



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
กรมชลประทาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557

1. คำรับรองระหว่าง

นายสัญญาชัย เกตุวรชัย

รองอธิบดีกรมชลประทาน

ผู้รับคำรับรอง

และ

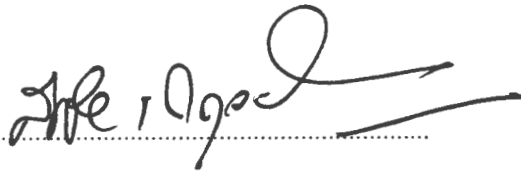
นายณรงค์ สีนานนท์

รองอธิบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติหน้าที่
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ผู้ทำคำรับรอง

- ข้าพเจ้า นายณรงค์ สีนานนท์รองอธิบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ขอให้การยืนยันแผนยุทธศาสตร์ของกรมชลประทาน พร้อมทั้งจัดทำแผนยุทธศาสตร์ และแผนที่ยุทธศาสตร์ของหน่วยงานให้เชื่อมโยงกับเป้าประสงค์ของกรมชลประทาน มาตามแนบท้ายนี้
- คำรับรองนี้ใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2556 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2557 โดยจะนำผลการประเมินผลการดำเนินงานตามคำรับรองนี้ไปเชื่อมโยงกับการจัดสรรเงินรางวัลประจำปี
- รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ กรอบการประเมินผล ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐานเป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่นๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้

5. ข้าพเจ้า นายณรงค์ สีนานนท์รองอธิบดีฝ่ายบริหารปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ได้ทำความเข้าใจคำรับรอง ตามข้อ 4 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรองอธิบดีกรมชลประทานว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน หรือมีคุณภาพที่ดีในการบริหารจัดการภาครัฐ ตามที่ได้ให้คำรับรองไว้
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรองได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



(นายสัญญาชัย เกตุวรชัย)
รองอธิบดีกรมชลประทาน

วันที่ ๒๖ ส.ค. ๒๕๕๗



(นายณรงค์ สีนานนท์)
รองอธิบดีฝ่ายบริหาร ปฏิบัติหน้าที่
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

วันที่ ๒๖ ส.ค. ๒๕๕๗

เป้าประสงค์ตัวชี้วัดและการให้น้ำหนักตัวชี้วัดของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก
สพก.1. มีปริมาณน้ำเก็บกักและพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น	สพก.-01 จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น	14.06%
	สพก.-02 จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น	14.06%
สพก.2. ผู้รับบริการภายในกรมชลประทานมีความพึงพอใจ	สพก.-03 ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ	4.69%
สพก.3. การก่อสร้างซ่อมแซมและปรับปรุง แล้วเสร็จตามแผนงาน	สพก.-04 ร้อยละของงานก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลางตามแผนงาน	4.69%
	สพก.-05 ร้อยละของงานการก่อสร้างงานป้องกันและบรรเทาอุทกภัยตามแผนงาน	4.69%
สพก.4. การเตรียมความพร้อมก่อนการก่อสร้างเป็นไปตามแผนงาน	สพก.-06 ร้อยละของโครงการที่สามารถเตรียมความพร้อมในการก่อสร้างแล้วเสร็จตามแผน	4.69%
	สพก.-07 จำนวนโครงการศึกษาและพัฒนาที่แล้วเสร็จตามแผนงาน	4.69%
สพก.5 ประชาชน ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วม	สพก.-08 ร้อยละของจำนวนครั้งที่ดำเนินการจัดมวลชนสัมพันธ์ในระยยะวางโครงการก่อนการก่อสร้างและระหว่างก่อสร้างที่แล้วเสร็จตามแผนงาน	4.69%
	สพก.-09 ร้อยละของการจัดทำรายงานได้ถูกต้องและทันเวลาที่กำหนด	4.69%
สพก.6. ระบบบริหารงานมีประสิทธิภาพ	สพก.-10 ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 2)	4.69%
	สพก.-11 ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 4)	14.06%
สพก.7. บุคลากรมีสมรรถนะและขวัญกำลังใจในการทำงาน	สพก.-12 ร้อยละเฉลี่ยของข้าราชการกรมที่ผ่านการประเมินสมรรถนะในระดับที่องค์กรคาดหวัง	1.56%
	สพก.-13 ร้อยละของระดับความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน	4.69%

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก
สพก.8 องค์กรมีการจัดการความรู้	สพก.-14 ค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ (KMA)	4.69%
สพก.9. มีระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสม	สพก.-15 ร้อยละของการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online	4.69%
	สพก.-16 ระดับคุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง	4.69%
รวม		100.00%

กรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามพันธกิจ						
สพก.-01 จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (เป้าหมายเก็บกัก 34.95 ล้าน ลบ.ม.)	14.06	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70	ร้อยละ 80	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100
สพก.-02 จำนวนพื้นที่ชลประทานที่ เพิ่มขึ้น (เป้าหมายพื้นที่ 40,420 ไร่)	14.06	ร้อยละ 60	ร้อยละ 70	ร้อยละ 80	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100
รวม	28.13					

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ						
สพก.-03 ระดับความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ	4.69	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85
รวม	4.69					

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ						
สพก.-04 ร้อยละของงานก่อสร้าง โครงการชลประทานขนาดกลางตาม แผนงาน (เป้าหมาย 43 โครงการ)	4.69	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57
สพก.-05 ร้อยละของงานการก่อสร้างงาน ป้องกันและบรรเทาอุทกภัยตามแผนงาน (เป้าหมาย 27 โครงการ)	4.69	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ100 เสร็จก่อน 15 ก.ย.57	ร้อยละ100 เสร็จก่อน 1 ก.ย.57
สพก.-06 ร้อยละของโครงการที่สามารถ เตรียมความพร้อมในการก่อสร้างแล้วเสร็จ ตามแผน	4.69	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 100
สพก.-07 จำนวนโครงการศึกษาและ พัฒนาที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (เป้าหมาย 16 โครงการ)	4.69	8	10	12	14	16
สพก.-08 ร้อยละของจำนวนครั้งที่ ดำเนินการจัดมวลชนสัมพันธ์ในระยะ วางโครงการก่อนการก่อสร้างและระหว่าง ก่อสร้างที่แล้วเสร็จตามแผนงาน (เป้าหมาย 50 ครั้ง)	4.69	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 100
สพก.-09 ร้อยละของการจัดทำรายงานได้ ถูกต้องและทันเวลาที่กำหนด	4.69	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80
สพก.-10 ร้อยละของอัตราการเบิกจ่าย งบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 2)	4.69	ร้อยละ 21	ร้อยละ 23	ร้อยละ 25	ร้อยละ 27	ร้อยละ 29
สพก.-11 ร้อยละของอัตราการเบิกจ่าย งบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 4)	14.06	ร้อยละ 74	ร้อยละ 77	ร้อยละ 80	ร้อยละ 83	ร้อยละ 86
รวม	46.88					

