

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	1=ไม่มีค่าใช้จ่าย	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
						บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
1	รวมทั้งสิ้น	ไร่			5,900.00	-	727,850	3,755,100	-	-	4,482,950
37	2. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน (Function) : แผนงานพื้นฐาน	ไร่			5,900.00	-	672,550	3,327,100	-	-	3,999,650
38	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (การดำเนินงานภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์)	ไร่			5,900.00	-	672,550	3,327,100	-	-	3,999,650
39	แผนงาน 2 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	ไร่			5,900.00	-	672,550	3,327,100	-	-	3,999,650
123	ผลผลิต 2 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน	ราย			8,512.00	-	455,400	-	-	-	455,400
124	กิจกรรมหลักที่ 5 ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน	ราย			8,000.00	-	120,000	-	-	-	120,000
131	5.1 ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ราย			8,000.00	-	120,000	-	-	-	120,000
132	5.1.1 ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์	ราย			8,000.00	-	40,000	-	-	-	40,000
133	5.1.2 ผลิตน้ำหมักชีวภาพ	ขวด			16,000.00	-	80,000	-	-	-	80,000
185	กิจกรรมหลักที่ 7 การยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	ราย			512.00	-	335,400	-	-	-	335,400
190	7.1 หมอดินอาสา	ราย			512.00	-	301,400	-	-	-	301,400
191	7.1.1 อบรมหมอดินอาสา	ราย			512.00	-	301,400	-	-	-	301,400
192	1) การศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในงานวันดินโลก (World Soil Day)	ราย			7.00	-	22,400	-	-	-	22,400
193	2) การฝึกปฏิบัติและเรียนรู้ ณ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน	ราย			105.00	-	84,000	-	-	-	84,000
194	3) การพัฒนาศักยภาพของหมอดินอาสาด้านการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น	ราย			400.00	-	160,000	-	-	-	160,000
195	4) โครงการวันหมอดินอาสา ณ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ของทุกปี	โครงการ			1.00	-	35,000	-	-	-	35,000
203	7.2 ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	แห่ง			3.00	-	34,000	-	-	-	34,000
204	7.2.1 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินในสถานพัฒนาที่ดิน	แห่ง			1.00	-	9,800	-	-	-	9,800
205	7.2.2 ต่อยอดศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	แห่ง			2.00	-	24,200	-	-	-	24,200
206	1) ต่อยอดศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน	แห่ง			2.00	-	20,000	-	-	-	20,000
207	2) ดูแลรักษาศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน ปี 2566	แห่ง			2.00	-	4,200	-	-	-	4,200
210	ผลผลิต 3 ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา	ไร่			5,900.00	-	217,150	3,327,100	-	-	3,544,250

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	1= หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
						บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
236	กิจกรรมหลักที่ 9 ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา	ไร่			2,100.00	-	31,500	-	-	-	31,500
248	9.1 การพัฒนาพื้นที่ดินเปรี้ยว	ไร่			1,500.00	-	22,500	-	-	-	22,500
249	9.1.1 ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตพืชในพื้นที่ดินเปรี้ยว	ไร่			1,500.00	-	22,500	-	-	-	22,500
250	1) จัดหาปุ๋ยเพื่อการเกษตร (ปุ๋ยมาร์ล)	ตัน			1,500.00	-	-	-	-	-	-
251	2) ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตพืชในพื้นที่ดินเปรี้ยว	ไร่			1,500.00	-	22,500	-	-	-	22,500
255	9.2 ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	ไร่			600.00	-	9,000	-	-	-	9,000
256	9.2.1 จัดหาปุ๋ยเพื่อการเกษตร (โดโลไมท์)	ตัน			300.00	-	-	-	-	-	-
257	9.2.2 ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	ไร่			600.00	-	9,000	-	-	-	9,000
340	กิจกรรมหลักที่ 10 พื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน	ไร่			3,800.00	-	-	3,327,100	-	-	3,327,100
345	>> อำนวยการและบริหารจัดการ << (กรมฯ อนุมัติฯ การเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรร มาใช้จ่ายเป็นประเภทงบประมาณดำเนินงาน)	.			-	-	-	1,160,000	-	-	1,160,000
346	(1) อำนวยการบริหารทั่วไป	.			-	-	-	800,000	-	-	800,000
347	(2) ค่าจ้างเหมาบุคลากร	อัตรา			3.00	-	-	360,000	-	-	360,000
351	10.1 ธรณรีและส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	กล้า			1,384,000.00	-	-	1,327,100	-	-	1,327,100
352	-	ไร่			3,460.00	-	-	-	-	-	-
353	10.1.1 ผลิตหญ้าแฝกเพื่อปลูก	กล้า		1.20	674,000.00	-	-	808,800	-	-	808,800
354	-	ไร่			1,685.00	-	-	-	-	-	-
355	10.1.2 ผลิตหญ้าแฝกเพื่อส่งเสริม	กล้า		0.73	710,000.00	-	-	518,300	-	-	518,300
356	-	ไร่			1,775.00	-	-	-	-	-	-
359	10.2 จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน - สูง	ไร่			240.00	-	-	520,000	-	-	520,000
360	10.2.1 จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน	ไร่			240.00	-	-	520,000	-	-	520,000
361	1) จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม - ดอน	ไร่			240.00	-	-	520,000	-	-	520,000
369	10.3 การพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติทางการเกษตร	ไร่			100.00	-	-	320,000	-	-	320,000
370	1) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่เสี่ยงภัยทางการเกษตร	ไร่			100.00	-	-	320,000	-	-	320,000
374	กิจกรรมหลักที่ 11 ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	ไร่			-	-	185,650	-	-	-	185,650
434	11.2 สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพลดใช้สารเคมีทางการเกษตร	.			-	-	155,250	-	-	-	155,250
439	11.2.2 สนับสนุนการใช้พืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	ตัน			3.00	-	98,250	-	-	-	98,250
440	1) ผลิต จัดหาเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด	ตัน			3.00	-	89,250	-	-	-	89,250

