



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๒๓๙๗

ที่ Eสบอ(ตป)๐๗/๑/๒๕๖๖ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง สรุปบทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี
เรียน ผู้อำนวยการส่วน และ ผอช.ภาค ผ่าน ผยศ.บอ.

ตามที่สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ได้ดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๘๐) เพื่อเป็นกรอบการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี นั้น

ส่วนยุทธศาสตร์จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำรายงานสรุปบทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - พ.ศ. ๒๕๖๕) ตามแบบฟอร์มที่กำหนด โดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้ และจัดส่งรายงานฯ ในรูปแบบบันทึกข้อความและไฟล์ Excel ให้ส่วนยุทธศาสตร์ทาง E-mail : strategy.owmh@gmail.com ภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาววีรียา วิทยะ)

ตป.บอ.

ผ่าน

(นางสาวอรุณา เชี่ยวคุณา)

ผยศ.บอ.

แบบฟอร์มสรุปบทเรียนผลการดำเนินงานฯ
และแผนยุทธศาสตร์ สบอ. ๒๐ ปี



<https://shorturl.asia/oJDk๘>

แบบฟอร์มสรุปบทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๑	แผนงานร่วม (โครงการประเมินผลโครงการชลประทานด้วยวิธีการทางเศรษฐศาสตร์ (EIRR และ FIRR))				สบอ. สนับสนุนข้อมูล
๒	แผนงานร่วม (โครงการประเมินประสิทธิภาพอาคารชลประทานและการส่งน้ำ (เน้นปรับปรุงทั้งโครงการ))				ผปบ.บอ./ผจน.บอ.
๓	แผนงานร่วม (โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุงรักษาอาคารชลประทานเดิมโดยให้องค์กรผู้ใช้น้ำ, JMC และชุมชน รวมทั้งการใช้แนวความคิด PPP เข้ามามีส่วนร่วม)				ผปบ.บอ.
๔	โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนา ปรับปรุงบำรุงรักษาระบบชลประทานเชิงวิศวกรรม				ผปบ.บอ.
๕	โครงการซ่อมแซมและงานปรับปรุงระบบชลประทาน				ผปบ.บอ.
๖	โครงการจัดทำฐานข้อมูลอาคารชลประทานและข้อมูลด้านการปรับปรุงบำรุงรักษาอาคารชลประทาน				ผปบ.บอ.
๗	โครงการศึกษา ประเมินผลโครงการชลประทานด้านวิศวกรรม				ผปบ.บอ.
๘	โครงการจัดทำฐานข้อมูลเขื่อนและอาคารประกอบ และข้อมูลด้านการปรับปรุงบำรุงรักษาเครื่องมือวัดพฤติกรรมเขื่อน				ผปช.บอ.
๙	โครงการศึกษาวางแผนจัดลำดับความสำคัญงานปรับปรุงระบบชลประทาน				ผปบ.บอ.
๑๐	การศึกษาฯ งานจัดการด้านความปลอดภัยเขื่อน (งานวิเคราะห์ความปลอดภัยเขื่อน)				ผปช.บอ.
๑๑	โครงการศึกษาแนวทางวิเคราะห์ การบริหารความเสี่ยง (Risk Management Analysis) และจัดลำดับความเสี่ยภัย Hazard Classification)				ผปช.บอ.
๑๒	การศึกษา Dam break และ Dam Breach				ผปช.บอ.
๑๓	การจัดทำแผนเตรียมความพร้อมและแผนปฏิบัติการกรณีฉุกเฉิน ของเขื่อน(Emergency Action Plan - EAP) ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน				ผปช.บอ.
๑๔	การสำรวจจัดทำ Rating curve, Velocity Curve และรูปตัดลำน้ำ				ผอท.บอ./ผอช.ภาคฯ
๑๕	การสอบเทียบอาคารชลประทาน				ผอท.บอ./ผอช.ภาคฯ
๑๖	โครงการศึกษา วิจัย ทดลองระบบชลประทานแม่นยำในเขตชลประทาน				ผอท.บอ./ผจน.บอ.
๑๗	โครงการจัดตั้งศูนย์ควบคุมดูแลแผนงานการบริหารจัดการซ่อมแซมเครื่องมือ และอุปกรณ์ตรวจวัดในพื้นที่				ผปน.บอ./ผอท.บอ.
๑๘	โครงการศึกษาความเป็นไปได้และความคุ้มค่าในการทดสอบการรับซื้อข้อมูล และระบบงาน (Outsource) ทดแทนการจัดซื้อและดูแลอุปกรณ์				ผปน.บอ./ผอท.บอ.
๑๙	โครงการติดตั้งระบบ Robot Gate ในคลองส่งน้ำและอาคารชลประทานในระบบส่งน้ำ				ผปน.บอ./ผจน.บอ./ผอท.บอ.

