

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

รายงานการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2563

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักรับผิดชอบ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
รวม 5 แผนงาน	2,115,189,300.00	291,521,983.13	13.78	145,644,622.14	437,166,605.27	20.67	1,678,022,694.73	79.33	
แผนงาน : บุคลากรภาครัฐ	426,461,400.00	213,729,530.13	50.12	-	213,729,530.13	50.12	212,731,869.87	49.88	
รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	426,461,400.00	213,729,530.13	50.12	-	213,729,530.13	50.12	212,731,869.87	49.88	
1. งบบุคลากร	420,674,000.00	211,224,954.85	50.21	-	211,224,954.85	50.21	209,449,045.15	49.79	สบก.
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	331,037,800.00	168,435,201.52	50.88	-	168,435,201.52	50.88	162,602,598.48	49.12	
1.1.1 เงินเดือน	154,370,600.00	82,149,771.25	53.22	-	82,149,771.25	53.22	72,220,828.75	46.78	
1.1.2 ค่าจ้างประจำ	176,667,200.00	86,285,430.27	48.84	-	86,285,430.27	48.84	90,381,769.73	51.16	
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	89,636,200.00	42,789,753.33	47.74	-	42,789,753.33	47.74	46,846,446.67	52.26	
2. งบดำเนินงาน	5,787,400.00	2,504,575.28	43.28	-	2,504,575.28	43.28	3,282,824.72	56.72	สบก.
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	5,787,400.00	2,504,575.28	43.28	-	2,504,575.28	43.28	3,282,824.72	56.72	
แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	215,332,100.00	16,061,530.62	7.46	30,481,740.94	46,543,271.56	21.61	168,788,828.44	78.39	
ผลผลิต : ทรัพยากรน้ำบาดาลในพื้นที่เป้าหมายได้รับการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ	215,332,100.00	16,061,530.62	7.46	30,481,740.94	46,543,271.56	21.61	168,788,828.44	78.39	
1. งบดำเนินงาน	39,838,200.00	14,313,623.52	35.93	7,243,290.72	21,556,914.24	54.11	18,281,285.76	45.89	สบก.
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	31,251,600.00	10,141,405.88	32.45	7,243,290.72	17,384,696.60	55.63	13,866,903.40	44.37	
ส่วนกลาง	28,851,600.00	9,002,358.63	31.20	7,117,590.72	16,119,949.35	55.87	12,731,650.65	44.13	
ส่วนภูมิภาค	2,400,000.00	1,139,047.25	47.46	125,700.00	1,264,747.25	52.70	1,135,252.75	47.30	
1.2 ค่าสาธารณูปโภค	8,586,600.00	4,172,217.64	48.59	-	4,172,217.64	48.59	4,414,382.36	51.41	
ส่วนกลาง	5,172,600.00	1,975,914.24	38.20	-	1,975,914.24	38.20	3,196,685.76	61.80	
ส่วนภูมิภาค	3,414,000.00	2,196,303.40	64.33	-	2,196,303.40	64.33	1,217,696.60	35.67	
2. งบลงทุน	147,010,200.00	666,856.10	0.45	18,256,704.90	18,923,561.00	12.87	128,086,639.00	87.13	
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	147,010,200.00	666,856.10	0.45	18,256,704.90	18,923,561.00	12.87	128,086,639.00	87.13	
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	127,905,200.00	-	-	-	-	-	127,905,200.00	100.00	
2.1.1.1 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	6,337,700.00	-	-	-	-	-	6,337,700.00	100.00	
1. ชุดโปรแกรมระบบปฏิบัติการสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ และเครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก แบบสิทธิการใช้งานประเภทติดตั้งมาจากโรงงาน (OEM) ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 104 ชุด	395,200.00	-	-	-	-	-	395,200.00	100.00	ศทส.

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักรับผิดชอบ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
2. สแกนเนอร์สำหรับงานเก็บเอกสารระดับศูนย์บริการ แบบที่ 1 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 25 เครื่อง	450,000.00	-	-	-	-	-	450,000.00	100.00	ศทส.
3. เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กสำหรับงานประมวลผล แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 34 เครื่อง	748,000.00	-	-	-	-	-	748,000.00	100.00	ศทส.
4. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 kVA แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 70 เครื่อง	406,000.00	-	-	-	-	-	406,000.00	100.00	ศทส.
5. เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LED สีชนิด Network แบบที่ 1 (18 หน้า/นาที) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 40 เครื่อง	400,000.00	-	-	-	-	-	400,000.00	100.00	ศทส.
6. ชุดโปรแกรมจัดการสำนักงานที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 104 ชุด	1,248,000.00	-	-	-	-	-	1,248,000.00	100.00	ศทส.
7. เครื่องพิมพ์ Multifunction เลเซอร์หรือ LED สี แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 4 เครื่อง	60,000.00	-	-	-	-	-	60,000.00	100.00	ศทส.
8. เครื่องพิมพ์ชนิด Dot Matrix Printer แบบแคร์ยาว แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 3 เครื่อง	69,000.00	-	-	-	-	-	69,000.00	100.00	ศทส.
9. คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 5 เครื่อง	100,000.00	-	-	-	-	-	100,000.00	100.00	ศทส.
10. เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 19 นิ้ว) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 70 เครื่อง	2,100,000.00	-	-	-	-	-	2,100,000.00	100.00	ศทส.
11. เครื่องพิมพ์แบบฉีดหมึก (InkjetPrinter) สำหรับกระดาษขนาด A3 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 15 เครื่อง	94,500.00	-	-	-	-	-	94,500.00	100.00	ศทส.
12. เครื่องพิมพ์ เลเซอร์ หรือ LEDขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 1(28 หน้า/นาที) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 30 เครื่อง	267,000.00	-	-	-	-	-	267,000.00	100.00	ศทส.
<b>2.1.1.2. ครุภัณฑ์สำรวจ</b>	<b>121,480,000.00</b>	-	-	-	-	-	<b>121,480,000.00</b>	<b>100.00</b>	
1. เครื่องสำรวจธรณีพิสิกส์(Resistivity) แบบ 3 มิติ พร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 1 ชุด	8,000,000.00	-	-	-	-	-	8,000,000.00	100.00	สสป.
2. เครื่องหยั่งธรณีหลุมเจาะพร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 2 ชุด	8,500,000.00	-	-	-	-	-	8,500,000.00	100.00	สสป.
3. ชุดเจาะสำรวจและพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก 400 เมตรพร้อมอุปกรณ์ ตำบลกระโสบ อำเภอเมืองอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี จำนวน 1 ชุด	55,000,000.00	-	-	-	-	-	55,000,000.00	100.00	สพบ.
4. ชุดเจาะสำรวจแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ภูเขาและทุรกันดารพร้อมอุปกรณ์ ตำบลศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น จำนวน 1 ชุด	40,500,000.00	-	-	-	-	-	40,500,000.00	100.00	สพบ.
5. ชุดอุปกรณ์สูบน้ำบาดาลพร้อมติดตั้งบนยานพาหนะ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 6 ชุด	9,480,000.00	-	-	-	-	-	9,480,000.00	100.00	สอพ.

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักรับผิดชอบ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
<b>2.1.1.3 ครูภัณฑ์วิทยศาสตร์</b>	87,500.00	-	-	-	-	-	87,500.00	100.00	
1. รถเข็นวางสารเคมีและตัวอย่างน้ำ(บางเขน) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 5 คัน	87,500.00	-	-	-	-	-	87,500.00	100.00	กวน.
