



แผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙)  
การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
จังหวัดนครราชสีมา

จัดทำและรวบรวม โดย  
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด  
นครราชสีมา  
ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

# สารบัญ

เรื่อง	หน้า
<b>ส่วนที่ ๑ บทนำ</b>	
คำนำ	
คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา	
ข้อมูลพื้นฐาน	๑
<b>ส่วนที่ ๒ สถานการณ์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา</b>	
สถานการณ์และปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดในปัจจุบัน	๓๓
ผลการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ผ่านมา	๕๒
<b>ส่วนที่ ๓ รายละเอียดของแผนปฏิบัติการเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา</b>	
ผังความเชื่อมโยงกับแผนปฏิบัติการ	๖๙
รายละเอียด แผนงาน โครงการ กิจกรรม วงเงินงบประมาณ แหล่งงบประมาณ ผู้รับผิดชอบ	๗๐
ตารางสรุปแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๕ – ๒๕๖๙)	๙๗
<b>ส่วนที่ ๔ ภาคผนวก</b>	
ภาคผนวก ก คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า จังหวัดนครราชสีมา (คปป.จ.นม.) เพิ่มเติม	
ภาคผนวก ข คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	
ภาคผนวก ค ประกาศจังหวัดนครราชสีมา เรื่อง มาตรการและแนวทางป้องกันเพื่อแก้ไขปัญหา ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	
ภาคผนวก ง คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อติดตามตรวจสอบการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับพลาสติก ระดับจังหวัด	
ภาคผนวก จ คำสั่งจัดตั้งศูนย์อำนวยการและศูนย์ประสานงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ระดับพื้นที่ของหน่วยงาน สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดนครราชสีมา ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	
ภาคผนวก ฉ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอุทยานธรณีโคราช	
ภาคผนวก ช คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และคณะทำงาน ขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมา	
ภาคผนวก ซ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผน แม่บทการพัฒนาลำตะคอง (พ.ศ.๒๕๖๓-๒๕๗๒)	
ภาคผนวก ฌ ประกาศจังหวัดนครราชสีมา เรื่อง นโยบายการขับเคลื่อนเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดนครราชสีมา	
ภาคผนวก ฎ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าพิมาย	
ภาคผนวก ฏ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่านครราชสีมา	

# ส่วนที่ ๑ บทนำ

## คำนำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ถ่ายทอดแผนแม่บทกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) และแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารและผู้ที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนปฏิบัติการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับทราบ และนำแผนไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้มีข้อสั่งการให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัด ๗๖ จังหวัด ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เพื่อการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ ให้สอดคล้องตามแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในรูปแบบการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เพื่อการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งการดำเนินงานจะบรรลุผลสำเร็จมากน้อยเพียงใด ขึ้นอยู่กับผู้บริหารหน่วยงาน/องค์กร รวมถึงบุคลากรของหน่วยงานในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ที่ต้องตระหนักถึงความสำคัญของกระบวนการบริหารแบบบูรณาการที่เชื่อมโยงแผนยุทธศาสตร์ในทุกๆระดับ เป็นไปตามเป้าหมายของหน่วยงาน การพัฒนา การแก้ไขปัญหา การติดตามประเมินผล การปฏิบัติงาน และการบูรณาการการดำเนินงานร่วมกัน ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการกระตุ้นให้มีการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัด ที่มุ่งเน้นความสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกันกับเป้าหมายของจังหวัดนครราชสีมา และบรรลุเป้าหมายในการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่อย่างเป็นระบบ มีธรรมาภิบาล ทั้งนี้ การจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) ฉบับนี้ ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีในการให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ข้อมูลพื้นฐาน สถานการณ์ปัญหา ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา โดยจัดทำแผนปฏิบัติการร่วมกันของทุกภาคส่วน ภายใต้คณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา และจะนำไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ต่อไป

MC Tam

(นายวิเชียร จันทรโณทัย )  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ตุลาคม ๒๕๖๔

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา  
ที่ ๘๖๖๗/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา

ด้วยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ถ่ายทอดแผนแม่บทกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๓-๒๕๘๐) และแผนปฏิบัติการราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารและผู้ที่มีขีดชอบในการจัดทำแผนปฏิบัติการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับทราบและนำไปสู่การปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้มีข้อสั่งการให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ๗๖ จังหวัดดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ด้านการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ โดยให้สอดคล้องตามแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เพื่อให้การจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อการแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ บรรลุวัตถุประสงค์และนำไปสู่การปฏิบัติที่มีความครบถ้วน สมบูรณ์ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติราชการประจำปี เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

**องค์ประกอบ**

- |   |                  |
|---|------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑                            | คณะกรรมการ       |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)             | คณะกรรมการ       |
| ๔. ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗                         | คณะกรรมการ       |
| ๕. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕                                | คณะกรรมการ       |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕                             | คณะกรรมการ       |
| ๗. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๒ (ขอนแก่น)                    | คณะกรรมการ       |
| ๘. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภาค ๓ (ขอนแก่น)             | คณะกรรมการ       |
| ๙. ผู้แทนองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา                           | คณะกรรมการ       |
| ๑๐. ผู้แทนสำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา                              | คณะกรรมการ       |
| ๑๑. ผู้แทนสำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมา                            | คณะกรรมการ       |
| ๑๒. ผู้แทนสำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา               | คณะกรรมการ       |
| ๑๓. ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา          | คณะกรรมการ       |

/๑๔.ผู้แทน...

๑๔. ผู้แทนโครงการชลประทานนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๕. ผู้แทนสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๖. ผู้อำนวยการสถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสระแก้ว	คณะทำงาน
๑๗. ผู้จัดการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๘. หัวหน้าอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่	คณะทำงาน
๑๙. หัวหน้าอุทยานแห่งชาติทับลาน	คณะทำงาน
๒๐. ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๒๑. ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและเลขานุการ
๒๒. ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและเลขานุการร่วม
๒๓. ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและเลขานุการร่วม
๒๔. ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและเลขานุการร่วม

#### อำนาจหน้าที่

๑. รวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์ประเมินสถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา เสนอสภาพปัญหา และแนวทางแก้ไข
๒. จัดทำและทบทวนแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙) และแผนปฏิบัติการประจำปี เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา
๓. ส่งเสริม สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา
๔. ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมามอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายกอบชัย บุญอรณะ)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

## ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดนครราชสีมา

### ๑. ข้อมูลพื้นฐานทางกายภาพ

#### ๑) ที่ตั้ง

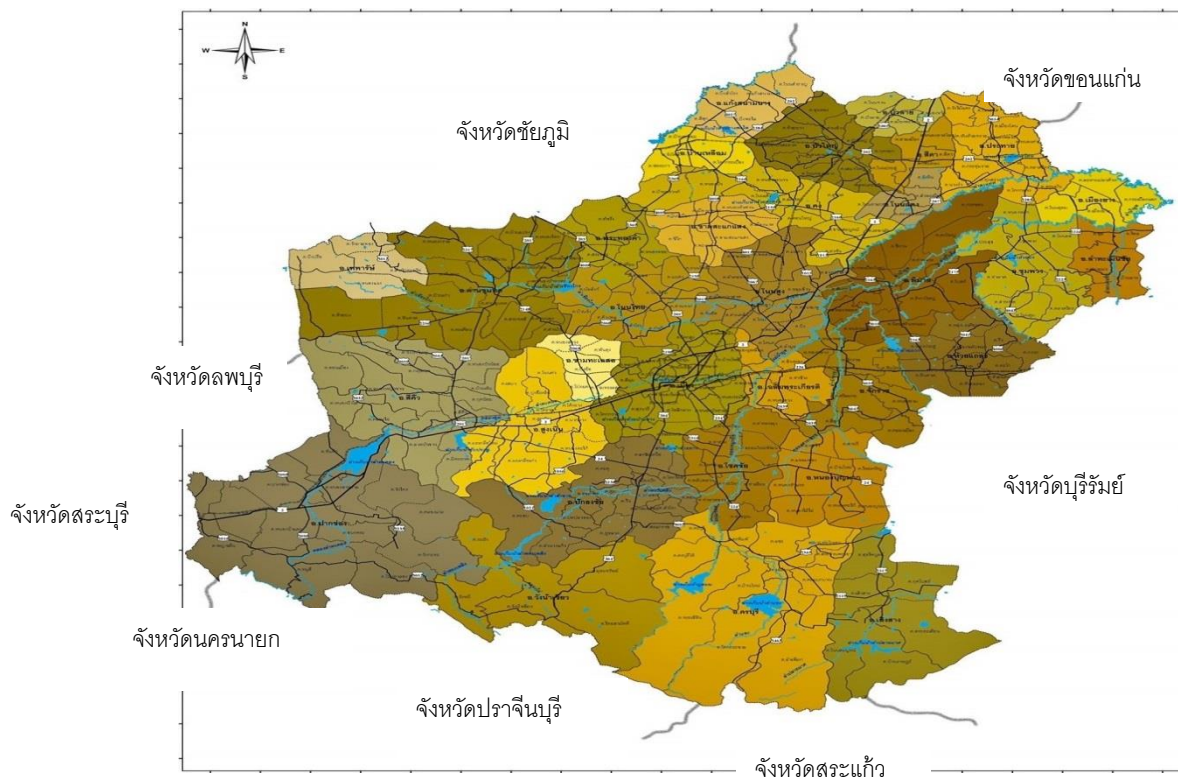
จังหวัดนครราชสีมา ตั้งอยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และอยู่ในพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ๑ บนที่ราบสูงโคราช ละติจูด ๑๕ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๐๒ องศาตะวันออก สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง ๑๘๗ เมตร ตัวจังหวัดอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร โดยทางรถยนต์ ๒๕๕ กิโลเมตร และโดยทางรถไฟ ๒๖๔ กิโลเมตร

#### ๒) ขนาดพื้นที่

จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ ๒๐,๔๙๓.๙๖๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ประมาณ ๑๒,๘๐๘,๗๒๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๑๒ ของพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นพื้นที่ป่าไม้ ๒,๒๙๗,๗๓๕ ไร่ โดยส่วนใหญ่เป็นพื้นที่อุทยานแห่งชาติ คือ อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ และอุทยานแห่งชาติทับลาน ร้อยละ ๖๑.๔ และเป็นแหล่งน้ำ ๒๘๐,๓๑๓ ไร่ มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

#### อาณาเขต

ทิศเหนือ	ติดต่อกับ	จังหวัดชัยภูมิ และจังหวัดขอนแก่น
ทิศใต้	ติดต่อกับ	จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดนครนายก และจังหวัดสระแก้ว
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ	จังหวัดบุรีรัมย์ และจังหวัดขอนแก่น
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ	จังหวัดสระบุรี จังหวัดลพบุรี



### ๓) ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดนครราชสีมา มีทั้งที่เป็นภูเขาสูง ที่ราบลุ่ม พื้นที่ลูกคลื่นลอนตื้นและพื้นที่ลูกคลื่นลอนลึก โดยสามารถแบ่งออกเป็น ๓ บริเวณ คือ

**๓.๑) บริเวณเทือกเขาที่สูงทางตอนใต้** มีความสูงจากระดับน้ำทะเลมากกว่า ๒๕๐ เมตร อยู่ในบริเวณอำเภอปากช่อง ปักธงชัย วังน้ำเขียว ครบุรี และเสิงสาง มีเทือกเขานี้เป็นต้นกำเนิดของแม่น้ำ และลำธารหลายสายที่ไหลไปทางตะวันออกของภาค เช่น แม่น้ำมูล ลำแชะ ลำพระเพลิง และลำปลายมาศ พื้นที่ระหว่างเทือกเขาส่วนใหญ่มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลึก และลูกคลื่นลอนตื้นตอนล่างของหุบเขามีความลาดชันค่อนข้างมาก ทำให้มีการชะล้างและพังทลายของหน้าดินในบริเวณนี้ค่อนข้างสูงเป็นพื้นที่ซึ่งจำเป็นต้องสงวนและอนุรักษ์ให้คงเป็นสภาพตามธรรมชาติ เพื่อรักษาคุณภาพของระบบนิเวศน์ และสถานท่องเที่ยวตามธรรมชาติ

**๓.๒) บริเวณที่สูงทางตอนกลาง** มีความสูงจากระดับน้ำทะเลอยู่ระหว่าง ๒๐๐ เมตร อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอด่านขุนทด อำเภอเทพารักษ์ อำเภอสีคิ้ว อำเภอสูงเนิน อำเภอโนนไทย อำเภอพระทองคำ อำเภอขามทะเลสอ อำเภอเมืองนครราชสีมา อำเภอโชคชัย อำเภอหนองบุญมาก อำเภอจักราช และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ ลักษณะพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นลูกคลื่นลอนตื้น ยกเว้นบริเวณใกล้เชิงเขามีลักษณะเป็นพื้นที่ลูกคลื่นลอนลึก ที่ราบลุ่มริมฝั่งแม่น้ำไหลผ่านหลายสาย ได้แก่ ลำแชะ ลำพระเพลิง ลำตะคอง และแม่น้ำมูล พื้นที่บางแห่งเป็นพื้นที่ราบซึ่งเป็นป่าหมดสภาพ และปัจจุบันเป็นพื้นที่ทำการเกษตรแต่บางแห่งปล่อยทิ้งไว้ว่างเปล่าได้กำหนดให้เป็นเขตเตรียมการพัฒนาที่ดินใช้เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ปศุสัตว์ อุตสาหกรรม และชุมชนเมือง ที่ดินประเภทปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตร

**๓.๓) พื้นที่ลูกคลื่นและพื้นที่ราบลุ่มทางตอนเหนือ** สูงจากระดับน้ำทะเลไม่เกิน ๒๐๐ เมตร อยู่ในเขตอำเภอแก้งสนามนาง อำเภอบ้านเหลื่อม อำเภอบัวใหญ่ อำเภอสีดา อำเภอบัวลาย อำเภอโนนแดง อำเภอประทาย อำเภอลำทะเมนชัย อำเภอเมืองยาง อำเภอชุมพวง อำเภอพิมาย อำเภอคง อำเภอขามสะแกแสง อำเภอโนนสูง และอำเภอห้วยแถลง มีลักษณะเป็นพื้นที่ลูกคลื่นลอนตื้นที่สูงสลับที่นา บางตอนเป็นพื้นที่ราบลุ่มบริเวณริมฝั่งแม่น้ำลำเชียงไกร ลำปลายมาศ และมีที่ราบลุ่มบริเวณริมฝั่งลำสะเท็ด เป็นพื้นที่ที่เหมาะสม เพื่อทำการเกษตร และการพัฒนาเมือง การพัฒนาอุตสาหกรรม การประมง

### ๔) ลักษณะภูมิอากาศ

สภาพอากาศทั่วไปของจังหวัดนครราชสีมาอยู่ภายใต้อิทธิพลของมรสุม ๒ ชนิด คือ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ (เริ่มตั้งแต่ประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงเดือนกุมภาพันธ์) มรสุมนี้มีแหล่งกำเนิดจากบริเวณความกดอากาศสูงในซีกโลกเหนือแถบประเทศมองโกเลียและจีนพัดพาเอามวลอากาศเย็นและแห้งจากแหล่งกำเนิดเข้ามาปกคลุมประเทศไทย ทำให้บริเวณจังหวัดนครราชสีมาประสบกับภาวะอากาศหนาวเย็นและแห้งแล้ง โดยทั่วไป ส่วนมรสุมอีกชนิดหนึ่งคือมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ (เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม) มรสุมนี้มีแหล่งกำเนิดจากบริเวณความกดอากาศสูงในซีกโลกใต้ บริเวณมหาสมุทรอินเดียซึ่งพัดออกจากศูนย์กลางเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้และเปลี่ยนเป็นลมตะวันตกเฉียงใต้ เมื่อพัดข้ามเส้นศูนย์สูตรพัดพาเอามวลอากาศชื้นจากมหาสมุทรอินเดียมาสู่ประเทศไทย ทำให้บริเวณจังหวัดนครราชสีมา มีเมฆมากและฝนตกชุกโดยทั่วไป