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน				
		1	2	3	4	5
มิติที่ 4 มิติด้านการพัฒนาองค์กร						
สปก.-12 ร้อยละเฉลี่ยของข้าราชการกรมที่ผ่านการประเมินสมรรถนะในระดับที่องค์กรคาดหวัง	1.56	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80
สปก.-13 ร้อยละของระดับความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน	4.69	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85
สปก.-14 ค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ (KMA)	4.69	1.00- 1.50	1.51- 2.00	2.01- 2.50	2.51- 3.00	3.01- 5.00
สปก.-15 ร้อยละของการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online	4.69	1.00- 1.99	2.00- 2.99	3.00- 3.99	4.00- 4.99	5.00
สปก.-16 ระดับคุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง (เป้าหมายระดับ 5)	4.69	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
รวม	20.31					

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-01 : จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น

ความหมายของตัวชี้วัด	<ul style="list-style-type: none"> - ความจุเก็บกักของอ่างเก็บน้ำ ขนาดกลางที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ณ สิ้นปีงบประมาณ โดยวัดความจุเก็บกักตามทีออกแบบไว้ ณ ระดับเก็บกัก หากเพิ่มความจุโดยเพิ่มขนาดเก็บกักของอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ให้นับรวมในส่วนน้ำเก็บกักที่เก็บได้เพิ่มขึ้นด้วย - เป้าหมายประจำปีงบประมาณ 2557 รวม 3 โครงการรวม 34.95 ล้านลูกบาศก์เมตร รายละเอียดโครงการดังเอกสารแนบ 						
เป้าหมาย/หน่วยวัด	34.95 ล้านลูกบาศก์เมตร						
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 14.06						
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินแยกรายโครงการ โดยถ่วงน้ำหนักตามปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้นของแต่ละโครงการ						
สูตรในการคำนวณ	คะแนน = \sum (ค่าคะแนนที่ได้แต่ละโครงการ x น้ำหนักแต่ละโครงการ)						
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 - เดือนกันยายน 2557)						
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	<p>แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 3, 5 และ 16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p> <p>วิธีการเก็บข้อมูล สำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้องรายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้าง พร้อมส่งหลักฐานประกอบ (รายเดือน) ให้กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล</p>						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้อง/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมที่เกี่ยวข้อง/ หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3 ที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกลที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4						
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 97.03 ล้าน ลบ.ม. (5 คะแนน 4คก.) (1 คะแนน 2คก.)	ปีงบประมาณ 2556 15.52 ล้าน ลบ.ม. (5 คะแนน 2คก.) (1 คะแนน 1คก.)				
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
	ตามกำหนดเวลาที่ระบุไว้ในสัญญาจ้าง						
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	60	70	80	90	100		

ตัวชี้วัด สทท.-01 : จำนวนปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2557

ลำดับที่	โครงการ (P)	ที่ตั้ง			ปริมาณเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) (a)	งบประมาณ (ล้านบาท) (b)	น้ำหมัก (w)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด				ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5		
	โครงการขนาดกลาง 3 โครงการ				34.95	144.1747	14.0625							
1	(10) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่สลิด จังหวัดตาก	แม่สลิด	บ้านตาก	ตาก	25.41	77.6492	10.2240	60	70	80	90	100		
2	(4) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตะคองใหญ่ จังหวัด อุดรธานี	คำด้วง	บ้านมือ	อุดรธานี	8.40	26.5255	3.3798	60	70	80	90	100		
3	(23) ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำบ้านไผ่ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ จังหวัดยะลา	บุตี	เมือง	ยะลา	1.14	40.0000	0.4587	60	70	80	90	100		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-02 : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น

ความหมายของตัวชี้วัด	<p>- พื้นที่การเกษตรที่ทำการก่อสร้างคลองส่งน้ำและอาคารบังคับน้ำต่างๆ เช่น ฝาย ประตูระบายน้ำ เป็นต้น ทำให้สามารถส่งน้ำจากคลองชลประทานได้ถึงแปลงเพาะปลูกของเกษตรกร จากเดิมที่ต้องอาศัยจากน้ำฝนในการเพาะปลูกเพื่อการก่อสร้างแต่ละโครงการใช้ระยะเวลา 2-5 ปี จึงมีใช้ผลงานที่ทำการก่อสร้างเสร็จปีต่อปี ดังนั้น จำนวนที่เพิ่มของพื้นที่ชลประทานจึงหมายถึงงานโครงการขนาดกลางที่สร้างเสร็จ ณ สิ้นปีงบประมาณ</p> <p>- เป้าหมายประจำปีงบประมาณ 2557 รวม 4 โครงการรวม 40,420 ไร่ รายละเอียดโครงการดังเอกสารแนบ</p>		
เป้าหมาย/หน่วยวัด	40,420 ไร่		
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 14.06		
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินแยกรายโครงการ โดยถ่วงน้ำหนักตามจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นของแต่ละโครงการ		
สูตรในการคำนวณ	$(\text{จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น} \div \text{จำนวนพื้นที่ชลประทานตามเป้าหมาย}) \times 100$		
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 – เดือนกันยายน 2557)		
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	<p>แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 4 , 6 , 7 และ 8 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p> <p>วิธีการเก็บข้อมูล สำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้อง รายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้าง พร้อมส่งหลักฐานประกอบ (รายเดือน) ให้กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล</p>		
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้อง / ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3 ที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกลที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4		
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง		
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง		
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง		
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 29,000 ไร่ (5 คະแนน 2คก.) (1 คະแนน 1คก.)	ปีงบประมาณ 2556 13,750 ไร่ (5 คະแนน)

เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
	40	50	60	70	80	90	100
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำ ขนาดกลาง	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
	60	70	80	90	100		

