



บันทึกข้อความ

เลขที่เอกสารในระบบ E..... สบอ.๘๓/๒๕๕๕

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร./โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๒๓๖๐

ที่ สบอ. ๘๓/๒๕๕๕ วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๕

เรื่อง รายงานการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕

เรียน ผู้อำนวยการส่วน, ผู้อำนวยการศูนย์, หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
และนายจรูญ พจน์สุนทร (ที่ปรึกษา สบอ.)

ตามบันทึกสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ที่ สบอ.๘๓/๒๕๕๕ ขอเชิญประชุมสำนัก
บริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕ เมื่อวันอังคารที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ณ ห้องประชุม 1
ชั้น ๑๔ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ นั้น

ฝ่ายบริหารทั่วไปขอส่งรายงานการประชุมเพื่อโปรดทราบ หากมีข้อแก้ไขประการใดขอให้
ส่งกลับฝ่ายบริหารทั่วไป ภายในวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๕ เพื่อจะได้นำเสนอ ผส.บอ. เพื่อทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายอุทัย พรหมประดิษฐ์)

ผบ.อน.

รายงานการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕

เมื่อวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๑๔ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน กทม.

ผู้มาประชุม

๑. นายทองเปลว	กองจันทร์	ประธาน
๒. นายจรูญ	พจน์สุนทร	ที่ปรึกษาสำนักบริหารจัดการน้ำ
๓. นายสมเจต	พานทอง	ผบช.
๔. นายประวัตติ	มงคลเนาวรัตน์	ผบช.
๕. นายสิโรจน์	ประคุณหังสิต	ผนช.
๖. นายธาดา	สุขะบุณพันธ์ุ	ผอท.
๗. นายพลชัย	กลินขจร	ผอน.ภาคเหนือตอนบน
๘. นายจเร	ทองด้วง	ผอน.ภาคเหนือตอนล่าง
๙. นายสงวน	กันทะวงศ์	ผอน.ภาค ตอน.ตอนบน
๑๐. นายวัลลภ	นันทม์จฉาย	ผว.อน. แทน ผอนภาค ตอน.ตอนล่าง
๑๑. นายพิสิษฐ	บำเพ็ญกิจ	ผอน.ภาคกลาง
๑๒. นายทรงพล	กำลังแก่ง	ผอน.ภาคตะวันออก
๑๓. นายรังสรรค์	สิริยายน	ผอน.ภาคตะวันตก
๑๔. นายสมชาย	อิมอยู่	ผอน.ภาคใต้
๑๕. นายอุทัย	พรหมประดิษฐ์	ผบ.อน.
๑๖. นายสมจิต	อำนาจศาล	กจ.จน.
๑๗. นายธาดา	พูนทวี	ศป.จน.
๑๘. นายธวัชชัย	ไตรวารี	แทน กพ.จน.
๑๙. นางสาวปัทมา	หล้าวิเศษ	แทน ผอ.ศปส.ชป.
๒๐. นางอัมพร	จงวานิชสวัสดิ์	แทน กว.อท.
๒๑. นายสมชัย	น้อยอนันต์	แทน กต.อท.
๒๒. นายสุเมธ	สาธุเสน	กต.อท.
๒๓. นายชัยวุฒิ	วัฒนาการ	แทน กส.อท.
๒๔. นายสมเดช	ศรีวิเชียร	กป.ปช.
๒๕. นางสาวอรญา	เชียวคุณา	กท.ปช.
๒๖. นายสมบัติ	วานิชชินชัย	กร.ปช.
๒๗. นายไตรทิพย์	มังกโรทัย	กต.ปช.
๒๘. นางสาวจิราภรณ์	ศรีอศุศลพันธ์ุ	ฝส.นช.
๒๙. นางสาวสุจิน	จรูญศักดิ์	กว.นช.
๓๐. นายศุภชัย	แก้วลำไย	ฝพ.นช.
๓๑. นายธีรณัฐ	ตรงค์เรือง	สก.นช.๑