## ๒. ข้อมูลด้านสังคม

๑) ข้อมูลการปกครอง จังหวัดนครราชสีมา มีการบริหารราชการ เป็น ๓ ส่วน ดังนี้

(๑) ส่วนราชการ ๒๕๘ หน่วย	
(๑.๑) ส่วนกลางในภูมิภาค	๑๙๖ หน่วย
(๑.๒) ส่วนภูมิภาค	๓๕ หน่วย
(๑.๓) รัฐวิสาหกิจ	๒๗ หน่วย
(๒) หน่วยงานอิสระ	๒๖ หน่วย
(๓) องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	๓๓๔ องค์การ
(๓.๑) องค์การบริหารส่วนจังหวัด	๑ แห่ง
(๓.๒) เทศบาล (ท.นคร ๑/ท.เมือง ๔/ ท.ตำบล ๘๕ แห่ง)	๙๐ แห่ง
(๓.๓) องค์การบริหารส่วนตำบล	๒๓๔ แห่ง

จังหวัดนครราชสีมา แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๓๒ อำเภอ ๒๘๙ ตำบล ๓,๗๕๖ หมู่บ้าน ดังนี้

๑) อำเภอเมืองนครราชสีมา	๒) อำเภอคง	๓) อำเภอครบุรี
๔) อำเภอจักราช	๕) อำเภอโชคชัย	๖) อำเภอชุมพวง
๗) อำเภอด่านขุนทด	๘) อำเภอโนนไทย	๙) อำเภอบัวใหญ่
๑๐) อำเภอโนนสูง	๑๑) อำเภอปักธงชัย	๑๒) อำเภอปากช่อง
๑๓) อำเภอพิมาย	๑๔) อำเภอสีคิ้ว	๑๕) อำเภอสูงเนิน
๑๖) อำเภอประทาย	๑๗) อำเภอห้วยแถลง	๑๘) อำเภอขามทะเลสอ
๑๙) อำเภอขามสะแกแสง	๒๐) อำเภอเสิงสาง	๒๑) อำเภอบ้านเหลื่อม
๒๒) อำเภอหนองบุญมาก	๒๓) อำเภอแก้งสนามนาง	๒๔) อำเภอโนนแดง
๒๕) อำเภอวังน้ำเขียว	๒๖) อำเภอเมืองยาง	๒๗) อำเภอเทพารักษ์
๒๘) อำเภอพระทองคำ	๒๙) อำเภอลำทะเมนชัย	๓๐) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ
๓๑) อำเภอสีดา	๓๒) อำเภอบัวลาย	

## ๒) ประชากร

จังหวัดนครราชสีมา ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ มีประชากร จำนวน ๒,๖๓๓,๒๐๗ คน เป็นชาย ๑,๒๙๔,๖๒๒ คน เป็นหญิง ๑,๓๓๘,๕๘๕ คน จำนวนครัวเรือน ๑,๐๐๔,๒๒๖ ครัวเรือน

อำเภอที่มีประชากรมากที่สุด ๕ อำเภอแรก ได้แก่ อำเภอเมืองนครราชสีมา อำเภอปากช่อง อำเภอพิมาย อำเภอด่านขุนทด และอำเภอปักธงชัย ตามลำดับ โดยอำเภอที่ประชากรน้อยที่สุด คือ อำเภอบ้านเหลื่อม

ที่	อำเภอ	จำนวนประชากรและบ้าน ปี พ.ศ.๒๕๖๓			
		ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	จำนวนบ้าน (หลังคาเรือน)
	รวมทั้งหมด	๑,๒๙๔,๖๒๒	๑,๓๓๘,๕๘๕	๒,๖๓๓,๒๐๗	๑,๐๐๔,๒๒๖
๑	อำเภอเมืองนครราชสีมา	๑๑๐,๒๒๗	๑๒๐,๙๔๙	๒๓๑,๑๗๖	๑๐๙,๗๔๘
๒	อำเภอครบุรี	๓๙,๗๖๑	๔๐,๖๘๑	๘๐,๔๔๒	๓๐,๒๕๙

ที่	อำเภอ	จำนวนประชากรและบ้าน ปี พ.ศ.๒๕๖๓			
		ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)	จำนวนบ้าน (หลังคาเรือน)
๓	อำเภอเสิงสาง	๒๘,๒๘๒	๒๘,๖๗๖	๕๖,๙๕๘	๑๗,๑๓๐
๔	อำเภอดง	๓๖,๗๔๔	๓๗,๗๓๔	๗๔,๔๗๘	๒๑,๑๓๓
๕	อำเภอบ้านเหลื่อม	๘,๕๖๙	๘,๖๙๑	๑๗,๒๖๐	๕,๐๖๐
๖	อำเภอจักราช	๓๓,๖๘๗	๓๓,๘๕๓	๖๗,๕๔๐	๑๙,๑๕๖
๗	อำเภอโชคชัย	๒๔,๐๘๓	๒๕,๕๕๒	๔๙,๖๓๕	๑๘,๙๓๗
๘	อำเภอด่านขุนทด	๕๔,๑๒๔	๕๕,๔๒๒	๑๐๙,๕๔๖	๓๔,๓๘๕
๙	อำเภอโนนไทย	๒๖,๘๘๘	๒๗,๙๐๙	๕๔,๗๙๗	๑๖,๖๔๑
๑๐	อำเภอโนนสูง	๔๑,๗๔๙	๔๓,๔๓๑	๘๕,๑๘๐	๒๔,๘๗๐
๑๑	อำเภอขามสะแกแสง	๑๖,๖๔๓	๑๖,๖๙๗	๓๓,๓๔๐	๙,๗๗๔
๑๒	อำเภอบัวใหญ่	๓๓,๘๗๖	๓๓,๗๘๔	๖๗,๖๖๐	๑๘,๙๓๘
๑๓	อำเภอประทาย	๓๕,๕๑๒	๓๕,๙๒๗	๗๑,๔๓๙	๑๙,๒๔๓
๑๔	อำเภอปักธงชัย	๔๕,๑๙๓	๔๗,๓๗๕	๙๒,๕๖๘	๓๒,๐๓๙
๑๕	อำเภอพิมาย	๕๙,๒๗๓	๖๑,๑๓๓	๑๒๐,๔๐๖	๓๘,๗๘๕
๑๖	อำเภอห้วยแถลง	๓๕,๓๒๐	๓๕,๐๐๗	๗๐,๓๒๗	๑๙,๒๘๐
๑๗	อำเภอชุมพวง	๓๖,๘๔๔	๓๗,๑๕๒	๗๓,๙๙๖	๑๙,๙๖๘
๑๘	อำเภอสูงเนิน	๓๕,๓๓๑	๓๗,๐๐๑	๗๒,๓๓๒	๒๙,๒๑๐
๑๙	อำเภอขามทะเลสอ	๑๒,๖๕๖	๑๓,๑๙๑	๒๕,๘๔๗	๘,๓๖๐
๒๐	อำเภอสีคิ้ว	๔๒,๙๔๘	๔๓,๕๒๔	๘๖,๔๗๒	๓๑,๗๖๖
๒๑	อำเภอปากช่อง	๖๑,๗๐๗	๖๒,๗๑๒	๑๒๔,๔๑๙	๖๖,๘๐๐
๒๒	อำเภอหนองบุญมาก	๓๐,๑๕๐	๓๐,๖๔๓	๖๐,๗๙๓	๑๘,๓๘๙
๒๓	อำเภอแก้งสนามนาง	๑๘,๓๓๐	๑๘,๕๐๕	๓๖,๘๓๕	๑๐,๖๗๓
๒๔	อำเภอโนนแดง	๑๐,๒๔๓	๑๐,๖๗๖	๒๐,๙๑๙	๕,๕๕๕
๒๕	อำเภอวังน้ำเขียว	๒๑,๖๑๙	๒๑,๗๓๐	๔๓,๓๔๙	๑๙,๐๐๔
๒๖	อำเภอเทพารักษ์	๑๒,๗๗๑	๑๒,๕๓๔	๒๕,๓๐๕	๘,๔๔๕
๒๗	อำเภอเมืองยาง	๙,๙๕๑	๙,๗๕๕	๑๙,๗๐๖	๕,๔๕๗
๒๘	อำเภอพระทองคำ	๑๘,๑๙๘	๑๘,๔๕๐	๓๖,๖๔๘	๑๒,๐๑๒
๒๙	อำเภอลำทะเมนชัย	๑๓,๙๗๑	๑๔,๑๐๘	๒๘,๐๗๙	๗,๔๘๑
๓๐	อำเภอบัวลาย	๑๐,๗๔๒	๑๐,๘๒๖	๒๑,๕๖๘	๖,๓๕๔
๓๑	อำเภอสีดา	๑๐,๐๔๓	๑๐,๐๙๖	๒๐,๑๓๙	๕,๘๕๕
๓๒	อำเภอเฉลิมพระเกียรติ	๑๕,๑๕๖	๑๕,๘๓๖	๓๐,๙๙๒	๙,๓๖๑

ที่มา : ข้อมูลสถิติประชากร กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย พ.ศ.๒๕๖๓

### ๓) วัฒนธรรม เอกลักษณ์ เทศกาล ประเพณี

#### ๓.๑) เอกลักษณ์สำคัญของจังหวัด

- (๑) อนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี
- (๒) ภาษาโคราช
- (๓) เพลงโคราช
- (๔) ผ้าไหมหางกระรอก

#### ๓.๒) เทศกาลประเพณีที่สำคัญ

- (๑) ฉลองวันแห่งชัยชนะของท้าวสุรนารี ระหว่างวันที่ ๒๓ มีนาคม ถึงวันที่ ๓ เมษายน ของทุกปี
- (๒) งานประเพณีแห่เทียนพรรษาโคราช จัดขึ้นในช่วงวันเข้าพรรษา
- (๓) งานประเพณีกินเข้าค้ำของดีเมืองสูงเนิน จัดขึ้นในวันเสาร์ - อาทิตย์ สัปดาห์ที่ ๒ ของเดือน มีนาคมทุกปี ณ โบราณสถานปราสาทเมืองแขก อำเภอสูงเนิน ประเพณี “กินเข้าค้ำ”
- (๔) งานประเพณีแห่เทียนพิมาย มีการประกวดต้นเทียนพรรษา การประกวดขบวนแห่เทียน
- (๕) เทศกาลเที่ยวพิมาย และแข่งขันเรือยาวประเพณีชิงถ้วยพระราชทานฯ ระหว่างสัปดาห์ที่ ๒ ของเดือนพฤศจิกายน ทุกปี ณ อุทยานประวัติศาสตร์พิมายและพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติพิมาย
- (๖) งานวันผ้าไหมและของดีเมืองปักธงชัย ประมาณกลางเดือนธันวาคมของทุกปี ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ หน้าว่าการอำเภอปักธงชัย
- (๗) งานตรุษจีนนครราชสีมา จัดในช่วงปลายเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ บริเวณอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารีสวนเมืองทอง สวนอนุสรณ์สถาน
- (๘) งานประเพณีสงกรานต์ จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๓-๑๕ เมษายน ของทุกปี บริเวณสนามหน้าศาลากลางจังหวัด และลานอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี
- (๙) งานเอื้องกุหลาบเหลืองโคราช จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๘ - ๑๑ พฤษภาคม บริเวณลานอนุสาวรีย์ท้าวสุรนารี สวนอนุสรณ์สถาน
- (๑๐) งานวิสาขบูชา พุทธบารมี จัดขึ้นระหว่างเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน ณ ห้อง MCC HALL ชั้น ๓ ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์สาขานครราชสีมา
- (๑๑) งานน้อยหน้าและของดีเมืองปากช่อง จัดขึ้นในเดือนกรกฎาคมของทุกปีบริเวณศูนย์การค้า จตุจักรปากช่อง อำเภอปากช่อง
- (๑๒) งานประเพณีลอยกระทง พระประทีปพระราชทานฯ จัดขึ้นวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๒ บริเวณสวนน้ำเฉลิมพระเกียรติ ร.๙ (บึงตาท้าว)
- (๑๓) งานเทศกาลอาหารย่างโคราช จัดขึ้นเดือนพฤศจิกายน สนามหน้าศาลากลางจังหวัด
- (๑๔) งานเกษตรแฟร์ปากช่อง จัดขึ้นในเดือนพฤศจิกายน ณ ศูนย์วิจัยข้าวโพดและ ข้าวฟ่าง แห่งชาติ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา
- (๑๕) งานบุญจมาศบานในม่านหมอก จัดขึ้นในเดือนมกราคมของทุกปี บริเวณสำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบลไทยสามัคคี ตำบลไทยสามัคคี อำเภอวังน้ำเขียว
- (๑๖) งานปากช่องควาบอยเฟสตีวัล จัดขึ้นต้นเดือนธันวาคม ณ ไร่ทองสมบูรณ์ อำเภอปากช่อง
- (๑๗) งานปากช่องควาบอยซิติ จัดขึ้นปลายเดือนธันวาคม บริเวณสวนสาธารณะเขาแคน เทศบาลเมืองปากช่อง

#### ๔) การศึกษา

จังหวัดนครราชสีมามีสถาบันการศึกษาหลายแห่ง โดยแบ่งเป็นระดับประถมศึกษา ทั้งหมด ๗ เขต และมัธยมศึกษา ๑ เขต

##### ๔.๑) การแบ่งเขตพื้นที่มัธยมศึกษา

- สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๑ จำนวน ๕๑ แห่ง
- สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๒๕ แห่ง

##### ๔.๒) การแบ่งเขตพื้นที่ประถมศึกษา แบ่งเป็นระดับประถมศึกษา ทั้งหมด ๗ เขต

- เขต ๑ อำเภอเมืองนครราชสีมาและอำเภอโนนสูง
- เขต ๒ อำเภอจักราช อำเภอหนองบุญมาก อำเภอห้วยแถลง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ และอำเภอโชคชัย
- เขต ๓ อำเภอปักธงชัย อำเภอครบุรี อำเภอเสิงสาง และอำเภอวังน้ำเขียว
- เขต ๔ อำเภอสีคิ้ว อำเภอสูงเนินและอำเภอปากช่อง
- เขต ๕ อำเภอเทพารักษ์ อำเภอพระทองคำ อำเภอขามสะแกแสง อำเภอขามทะเลสอ อำเภอโนนไทยและอำเภอด่านขุนทด
- เขต ๖ อำเภอสีดา อำเภอบัวลาย อำเภอบ้านเหลื่อม อำเภอแก้งสนามนาง อำเภอคง และอำเภอบัวใหญ่
- เขต ๗ อำเภอประทาย อำเภอเมืองยาง อำเภอชุมพวง อำเภอลำทะเมนชัย อำเภอพิมาย และอำเภอโนนแดง

##### ๔.๓) สถาบันอุดมศึกษา

###### (๑) สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ

- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (ศูนย์กลางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นครราชสีมา)
- มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา
- มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตนครราชสีมา
- มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย มหาประชาชนดีเถรีวิทยาลัย และศูนย์การศึกษาโคราช
- สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า สีคิ้ว)
- สถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์ (วนศ.นครราชสีมา)
- วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี นครราชสีมา

###### (๒) สถาบันอุดมศึกษาเอกชน

- มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล (มหาวิทยาลัยเอกชนแห่งแรกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)
- วิทยาลัยนครราชสีมา
- วิทยาลัยเทคโนโลยีพนมวันท์
- สถาบันรัชต์ภาคย์ ศูนย์วิทยบริการจังหวัดนครราชสีมา
- สถาบันการเรียนรู้เพื่อปวงชน ศูนย์การเรียนรู้จังหวัดนครราชสีมา
- วิทยาลัยพิชญบัณฑิต นครราชสีมา

