



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร.๒๓๙๗

ที่ E สบอ(ยช.)/๙/๒๕๖๑

วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอส่ง Check list การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

เรียน ผอ.ส่วน, ผอช.ภาคฯ, ผบท.บอ. และผู้แทนส่วนฯ คณะทำงาน ผ่าน ผยศ.บอ.

ตามที่ประชุม คณะทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์ สบอ. ครั้งที่ ๑ ในวันจันทร์ที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ ห้องประชุม SWOC ชั้น ๓ ที่มอบให้ทุกส่วนฯ ทบทวน Check list ในประเด็น ช่อง แผนงาน/โครงการ และ “ส่วนที่รับผิดชอบ” แล้ว นั้น

ฝ่ายเลขานุการฯ ขอส่งไฟล์ Excel Check list (ดาวน์โหลดไฟล์ ตามข้างล่าง) มาให้ทุกส่วนทบทวน ปรับแก้ เพิ่มเติม และส่งไฟล์กลับมาที่ email ส่วนยุทธศาสตร์ Strategy.owmh@gmail.com และ line วิกิพ ID line : zip๕๐ ภายในวันอังคารที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๖.๓๐ น. เพื่อให้ส่วนยุทธศาสตร์ได้รวบรวม และนัดประชุมคณะทำงานฯ ครั้งถัดไป

ทั้งนี้ในการปรับแก้ไขมีรายละเอียด ดังนี้

- ๑) ช่องที่ปรับแก้ไม่ได้ คือ โครงการ Flagship เพราะเป็นนโยบายกรม นโยบายภาครัฐ
- ๒) ช่องที่ปรับแก้ได้ คือ แผนงาน/โครงการ และส่วนที่รับผิดชอบ ยกเว้น RID No.๑ ในแผนงาน/โครงการปรับแก้ไม่ได้
- ๓) ตัวอักษรสีแดง คือ โครงการที่จะต้องดำเนินการใน ๕ ปีแรก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาทบทวน Check list ในส่วนที่เกี่ยวข้อง และส่งกลับฝ่ายเลขานุการฯ ภายในวันอังคารที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๑

(นายวิภพ ทิมสุวรรณ)

ยบ.บอ.

ผ่าน

(น.ส.อรุณา เขียวคุณา)

ผยศ.บอ.