๓๒. นายสุรชาติ	วรฤทธานันต์	สก.นช.๒
๓๓. นางศิริรัตน์	โสภณ	สก.นช.๓
๓๔. นายไพโรจน์	แสงจินดา	สก.นช.๔
๓๕. นายศุภกิจ	ตันวิบูลย์ศักดิ์	สก.นช.๕, ๖
๓๖. นายมนัส	กองแก้ว	ศูนย์สถิติการใช้น้ำชลประทานแม่กลอง
๓๗. นายอุดมเกียรติ	เกิดสม	สก.นช.๘
๓๘. นางรุ่งนภา	ทองศิริ	ชก.อน.
๓๙. นางจินตนา	ยิ้มจันทร์	กจ.อน.
๔๐. นายชัยศักดิ์	โอปลอด	แพน พด.อน.
๔๑. นางสมใจ	เขียนนอก	แพน งบ.อน.
๔๒. ดร.วิชญ์	ศรีวงษา	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ
๔๓. นายชัยฤกษ์	ชัยสวัสดิ์	วิศวกรชลประทานชำนาญการ
๔๔. นางสาวนิตา	มูลสาร	ผู้ประสานงาน

ผู้ไม่มาประชุม (ติดราชการ)

๑. นายชัชชม	ชมประดิษฐ์	ผจน.
๒. นายสัมพันธ์	ตระกูลอภิสิทธิ์	สก.นช.๗

ผู้เข้าร่วมประชุม

-

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ประธานกล่าวเปิดประชุมติดตามความก้าวหน้าที่ได้สั่งการไว้และประชุมตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

- ประธานเสนอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ที่ประชุมพิจารณาแล้ว รับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

ก่อนเข้าวาระเพื่อพิจารณา ประธานฯ ติดตามงานจากการมอบหมายในการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- ปัญหาสถานี P.67 ที่กรมเจ้าท่าทำการชดเชยทำให้ตัว sensor เสียหาย ผอน.ภาคกลาง รายงานว่าได้ดำเนินการแก้ไขเสร็จเรียบร้อยแล้ว

- เรื่อง...

- เรื่อง Website ข้อมูลน้ำของศูนย์อุทกวิทยาฯ ภาคต่างๆ การตรวจสอบระยะเวลา Real time การไหลของน้ำมีบางศูนย์ฯ ยังไม่ดำเนินการ ประธานฯ ให้ศูนย์อุทกวิทยาฯภาคตะวันตก เร่งดำเนินการแก้ไขให้เป็นภาพเคลื่อนไหวภายในวันพรุ่งนี้

- สถานี C.29 บางไทร ที่เป็นปัญหาการบริหารจัดการน้ำกรณีน้ำล้นตลิ่งจะมีวิธีการแก้ปัญหาอย่างไร ผอท.ชี้แจงว่าได้มีการปรับแก้และเตรียมการเรื่องคนและอุปกรณ์ให้พร้อมแล้ว

- Web site ของสำนักควรมีการปรับปรุง Web ใหม่ โดยมอบหมายให้ KM ของสำนัก เป็นผู้ดูแล โดยที่ปรึกษาฯ (นายจรรยา) ให้ความเห็นว่าส่วนใหญ่ยังคงเหมือนเดิม แต่มีการรายงานและเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้น แต่หน่วยงานจะต้องมีความรับผิดชอบร่วมกัน ส่วนการพัฒนา Web site นั้น ทราบว่า กส.อท. กำลังหาผู้รับผิดชอบอยู่

- ในส่วนของ Year book ควรหารือร่วมกันในเรื่องรูปแบบระหว่างส่วนอุทกวิทยา และศูนย์ฯ ภาคต่างๆ โดยศึกษาจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และกรมทรัพยากรน้ำ เป็นต้น

- ผส.บอ. มอบหมายให้ ผอท. วิเคราะห์เกี่ยวกับพายุวิเซนเต้ มีผลกับประเทศไทย อย่างไรบ้าง โดยส่งข้อมูลให้อาจารย์ชัยยะฯ ทำห้อง รมต. ก่อนเวลา ๐๙.๐๐ น. วันพรุ่งนี้รวมทั้งวิเคราะห์ พายุชาวลาตัว

๓.๑ ตัวชี้วัดของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

- นายสมบัติฯ นำเสนอตัวชี้วัดของสำนักฯ รอบระยะเวลา ๙ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๕๔ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๕) ตัวชี้วัดที่ยังนำมาเป็นห่วงก็คือตัวชี้วัดที่ ๒.๑ ร้อยละของมูลค่าความเสียหายของพืชเศรษฐกิจในเขตชลประทานจากอุทกภัยและภัยแล้ง และตัวชี้วัดที่ ๔.๒ ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายงบลงทุน

๓.๒ การรายงานความก้าวหน้าและผลการดำเนินงานของส่วน/ศูนย์

- ผปช. รายงานในส่วนของการปรับปรุงและบำรุงรักษาที่รับผิดชอบการบริหารงบประมาณการบริหารจัดการน้ำชลประทานจะอยู่ที่ประมาณ ๑๐,๕๘๑ ล้านบาทเศษ ได้ตัดโอนงบประมาณไปแล้ว ๙,๓๖๖ ล้านบาทเศษ คิดเป็น ๘๙.๑% งานบำรุงรักษา ได้แก่ งานซ่อม งานขุดลอก ๔,๘๓๖ ล้านบาทเศษ และได้จัดสรรไปให้สำนักชลประทานฯ ต่างๆ และผู้ที่เกี่ยวข้องแล้ว ๔,๓๓๗ ล้านบาทเศษ คิดเป็น ๘๗% งานปรับปรุงระบบชลประทาน ๕,๐๘๓ ล้านบาทเศษ โอนงวดแล้ว ๔,๔๔๘ ล้านบาทเศษ คิดเป็น ๘๗.๕% ค่าสำรวจออกแบบระบบ ๕๑๐ ล้านบาทเศษ โอนงวดไปแล้ว ๔๘๓ ล้านบาทเศษ คิดเป็น ๙๔.๖% ซึ่งในส่วนนี้ก็จะมีส่วนของอุทกวิทยาด้วยยกเว้น เรื่องคุณภาพน้ำ จะเหลืออยู่ ๒๓๐,๐๐๐ บาท

เรื่องที่กำลังอยู่ก็คือเรื่องที่กรมฯ มีนโยบายสั่งการลงมาในเรื่องของการงานจ้างเหมาทุกประมาณการจะต้องรอผล คาดว่าน่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม และในเรื่อง ระบบการติดตามมีปัญหาในส่วนของการบริหารจัดการน้ำ เรื่องโทรมาตร ควรจะมีการเบิกจ่ายได้เร็วขึ้น ควรเร่งดำเนินการ

- ผปช. รายงานว่าการใช้งบประมาณรายจ่ายให้หมดเป็นไปได้อย่าง ซึ่งจะต้องมีการอนุมัติงวดก่อน ทำให้มีปัญหา ต้องใช้หมวด ๔๐๐ ต้องใช้หมวด ๖๐๐ เป็นการศึกษา จะมีเงินเหลือจากโครงการแม่พริก และรายงานความก้าวหน้าในเรื่องของตัวเขื่อน ซึ่งตัวเขื่อนยังมีความมั่นคง สามารถกักเก็บน้ำและรับมือสถานการณ์น้ำได้ ตัวเขื่อนมีความปลอดภัย

- นายสมบัติฯ กล่าวถึงเรื่องของข้อมูล หากศูนย์ใดมีปัญหาในเรื่องของการป้อนข้อมูลขอให้ส่ง FAX ไปที่คุณสมบัติ