แบบฟอร์มสรุปบทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๒๐	โครงการยกระดับระบบโทรมาตรโดยใช้ IoT - ศึกษา ประเมินสถานการณ์ จัดทำแผนแม่บท - พัฒนาระบบโทรมาตรเพื่อการจัดสรรน้ำ - ทดลองดำเนินการ (Pilot) / ขยายผล				ผปน.บอ./ผอท.บอ.
๒๑	โครงการจัดสรรน้ำด้วย IoT และ bot (เริ่มทดลองส่งน้ำสายใหญ่ / เชื้อน)				ผปน.บอ./ผจน.บอ.
๒๒	โครงการพัฒนาระบบเฝ้าระวังติดตามคุณภาพน้ำ ผ่านระบบแบบ Real Time				ผอท.บอ.
๒๓	โครงการให้การอบรมการจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพแก่เจ้าหน้าที่ชลประทาน				ผอท.บอ./ผจน.บอ.
๒๔	คำดำเนินการจัดทำรายงานความเหมาะสม โครงการเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำของอ่างเก็บน้ำท่าจิว ต.ห้วยยอด อ.ห้วยยอด จ.ตรัง				ผปบ.บอ./ผจน.บอ.
๒๕	โครงการจัดทำแผนการจัดการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน				ผจน.บอ./ผชน.บอ.
๒๖	โครงการศึกษาปริมาณน้ำฝนเชิงพื้นที่โดยวิธีสารสนเทศภูมิศาสตร์				ผจน.บอ./ผอท.บอ.
๒๗	โครงการพัฒนาระบบรายงานการจัดการจัดสรรน้ำ online แบบบูรณาการในลุ่มน้ำ				ผจน.บอ./ผปน.บอ.
๒๘	โครงการศึกษาเพื่อประเมินพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ด้วยเทคนิคการวิเคราะห์ศักยภาพเชิงพื้นที่ในลุ่มน้ำ				ผจน.บอ./ผอท.บอ./ผปน.บอ.
๒๙	การศึกษา ทบทวน เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (rule curve)				ผจน.บอ.
๓๐	โครงการจัดทำแผนการจัดการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน				ผจน.บอ.
๓๑	การสำรวจและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในลุ่มน้ำหลัก				ผอท.บอ.
๓๒	โครงการติดตั้งระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง				ผอท.บอ.
๓๓	โครงการประเมินความคุ้มค่า และประเมินผลสำเร็จการตรวจวัดคุณภาพน้ำ ในพื้นที่ที่น้ำร่องไปแล้ว พร้อมพัฒนาแนวทางการปรับปรุง				ผอท.บอ.
๓๔	โครงการพัฒนาแนวทางการตรวจวัดคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่มีการเก็บค่าน้ำที่ยังไม่ได้มีการดำเนินการ				ผอท.บอ.
๓๕	โครงการสำรวจคุณภาพน้ำและปริมาณตะกอนในอ่างเก็บน้ำ (การทบทวนจัดทำโค้งความจุโค้งพื้นที่)				ผอช.ภาคฯ/ผอท.บอ.
๓๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำแบบ Real time				ผอท.บอ.
๓๗	โครงการศึกษาราคาค้นทุนน้ำชลประทานในแต่ละลุ่มน้ำ				ผจน.บอ.
๓๘	โครงการก่อสร้างอาคารชลประทานในพื้นที่ภัยพิบัติวิกฤติรุนแรงในระดับลุ่มน้ำใหญ่ และลุ่มน้ำสาขา				สนับสนุนข้อมูล
๓๙	โครงการจัดทำเส้นทางผันน้ำเลี้ยงเมืองเศรษฐกิจ / ชุมชนสำคัญ				สนับสนุนข้อมูล