### ๓. โครงสร้างพื้นฐาน

#### ๓.๑ การคมนาคมขนส่ง

##### ๑) ทางอากาศ

ท่าอากาศยานนครราชสีมา ตั้งอยู่บริเวณป่าสงวนแห่งชาติหนองเต็ง – จักราช ตำบล ท่าช้าง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา เปิดให้บริการตั้งแต่วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๔๐ โดยมีเที่ยวบินพาณิชย์ มาทำการบินอย่างต่อเนื่องจนถึงปี พ.ศ. ๒๕๖๑

- วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ สายการบิน กานต์แอร์ ได้ทำการเปิดเที่ยวบินจากท่าอากาศยาน เชียงใหม่ - ท่าอากาศยานนครราชสีมา โดยทำการบิน ๔ เที่ยวบินต่อสัปดาห์ ( จันทร์, พุธ, พฤหัส, เสาร์ ) โดยใช้เครื่องบินรุ่น ATR-๗๒ (ปัจจุบันหยุดให้บริการในสายนี้แล้ว)

- วันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๐ สายการบินนิเวจ แอร์เวย์ส เปิดให้บริการเส้นทางบิน นครราชสีมา - เชียงใหม่ และภูเก็ต (ปัจจุบันสายนี้หยุดให้บริการแล้ว)

- วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐ สายการบินนิเวจ แอร์เวย์ส เปิดให้บริการเส้นทางบิน นครราชสีมา - กรุงเทพฯ(ดอนเมือง) ซึ่งปัจจุบันสายนี้หยุดให้บริการแล้ว และจนถึงปัจจุบันยังไม่มีบริการการบินพาณิชย์ มีเพียง การบินแบบไม่ประจำ (เช่าเหมาลำ)

##### การใช้ประโยชน์ท่าอากาศยานนครราชสีมาในปัจจุบัน

ปัจจุบันท่าอากาศยานนครราชสีมาใช้เป็นที่รองรับการบินขึ้น – ลง ของเครื่องเช่าเหมา เครื่องบิน เอกชน เครื่องบินส่วนบุคคล เครื่องบินทหาร เครื่องบินราชการและรัฐวิสาหกิจ และตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ บริษัทบางกอกเอวิชั่นเซ็นเตอร์ จำกัด ได้ทำการบินขึ้น – ลง ในลักษณะฝึกการบินของนักเรียนการบินจนถึงปัจจุบัน

##### แผนการพัฒนาท่าอากาศยานนครราชสีมา

- (๑) การพัฒนาเป็นศูนย์ซ่อมอากาศยานของประเทศ
- (๒) การพัฒนาเป็นศูนย์จำหน่ายอะไหล่ชิ้นส่วนด้านการบิน
- (๓) การพัฒนาด้านการบินพาณิชย์ในการเชื่อมต่อภาคภายในประเทศ และการบินเข้า – ออก จากต่างประเทศ

ทั้งนี้ ได้มีผู้ประกอบการทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ เข้ามาศึกษาข้อมูลด้านกายภาพของท่าอากาศยานนครราชสีมาอย่างต่อเนื่อง



##### ๒) ทางรถยนต์

##### ทางหลวงพิเศษ

Thai Motorway-t6.svg ทางหลวงพิเศษหมายเลข ๖ หรือ ถนนมอเตอร์เวย์บางปะอิน-สระบุรี-นครราชสีมา (อยู่ระหว่างการก่อสร้าง) ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจาก กลางดง -ปากช่อง - คลองไผ่ - สีคิ้ว - สูงเนิน - ขามทะเลสอ - โคกกรวด - นครราชสีมา



### ทางหลวงแผ่นดิน

#### - ทางหลวงหมายเลขหลักเดียว

Thai Highway-๒.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒ (ถนนมิตรภาพ) ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจาก กลางดง - ปากช่อง - คลองไผ่ - สีคิ้ว - สูงเนิน - โคกกรวด - นครราชสีมา - จอหอ - ตลาดแค - บ้านวัด - สีดา - สิ้นสุดจังหวัดนครราชสีมาในเขตอำเภอบัวลาย

#### - ทางหลวงหมายเลขสองหลัก

Thai Highway-๒๔.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๔ (ถนนโชคชัย-เดชอุดม และถนนสถลมารค) ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจากทางแยกต่างระดับสีคิ้ว อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา - รอยต่ออำเภอหนองบุญมาก กับอำเภอหนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์

#### - ทางหลวงหมายเลขสามหลัก

Thai Highway-๓๐๔.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๐๔ (ถนนแจ้งวัฒนะ ถนนรามอินทรา ถนนสุวินทวงศ์) ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจากรอยต่อจังหวัดปราจีนบุรีกับอำเภอวังน้ำเขียว - อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

Thai Highway-๒๐๑.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๑ ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจาก อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา - รอยต่ออำเภอด่านขุนทดกับอำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ

Thai Highway-๒๐๒.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๒ ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจากรอยต่ออำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิกับอำเภอแก้งสนามนาง - รอยต่ออำเภอประทาย กับ อำเภอบ้านใหม่ไชยพจน์ จังหวัดบุรีรัมย์

Thai Highway-๒๐๔.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๔ (ถนนเลี้ยวเมืองนครราชสีมา) อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

Thai Highway-๒๐๕.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๕ (ถนนสุรนารายณ์) ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจากรอยต่ออำเภอด่านขุนทดกับอำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ - อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

Thai Highway-๒๐๖.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๖ (ทางเข้าเมืองพิมาย และ เลี้ยวเมืองพิมาย) จาก ถนนมิตรภาพ อำเภอโนนสูง - อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา

Thai Highway-๒๐๗.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๐๗ (ถนนพาณิชย์เจริญ) จากอำเภอคง จังหวัดนครราชสีมา - รอยต่ออำเภอพล จังหวัดขอนแก่น

Thai Highway-๒๒๔.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๒๔ ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจาก อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา - รอยต่ออำเภอเสิงสางกับจังหวัดบุรีรัมย์

Thai Highway-๒๒๖.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๒๖ ในเขตจังหวัดนครราชสีมา เริ่มจาก  
อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา - รอยต่ออำเภอห้วยแถลงกับจังหวัดบุรีรัมย์

Thai Highway-๒๙๐.svg ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๒๙๐ (ถนนวงแหวนรอบเมืองนครราชสีมา)  
อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ระยะทางจากอำเภอเมืองนครราชสีมาไปอำเภอต่างๆ

อำเภอเฉลิมพระเกียรติ	๒๔ กิโลเมตร	อำเภอขามทะเลสอ	๒๕ กิโลเมตร
อำเภอโนนไทย	๓๐ กิโลเมตร	อำเภอโชคชัย	๓๓ กิโลเมตร
อำเภอปักธงชัย	๓๖ กิโลเมตร	อำเภอสูงเนิน	๓๖ กิโลเมตร
อำเภอโนนสูง	๓๙ กิโลเมตร	อำเภอจักราช	๔๔ กิโลเมตร
อำเภอขามสะแกแสง	๕๒ กิโลเมตร	อำเภอสีคิ้ว	๕๓ กิโลเมตร
อำเภอหนองบุญมาก	๕๔ กิโลเมตร	อำเภอพระทองคำ	๖๐ กิโลเมตร
อำเภอพิมาย	๖๑ กิโลเมตร	อำเภอด่านขุนทด	๖๒ กิโลเมตร
อำเภอครบุรี	๖๔ กิโลเมตร	อำเภอห้วยแถลง	๗๐ กิโลเมตร
อำเภอโนนแดง	๗๕ กิโลเมตร	อำเภอคง	๘๐ กิโลเมตร
อำเภอวังน้ำเขียว	๘๒ กิโลเมตร	อำเภอปากช่อง	๘๙ กิโลเมตร
อำเภอสีดา	๘๙ กิโลเมตร	อำเภอเทพารักษ์	๙๒ กิโลเมตร
อำเภอเสิงสาง	๙๓ กิโลเมตร	อำเภอบัวใหญ่	๙๕ กิโลเมตร
อำเภอชุมพวง	๙๙ กิโลเมตร	อำเภอประทาย	๑๐๐ กิโลเมตร
อำเภอบัวลาย	๑๐๒ กิโลเมตร	อำเภอบ้านเหลื่อม	๑๐๕ กิโลเมตร
อำเภอแก่งสนามนาง	๑๐๕ กิโลเมตร	อำเภอลำทะเมนชัย	๑๑๘ กิโลเมตร
อำเภอเมืองยาง	๑๒๙ กิโลเมตร		

๓) รถไฟ

สถานีรถไฟนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา มีรถไฟสายภาคตะวันออกเฉียงเหนือกรุงเทพฯ - อุบลราชธานี และกรุงเทพฯ - หนองคาย ทั้งขบวนรถด่วนพิเศษ รถด่วน รถเร็วและรถธรรมดาวิ่งให้บริการจากสถานีรถไฟกรุงเทพฯ (หัวลำโพง) ผ่านจังหวัดนครราชสีมาทุกวัน นอกจากนี้ยังมีขบวนรถท้องถิ่นวิ่งให้บริการระหว่างสถานีรถไฟนครราชสีมาไปยัง สถานีรถไฟจังหวัดอื่นๆ เช่น สุรินทร์ อุบลราชธานี อุดรธานี หนองคาย และอำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

รถไฟความเร็วสูง

โครงการรถไฟความเร็วสูงสายตะวันออกเฉียงเหนือ ช่วงที่ ๑ กรุงเทพฯ (บางซื่อ) - นครราชสีมา (เริ่มก่อสร้าง ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๐) คาดว่าจะสามารถเปิดให้บริการได้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยมีสถานีรถไฟความเร็วสูงปากช่อง และสถานีรถไฟความเร็วสูงนครราชสีมา



ที่มารูปภาพ : หนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ

**๓.๒ ไฟฟ้า :** โรงไฟฟ้าพลังน้ำลำตะคองแบบสูบกลับ ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่เขื่อนลำตะคอง ตำบลคลองไผ่ ผลิตพลังงานไฟฟ้าเสริมระบบในช่วงความต้องการไฟฟ้าสูงสุด โดยการนำพลังงานไฟฟ้าที่เหลืออยู่ในระบบมาใช้สูบน้ำจำนวนหนึ่งที่มีอยู่ในอ่างเก็บน้ำเขื่อนลำตะคองเดิม (ของกรมชลประทาน) ขึ้นไปเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำข้างบน (กฟผ.สร้างขึ้นใหม่) และเมื่อมีความต้องการไฟฟ้ามกในช่วงหัวค่ำ ก็ปล่อยน้ำจำนวนเดียวกันนี้ให้ไหลกลับคืนลงอ่างเก็บน้ำเขื่อนลำตะคองตามเดิมโดยผ่านกังหันน้ำเพื่อผลิตไฟฟ้าเสริมระบบ เป็นปัจจัยในการพัฒนาอุตสาหกรรมในภูมิภาคอย่างมาก โดยหน่วยงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (นครราชสีมา)

#### การใช้ไฟฟ้า

จังหวัดนครราชสีมา มีจำนวนครัวเรือน ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๐๐๔,๐๒๖ ครัวเรือน ผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งหมด ๘๙๐,๔๕๙ ราย เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีผู้ใช้ไฟฟ้า ทั้งหมด ๘๖๘,๗๕๔ ราย จำนวน ๒๑,๗๐๕ ราย คิดเป็นร้อยละ ๒.๕๐

#### ตาราง แสดงข้อมูลการใช้ไฟฟ้า

รายการ	ข้อมูล ปี พ.ศ.			
	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
พลังงานไฟฟ้า ที่จำหน่ายและใช้ (กิโลวัตต์ - ชั่วโมง )	๕,๘๘๓,๑๔๖,๐๖๗	๖,๐๙๕,๖๒๐,๙๖๘	๖,๑๗๒,๐๖๗,๐๒๐	๖,๐๑๔,๒๐๗,๖๕๓
จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)	๘๓๕,๐๗๗	๘๕๑,๘๘๙	๘๖๘,๗๕๔	๘๙๐,๔๕๙
จำนวนผู้ใช้ไฟบ้าน อยู่อาศัย (ราย)	๗๕๐,๙๔๖	๗๖๕,๔๗๑	๗๘๐,๕๐๒	๘๐๐,๔๖๕
จำนวนผู้ใช้ไฟกิจการ ขนาดเล็ก (ราย)	๖๓,๕๘๓	๖๔,๗๑๔	๖๕,๓๑๗	๖๖,๑๐๐
จำนวนผู้ใช้ไฟกิจการ ขนาดกลาง (ราย)	๒,๗๐๙	๒,๘๐๘	๒,๙๘๘	๒,๙๘๖

จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้ากิจการขนาดใหญ่ (ราย)	๒๘๖	๒๙๒	๒๙๓	๓๐๑
จำนวนผู้ใช้ไฟอื่นๆ(ราย)	๑๗,๕๕๓	๑๘,๕๔๔	๑๙,๖๕๔	๒๐,๖๐๗

ที่มา : สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๓ ภาค ๒ จังหวัดนครราชสีมา

### ๓.๓ การใช้พลังงานเชื้อเพลิงและพลังงานทดแทน

ในปี พ.ศ.๒๕๖๓ จังหวัดนครราชสีมา มีการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง และพลังงานทดแทน ดังนี้

(๑) อัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อยานพาหนะต่อประชากร จำนวน ๕๕๑.๗๗ ลิตร/คน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีอัตรา ๔๑๐.๓๗ ลิตร/คน ซึ่งแปรผกผันกับราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ดังนั้น คาดการณ์ว่าการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อยานพาหนะจะเพิ่มขึ้นหรือลดลงนั้นจะขึ้นอยู่กับสถานะเศรษฐกิจ ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง และเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า (Electric Vehicle Technologies, EV)ที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคต

(๒) ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงที่ผู้ค้าน้ำมันจำหน่ายให้ลูกค้า จำนวน ๑,๓๖๘,๙๐๐ พันลิตร เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีปริมาณ ๑,๐๘๗,๐๔๒ พันลิตร ซึ่งแปรผกผันกับราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ดังนั้น คาดการณ์ว่าปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงที่ผู้ค้าน้ำมันจำหน่ายให้ลูกค้าจะเพิ่มขึ้นหรือลดลงนั้น จะขึ้นอยู่กับสถานะเศรษฐกิจ ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง และเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า (Electric Vehicle Technologies, EV)ที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคต

(๓) โรงงานไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ มีจำนวน ๓ แห่ง เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มี ๒ แห่ง แนวโน้มข้อมูลจำนวนโรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพในจังหวัดนครราชสีมามีทิศทางเพิ่มขึ้น ดังนั้น คาดการณ์ว่าจำนวนโรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพจะมีจำนวนเพิ่มขึ้นในอนาคต

(๔) โรงไฟฟ้าพลังงานชีวมวล มีจำนวน ๑ แห่ง เท่ากับปีก่อน แนวโน้มข้อมูลจำนวนโรงไฟฟ้าชีวมวลในจังหวัดนครราชสีมามีทิศทางทรงตัว ดังนั้น คาดการณ์ว่าจำนวนโรงไฟฟ้าชีวมวลจะมีจำนวนคงที่

(๕) โรงไฟฟ้าพลังงานลม มีจำนวน ๒ แห่ง เท่ากับปีก่อน แนวโน้มข้อมูลจำนวนโรงไฟฟ้าพลังงานลมในจังหวัดนครราชสีมามีทิศทางทรงตัว เนื่องจากโรงไฟฟ้าพลังงานลมต้องคำนึงถึงปัจจัยทางธรรมชาติ เช่น ความเร็วลม สถานที่ตั้ง เป็นต้น รวมถึงความคุ้มค่าต่อการลงทุน ดังนั้นคาดการณ์ว่าจำนวนโรงไฟฟ้าพลังงานลมจะยังคงที่ ไม่มีการเปลี่ยนแปลง แต่จะเป็นการเพิ่มกำลังการผลิตไฟฟ้าแทน