- ผอท. ขอให้ศูนย์ทุกศูนย์ดำเนินการป้องกันข้อมูลระยะการเดินทางของน้ำ ภายในวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๕๕ ทางศูนย์จะต้องสามารถแจ้งก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัยต้องปฏิบัติอย่างไร และเมื่อสิ้นสุดภัย โดยบอกเกณฑ์ท่วมหรือไม่ท่วม การเฝ้าระวังจะต้องชัดเจน และชี้แจงเรื่องการจะเกิดพายุ พร้อมขั้นตอนการเฝ้าระวังหรือการพยากรณ์ ความสัมพันธ์กับระดับน้ำ/ปริมาณน้ำ ควรจะดำเนินการจัดทำค่าพยากรณ์ จะต้องนำมาปรับใช้ระดับน้ำใหม่ เนื่องจากปีที่ผ่านมามีตะกอนจำนวนมาก ซึ่งในปัจจุบันส่วนอุทกวิทยาก็มีการสำรวจตะกอนในลำน้ำและตะกอนในอ่างเก็บน้ำเพื่อนำมาทำเกณฑ์แล้ว ในกรณีส่วนกลาง ขณะนี้มีเจ้าหน้าที่อยู่เวรประมาณ ๙ คน ในการวิเคราะห์ข้อมูล ซึ่งทีมของศูนย์ ส่วนอุทกวิทยา และศูนย์ประมวลฯ จะต้องนำข้อมูลมาเชื่อมโยงกัน ในการเฝ้าระวัง ๗ วันแรกจะต้องดูในเรื่องของพายุซึ่งทางส่วนอุทกวิทยา จะเป็นผู้แจ้งให้ทางศูนย์ทราบ ทุกๆ วันพุธจะมีการสรุปว่าในแต่ละสัปดาห์มีอะไรเกิดขึ้นบ้าง โดยทุกวันพฤหัสบดีทางกรมฯ ในส่วนของท่าน รชบ. เป็นประธานก็จะมีกรมอุตุฯนิยามมาบรรยาย ทางส่วนอุทกวิทยาก็จะนำข้อมูลในส่วนนี้แจ้งให้ทราบล่วงหน้า หากทางกรมอุตุฯ สรุปอย่างไรก็จะนำข้อมูลส่งให้ทางศูนย์ทราบต่อไป และทางด้านศูนย์ประมวลฯ ก็จะมีการส่ง sms ให้กับทางผู้บริหารฯ ตามลำดับ

- กจ.จน. รายงานว่าสืบเนื่องจากการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ เมื่อวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๕๕ ที่ผ่านมาในเรื่องของพื้นที่รับน้ำนอง ซึ่งการบริหารจัดการในเรื่องของน้ำเข้า น้ำออก ซึ่งสัปดาห์ที่ผ่านมา กจ.จน. ได้มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ไปประสานงานกับโครงการฯ โดยตรง ในทางด้านของกลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันออก ผลการติดตามได้ข้อมูลน้ำเข้า น้ำออกที่ชัดเจนยิ่งขึ้น และในสัปดาห์หน้าจะไปติดตามในด้านกลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกต่อไป

- ผนช. รายงานว่ามีปัญหาในเรื่องของสถานีทดลองการใช้น้ำฯ ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา แต่ไปอยู่ในความดูแลของ ผบร.ขป.ต่างๆ ในเรื่องการพิจารณาความดีความชอบทางสำนักต้องดำเนินการอย่างไรบ้าง และรายงานความก้าวหน้าพื้นที่เพาะปลูก ส่วนในด้านสถานีทดลองฯ ได้ส่งรายงานกำลังคน กำลังงาน ของทุกสถานีฯ ให้กับ ผนช. แล้ว

- ผบ.อน. ในเรื่องของหนังสือเวียนจะดำเนินการ Up date ขึ้นทางเว็บไซต์ของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ในหัวข้อ หนังสือเวียน สบอ. เพื่อประหยัดกระดาษและค่าโทรศัพท์ต่างๆ

- ศป.จน. ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลจากส่วนอุทกวิทยา เพื่อจะได้นำข้อมูลเสนอผู้บริหารต่อไป เช่น การรายงานทางกระทรวงฯ นายกรัฐมนตรี ส่วนอุทกวิทยาต้องนำเสนอ ผส.บอ. เพื่อตรวจสอบ เพื่อส่งให้ศูนย์ประมวลฯ ต่อไป

- ดร.วิษณุ ศรีวงษา รายงานในส่วนของศูนย์โทรมาตรที่ทำก็คือ Data Center ซึ่งเป็นนโยบายของทางรัฐบาล โดยเช่าพื้นที่ของ CAT สามารถส่งข้อมูลถึงหน่วยงานอื่นได้ และสามารถดูข้อมูลได้ตลอดเวลา ดูพร้อมกันได้จำนวนมาก สัญญาณเครือข่ายไม่ขัดข้อง

ส่วนในเรื่องของโทรมาตร ปัจจุบันมี ๓๔๑ สถานี แต่พอครบในปี ๕๖ เราจะมีครบ ๗๕๖ สถานี ปัญหาที่จะเป็นในเรื่องอายุการใช้งานของเครื่องคอมพิวเตอร์เกิน ๔ ปี ก็จะหมดอายุการใช้งานให้เปลี่ยนทันที