๓๐ พ.ค.๖๑

Check list โครงการ Flagship ในยุทธศาสตร์ ที่เกี่ยวข้องกับ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๑	โครงการประเมินผลโครงการชลประทานด้วยวิธีการทางเศรษฐศาสตร์ (EIRR และ FIRR)	แผนงานร่วม	SG.๒						สนับสนุนข้อมูล
๒	โครงการประเมินประสิทธิภาพอาคารชลประทานและการส่งน้ำ (เน้นปรับปรุงทั้งโครงการ)	แผนงานร่วม	SG.๒						ผปบ.บอ.
๓	โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุงรักษาอาคารชลประทานเดิมโดยให้องค์กรผู้ใช้น้ำ, JMC และชุมชน รวมทั้งการใช้แนวความคิด PPP เข้ามามีส่วนร่วม	แผนงานร่วม	SG.๒						ผปบ.บอ.
๔	โครงการพัฒนาโครงการชลประทานเดิม ๑) ซ่อมแซม บำรุงรักษา โครงการชลประทานให้อยู่สภาพพร้อมใช้งาน ๒) ปรับปรุงโครงการชลประทานที่หมดอายุการใช้งาน ทั้งโครงการเพื่อสอดคล้องกับการใช้น้ำที่เปลี่ยนแปลงไป	โครงการซ่อมแซมและงานปรับปรุงระบบชลประทาน	SG.๓						ผปบ.บอ.
		โครงการจัดทำฐานข้อมูลอาคารชลประทานและข้อมูลด้านการปรับปรุงบำรุงรักษาอาคารชลประทาน (รวมข้อมูลเครื่องมือการตรวจวัดพฤติกรรมเขื่อน)	SG.๓						ผปบ.บอ.
		โครงการศึกษา ประเมินผลโครงการชลประทานด้านวิศวกรรม	SG.๓						ผปบ.บอ.
		โครงการศึกษาวางแผนจัดลำดับความสำคัญงานปรับปรุงระบบชลประทาน	SG.๓						ผปบ.บอ.
		การศึกษา สํารวจ ออกแบบ งานจัดการด้านความปลอดภัยเขื่อน	SG.๓						ผปข.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
		โครงการศึกษาแนวทางการวิเคราะห์ความเสี่ยง(Risk Management) และจัดลำดับความเสี่ยงภัย Hazard Classification)	SG.๓						ผปช.บอ.
		การศึกษา Dam break	SG.๓						ผปช.บอ.
		การจัดทำแผนเตรียมความพร้อมและแผนปฏิบัติการกรณีฉุกเฉิน ของเขื่อนในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน	SG.๓						ผปช.บอ.
		การสำรวจจัดทำ Rating curve, Velocity Curve และรูปตัดลำน้ำ	SG.๓						ผอท.บอ./ผอช.ภาคฯ
		การสอบเทียบอาคารชลประทาน	SG.๓						ผอท.บอ./ผอช.ภาคฯ
๕	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งและระบายน้ำ	โครงการศึกษา วิจัย ทดลองระบบชลประทานแม่นยำในเขตชลประทาน	SG.๓		✓				ผอท.บอ./ผจน.บอ.
๖	โครงการติดตั้งระบบเทคโนโลยี (เช่น IOT/bot และอื่นๆ) เพื่อการบริหารจัดการน้ำ ๑)ยกระดับการบริหารจัดการน้ำด้วย IOT / bot และอื่นๆ ๒) ต่อยอดนวัตกรรม และองค์ความรู้เพื่อการจัดส่งน้ำ		SG.๓						ผปน.บอ./ผจน.บอ./ผอท.บอ
๗	โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการจัดการน้ำด้วยแนวทางแบบประชารัฐ		SG.๓		✓				ผอท.บอ./ผจน.บอ.
๘	โครงการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มบทบาทกลุ่มผู้ใช้น้ำ และ JMC สู่อำเภอพัฒนา Smart Farmer	คำดำเนินการจัดทำรายงานความเหมาะสมโครงการเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำของอ่างเก็บน้ำท่าจิว ต.ห้วยยอด อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	SG.๓						ผปบ.บอ./ผจน.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
		โครงการจัดทำแผนการจัดสรรน้ำและ เพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน	SG.๓						ผจน.บอ./ผชน.บอ.
		โครงการศึกษาปริมาณน้ำฝนและปริมาณ น้ำท่าที่ไหลลงอ่างเก็บน้ำ โดยข้อมูล ดาวเทียมและเรดาร์ตรวจอากาศ	SG.๓						ผจน.บอ./ผอท.บอ.
		โครงการพัฒนาระบบรายงานการจัดสรร น้ำ online แบบบูรณาการในลุ่มน้ำ	SG.๓						ผจน.บอ./ผปน.บอ.
		โครงการศึกษาเพื่อประเมินพื้นที่เสี่ยง อุทกภัย ด้วยเทคนิคการวิเคราะห์ศักยภาพ เชิงพื้นที่ในลุ่มน้ำ	SG.๓						ผจน.บอ./ผอท.บอ.
		การวิเคราะห์และสรุปผลการบริหาร จัดการน้ำในฤดูฝนและฤดูแล้ง	SG.๓						ผจน.บอ.
		การศึกษา ทบทวน เกณฑ์ปฏิบัติการอ่าง เก็บน้ำ (rule curve)	SG.๓						ผจน.บอ.
		โครงการศึกษาจัดทำเกณฑ์การจัดสรรน้ำ ลุ่มน้ำ....	SG.๓						ผจน.บอ.
		โครงการจัดทำแผนการจัดสรรน้ำและ เพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน	SG.๓						ผจน.บอ.
๙	โครงการสร้างการรับรู้ด้านการบริหาร จัดการน้ำแบบมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง ระหว่างกลุ่มผู้ใช้น้ำ และหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง		SG.๓		✓				พน.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากร น้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๑๔	โครงการก่อสร้างอาคารชลประทานในพื้นที่ภัยพิบัติวิกฤติรุนแรงในระดับลุ่มน้ำใหญ่ และลุ่มน้ำสาขา			SG.๕		✓			สนับสนุนข้อมูล
๑๕	โครงการจัดทำเส้นทางผันน้ำเลี่ยงเมืองเศรษฐกิจ / ชุมชนสำคัญ			SG.๕		✓			สนับสนุนข้อมูล
๑๖	โครงการจัดทำแผนฉุกเฉินในภาวะวิกฤติ (Emergency Continuous Management Plan) ตามอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง	โครงการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ(ฤดูฝน)		SG.๕					ผปช.บอ./ผยศ.บอ.
๑๗	โครงการปรับปรุงทางระบายน้ำเดิม (เช่น สร้างอาคารควบคุม ชุด ลอก ขยาย ทางระบายน้ำ เป็นต้น)			SG.๕					ผปบ.บอ.