### ตาราง แสดงข้อมูลพลังงานเชื้อเพลิงและพลังงานทดแทน

ที่	รายการ	ข้อมูล ปี พ.ศ.			
		๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
๑	โรงไฟฟ้าก๊าซชีวภาพ (แห่ง)	๒	๒	๒	๓
๒	โรงไฟฟ้าชีวมวล (แห่ง)	๑	๑	๑	๑
๓	โรงไฟฟ้าพลังงานลม (แห่ง)	๕	๒	๒	๒
๔	อัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อยานพาหนะต่อประชากร (ลิตร/คน)	๔๓๔.๘๕	๔๒๒.๓๐	๔๑๐.๓๗	๕๕๑.๗๗
๕	ปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิงที่ผู้ค้าน้ำมันจำหน่ายให้ลูกค้า (พันลิตร)	๑,๑๔๗,๖๙๐	๑,๑๑๗,๕๙๖	๑,๐๘๗,๐๔๒	๑,๓๖๘,๙๐๐

ที่มา : สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมา

**๓.๔ น้ำประปา :** การประปาส่วนภูมิภาค จังหวัดนครราชสีมา โดยการประปาส่วนภูมิภาค เขต ๒ มีหน่วยบริการ ๒๒ แห่ง ปริมาณน้ำผลิต ๓๑,๙๙๙,๑๔๐ ลบ.ม. น้ำจำหน่าย ๒๔,๓๕๓,๓๓๐ ลบ.ม. ในเขตเทศบาลนครนครราชสีมา ให้บริการน้ำประปาเฉพาะในเขตรับผิดชอบ มีผู้ใช้น้ำ ๕๙,๒๒๕ ราย ปริมาณการผลิต ๓๘,๙๓๘,๐๙๐ ลบ./ปี แหล่งน้ำดิบใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำลำตะคอง

**๓.๕ อินเทอร์เน็ต :** จังหวัดนครราชสีมา มีประชากรทั้งสิ้น ๒,๖๓๙,๒๒๖ คน จากข้อมูลสำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา พบว่า ประชากรที่เข้าถึงอินเทอร์เน็ต ในปี ๒๕๖๐ มีจำนวน ๑,๓๓๒,๘๐๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๕

### ๓.๖ แผนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ

#### ๓.๖.๑ KORAT SMART CITY

“โคราช เมืองอัจฉริยะ” เป็นรูปแบบการประยุกต์เทคโนโลยีดิจิทัล หรือข้อมูลสารสนเทศและการสื่อสารในการเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพของบริการชุมชน เพื่อช่วยในการลดต้นทุน และลดการบริโภคของประชากร โดยยังคงเพิ่มประสิทธิภาพให้ประชาชนสามารถอยู่อาศัยได้ในคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยจังหวัดนครราชสีมา มุ่งเน้นด้านการจราจรและขนส่ง พลังงาน สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภค โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อพัฒนาการจัดการเมืองและชุมชน และการตอบสนองแบบทันห่วงที่

#### ๓.๖.๒ KORAT MICE CITY

“โคราช ไมซ์ ซิตี้” เป็นรูปแบบธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการจัดประชุมบริษัทข้ามชาติ การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัล การประชุมนานาชาติ และการจัดนิทรรศการ (Meetings, Incentive Travel, Conventions, Exhibitions) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของอุตสาหกรรมท่องเที่ยว แต่มีความแตกต่างจากนักท่องเที่ยวหรืออุตสาหกรรมท่องเที่ยวทั่วไป โดยอุตสาหกรรมไมซ์สามารถนำนักท่องเที่ยวชาวต่าง ประเทศที่มีคุณภาพ (Quality Visitors) นักท่องเที่ยวชาวต่าง ประเทศกลุ่มนี้มีระดับการใช้จ่ายสูงกว่านักท่องเที่ยวทั่วไป ๓-๔ เท่า ดังนั้น จังหวัดนครราชสีมา จึงมีเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดให้เป็น “โคราช ไมซ์ ซิตี้” เพื่อสร้างรายได้และการมีงานทำให้กับประชาชนในพื้นที่

#### ๓.๖.๓ DRY PORT

จังหวัดนครราชสีมา มีเป้าหมายในการเสนอให้รัฐบาลจัดตั้งท่าเรือบก (Dry Port) ในพื้นที่เพื่อนำไปสู่การเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ของภูมิภาค โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำแผนพัฒนาท่าเรือบก ให้เป็นกลไกสำคัญตอบสนองการขนส่งสินค้าระหว่างประเทศของไทยและของประเทศเพื่อนบ้าน

## ๔. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

### ๔.๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product: GPP)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒ (Current Market Prices) ของจังหวัดนครราชสีมา มีมูลค่า ๓๐๓,๙๙๖ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีมูลค่า ๒๙๙,๗๑๔ ล้านบาท คิดเป็นมูลค่ารวม ๔,๒๘๒ ล้านบาท และคิดเป็นร้อยละ ๑.๔๓ โดยมูลค่าสูงเป็นลำดับที่ ๑ ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และเป็นลำดับที่ ๑๒ ของประเทศ (ลำดับที่ ๑ ของประเทศ คือ กรุงเทพมหานคร ที่มีมูลค่า ๘,๐๒๐,๙๓๕ ล้านบาท)

โครงสร้างของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ของจังหวัดนครราชสีมา ณ ราคาประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๒ (Current Market Prices) สรุปได้ ดังนี้

๑) ภาคการเกษตรมีมูลค่า ๔๐,๗๔๕ ล้านบาท ลดลงจากปีก่อนที่มีมูลค่า ๔๔,๐๔๒ ล้านบาท คิดเป็นมูลค่า ๓,๒๙๗ ล้านบาท และคิดเป็นร้อยละ ๗.๔๙

๒) ภาคนอกการเกษตร มีมูลค่า ๒๖๓,๒๕๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีมูลค่า ๒๕๕,๖๗๒ ล้านบาท สาขาที่มีมูลค่าสูงสุด คือ สาขาการบริการมีมูลค่า ๑๖๑,๒๑๒ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีมูลค่า ๑๕๓,๙๑๗ ล้านบาท เป็นผลมาจากเพิ่มจำนวนร้านค้าขายปลีกและขายส่งฯ และการขยายตัวของห้างสรรพสินค้าขนาดใหญ่ในพื้นที่ รองลงมา คือ สาขาอุตสาหกรรม มีมูลค่า ๑๐๒,๐๓๙ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีมูลค่า ๑๐๑,๗๕๕ ล้านบาท เป็นผลมาจากการเพิ่มขึ้นของจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมและการเพิ่มเงินทุน

จังหวัดนครราชสีมา มีรายได้ต่อหัวต่อปี (GPP per capita) ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ คิดเป็นมูลค่าเท่ากับ ๑๒๑,๐๖๘ บาท สูงเป็นลำดับที่ ๒ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และเป็นลำดับที่ ๓๖ ของประเทศ โดยเพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีมูลค่าเท่ากับ ๑๑๙,๑๘๙ บาท คิดเป็นมูลค่า ๑,๘๗๙ บาท และคิดเป็นร้อยละ ๑.๕๘

การวิเคราะห์แนวโน้มของข้อมูล พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดนครราชสีมา (๒๕๕๘ - ๒๕๖๒) มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากภาคเกษตรกรรม โดยเฉพาะภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นจากสาขาการทำเหมืองแร่และเหมืองหิน และสาขาการไฟฟ้า ก๊าซและการประปา ภาคบริการเพิ่มขึ้นจากสาขาการขนส่ง การขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ รถจักรยานยนต์ สาขาการขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม สาขาโรงแรมและภัตตาคาร สาขาข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร สาขากิจการทางการเงินและการประกันภัย สาขาการบริหาร และการสนับสนุน สาขาการบริหารราชการและการป้องกันประเทศ รวมทั้งการประกันสังคมภาคบังคับ และสาขาด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์ สำหรับภาคเกษตรกรรมมีแนวโน้มชะลอลงเป็นผลมาจากภาวะแล้ง

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดนครราชสีมา ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ประเมินการว่าจะขยายตัวในอัตราที่ชะลอตัวลง อยู่ที่ร้อยละ ๒.๐ ตามการชะลอตัวลงของภาคอุตสาหกรรม ภาคบริการและภาคเกษตรกรรม สำหรับปี พ.ศ. ๒๕๖๔ คาดการณ์ว่าจะหดตัวร้อยละ ๖.๐ จากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ทำให้กิจกรรมทางเศรษฐกิจลดลง ส่งผลกระทบต่อทุกภาคการผลิต โดยเฉพาะภาคบริการและภาคอุตสาหกรรม ขณะที่ภาคเกษตรกรรมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปริมาณน้ำฝนที่มีมากกว่าปี พ.ศ. ๒๕๖๒

ตาราง แสดงมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดจังหวัดนครราชสีมา (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปี (Current Market Prices) ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

ที่	รายการ (ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด GPP)	ข้อมูล ปี พ.ศ.				
		๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
	<b>ภาคเกษตรกรรม</b>	๔๒๔,๒๓	๓๙,๙๔๙	๓๙,๖๐๘	๔๔,๐๔๒	๔๐,๗๔๕
๑.	เกษตรกรรม การป่าไม้และประมง	๔๒๔,๒๓	๓๙,๙๔๙	๓๙,๖๐๘	๔๔,๐๔๒	๔๐,๗๔๕
	<b>ภาคนอกเกษตรกรรม</b>	๒๐๙,๓๕๖	๒๒๒,๘๙๒	๒๓๗,๘๙๖	๒๕๕,๖๗๒	๒๖๓,๒๕๑
๒.	การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๒,๓๘๒	๒,๘๑๖	๒,๖๗๓	๒,๗๕๖	๓,๔๐๑
๓.	การผลิต	๖๙,๙๖๔	๗๒,๙๖๔	๘๑,๐๐๕	๘๖,๘๙๖	๘๓,๓๗๓
๔.	การไฟฟ้า ก๊าซ และการประปา	๖,๐๓๑	๖,๘๐๕	๗,๒๑๘	๑๑,๑๒๑	๑๔,๒๐๓
๕.	การจัดหาน้ำและการบำบัดน้ำเสีย	๘๑๔	๘๔๑	๙๙๑	๙๘๒	๑,๐๖๒
๖.	การก่อสร้าง	๑๒,๙๕๓	๑๔,๒๕๔	๑๔,๖๑๑	๑๔,๒๐๘	๑๔,๑๗๔
๗.	การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ รถจักรยานยนต์	๓๓,๑๕๐	๓๖,๘๖๒	๓๙,๑๖๗	๔๓,๑๔๓	๔๔,๓๖๓

๘.	การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม	๖,๒๔๘	๖,๕๒๙	๗,๓๗๗	๗,๗๓๕	๘,๔๔๗
๙.	โรงแรม และ ภัตตาคาร	๓,๖๕๗	๔,๑๐๘	๕,๑๘๖	๕,๙๑๗	๖,๗๙๓
๑๐.	ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๑,๗๓๖	๑,๘๐๐	๒,๐๖๙	๒,๓๘๗	๒,๘๗๗
๑๑.	กิจการทางการเงินและการประกันภัย	๑๔,๒๒๐	๑๕,๗๕๙	๑๖,๔๐๔	๑๗,๒๓๗	๑๘,๑๓๓
๑๒.	กิจการด้านอสังหาริมทรัพย์ การให้เช่า และกิจกรรมทางธุรกิจ	๗,๕๖๙	๘,๘๓๔	๙,๐๕๕	๙,๔๔๐	๙,๒๑๑
๑๓.	กิจกรรมทางด้านวิชาชีพและเทคนิค	๓๐๒	๓๔๙	๓๗๗	๔๑๗	๔๗๙
๑๔.	การบริหารและการสนับสนุน	๙๙๕	๙๙๑	๑,๑๑๘	๑,๒๐๘	๑,๒๙๖
๑๕.	การบริหารราชการและการป้องกันประเทศรวมทั้งการประกันสังคมภาคบังคับ	๑๖,๖๙๒	๑๖,๙๐๘	๑๗,๖๑๔	๑๘,๘๕๗	๑๙,๕๓๐
๑๖.	การศึกษา	๒๒,๔๔๙	๒๒,๓๐๒	๒๑,๕๕๗	๒๐,๘๘๐	๒๒,๕๔๙
๑๗.	งานด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์	๗,๒๗๐	๗,๖๗๙	๘,๒๓๒	๙,๑๐๕	๙,๘๖๓
๑๘.	ศิลปะความบันเทิงและนันทนาการ	๔๖๗	๕๖๓	๖๖๕	๗๖๒	๘๙๐
๑๙.	กิจกรรมบริการอื่นๆ (กิจกรรมด้านบริการชุมชน สังคม และการบริการส่วนบุคคลอื่นๆ/ลูกจ้างในครัวเรือนส่วนบุคคล/ องค์การระหว่างประเทศ) และองค์การต่างประเทศและสมาชิก	๒,๔๕๘	๒,๕๒๗	๒,๕๗๘	๒,๖๒๒	๒,๖๐๕
	Gross provincial product (GPP)	๒๕๑,๗๘๐	๒๖๒,๘๔๑	๒๗๗,๕๐๔	๒๙๙,๗๑๔	๓๐๓,๙๙๖
	GPP Per capita (Baht)	๙๙,๙๗๘	๑๐๔,๔๒๑	๑๑๐,๓๐๑	๑๑๙,๑๘๙	๑๒๑,๐๖๘

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒

#### ๔.๒ โรงงานอุตสาหกรรม

มีเขตประกอบการอุตสาหกรรมที่สำคัญ จำนวน ๒ แห่ง คือ เขตประกอบการอุตสาหกรรมนวนคร ส่วนอุตสาหกรรม บริษัท เขตอุตสาหกรรมสุรนารี จำกัด

ตาราง แสดงจำนวนโรงงานจำแนกรายหมวดอุตสาหกรรมที่สำคัญ จังหวัดนครราชสีมา

ที่	กลุ่มอุตสาหกรรม	จำนวน
๑	ผลิตภัณฑ์จากพืช	๓๔๕ โรงงาน
๒	อุตสาหกรรมอาหาร	๒๑๘ โรงงาน
๓	อุตสาหกรรมเครื่องตี	๑๕ โรงงาน
๔	สิ่งทอ	๑๙ โรงงาน

๕	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกายยกเว้นรองเท้า	๑๖ โรงงาน
๖	ผลิตหนังสือและผลิตภัณฑ์จากหนังสือ	๕ โรงงาน
๗	แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	๘๘ โรงงาน
๘	เครื่องเรือนหรือเครื่องตกแต่งในอาคารจากไม้ แก้ว ยาง หรือโลหะอื่นๆ	๑๘ โรงงาน
๙	ผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	๘ โรงงาน
๑๐	การพิมพ์ การเย็บเล่ม ทำปกหรือการทำแม่พิมพ์	๗ โรงงาน
๑๑	เคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	๔๔ โรงงาน
๑๒	ผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียม	๓๐ โรงงาน
๑๓	ยางและผลิตภัณฑ์ยาง	๑๕ โรงงาน
๑๔	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	๑๐๘ โรงงาน
๑๕	ผลิตภัณฑ์โลหะ	๒๒๙ โรงงาน
๑๖	ผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	๙ โรงงาน
๑๗	ผลิตภัณฑ์โลหะ	๑๑๘ โรงงาน
๑๘	ผลิตเครื่องจักรและเครื่องกล	๖๙ โรงงาน
๑๙	ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์	๔๖ โรงงาน
๒๐	ผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะและอุปกรณ์	๑๓๕ โรงงาน
๒๑	การผลิตอื่นๆ	๓๓๓ โรงงาน
	รวม	๑,๘๗๕ โรงงาน

ที่มา : เว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

โรงงานอุตสาหกรรมที่สำคัญ ณ สิ้นปี พ.ศ.๒๕๖๓ ประกอบด้วย

(๑) โรงสีข้าว รวม ๕๑ แห่ง

(๑.๑) ขนาดเล็ก จำนวน ๒๔ แห่ง

(๑.๒) ขนาดกลาง จำนวน ๒๓ แห่ง

(๑.๓) ขนาดใหญ่ จำนวน ๔ แห่ง

(๒) โรงน้ำตาล รวม ๔ แห่ง

(๒.๑) บริษัท อุตสาหกรรมโคราช จำกัด ตำบลหนองระเวียง อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา ความสามารถในการผลิตน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ๑๕,๐๐๐ ตัน/ปี น้ำตาลทรายขาว ๑๕,๐๐๐ ตัน/ปี น้ำตาลทรายดิบ ๒๔,๐๐๐ ตัน/ปี โมลาส ๒๗,๐๐๐ ตัน/ปี

