

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ร่วมกันจัดวางผังเมือง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รักษาลิ่งแಡล้อม ป้องกันน้ำท่วม สู่เมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน

แนวทางที่ 1 บูรณาการความร่วมมือทุกภาคส่วนอย่างคุณภาพในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยเมืองทุ่งสงแบบบูรณาการให้ยั่งยืนโดยบูรณาการการพัฒนาด้านกายภาพและด้านกระบวนการทางสังคม

ด้านกายภาพและด้านกระบวนการทางสังคมอย่างเชื่อมโยงและต่อเนื่อง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา				ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2555 (บาท)	2556 (บาท)	2557 (บาท)			
1	โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ	1. เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม 2. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน ของประชาชนในเขตเทศบาล	1. ปลูกป่าได้ปีละ 5 - 10 ไร่, ปลูกหญ้าແກໄได้ปีละ 2,000 ม. 2. ก่อสร้างสถานีสูบน้ำหลัก ควบคุมการท่วมขังสูบจากปลาย คลองตามลงคลองท่าเลา	- ป่าต้นแห้มีความสมบูรณ์, ชะลอน้ำได้มากขึ้น - การกัดเซาะ การ พังทลายลดลง - น้ำท่วมลดความรุนแรง และจำนวนครั้งลดลง - ความเสียหาย ทางเศรษฐกิจและอันตราย ให้ชีวิตและทรัพย์สินลดลง	3,378,000	3,350,000	3,350,000	เทศบาล	1. ในเขตเทศบาลน้ำไม่ท่วม	กองสาธารณสุขฯ
					18,820,000	89,850,000	83,350,000	งบเงิน อุดหนุน		
						50,000	50,000	งบเงิน อุดหนุน		
					10,000,000	20,000,000	งบเงิน อุดหนุน			
										กองช่าง
										B-1

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา				ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2555 (บาท)	2556 (บาท)	2557 (บาท)			
			- คลองท่าแพ ยาวประมาณ 5 กม.			2,000,000	2,000,000	งบเงิน อุดหนุน		
			- คลองตาม ยาวประมาณ 3 กม.		1,000,000	1,000,000		งบเงิน อุดหนุน		
			- คลองด้านทิศตะวันออกของ เมือง เพื่อบาധาน้ำ ยาว ประมาณ 3 กม.		1,000,000	1,000,000		งบเงิน อุดหนุน		กองช่าง
			14. ตั้งคุณย์และติดตั้งระบบเตือน ภัยและตรวจวัดฯ ในการป้องกัน และเตือนภัยล่วงหน้า การเกิด อุทกภัย, วาตภัย		1,000,000	1,000,000	1,000,000	งบเงิน อุดหนุน		
			15. ก่อสร้าง, ปรับปรุงระบบ ป้องกันน้ำท่วมที่เกี่ยวเนื่องทั่วไป		1,000,000	1,000,000	1,000,000	งบเงิน อุดหนุน		กองช่าง
			16. การรังวัดแนวเขตคลอง , ลำ เหมืองสาธารณประโยชน์ ในเขต อำเภอทุ่งสง			2,000,000	2,000,000	งบเงิน อุดหนุน		
			17. ดูแลบำรุงรักษา ปรับปรุงภูมิ ทัศน์ ลำเหมือง ลำคลอง คู ท่อ ระบายน้ำ ภายในเขตเทศบาล ทั้งหมด		2,500,000	2,500,000	2,500,000	งบเทศบาล		กองสาธารณสุขฯ B-4

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา				ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2555 (บาท)	2556 (บาท)	2557 (บาท)			
			18. ก่อสร้างอาคารประดูปังคับสำนักงาน 8 ชั้น	- ปริมาณหน้าที่รวมในเขตเมืองลดความรุนแรงลง - จำนวนครัวเรือนลดลง - ความเสียหายลดลง เมื่อเทียบเป็นตัวเงิน - ดูความเปลี่ยนแปลง		2,000,000		งบเงินอุดหนุน	- ประชาชนได้ประโยชน์โดยตรง ประมาณ 100,000-130,000 คน - ลดความเสียหายทางเศรษฐกิจได้ - ความเจริญทางการ	กองช่าง
			19. ติดตั้งเครื่องสูบน้ำตามจุดเสี่ยงภัยหน้าที่รวมในเขตเทศบาลจำนวน 2 ชุด ในช่วงเดือนมกราคม (ตุลาคม-กุมภาพันธ์)	ทางสภากาแฟเดลล้อม	200,000	200,000	200,000	เทศบาล	ดำเนินการลงทุนจะเติบโตลดความสูญเสียทางเศรษฐกิจและอันตรายในชีวิตและทรัพย์สิน	งานป้องกันฯ สำนักปลัดฯ
			20. ติดตั้งอุปกรณ์ดูระดับน้ำแบบลูกกลอยพร้อมวัสดุ ณ สถานีศูนย์บริหารสาธารณภัยเทศบาลเมืองทุ่งสง และ สถานีฝ่ายวังอ้ายว่า		128,000			เทศบาล	- เพื่อลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สิน	งานป้องกันฯ สำนักปลัดฯ
1.2 ด้านสังคม	เพื่อสร้างความเข้าใจ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและประชาสัมพันธ์	เพื่อสร้างความเข้าใจ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและประชาสัมพันธ์	1. จัดกิจกรรมรณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างจิตสำนึกร้อยรักษาระบบสุขาภิบาล ในการอนุรักษ์และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมที่มีผลทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วม เช่น ถนนร่องพิกัดคลอง บลูกปานต้นน้ำ จัดเวทีชุมชน	- จำนวนครั้งที่เกิดปัญหาน้ำท่วมลดลง		600,000	600,000	งบเทศบาล	ลดความสูญเสียทางเศรษฐกิจและอันตรายในชีวิตและทรัพย์สิน	สำนักปลัดฯ B-5

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	ตัวชี้วัด	งบประมาณและที่มา				ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
					2555 (บาท)	2556 (บาท)	2557 (บาท)			
			เพื่อประชาคม หรือรณรงค์ ประชาสัมพันธ์และปฏิบัติการทุก รูปแบบที่ได้จากข้อสรุปจากการ หารือร่วมกันทุกฝ่าย ประมาณ 20 ครั้ง/ปี						งานวิจัยฯ กองวิชาการฯ	
			2. จัดการอบรม ประชุม เพื่อ ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย เมืองทุ่งส่งแบบบูรณาการ		50,000	50,000	50,000	งบเทศบาล		
			3. จัดที่ปรึกษาวิจัย ในการวิจัย โครงการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการ ประกอบด้วย 3 กิจกรรมย่อย		500,000			งบเทศบาล		
			3.1 การสร้างเครือข่ายการ ป้องกันและระงับอุทกภัยอย่าง ยั่งยืน		150,000			งบเทศบาล		
			3.2 การจัดการเครือข่ายการ ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ของเมืองทุ่งส่ง		150,000			งบเทศบาล		
			3.3 ศึกษาภัยพิบัติอุทกภัยและดิน ถล่มที่ส่งผลกระทบต่อเทศบาล เมืองทุ่งส่ง		200,000			งบเทศบาล		งานวิจัยฯ B-6 กองวิชาการฯ