ตัวชี้วัด สพก.-๐๒ : จำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗

ลำดับที่	โครงการ (P)	ที่ตั้ง			พื้นที่ (ไร่) (a)	งบประมาณ (ล้านบาท) (b)	น้ำหนัก (w)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด				ระดับ ๑	ระดับ ๒	ระดับ ๓	ระดับ ๔	ระดับ ๕		
	โครงการขนาดกลาง ๔ โครงการ				๔๐,๔๒๐	๒๒๑,๕๑๖,๔๐๐	๑๔.๐๖๒๕							
๑	โครงการระบบส่งน้ำห้วยท่าแพฝั่งซ้าย จังหวัดสุโขทัย	บ้านแก่ง	ศรีสำราญ	สุโขทัย	๑๕,๐๐๐	๒๓,๗๗๔,๗๐๐	๕.๒๑๘๖	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐		
๒	โครงการสถานีสูบน้ำบ้านหนองสีหนาดและระบบ กระจายน้ำ จังหวัดขอนแก่น	โนนสะอาด	เวียงใหญ่	ขอนแก่น	๑๐,๐๐๐	๘๐,๗๔๒,๙๐๐	๓.๔๗๙๑	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐		
๓	โครงการสถานีสูบน้ำ PR๒ โครงการฝาย อำนาจเจริญ จังหวัดอุบลราชธานี	ก้อเอ้	เขื่องใน	อุบลราชธานี	๑๐,๔๒๐	๕๖,๙๙๘,๘๐๐	๓.๖๒๕๒	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐		
๔	โครงการห้วยเชิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสุรินทร์	ด่าน	กาบเชิง	สุรินทร์	๕,๐๐๐	๖๐,๐๐๐,๐๐๐	๑.๗๓๙๕	๖๐	๗๐	๘๐	๙๐	๑๐๐		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-03 : ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ

ความหมายของตัวชี้วัด	ผู้รับบริการภายในของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ได้แก่ สำนัก/กอง และหน่วยงานภายในกรมชลประทาน ที่มีการติดต่อประสานงานกับสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง รวมทั้งสำนักชลประทานต่างๆ ที่รับมอบโครงการก่อสร้างจากสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ไปบำรุงต่อ				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 85				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินผลตัวชี้วัด	-				
สูตรในการคำนวณ	$(\text{ผลรวมคะแนนเฉลี่ยระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถาม} \div \text{จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด}) \times 100$				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายปี (2 ครั้ง/ปี)				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนัก/กอง และหน่วยงานภายในกรมชลประทาน วิธีการเก็บข้อมูล หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไปเป็นผู้ออกแบบสอบถาม เก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลประมวลผล				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4 / หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 78 %	ปีงบประมาณ 2556 91.40 %		
เป้าหมายรายปี (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	65	70	75	80	85

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-04 : ร้อยละของงานการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลางตามแผนงาน

ความหมายของตัวชี้วัด	พิจารณาจากความสำเร็จของงานการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลางตามแผนงานเทียบกับแผนงานในปีงบประมาณนั้นๆ จำนวน 43 โครงการ						
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 100						
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69						
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินแยกรายโครงการ โดยถ่วงน้ำหนักตามวงเงินที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ						
สูตรในการคำนวณ	คะแนน = \sum (ค่าคะแนนที่ได้แต่ละโครงการ \times น้ำหนักแต่ละโครงการ)						
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 – เดือนกันยายน 2557)						
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-10 , 12-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล รายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้างตามแบบฟอร์มที่กำหนด						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้อง/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/ที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกลที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4						
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 2.84 คะแนน			ปีงบประมาณ 2556 19 คก. ร้อยละ 52.78		
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม 50	เมษายน 60	พฤษภาคม 70	มิถุนายน 80	กรกฎาคม 90	สิงหาคม 100	กันยายน -
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
	50	75	100	100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557
 ตัวชี้วัดที่ สพก.-04 : ร้อยละของงานก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลางตามแผนงาน
 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ลำดับที่	สปก.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
						ระดับ 1 ร้อยละ 50	ระดับ 2 ร้อยละ 75	ระดับ 3 ร้อยละ 100	ระดับ 4 ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ระดับ 5 ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
รวมทั้งสิ้น 43 โครงการ				2,526,751,500	4.6875							
1	สปก.1	ประตูปรับน้ำหัวงานและอาคารประกอบ โครงการประตูปรับน้ำแม่สอย	เชียงใหม่	93,623,800	0.1737	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
2	สปก.1	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการฝายสันต้นหม้อพร้อมระบบส่งน้ำ	เชียงใหม่	75,000,000	0.1391	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
3	สปก.1	ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สะลม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เชียงใหม่	85,500,000	0.1586	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
4	สปก.2	ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ปิ้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ลำปาง	67,500,000	0.1252	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
5	สปก.3	ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ลัด	ตาก	77,649,200	0.1441	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
6	สปก.3	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ (ระยะที่ 1)	นครสวรรค์	70,000,000	0.1299	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
7	สปก.4	ประตูปรับน้ำหัวงานและอาคารประกอบ โครงการประตูปรับน้ำบ้านวังสะตือ	สุโขทัย	75,317,900	0.1397	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
8	สปก.4	ทำนบดินหัวงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สลาย	แพร่	86,795,800	0.1610	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
9	สปก.4	ฝายหัวงานและอาคารประกอบ โครงการฝายยางคลองกระง	สุโขทัย	28,625,000	0.0531	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
10	สปก.4	ปรับปรุงเพิ่มความจุอ่างเก็บน้ำ โครงการเพิ่มความจุเก็บกักอ่างเก็บน้ำแม่มอก	สุโขทัย	13,854,700	0.0257	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
11	สปก.4	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำห้วยท่าแพฝั่งซ้าย	สุโขทัย	23,774,700	0.0441	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

ลำดับที่	สพท.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
						ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5		
						ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
12	สพท.4	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองน้ำไหล ระยะที่ 1	กำแพงเพชร	19,500,000	0.0362	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
13	สพท.5	ทำนบกั้นดินห้วยและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตะคองใหญ่	อุตรธานี	26,525,500	0.0492	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
14	สพท.5	ทำนบกั้นดินห้วยและอาคารประกอบ โครงการน้ำเลย	เลย	48,010,400	0.0891	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
15	สพท.5	ทำนบกั้นดินห้วยและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบอง	หนองบัวลำภู	21,073,200	0.0391	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
16	สพท.5	ประตูระบายน้ำห้วยและอาคารประกอบ โครงการประตูระบายน้ำบ้านปุงกตล	เลย	23,100,000	0.0429	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
17	สพท.6	สถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านโพธิ์ไชย (อันเนื่องมาจากพระราชดำริ)	ขอนแก่น	96,154,800	0.1784	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
18	สพท.6	สถานีสูบน้ำ ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการสถานีสูบน้ำบ้านหนองสีหนาดและระบบกระจายน้ำ	ขอนแก่น	80,742,900	0.1498	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
19	สพท.6	สถานีสูบน้ำและระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านคงป่าเบือย-ห้วยโทพร้อมระบบส่งน้ำ	ชัยภูมิ	22,500,000	0.0417	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
20	สพท.7	ระบบกระจายน้ำและอาคารประกอบ สถานีสูบน้ำ PR2 โครงการฝายอำนาจเจริญ	อุบลราชธานี	56,998,800	0.1057	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
21	สพท.7	ฝายยางห้วยและอาคารประกอบ โครงการฝายยางลำโคมใหญ่ อำเภอนาจะหลวย	อุบลราชธานี	99,450,000	0.1845	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
22	สพท.7	ฝายยางห้วยและอาคารประกอบ โครงการฝายยางลำโคมใหญ่ อำเภอน้ำยืน	อุบลราชธานี	71,825,000	0.1332	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
23	สพท.7	ฝายยางห้วยและอาคารประกอบ โครงการฝายยางห้วยบังอี่	มุกดาหาร	60,000,000	0.1113	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

