

ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	-	-	51.0432	-	-	-	-	-	-	51.0432	-	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-	11.3185	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำต้นหูนผืนดินและแหล่งน้ำบาดาลได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนา	แห่ง	600	600	391	23	23	221	120	120	170	280	280		177	177	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คริวเรือในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	คริวเรือ	74,816	74,816	27,808	2,062	2,062	14,000	20,818	20,818	13,808	37,030	37,030		14,906	14,906	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี	23.05	23.05	21.64	0.55	0.55	14.67	0.95	0.95	6.97	15.35	15.35		6.20	6.20	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	26,200	26,200	25,580			20,087			5,493	12,300	12,300		13,900	13,900	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนคริวเรือได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ		21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	
- จำนวนคริวเรือได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	คริวเรือ	21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนคริวเรือได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	คริวเรือ	21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	ไร่	74,331	74,331					31682	31682		22543	22543		20106	20106	

2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		-	-	2.8866	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		-	-	2.8866	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
1 : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน		-	-	2.8866	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
- ระบายลงทุน		-	-	2.8866	-	-	-	-	-	2.8866	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : อนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ		-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการอนุรักษ์พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ	แห่ง	97	97	22	3	3		33	33	22	34	34		27	27	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	27,875	27,875	2832	862	862		9483	9483	2832	9770	9770		7760	7760	
โครงการที่ 1 : โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ		-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนแหล่งน้ำได้รับการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ	แห่ง	97	97	22	3	3		33	33	22	34	34		27	27	
- จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	27,875	27,875	2832	862	862		9483	9483	2832	9770	9770		7760	7760	
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : อนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาแหล่งน้ำ จัดทำน้ำต้นทุนเพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ	แห่ง	97	97	22	3	3		33	33	22	34	34		27	27	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	27,875	27,875	2832	862	862		9483	9483	2832	9770	9770		7760	7760	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนปริมาตรการเก็บกักน้ำหรือปริมาณน้ำต้นทุนจากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	ล้านลูกบาศก์เมตร	102.68	102.68	9.65	3.18	3.18		34.94	34.94	9.65	36	36		28.56	28.56	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	ไร่	83,111	83,111	12708	2570	2570		28275	28275	12708	29131	29131		23135	23135	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-	-

1 : อนุรักษ์ พื้นที่ และพัฒนาแหล่งน้ำ จัดหาน้ำต้นทุนเพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน			-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน			-	-	8.4319	-	-	-	-	-	8.4319	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่เพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาลได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ และพัฒนา	แห่ง	600	600	391	23	23	221	120	120	170	280	280	177	177		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คร้วเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	74,816	74,816	27,808	2,062	2,062	14,000	20,818	20,818	13,808	37,030	37,030	14,906	14,906		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี	23.05	23.05	21.64	0.55	0.55	14.67	0.95	0.95	6.97	15.35	15.35	6.20	6.20		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	26,200	26,200	25,580			20,087			5,493	12,300	12,300	13,900	13,900		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : บริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤติ และภาวะปกติ นอกเขตชลประทานหรือในพื้นที่เกษตรน้ำฝน			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : พื้นที่ภาวะวิกฤติและภาวะปกติได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80	80										80	80		
โครงการที่ 1 : โครงการจัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงคุณภาพ																
- พื้นที่ภาวะวิกฤติและภาวะปกติ ได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80	80										80	80		
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : จัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ภาวะวิกฤติและภาวะปกติ ได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80	80										80	80		
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
1 : จัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน			-	-	36.8000	-	-	-	-	-	36.8000	-	-	-	-	-