- กจ.อน. รายงานว่าบริษัทฯ จะมาอบรมเรื่อง EPP ให้ส่งผู้แทนมาอบรม วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๕ ส่วนละ ๘ คน ซึ่งจะแบ่งออกเป็นประเภทงาน ดังนี้

- งานด้านบริหารทั่วไป เช่น งานด้านงบประมาณ งานเบ็ดเตล็ดอื่นๆ

- งานด้านการบริหารจัดการน้ำ
- งานด้านอุทก ซึ่งจะเน้นทางด้านวิชาการ และทางปฏิบัติด้วย
- งานปฏิบัติการอื่นๆ หรืองานที่ลงภาคสนาม เพื่อจะได้มีแนวทางในการจัดทำ
ตัวชี้วัดที่ใกล้เคียงกันแล้วจะได้ทำตัวชี้วัดออกมาในแนวทางเดียวกัน เพื่อสะดวกในการตั้งหรือถ่วงน้ำหนัก
ตัวชี้วัดจะต้องสอดคล้องกับตัวชี้วัดของกรมฯ ด้วย

- ท่านที่ปรึกษาฯ จรูญ รายงานความก้าวหน้าของ KM ของสำนักฯ ได้
Up date ข้อมูลลงใน Website แล้ว สามารถเข้าไปเยี่ยมชมได้ KMA ก็คือการประเมินองค์ความรู้
ของสำนักฯ ว่าเรามีกิจกรรมอะไรบ้างอย่างไร ในหมวดที่ ๑-๖ ก็คือ PMQA ในส่วนของ KMA ขอให้ทุกส่วน
เข้าไปดูว่าในแต่ละส่วนนั้นมีความรับผิดชอบในส่วนของคุณซึ่งเราจะต้องนำข้อมูลมาเขียนไว้เป็น Back Up
เมื่อเวลาที่คณะกรรมการฯ มาติดตามประเมินผลเราสามารถให้ดูข้อมูลได้ ซึ่งในขณะนี้ได้ดำเนินการเสร็จแล้ว
เรียบร้อยแล้ว และในส่วนของการพัฒนา Website ทางด้าน คุณปกรณ์ฯ กำลังดำเนินการหา
บุคลากรมาพัฒนาซึ่งยังไม่แน่ใจว่ามีหรือไม่

ข้อเสนอแนะของท่านที่ปรึกษา

- ในด้านของ ผบช. ผลการเบิกจ่ายจะต้องเป็นตัวชี้วัดของ สบอ. ขอให้ส่วนผู้รับผิดชอบดูแล
up date ข้อมูลคำรับรอง ขอให้ทุกส่วน up date ข้อมูลในส่วนที่รับผิดชอบ ส่วนในเรื่องของคำรับรอง
หรือตัวชี้วัดมีความเห็นว่าท่าน ผส.บอ. น่าจะต้องทำคำรับรองทั้ง ๑๐ ตัวกับ ผอ.ส่วน กลุ่ม ฝ่าย ทั้งหมด
ด้วยเพื่อให้ทุกคนมีส่วนร่วมและรับผิดชอบในตัวชี้วัดในแต่ละตัวของสำนักฯ และขอให้ขึ้นใน Website ด้วย
พร้อมการรายงานผลตัวชี้วัดทุกตัว

- ส่วนในเรื่องของ ผอท. ในฐานะที่เราเป็นข้อมูลกลาง สำนักฯ ควรทำหนังสือถึงหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้องในตัวเลขที่มีการเปลี่ยนแปลงเพื่อสำนักฯ จะได้นำข้อมูลไปแจ้งกับทางจังหวัดหรือส่วนราชการ
ที่เกี่ยวข้องที่เราให้ข้อมูลไปเพื่อให้เป็นข้อมูลตัวเดียวกัน และเรื่องเข้าเวรในวันที่ ๑ ส.ค. ๕๕ มีความเห็นว่า
ศอน. ควรจะต้องเข้าเวรเพื่อเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำด้วย

ประธานฯ สรุปและให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับผิดชอบดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ ศอน.ภาคใต้, ตะวันตก, กลาง, เหนือตอนล่าง, ตอน.ล่าง, ผจก., ผบช. ตรวจสอบ
ปัญหาที่ทำให้ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายงบลงทุน ต่ำกว่าเกณฑ์