๑๘	โครงการก่อสร้างทางระบายน้ำใหม่ (เช่น คลองระบายและส่งน้ำแบบ ๒ in ๑)			SG.๕					ผปบ.บอ.
๑๙	โครงการศึกษาความเป็นไปได้ และก่อสร้างอุโมงค์ผันน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาท่วม			SG.๕					ผปบ.บอ.
๒๐	โครงการแก้ไขปัญหาคารบูกרקเขตชลประทาน			SG.๕					ผปบ.บอ.
๒๑	โครงการปรับปรุงฐานข้อมูลน้ำให้เป็นระบบเดียวกันที่มีความถูกต้องและแม่นยำ			SG.๖					ผปน.บอ./ผจน.บอ.
๒๒	โครงการปรับปรุงระบบการส่งข้อมูลแบบ Real time บนฐาน Digital			SG.๖					ผปน.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๒๓	โครงการจัดตั้งและพัฒนาศูนย์ปฏิบัติการ น้ำอัจฉริยะ (Smart Water Operation Center : SWOC) - Business Intelligence - โมเดลการคาดการณ์น้ำของกลุ่มน้ำ (RID Model) - Simulation - รองรับการจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ			SG.๖					ผปน.บอ.
๒๔	โครงการปรับปรุงระบบประมวลผล รายงานผล และประเมินความเสี่ยงระดับ พื้นที่			SG.๖					ผปบ.บอ.
๒๕	โครงการพัฒนาระบบคาดการณ์และแจ้ง เตือนสถานการณ์น้ำระดับครัวเรือน (ระบบรับส่ง Application / Internet / SMS			SG.๖					ผปน.บอ.
๒๖	ลดการใช้น้ำภาคเกษตรในเขตพื้นที่ ชลประทาน	การบริหารจัดการน้ำให้ปริมาณการใช้น้ำ ในภาคเกษตรลดลง			✓				ผจน.บอ.
		การทำนาเปียกสลับแห้ง			✓				ผจน.บอ./ผจน.บอ.
		การปรับเปลี่ยนการปลูกพืชโดยใช้ Agri-Map			✓				ผจน.บอ.
๒๗	บำรุงรักษาแหล่งน้ำ/ระบบส่งน้ำเดิม	โครงการซ่อมแซมบำรุงรักษาแหล่งน้ำและ ระบบส่งน้ำเดิม			✓				ผปบ.บอ.
๒๘	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ/ระบบ ส่งน้ำเดิม	โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพแหล่งน้ำ และระบบส่งน้ำเดิม			✓				ผปบ.บอ.
๒๙	เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในโครงการแหล่งน้ำ เดิม	โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ			✓				ผปบ.บอ.
๓๐	เพิ่มปริมาณน้ำที่จัดการได้				✓				ผจน.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๓๑	สร้างระบบส่งน้ำ	โครงการร่วมศึกษา ออกแบบระบบคลองส่งน้ำ			✓				สนับสนุนข้อมูล
๓๒	ผันน้ำระหว่างประเทศ				✓				สนับสนุนข้อมูล
๓๓	พัฒนาโครงข่ายน้ำภายในประเทศ				✓				สนับสนุนข้อมูล
๓๔	การพัฒนาแก้มลิง/พื้นที่ลุ่มต่ำบ้านอง					✓			ผจน.บอ.
๓๕	ป้องกันน้ำท่วมชุมชนเมืองและพื้นที่เศรษฐกิจ					✓			ผจน.บอ.
๓๖	ต่อยอด SWOC ให้สามารถพยากรณ์และเตือนภัยได้อย่างแม่นยำ	๑. โครงการพัฒนาฐานข้อมูลศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (Big Data)		SG.๖			✓		ผปน.บอ.
		๒. การพัฒนาการคาดการณ์ปริมาณน้ำหลากด้วยปริมาณน้ำฝนพร้อมแสดงผลเป็นแผนที่เส้นชั้นน้ำฝน		SG.๖			✓		ผอท.บอ./ผปน.บอ.
		๓. การปรับปรุงระบบสนับสนุนการตัดสินใจการบริหารจัดการน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่		SG.๖			✓		ผปน.บอ./ผจน.บอ.
		๔. การปรับปรุงระบบสนับสนุนการตัดสินใจการบริหารจัดการน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง		SG.๖			✓		ผปน.บอ./ผจน.บอ.
		๕. การปรับปรุงระบบควบคุมการบริหารจัดการน้ำทางไกลพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา		SG.๖			✓		ผปน.บอ.
๓๗	ทบทวนระบบโทรมาตรของกรมชลประทาน	จัดทำแผนการทบทวน ทั้ง ๒๕ กลุ่มน้ำ		SG.๖			✓		ผปน.บอ.
๓๘	ปรับปรุงระบบโทรมาตร ๑) ระยะแรก ในพื้นที่สำคัญด้านการบริหารจัดการน้ำ ๔ กลุ่มน้ำหลัก เจ้าพระยา ทำจีน บางปะกง แม่กลอง ๒) ระยะที่สอง ในกลุ่มน้ำที่เหลือ	ดำเนินการปรับปรุง ๔ กลุ่มน้ำ		SG.๖			✓		ผปน.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๓๙	พัฒนาระบบการพยากรณ์น้ำท่า (แปลงน้ำฝนให้เป็นน้ำท่า)	ปรับปรุงระบบการพยากรณ์น้ำท่าให้ข้อมูลที่รวดเร็ว		SG.๖			✓		ผอท.บอ.
๔๐	ปรับปรุงโครงการชลประทานที่มีอายุการใช้งานมานานให้สอดคล้องกับสภาพการใช้งานในปัจจุบัน	ทบทวนรายการงานตามแผนปรับปรุงโครงการระยะกลางที่กรมอนุมัติหลักการแล้วและ/หรืออยู่ในระหว่างก่อสร้าง ซึ่งยังไม่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตาม masterplan โดยให้พิจารณาสอดคล้องกับพื้นที่หรือบริบทของแต่ละโครงการฯ โดยให้ความสำคัญกับการแก้ไขลุ่มน้ำทั้งระบบเป็นหลัก	SG.๓				✓		ผปบ.บอ.
๔๑	โครงการตรวจสอบอาคาร/ระบบชลประทานโดยวิธีการ Walk Thru		SG.๓				✓		ผปบ.บอ.
๔๒	การตรวจสอบภาพและประเมินสภาพเขื่อนโดยวิธีดัชนีสภาพ (CI : Condition Index)		SG.๓				✓		ผปช.บอ.
๔๓	การประเมินความเสี่ยงของเขื่อน (Risk Assessment)		SG.๓				✓		ผปช.บอ.
๔๔	วางแผนและดำเนินการแก้ไขด้านความปลอดภัยเขื่อน		SG.๓				✓		ผปช.บอ.
๔๕	แผนงานบำรุงรักษา ซ่อมแซม และปรับปรุงโครงการ		SG.๓				✓		ผปบ.บอ.
๔๖	สร้างทางเลือกในการดำเนินการส่งน้ำและบำรุงรักษาในงานชลประทาน						✓		ผจน.บอ./ผปบ.บอ.
๔๗	ตรวจสอบ วิเคราะห์ ความมั่นคงของเขื่อน (dam safety) และปรับปรุงให้มีความมั่นคงแข็งแรง		SG.๓				✓		ผปบ.บอ.
๔๘	วางแผนเตรียมการรับมืออุทกภัยและภัยแล้ง						✓		ผจน.บอ./ผปบ.บอ.