(๒.๒) บริษัท อุตสาหกรรมอ่างเวียง จำกัด ตำบลแก้งสนามนาง อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา ความสามารถในการผลิตน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ๕๕,๖๔๘ ตัน/ปี น้ำตาลทรายขาว ๑๑๗,๘๓๕ ตัน/ปี น้ำตาลทรายดิบ ๘๔,๙๐๕ ตัน/ปี กากน้ำตาล ๕๐,๐๐๐ ตัน/ปี

(๒.๓) บริษัท น้ำตาลครบุรี จำกัด ตำบลจรเข้มะเข้หิน อำเภอครบุรี จังหวัดนครราชสีมา ความสามารถในการผลิตน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ๓๐,๐๐๐ ตัน/ปี น้ำตาลทรายขาว ๕,๐๐๐ ตัน/ปี น้ำตาลทรายดิบ ๗๐,๐๐๐ ตัน/ปี กากน้ำตาล ๕๐,๐๐๐ ตัน/ปี

(๒.๔) โรงงานน้ำตาลสีคิ้ว ตำบลหนองหญ้าขาว อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา จัดตั้งในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ปัจจุบันยังไม่เริ่มประกอบกิจการ

(ก) โรงงานแปรงมันสำปะหลัง จำนวน ๓๕ แห่ง อยู่ในเขตท้องที่

-อำเภอเมืองนครราชสีมา	จำนวน ๗ แห่ง
-อำเภอครบุรี	จำนวน ๑ แห่ง
-อำเภอเสิงสาง	จำนวน ๕ แห่ง
-อำเภอพิมาย	จำนวน ๑ แห่ง
-อำเภอสีคิ้ว	จำนวน ๕ แห่ง
-อำเภอหนองบุญมาก	จำนวน ๕ แห่ง
-อำเภอขามทะเลสอ	จำนวน ๑ แห่ง
-อำเภอด่านขุนทด	จำนวน ๔ แห่ง
-อำเภอชุมพวง	จำนวน ๓ แห่ง
-อำเภอปักธงชัย	จำนวน ๒ แห่ง
-อำเภอปากช่อง	จำนวน ๑ แห่ง
-อำเภอบัวใหญ่	จำนวน ๑ แห่ง

#### ๔.๓ การท่องเที่ยว

##### ๔.๓.๑ รายได้จากการท่องเที่ยว

ในปี พ.ศ.๒๕๖๓ จังหวัดนครราชสีมา มีนักท่องเที่ยวเข้ามาในพื้นที่ จำนวน ๕,๖๘๙,๔๕๔ คน ลดลงจากปีก่อนที่มีนักท่องเที่ยว ๙,๙๔๒,๘๙๗ คน จำนวน ๔,๒๐๘,๙๗๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๕๒ ในจำนวนนักท่องเที่ยวในปี พ.ศ.๒๕๖๓ แบ่งเป็นนักท่องเที่ยวชาวไทย ๕,๖๓๗,๕๙๔ คน และชาวต่างประเทศ จำนวน ๕๑,๘๖๑ คน ทำให้จังหวัดนครราชสีมา มีรายได้จากการท่องเที่ยว ในปี พ.ศ.๒๕๖๓ รวม ๑๒,๖๗๔.๗๙ ล้านบาท ลดลงจากปีก่อนที่มีรายได้รวม ๒๔,๗๔๔.๑๐ ล้านบาท จำนวน ๑๒,๐๖๙.๓๑ ล้านบาท เนื่องจากนักท่องเที่ยวลดจำนวนลง เป็นผลมาจากสถานการณ์โควิด-๑๙

ตาราง แสดงจำนวนรายได้และนักท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

รายการ	ปี พ.ศ. ๒๕๖๑	ปี พ.ศ. ๒๕๖๒	ปี พ.ศ. ๒๕๖๓	จำนวนที่ เพิ่มขึ้น/ลดลง	ร้อยละที่ เพิ่มขึ้น/ ลดลง
๑) รวมจำนวนนักท่องเที่ยว ทั้งหมด (คน)	๙,๙๕๗,๖๒๗	๙,๘๙๘,๔๒๘	๕,๖๘๙,๔๕๔	-๔,๒๐๘,๙๗๒	-๔๒.๕๒
-จำนวนนักท่องเที่ยว ชาวไทย (คน)	๙,๖๖๑,๘๔๑	๙,๗๐๐,๖๐๘	๕,๖๓๗,๕๙๔	-๔,๐๖๓,๐๑๔	-๔๑.๘๘
-จำนวนนักท่องเที่ยว ชาวต่างชาติ (คน)	๑๙๕,๗๘๖	๑๙๗,๘๒๐	๕๑,๘๖๑	-๑๔๕,๙๕๙	-๗๓.๗๘
๒) รายได้จากนักท่องเที่ยว (ล้านบาท)	๒๔,๓๔๐.๓๙	๒๔,๗๔๔.๑๐	๑๒,๖๗๔.๗๙	-๑๒,๐๖๙.๓๐	-๔๘.๗๗

ที่มา : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา พ.ศ. ๒๕๖๓

#### ๔.๓.๒ แหล่งท่องเที่ยว

จังหวัดนครราชสีมา มีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย ในปี พ.ศ.๒๕๖๓ มีแหล่งท่องเที่ยว รวม ๒๑๒ แห่ง ประกอบด้วย แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ รวม ๑๐๘ แห่ง แหล่งท่องเที่ยวเชิงวิถีชีวิต รวม ๘ แห่ง แหล่งท่องเที่ยว เชิงศิลปวัฒนธรรม และแหล่งมรดกโลก รวม ๑๙ แห่ง แหล่งท่องเที่ยวเชิงวิชาการ รวม ๒๔ แห่ง แหล่งท่องเที่ยวเชิงศาสนาและความเชื่อรวม ๓๘ แห่ง และแหล่งท่องเที่ยวเชิงสันทนาการและบันเทิง รวม ๑๕ แห่ง

ตาราง แสดงแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

ประเภทแหล่งท่องเที่ยว	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ	๒๐	๒๒	๑๐๘
แหล่งท่องเที่ยวเชิงวิถีชีวิต	๑๔	๑๑	๘
แหล่งท่องเที่ยวเชิงศิลปวัฒนธรรม และแหล่งมรดกโลก	๑๓	๑๘	๑๙
แหล่งท่องเที่ยวเชิงวิชาการ	๔	๒๐	๒๔
แหล่งท่องเที่ยวเชิงศาสนาและความเชื่อ	๓๔	๓๔	๓๘
แหล่งท่องเที่ยวเชิงสันทนาการและบันเทิง	๑๘	๖	๑๕
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑๐๓</b>	<b>๑๑๑</b>	<b>๒๑๒</b>

ที่มา : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา พ.ศ. ๒๕๖๓

#### แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ/ธรรมชาติ ที่สำคัญ

(๑) อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ตั้งอยู่ที่อำเภอปากช่อง และยังอยู่ในเขตพื้นที่ของอีก ๓ จังหวัดนครนายก สระบุรี และปราจีนบุรี

(๒) น้ำตกมวกเหล็ก อยู่ที่อำเภอปากช่อง และอยู่ในเขตพื้นที่ของจังหวัดสระบุรี

(๓) น้ำตกปักธงชัย ห่างจากตัวจังหวัดประมาณ ๕๕ กิโลเมตร

(๔) น้ำตกวะภูแก้ว อยู่ในเขตอำเภอสองเนิน แยกจากถนนมิตรภาพที่ตำบลมะเกลือใหม่ ไปประมาณ ๑๕ กิโลเมตร

(๕) อ่างเก็บน้ำลำตะคอง เป็นโครงการอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ อยู่ริมถนนมิตรภาพบริเวณ ตำบลลาดบัวขาว อำเภอสีคิ้ว เริ่มสร้างเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๐๗ เสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๑๕ เงินงบประมาณ ๒๔๙ ล้านบาท จุน้ำได้ ๓๑๐ ลูกบาศก์เมตร สามารถส่งไปยังพื้นที่นาได้ ๒๓๘,๐๐๐ ไร่

(๖) อ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง อยู่ในเขตอำเภอปักธงชัย

(๗) ไทรงาม (อำเภอพิมาย) เป็นต้นไทรขนาดใหญ่ซึ่งดงงามมาก มีอายุประมาณ ๓๕๐ ปี เหมาะกับการพักผ่อนชมทิวทัศน์ ตั้งอยู่ฝั่งแม่น้ำมูล ห่างจากที่ว่าการอำเภอพิมาย ๒ กิโลเมตร

(๘) อ่างเก็บน้ำซับประดู่ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๖ ถนนมิตรภาพ ตำบลมิตรภาพ อำเภอสีคิ้ว

(๙) สวนสัตว์นครราชสีมา ลักษณะเป็นแบบซาฟารี พื้นที่ ๕๔๕ ไร่ ตั้งอยู่ที่ ตำบลไชยมงคลอำเภอเมือง ถนนสายนครราชสีมา – ปักธงชัย ระยะทาง ๑๘ กิโลเมตร

(๑๐) อุทยานไม้กลายเป็นหิน ตั้งอยู่ที่บ้านโกรกเดือนห้า หมู่ที่ ๗ ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง เส้นผ่าศูนย์กลางมากกว่า ๕๐ เซนติเมตร จำนวนกว่า ๑๐,๐๐๐ ชัน อายุประมาณ ๑ – ๗๐ ล้านปี

(๑๑) ศูนย์วัฒนธรรมผ้าไหมปักธงชัย อยู่ในเขตตำบลเมืองปัก อำเภอปักธงชัย

(๑๒) หาดชมตะวัน อยู่ในอำเภอเสิงสาง

(๑๓) หาดจอมทอง อยู่เหนืออ่างเก็บน้ำเขื่อนลำมูลบน ชายหาดมีความยาวประมาณ ๔๐๐ เมตร และกว้างประมาณ ๑๐๐ เมตร

### ๕. การใช้ประโยชน์ที่ดิน

จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๒,๘๐๘,๗๒๘ ไร่ ข้อมูล ณ ปี ๒๕๖๒ มีการใช้ประโยชน์ที่ดินทางการเกษตร มากที่สุด คือ พื้นที่นาข้าว ๔,๐๘๒,๗๘๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๘๘ รองลงมาเป็นพื้นที่พืชไร่ ๓,๗๕๕,๑๙๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๓๒

ที่	ประเภทการใช้ประโยชน์	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละ
	เนื้อที่จังหวัดทั้งหมด	๑๒,๘๐๘,๗๒๘.๐๐	๑๐๐.๐
๑	ที่นาข้าว	๔,๐๘๒,๗๘๒.๐๐	๓๑.๘๘
๒	ที่พืชไร่	๓,๗๕๕,๑๙๙.๐๐	๒๙.๓๒
๓	ที่สวนไม้ผลและไม้ยืนต้น	๑๐๖,๕๐๗.๐๐	๐.๘๓
๔	ที่สวนผักและไม้ดอก ไม้ประดับ	๔๑,๒๔๓.๐๐	๐.๓๒
๕	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอื่น ๆ	๓๙๙,๒๒๒.๐๐	๓.๑๒
๖	เนื้อที่ป่าไม้	๑,๙๙๕,๓๒๗.๔๔	๑๕.๕๘
๗	พื้นที่นอกการเกษตร	๒,๔๒๘,๔๔๗.๕๖	๑๘.๙๖

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร Source: Office of Agricultural Economics ปี พ.ศ.๒๕๖๒  
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้ ปี พ.ศ.๒๕๖๒

### ๖. ข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

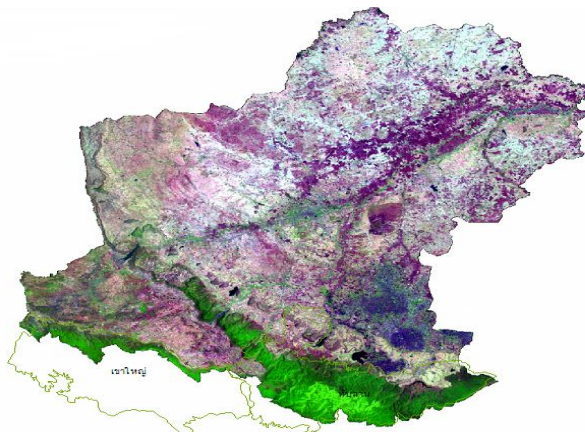
#### ๖.๑ ทรัพยากรธรรมชาติ

##### ๑) ทรัพยากรป่าไม้ของจังหวัดนครราชสีมา

ป่าไม้ที่สำคัญในจังหวัดนครราชสีมา ได้แก่ ป่าดิบแล้ง ป่าเบญจพรรณ และป่าเต็งรัง พรรณไม้สำคัญที่ขึ้นอยู่ ได้แก่ ประดู่ แดง มะค่าโมง ยาง เต็ง รัง เหียง พลวง เป็นต้น

พื้นที่เขตป่าอนุรักษ์ซึ่งยังคงความอุดมสมบูรณ์ด้วยทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า ส่วนใหญ่อยู่ด้านทิศใต้ของจังหวัด ได้แก่ อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ อุทยานแห่งชาติทับลาน อุทยานแห่งชาติน้ำตกเจ็ดสาวน้อย เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาแผงม้า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาภูหลวง

ภาพถ่ายดาวเทียมแสดงพื้นที่ป่าไม้ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา



## ตาราง แสดงประเภทพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดนครราชสีมาที่ประกาศสงวนหวงห้าม

ลำดับ	ประเภทพื้นที่ป่าไม้ / ชื่อป่า	ที่ตั้ง	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
๑	ป่าสงวนแห่งชาติ (จำนวน ๒๙ ป่า เนื้อที่รวม ๔,๘๗๗,๘๗๐ ไร่)			
	๑.ป่าเขาจอมทอง	ต.ครบุรี ต.จระเข้หิน อ.ครบุรี	๕๖,๒๕๐	
	๒.ป่าเขาซับประดู่ และป่าเขามะกอก	ต.มะเกลือใหม่ อ.สูงเนิน / ต.สีคิ้ว อ.สีคิ้ว	๒๓,๒๓๔	
	๓.ป่าเขาเตียน และป่าเขาเขื่อนลั่น	ต.จันทัก ต.ลาดบัวขาว อ.สีคิ้ว	๑๙,๓๗๕	
	๔.ป่าเขาภูหลวง	ต.ตะขบ ต.สะแกกราช อ.ปักธงชัย	๖๕๑,๔๔๐	
	๕.ป่าเขาเสียดำ ป่าเขานกยูง และป่าเขาอ่างหิน	ต.กลางดง ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง	๖๓,๕๖๒	
	๖.ป่าครบุรี	ต.แซะ ต.จระเข้หิน ต.สระ ตะเคียน ต.โคกกระชาย อ.ครบุรี	๑,๐๕๑,๒๕๐	
	๗.ป่าโคกหลวง	ต.บึงพะไล อ.แก่งสนามนาง ห้วย ยาง หนองบัวสะอาด อ.บัวใหญ่	๔๖๑,๔๒๕	
	๘.ป่าโครงการรถไฟเมืองคง และป่าบัวใหญ่	ต.เมืองคง ต.คูขาด อ.คง	๑๐,๐๑๐	
	๙.ป่าดงกะสัง และป่าลำพญากลาง	ต.ตะเคียน ต.บ้านเก่า ต.พันชนะ ต.หนองบัวตะเกียด อ.ด่านขุนทด ต.บ้านหัน สีคิ้ว	๔๐๐,๓๙๓	
	๑๐.ป่าดงพญาเย็น	ต.บ้านหัน ลาดบัวขาว จันทัก อ.สีคิ้ว ต.กลางดง ต.ปากช่อง อ.ปากช่อง	๙๗,๘๑๒	
	๑๑.ป่าดงอีจานใหญ่	ต.ท่าอ่าง สารภี กระโทก หนอง บุญนาคน ทุ่งอรุณ จระเข้หิน อ.โชคชัย ครบุรี เสิงสาง	๖๐๕,๑๘๗	
	๑๒.ป่าท่าช้าง และป่าหนองกระทิง	ต.หนองพลวง ต.ทองหลาง ต.จักรราช อ.จักรราช ต.ท่าช้าง อ.เฉลิมพระเกียรติ	๖๐,๐๔๐	
	๑๓.ป่าท่าช้าง และป่าหินดาษ	ต.จักรราช ต.สีสุก ต.หนองขาม อ.จักรราช	๒๑๙,๙๓๑	
	๑๔.ป่าทำนบเขมร	ต.สายออ อ.โนนไทย	๒๔,๐๖๒	
	๑๕.ป่านครราชสีมา ป่าปักธงชัย และ ป่าโชคชัย	ต.หัวทะเล ต.โพธิ์กลาง อ.เมือง ต.พลับพลา ต.เมืองปัก อ.ปักธงชัย ต.ท่าอ่าง กระโทก อ.โชคชัย	๗๘,๗๕๐	