แบบฟอร์มสรุปบทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๔๐	โครงการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ (ฤดูฝน) ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็กในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน				ผปช.บอ./ผยศ.บอ.
๔๑	โครงการเบี่ยงเบนน้ำและระบายน้ำเข้าพื้นที่ลุ่มต่ำหรือลำนํ้าธรรมชาติ				ผจน.บอ.
๔๒	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในภาวะวิกฤต				ผจน.บอ.
๔๓	โครงการสำรวจจัดทำฐานข้อมูลและแผนที่พื้นที่น้ำท่วมหรือพื้นที่ลุ่มต่ำที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดน้ำท่วม				ผอท.บอ.
๔๔	โครงการปรับปรุงทางระบายน้ำเดิม (เช่น สร้างอาคารควบคุม ชุด ลอก ขยาย ทางระบายน้ำ เป็นต้น)				ผปบ.บอ.
๔๕	โครงการให้การอบรมการจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพแก่เจ้าหน้าที่ชลประทาน				ผจน.บอ.
๔๖	โครงการทบทวนและจัดทำแผนปรับปรุงระบบโทรมาตรลุ่มน้ำ				ผปน.บอ.
๔๗	โครงการพัฒนาระบบตรวจวัดปริมาณน้ำ/อัตราการไหลแบบอัตโนมัติให้เป็นระบบเดียวกัน				ผอท.บอ.
๔๘	โครงการศึกษา ทบทวน และจัดทำระบบสารสนเทศเพื่อการสื่อสารและรายงานผลระบบบริหารจัดการชลประทาน				ผปน.บอ.
๔๙	โครงการปรับปรุงระบบ MIS (Management Information System) เชื้อนขนาดใหญ่และขนาดกลาง และจัดทำระบบเชื่อมโยงข้อมูลการตรวจวัดพฤติกรรมเชื้อนเข้าสู่สำนักงานชลประทานที่ ๑-๑๗ และส่วนกลาง				ผปช.บอ.
๕๐	โครงการปรับปรุงเว็บไซต์แสดงผลทางด้านอุทกวิทยา				ผอท.บอ.
๕๑	โครงการจัดตั้งและพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (Smart Water Operation Center : SWOC) ระยะที่ ๒				ผปน.บอ.
๕๒	โครงการปรับปรุงระบบการพยากรณ์น้ำทำให้ข้อมูลที่รวดเร็ว				ผปน.บอ.
๕๓	โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรระดับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา				ผปน.บอ.
๕๔	โครงการปรับปรุงและพัฒนาระบบจัดทำโค้งปริมาณน้ำ (Rating Curve) แบบอัตโนมัติ เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ				ผอท.บอ.
๕๕	โครงการพัฒนาระบบคาดการณ์และแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำระดับครัวเรือน				ผปน.บอ.
๕๖	การบริหารจัดการน้ำให้ปริมาณการใช้น้ำในภาคเกษตรลดลง				ผจน.บอ.
๕๗	การทำนาเปียกสลับแห้ง				ผจน.บอ./ผชน.บอ.
๕๘	การปรับเปลี่ยนการปลูกพืชโดยใช้ Agri-Map				ผจน.บอ.
๕๙	โครงการซ่อมแซมบำรุงรักษาแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเดิม				ผปบ.บอ.
๖๐	โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเดิม				ผปบ.บอ.
๖๑	โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ				ผปบ.บอ.
๖๒	โครงการร่วมศึกษา ออกแบบระบบคลองส่งน้ำ				สนับสนุนข้อมูล