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่เพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำต้นทุนผืนดินและแหล่งน้ำบาดาลได้รับการอนุรักษ์ พื้นที่ และพัฒนา	แห่ง	600	600	391	23	23	221	120	120	170	280	280		177	177	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คริวเรือในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	คริวเรือ	74,816	74,816	27,808	2,062	2,062	14,000	20,818	20,818	13,808	37,030	37,030		14,906	14,906	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี	23.05	23.05	21.64	0.55	0.55	14.67	0.95	0.95	6.97	15.35	15.35		6.20	6.20	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	26,200	26,200	25,580			20,087			5,493	12,300	12,300		13,900	13,900	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : พัฒนากลไก มาตรการแผนปฏิบัติการกฎหมาย เพื่อการบริหารจัดการน้ำ และการกำกับ ดูแล ควบคุมให้เป็นไปตามกฎหมาย	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนข้อเสนอแนะ กลไก และมาตรการการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน	เรื่อง	9	9											9	9	
ผลลัพธ์ที่ 1 : การเพิ่มศักยภาพกลไกในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนข้อเสนอแนะ กลไก และมาตรการการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน	เรื่อง	9	9											9	9	
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาเครื่องมือและกลไกการบริหารจัดการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือและกลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	เรื่อง	9	9											9	9	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
1 : พัฒนาเครื่องมือและกลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-	2.9247	-	-	-	-	-	-

เป้าหมายของแผนแม่ท่อย่อย : สัดส่วนพื้นที่ชุมชน (นอกเขต กทม. ที่เป็นชุมชนขนาดใหญ่) ริมแม่น้ำ ลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติมีความสำเร็จ ร้อยละ 50 ของพื้นที่เป้าหมาย ภายในปี 2565		3,661.2296	3,661.2296	994.0339	686.5603	686.5603	281.8698	1,541.3634	1,541.3634	712.1641	1,011.7069	1,011.7069	-	421.5990	421.5990	-
- ตัวชี้วัด ...																
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		3,661.2296	3,661.2296	994.0339	686.5603	686.5603	281.8698	1,541.3634	1,541.3634	712.1641	1,011.7069	1,011.7069	-	421.5990	421.5990	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		3,661.2296	3,661.2296	994.0339	686.5603	686.5603	281.8698	1,541.3634	1,541.3634	712.1641	1,011.7069	1,011.7069	-	421.5990	421.5990	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยการอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ		3,661.2296	3,661.2296	994.0339	686.5603	686.5603	281.8698	1,541.3634	1,541.3634	712.1641	1,011.7069	1,011.7069	-	421.5990	421.5990	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน		3,661.2296	3,661.2296	994.0339	686.5603	686.5603	281.8698	1,541.3634	1,541.3634	712.1641	1,011.7069	1,011.7069	-	421.5990	421.5990	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำต้นทุนผิวดินและแหล่งน้ำบาดาลได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนา	แห่ง	600	600	391	23	23	221	120	120	170	280	280		177	177	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คริวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	คริวเรือน	74,816	74,816	27,808	2,062	2,062	14,000	20,818	20,818	13,808	37,030	37,030		14,906	14,906	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี	23.05	23.05	21.64	0.55	0.55	14.67	0.95	0.95	6.97	15.35	15.35		6.20	6.20	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	26,200	26,200	25,580			20,087			5,493	12,300	12,300		13,900	13,900	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนคริวเรือนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ		21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	
- จำนวนคริวเรือนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	คริวเรือน	21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	แห่ง	122	122	26				52	52	26	37	37		33	33	

- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	ครัวเรือน	21,316	21,316	2381				9085	9085	2381	6465	6465		5766	5766	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	ไร่	74,331	74,331					31682	31682		22543	22543		20106	20106	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
2.1 งบประมาณ :		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
1 : พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
- รายจ่ายลงทุน		1,853.7121	1,853.7121	565.8983	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	436.3245	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาเครื่องมือกลไก การมีส่วนร่วมของกลุ่มเครือข่ายผู้ใช้น้ำในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือและกลไกที่ได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพ เพื่อสนับสนุนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ	เรื่อง	5	5											5	5	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนากลไกและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
<u>เชิงปริมาณ</u>																
- จำนวนเครื่องมือและกลไกที่ได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพ เพื่อสนับสนุนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ	เรื่อง	5	5	0						0				5	5	
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนากลไกและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือและกลไกที่ได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพ เพื่อสนับสนุนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ	เรื่อง	5	5	0						0				5	5	
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
2.1 งบประมาณ :		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
1 : พัฒนากลไกและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
- รายจ่ายลงทุน		140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : อนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ		1,666.6330	1,666.6330	379.6379	357.1967	357.1967	142.8202	695.7142	695.7142	236.8176	426.3465	426.3465	-	187.3756	187.3756	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำได้รับการอนุรักษ์พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ	แห่ง	97	97	22	3	3		33	33	22	34	34		27	27	