ลำดับ	ประเภทพื้นที่ป่าไม้ / ชื่อป่า	ที่ตั้ง	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
	๑๖. ป่านครราชสีมา และป่าปึกธงชัย	ต.ปรุใหญ่ อ.เมือง ต.ตะคุ ต.เมืองปัก อ.ปึกธงชัย	๓๙,๖๘๗	
	๑๗. ป่านครราชสีมาและป่าโชคชัย	ต.หัวทะเล หนองระเวียง อ.เมือง ต.ท่าอ่าง ต.กระโทก อ.โชคชัย	๑๘,๕๒๕	
	๑๘. ป่าปากช่องและป่าหมีสี ต.สีคิ้ว ลาดบัวขาว มะเกลือใหม่ วัง กะทะ อ.สีคิ้ว สูงเนิน ปากช่อง	ต.สีคิ้ว ต.ลาดบัวขาว อ.สีคิ้ว ต.มะเกลือใหม่ อ.สูงเนิน ต.วังกะทะ อ.ปากช่อง	๘๙,๙๗๔	
	๑๙. ป่าพิมาย ต.หนองพวง ในเมือง รังกาใหญ่ โปสถ์ หินดาด เมืองพลับ อ.พิมาย ห้วย แกลง ชุมพวง	ต.ในเมือง ต.รังกาใหญ่ ต.โปสถ์ อ.พิมาย ต.หินดาด ต.เมืองพลับ อ.ห้วยแกลง ต.หนองพวง อ.ชุมพวง	๓๑๕,๐๐๐	
	๒๐. ป่าพิมายแปลงที่ ๒	ต.หูล่งประตู ต.เมืองพลับปลา ต. หินดาด ต.ทับสวาย ต.จิว ต.กงรถ อ.ห้วยแกลง	๗๔,๖๘๗	
	๒๑. ป่ามาบกราด	ต.ทัพร้าง ต.สระพระ อ.โนนไทย	๑๓,๙๐๐	
	๒๒. ป่าวังน้ำเขียว	ต.สะแกราช อ.ปึกธงชัย	๑๑,๗๒๑	
	๒๓. ป่าสูงเนิน	ต.มะเกลือใหม่ ต.มะเกลือเก่า ต.สูงเนิน ต.นากลาง อ.สูงเนิน ต. ตะคุ ต.ตะขบ อ.ปึกธงชัย	๑๖๘,๐๐๐	
	๒๔. ป่าหนองเต็ง และป่าจักรราช	ต.ท่าช้าง อ.เฉลิมพระเกียรติ ต.จักรราช ต.หนองยาง ต.สีสุก อ.จักรราช	๘๑,๘๗๕	
	๒๕. ป่าหนองเต็งจักรราชแปลงที่ ๒	ต.หนองยาง ต.สีสุก อ.จักรราช	๑๐,๒๐๖	
	๒๖. ป่าหนองแวงและป่าดงพญาเย็น แปลงที่ ๒	ต.กฤษณา ต.หนองหญ้าขาว อ.สีคิ้ว	๑๑๙,๓๗๕	
	๒๗. ป่าหินเหล็กไฟ	ต.เสมา ต.โนนค่า ต.บึงขี้เหล็ก อ. สูงเนิน ต.โป่งแดง ต.หนองสรวง อ.ขามทะเลสอ	๕๙,๗๐๖	
	๒๘. ป่าอ่างเก็บน้ำลำฉมวก	ต.หินดาด ต.หูล่งประตู อ.ห้วยแกลง	๓๒,๑๘๗	
	๒๙. ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง	ต.บ้านใหม่ อ.เมือง	๒๐,๓๐๕	

ลำดับ	ประเภทพื้นที่ป่าไม้ / ชื่อป่า	ที่ตั้ง	เนื้อที่ (ไร่)	หมายเหตุ
๒	อุทยานแห่งชาติ (ในเขตจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๓ แห่ง เนื้อที่รวม ๑,๔๑๒,๗๗๖ ไร่)			
	๑.อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่	อ.ปากช่อง อ.วังน้ำเขียว	๒๒๗,๕๕๐	
	๒.อุทยานแห่งชาติทับลาน	อ.นครบุรี อ.เสิงสาง อ.ปักธงชัย อ.วังน้ำเขียว	๑,๑๘๔,๘๗๕	ทับซ้อนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ เนื้อที่ ๘๒๙,๙๗๔ ไร่
	๓.อุทยานแห่งชาติน้ำตกเจ็ดสาวน้อย	อ.ปากช่อง	๓๕๑	
๓	เขตห้ามล่าสัตว์ป่า (จำนวน ๒ แห่ง เนื้อที่รวม ๑๕๐,๒๐๐ ไร่)			
	๑.เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาแผงม้า	อ.วังน้ำเขียว	๕,๐๐๐	ทับซ้อนป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาภูหลวง
	๒.เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาภูหลวง	อ.วังน้ำเขียว อ.ปักธงชัย อ.ปากช่อง	๑๔๕,๒๐๐	
๔	ป่าไม้ถาวรของชาติตามมติคณะรัฐมนตรี	๑๑ แห่ง	๑๐๖,๖๙๑	
๕	ป่าอนุรักษ์เพิ่มเติม	๖ แห่ง	๑๓,๔๔๘	
๖	ป่าชุมชน	๒๕๗ แห่ง ในท้องที่ ๕๑๓ หมู่บ้าน ๑๑๐ ตำบล ๒๔ อำเภอ	๑๒๘,๑๒๘	

ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้ ปี พ.ศ.๒๕๖๔  
 สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ๗ (นครราชสีมา) พ.ศ. ๒๕๖๓  
 สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) พ.ศ. ๒๕๖๓

ดังนั้น จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ป่าไม้ที่ประกาศสงวนหวงห้ามตามกฎหมาย รวมเนื้อที่ทั้งสิ้น ๖,๖๘๙,๑๑๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๖๑ ของพื้นที่จังหวัด

#### ตารางแสดงสถิติพื้นที่ป่าไม้แปรจากภาพถ่ายดาวเทียม

ปี พ.ศ.	พื้นที่จังหวัด	เนื้อที่ป่าไม้	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด	เนื้อที่ไม้ใช้ป่า (ร้อยละ)
๒๕๔๖	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๒,๐๔๕,๒๕๐.๐๐	๑๕.๗๔	๘๔.๒๖
๒๕๔๗	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๖๘,๐๗๕.๐๐	๑๕.๓๗	๘๔.๖๓
๒๕๔๘	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๘๒๖,๕๒๕.๐๐	๑๔.๒๖	๘๕.๗๔
๒๕๔๙	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๘๒๑,๙๐๐.๐๐	๑๔.๒๒	๘๕.๗๘
๒๕๕๑	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๕๗,๘๔๓.๗๕	๑๕.๒๙	๘๔.๗๑
๒๕๕๒	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๕๔,๗๑๒.๕๐	๑๕.๒๖	๘๔.๗๔

ปี พ.ศ.	พื้นที่จังหวัด	เนื้อที่ป่าไม้	ร้อยละของพื้นที่จังหวัด	เนื้อที่ไม่ใช่ป่า (ร้อยละ)
๒๕๕๖	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๑๙,๑๒๘.๕๐	๑๔.๘๑	๘๕.๑๙
๒๕๕๗	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๒๐,๕๒๕.๔๐	๑๔.๘๓	๘๕.๑๘
๒๕๕๘	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๒๙,๔๙๑.๘๘	๑๔.๘๙	๘๕.๑๑
๒๕๕๙	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๓๘,๙๒๗.๗๘	๑๔.๙๖	๘๕.๐๔
๒๕๖๐	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๔๘,๕๐๔.๖๑	๑๕.๑๑	๘๔.๘๙
๒๕๖๑	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๘๘,๖๐๐.๙๕	๑๕.๓๔	๘๔.๖๖
๒๕๖๒	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๙๕,๓๒๗.๔๔	๑๕.๔๐	๘๔.๖๐
๒๕๖๓	๑๒,๙๖๐,๐๗๘.๖๖	๑,๙๙๓,๔๘๘.๒๗	๑๕.๓๘	๘๔.๖๒

ที่มา : ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้ ปี พ.ศ.๒๕๖๔

## ๒) ทรัพยากรสัตว์ป่า

(๑) สัตว์ป่าหายากและใกล้สูญพันธุ์ ที่พบบริเวณ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาแผงม้า อำเภอวังน้ำเขียว ตาแดงแสดงสัตว์ป่าหายากและใกล้สูญพันธุ์ (ตามหลักเกณฑ์บัญชีแดงของสหภาพเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติหรือบัญชีแดง (IUCN Red List of Threatened Species หรือ IUCN Red List หรือ Red Data List)

ลำดับที่	ชนิด/ประเภท	ปริมาณที่พบ
๑	กระทิง	ประมาณ ๓๐๐ ตัว

ที่มา : กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช, สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗, สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า, ๒๕๖๑

## (๒) สัตว์ป่าที่พบทั่วไป

(๒.๑) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาแผงม้า อำเภอวังน้ำเขียว

-ประเภทสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม กระทิง, กระทายป่า, กวางป่า, เก้ง, กระรอกหลากสี, พังพอนธรรมดา, เม่นใหญ่, อีเห็นธรรมดา และหมูป่า

-ประเภทสัตว์ปีก ไก่ป่า, นกกระจอกจอกตาล, นกกระจี๊ดเขียวคล้ำ, นกกระจี๊ดธรรมดา, นกกระจิบคอดำ, นกกระจิบธรรมดา, นกกระจิบหญ้าสีน้ำตาล, นกกระจิบหญ้าสีเขียว, นกกระจี๊ดขี้หมู, นกกระจี๊ดตะโพกขาว, นกกระจี๊ดแต้แต้แว๊ด, นกกระจี๊ดคอกขาว, นกกระจี๊ดผา, นกกระจี๊ดเล็ก, นกกระจี๊ดใหญ่, นกกระจี๊ดน้อยธรรมดา, นกกระจี๊ดนอกขาว, นกกระจี๊ดหัวขวาน, นกกระจี๊ดหัวหงอก, นกกระจี๊ดแดง, นกกระจี๊ดบ้าน, นกกระจี๊ดเล็ก, นกกระจี๊ดก้นเหลือง, นกกระจี๊ดปากหนา, นกกระจี๊ดเหว่า, นกกระจี๊ดโครงคอดำ, นกกระจี๊ดปลีคอดแดง, นกกระจี๊ดปลีคอกเหลือง, นกกระจี๊ดม่วง, นกกระจี๊ดท้ายทอยดำ, นกกระจี๊ดทอง, นกกระจี๊ดเขียว, นกกระจี๊ดไฟ, นกกระจี๊ดก้านทอง, นกกระจี๊ดสีทอง, นกกระจี๊ดคราม, นกกระจี๊ดเต้า, นกกระจี๊ดค้อน, นกกระจี๊ดคล้าย, นกกระจี๊ดมอกลาย, นกกระจี๊ดอืดใหญ่, นกกระจี๊ดแคระ, นกกระจี๊ดม่วงหรือนกกระจี๊ดแมว, นกกระจี๊ดแมลงคอดแดง, นกกระจี๊ดแมลงสีฟ้า, นกกระจี๊ดคาหัวสีส้ม, นกกระจี๊ดแซวเล็กเหลือง, นกกระจี๊ดแซวสีเทา, นกกระจี๊ดแซวหงอนขน, นกกระจี๊ดแซวหางบ่วงเล็ก, นกกระจี๊ดแซวหางบ่วงใหญ่, นกกระจี๊ดแซวหางปลา, นกกระจี๊ดสวรรค์, นกกระจี๊ดดินพุง, นกกระจี๊ดลมหลังเทา, นกกระจี๊ดนดงสีคล้ำ, นกกระจี๊ดบุงยักษ์, นกกระจี๊ดขาบดง, นกกระจี๊ดขาบพุง, นกกระจี๊ดทอง, นกกระจี๊ดรอกใหญ่, นกกระจี๊ดรอกคอกลาย, นกกระจี๊ดรอกสวน, นกกระจี๊ดรอกหัวโขน, นกกระจี๊ดรอกหัวสีเขม่า, นกกระจี๊ดรอก

เหลืองหัวจุก, นกปลีกกล้วยเล็ก, นกปากซ่อมตง, นกพญาไฟเล็ก, นกพญาไฟสีกุหลาบ, นกพญาไฟใหญ่, นกโพระดกคอสีฟ้าเคราดำ, นกโพระดกธรรมดา, นกโพระดกหูเขียว, นกมูม, นกยอดหญ้าสีดำ, นกยอดหญ้าสีเทา, นกยอดหญ้าหัวดำ, นกยางกรอกพันธุ์จีน, นกสีชมพูสวน, นกหกเล็กปากแดง, นกหัวขวานเล็กหงอนเหลือง, นกหัวขวานสามนิ้วหลังทอง, นกหัวขวานสีนิ้วหลังทอง, นกหัวขวานใหญ่หงอนเหลือง, นกอีแพรดแถบอกดำ, นกอีเสือลายเสือ, นกอีเสือสีน้ำตาล, นกอีเสือหลังแดง, นกอีเสือหัวดำ, นกเอี้ยงต่าง, นกเอี้ยงหัวสีทอง, นกแอ่นพง, นกแอ่นใหญ่หัวตาขาว, เหยี่ยวกิ้งก่าสีดำ, เหยี่ยวขาว, เหยี่ยวต่างสี, เหยี่ยวนกเขาชิศรา, เหยี่ยวแมลงปอขาแดง, เหยี่ยวรุ้ง, เหยี่ยวเล็กตะโพกขาว

- ประเภทสัตว์เลื้อยคลาน กิ้งก่าเขาหนามสั้น, งูเขียวกาบหมาก, งูจงอาง, งูทับสมิงคา, งูทางมะพร้าวธรรมดา, งูสามเหลี่ยม, งูสิงบ้าน, งูแสงอาทิตย์, งูเหลือม, ตะกวด, ตุ๊กแกป่าดงพญาเย็น