<b>2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	19,105,000.00	666,856.10	3.49	18,256,704.90	18,923,561.00	99.05	181,439.00	0.95	
<b>2.1.2.1 ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ</b>	9,940,000.00	-	-	9,940,000.00	9,940,000.00	100.00	-	-	
1. ค่าก่อสร้างอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 12 ตำบลพะวง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา จำนวน 1 แห่ง	9,940,000.00	-	-	9,940,000.00	9,940,000.00	100.00	-	-	สทบ.เขต 12
ส่วนภูมิภาค	9,940,000.00	-	-	9,940,000.00	9,940,000.00	100.00	-	-	
<b>2.1.2.2 ค่าปรับปรุงอาคารที่ทำการและสิ่งก่อสร้างประกอบ</b>	416,000.00	-	-	416,000.00	416,000.00	100.00	-	-	
1. ค่าปรับปรุงอาคาร สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 6 ตำบลบ้านควน อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง จำนวน 1 แห่ง	416,000.00	-	-	416,000.00	416,000.00	100.00	-	-	สทบ.เขต 6
ส่วนภูมิภาค	416,000.00	-	-	416,000.00	416,000.00	100.00	-	-	
<b>2.1.2.3 ค่าก่อสร้างอื่นๆ</b>	8,749,000.00	666,856.10	7.62	7,900,704.90	8,567,561.00	97.93	181,439.00	2.07	
1. ค่าก่อสร้างรั้วสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 2 ตำบลโคกโคเฒ่า อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 1 แห่ง	1,899,000.00	-	-	1,899,000.00	1,899,000.00	100.00	-	-	สทบ.เขต 2
ส่วนภูมิภาค	1,899,000.00	-	-	1,899,000.00	1,899,000.00	100.00	-	-	
2. ค่าจัดทำระบบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองอัตโนมัติกรณีฉุกเฉิน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (บางเขน) แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 1 ระบบ	6,850,000.00	666,856.10	9.74	6,001,704.90	6,668,561.00	97.35	181,439.00	2.65	ศทส.
<b>3. งบรายจ่ายอื่น</b>	28,483,700.00	1,081,051.00	3.80	4,981,745.32	6,062,796.32	21.29	22,420,903.68	78.71	
1. ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างความรู้ด้านการเจาะและพัฒนา น้ำบาดาลสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 300 ราย	2,778,600.00	-	-	-	-	-	2,778,600.00	100.00	สทบ.
ส่วนกลาง	215,580.00	-	-	-	-	-	215,580.00	100.00	
ส่วนภูมิภาค	2,563,020.00	-	-	-	-	-	2,563,020.00	100.00	
2. ค่าใช้จ่ายในการสำรวจบ่อน้ำบาดาลเดิมที่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนของชั้นน้ำบาดาลทั่วประเทศ จำนวน 32,500 บ่อ	17,030,100.00	814,381.00	4.78	347,442.48	1,161,823.48	6.82	15,868,276.52	93.18	สทบ.
ส่วนกลาง	4,030,100.00	8,780.00	0.22	347,442.48	356,222.48	8.84	3,673,877.52	91.16	
ส่วนภูมิภาค	13,000,000.00	805,601.00	6.20	-	805,601.00	6.20	12,194,399.00	93.80	
3. ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีการบริหารจัดการตามหลักวิชาการด้านน้ำบาดาล จำนวน 1 ระบบ	4,175,000.00	-	-	4,175,000.00	4,175,000.00	100.00	-	-	สคบ.

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักรับผิดชอบ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
4. ค่าใช้จ่ายในการกำกับควบคุมประกอบกิจการน้ำบาดาล จำนวน 900 บ่อ	4,500,000.00	266,670.00	5.93	459,302.84	725,972.84	16.13	3,774,027.16	83.87	สคบ.
<b>แผนงาน : ยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</b>	<b>82,410,000.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>99.96</b>	<b>33,000.00</b>	<b>0.04</b>	
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>82,410,000.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>99.96</b>	<b>33,000.00</b>	<b>0.04</b>	
<b>1.1 ค่าครุภัณฑ์สำรวจ</b>	<b>82,410,000.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>99.96</b>	<b>33,000.00</b>	<b>0.04</b>	
<b>โครงการจัดซื้อเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลขนาดใหญ่ระดับต้นพร้อมอุปกรณ์</b>	<b>82,410,000.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>82,377,000.00</b>	<b>99.96</b>	<b>33,000.00</b>	<b>0.04</b>	
1. ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับต้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลโคกแย้ อำเภอหนองแค จังหวัดสระบุรี จำนวน 1 ชุด	27,470,000.00	-	-	27,459,000.00	27,459,000.00	99.96	11,000.00	0.04	สพบ.
2. ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับต้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลศาลา อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง จำนวน 1 ชุด	27,470,000.00	-	-	27,459,000.00	27,459,000.00	99.96	11,000.00	0.04	สพบ.
3. ชุดเครื่องจักรชุดเจาะบ่อน้ำขนาดใหญ่ระดับต้นพร้อมอุปกรณ์ ตำบลปรุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 1 ชุด	27,470,000.00	-	-	27,459,000.00	27,459,000.00	99.96	11,000.00	0.04	สพบ.