กิจกรรมที่ 1 : จัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ																	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่ภาวะวิกฤติและภาวะปกติ ได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80	80											80	80		
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		173.5318	173.5318	29.7655	26.4000	26.4000	4.8189	69.0872	69.0872	24.9465	42.3000	42.3000	-	35.7446	35.7446	-	
2.1 งบประมาณ :		173.5318	173.5318	29.7655	26.4000	26.4000	4.8189	69.0872	69.0872	24.9465	42.3000	42.3000	-	35.7446	35.7446	-	
1 : จัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ในการบริหารจัดการน้ำ		173.5318	173.5318	29.7655	26.4000	26.4000	4.8189	69.0872	69.0872	24.9465	42.3000	42.3000	-	35.7446	35.7446	-	
- รายจ่ายลงทุน		141.5318	141.5318	23.0798	23.4000	23.4000	0.8840	64.0872	64.0872	22.1958	30.3000	30.3000	-	23.7446	23.7446	-	
- รายจ่ายประจำ		32.0000	32.0000	6.6857	3.0000	3.0000	3.9349	5.0000	5.0000	2.7508	12.0000	12.0000	-	12.0000	12.0000	-	
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
- ตัวชี้วัด ...																	
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
- ตัวชี้วัด ...																	
เป้าหมายของแผนแม่บทย่อย : ค่าใช้จ่ายพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
- ตัวชี้วัด ...																	
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
เป้าหมายการให้บริการทรงวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน		289.2610	289.2610	80.1358	64.3262	64.3262	23.6618	92.8358	92.8358	56.4740	73.6744	73.6744	-	58.4246	58.4246	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แหล่งน้ำต้นน้ำผืนดินและแหล่งน้ำบาดาลได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และพัฒนา	แห่ง	600	600	391	23	23	221	120	120	170	280	280		177	177		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : คริวเรือนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำได้รับประโยชน์	ครัวเรือน	74,816	74,816	27,808	2,062	2,062	14,000	20,818	20,818	13,808	37,030	37,030		14,906	14,906		

- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ปริมาณน้ำบาดาลที่สามารถพัฒนาเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	ล้าน ลูกบาศก์ เมตรต่อปี	23.05	23.05	21.64	0.55	0.55	14.67	0.95	0.95	6.97	15.35	15.35	6.20	6.20		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น	ไร่	26,200	26,200	25,580			20,087			5,493	12,300	12,300	13,900	13,900		
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำ ปรับปรุงสิ่งก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่มีอยู่เดิม ให้มีประสิทธิภาพและความพร้อมในการใช้งาน		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพ และบำรุงรักษา	แห่ง	49	49										49	49		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการเพิ่ม ประสิทธิภาพ ปรับปรุง และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	388	388										388	388		
ผลผลิตที่ 1 : การปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพ และ บำรุงรักษา	แห่ง	49	49										49	49		
- จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการเพิ่มประสิทธิภาพ ปรับปรุง และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	388	388										388	388		
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงซ่อมแซม และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพ และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	แห่ง	49	49										49	49		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการ เพิ่มประสิทธิภาพ ปรับปรุง และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	ครัวเรือน	1,100	1,100										1,100	1,100		
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
2.1 งบประมาณ :		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
1 : ปรับปรุงซ่อมแซม และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
- ใช้จ่ายลงทุน		118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ คัดกักตะกอน เติร์ยมการและจัดการสภาวะวิกฤต รวมถึงการรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก		39.4236	39.4236	9.0941	13.5813	13.5813	3.7762	8.7668	8.7668	5.3179	9.5630	9.5630	-	7.5125	7.5125	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหมู่บ้านที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพและ บำรุงรักษาระบบเตือนภัยด้านน้ำ	หมู่บ้าน	1,546	1,546										1,546	1,546		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ประชาชนได้รับข้อมูลแจ้งเตือนล่วงหน้าได้ตรงต่อ เหตุการณ์น้ำท่วม น้ำป่าไหลหลากไม่น้อยกว่า	ร้อยละ	80	80										80	80		
ผลผลิตที่ 1 : การเพิ่มศักยภาพระบบพยากรณ์ และเตือนภัยด้านน้ำ		39.4236	39.4236	9.0941	13.5813	13.5813	3.7762	8.7668	8.7668	5.3179	9.5630	9.5630	-	7.5125	7.5125	-