#### (๒.๒) เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาภูหลวง

##### - ประเภทสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม

กระจงเล็ก, กระจอน, กระต่ายป่า, กระแตเหนือ, กระตังหรือเมย, กระรอกบินแก้มสีแดง, กระรอกบินตีนขน, กระรอกบินเล็กแก้มขาว, กระรอกปลายหางดำ, กระรอกหลากสี, กระเล็นขนปลายหูสั้น, กวางป่า, ค้างคาวขอบหูขาวกลาง, ค้างคาวขอบหูขาวเล็กซุนดา, ค้างคาวขอบหูขาวใหญ่, ค้างคาวขอบหูดำเหนือ, ค้างคาวจมูกหลอดหูสั้น, ค้างคาวบัวพันรี, ค้างคาวปีกถุงปลอม, ค้างคาวเพดานเล็ก, ค้างคาวมงกุฎงูมูกยาวเล็ก, ค้างคาวมงกุฎงูมูกแหลมเหนือ, ค้างคาวมงกุฎเทาแดง, ค้างคาวมงกุฎปลอมเล็ก, ค้างคาวมงกุฎมลายู, ค้างคาวมงกุฎยอดสั้นใหญ่, ค้างคาวมงกุฎเล็ก, ค้างคาวมงกุฎใหญ่, ค้างคาวลูกหนูจิว, ค้างคาวลูกหนูบ้าน, ค้างคาวเล็บกุด, ค้างคาวแวมไพร์แปลงเล็ก, ค้างคาวหน้ายักษ์เล็กสองสี, ค้างคาวหน้ายักษ์สามลิบ, ค้างคาวหน้ายักษ์หมอนโค้ง, ค้างคาวหน้ายาวใหญ่, ค้างคาวหูหนูตีนโตใหญ่, ชะนีธรรมดาหรือชะนีมือขาว, ชะมดเข็ดหรือชะมดเขียง, ชะมดแผงหางปล้อง, พญากระรอกดำ, พังพอนธรรมดา, เม่นหางพวงหรือเม่นขนอ่อนหรืออีแกะหรือม้อก, เม่นใหญ่, แมวดาวหรือแมวแคว, แมวป่าหรือเสือกระต่าย, ลิงกัง, ลิงลมหรือนางอาย, ลิ่นพันธุ์มลายูหรือลิ่นขาว, เสียงผาเยื้องกูราหรือโครำ, วัวแดงหรือวัวดำหรือวัวเพลาะ, เสือโคร่ง, หนูเกาะ, หนูขนสั้นสีน้ำตาลแดง, หนูจืด, หนูท้องขาว, หนูผีจิว, หนูผีบ้าน, หนูผีหางหมู, หนูพุกเล็ก, หนูฟันขาวเล็ก, หนูฟันเหลือง, หนูหริ่งนาทางสั้น, หนูห้วย, หมาจิ้งจอก, หมาไนหรือหมาแดง, หมาไม้, หมาหริ่ง, หมีขอหรือบินตรง, หมีควายหรือหมีดำ, หมีหมาหรือหมีคน, หมูป่า, หมูหริ่ง, อ้นเล็ก, อีแก้งหรือแก้งหรือฟาน, อีเห็นข้างลาย, อีเห็นเครือ

##### - ประเภทสัตว์ปีก

ไก่ป่า, ไก่ฟ้าพญาลอ, ไก่ฟ้าหลังขาว, นกกกหรือนกกาฮังหรือนกกะวะ, นกกระจอกตาล, นกกระจอกบ้าน, นกกระจอยหัวลาย, นกกระจาบทอง, นกกระจัดหัวโลกเหนือ, นกกระจัดขาสีเนื้อ, นกกระจัดเขียวปีกสองแถบ, นกกระจัดธรรมดา, นกกระจัดปากหนา, นกกระจัดสีคล้ำ, นกกระจัดหัวมงกุฎ, นกกระจับคอดำ, นกกระจับธรรมดา, นกกระจับหญ้าคิ้วขาว, นกกระจับหญ้าท้องเหลือง, นกกระจับหญ้าสีข้างแดง, นกกระจับหญ้าสีน้ำตาล, นกกระจับหญ้าสีเขียว, นกกระจับหญ้าอกเทา, นกกระจัดเขียวคล้ำ, นกกระตีดขี่หมู, นกกระตีดตะโพกขาว, นกกระเต็นน้อยธรรมดาหรือนกกระเต็นน้อยธรรมดา, นกกระเต็นลายหรือนกกระเต็นลาย, นกกระเต็นหัวดำหรือนกกระเต็นหัวดำ, นกกระเต็นใหญ่ธรรมดาหรือนกกระเต็นใหญ่ธรรมดา, นกกระเต็นอกขาวหรือนกกระเต็นอกขาว, นกกระแตแต้แว๊ดหรือนกต้อยตีวิด, นกกระทาทุ่ง, นกกระเบื้องคอขาว, นกกระเบื้องผา, นกกระสาคอขาว, นกกะปูดใหญ่, นกกระรางคอดำหรือนกขอฮู้, นกกระรางสร้อยคอเล็ก, นกกระรางหัวขวาน, นกกระรางหัวหงอก, นกกระลิงเขียด, นกกาขงเขนดงหรือนกบินหลาดงหรือนกบินหลาควนหรือนกจิงปั๊ย, นกกาขงเขนบ้านหรือนกบินหลาบ้านหรือนกอีแจ็บหรือนกจีจู้, นกกาฝากกันเหลือง, นกกาฝากปากหนา, นกกาฝากสีเขียว, นกกาแวน, นกกาเหว่าหรือนกคุดเหว่า, นกกิ่งโคร่งคอดำ, นกกินปลีแก้มสีทับทิม, นกกินปลีคอแดง,

นักกินปลีคอสีน้ำตาล, นักกินปลีคอสีม่วง, นักกินปลีดำม่วง, นักกินปลีอกเหลือง, นักกินแมลงกระหม่อมแดง,  
 นักกินแมลงตาเหลือง, นักกินแมลงป่าฝนหรือนักกินแมลงป่าดิบ, นักกินแมลงป่าอกสีน้ำตาล, นักกินแมลง  
 หัวแดงเล็ก, นักกินแมลงอกเหลือง, นักแก๊กหรือนักแกง, นักแก้วโมง, นักแก้วหัวแพร, นักขม้นท้ายทอยดำ,  
 นักขม้นน้อยธรรมดาหรือนักขม้นสวน, นักขม้นน้อยปีกสีเขียว, นักขม้นหัวดำใหญ่, นักขี่เก้าใหญ่, นักขุนทอง,  
 นักขุนแผนอกสีส้ม, นักเขนน้อยไซบีเรีย, นักเขนน้อยปีกแถบขาว, นักเขาเขียว, นักเขาขวา, นักเขาเปล้าธรรมดา,  
 นักเขาไฟ, นักเขาใหญ่, นักเขียวก้านตองปีกสีฟ้า, นักเขียวก้านตองหน้าผากสีทอง, นักเขียวคราม, นักแขกเต้า,  
 นักคอบัททิม, นักคัคคูเหยี่ยวอกแดง, นักคัคคูแข่งแซว, นักคัคคูพันธุ์อินเดีย, นักคัคคูมรกต, นักคัคคูลาย, นักคัคคู  
 สีม่วง, นักคัคคูเหยี่ยวใหญ่, นักคุ่มอกลาย, นักคุ่มอืดเล็ก, นักคุ่มอืดใหญ่, นักเค้ากู่หรือนักสูก, นักเค้ากระ,  
 นักเค้าจุด, นักเค้าป่าสีน้ำตาล, นักเค้าโมงหรือนักเค้าแมว, นักเค้าหุยาวยเล็ก, นักเค้าเหยี่ยว, นักเงือกกรามข้าง  
 หรือนักกู่กี, นักจับแมลงคอบแดง, นักจับแมลงคอบน้ำตาลแดง, นักจับแมลงจุกดำ, นักจับแมลงตะโพกเหลือง,  
 นักจับแมลงสีน้ำตาล, นักจับแมลงสีฟ้า, นักจับแมลงสีฟ้าท้องขาว, นักจับแมลงหัวเทา, นักจับแมลงอกแดง,  
 นักจับแมลงอกส้มท้องขาว, นักจับแมลงอกสีฟ้า, นักจับแมลงคอบเงิน, นักจับแมลงเล็ก, นักจับแมลงหัวเขียว,  
 นักจับแมลงหัวสีส้ม, นักจับดินนกกลาย, นักจับฝนปีกแดง, นักจับฝนเสียงสวรรค์, นักจับต้นทางสั้น, นักเฉี่ยวดง  
 ธรรมดา, นักเฉี่ยวดงทางสีน้ำตาล, นักเฉี่ยวบั้งกลาง, นักเฉี่ยวบั้งใหญ่, นักชายเลนน้ำจืด, นักแข่งแซวเล็กเหลือบ,  
 นักแข่งแซวสีเทา, นักแข่งแซวหงอนขน, นักแข่งแซวหางบ่วงใหญ่, นักแข่งแซวหางปลา, นักแข่งแซวสวรรค์,  
 นักเต่าดิน, นักเต่าดินทุ่งหรือนักเต่าดินทุ่งใหญ่, นักเต่าดินสวน, นักเต่าลมตง, นักเต่าลมหลังเทา, นักตบยุงป่าโคก,  
 นักตบยุงยักษ์, นักตบยุงหางยาว, นักตะขาบดง, นักตะขาบทุ่ง, นักตั้งล้อ, นักตีทอง, นักตัวแล้วธรรมดาหรือ  
 นักตัวแล้วธรรมดาหรือนักกอลอ, นักตัวแล้วหุยาวยหรือนักตัวแล้วหุยาวย, นักไต้ไม้ท้องสีเม็ดมะขาม,  
 นักไต้ไม้หน้าผากกำมะหยี่, นกนางแอ่นตะโพก, นกนางแอ่นบ้าน, นกนางแอ่นมาตินพันธุ์เอเชียใต้, นกบั้งรอกใหญ่,  
 นกปรอดคอกลาย, นกปรอดทอง, นกปรอดเล็กตาขาว, นกปรอดสวน, นกปรอดหัวโขนหรือนกกรงหัวจุก,  
 นกปรอดหัวสีเขม่า, นกปรอดเหลืองหัวจุก, นกปรอดโองเมืองเหนือ, นกปลีกกล้วยเล็ก, นกปากกบพันธุ์ขวา,  
 นกปากซ่อมหางเข้ม, นกปีกลายสก๊อต, นกเปล้าหน้าเหลือง, นกพงตักแต่นอกลาย, นกพงปากหนา, นกพญาปากกว้าง  
 ลายเหลือง, นกพญาปากกว้างสีดำ, นกพญาปากกว้างอกสีเงิน, นกพญาไฟเล็ก, นกพญาไฟสีกุหลาบ,  
 นกพญาไฟสีเทา, นกพญาไฟใหญ่, นกพิราบป่า, นกโพระดกคอสีฟ้า, นกโพระดกคอสีฟ้าเคราดำ, นกโพระดก  
 ธรรมดา, นกโพระดกหน้าผากดำ, นกโพระดกหูเขียว, นกภูหงอนท้องขาว, นกมูม, นกยอดหญ้าสีดำหรือ  
 นกขี้หมา, นกยอดหญ้าสีเทา, นกยอดหญ้าหัวดำ, นกยางกรอกพันธุ์จีน, นกยางควาย, นกยูง, นกกระวังไพร  
 ปากยาว, นกกระวังไพรปากเหลือง, นกสีชมพูสวน, นกหกเล็กปากแดง, นกหัวขวานเขียวตะโพกแดง,  
 นกหัวขวานเขียวท้องลาย, นกหัวขวานเขียวป่าไผ่, นกหัวขวานเขียวหัวดำ, นกหัวขวานแคะจูดรูปหัวใจ,  
 นกหัวขวานต่างแคะ, นกหัวขวานเล็กหงอนเหลือง, นกหัวขวานสามนิ้วหลังทองหรือนกหัวขวานสีตาล, นกหัวขวานสี  
 นีวหลังทอง, นกหัวขวานใหญ่สีดำ, นกหัวขวานใหญ่สีเทา, นกหัวขวานใหญ่หงอนเหลือง, นกอินทรีดำ,  
 นกอีวาบตักแต่น, นกอีเสื่อลายเสือ, นกอีเสื่อสีน้ำตาล, นกอีเสื่อหลังแดง, นกอีเสื่อหัวดำ, นกเอี้ยงต่าง, นกเอี้ยง  
 สารีกาหรือนกเอี้ยงสาธิตา, นกเอี้ยงหงอน, นกเอี้ยงหัวสีทอง, นกแอ่นตะโพกขาวหางแฉก, นกแอ่นตาล,  
 นกแอ่นพง, นกแอ่นฟ้าหงอน, นกแอ่นใหญ่หัวตาขาว, นกแอ่นใหญ่หัวตาดำ, เหยี่ยวกิ้งก่าสีดำ, เหยี่ยวขาว,  
 เหยี่ยวkestrel, เหยี่ยวดำ, เหยี่ยวต่างสี, เหยี่ยวนกกระจอกเล็ก, เหยี่ยวนกเขาชิศรา, เหยี่ยวนกเขาหงอน, เหยี่ยว  
 ปีกแดง, เหยี่ยวผึ้ง, เหยี่ยวแมลงปอขาแดง, เหยี่ยวรุ้ง, เหยี่ยวเล็กตะโพกขาว, เหยี่ยวฮอบบี้, อีกา,  
 อีแร้งสีน้ำตาลหัวดำ

- ประเภทสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก

กบนา, กบมีนหรือกบหัวขาป้อม, กบหนองหรือกบหัวโล้, กบหนอง, กบหลังไฟล, กบหัวใหญ่โคราชหรือกบปากใหญ่โคราช, กบอ่องเล็ก, เขียดงูธรรมดาหรือเขียดงูเกาะเต่า, เขียดจะนา, เขียดทรายหรือเขียดน้ำนอง, เขียดบัวหรือเขียดจิก, เขียดหลังขีดหรือเขียดหญ้า, คางคกบ้าน, ปาดจิวข้างขาวหรือปาดจิวป่าตะวันออก, ปาดจิวพม่าหรือปาดจิวสีม่วง, ปาดจิวลายแต้ม, ปาดตะปุมจันทบุรี, ปาดตีนเหลือง, ปาดตีนเหลืองอีสาน, ปาดบ้าน, อึ่งข้างดำ, อึ่งขาดำ, อึ่งน้ำเต้า, อึ่งปากขวดหรืออึ่งเพ้า, อึ่งแม่หนาว, อึ่งลายอึ่งลายเลอะ, อึ่งหลังจุดหรืออึ่งหลังขีด, อึ่งอ่างกันขีด, อึ่งอ่างบ้าน

- ประเภทสัตว์เลื้อยคลาน

กิ้งก่าแก้ว, กิ้งก่าเขาหนามสั้น, กิ้งก่าน้อยหางยาว, กิ้งก่าบินปีกลาย, กิ้งก่าบินปีกส้ม, กิ้งก่าหัวแดงหรือกิ้งก่าริ้ว, กิ้งก่าหัวสีฟ้าหรือกิ้งก่าสวน, งูกะปะ, งูกินทากเกล็ดสั้น, งูกินทากจุดขาว, งูเขียวกาบหมาก, งูเขียวบอน, งูเขียวปากแหนบ, งูเขียวไผ่หางเขียว, งูเขียวลายดอกหมาก, งูเขียวหัวจิ้งจกป่า, งูเขียวหางไหม้ตาโต, งูเขียวหางไหม้ท้องเขียว, งูเขียวหางไหม้ท้องเหลือง, งูคอขั้วหัวดำหรืองูสาบหญ้าคอดำ, งูคอขั้วหัวลายสามเหลี่ยม, งูจอตไทยหรืองูจอตหลังลาย, งูจงอาง, งูดิน, งูดินโคราช, งูดินธรรมดาหรืองูดินบ้าน, งูดินหัวขาว, งูดินใหญ่, งูทางมะพร้าวลายขีด, งูปล้องฉนวนบ้าน, งูปล้องฉนวนเมืองเหนือ, งูปล้องฉนวนลาว, งูปล้องฉนวนสร้อยเหลืองหรืองูสร้อยเหลือง, งูปล้องฉนวนอินเดีย, งูปล้องหวายขั้วดำ, งูปล้องหวายลายขั้วดำ, งูปล้องหวายหัวดำ, งูปลิง, งูปีแก้วธรรมดาหรืองูปีแก้วลายแต้ม, งูปีแก้วลายกระ, งูปีแก้วสีจาง, งูปีแก้วหลังลายขีด, งูพงอ้อท้องเหลือง, งูแม่ตะงาว, งูลายสอสวน, งูลายสอใหญ่, งูลายสาบเขียวขั้วดำ, งูลายสาบคอแดง, งูลายสาบจุดดำขาว, งูลายสาบดอกหญ้า, งูลายสาบมลายู, งูสามเหลี่ยม, งูสายทองคอแหวน, งูสายม่านเกล็ดใต้ตาใหญ่, งูสายม่านพระอินทร์, งูสิง, งูสิงหางลายหรืองูสิงเสือ, งูแสงอาทิตย์, งูเส้าหางม้าหรืองูเส้าหางม้าเล็ก, งูเส้าหางม้าเทา, งูหมอก, งูเหลือม, งูเห่า, งูเห่าพันพิษสยาม, จิ้งจกเขาสูงมลายู, จิ้งจกเขาสูงยูนาน, จิ้งจกดินลายจุด, จิ้งจกหางแบน, จิ้งจกหางแบนเล็ก, จิ้งจกหางเรียบ, จิ้งจกหางหนาม, จิ้งจกหินเมืองกาญจน์, จิ้งจกหินสีจาง, จิ้งเหลนดั่งปีกธงชัย, จิ้งเหลนดินจุดดำ, จิ้งเหลนดินดงพญาเย็น, จิ้งเหลนดินไทย, จิ้งเหลนต้นไม้, จิ้งเหลนบ้าน, จิ้งเหลนภูเขาเกล็ดเรียบ, จิ้งเหลนภูเขาอินเดีย, จิ้งเหลนเรียวกาเล็ก, จิ้งเหลนเรียวกท้องเหลือง, จิ้งเหลนลายอินโดจีน, จิ้งเหลนหลากลาย, จิ้งเหลนหางยาว, ตะกวด, ตะกวดหรือลั้งหรือกิ้งก่ายักษ์, ตุ๊กแกบ้าน, ตุ๊กแกบินลายสามแถบ, ตุ๊กแกบินหางเพ็ชร, ตุ๊กแกป่าดงพญาเย็น, ตุ๊กแกป่าตะวันออก, เต่าไปไม้หรือเต่าแดง, เต่าเหลืองหรือเต่าเพ็ก, แย้เหนือ, แย้อีสาน

