

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกะปี่  
เลขรับที่..... ๕๕๕  
วันที่..... ๒๕ / ๗.๕ / ๖๕  
เวลา..... ๐๙.๕๐ น.



ที่ นร ๑๔๐๙/๔๒๑๔

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๒  
๔๔๔ หมู่ ๑  
ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด  
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๒๐

๑๐ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุญาตปิดประกาศสรุปผลการประชุมปฐมนิเทศ  
โครงการศึกษาจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์  
ปรับปรุงครั้งที่ ๑ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๘๐)

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองกะปี่  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการประชุมปฐมนิเทศ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้พิจารณาว่าจ้างกลุ่มบริษัทที่ปรึกษา ประกอบด้วย บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด เพื่อปฏิบัติงานโครงการศึกษาจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ปรับปรุงครั้งที่ ๑ (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๘๐) ตามสัญญาจ้างเลขที่ จ.๒๑/๒๕๖๔ (สสธ.) ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ โดยเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๔ และสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๗๐ รวมระยะเวลาในการศึกษา ๕๔๐ วัน นั้น

การดำเนินโครงการฯ ดังกล่าว ให้ความสำคัญอย่างสูงกับกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้ดำเนินการจัดประชุมปฐมนิเทศโครงการ ระหว่างวันที่ ๓๑ มีนาคม ถึง วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๔ เพื่อนำเสนอภาพรวมโครงการ แนวทางการศึกษา สร้างความรู้ความเข้าใจกระบวนการในการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ พร้อมรับฟังสภาพปัญหา อุปสรรค และประเด็นความต้องการ

ในการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขออนุญาตท่านในการปิดประกาศสรุปผลการประชุมฯ ดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายศราวุธ สากล)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๒

**สรุปผลการประชุมปฐมฤกษ์**  
**โครงการศึกษาจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ**  
**ในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี - ประจวบคีรีขันธ์ ปรับปรุงช่วงที่ 1 (พ.ศ.2566 - 2580)**

**1. ความเป็นมาของโครงการ**

พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 มาตรา 35 (1) ได้กำหนดให้คณะกรรมการลุ่มน้ำมีหน้าที่และอำนาจในการจัดทำแผนแม่บทการใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำ เสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เพื่อให้ความเห็นชอบ โดยคณะกรรมการลุ่มน้ำได้ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำ จำนวน 22 ลุ่มน้ำ เสนอ กนช. พิจารณา เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567 โดยที่ประชุม มีมติเห็นชอบ (ร่าง) แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำดังกล่าว และให้หน่วยงาน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำ อย่างไรก็ตาม แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำฉบับนี้ยังมีข้อจำกัดที่ต้องดำเนินการปรับปรุง ให้มีความสมบูรณ์ ได้แก่ บางแผนงานยังไม่มีค่าเป้าหมาย รวมถึงบางลุ่มน้ำยังไม่ได้นำกระบวนการประเมินสิ่งแวดล้อม ระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment: SEA) มาใช้ในการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในเขตลุ่มน้ำ เป็นต้น ดังนั้น กนช. จึงเห็นควรให้คณะกรรมการลุ่มน้ำดำเนินการปรับปรุงแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในเขตลุ่มน้ำให้มีความสมบูรณ์ครบถ้วนมากยิ่งขึ้น

ดังนั้น สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงดำริศึกษาโครงการศึกษาจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ ปรับปรุงช่วงที่ 1 (พ.ศ. 2566 - 2580) ซึ่งได้รับการถ่ายทอดกรอบแนวทางการพัฒนา เป้าหมาย ตัวชี้วัด กลยุทธ์ แผนงานจากแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (ปรับปรุงช่วงที่ 1 พ.ศ. 2566 - 2580) มาเป็นกรอบการดำเนินการ โดยในการศึกษารั้งนี้ได้นำกระบวนการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment: SEA) ที่คำนึงถึงมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับทรัพยากรน้ำ มากำหนดทิศทางการพัฒนาและการบริหารทรัพยากรน้ำในเขตลุ่มน้ำ ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ซึ่งนำไปสู่การกำหนดค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด กลยุทธ์ และแผนงานที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาความต้องการและทิศทางการพัฒนาเชิงพื้นที่ของลุ่มน้ำ

**2. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงานโครงการ**

**2.1 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ มีความประสงค์ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ (ปรับปรุงช่วงที่ 1 พ.ศ. 2566 - 2580) โดยมีการนำกระบวนการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment : SEA) มาเป็นกรอบดำเนินงาน เพื่อดำเนินการ ดังนี้