เป้าหมายของแผนแม่บทย่อย : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
- ตัวชี้วัด : ...																
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม)		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
- ตัวชี้วัด : ...																
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
- ตัวชี้วัด : ...																
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
1.2.กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : บริหารทรัพยากรบุคคล																
- ตัวชี้วัด : ...																
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
2.1 งบประมาณ :		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
1 : บริหารทรัพยากรบุคคล		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-
- ใช้จ่ายประจำ		727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-

[ev63revmis002_adj] ข้อมูล ณ ชั้น 5D 5ชั้นแผน Ev เริ่มต้น >> ขึ้นรายงานผล ไตรมาส 2 ปีงบประมาณ :2565 กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรม : กรมทรัพยากรน้ำ
 (ผู้พิมพ์รายงาน: บุญฤทธิ์ นันทขวิง วันที่ : 18 เมษายน 2565 เวลา:15:05:26)

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000
 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006
 แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ
 เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ
 ผลผลิต /โครงการ : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
 รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

รหัส : 14
 รหัส : 33
 รหัส : 05-0000
 รหัส : 14-005

แบบ สป.302
 รายงานแผน
 รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
1. งบบุคลากร	713.0294	713.0294	352.5033	178.2574	178.2574	176.5137	178.2573	178.2573	175.9896	178.2573	178.2573	-	178.2574	178.2574	-
เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	599.0344	599.0344	297.7564	149.7587	149.7587	149.1058	149.7586	149.7586	148.6506	149.7586	149.7586	-	149.7585	149.7585	-
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	113.9950	113.9950	54.7469	28.4987	28.4987	27.4079	28.4987	28.4987	27.3390	28.4987	28.4987	-	28.4989	28.4989	-
2. งบดำเนินงาน	14.9313	14.9313	6.3453	3.7328	3.7328	3.0718	3.7328	3.7328	3.2735	3.7328	3.7328	-	3.7329	3.7329	-
ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	14.9313	14.9313	6.3453	3.7328	3.7328	3.0718	3.7328	3.7328	3.2735	3.7328	3.7328	-	3.7329	3.7329	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	727.9607	727.9607	358.8486	181.9902	181.9902	179.5855	181.9901	181.9901	179.2632	181.9901	181.9901	-	181.9903	181.9903	-

ผู้รายงาน.....
 (นายจรยงค์ อินทฤทธิ์)
 ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงานงบประมาณ สำนักงานกฤษฎมนตรี
 ผู้พิมพ์รายงาน : บุญฤทธิ์ นันทขวิง
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000

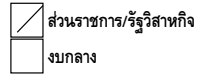
ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน

ผลผลิต /โครงการ : โครงการอนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ



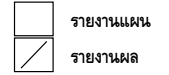
รหัส : 52

รหัส : 83

รหัส : 00-0113

รหัส : 52-010

แบบ สปจ.302



รายงานแผน

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
3. งบลงทุน	1,666.6330	1,666.6330	388.0698	357.1967	357.1967	142.8202	695.7142	695.7142	245.2496	426.3465	426.3465	-	187.3756	187.3756	-
สิ่งก่อสร้าง	1,666.6330	1,666.6330	388.0698	357.1967	357.1967	142.8202	695.7142	695.7142	245.2496	426.3465	426.3465	-	187.3756	187.3756	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1,666.6330	1,666.6330	388.0698	357.1967	357.1967	142.8202	695.7142	695.7142	245.2496	426.3465	426.3465	-	187.3756	187.3756	-

ผู้รายงาน.....