ลำดับที่	สพท.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (ก)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
						ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5		
						ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
24	สพท.7	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยโทง (ตอนบน)	ยโสธร	30,000,000	0.0557	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
25	สพท.8	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการห้วยเจียง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	สุรินทร์	60,000,000	0.1113	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
26	สพท.9	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธระยะที่ 2	จันทบุรี	44,663,700	0.0829	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
27	สพท.9	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองพระสะทึง	สระแก้ว	80,000,000	0.1484	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
28	สพท.9	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองประแกด	จันทบุรี	75,000,000	0.1391	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
29	สพท.10	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเล็ง	เพชรบูรณ์	99,117,600	0.1839	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
30	สพท.10	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำก่อ	เพชรบูรณ์	70,000,000	0.1299	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
31	สพท.12	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหนองโรง	ชัยนาท	80,000,000	0.1484	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
32	สพท.13	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกระพือ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กาญจนบุรี	2,000,000	0.0037	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
33	สพท.13	สถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการสูบน้ำจากคลองท่าล้อ-อุโมงค์เดิมอ่างเก็บน้ำหนองนาทะเล	กาญจนบุรี	75,000,000	0.1391	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
34	สพท.13	ฝ่ายห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการพัฒนาสูบน้ำลำภาชี อาคารทดน้ำบ้านซุกกระเพราพร้อมระบบส่งน้ำ	กาญจนบุรี	50,000,000	0.0928	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
35	สพท.14	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยมงคล	ประจวบคีรีขันธ์	91,710,000	0.1701	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

ลำดับที่	สพท.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
						ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5		
						ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
36	สพท.14	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการห้วยผาก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เพชรบุรี	70,000,000	0.1299	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
37	สพท.15	ปรับปรุงเพิ่มความจุอ่าง โครงการอ่างเก็บน้ำบางวาด(เพิ่มความจุอ่างฯ)	ภูเก็ต	52,738,500	0.0978	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
38	สพท.16	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำพรุเสียว	สงขลา	70,000,000	0.1299	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
39	สพท.16	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำบ้านไม้ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ยะลา	40,000,000	0.0742	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
40	สพท.16	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการพัฒนาภูมิน้ำย่อยคลองพรุห้อย ระยะ 2	พัทลุง	40,000,000	0.0742	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
41	สพท.16	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองทรายขาว	ตรัง	48,000,000	0.0890	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
42	สพท.16	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีสตูล	สตูล	50,000,000	0.0928	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
43	สพท.16	ทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำบ้านทุ่งหลวงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ตรัง	75,000,000	0.1391	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-05 : ร้อยละของงานการก่อสร้างงานป้องกันและบรรเทาอุทกภัยตามแผนงาน

ความหมายของตัวชี้วัด	พิจารณาจากความสำเร็จของงานการก่อสร้างงานป้องกันและบรรเทาอุทกภัยตามแผนงาน เทียบกับแผนงานในปีงบประมาณนั้นๆ จำนวน 27 โครงการ						
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 100						
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69						
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินแยกรายโครงการ โดยถ่วงน้ำหนักตามวงเงินที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ						
สูตรในการคำนวณ	คะแนน = \sum (ค่าคะแนนที่ได้แต่ละโครงการ \times น้ำหนักแต่ละโครงการ)						
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 - เดือนกันยายน 2557)						
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 12, 14, 16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล รายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้างตามแบบฟอร์มที่กำหนด						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้อง/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรมที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/ที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกลที่เกี่ยวข้อง / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4						
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 2.27 คะแนน	ปีงบประมาณ 2556 (5คะแนน 20 คก.) (1-3คะแนน 16 คก.)				
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
	50	60	70	80	90	100	-
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
	50	75	100	100	100		
				เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557
 คำชี้ชัด สพท.-05 ร้อยละของงานก่อสร้างงานป้องกันและบรรเทาอุทกภัยตามแผนงาน
 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ลำดับที่	สหก.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ต่างน้ำหนัก
						ระดับ 1 ร้อยละ 50	ระดับ 2 ร้อยละ 75	ระดับ 3 ร้อยละ 100	ระดับ 4 ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ระดับ 5 ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
		รวมทั้งสิ้น 27 โครงการ		1,245,747,500	4.6875							
1	สหก.1	ประตูละบายน้ำในลำน้ำปิง	เชียงใหม่	139,259,400	0.5240	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
2	สหก.1	ประตูละบายน้ำวังหิน	เชียงใหม่	50,000,000	0.1881	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
3	สหก.3	ประตูละบายน้ำคลองโคกช้างพร้อมระบบระบายน้ำ	พิษณุโลก	60,000,000	0.2258	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
4	สหก.4	อาคารโม่แม่ข่ายเสายักษ์ (แม่ข่ายฝั่งซ้าย) ระยะที่ 2	สุโขทัย	49,409,000	0.1859	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
5	สหก.4	คลองชักน้ำแม่ข่ายฝั่งขวา ระยะที่ 2	สุโขทัย	86,932,000	0.3271	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
6	สหก.4	พัฒนาระบบระบายน้ำพื้นที่นาขุนเม็ก	สุโขทัย	30,000,000	0.1129	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
7	สหก.6	สันน้ำจากฝายลำปะทิวฝั่งซ้ายเข้าสู่อ่างเก็บน้ำหินลับมีด	ชัยภูมิ	40,000,000	0.1505	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
8	สหก.7	ประตูละบายน้ำห้วยลังกา	นครพนม	2,000,000	0.0075	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