- 1) ศึกษา ทบทวน และปรับปรุง รายงานการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment: SEA) ฉบับเดิม ให้เป็นปัจจุบัน ครบคลุมข้อมูลทุกมิติ และมีประสิทธิภาพเพียงพอต่อการนำไปใช้เป็นฐานสำคัญของการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ (ปรับปรุงช่วงที่ 1 พ.ศ. 2566 - 2580)

- 2) ศึกษาและจัดทำรายงานแผนแม่บทการบริหารทรัพยากรน้ำ ในเขตลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ ที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (ปรับปรุงครั้งที่ 1 พ.ศ. 2566 - 2580) และรายงานการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์ (Strategic Environmental Assessment: SEA)

## 2.2 วัตถุประสงค์ของการประชุม

- 1) นำเสนอความจำเป็นของการศึกษาการประเมินสิ่งแวดล้อมระดับยุทธศาสตร์พื้นที่ลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ วัตถุประสงค์ของโครงการ เป้าหมายของโครงการ พร้อมทั้งนำเสนอแนวทางการศึกษาโครงการ
- 2) ประชาสัมพันธ์และแนะนำคณะทำงาน พร้อมทั้งขอความร่วมมือในการเข้าสำรวจพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ
- 3) รับฟังและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อให้การศึกษาโครงการมีความชัดเจน และได้รับการยอมรับ

## 3. สรุปการประชุม

### 3.1 สรุปการแสดงความคิดเห็นในการประชุมปฐมฤกษ์ เวทีที่ 1

การประชุมปฐมฤกษ์โครงการเวทีที่ 1 ดำเนินการเมื่อวันอังคารที่ 31 มีนาคม พ.ศ.2569 เวลา 09.00-15.00 น. ณ ห้องนพรัตน์ ชั้น 2 โรงแรมรอยัล โดมอน เพชรบุรี อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี โดยมีนายภคพิศ ส่งวัฒนายุทธ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี เป็นประธานการประชุม นายธัญญา จรูญสมาธิศักดิ์ ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานลุ่มน้ำเพชรบุรี - ประจวบคีรีขันธ์ เป็นผู้กล่าวรายงานและเข้าร่วมสังเกตการณ์ ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาหน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ องค์กรผู้ใช้น้ำ สื่อมวลชน และประชาชนผู้สนใจ รวมทั้งสิ้น 151 คน

บรรยากาศโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็นถึงสภาพปัญหาในพื้นที่ และแนวทางการแก้ปัญหาในพื้นที่ พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะต่อโครงการ สามารถสรุปได้ดังนี้

#### ประเด็นปัญหา

ประเด็นที่ 1 พื้นที่จังหวัดเพชรบุรีประสบปัญหาภัยแล้ง ไม่มีแหล่งน้ำเพียงพอเพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง

ประเด็นที่ 2 ปัญหาน้ำหลากบริเวณรอบอ่างเก็บน้ำทำให้ตลิ่งใกล้บริเวณชุมชนพังเสียหาย

ประเด็นที่ 3 ปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจากน้ำเสียจากภาคการเกษตรและชุมชน

ประเด็นที่ 4 ปัญหาสิ่งก่อสร้างรุกล้ำลำน้ำ

#### ข้อเสนอแนะการแก้ไขปัญหา

แนวทางที่ 1 จัดหาแหล่งน้ำ โดยการสร้างอ่างเก็บน้ำ ทำระบบส่งน้ำ ให้มีประสิทธิภาพและครอบคลุมพื้นที่

แนวทางที่ 2 ทำข้อตกลงความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาเรื่องแหล่งน้ำรวมทั้งแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

แนวทางที่ 3 เพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำของแหล่งน้ำที่มีอยู่ เช่น ขุดลอกคลอง ทำระบบเชื่อมโยงแหล่งน้ำ เป็นต้น



ภาพบรรยากาศการประชุมปฐมนิเทศ เวทีที่ 1

### 3.2 สรุปการแสดงความคิดเห็นในการประชุมปฐมนิเทศ เวทีที่ 2

การประชุมปฐมนิเทศโครงการเวทีที่ 2 ดำเนินการเมื่อวันอังคารที่ 1 เมษายน พ.ศ.2569 เวลา 09.00-15.00 น. ณ ห้องประชุมโยธิน โรงแรมหาดทอง อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีนายสิทธิชัย สวัสดิ์แสน ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นประธานการประชุม นายอภิชาติ จิระเจริญผล ผู้อำนวยการกองวิเคราะห์โครงการ และงบประมาณ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค 2 สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เป็นผู้กล่าวรายงาน และนายธัญยา จรูญสมาธิศักดิ์ ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานกลุ่มน้ำเพชรบุรี - ประจวบคีรีขันธ์ เข้าร่วมสังเกตการณ์ ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการกลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ องค์กรผู้ใช้น้ำ สื่อมวลชน และประชาชนผู้สนใจ รวมทั้งสิ้น 139 คน

บรรยากาศโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็นถึงสภาพปัญหาในพื้นที่ และแนวทางการแก้ปัญหาในพื้นที่ พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะต่อโครงการ สามารถสรุปได้ดังนี้

#### ประเด็นปัญหา

ประเด็นที่ 1 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ประสบปัญหาภัยแล้ง ไม่มีแหล่งน้ำเพียงพอใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรในช่วงฤดูแล้ง

ประเด็นที่ 2 ป่าต้นน้ำมีปริมาณลดลง จากการบุกรุกเผาป่า

- ประเด็นที่ 3 ความขัดแย้งเรื่องการบริหารจัดการน้ำขององค์กรบริหารจัดการน้ำในพื้นที่
- ประเด็นที่ 4 ปัญหาคุณภาพน้ำ จากน้ำเสียโรงงานอุตสาหกรรม และน้ำเค็มรุกตัวในพื้นที่ปากน้ำปราณบุรี

ข้อเสนอแนะการแก้ไขปัญหา

- แนวทางที่ 1 ปรับปรุงแก้ไขแหล่งกักเก็บน้ำเดิม สร้างฝาย ขุดลอก ทำบ่อบาดาล เพื่อเพิ่มความจุของแหล่งกักเก็บน้ำเดิม
- แนวทางที่ 2 จัดหาแหล่งน้ำ โดยการสร้างอ่างเก็บน้ำระดับกลาง-ใหญ่ ทำแก้มลิง เพื่อกักเก็บน้ำน้ำให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร
- แนวทางที่ 3 ตรวจสอบคุณภาพน้ำสิ่งจากโรงงานอุตสาหกรรม
- แนวทางที่ 4 ผันน้ำจากลุ่มน้ำข้างเคียง เช่น ลุ่มน้ำแม่กลอง



ภาพบรรยากาศการประชุมปฐมนิเทศ เวทีที่ 2

**3.3 สรุปการแสดงความคิดเห็นในการประชุมปฐมนิเทศ เวทีที่ 3**

การประชุมปฐมนิเทศโครงการเวทีที่ 3 ดำเนินการเมื่อวันอังคารที่ 2 เมษายน พ.ศ.2569 เวลา 09.00-15.00 น. ณ บ้านกลางอ่าวบิซ รีสอร์ท ตำบลธงชัย อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีนายประทีป บิจริญณ์รัตน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นประธานการประชุม นายธัญญา จรุงสมาลีศักดิ์ ผู้อำนวยการกลุ่มประสานงานลุ่มน้ำเพชรบุรี – ประจวบคีรีขันธ์ เป็นผู้กล่าวรายงานและเข้าร่วมสังเกตการณ์ ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย กลุ่มบริษัทที่ปรึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ องค์กรผู้ใช้น้ำ สื่อมวลชน และประชาชนผู้สนใจ รวมทั้งสิ้น 81 คน

บรรยากาศโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็นถึงสภาพปัญหาในพื้นที่ และแนวทางการแก้ปัญหาในพื้นที่ พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะต่อโครงการ สามารถสรุปได้ดังนี้

ประเด็นปัญหา

ประเด็นที่ 1 ปัญหาเรื่องภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค และการเกษตร เนื่องจากแหล่งน้ำในพื้นที่ไม่เพียงพอ และขาดการดูแลปรับปรุงแก้ไข

ประเด็นที่ 2 ความขัดแย้งเรื่องการบริหารจัดการน้ำขององค์กรบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

ประเด็นที่ 3 ปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจากน้ำเสียจากโรงงานและน้ำทะเลรุกตัว

ประเด็นที่ 4 ปัญหาน้ำท่วมหลากจากภูเขาทำให้ถนนในพื้นที่เสียหายทุกปี

ข้อเสนอแนะการแก้ไขปัญหา

แนวทางที่ 1 ปรับปรุงแหล่งกักเก็บน้ำเดิม โดยการขุดลอกอ่างเก็บน้ำ ลำคลอง สระน้ำ และเจาะบ่อบาดาลเพิ่ม

แนวทางที่ 2 แก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารดูแลแหล่งกักเก็บน้ำ

แนวทางที่ 3 ก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำเพิ่มเติม โดยการสร้างอ่างเก็บน้ำ ทำแก้มลิง สร้างฝาย เพื่อกักเก็บน้ำ

ให้เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร



ภาพบรรยากาศการประชุมปฐมนิเทศ วันที่ 3

### ติดต่อและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

- 1) สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภาค 2  
โทรศัพท์: 025541800 ต่อ 17004
- 2) กลุ่มประสานงานลุ่มน้ำเพชรบุรี - ประจวบคีรีขันธ์  
โทรศัพท์: 032206758
- 3) บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด  
โทรศัพท์: 029343233 - 47
- 4) บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด  
โทรศัพท์: 027133888