(นายจรยงค์ อินทฤทธิ์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงานประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี้

ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทขว้าง

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000

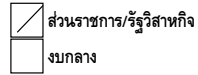
ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ



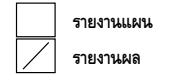
รหัส : 52

รหัส : 83

รหัส : 00-0121

รหัส : 52-017

แบบ สป.302



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
3. งบลงทุน	1,853.7121	1,853.7121	568.7848	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	439.2110	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
สิ่งก่อสร้าง	1,853.7121	1,853.7121	568.7848	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	439.2110	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1,853.7121	1,853.7121	568.7848	302.9903	302.9903	129.5738	807.8459	807.8459	439.2110	530.8790	530.8790	-	211.9969	211.9969	-

ผู้รายงาน.....

(นายยรรยงค์ อินทุฤทธิ์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงานประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี้

ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทขว้าง

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000

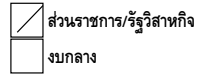
ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

แผนงาน : แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาชลประทานและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ



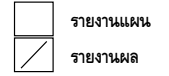
รหัส : 52

รหัส : 83

รหัส : 00-0122

รหัส : 52-018

แบบ สปจ.302



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
3. งบลงทุน	18.0845	18.0845	4.2497	-	-	4.2497	4.5211	4.5211	-	3.6170	3.6170	-	9.9464	9.9464	-
สิ่งก่อสร้าง	18.0845	18.0845	4.2497	-	-	4.2497	4.5211	4.5211	-	3.6170	3.6170	-	9.9464	9.9464	-
5. งบรายจ่ายอื่น	122.8000	122.8000	44.2481	26.3733	26.3733	5.2260	33.2822	33.2822	39.0221	50.8644	50.8644	-	12.2801	12.2801	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	122.8000	122.8000	44.2481	26.3733	26.3733	5.2260	33.2822	33.2822	39.0221	50.8644	50.8644	-	12.2801	12.2801	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	140.8845	140.8845	48.4978	26.3733	26.3733	9.4757	37.8033	37.8033	39.0221	54.4814	54.4814	-	22.2265	22.2265	-

ผู้รายงาน.....

(นายรณรงค์ อินทฤทธิ์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

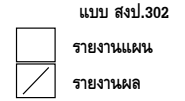
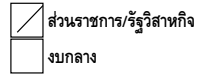
สำนักงานงบประมาณ สำนักงานรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทะวงษ์

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000
 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006



แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รหัส : 53
 เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน รหัส : 83
 ผลผลิต /โครงการ : โครงการจัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ รหัส : 00-0149
 รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ รหัส : 53-045

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
3. งบลงทุน	46.9872	46.9872	37.6840	-	-	0.8840	40.3872	40.3872	36.8000	6.6000	6.6000	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	46.9872	46.9872	37.6840	-	-	0.8840	40.3872	40.3872	36.8000	6.6000	6.6000	-	-	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	126.5446	126.5446	28.8815	26.4000	26.4000	3.9349	28.7000	28.7000	24.9465	35.7000	35.7000	-	35.7446	35.7446	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	94.5446	94.5446	22.1958	23.4000	23.4000	-	23.7000	23.7000	22.1958	23.7000	23.7000	-	23.7446	23.7446	-
ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤติและภาวะปกติ นอกเขตชลประทานหรือในพื้นที่เกษตรน้ำฝน	32.0000	32.0000	6.6857	3.0000	3.0000	3.9349	5.0000	5.0000	2.7508	12.0000	12.0000	-	12.0000	12.0000	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	173.5318	173.5318	66.5655	26.4000	26.4000	4.8189	69.0872	69.0872	61.7465	42.3000	42.3000	-	35.7446	35.7446	-

