

แผนผังความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์จัดสรร แผนงาน เป้าหมายการให้บริการ ผลผลิต และกิจกรรมรอมานามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (วงเงิน 2,016.7807 ลบ.)

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (37.4227 ลบ.)		3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ (1,831.6560 ลบ.)				4. ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม (105.6610 ลบ.)	5. ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (40.9054 ลบ.)			6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ (1.1356 ลบ.)			
แผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ จ.12	ยุทธศา 9 การพัฒนาภาคเมือง และพื้นที่เศรษฐกิจ (9.7597 ลบ.)	ยุทธศา 8 การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม (27.6630 ลบ.)	ยุทธศา 1 การเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพทุนมนุษย์ (1,831.6560 ลบ.)				ยุทธศา 1 การเสริมสร้างและพัฒนาคุณภาพทุนมนุษย์ (105.6610 ลบ.)	ยุทธศา 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน (40.9054 ลบ.)			ยุทธศา 6 การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบและธรรมาภิบาลในสังคมไทย (1.1356 ลบ.)			
ยุทธศาสตร์การ จัดสรร งบประมาณ	2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (37.4227 ลบ.)		3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (1,831.6560 ลบ.)				4. ด้านการแก้ไขปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำ และสร้างการเติบโตจากภายใน (105.6610 ลบ.)	5. ด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (40.9054 ลบ.)			6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ (1.1356 ลบ.)			
แผนงานตาม ยุทธศาสตร์ จัดสรร งบประมาณ	แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (9.7597 ลบ.)	แผนงานบูรณาการวิจัยและ นวัตกรรม (27.6630 ลบ.)	แผนงานบูรณาการพัฒนาคุณภาพคนตลอดช่วงชีวิต (204.9635 ลบ.)	แผนงานยุทธศาสตร์สร้างเสริมให้คนมีสุขภาพที่ดี (21.8109 ลบ.)	แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน) (1,249.0704 ลบ.)	แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (355.8112 ลบ.)	แผนงานบูรณาการสร้างเสริมสุขภาพเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (105.6610 ลบ.)	แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (4.5500 ลบ.)	แผนงานบูรณาการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และการจัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม (36.3554 ลบ.)		แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (1.1356 ลบ.)			
เป้าหมาย (ระดับประเทศ)	เพิ่มมูลค่าการลงทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน (9.7597 ลบ.)	การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม (27.6630 ลบ.)	1. คนไทยมีการพัฒนาคุณภาพตลอดช่วงชีวิต (196.0052 ลบ.)	2. คนไทยทุกช่วงชีวิตมีความมั่นคงในการดำรงชีวิต (8.9583 ลบ.)			สภาพแวดล้อมและนวัตกรรมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพที่ดีที่รองรับสังคมผู้สูงอายุ (105.6610 ลบ.)	ทุกหมู่บ้านและชุมชนเมืองมีน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภค (2.4000 ลบ.)	แหล่งน้ำทั่วประเทศมีคุณภาพอยู่ในระดับพอใช้ขึ้นไป/ป้องกันระดับความเค็มไม่เกินมาตรฐานของกรมเกษตรและอุปโภคบริโภค (2.1500 ลบ.)	1. ชยะมูลฝอยชุมชน ของเสียอันตรายชุมชน มูลฝอยติดเชื้อ และกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ (25.5436 ลบ.)	2. คุณภาพอากาศในพื้นที่วิกฤตดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง (3.8118 ลบ.)	3. พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศเพื่อนำไปสู่เมืองที่มีการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่ดีและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (7.0000 ลบ.)	สังคมไทยมีภาพลักษณ์การป้องกันและปราบปรามการทุจริตดีขึ้น (1.1356 ลบ.)	