<b>แผนงาน : บูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</b>	<b>1,340,098,300.00</b>	<b>61,592,322.38</b>	<b>4.60</b>	<b>31,414,334.55</b>	<b>93,006,656.93</b>	<b>6.94</b>	<b>1,247,091,643.07</b>	<b>93.06</b>	
<b>1. งบลงทุน</b>	<b>1,094,202,500.00</b>	<b>59,674,275.78</b>	<b>5.45</b>	<b>11,250,735.38</b>	<b>70,925,011.16</b>	<b>6.48</b>	<b>1,023,277,488.84</b>	<b>93.52</b>	
<b>1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</b>	<b>1,094,202,500.00</b>	<b>59,674,275.78</b>	<b>5.45</b>	<b>11,250,735.38</b>	<b>70,925,011.16</b>	<b>6.48</b>	<b>1,023,277,488.84</b>	<b>93.52</b>	
<b>โครงการพัฒนาน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำบาดาลรอยเค็ม</b>	<b>24,912,500.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,631,250.00</b>	<b>1,631,250.00</b>	<b>6.55</b>	<b>23,281,250.00</b>	<b>93.45</b>	
1. ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำบาดาลรอยเค็ม รวม 25 แห่ง	24,912,500.00	-	-	1,631,250.00	1,631,250.00	6.55	23,281,250.00	93.45	สพบ.
ส่วนกลาง	17,000,750.00	-	-	1,631,250.00	1,631,250.00	9.60	15,369,500.00	90.40	
ส่วนภูมิภาค	7,911,750.00	-	-	-	-	-	7,911,750.00	100.00	
<b>โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร</b>	<b>1,069,290,000.00</b>	<b>59,674,275.78</b>	<b>5.58</b>	<b>9,619,485.38</b>	<b>69,293,761.16</b>	<b>6.48</b>	<b>999,996,238.84</b>	<b>93.52</b>	
<b>1. จัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบไฟฟ้า</b>	<b>117,497,600.00</b>	<b>50,895,902.28</b>	<b>43.32</b>	<b>2,042,439.22</b>	<b>52,938,341.50</b>	<b>45.05</b>	<b>64,559,258.50</b>	<b>54.95</b>	
1.1 ค่าเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลด้วยเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำในพื้นที่หาน้ำยาก แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร รวม 352 แห่ง	68,640,000.00	3,199,902.28	4.66	2,042,439.22	5,242,341.50	7.64	63,397,658.50	92.36	สพบ.
ส่วนกลาง	14,488,320.00	-	-	-	-	-	14,488,320.00	100.00	
ส่วนภูมิภาค	54,151,680.00	3,199,902.28	5.91	2,042,439.22	5,242,341.50	9.68	48,909,338.50	90.32	
1.2 ค่าจัดซื้อเครื่องสูบน้ำบาดาลไฟฟ้าแบบจุ่มใต้น้ำในพื้นที่หาน้ำยาก รวม 352 แห่ง	48,857,600.00	47,696,000.00	97.62	-	47,696,000.00	97.62	1,161,600.00	2.38	สพบ.
<b>2. จัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรระบบพลังงานแสงอาทิตย์</b>	<b>492,715,800.00</b>	<b>3,579,568.00</b>	<b>0.73</b>	<b>600,341.00</b>	<b>4,179,909.00</b>	<b>0.85</b>	<b>488,535,891.00</b>	<b>99.15</b>	
2.1. ค่าเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่หาน้ำยาก แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร รวม 261 แห่ง	73,602,000.00	3,579,568.00	4.86	600,341.00	4,179,909.00	5.68	69,422,091.00	94.32	สพบ.
ส่วนกลาง	12,997,800.00	7,800.00	0.06	-	7,800.00	0.06	12,990,000.00	99.94	
ส่วนภูมิภาค	60,604,200.00	3,571,768.00	5.89	600,341.00	4,172,109.00	6.88	56,432,091.00	93.12	

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักรับผิดชอบ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
2.2. ค่าก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่ห่าน้ำยาก รวม 261 แห่ง	419,113,800.00	-	-	-	-	-	419,113,800.00	100.00	สพบ.