ผู้รายงาน.....
 (นายรณรงค์ อินทฤทธิ์)
 ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี
 ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทขว้าง
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000
 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

แบบ สปจ.302
 รายงานแผน
 รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รหัส : 54

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน รหัส : 83

ผลผลิต /โครงการ : การเพิ่มศักยภาพกลไกในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รหัส : 01-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ รหัส : 54-001

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
2. งบดำเนินงาน	94.1907	94.1907	32.8736	23.5471	23.5471	16.7164	23.5473	23.5473	16.1572	23.5477	23.5477	-	23.5486	23.5486	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	76.8433	76.8433	24.5686	19.2104	19.2104	12.7600	19.2105	19.2105	11.8086	19.2108	19.2108	-	19.2116	19.2116	-
ค่าสาธารณูปโภค	17.3474	17.3474	8.3050	4.3367	4.3367	3.9564	4.3368	4.3368	4.3486	4.3369	4.3369	-	4.3370	4.3370	-
3. งบลงทุน	13.8786	13.8786	3.2938	-	-	-	13.8786	13.8786	3.2938	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	13.8786	13.8786	3.2938	-	-	-	13.8786	13.8786	3.2938	-	-	-	-	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	23.4350	23.4350	5.2491	3.4512	3.4512	-	5.4566	5.4566	5.2491	7.4637	7.4637	-	7.0635	7.0635	-
ค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ด้านทรัพยากรน้ำ	1.6067	1.6067	-	-	-	-	0.8000	0.8000	-	0.8067	0.8067	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาประสิทธิภาพองค์กรและบุคลากรเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	0.9802	0.9802	0.9436	0.5682	0.5682	-	0.4120	0.4120	0.9436	-	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานอนุรักษ์และพัฒนาแม่น้ำ คู คลอง แห่งชาติ	2.6000	2.6000	-	-	-	-	-	-	-	1.0400	1.0400	-	1.5600	1.5600	-
ค่าใช้จ่ายในการตรวจกำกับประปาสัมปทาน	1.7000	1.7000	0.2129	0.3300	0.3300	-	0.4110	0.4110	0.2129	0.4354	0.4354	-	0.5236	0.5236	-
ค่าใช้จ่ายในการนิเทศติดตามผลบำรุงรักษาและตรวจสอบคุณภาพน้ำระบบผลิตน้ำดื่มในสถานศึกษาตามแผนพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง	2.5500	2.5500	1.1335	0.6400	0.6400	-	0.6400	0.6400	1.1335	0.6400	0.6400	-	0.6300	0.6300	-
ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย	8.3514	8.3514	1.6540	1.2527	1.2527	-	1.6703	1.6703	1.6540	2.9230	2.9230	-	2.5054	2.5054	-
ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างศักยภาพในการบริหารจัดการระบบประปาหมู่บ้านให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	0.3900	0.3900	0.1189	-	-	-	0.1783	0.1783	0.1189	0.1916	0.1916	-	0.0201	0.0201	-

ค่าใช้จ่ายในการติดตามผลบำรุงรักษาและตรวจสอบคุณภาพน้ำระบบผลิตน้ำดื่ม ระบบกระจายน้ำ ในโรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา และศูนย์การเรียนรู้ชุมชนชาวไทยภูเขาแม่ฟ้าหลวง (ศศช.) ในโครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนตามพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 9 ตำบลวังทอง อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก	0.4367	0.4367	0.1522	0.0873	0.0873	-	0.1310	0.1310	0.1522	0.1310	0.1310	-	0.0874	0.0874	-
ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบการติดตามและประเมินผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำโดยอาศัยระบบนิเวศ	1.0000	1.0000	0.1411	-	-	-	0.4500	0.4500	0.1411	0.1500	0.1500	-	0.4000	0.4000	-
ค่าใช้จ่ายในการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนาแบบมาตรฐานระบบประปาหมู่บ้าน	3.8200	3.8200	0.8930	0.5730	0.5730	-	0.7640	0.7640	0.8930	1.1460	1.1460	-	1.3370	1.3370	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	131.5043	131.5043	41.4166	26.9983	26.9983	16.7164	42.8825	42.8825	24.7002	31.0114	31.0114	-	30.6121	30.6121	-