๒. ให้ กจ.จน. ควรเร่งรัดการดำเนินการเรื่องโทรมาตร

๓. ในเรื่องของแผนงานตะกอน จัดทำระดับความสำคัญของอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและ
ขนาดใหญ่ ต้องทำ Back up sheet ชี้แจงเพื่อเสนองบประมาณ

๔. เรื่องโทรมาตร ดร.วิษณุฯ รับผิดชอบทางด้านโทรมาตรใหญ่ ส่วนทางด้าน ผอท.
รับผิดชอบทางด้านโทรมาตรเล็ก

๕. ขอให้ทางส่วนอุทกวิทยา และศอน.ฯ หากมีในเรื่องข้อมูลให้เป็นไปในทางเดียวกัน
และในส่วนในเรื่องข้อมูลที่ตั้งให้ท่าน รชบ. ต้องเป็นข้อมูลเดียวกันเพื่อนำไปเผยแพร่ให้กับสำนักชลประทานฯ
ทราบต่อไป ในส่วนของข้อมูลอุทกวิทยา

๖. ในเรื่องของการเข้าเวรก็จะมีส่วนอุทกวิทยา ศูนย์ประมวลฯ และศูนย์โทรมาตร ที่จะต้อง
อยู่ในพื้นที่เฝ้าระวัง ส่วนในพื้นที่ของ ศอน. ทางด้าน ผอท. จะบอกว่าศูนย์ไหนที่ต้องเฝ้าระวัง

๗. ส่วนในเรื่องของ Website สำนักฯ อยากให้ทาง KM ปรับปรุงในเรื่องของ Website ให้ใหม่ จะจ้างคนภายนอกที่มีความรู้ทางด้าน Website โดยตรงก็ได้ เพื่อให้เป็นที่นิยมบุคคลอื่นเห็นแล้วอยากเห็นแล้วอยากเข้ามาเยี่ยมชม Website ของสำนักฯ

๘. อยากให้ปรับเปลี่ยนในเรื่องของ year book รายงานน้ำฝน-น้ำท่าประจำปี

๙. ให้ทาง ผอท. ดูในเรื่องของน้ำที่จะไหลเข้าอ่างด้วยทางจัดสรรน้ำจะดีไปจัดการต่อ แต่ทางสำนักฯ ได้รับปากกับทาง กบอ. ไว้แล้วว่าช่วงเดือน ส.ค. - ต.ค. จะกักเก็บน้ำให้มากที่สุด ถ้าต้องลดน้ำลงจากเขื่อนสิริกิติ์ หรือเขื่อนภูมิพล ให้บอกเลย ช่วยติดตามด้วยว่าในพื้นที่ต้องการใช้น้ำหรือเปล่า

๑๐. ให้ด้านจัดสรรน้ำปีนี้เป็นส่วนของลุ่มน้ำเจ้าพระยามีเป้าหมายอยู่ที่เท่าไรพื้นที่เทียบเคียงซึ่ง ผอท. ได้จัดทำไว้แล้ว ว่าตรงเป่าหรือไม่ และส่วนในเรื่องของการจัดการน้ำในเขื่อนในลำน้ำ โดยเฉพาะเขื่อนเจ้าพระยา มีข้อจำกัดตรงไหนต้องดูให้ดี อยากให้ลงพื้นที่ไปดูให้เห็นเอง

๑๑. ภายในเดือนกันยายน ต้องทราบพื้นที่ชลประทานมีพื้นที่อยู่จำนวนเท่าไร ขอทราบรายงานความก้าวหน้าของคุณเพิ่มพราฯ ด้วย

๑๒. ในเรื่องของหนังสือเวียน สบอ. ให้เริ่มปฏิบัติได้ตั้งแต่วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๕ ซึ่งจะเวียนใน Website ของสำนักฯ แล้วทางศูนย์ฯ หรือส่วนต่างๆ จะต้องเปิดดู และพิมพ์หนังสือออกมาเพื่อเสนอผู้บังคับบัญชาต่อไป เพื่อความรวดเร็ว และประหยัดงบประมาณ