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	1= หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
						บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
441	- จัดทำจากเกษตรกร	ตัน			3.00	-	89,250	-	-	-	89,250
442	--- ปอเทือง	ตัน		29,750.00	3.00	-	89,250	-	-	-	89,250
443	2) ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	ไร่		15.00	600.00	-	9,000	-	-	-	9,000
445	11.2.3 ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยหมัก พด.	ตัน		3,400.00	5.00	-	17,000	-	-	-	17,000
446	11.2.4 ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง	ตัน		8,000.00	5.00	-	40,000	-	-	-	40,000
447	11.3 โลกปลอดซังเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและแร่ธาตุในดิน	ไร่		380.00	80.00	-	30,400	-	-	-	30,400
462	3. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายหน่วยงาน (Function) : แผนงานยุทธศาสตร์	ไร่			-	-	55,300	428,000	-	-	483,300
463	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (การเกษตรสร้างมูลค่า)	ไร่			-	-	-	428,000	-	-	428,000
464	แผนงาน 3 แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า	ไร่			-	-	-	428,000	-	-	428,000
505	โครงการ 5 พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	ไร่			-	-	-	26,000	-	-	26,000
512	กิจกรรมหลักที่ 17 ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS)	ไร่			-	-	-	26,000	-	-	26,000
527	17.2 การส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม	ไร่			-	-	-	26,000	-	-	26,000
531	17.2.2 กลุ่มต่อยอดขั้นที่ 3	ไร่			-	-	-	26,000	-	-	26,000
538	3) งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	ไร่			13.00	-	-	26,000	-	-	26,000
539	- จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ผลิตเกษตรอินทรีย์	ไร่		2,000.00	13.00	-	-	26,000	-	-	26,000
888	โครงการ 16 สร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง			3.00	-	-	402,000	-	-	402,000
889	กิจกรรมหลักที่ 30 สร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง			3.00	-	-	402,000	-	-	402,000
891	30.1 ก่อสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ	แห่ง		#####	3.00	-	-	402,000	-	-	402,000
959	โครงการ 20 บริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	แห่ง			20.00	-	-	-	-	-	-
960	กิจกรรมหลักที่ 37 การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	แห่ง			20.00	-	-	-	-	-	-
966	37.1 ก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน	แห่ง			20.00	-	-	-	-	-	-
967	37.2 จัดทำระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์	แห่ง			20.00	-	-	-	-	-	-
968	37.3 ก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	ไร่			600.00	-	-	-	-	-	-
979	ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม	ไร่			-	-	55,300	-	-	-	55,300

ลำดับที่	ยุทธศาสตร์ / กิจกรรม	หน่วยนับ	1=ไม่มีเงิน	ราคาต่อหน่วย	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					
						บุคลากร	ดำเนินงาน	ลงทุน	อุดหนุน	รายจ่ายอื่น	งบประมาณ
1,176	แผนงาน 5 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	ศูนย์			7.00	-	55,300	-	-	-	55,300
1,177	โครงการ 24 ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ศูนย์			7.00	-	55,300	-	-	-	55,300
1,178	กิจกรรมหลักที่ 41 พัฒนาเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร/ศูนย์เครือข่าย	ศูนย์			7.00	-	55,300	-	-	-	55,300
1,179	41.1 ฐานเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีการจัดการดิน	ศูนย์			7.00	-	55,300	-	-	-	55,300
1,180	41.1.1 พัฒนาศักยภาพ ศพก.	ศูนย์			7.00	-	44,100	-	-	-	44,100
1,181	41.1.2 สนับสนุนการให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินใน ศพก.	ศูนย์			7.00	-	11,200	-	-	-	11,200