ตัวชี้วัด (ระดับประเทศ)	มูลค่าการลงทุนในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	จำนวนองค์ความรู้ นโยบาย นวัตกรรม ที่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือนำไปใช้ประโยชน์ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี หรือกำหนดเป็นนโยบายในการดำเนินงานขององค์กร ร้อยละ 50 ของแผนงาน	ร้อยละ 75 ของประชากรกลุ่มเป้าหมายมีศักยภาพเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 75 ของประชากรกลุ่มเป้าหมายมีความมั่นคงในชีวิต			ผู้สูงอายุเข้าถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการดูแลและส่งเสริมสุขภาพที่ดี ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20	จำนวนครัวเรือนนอกเขตกรุงเทพมหานครเข้าถึงน้ำประปา 427,680 ครัวเรือน	แหล่งน้ำทั่วประเทศมีคุณภาพอยู่ในระดับพอใช้ขึ้นไปไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 และพื้นที่ได้รับการป้องกันระดับความเค็ม 174,717 ไร่	1 ชยะมูลฝอยชุมชน ของเสียอันตรายชุมชน มูลฝอยติดเชื้อ และกากอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ 65, 20, 95 และ 90	2. ค่าเฉลี่ยสารอินทรีย์ระเหยง่าย (พื้นที่ย่อยง มีค่าไม่เกิน 2.3 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) /ฝุ่นละออง (พื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 87, พื้นที่หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 75, พื้นที่ทกม.และปริมณฑล อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 98)	3. เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 15 จังหวัด 18 พื้นที่ ผ่านไมโครกรีมต่อลูกบาศก์เมตร) /ฝุ่นละออง (พื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือ ได้รับการพัฒนาเป็นเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนไม่น้อยกว่า 6 พื้นที่	ประเทศได้รับการประเมินค่าดัชนีการรับรู้การทุจริต	
แนวทาง (ระดับประเทศ)	พัฒนาด้านสังคมเพื่อรองรับพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ	สนับสนุนการวิจัยและ นวัตกรรมด้านสังคมในประเด็นสำคัญตามยุทธศาสตร์ของประเทศ การจัดการและถ่ายทอดองค์ความรู้	1. ส่งเสริมการเกิดอย่างมีคุณภาพและการมีพัฒนาการสมวัย	2. ส่งเสริมการเรียนรู้และทักษะการดำรงชีวิตสู่ศตวรรษที่ 21	3. พัฒนาทักษะและสมรรถนะสู่ศตวรรษที่ 21 อย่างต่อเนื่อง	4. เสริมสร้างทักษะการดำรงชีวิต การเรียนรู้และการพัฒนาตลอดชีวิต	1. สร้างความพร้อมให้เด็กปฐมวัย	ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	จัดหาพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพและขยายระบบประปาเพื่ออุปโภคบริโภค	พัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียป้องกันระดับความเค็มและลดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดชุมชน และพื้นที่เศรษฐกิจ	1. เพิ่มศักยภาพการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ของเสียอันตรายชุมชน และมูลฝอยติดเชื้อ	2. บังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ / ป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า	3. พัฒนาและยกระดับเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสู่เมืองสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน	1. ปลูกฝังจิตสำนึก ให้ความสำคัญต่อสิ่งแวดล้อม
ตัวชี้วัด (ระดับประเทศ)	จำนวนผู้ปวยนอกที่มารับบริการในหน่วยบริการสังกัดกระทรวงสาธารณสุข (10 จังหวัดเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ) อย่างน้อย 9,000,000 คนต่อปี	จำนวนผลงานวิจัยที่แล้วเสร็จหรือนำไปประยุกต์ใช้เป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายของหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือนำไปใช้ประโยชน์ทางด้านสังคม ชุมชน ร้อยละ 50 ของผลงานทั้งหมด	1. การตั้งครรภ์คุณภาพร้อยละ 65/ เด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ 57/ เด็กที่มีพัฒนาการสมวัย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85	2. เด็กไทยสูงดีสมส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ 70/ ร้อยละ 45 ของเด็กวัยเรียนมีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์/ อัตราคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ไม่เกิน 38 ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน/ เด็กอายุ 15-21 ปี ร้อยละ 75 ได้รับการพัฒนาทักษะชีวิตหรือทักษะการทำงาน	3. ร้อยละ 52 ของคนวัยทำงานมี BMI ปกติ	4. ร้อยละ 80 ของการพัฒนาทักษะกายใจของผู้สูงอายุ/ ร้อยละ 40 ของพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์	1. ร้อยละของศูนย์เด็กเล็กที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานร้อยละ 70	- จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่นำมาใช้ประโยชน์ 5 เรื่อง - จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยี 250,000 คน	หมู่บ้านมีระบบประปาที่ได้มาตรฐาน	คุณภาพแหล่งน้ำทั่วประเทศมีคุณภาพอยู่ในระดับมาตรฐาน และพื้นที่ได้รับการป้องกันระดับความเค็ม 174,717 ไร่	1. ชยะมูลฝอยชุมชน ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง 17.58 ล้านตัน/ปี/ ของเสียอันตรายชุมชน ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง 0.1212 ล้านตัน/ปี/ มูลฝอยติดเชื้อ ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง 0.0532 ล้านตัน/ปี	2. โรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการที่ได้รับการตรวจสอบปฏิบัติตามกฎหมายการจัดการมลพิษ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 / ร้อยละของมาตรการที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควัน ประจำปี 2562	3. พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในปี 2562 ได้รับการพัฒนาเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนตามเกณฑ์การพัฒนา ไม่น้อยกว่า 6 พื้นที่	1. ร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ/ กิจกรรมสร้างความตระหนักในการป้องกันและปราบปรามการทุจริต มีค่านิยมร่วมด้านทุจริต มีจิตสำนึกสาธารณะ และสามารถแยกแยะระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ส่วนรวม ร้อยละ 80 / ค่าคะแนนเฉลี่ยการประเมินคุณธรรมความโปร่งใสของหน่วยงาน (ITA) ปี 2562 ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85 (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐ)
เป้าหมายบริการ กระทรวง	ประชาชนได้รับบริการทางการแพทย์ที่มีคุณภาพมาตรฐาน	ประชาชนเข้าถึงบริการทางการแพทย์และสุขภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีสุขภาพดี		ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีสุขภาพดี	ประชาชนเข้าถึงบริการทางการแพทย์และสุขภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีสุขภาพดี	ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีสุขภาพดี	ประชาชนได้รับการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ			ประชาชนเข้าถึงบริการทางการแพทย์และสุขภาพอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม		
ตัวชี้วัด กระทรวง			1. เด็กอายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัยไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	2. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (38 ต่อพันของหญิงอายุ 15-19 ปี)	3. ร้อยละ 70 ของตำบลที่มีระบบส่งเสริมสุขภาพดูแลผู้สูงอายุระยะยาวในชุมชนผ่านเกณฑ์						โรงพยาบาลผ่านเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital ระดับดีมาก ร้อยละ 40			

ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ	2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (37.4227 ลบ.)		3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (1,831.6560 ลบ.)				4. ด้านการแก้ไขปัญหาคความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำ และสร้างการเติบโตจากภายใน (105.6610 ลบ.)		5. ด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (40.9054 ลบ.)				6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ (1.1356 ลบ.)		
แผนงานตามยุทธศาสตร์จัดสรรงบประมาณ	แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (9.7597 ลบ.)	แผนงานบูรณาการวิจัยและนวัตกรรม (27.6630 ลบ.)	แผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (204.9635 ลบ.)		แผนงานยุทธศาสตร์สร้างเสริมให้คนมีสุขภาพที่ดี (21.8109 ลบ.)	แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน) (1,249.0704 ลบ.)	แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (355.8112 ลบ.)	แผนงานบูรณาการสร้างความปลอดภัยภาคเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (105.6610 ลบ.)		แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (4.5500 ลบ.)		แผนงานบูรณาการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และการจัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม (36.3554 ลบ.)		แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (1.1356 ลบ.)	
เป้าหมายบริการหน่วยงาน	ประชาชนในเขตเศรษฐกิจพิเศษ ได้รับการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีมาตรฐาน	ผลงานการวิจัย พัฒนานวัตกรรม สามารถแก้ปัญหาและพัฒนาางส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมได้อย่างเหมาะสม	ประชาชนและภาคีเครือข่ายเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแบบบูรณาการเพื่อการมีสุขภาพที่ดี	ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย มีความมั่นคงในชีวิต	ประชาชนและภาคีเครือข่ายภายใต้โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่เหมาะสม	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ	ประชาชนมีพฤติกรรมส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเหมาะสมตามกลุ่มวัยและอยู่ในสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี	ผู้สูงอายุได้รับความคุ้มครองด้านการส่งเสริมสุขภาพอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม		ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย มีน้ำสะอาดเพื่อการบริโภค	ประชาชนมีความรู้และได้รับการจัดการสิ่งแวดล้อมและสิ่งปฏิกูลที่ถูกต้อง	ประชาชนและภาคีเครือข่ายมีความสามารถในการจัดการขยะอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพเพื่อสุขภาพที่ดี	ประชาชนได้รับการคุ้มครองสุขภาพจากมลพิษอากาศ	ประชาชนและภาคีเครือข่ายมีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อสุขภาพที่ดี	ประชาชนมีความพึงพอใจการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบรณามัย
ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ : ร้อยละของภาคีเครือข่ายมีการส่งเสริมสุขภาพและเฝ้าระวังด้านอนามัยในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (ร้อยละ) (ปี 62=60, ปี 63=65, ปี 64=70, ปี 65=75)	เชิงปริมาณ : โครงการพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมได้มาตรฐานทางวิชาการระดับดีมาก (ร้อยละ) (ปี 62=80, ปี 63=80, ปี 64=80, ปี 65=80)	เชิงปริมาณ : 1. ประชาชนและภาคีเครือข่ายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (ราย) (ปี 62=3,980, ปี 63=4,380, ปี 64=4,820, ปี 65=5,300) 2. ภาคีเครือข่ายเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อเสริมสร้างทักษะชีวิตและภูมิคุ้มกันที่เข้มแข็งให้ประชาชน (แห่ง) (ปี 62= 720, ปี 63=790, ปี 64=870, ปี 65=960)	เชิงปริมาณ : ภาคีเครือข่ายได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันที่เข้มแข็งและมั่นคงในชีวิตของประชาชน (แห่ง) (ปี 62=350, ปี 63=385, ปี 64=420, ปี 65=920)	เชิงปริมาณ : ภาคีเครือข่ายภายใต้โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติที่นำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมไปประยุกต์ใช้ (แห่ง) (ปี 62=1,370, ปี 63=1,500, ปี 64=1,650, ปี 65=1,800)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของการเบิกจ่ายรายการโครงการภาครัฐ พัฒนางานส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ) (ปี 62=96, ปี 63=96, ปี 64=96, ปี 65=96)	เชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าถึงหรือใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีการดูแลสุขภาพระยะยาว (คน) (ปี 62=500,000, ปี 63=1,000,000, ปี 64=1,200,000, ปี 65=1,200,000)	เชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าถึงหรือใช้ ส่วนต้องถิ่นมีระบบการจัดการคุณภาพน้ำบริโภคได้มาตรฐาน (แห่ง) (ปี 62=200, ปี 63=700, ปี 64=700, ปี 65=700)	เชิงปริมาณ : ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูล (ร้อยละ) (ปี 62=80, ปี 63=85, ปี 64=90, ปี 65=95)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของภาคีเครือข่ายที่มีการจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกต้อง (ร้อยละ) (ปี 62=85, ปี 63=90, ปี 64=100, ปี 65=100)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของภาคีเครือข่ายเป้าหมายที่มีการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษทางอากาศตามแนวทางที่กรมอนามัยกำหนด (ร้อยละ) (ปี 62=60, ปี 63=60, ปี 64=60, ปี 65=60)	เชิงปริมาณ : จังหวัดเป้าหมายมีภาคีเครือข่ายที่มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (จังหวัดเป้าหมาย) (ปี 62=15, ปี 63=15, ปี 64=15, ปี 65=15)	เชิงปริมาณ : การดำเนินงานป้องกันและปราบปรามการทุจริต (ร้อยละ) (ปี 62=82, ปี 63=84, ปี 64=85, ปี 65=85)		
ผลผลิต / โครงการ	โครงการพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (9.7597 ลบ.)	โครงการการวิจัย นวัตกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับการมีสุขภาพดีของประชาชนทุกกลุ่มวัย (27.6630 ลบ.)	โครงการพัฒนาศักยภาพและบริการส่งเสริมสุขภาพประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เหมาะสม (196.0052 ลบ.)	โครงการเสริมสร้างทักษะในชีวิตให้มีความเข้มแข็งและมั่นคง (8.9583 ลบ.)	โครงการพัฒนาและบริการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมกับประชาชนในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติ (21.8109 ลบ.)	รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐพัฒนาด้านสาธารณสุขและสร้างเสริมสุขภาพเชิงรุก	พัฒนาและบริการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมกับประชาชน และภาคีเครือข่าย (355.8112 ลบ.)	โครงการส่งเสริมการใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยี การดูแลสุขภาพผู้สูงอายุภาวะที่ดี (59.1000 ลบ.)	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การจัดการน้ำเพื่อบริโภค (2.4000 ลบ.)	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและลดการปนเปื้อนแหล่งน้ำชุมชน (2.1500 ลบ.)	โครงการเพิ่มศักยภาพการ จัดการมูลฝอยชุมชน ของเสียอันตรายชุมชนและมูลฝอยติดเชื้อ (25.5436 ลบ.)	โครงการเฝ้าระวังความเสี่ยงสุขภาพจากปัญหาหมอกควัน และมลพิษอากาศในพื้นที่วิกฤติ (3.8118 ลบ.)	โครงการส่งเสริมพัฒนา อนามัยสิ่งแวดล้อมและชุมชนสู่การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (7.0000 ลบ.)	โครงการส่งเสริม สนับสนุน การสร้าง กลไกการป้องกันการทุจริตให้เข้มแข็ง และมีประสิทธิภาพ (1.1356 ลบ.)	
ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ : มีระบบฐานข้อมูลและเฝ้าระวังด้านสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (ระบบ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1)	เชิงปริมาณ : จำนวนโครงการพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (โครงการ) (ปี 62=19, ปี 63=19, ปี 64=19, ปี 65=19)	เชิงปริมาณ : มาตรฐานและรูปแบบการพัฒนาและบริการส่งเสริมสุขภาพประชาชนกลุ่มเป้าหมาย (ด้าน) (ปี 62=4, ปี 63=4, ปี 64=4, ปี 65=4)	เชิงปริมาณ : มาตรฐาน และรูปแบบการเสริมสร้างความเข้มแข็งทักษะชีวิตของประชาชนกลุ่มเป้าหมาย (เรื่อง) (ปี 62=2, ปี 63=3, ปี 64=3, ปี 65=3)	เชิงปริมาณ : ประชาชน ชุมชน และภาคีเครือข่ายในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (ราย) (ปี 62=1,820, ปี 63=2,000, ปี 64=2,200, ปี 65=2,420)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของการเบิกจ่ายรายการค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ พัฒนางานส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ) (ปี 62=96, ปี 63=96, ปี 64=96, ปี 65=96)	เชิงปริมาณ : ผู้สูงอายุ 5 ล้านคนทั่วประเทศ (ร้อยละ 50) เข้าถึง นวัตกรรมบริการสุขภาพช่องปากแบบผสมผสาน (ล้านคน) (ปี 62=5, ปี 63=6, ปี 64=7, ปี 65=8)	เชิงปริมาณ : ระบบสนับสนุนส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนา (ระบบ) (ปี 62=4, ปี 63=4, ปี 64=4, ปี 65=4)	เชิงปริมาณ : มีระบบเฝ้า ระวังคุณภาพน้ำบริโภค (ระบบ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1)	เชิงปริมาณ : มีการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและลดการปนเปื้อนแหล่งน้ำชุมชน (โครงการ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1)	เชิงปริมาณ : 1. ร้อยละของปริมาณมูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ (ร้อยละ) (ปี 62=95, ปี 63=100, ปี 64=100, ปี 65=100) 2. จำนวนกฎหมายด้านการจัดการมูลฝอยที่ได้รับการพัฒนาและปรับปรุงแก้ไข (ฉบับ) (ปี 62=7, ปี 63=7, ปี 64=7, ปี 65=7)	เชิงปริมาณ : 1. มีข้อเสนอเชิงนโยบายในการจัดการความเสี่ยงในพื้นที่หน้าพระลาน และกรุงเทพมหานคร (ชุด) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 2. มีการเฝ้าระวังและลดผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ 9 จังหวัดหมอกควันภาคเหนือ (จังหวัด) (ปี 62=9, ปี 63=9, ปี 64=9, ปี 65=9)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของภาคีเครือข่ายพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชนสู่การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (ร้อยละ) (ปี 62=50, ปี 63=60, ปี 64=70, ปี 65=80)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของระดับคุณธรรมและโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน (Integrity and Transparency Assessment : ITA) (ร้อยละ) (ปี 62=82, ปี 63=84, ปี 64=85, ปี 65=85)	

ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณ	2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (37.4227 ลบ.)	3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (1,831.6560 ลบ.)					4. ด้านการแก้ไขปัญหาคความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำ และสร้างการเติบโตจากภายใน (105.6610 ลบ.)	5. ด้านการจัดการน้ำและสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (40.9054 ลบ.)					6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ (1.1356 ลบ.)			
แผนงานตามยุทธศาสตร์จัดสรรงบประมาณ	แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ (9.7597 ลบ.)	แผนงานบูรณาการวิจัยและนวัตกรรม (27.6630 ลบ.)	แผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (204.9635 ลบ.)		แผนงานยุทธศาสตร์สร้างเสริมให้คนมีสุขภาพที่ดี (21.8109 ลบ.)	แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน) (1,249.0704 ลบ.)	แผนงานพื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (355.8112 ลบ.)	แผนงานบูรณาการสร้างความปลอดภัยเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (105.6610 ลบ.)	แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (4.5500 ลบ.)		แผนงานบูรณาการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และการจัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม (36.3554 ลบ.)			แผนงานบูรณาการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (1.1356 ลบ.)		