ลำดับที่	สพท.	รายการ	จังหวัด	งบประมาณ ล้านบาท	น้ำหนัก (%)	ระดับคะแนน					คะแนนที่ได้ (m)	คะแนนเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก
						ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5		
						ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
19	สพท.14	อาคารป้องกันตลิ่งและส่วนประกอบอื่น โครงการบรรเทาอุทกภัยบ้านเขาค่าย	ชุมพร	20,000,000	0.0753	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
20	สพท.14	อาคารป้องกันกีดตลิ่งและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยผาก	เพชรบุรี	20,000,000	0.0753	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
21	สพท.16	คลองระบายน้ำลำเบ็ด โครงการพัฒนาและบรรเทาอุทกภัยเมืองพัทลุงระยะ 2	พัทลุง	38,097,000	0.1434	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
22	สพท.16	ค่าก่อสร้างอาคารประกอบและส่วนประกอบอื่น ชุดคลองลัดสายที่ 1 โครงการบรรเทาอุทกภัยย่านตาขาว	ตรัง	66,000,000	0.2483	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
23	สพท.16	ค่าก่อสร้างอาคารประกอบและส่วนประกอบอื่น โครงการพัฒนาและบรรเทาอุทกภัยเมืองพัทลุงระยะ 2	พัทลุง	97,000,000	0.3650	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
24	สพท.16	แก้มลิงบ้านหนองยาว	ตรัง	16,500,000	0.0621	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
25	สพท.16	โครงการพัฒนาและบรรเทาอุทกภัยเมืองพัทลุง ระยะ 3	พัทลุง	5,250,000	0.0198	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
26	สพท.16	สะพานรถไฟพร้อมชุดลอกคลองระบายน้ำและส่วนประกอบอื่น (รพท. เป็นผู้ดำเนินการ)	พัทลุง	95,000,000	0.3575	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		
27	สพท.16	ค่าก่อสร้างอาคารประกอบและส่วนประกอบอื่น โครงการพัฒนาและบรรเทาอุทกภัยเมืองพัทลุงระยะ 3	พัทลุง	30,000,000	0.1129	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 15 ก.ย. 57	ร้อยละ 100 เสร็จก่อน 1 ก.ย. 57		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-06 : ร้อยละของโครงการที่สามารถเตรียมความพร้อมในการก่อสร้างแล้วเสร็จตามแผน

ความหมายของตัวชี้วัด	นับร้อยละของโครงการที่สามารถเตรียมความพร้อมในการก่อสร้างแล้วเสร็จตามแผน				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 100				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมทุกโครงการ ไม่ประเมินแยกรายโครงการ				
สูตรในการคำนวณ	$(\text{ผลงานรวม} \div \text{แผนงานโครงการที่ได้รับงบประมาณเตรียมความพร้อม}) \times 100$				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 – เดือนกันยายน 2557)				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 รวบรวมข้อมูลส่งให้กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผลสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16/ หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 4.72 คะแนน	ปีงบประมาณ 2556 4.52 คะแนน		
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	80	85	90	95	100

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-07 : ร้อยละของงานศึกษาโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน

ความหมายของตัวชี้วัด	- พิจารณาจากความสำเร็จของงานศึกษาโครงการเทียบกับแผนงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในปีงบประมาณนั้นๆ จำนวน 16 โครงการ - สำนัก/กอง สามารถเป็นผู้กำหนดได้เองว่าจะดำเนินงานในลักษณะคู่มืองานศึกษา หรือวิจัยและพัฒนา				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	16 โครงการ (สำนักงานก่อสร้างละ 1 เล่ม)				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมทุกโครงการ ไม่ประเมินแยกรายโครงการ				
สูตรในการคำนวณ	จำนวนโครงการศึกษาที่แล้วเสร็จ				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายปี				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	<u>แหล่งข้อมูล</u> สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง <u>วิธีการเก็บข้อมูล</u> สำนักงานก่อสร้าง 1-16 รายงานโครงการศึกษาที่แล้วเสร็จ พร้อมหลักฐานประกอบ (ฉบับสมบูรณ์) รวบรวมส่งให้กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16 / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล/หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 /หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16/ หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 5 คะแนน	ปีงบประมาณ 2556 5 คะแนน		
เป้าหมายรายปี (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	8	10	12	14	16

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-08 : ร้อยละของจำนวนครั้งที่ดำเนินการจัดมวชนสัมพันธ์ในระยะวางโครงการก่อนการก่อสร้างและระหว่างก่อสร้างที่แล้วเสร็จตามแผนงาน

ความหมายของตัวชี้วัด	พิจารณาจากความสำเร็จของงานจัดกิจกรรมมวชนสัมพันธ์เทียบกับแผนงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในปีงบประมาณนั้นๆ จำนวน 50 ครั้ง						
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 100						
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69						
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมทุกโครงการ ไม่ประเมินแยกรายโครงการ						
สูตรในการคำนวณ	$(\text{จำนวนครั้งที่จัดกิจกรรมมวชนสัมพันธ์} \div \text{จำนวนครั้งที่จัดกิจกรรมมวชนสัมพันธ์ตามแผน}) \times 100$						
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน						
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 รายงานความก้าวหน้าของการจัดมวชนสัมพันธ์ฯ รวบรวมข้อมูลส่งให้กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผลสำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล/ หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 /หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16/ หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4						
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 87.88 %	ปีงบประมาณ 2556 76 ครั้ง 271.42%				
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
	40	50	60	70	80	90	100
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
	80	85	90	95	100		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-09 : ร้อยละของการจัดทำรายงานได้ถูกต้องและทันเวลาที่กำหนด

ความหมายของตัวชี้วัด	นับร้อยละของการจัดทำรายงานได้ถูกต้องและทันเวลาที่กำหนด						
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 80						
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69						
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมทุกรายการ ไม่ประเมินแยกรายการ						
สูตรในการคำนวณ	(จำนวนการจัดทำรายงานได้ถูกต้องและทันเวลาที่กำหนด ÷ จำนวนการจัดทำรายงานทั้งหมด) × 100						
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 – เดือนกันยายน 2557)						
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่ม อำนวยการและติดตามประเมินผลรวบรวมความสำเร็จของการจัดทำรายงาน						
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4/หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16						
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / กลุ่มวิศวกรรม / กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผลสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง						
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 NA			ปีงบประมาณ 2556 95.20 % 5 คะแนน		
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	มีนาคม 50	เมษายน 55	พฤษภาคม 60	มิถุนายน 65	กรกฎาคม 70	สิงหาคม 75	กันยายน 80
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5		
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	60	65	70	75	80		

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-10 : ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 2)