<b>3. ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร 100 ไร่</b>	<b>6,255,900.00</b>	<b>779,773.50</b>	<b>12.46</b>	<b>4,418,716.50</b>	<b>5,198,490.00</b>	<b>83.10</b>	<b>1,057,410.00</b>	<b>16.90</b>	
3.1 ค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ขนาด 100 ไร่ รวม 7 แห่ง	6,255,900.00	779,773.50	12.46	4,418,716.50	5,198,490.00	83.10	1,057,410.00	16.90	สพบ.
ส่วนกลาง	28,560.00	-	-	-	-	-	28,560.00	100.00	
ส่วนภูมิภาค	6,227,340.00	779,773.50	12.52	4,418,716.50	5,198,490.00	83.48	1,028,850.00	16.52	
<b>4. ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์</b>	<b>101,314,200.00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>101,314,200.00</b>	<b>100.00</b>	
4.1 ค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ รวม 62 แห่ง	101,314,200.00	-	-	-	-	-	101,314,200.00	100.00	สพบ.
<b>5. พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่</b>	<b>155,175,300.00</b>	<b>2,417,751.00</b>	<b>1.56</b>	<b>544,544.16</b>	<b>2,962,295.16</b>	<b>1.91</b>	<b>152,213,004.84</b>	<b>98.09</b>	
5.1 ค่าเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเพื่อส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในพื้นที่ห่าน้ำยาก แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร รวม 7 พื้นที่	32,328,900.00	2,417,751.00	7.48	544,544.16	2,962,295.16	9.16	29,366,604.84	90.84	สพบ.
ส่วนกลาง	6,262,860.00	3,900.00	0.06	-	3,900.00	0.06	6,258,960.00	99.94	
ส่วนภูมิภาค	26,066,040.00	2,413,851.00	9.26	544,544.16	2,958,395.16	11.35	23,107,644.84	88.65	
5.2 ค่าก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในพื้นที่ห่าน้ำยาก เกษตรแปลงใหญ่ รวม 7 พื้นที่	122,846,400.00	-	-	-	-	-	122,846,400.00	100.00	สพบ.
<b>6. พัฒนาน้ำบาดาลชุมชนเพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทาน</b>	<b>196,331,200.00</b>	<b>2,001,281.00</b>	<b>1.02</b>	<b>2,013,444.50</b>	<b>4,014,725.50</b>	<b>2.04</b>	<b>192,316,474.50</b>	<b>97.96</b>	
6.1 ค่าเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก แขวงลาดยาว เขตจตุจักร จังหวัดกรุงเทพมหานคร รวม 104 แห่ง	29,328,000.00	2,001,281.00	6.82	2,013,444.50	4,014,725.50	13.69	25,313,274.50	86.31	สพบ.
ส่วนกลาง	5,179,200.00	7,800.00	0.15	98,181.84	105,981.84	2.05	5,073,218.16	97.95	
ส่วนภูมิภาค	24,148,800.00	1,993,481.00	8.25	1,915,262.66	3,908,743.66	16.19	20,240,056.34	83.81	
6.2 ค่าก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาลด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรยังชีพนอกเขตชลประทานในพื้นที่ห่าน้ำยาก รวม 104 แห่ง	167,003,200.00	-	-	-	-	-	167,003,200.00	100.00	สพบ.
<b>2. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>245,895,800.00</b>	<b>1,918,046.60</b>	<b>0.78</b>	<b>20,163,599.17</b>	<b>22,081,645.77</b>	<b>8.98</b>	<b>223,814,154.23</b>	<b>91.02</b>	
<b>โครงการระบบติดตามเฝ้าระวังระดับน้ำบาดาลและคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศ</b>	<b>30,003,100.00</b>	<b>909,616.00</b>	<b>3.03</b>	<b>2,067,155.97</b>	<b>2,976,771.97</b>	<b>9.92</b>	<b>27,026,328.03</b>	<b>90.08</b>	
1. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำระบบติดตามเฝ้าระวังระดับน้ำบาดาลและคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศ จำนวน 12 สถานี	30,003,100.00	909,616.00	3.03	2,067,155.97	2,976,771.97	9.92	27,026,328.03	90.08	สอพ.