กิจกรรม	ก.1.1 การจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษให้เกิดเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน (9.7597 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (27.6630 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริมการเกิดอย่างมีคุณภาพและการมีพัฒนาการสมวัย (56.2460 ลบ.) ก.1.2 พัฒนาการศึกษามีคุณภาพ ส่งเสริมสุขภาพและเสริมสร้างทักษะชีวิต (89.1072 ลบ.) ก.1.3 ส่งเสริมพัฒนาทักษะและสมรรถนะวัยแรงงานอย่างต่อเนื่อง (22.0520 ลบ.) ก.1.4 ส่งเสริมพัฒนาทักษะ ความรู้ความสามารถในการดำรงชีวิตผู้สูงอายุ 28.6000 ลบ.)	ก.1.1 สร้างสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาเด็ก (8.9583 ลบ.) ก.1.2 เสริมสร้างโอกาสทางการศึกษาและการเรียนรู้ของท้องถิ่น (0)	ก.1.1 ส่งเสริมสุขภาพและพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมแก่ประชาชนในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติ (21.8109 ลบ.)	ก.1.1 ค่าใช้จ่ายในการให้บริการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม	ก.1.1 พัฒนาขับเคลื่อนนโยบายยุทธศาสตร์ ด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อประชาชนและกลุ่มเป้าหมายเฉพาะ (142.0608 ลบ.) ก.1.2 พัฒนาศูนย์เรียนรู้การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (195.6070 ลบ.) ก.1.3 พัฒนาและบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (18.1434 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม (46.5610 ลบ.)	ก.1.1 พัฒนาระบบการดูแลด้านสุขภาพผู้สูงอายุ (59.1000 ลบ.)	ก.1.1 พัฒนาและรับรองมาตรฐานการจัดการคุณภาพน้ำบริโภค (2.4000 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริมการป้องกันและลดการปนเปื้อนสิ่งปฏิกูลมูลเส่งน้ำ (2.1500 ลบ.)	ก.1.1 พัฒนาระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อและอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการการสาธารณสุขตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital (18.9836 ลบ.) ก.1.2 ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน (6.5600 ลบ.)	ก.1.1 ประเมินเฝ้าระวังความเสี่ยงสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่หน้าทะเลสาบ จังหวัดสระบุรี และพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล (2.5418 ลบ.) ก.1.2 ประเมินและเฝ้าระวังความเสี่ยงต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ 9 จังหวัด หมอกระวัน ภาคเหนือ (1.2700 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริม พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชน เพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมน่าอยู่อย่างยั่งยืน (7.0000 ลบ.) ก.1.2 ส่งเสริม สนับสนุน การสร้างจิตสำนึก และปลูกฝังความซื่อสัตย์สุจริต กรมอนามัย (0.5356 ลบ.)	ก.1.1 ส่งเสริมสนับสนุนการสร้างกลไกการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบของกรมอนามัยสู่การปฏิบัติ (0.6000 ลบ.) ก.1.2 ส่งเสริม สนับสนุน การสร้างจิตสำนึก และปลูกฝังความซื่อสัตย์สุจริต กรมอนามัย (0.5356 ลบ.)	
ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ : 1. มีเครื่องมือการประเมินความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (เรื่อง) (ปี 62=7, ปี 63=5, ปี 64=5, ปี 65=5) 2. มีต้นแบบด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (GREEN & CLEAN) (จังหวัดละ 1 พื้นที่) (ปี 62=10, ปี 63=10, ปี 64=10, ปี 65=10)	เชิงปริมาณ : จำนวนโครงการวิจัยและนวัตกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (โครงการ) (ปี 62=19, ปี 63=19, ปี 64=19, ปี 65=19)	เชิงปริมาณ : 1.1.1 จำนวนโครงการส่งเสริมการเกิดอย่างมีคุณภาพและมีพัฒนาการสมวัย (โครงการ) (ปี 62=2, ปี 63=5, ปี 64=6, ปี 65=7) 1.1.2 จำนวนโครงการส่งเสริมเด็กปฐมวัยสูงวัย ส่วน (โครงการ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 1.2 จำนวนโครงการพัฒนาการศึกษาที่มีคุณภาพส่งเสริมสุขภาพและเสริมสร้างทักษะชีวิต (โครงการ) (ปี 62=6, ปี 63=6, ปี 64=6, ปี 65=6) 1.3 จำนวนโครงการส่งเสริมพัฒนาทักษะและสมรรถนะวัยแรงงานอย่างต่อเนื่อง (โครงการ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 1.4 จำนวนโครงการส่งเสริมพัฒนาทักษะความรู้ความสามารถในการดำรงชีวิตผู้สูงอายุ (โครงการ) (ปี 62=2, ปี 63=2, ปี 64=2, ปี 65=2)	เชิงปริมาณ : 1.1 จำนวนโครงการสร้างสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาเด็ก (โครงการ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 1.2 จำนวนโครงการเสริมสร้างโอกาสทางการศึกษาและการเรียนรู้ของท้องถิ่น (โครงการ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1)	เชิงปริมาณ : จำนวนโครงการที่ได้รับการพัฒนาส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติ (โครงการ) (ปี 62=6, ปี 63=6, ปี 64=6, ปี 65=6)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของการเบิกจ่ายรายการค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ พัฒนาส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด (ร้อยละ) (ปี 62=96, ปี 63=96, ปี 64=96, ปี 65=96)	เชิงปริมาณ : 1.1.1 การพัฒนานโยบายขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (ด้าน) (ปี 62=2, ปี 63=2, ปี 64=2, ปี 65=2) 1.1.2 แผนการจัดทำและจัดการนิมม (แผน) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 1.2 จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (แห่ง) (ปี 62=13, ปี 63=13, ปี 64=13, ปี 65=13) 1.3 จำนวนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ได้รับการพัฒนา (ระบบ) (ปี 62=4, ปี 63=4, ปี 64=4, ปี 65=4)	เชิงปริมาณ : มีเทคโนโลยี นวัตกรรมบริการ การดูแลสุขภาพของปาก ผู้สูงอายุ (ประเด็น) (ปี 62=4, ปี 63=4, ปี 64=5, ปี 65=5)	เชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าถึงหรือใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี การดูแลผู้สูงอายุ ระยะเวลายาวในชุมชน (คน) (ปี 62=500,000, ปี 63=1,000,000, ปี 64=1,200,000, ปี 65=1,200,000)	เชิงปริมาณ : มีกรมเฝ้าระวังระบบประปาหมู่บ้าน (แห่ง) (ปี 62=3,000, ปี 63=3,000, ปี 64=3,000, ปี 65=3,000)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของเทศบาล มีระบบบริหารจัดการสิ่งปฏิกูล ตามแนวทางที่กรมอนามัยกำหนด เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 จากปีฐาน 2561 (ร้อยละ) (ปี 62=เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 จากปีฐาน 2561, ปี 63=เพิ่มขึ้นร้อยละ 20 จากปีฐาน 2561, ปี 64=เพิ่มขึ้นร้อยละ 30 จากปีฐาน 2561, ปี 65=เพิ่มขึ้นร้อยละ 40 จากปีฐาน 2561)	เชิงปริมาณ : ร้อยละของโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนมีการจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกต้อง (ร้อยละ) (ปี 62=85, ปี 63=90, ปี 64=100, ปี 65=100) 1.2 ร้อยละของเทศบาลที่มีการจัดการมูลฝอยตามเกณฑ์คุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ) (ปี 62=25, ปี 63=30, ปี 64=35, ปี 65=40)	เชิงปริมาณ : 1.1 ร้อยละของโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนมีการจัดการมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกต้อง (ร้อยละ) (ปี 62=85, ปี 63=90, ปี 64=100, ปี 65=100) 1.2 ร้อยละของเทศบาลที่มีการจัดการมูลฝอยตามเกณฑ์คุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ) (ปี 62=25, ปี 63=30, ปี 64=35, ปี 65=40)	เชิงปริมาณ : 1.1 มีระบบเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ (ระบบ) (ปี 62=1, ปี 63=1, ปี 64=1, ปี 65=1) 1.2 มีชุมชนต้นแบบเฝ้าระวังผลกระทบสุขภาพจากมลพิษอากาศ ในพื้นที่ 9 จังหวัด หมอกระวันภาคเหนือ (จังหวัดละ 1 ชุมชน) (ปี 62=9, ปี 63=9, ปี 64=9, ปี 65=9)	เชิงปริมาณ : จำนวนชุมชนใน พื้นที่พัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มีการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (ชุมชน) (ปี 62=15, ปี 63=30, ปี 64=45, ปี 65=60) 1.2 จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมสนับสนุนสร้างจิตสำนึกและปลูกฝังความซื่อสัตย์สุจริต กรมอนามัย (คน) (ร้อยละ) (ปี 62=250, ปี 63=300, ปี 64=350, ปี 65=400)	
โครงการกรมอนามัย	1. โครงการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่พัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษให้เกิดเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน (9.7597 ลบ.)	โครงการวิจัย 19 โครงการ (ต่อเนื่อง 10 โครงการ / ใหม่ 9 โครงการ 1. ด้านส่งเสริมสุขภาพ 7 โครงการ (ต่อเนื่อง 7 โครงการ=4.2000 ลบ.) 2. ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 12 โครงการ (ต่อเนื่อง 3 โครงการ=8.2550 ลบ. / ใหม่ 9 โครงการ=15.2080 ลบ.)	1. โครงการส่งเสริมการเกิดอย่างมีคุณภาพ (7.0000 ลบ.) 2. โครงการเด็กปฐมวัยสูงวัยส่วนปี 2562 (20.7460 ลบ.) 3. โครงการส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย เพื่อการพัฒนาทางกาย สมอ และสังคม (28.5000 ลบ.) 4. โครงการเด็กวัยเรียนสุขภาพดี สูงดีสมส่วน แข็งแรง ฉลาด (21.0432 ลบ.) 5. โครงการโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (Health Literate School) (27.7700 ลบ.) 6. โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น (29.3654 ลบ.) 7. โครงการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนามือเจริญพันธุ์แห่งชาติฉบับที่ 2 (พ.