<p>ความหมายของตัวชี้วัด</p>	<ul style="list-style-type: none"> • การพิจารณาผลสำเร็จของการเบิกจ่ายงบประมาณ จะใช้อัตราการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุนของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง (ไม่รวมหน่วยงานฝากเบิกจ่าย) เป็นตัวชี้วัดความสามารถในการเบิกจ่ายเงินของ ส่วนราชการหรือหน่วยงานภายในกรมชลประทาน และ ตัวชี้วัดด้านประสิทธิภาพของระบบการบริหารงานตลอดทั้งปีงบประมาณ โดยจะใช้ข้อมูลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณจากระบบบริหารการเงิน การคลังภาครัฐ แบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMSIS) • การให้คะแนนจะพิจารณาตามความสามารถในการเบิกจ่ายงบลงทุนเมื่อเทียบกับวงเงินงบประมาณงบลงทุนที่ได้รับทั้งหมด • รายจ่ายลงทุน หมายถึง รายจ่ายที่รัฐบาลจ่ายเพื่อจัดหาทรัพย์สินประเภททุนทั้งที่มีตัวตน และทรัพย์สินที่ไม่มีตัวตน ตลอดจนรายจ่ายที่รัฐบาลอุดหนุนหรือโอนให้บุคคล องค์กร หรือรัฐวิสาหกิจ โดยผู้รับไม่ต้องจ่ายคืนให้รัฐบาลและผู้รับนำไปใช้จัดหาทรัพย์สินประเภททุน เป็นต้น สามารถตรวจสอบได้จากรหัสงบประมาณรายจ่าย • ตัวชี้วัดนี้ จะพิจารณาจากผลการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน ตามแผนที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในช่วงระยะเวลาที่เหมาะสมเท่านั้น โดยไม่รวมงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรเพิ่มเติมระหว่างปีงบประมาณ
<p>เป้าหมาย/หน่วยวัด</p>	<p>ร้อยละ 29</p>
<p>น้ำหนักตัวชี้วัด</p>	<p>ร้อยละ 4.69</p>
<p>การประเมินผลตัวชี้วัด</p>	<p>ประเมินผลงานรวมของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p>
<p>สูตรในการคำนวณ</p>	<p>(ผลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุนในปีงบประมาณ ÷ งบประมาณรายจ่ายงบลงทุนที่ได้รับการจัดสรรทั้งหมด) × 100</p>
<p>ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน</p>	<p>รายเดือน (เริ่มเดือนตุลาคม 2556 – เดือนมีนาคม 2557)</p>
<p>แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล</p>	<p>แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล รวบรวมจากระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMSIS)</p>
<p>ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)</p>	<p>ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4</p>
<p>ผู้จัดเก็บข้อมูล</p>	<p>กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p>
<p>ผู้รวบรวมข้อมูล</p>	<p>กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p>
<p>ผู้ตั้งเป้าหมาย</p>	<p>ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p>

ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554		ปีงบประมาณ 2555		ปีงบประมาณ 2556	
	NA		NA		NA	
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่ง น้ำขนาดกลาง	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5	
	21	23	25	27	29	

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-11 : ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส 4)

ความหมายของตัวชี้วัด	พิจารณาผลสำเร็จของการเบิกจ่ายงบประมาณ จะใช้อัตราการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน เป็นตัวชี้วัดความสามารถในการเบิกจ่ายของกรมหรือสำนัก/กองภายในกรมชลประทาน โดยจะใช้ข้อมูลการเบิกจ่ายงบประมาณ จากระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS) ทั้งนี้ ไม่รวมงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรเพิ่มเติมระหว่างปีงบประมาณ				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 86				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 14.06				
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
สูตรในการคำนวณ	$(\text{ผลการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุนในปีงบประมาณ} \div \text{งบประมาณรายจ่ายลงทุนที่ได้รับการจัดสรรทั้งหมด}) \times 100$				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายเดือน (เริ่มเดือนมีนาคม 2557 – เดือนกันยายน 2557)				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล รวบรวมจากระบบบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMS)				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล และ กลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 68.66% 3 คะแนน	ปีงบประมาณ 2556 83.93 % 5 คะแนน		
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ) ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
	74	77	80	83	86

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-12 : ร้อยละเฉลี่ยของข้าราชการกรมที่ผ่านการประเมินสมรรถนะในระดับองค์กรคาดหวัง

ความหมายของตัวชี้วัด	ข้าราชการกรมที่มีผลการประเมินสมรรถนะเท่ากับหรือมากกว่าระดับที่องค์กรคาดหวัง (Competency Fit) ยกตัวอย่างเช่น ข้าราชการระดับชำนาญการ 1 คน ต้องมีสมรรถนะทุกประเภท ในระดับ 2 มีสมรรถนะที่ต้องประเมิน ได้แก่ สมรรถนะหลักที่ ก.พ. กำหนด จำนวน 5 สมรรถนะ สมรรถนะหลักกรมชลประทาน จำนวน 2 สมรรถนะ และสมรรถนะตามลักษณะงานที่ปฏิบัติ จำนวน 3 สมรรถนะ รวมสมรรถนะที่มีการประเมินทั้งหมด จำนวน 10 สมรรถนะ ข้าราชการผู้ที่มีผลการประเมินสมรรถนะในระดับ 2 โดยผ่านเกณฑ์การประเมิน จำนวน 8 สมรรถนะ (ได้คะแนนการประเมินไม่ต่ำกว่า 3 คะแนน) และมีผลการประเมินสมรรถนะไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินในระดับ 2 (ได้คะแนนการประเมินต่ำกว่า 3 คะแนน) จำนวน 2 สมรรถนะ สรุปคือ มีสมรรถนะเท่ากับหรือมากกว่าสมรรถนะระดับ 2 (ระดับที่องค์กรคาดหวัง) จำนวน 8 สมรรถนะ จากทั้งหมด 10 สมรรถนะ ดังนั้น เมื่อคิดร้อยละของการผ่านการประเมินสมรรถนะในระดับที่องค์กรคาดหวังของข้าราชการรายนี้ จึงคิดเป็นร้อยละ 80
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 80
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 1.56
การประเมินผลตัวชี้วัด	ประเมินผลงานรวมของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
สูตรในการคำนวณ	คะแนน = \sum (ร้อยละการประเมินสมรรถนะของข้าราชการทุกคนในกรมที่มีผลการประเมินสมรรถนะที่เท่ากับหรือมากกว่าระดับที่องค์กรที่คาดหวัง \div จำนวนข้าราชการที่มีการประเมินสมรรถนะในรอบการประเมินนั้น)
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	ปีละ 2 ครั้ง ครั้งที่ 1 (เดือนตุลาคม – มีนาคม) ครั้งที่ 2 (เดือนเมษายน – กันยายน) วิธีการเก็บข้อมูล หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป เก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลประมวลผล
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	ผลการประเมินสมรรถนะของบุคลากรกรมทุกระดับ ทุกสำนัก / กอง จากแบบประเมิน ความรู้ความสามารถ ทักษะ สมรรถนะ และการวางแผนพัฒนารายบุคคล (IDP) หรือข้อมูลจากผลการประเมินสมรรถนะในระบบ Employee Performance Portfolio (EPP+)
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง / ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16 / ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 NA	ปีงบประมาณ 2556 99.65 %		
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	60	65	70	75	80

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-13 : ร้อยละของระดับความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน

<p>ความหมายของตัวชี้วัด</p>	<p>-บุคลากรได้รับการมอบหมายงานที่เหมาะสมกับความรู้ความสามารถ มีการพัฒนาสมรรถนะให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมืออาชีพ มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทั่วทั้งองค์กร มีเส้นทางความก้าวหน้าของสายอาชีพอย่างชัดเจน พัฒนาระบบการสรรหาและคัดเลือกตลอดจนระบบการประเมินผลการปฏิบัติงานให้มีความโปร่งใสและเป็นธรรม เชื่อมโยงกับค่าตอบแทนและรางวัลใจ เสริมสร้างความสัมพันธ์ที่เอื้อต่อการทำงานเป็นทีม มีสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและถูกสุขอนามัยพร้อมรับต่อภาวะฉุกเฉินตลอดจนมีเครื่องมืออุปกรณ์ที่ทันสมัยและพอเพียง มีช่องทางรับฟังข้อมูลร้องทุกข์ที่หลากหลาย ผู้บริหารให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาอย่างรวดเร็วและเป็นธรรม ก่อให้เกิดความสมดุลระหว่างชีวิตและการทำงาน อันจะนำไปสู่แรงจูงใจในการปฏิบัติงานตามค่านิยมขององค์กร</p> <p>- ความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงานประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ด้านการเสริมสร้างบรรยากาศที่เอื้อต่อการทำงาน เพื่อให้บุคลากรทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีขวัญกำลังใจในการทำงาน และสร้างสรรค์ผลงานที่มีคุณภาพให้แก่องค์กร 2. ด้านการเสริมสร้างแรงจูงใจในการปฏิบัติงาน เพื่อให้บุคลากรมีความสุข มีคุณธรรม จริยธรรม รวมทั้งมีความสมดุลระหว่างชีวิตส่วนตัวกับชีวิตการทำงาน มีขวัญกำลังใจที่ดี มีแรงจูงใจที่จะพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง 3. ด้านการสร้างระบบสวัสดิการที่ดีและเหมาะสม เพื่อช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกให้แก่บุคลากร เพื่อประโยชน์แก่การดำรงชีพนอกเหนือจากสวัสดิการที่ราชการจัดให้ในกรณีปกติ หรือเพื่อประโยชน์แก่การสนับสนุนการปฏิบัติราชการ 4. ด้านนโยบายและการบริหารงาน เป็นการรับรู้นโยบายและการบริหารงาน ค่านิยมและวัฒนธรรมขององค์กรที่เหมาะสม
<p>เป้าหมาย/หน่วยวัด</p>	<p>ร้อยละ 85</p>
<p>น้ำหนักตัวชี้วัด</p>	<p>ร้อยละ 4.69</p>
<p>การประเมินผลตัวชี้วัด</p>	<p>ประเมินผลงานรวมของสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p>
<p>สูตรในการคำนวณ</p>	<p>คะแนน = \sum ร้อยละค่าเฉลี่ยของระดับความพึงพอใจในแต่ละด้าน ÷ จำนวนด้านทั้งหมด</p>
<p>ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน</p>	<p>รายปี (ประเมินโดยสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล)</p>
<p>แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล</p>	<p>แหล่งข้อมูล สำนักงานก่อสร้าง 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง วิธีการเก็บข้อมูล หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 เป็นผู้ออกแบบสอบถาม เก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลประมวลผล</p>

ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง / ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4/ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/ หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 77.80 %	ปีงบประมาณ 2556 91.20 %		
เป้าหมายรายปี (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	65	70	75	80	85

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-14 : ค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ (KMA)

ความหมายของตัวชี้วัด	ค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ (Knowledge Management Assessment : KMA หรือการจัดการความรู้สู่ความเป็นเลิศ) พิจารณาจากคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ โดยแบ่งการประเมินเป็น 2 ระดับ คือ 1.ระดับกรม 2.ระดับสำนัก/กอง				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ระดับ 5				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินผลตัวชี้วัด	ระดับสำนัก/กอง ใช้เกณฑ์การตรวจประเมินการจัดการความรู้ระดับสำนัก/กอง				
สูตรในการคำนวณ	1. ระดับกรม พิจารณาจากค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ของกรม (KMA) หมวด 1-7 2. ระดับสำนัก/กอง พิจารณาจากค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ของสำนัก/กอง (KMA) หมวด 1-6 (ปี 2558-2559 หมวด 1-7)				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายปี (ประเมินโดยคณะกรรมการของกรม)				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล 1. ทีมงานจัดการความรู้สำนัก/กอง 2. ทีมงานจัดการความรู้กรมชลประทาน วิธีการเก็บข้อมูล ประเมินการจัดการความรู้ตามแบบฟอร์มที่กำหนด				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4 / หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนาจการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 NA	ปีงบประมาณ 2556 ค่าเฉลี่ย 1.44 (1 คะแนน)		
เป้าหมายรายปี (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	1.00-1.50	1.51-2.00	2.01-2.50	2.51-3.00	3.01-5.00

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-15 : ร้อยละของการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online

ความหมายของตัวชี้วัด	- ร้อยละของการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online ของสำนักที่มีงบรายจ่ายลงทุน เป็นการวัดความครบถ้วนในการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online ของสำนักตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 (พ.ร.บ.) ประกอบด้วย การบันทึกข้อมูลทั่วไป กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ปัญหาอุปสรรค การเบิกจ่ายงบประมาณ แผน/ผลการปฏิบัติงาน และการบันทึกรูปภาพโครงการก่อน ระหว่าง และหลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ร้อยละ 100				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินตัวชี้วัด	ประเมินผลการบันทึกข้อมูลทุกรายการงาน ตาม พ.ร.บ.2557				
สูตรในการคำนวณ	(ช่องรายการที่บันทึก÷ช่องรายการทั้งหมดที่ต้องบันทึก) x 100				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รอบ 6 เดือน และ รอบ 12 เดือน (ประเมินโดยกองแผนงาน)				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	รวบรวมข้อมูลของสำนักที่มีงบรายจ่ายลงทุน จากระบบติดตาม Online ณ วันที่ 30 กันยายน 2557				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด(Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล และกลุ่มวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการกองแผนงาน และคณะทำงานจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการระดับสำนัก/กอง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554	ปีงบประมาณ 2555	ปีงบประมาณ 2556		
	NA	NA	90.25 %		
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ	ระดับ	ระดับ	ระดับ	ระดับ
	คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	คะแนน 5
	1.00-1.99	2.00-2.99	3.00-3.99	4.00-4.99	5.00

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด สพก.-16 : ระดับคุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง

ความหมายของตัวชี้วัด	คุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด				
เป้าหมาย/หน่วยวัด	ระดับคะแนน 5				
น้ำหนักตัวชี้วัด	ร้อยละ 4.69				
การประเมินผลตัวชี้วัด	คุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง				
สูตรในการคำนวณ	คุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง				
ความถี่ในการเก็บข้อมูลและรายงาน	รายปี				
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	<p>แหล่งข้อมูล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/สำนักงานก่อสร้าง 1-16/กลุ่มงานวิศวกรรม สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง</p> <p>วิธีการเก็บข้อมูล หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/ หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 ประเมินคุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง</p>				
ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด (Owner)	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง/ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้าง 1-16/ ผู้อำนวยการกลุ่มวิศวกรรม / ผู้อำนวยการกลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล / หัวหน้ากลุ่มงานวิศวกรรม1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานก่อสร้าง 1-3/1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานปฏิบัติการเครื่องกล 1-16 / หัวหน้ากลุ่มงานแผนงานและวิศวกรรม 1-4 / หัวหน้ากลุ่มงานติดตามและประเมินผล 1-4 / หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป / หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16				
ผู้จัดเก็บข้อมูล	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป/ หัวหน้างานบริหารทั่วไป 1-16 สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้รวบรวมข้อมูล	กลุ่มอำนวยการและติดตามประเมินผล สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง				
ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2554 NA	ปีงบประมาณ 2555 4.5 คะแนน	ปีงบประมาณ 2556 5 คะแนน		
เป้าหมายรายเดือน (ร้อยละ)	ไม่มี				
เกณฑ์การให้คะแนน (ร้อยละ)	ระดับ คะแนน 1	ระดับ คะแนน 2	ระดับ คะแนน 3	ระดับ คะแนน 4	ระดับ คะแนน 5
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	1	2	3	4	5

การพัฒนาการบริหารจัดการภาครัฐ
ด้านคุณภาพเว็บไซต์ ของสำนัก/กอง และหน่วยงานภายในสังกัด
เกณฑ์การให้คะแนนกรณีเป็นตัวชี้วัดแผนการดำเนินงานตามขั้นตอน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557

ระดับคะแนน	รายละเอียดการดำเนินการ
1	<ul style="list-style-type: none"> - มีเว็บไซต์ สำนัก/กอง ที่สามารถเข้าถึงได้ - มีข้อมูลเกี่ยวกับโครงสร้างและภารกิจของสำนัก/กอง และหน่วยงานภายใต้สังกัด - มีผังเว็บไซต์ (Site Map) - มีที่ตั้ง หมายเลขโทรศัพท์ สำหรับติดต่อหน่วยงานภายในสังกัดที่เป็นปัจจุบัน - มีการแสดงผลอักษรภาษาไทยถูกต้อง อ่านออกได้โดยไม่ผิดเพี้ยน
2 (1+2)	<ul style="list-style-type: none"> - มีผู้รับผิดชอบเว็บไซต์และข้อมูลเผยแพร่อย่างชัดเจนและสามารถติดต่อได้ - มีปุ่มเชื่อมโยงข้อมูลไปยังหน้าหลักและหน่วยงานในระดับสำนัก/กอง/โครงการ ภายใต้สังกัด กรมชลประทาน - มีเว็บเพจของหน่วยงาน ภายใต้สำนัก/กอง อย่างน้อย 1 ระดับ - มีสัญลักษณ์/ปุ่มเชื่อมโยงข้อมูล (Link) ในรูปแบบภาพหรือข้อความ ที่ต้องสอดคล้องกับเนื้อหาภายใน
3 (1+2+3)	<ul style="list-style-type: none"> - มีการเชื่อมโยงข้อมูล ต้องไม่เกิดหน้าว่างเปล่าหรือปรากฏข้อความผิดพลาดของโปรแกรม - มีรูปแบบ โครงสร้างสี ตัวอักษร และภาพที่ปรากฏ เหมาะสมกับหน่วยงานราชการ สื่อถึงภาพลักษณ์ที่ดี ต่อองค์กร มีการใช้เครื่องหมาย หรือ สัญลักษณ์ขององค์กรที่ถูกต้อง - มีคำสั่งแต่งตั้ง หนังสือเวียน ประกาศ ข่าวประชาสัมพันธ์ ที่ทันสมัย และแสดงวันที่การปรับปรุงข้อมูล ครึ่งล่าสุด - มีคำรับรองการปฏิบัติราชการของสำนัก/กอง ปีงบประมาณปัจจุบัน - มีรายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองของสำนัก/กอง ตามรอบการรายงานในปีงบประมาณ ปัจจุบัน
4 (1+2+3+4)	<ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดหมวดหมู่ข้อมูลดี และข้อมูลสำคัญง่ายต่อการเข้าถึง ไม่ควรอยู่ลึกเกินไป - มีเมนูหรือปุ่มเชื่อมโยง บนหน้าหลักเว็บไซต์ของสำนัก/กอง ไปยังระบบ ดังต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> o ข้อมูลสถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน o จดหมายอิเล็กทรอนิกส์กรมชลประทาน o ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ o ศูนย์ความรู้กลางกรมชลประทาน o คลังความรู้สำนัก/กอง - มีการออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์เป็นที่น่าสนใจ และสะดวกต่อการใช้งาน อาทิ <ul style="list-style-type: none"> o มีการจัดวางเมนู หรือ ปุ่มเชื่อมโยง ในแต่ละหน้า เป็นไปในทิศทางแบบเดียวกัน เพื่อสะดวก ต่อการใช้งาน o มีการเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบเสียง ภาพเคลื่อนไหว หรือวีดิทัศน์ ตามความเหมาะสม o มีระบบสืบค้นข้อมูล โดยสามารถสืบค้นได้ทั้งหน่วยงานภายในและภายนอก o มีปุ่มให้บริการ Download โปรแกรมต่างๆ
5 (1+2+3+4+5)	<ul style="list-style-type: none"> - มีการเผยแพร่ข้อมูลที่ทันสมัยอยู่เสมอ โดยไม่ปรากฏรายการประชาสัมพันธ์ สัญลักษณ์ หรือข้อความที่ ล้าสมัย พันกำหนดระยะเวลาไปแล้ว - มีการเผยแพร่ระยะเวลา ขั้นตอน กระบวนการเกี่ยวกับการให้บริการหรือการติดต่อกับภารกิจที่สำคัญ บนหน้าหลักของเว็บไซต์ - มีการออกแบบเว็บไซต์ของสำนัก/กอง และหน่วยงานภายใต้สังกัด ในรูปแบบเหมือนหรือคล้ายคลึงกัน เพื่อสื่อถึงการเป็นสำนัก/กองเดียวกัน - มีเครื่องมือสำหรับเก็บข้อมูล การเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ เช่น จำนวนครั้งการเข้าเยี่ยมชม

