

แผนปฏิบัติการ - งบประมาณปี 2569 กรมพัฒนาที่ดิน

กอง / สำนักงาน

สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6

สพด. ลำปาง

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
					บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
1	รวมทั้งสิ้น	ไร่		12,060	-	2,601,480	18,627,200	-	-	21,228,680
31	2. งบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน (Function) : แผนงานพื้นฐาน	ไร่		9,635	-	866,380	7,475,200	-	-	8,341,580
32	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (การดำเนินงานภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์)	ไร่		9,635	-	866,380	7,475,200	-	-	8,341,580
35	แผนงาน 2 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	ไร่		9,635	-	866,380	7,475,200	-	-	8,341,580
124	ผลผลิตที่ 2 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย		5,548	-	497,980	-	-	-	497,980
125	กิจกรรมหลักที่ 5 ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	ราย		5,000	-	148,700	-	-	-	148,700
200	กิจกรรมหลักที่ 7 การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	ราย		548	-	349,280	-	-	-	349,280
225	ผลผลิตที่ 3 ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา	ไร่		9,635	-	368,400	7,475,200	-	-	7,843,600
251	กิจกรรมหลักที่ 9 ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา	ไร่		460	-	6,900	-	-	-	6,900
363	กิจกรรมหลักที่ 10 พื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	ไร่		9,175	-	-	7,475,200	-	-	7,475,200
397	กิจกรรมหลักที่ 11 ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ไร่		-	-	361,500	-	-	-	361,500
477	3. งบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน (Function) : แผนงานยุทธศาสตร์	ไร่		2,425	-	1,735,100	11,152,000	-	-	12,887,100
478	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (การเกษตรสร้างมูลค่า)	ไร่		575	-	44,000	11,152,000	-	-	11,196,000
479	แผนงาน 3 แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า	ไร่		575	-	44,000	11,152,000	-	-	11,196,000
480	โครงการ 2 ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	บ่อ		150	-	-	3,180,000	-	-	3,180,000
481	กิจกรรมหลักที่ 13 การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	บ่อ		150	-	-	3,180,000	-	-	3,180,000
486	โครงการ 3 บริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	ไร่		200	-	-	600,000	-	-	600,000
487	กิจกรรมหลักที่ 14 พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map	ไร่		200	-	-	600,000	-	-	600,000
522	โครงการ 5 พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	ไร่		-	-	-	40,000	-	-	40,000
523	กิจกรรมหลักที่ 16 ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS)	ไร่		-	-	-	40,000	-	-	40,000

แผนปฏิบัติการ - งบประมาณปี 2569 กรมพัฒนาที่ดิน

กอง / สำนักงาน สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 6 สพด. ลำปาง

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	1=ไม่นับเป้า	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
						บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
578	โครงการ 8 พัฒนาพื้นที่เฉพาะ	ไร่			375	-	-	3,600,000	-	-	3,600,000
579	กิจกรรมหลักที่ 19 พัฒนาพื้นที่เฉพาะ	ไร่			375	-	-	3,600,000	-	-	3,600,000
778	โครงการ 9 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	ราย			22	-	44,000	-	-	-	44,000
779	กิจกรรมหลักที่ 20 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่	ราย			22	-	44,000	-	-	-	44,000
913	โครงการ 14 ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แห่ง			2	-	-	3,732,000	-	-	3,732,000
914	กิจกรรมหลักที่ 27 ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน	แห่ง			2	-	-	3,732,000	-	-	3,732,000
1,039	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	ไร่			-	-	100,100	-	-	-	100,100
1,209	แผนงาน 5 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	ศูนย์			13	-	100,100	-	-	-	100,100
1,210	โครงการ 25 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ศูนย์			13	-	100,100	-	-	-	100,100
1,211	กิจกรรมหลักที่ 45 พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย	ศูนย์			13	-	100,100	-	-	-	100,100
1,247	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ไร่			1,850	-	1,591,000	-	-	-	1,591,000
1,248	แผนงาน 7 แผนงานยุทธศาสตร์จัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม	ไร่			1,850	-	1,591,000	-	-	-	1,591,000
1,249	โครงการ 27 ส่งเสริมการไกล่เกลี่ยและผลิติประโยชน์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไร่			1,850	-	1,591,000	-	-	-	1,591,000
1,250	กิจกรรมหลักที่ 47 ส่งเสริมการไกล่เกลี่ยและผลิติประโยชน์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไร่			1,850	-	1,591,000	-	-	-	1,591,000