ส่วนกลาง	25,755,100.00	909,616.00	3.53	2,067,155.97	2,976,771.97	11.56	22,778,328.03	88.44	
ส่วนภูมิภาค	4,248,000.00	-	-	-	-	-	4,248,000.00	100.00	

งบรายจ่าย	รวมงบประมาณทั้งสิ้น	เบิกจ่าย					คงเหลือ		สำนักงบประมาณ
		จ่ายจริง	%	ใบสั่งซื้อ/สัญญา (PO)	รวม	%	จำนวนเงิน	%	
<b>โครงการเติมน้ำใต้ดินระดับต้น</b>	46,007,000.00	419,315.60	0.91	4,025,250.00	4,444,565.60	9.66	41,562,434.40	90.34	
1. ค่าใช้จ่ายในการสำรวจและก่อสร้างระบบเติมน้ำใต้ดินระดับต้นในพื้นที่อ่างน้ำบาดาลเจ้าพระยาตอนบนและจันทบุรี - ตราด รวม 530 แห่ง	46,007,000.00	419,315.60	0.91	4,025,250.00	4,444,565.60	9.66	41,562,434.40	90.34	สอพ.
ส่วนกลาง	20,871,750.00	419,315.60	2.01	3,994,650.00	4,413,965.60	21.15	16,457,784.40	78.85	
ส่วนภูมิภาค	25,135,250.00	-	-	30,600.00	30,600.00	0.12	25,104,650.00	99.88	
<b>โครงการสำรวจหาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศักยภาพต่ำ</b>	112,185,700.00	502,225.00	0.45	13,876,193.16	14,378,418.16	12.82	97,807,281.84	87.18	
1. ค่าใช้จ่ายในการสำรวจศักยภาพน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ จำนวน 54 พื้นที่	112,185,700.00	502,225.00	0.45	13,876,193.16	14,378,418.16	12.82	97,807,281.84	87.18	สสป.
ส่วนกลาง	49,943,850.00	502,225.00	1.01	13,876,193.16	14,378,418.16	28.79	35,565,431.84	71.21	
ส่วนภูมิภาค	62,241,850.00	-	-	-	-	-	62,241,850.00	100.00	
<b>โครงการบริหารจัดการพัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล</b>	57,700,000.00	86,890.00	0.15	195,000.04	281,890.04	0.49	57,418,109.96	99.51	
1. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำระบบสำรองข้อมูลสารสนเทศกรมทรัพยากรน้ำบาดาล จำนวน 1 ระบบ	40,020,000.00	86,890.00	0.22	195,000.04	281,890.04	0.70	39,738,109.96	99.30	ศทส.
ส่วนกลาง	35,728,800.00	86,890.00	0.24	195,000.04	281,890.04	0.79	35,446,909.96	99.21	
ส่วนภูมิภาค	4,291,200.00	-	-	-	-	-	4,291,200.00	100.00	
2. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำระบบองค์ความรู้ด้านทรัพยากรน้ำบาดาลแบบดิจิทัล จำนวน 1 ระบบ	17,680,000.00	-	-	-	-	-	17,680,000.00	100.00	ศทส.
<b>แผนงาน : ยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม</b>	50,887,500.00	138,600.00	0.27	1,371,546.65	1,510,146.65	2.97	49,377,353.35	97.03	
1. งบรายจ่ายอื่น	50,887,500.00	138,600.00	0.27	1,371,546.65	1,510,146.65	2.97	49,377,353.35	97.03	
<b>โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</b>	50,887,500.00	138,600.00	0.27	1,371,546.65	1,510,146.65	2.97	49,377,353.35	97.03	
1. ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 50 พื้นที่	50,887,500.00	138,600.00	0.27	1,371,546.65	1,510,146.65	2.97	49,377,353.35	97.03	สพบ.
ส่วนกลาง	31,571,990.00	15,600.00	0.05	827,454.88	843,054.88	2.67	30,728,935.12	97.33	
ส่วนภูมิภาค	19,315,510.00	123,000.00	0.64	544,091.77	667,091.77	3.45	18,648,418.23	96.55	
<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>	<b>2,115,189,300.00</b>	<b>291,521,983.13</b>	<b>13.78</b>	<b>145,644,622.14</b>	<b>437,166,605.27</b>	<b>20.67</b>	<b>1,678,022,694.73</b>	<b>79.33</b>	