวง) | 16. ฝ่ายสันพระเนตร |
| 5. ฝ่ายเหมืองกองกอก | 11. ฝ่ายแม่กวัง 6 (ฝ่ายช้านาย) | 17. ฝ่ายบ้านมอญ |
| 6. ฝ่ายแม่กวัง 1 (ฝ่ายบ้านกองทราย) | 12. ฝ่ายแม่กวัง 7 (ฝ่ายท้ายบ้านแม่กวัง) | 18. ฝ่ายท่าวัว |