แบบฟอร์มสรุปทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๖๓	ผันน้ำระหว่างประเทศ				สนับสนุนข้อมูล
๖๔	พัฒนาโครงข่ายน้ำภายในประเทศ				สนับสนุนข้อมูล
๖๕	โครงการศึกษาสำรวจ เพื่อเพิ่มพื้นที่ในการพัฒนาแก้มลิง/พื้นที่ลุ่มต่ำน้ำนอง				ผจน.บอ.
๖๖	แผนป้องกันและบรรเทาภัยอันเนื่องมาจากน้ำ				ผจน.บอ.
๖๗	โครงการพัฒนาฐานข้อมูลศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (Big Data)				ผปน.บอ.
๖๘	การพัฒนาการคาดการณ์ปริมาณน้ำหลากด้วยปริมาณน้ำฝนพร้อมแสดงผลเป็นแผนที่เส้นชั้นน้ำฝน				ผอท.บอ./ผปน.บอ.
๖๙	การปรับปรุงระบบสนับสนุนการตัดสินใจการบริหารจัดการน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่				ผปน.บอ./ผจน.บอ.
๗๐	การปรับปรุงระบบสนับสนุนการตัดสินใจการบริหารจัดการน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง				ผปน.บอ./ผจน.บอ.
๗๑	การปรับปรุงระบบควบคุมการบริหารจัดการน้ำทางไกลพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา				ผปน.บอ.
๗๒	โครงการศึกษาความเหมาะสมการปรับปรุงและบำรุงรักษาระบบโทรมาตรระดับลุ่มน้ำกรมชลประทาน				ผปน.บอ.
๗๓	โครงการปรับปรุงระบบโทรมาตรตามแผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี				ผปน.บอ.
๗๔	ปรับปรุงระบบการพยากรณ์น้ำทำให้ข้อมูลที่รวดเร็ว				ผอท.บอ.
๗๕	ทบทวนรายการงานตามแผนปรับปรุงโครงการระยะกลางที่กรมอนุมัติหลักการแล้วและ/หรืออยู่ในระหว่างก่อสร้าง ซึ่งยังไม่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตาม masterplan โดยให้พิจารณาสอดคล้องกับพื้นที่หรือบริบทของแต่ละโครงการฯ โดยให้ความสำคัญกับการแก้ไขลุ่มน้ำทั้งระบบเป็นหลัก				ผปน.บอ.
๗๖	ตรวจสภาพและประเมินสภาพเขื่อนขนาดใหญ่และขนาดกลาง โดยวิธีดัชนีสภาพ (CI) (ตามคำร้องขอ)				ผปน.บอ.
๗๗	การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) ของเขื่อนในความรับผิดชอบกรมชลประทาน				ผปน.บอ.
๗๘	จัดทำแผนและจัดลำดับความสำคัญงานซ่อมแซม/ปรับปรุงเขื่อนระยะ ๕ - ๑๐ ปี				ผปน.บอ.
๗๙	แผนงานบำรุงรักษา ซ่อมแซม และปรับปรุงโครงการ				ผปน.บอ.
๘๐	โครงการจ้างเหมาการดำเนินการส่งน้ำหรือจ้างเหมางานบำรุงรักษาในงานชลประทาน				ผจน.บอ./ผปน.บอ.
๘๑	โครงการศึกษาความเหมาะสมการจ้างเอกชนเพื่อดำเนินการส่งน้ำและบำรุงรักษาโครงการชลประทาน				ผจน.บอ./ผปน.บอ.
๘๒	ตรวจสอบ วิเคราะห์ ความมั่นคงของเขื่อน (Dam Safety) ที่อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง และติดตามผลการปรับปรุงเขื่อนให้มีความมั่นคงแข็งแรง				ผปน.บอ.
๘๓	แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน				ผจน.บอ.