ศ.2560-2569) ว่าด้วยการส่งเสริมการเกิดและการเจริญเติบโตอย่างมีคุณภาพ (3.7240 ลบ.) 8. โครงการวิจัยรุ่นสูงวัยสมส่วน ในศตวรรษที่ 21 (4.2046 ลบ.) 9. โครงการพัฒนารูปแบบการส่งเสริมกิจกรรมทางกายและความสามารถทางกาย สำหรับวัยรุ่นเบมีส่วนร่วม (3.0000 ลบ.) 10. โครงการวิจัยทางศตวรรษที่ 21 หน้าที่สุขภาพดี (22.0520) 11. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุและป้องกันภาวะสมองเสื่อมในผู้สูงอายุ ปี 2562 (23.6000 ลบ.) 12. โครงการพระสงฆ์กับการพัฒนาสุขภาพวัย 2562 (5.0000 ลบ.)	1 โครงการสร้างสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการพัฒนาเด็ก (8.9583 ลบ.)	1. โครงการ กศพ. (7.2416 ลบ.) 2. โครงการเลี้ยงดูลูกตาม "คำสอนของพ่อ" ในพื้นที่ความมั่นคงและหมู่บ้านยามชายแดนอันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชและสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถและพื้นที่โครงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร (กศพ.) (2.6890 ลบ.) 3. โครงการควบคุมและป้องกันโรคขาดสารไอโอดีนแห่งชาติ (5.3500 ลบ.) 4. โครงการควบคุมและป้องกันภาวะโลหิตจางจากการขาดธาตุเหล็ก (1.8357 ลบ.) 5. โครงการสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเจ้า ด้านภัยมะเร็งเต้านม (2.3026 ลบ.) 6. โครงการพัฒนาการจัดการน้ำบริโภคและสุขภาพกับอาหารในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติ (2.3920 ลบ.)	ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ - งบบุคลากร (1,195.3968 ลบ.) - งบดำเนินงาน (53.6736 ลบ.)	- งบดำเนินงาน (2 โครงการ คือ 1) โครงการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ระยอง เศรษฐกิจภาคตะวันออกให้เกิดเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน (3.1400 ลบ.) และ 2) โครงการพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการคุณภาพน้ำบริโภคพื้นที่ลุ่มน้ำ (0.8500 ลบ.) - งบเงินอุดหนุน * ความร่วมมือประชากร (0.7820 ลบ.) * ทุน (2.0000 ลบ.) - งบรายจ่ายอื่น * ค่าใช้จ่ายเดินทางไปต่างประเทศ (6.5526 ลบ.) - งบลงทุน (209.7504 ลบ.) * ครุภัณฑ์ * สิ่งก่อสร้าง - งบดำเนินงาน (ค่าเช่าเชื่อมโยง) (4.0000 ลบ.)	1. โครงการบูรณาการพัฒนาระบบบริการดูแลสุขภาพของปากผู้สูงอายุ ระยะยาว (Long Term Care) ในชุมชน (59.1000 ลบ.)	1. โครงการพัฒนาและรับรองมาตรฐานการจัดการคุณภาพน้ำบริโภค (2.4000 ลบ.)	1. โครงการส่งเสริมป้องกันและลดการปนเปื้อนสิ่งปฏิกูลมูลเส่งน้ำ (2.1500 ลบ.)	1. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อและอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital (18.9836 ลบ.) 2. โครงการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน (6.5600 ลบ.)	1. โครงการประเมินและเฝ้าระวังความเสี่ยงต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ทะเลสาบ จังหวัดสระบุรี และพื้นที่ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล (2.5418 ลบ.) 2. โครงการประเมินและเฝ้าระวังความเสี่ยงต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ 9 จังหวัด หมอกระวันภาคเหนือ (1.2700 ลบ.)	1. โครงการส่งเสริมการพัฒนามือเจริญพันธุ์แห่งชาติฉบับที่ 2 (พ.ศ.2560-2569) ว่าด้วยการส่งเสริมการเกิดและการเจริญเติบโตอย่างมีคุณภาพ (3.7240 ลบ.) 8. โครงการวิจัยรุ่นสูงวัยสมส่วน ในศตวรรษที่ 21 (4.2046 ลบ.) 9. โครงการพัฒนารูปแบบการส่งเสริมกิจกรรมทางกายและความสามารถทางกาย สำหรับวัยรุ่นเบมีส่วนร่วม (3.0000 ลบ.) 10. โครงการวิจัยทางศตวรรษที่ 21 หน้าที่สุขภาพดี (22.0520) 11. โครงการส่งเสริมสุขภาพผู้สูงอายุและป้องกันภาวะสมองเสื่อมในผู้สูงอายุ ปี 2562 (23.6000 ลบ.) 12. โครงการพระสงฆ์กับการพัฒนาสุขภาพวัย 2562 (5.0000 ลบ.)	1. โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อและอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital (18.9836 ลบ.) 2. โครงการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน (6.5600 ลบ.)	1. โครงการประเมินและเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ทะเลสาบ จังหวัดสระบุรี และพื้นที่ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล (2.5418 ลบ.) 2. โครงการประเมินและเฝ้าระวังความเสี่ยงต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศในพื้นที่ 9 จังหวัด หมอกระวันภาคเหนือ (1.2700 ลบ.)	1. โครงการพัฒนาสมรรถนะและองค์ความรู้เชิงสร้างสรรค์ของบุคลากร เพื่อสร้างสังคมที่ไม่ทนต่อการทุจริต (DOH STRONG) (0.6000 ลบ.) 2. โครงการยกระดับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน (0.5356 ลบ.)