๑๓. ผส.บอ. มอบหมายให้ ผบ.อน. ติดตามงานต่างๆ ดังนี้

- การปรับตำแหน่งเจ้าพนักงานอุทกวิทยาชำนาญงานเป็นเจ้าพนักงานอุทกวิทยาอาวุโส
- การกำหนดตำแหน่งหัวหน้าสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทาน เป็นตำแหน่งนักวิชาการเกษตร
- การขอบรรจุตำแหน่งนักอุทกวิทยา เนื่องจากอัตรากำลังต้องการคนมาบรรจุเพื่อใช้งานด่วน
- การติดตามงานที่สำนักฯ สั่งการ ขอให้ส่งภายในระยะเวลาที่กำหนดด้วย
- การวางแผนพัฒนาอัตรากำลังคน ในอนาคตคนเกษียณเท่าไร ต้องหาคนทดแทนอย่างไร โดยจัดทำเป็นแผน ๓ ปี หรือ ๕ ปี

- การทำสัญญาต่างๆ เร่งดำเนินการเซ็นสัญญาให้เสร็จโดยเร็ว

๑๔. ให้ ผบ.ช. ไปดูในเรื่องแผ่นดินไหวว่าจะมีผลกระทบกับตัวเขื่อนหรือไม่ อย่างไร

๑๕. เรื่องการสัมมนาการเสริมสร้างทัศนคติและแรงจูงใจในการทำงาน ณ อารามาน้ำภูพิมาน รีสอร์ท & สปา อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ในวันที่ ๑-๒ ก.ย. ๒๕๕๕ นั้น จำนวนผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้งหมดมีประมาณ ๒๓๐ ท่าน ซึ่งจะยึดรายชื่อที่ส่งเข้ามาครั้งแรกเป็นหลัก

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.

(นายอุทัย พรหมประดิษฐ์)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางรุ่งนภา ทองศิริ)
ผู้จัดรายงานการประชุม



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๒๓๖๐

ที่ สบอ. ๘๗/๒๕๕๕ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอลើนการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

เรียน ผู้อำนวยการส่วน, ผู้อำนวยการศูนย์, หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป และนายจรูญ พจน์สุนทร (ที่ปรึกษา สบอ.)

ตามที่กำหนดให้มีการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๑๔ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน กทม. นั้น เนื่องจากมีหลายหน่วยงานติดภารกิจเร่งด่วน จึงขอเลื่อนการประชุมเป็นวันอังคารที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลาและสถานที่เดิม

ทั้งนี้ขอให้ ผอ.ส่วน (ส่วนกลางแจ้งให้หัวหน้าฝ่าย, กลุ่มงานเข้าร่วมประชุมด้วย) และ ผอ.ศูนย์ รายงานความก้าวหน้าของแผนงานและกิจกรรม เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ (หน่วยงานละไม่เกิน ๑๐ นาที)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมฯ โดยพร้อมเพรียงกัน

(นายทองเปลว กองจันทร์)

ผส.บอ.

วาระการประชุม

ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕

วันอังคารที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๑๔ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ

กรมชลประทาน สามเสน กทม.

-
- วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๕
- วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา
๓.๑ ตัวชี้วัดของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
๓.๒ การรายงานความก้าวหน้าและผลการดำเนินงานของส่วนฯ/ศูนย์
- วาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๒๓๖๐

ที่ สบอ.ศ๓/๒๕๕๕

วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอลើนการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

เรียน ผส.บอ.

ตามที่กำหนดให้มีการประชุมสำนักบริหารจัดการน้ำฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๑๔ อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ กรมชลประทาน สามเสน กทม. นั้น เนื่องจากมีหลายหน่วยงานติดภาระกิจเร่งด่วน จึงขอลើนการประชุมฯ เป็นวันอังคารที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลาและสถานที่เดิม

ฝ่ายบริหารทั่วไป ได้ดำเนินการจัดทำบันทึกขอลើนการประชุมฯ เพื่อแจ้งให้ ผอ.ส่วน/ศูนย์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป และนายจรรยา พจน์สุนทร (ที่ปรึกษา สบอ.) และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมฯ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาลงนาม ตามที่แนบมาพร้อมนี้


(นายอุทัย พรหมประดิษฐ์)
ผบ.อน.







(นายทองเปลว กองจันทร์)

ผส.บอ.