แบบฟอร์มสรุปทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๘๔	แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน				ผจน.บอ.
๘๕	โครงการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาภัยอันเนื่องมาจากน้ำ				ผจน.บอ.
๘๖	โครงการจัดระบบฐานข้อมูลและระบบรายงานผลเพื่อการเตือนภัยน้ำท่วมและภัยแล้ง				ผปน.บอ.
๘๗	บูรณาการความร่วมมือกับ คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงฯ (SC) ในระดับพื้นที่ (แผนงานร่วม)				ผจน.บอ./ผยศ.บอ
๘๘	โครงการจัดทำแปลงเรียนรู้ด้านเกษตรชลประทานภายใต้การจัดรูปแบบแปลงแบบเกษตรทฤษฎีใหม่				ผชน.บอ.
๘๙	โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรสู่เกษตรกร				ผชน.บอ.
๙๐	การจัดทำเอกสารเพื่อเผยแพร่ด้านการใช้น้ำชลประทานของพืช				ผชน.บอ.
๙๑	โครงการขยายพันธุ์หญ้าแฝกเพื่อแจกจ่ายให้กับเกษตรกรนำไปปลูกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ				ผชน.บอ.
๙๒	โครงการเพิ่มพื้นที่ลุ่มต้ำน้ำนองเพื่อพัฒนาแก้มลิง				ผจน.บอ.
๙๓	พัฒนาระบบการจัดการสิทธิการใช้น้ำ การซื้อขายน้ำ และค่าชดเชยน้ำท่วม				สนับสนุนข้อมูล
๙๔	โครงการขอรับการสนับสนุนสรรหาบุคลากรด้าน เทคโนโลยี/แบบจำลอง (สบอ.มีความจำเป็นต้องมีบุคลากร)				ผบท.บอ.
๙๕	โครงการจัดจ้างข้าราชการเกษียณ				ผบท.บอ.
๙๖	โครงการจ้างเหมาหน่วยงานเอกชนในงานที่สามารถดำเนินการได้ ทำงานภายใต้ TOR ของโครงการ (วิชาชีพเฉพาะ เทคนิคเฉพาะ)				ผบท.บอ.
๙๗	โครงการสนับสนุนพัฒนาให้บุคลากรเพิ่มสมรรถนะในแต่ละด้านที่จำเป็นต่อสบอ.				ผบท.บอ.
๙๘	โครงการจัดทำคู่มือ ต้นแบบ ถ่ายทอด คู่มือ ให้กับเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานที่มีความจำเป็นต้องใช้คู่มือ และพัฒนาให้สามารถอยู่ในระบบที่สามารถเข้าถึงได้				ทุกส่วน/Km team
๙๙	โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างหน่วยงาน และสร้างคนของสบอ.ให้สามารถถ่ายทอดความรู้				ทุกส่วน/Km team
๑๐๐	โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพเฉพาะด้าน (ดำเนินการเอง)				ทุกส่วน/Km team
๑๐๑	โครงการ unit school. ที่ทุกสำนักจำเป็นต้องดำเนินการ เพื่อก่อให้เกิดการสอนงานในหน่วยงานภายใน				ทุกส่วน/Km team
๑๐๒	กิจกรรมพัฒนาคุณภาพชีวิตของบุคลากรใน สบอ. เพื่อสนับสนุนโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของกรมชลประทาน เช่น โครงการจัดทำศูนย์เลี้ยงเด็กและดูแลผู้สูงอายุ โครงการ ๗๐ up (น้ำหนัก) ยกมือขึ้น เป็นต้น				ผบท.บอ.

แบบฟอร์มสรุปทเรียนผลการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ๒๐ ปี ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - พ.ศ.๒๕๖๕)

ลำดับที่	แผนงาน/โครงการ	จุดแข็งและโอกาสที่สนับสนุนให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย	จุดอ่อนและข้อจำกัดที่ทำให้การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย	ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
๑๐๓	โครงการจัดการประชุมทางวิชาการ (symposium) ร่วมกับจุฬาลงกรณ์ สภามคมนักอุทกวิทยาไทย				ผอท.บอ.
๑๐๔	โครงการจัดการประชุมทางวิชาการ (symposium) ร่วมกับหน่วยงานต่างประเทศ เช่น คณะกรรมการไต้ฝุ่น (Typhoon Committee Secretariat) อุตุนิยมวิทยาโลก (World Meteorological Organization) องค์การเตือนภัยระหว่างชาติ (ICOLD) เป็นต้น				ผอท.บอ./ผปช.บอ.
๑๐๕	โครงการพัฒนา KM ของ สบอ.				Km team
๑๐๖	โครงการพัฒนาการทำแบบเปียก สลับแห้ง โดยใช้เทคโนโลยีเข้ามาสนับสนุนการดำเนินงาน				ผจน.บอ./ผชน.บอ.
๑๐๗	โครงการพัฒนาการจัดสรรน้ำในพื้นที่ชลประทาน โดยใช้เทคโนโลยีเข้ามาสนับสนุนการดำเนินงาน				ผจน.บอ.
๑๐๘	โครงการพัฒนาระบบบริหารเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำ โดยการแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำบน digital platform และการจัดการงานชลประทานในภาวะวิกฤติให้กับผู้บริหารของกรมชลประทาน				ผปน.บอ.