ลำดับที่	โครงการ Flagship	แผนงาน/โครงการที่ดำเนินการโดย สบอ. (เสนอ)	ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ๒๐ ปี		ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากร น้ำ ๒๐ปี		RID No.๑	แผนการปฏิรูปประเทศด้าน ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	ส่วนที่รับผิดชอบ
			ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓	ยุทธศาสตร์ ที่ ๒	ยุทธศาสตร์ ที่ ๓			
๔๙	บูรณาการความร่วมมือกับ คณะกรรมการ ขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงกลา (SC)ใน ระดับพื้นที่		SG.๓				✓		ผจน.บอ./ผยศ.บอ
๕๐	พัฒนาสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทาน ให้เป็นศูนย์เรียนรู้และศูนย์เครือข่ายของ ศพก. ๘๘๒ ศูนย์		SG.๓				✓		ผจน.บอ.
๕๑	ตรวจสอบการใช้พื้นที่ราชพัสดุและแก้ไข ปัญหาการบุกรุกของราษฎร						✓		ผปบ.บอ.
๕๒	ใช้พื้นที่เขตคลองเป็นพื้นที่แก้มลิงและ ขยายผลพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อสำรองน้ำไว้ใน ยามวิกฤติ						✓		ผจน.บอ.
๕๓	พัฒนาระบบการจัดสรรสิทธิการใช้น้ำ การซื้อขายน้ำ และค่าชดเชยน้ำท่วม							ปฏิรูปเครื่องมือเศรษฐศาสตร์ เพื่อสิ่งแวดล้อม	สนับสนุนข้อมูล