ผู้รายงาน.....
 (นายรณรงค์ อินทฤทธิ์)
 ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี
 ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทวงษ์
 วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000

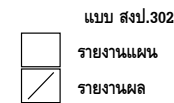
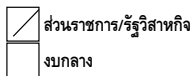
ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รหัส : 54

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน รหัส : 83

ผลผลิต /โครงการ : การปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ รหัส : 02-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ รหัส : 54-002



หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
3. งบลงทุน	118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
สิ่งก่อสร้าง	118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	118.3331	118.3331	32.5499	23.7466	23.7466	3.1693	41.1865	41.1865	29.3807	33.1000	33.1000	-	20.3000	20.3000	-

ผู้รายงาน.....

(นายจรยงค์ อินทฤทธิ์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทขว้าง

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระทรวง : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รหัส : 09000
 ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมทรัพยากรน้ำ รหัส : 09006

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

แบบ สปจ.302
 รายงานแผน
 รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รหัส : 54

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : แหล่งน้ำในพื้นที่รับผิดชอบได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟูเพื่อการอุปโภค และบริโภคของประชาชน รหัส : 83

ผลผลิต /โครงการ : การเพิ่มศักยภาพระบบพยากรณ์ และเตือนภัยด้านน้ำ รหัส : 04-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ รหัส : 54-004

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่ายรายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. -ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. -มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. -มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร.)	ผล
5. งบรายจ่ายอื่น	39.4236	39.4236	9.0941	13.5813	13.5813	3.7762	8.7668	8.7668	5.3179	9.5630	9.5630	-	7.5125	7.5125	-
ครุภัณฑ์ ที่ดิน สิ่งก่อสร้าง	11.4896	11.4896	3.7878	3.2048	3.2048	0.9383	2.6961	2.6961	2.8494	2.8837	2.8837	-	2.7050	2.7050	-
ค่าใช้จ่ายในการตรวจวัดปริมาณน้ำ การเคลื่อนตัวของตะกอน และตะกอนหื่อน้ำแม่น้ำโขงร่วมไทย-ลาว	1.7000	1.7000	0.4720	0.6200	0.6200	0.0809	0.2985	0.2985	0.3912	0.5330	0.5330	-	0.2485	0.2485	-
ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาระบบเตือนภัยน้ำท่วม-ดินถล่ม (Early Warning)	20.3288	20.3288	3.4560	7.2028	7.2028	2.1801	4.3177	4.3177	1.2759	5.0493	5.0493	-	3.7590	3.7590	-
ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาเครือข่ายสถานีอุตุ-อุทกวิทยาแม่น้ำโขง (Mekong - HYCOS)	0.8030	0.8030	0.1823	0.1554	0.1554	0.0605	0.3046	0.3046	0.1218	0.1966	0.1966	-	0.1464	0.1464	-
ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาระบบตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติและระบบส่งข้อมูลสัญญาณภาพ	4.0022	4.0022	1.1459	1.8153	1.8153	0.5163	0.6329	0.6329	0.6296	0.9004	0.9004	-	0.6536	0.6536	-
ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา	1.1000	1.1000	0.0500	0.5830	0.5830	-	0.5170	0.5170	0.0500	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	39.4236	39.4236	9.0941	13.5813	13.5813	3.7762	8.7668	8.7668	5.3179	9.5630	9.5630	-	7.5125	7.5125	-

ผู้รายงาน.....

(นายยรรยงค์ อินทุฤทธิ์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรน้ำ

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 14 กันยายน 2564 เวลา:12:03:41

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : บุญยฤทธิ์ นันทขว้าง

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 18 เมษายน 2565 เวลา : 15:05:26