ที่มา : ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาภูหลวงในท้องที่ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา ให้เป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๓๕. ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๔

: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาภูหลวงในท้องที่ตำบลคลองม่วง อำเภอปากช่อง ตำบลระเริง ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียวและตำบลตะขบ ตำบลลานางแก้ว ตำบลภูหลวง อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา ให้เป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๓๕. ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๔

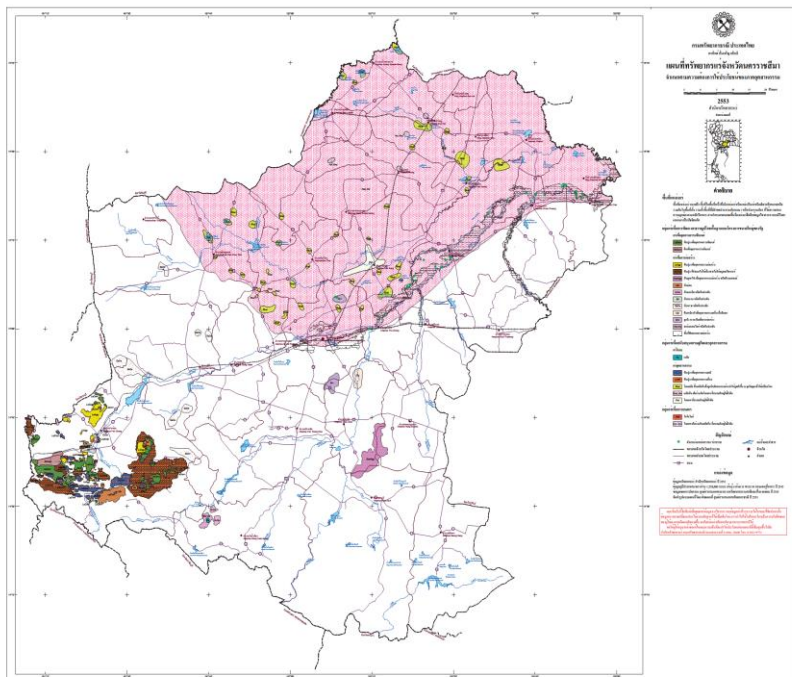
### ๓) ทรัพยากรธรณี

๓.๑) ลักษณะธรณีวิทยาของจังหวัดนครราชสีมา ประกอบด้วย หินตะกอนหินแปร หินอัคนี และตะกอนร่วน ที่มีอายุตั้งแต่มหายุคพาลีโอโซอิกตอนปลายถึงยุคควอเทอร์นารี (ประมาณ ๒๘๖ ล้านปี ถึงปัจจุบัน) โดยมีหินตะกอนที่สะสมตัวในทะเลบรรพกาลในมหายุคพาลีโอโซอิกตอนปลาย หรือยุคเพอร์เมียน เป็นฐานรองรับหินตะกอนกลุ่มหินโคราชที่สะสมตัวบนแผ่นดินในยุคมีโซโซอิก

๓.๒) ธรณีวิทยาโครงสร้าง เป็นผลกระทบที่เกิดจากการเคลื่อนที่และการเปลี่ยนแปลงของแผ่นเปลือกโลกตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน การเคลื่อนที่ตลอดเวลาของแผ่นเปลือกโลกทำให้เกิดการสะสมแรงเครียดหรือแรงเทคโทนิคบนผิวโลก ทั้งแรงดึง แรงกดดัน และแรงเฉือน ทำให้เปลือกโลกคดโค้งงอเป็นรูปประทุน และประทุนหงาย และก่อตัวเป็นเทือกเขา ตามมาซึ่งการเกิดรอยแตก รอยแยก และรอยเลื่อนที่อาจเป็นช่องทางให้หินหลอมละลายใต้ผิวโลกแทรกดันตัวขึ้นมา ผลกระทบจากการเคลื่อนที่ของเปลือกโลกอาจทำให้แผ่นดินเคลื่อนตัวตามแนวรอยเลื่อนในแนวราบหรือเลื่อนตัวขึ้นลงในแนวตั้ง ซึ่งในกรณีหลังทำให้เกิดแอ่งสะสมตะกอนของกลุ่มหินโคราช เป็นต้น

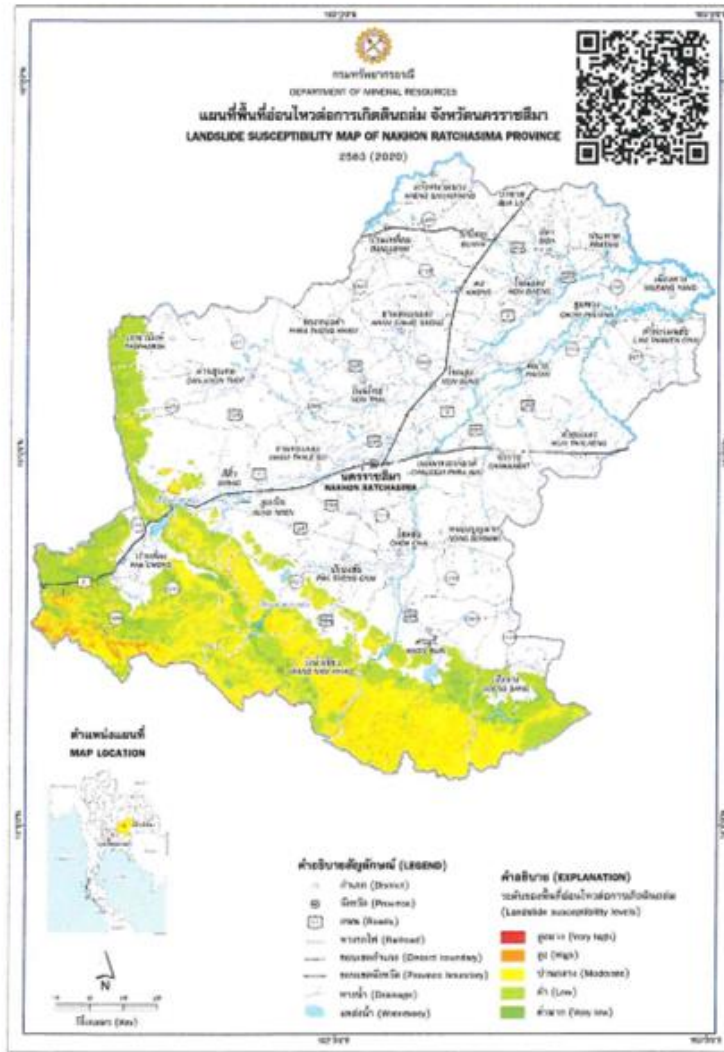
๓.๓) แหล่งธรรมชาติทางธรณีวิทยาประเภทธรณีฐานในจังหวัดนครราชสีมา กรมทรัพยากรธรณี ได้รวบรวมไว้จำนวน ๑๐ แห่ง เป็นแหล่งธรณีฐานประเภทน้ำตก ๘ แห่ง และแหล่งธรรมชาติทางธรณีวิทยาประเภทซากดึกดำบรรพ์ ๒ แห่ง แหล่งธรรมชาติทางธรณีวิทยา ดังกล่าวได้รับการติดตามตรวจสอบสภาพแวดล้อมและสถานภาพในปัจจุบันเพื่อปรับปรุงข้อมูลแหล่งธรรมชาติที่ทันสมัย สำหรับเป็นข้อมูลเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ การวางแผนและการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ ทั้งนี้เพื่อให้ประชาชนได้มีความรู้ความเข้าใจและตระหนักถึงคุณค่าความสำคัญของแหล่งธรรมชาติทางธรณีวิทยา โดยแหล่งส่วนใหญ่เป็นแหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจของคนในท้องถิ่น และพื้นที่ใกล้เคียง บางแห่งสามารถพัฒนาเป็นห้องเรียนธรรมชาติ ในการเรียนรู้ทางธรรมชาติต่างๆ เช่น ธรณีวิทยา ระบบนิเวศวิทยา ป่าไม้ พืชพันธุ์และสัตว์ เป็นต้น

#### แผนที่ทรัพยากรแร่ จังหวัดนครราชสีมา



ที่มา : [http://www.dmr.go.th/ewtadmin/ewt/dmr\\_web/download/00user/zoning/](http://www.dmr.go.th/ewtadmin/ewt/dmr_web/download/00user/zoning/)

แผนที่แสดงพื้นที่อ่อนไหวต่อการเกิดดินถล่ม จังหวัดนครราชสีมา



ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๒ (ขอนแก่น)

๖.๒ ด้านสิ่งแวดล้อม

๑) ระบบบำบัดน้ำเสีย

ตาราง แสดงระบบบำบัดน้ำเสีย

สถานที่บำบัดน้ำเสีย	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ระบบบำบัดน้ำเสีย
๑. เทศบาลนครนครราชสีมา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา	๓๐๘ ไร่	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond)
๒. เทศบาลเมืองปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	๑๓๓ ไร่	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond)
๓. เทศบาลเมืองบัวใหญ่ อำเภอบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา	๖๑ ไร่	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond)

สถานที่บำบัดน้ำเสีย	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ระบบบำบัดน้ำเสีย
๔. เทศบาลตำบลขามทะเลสอ อำเภอขามทะเลสอ จังหวัดนครราชสีมา	๖.๔๖ ไร่	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond) และบึงประดิษฐ์
๕. เทศบาลตำบลตลาดแค อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา	-	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond)
๖. เทศบาลตำบลกุดจิก อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา	๓ ไร่	บ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond)

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑

## ๒) ขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

### ๒.๑) ปริมาณขยะมูลฝอย

จังหวัดนครราชสีมา มีปริมาณขยะมูลฝอยเกิดขึ้นรวม ๒,๕๒๒.๙๙ ตัน/วัน โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ให้บริการเก็บขนรวม ๒๐๕ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๖๒ มีปริมาณขยะมูลฝอยที่ได้รับบริการเก็บขนรวม ๙๑๗.๕๑ ตัน/วัน หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๖.๓๗ ของปริมาณขยะที่เกิดขึ้น โดยมีขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง จำนวน ๕๖๐.๕๒ ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๐๙ ของปริมาณขยะที่เก็บขนทั้งหมด หรือ คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๒๒ ของปริมาณขยะที่เกิดขึ้น นอกจากนี้ยังพบว่า มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ไม่มีการให้บริการจัดการขยะมูลฝอย จำนวน ๑๒๘ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๓๘ โดยมีปริมาณขยะที่กำจัดไม่ถูกต้อง (ปริมาณขยะที่เก็บขนแต่กำจัดไม่ถูกต้อง และปริมาณขยะที่ไม่มีการให้บริการ) จำนวน ๖๗๒.๒๒ ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๖๔ ของปริมาณขยะที่เกิดขึ้นทั้งหมด และมีปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ประมาณ ๑,๒๙๐.๒๕ ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๑๔ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น

### ตาราง แสดงปริมาณขยะมูลฝอยชุมชน

ปริมาณขยะที่เกิดขึ้น (ตัน/วัน)	จำนวน อปท. ที่มีการให้บริการ (แห่ง)	จำนวน อปท. ที่ไม่มีการให้บริการ(แห่ง)	ปริมาณขยะที่เก็บขนไปกำจัด (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะที่กำจัดถูกต้อง (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะที่ไม่กำจัด (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ (ตัน/วัน)
๒,๕๒๒.๙๙	๒๐๕	๑๒๘	๙๑๗.๕๑	๕๖๐.๕๒	๖๗๒.๒๒	๑,๒๙๐.๒๕

ที่มา : รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม ปี ๒๕๖๓ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

### ๒.๒) ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม

จังหวัดนครราชสีมา มีศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม จำนวนทั้งสิ้น ๖ แห่ง ได้แก่ เทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลตำบลสูงเนิน เทศบาลเมืองเมืองปัก เทศบาลเมืองสีคิ้ว เทศบาลตำบลด่านขุนทด และเทศบาลตำบลชะ โดยพบว่าสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยทั้งหมดมีปริมาณขยะมูลฝอยสะสมรวม ๘๓,๙๓๔ ตัน

## ตาราง แสดงศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม

ลำดับ	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ระบบ	ศักยภาพการรองรับ (ตัน/วัน)	ปริมาณขยะเฉลี่ยเข้าสถานที่กำจัด (ตัน/วัน)	จำนวนอปท. ที่เข้าร่วม(แห่ง)	สถานะปัจจุบัน
๑	เทศบาลนครนครราชสีมา	ผสมผสาน	๒๓๐	๔๕๐	๓๔	เปิด
๒	เทศบาลตำบลสูงเนิน	ผสมผสาน	๕๐	๕๐	๑๕	เปิด
๓	เทศบาลเมืองเมืองปัก	MBT	๒๕	๑๘ (เทกอง)	๑	ปิด
๔	เทศบาลเมืองสีคิ้ว	MBT /Semi-aerobic	๒๕	๑๕	๑	เปิด
๕	เทศบาลตำบลด่านขุนทด	MBT	๒๕	๒๐ (เทกอง)	๒	ปิด
๖	เทศบาลตำบลแชะ	MBT	๒๕	๕.๖๔ (เทกอง)	๒	ปิด

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา พ.ศ. ๒๕๖๓

## ๒.๓) การจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ดำเนินการรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนและส่งกำจัดอย่างถูกหลักวิชาการ โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา รวม ๓๒.๘๐ ตัน

## ๖.๓ ทรัพยากรน้ำ

## ๑) น้ำผิวดิน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ ๙ กลุ่มน้ำ ได้แก่ กลุ่มน้ำมูลตอนบน, กลุ่มน้ำลำพระเพลิง, กลุ่มน้ำลำมูลตอนล่าง, กลุ่มน้ำลำปลายมาศ, กลุ่มน้ำลำตะคอง, กลุ่มน้ำลำเชียงไกร, กลุ่มน้ำลำสะเทต, กลุ่มน้ำลำชี และกลุ่มน้ำลำจักราช รวมพื้นที่ลุ่มน้ำ ๒๐,๙๐๕ ตร.กม. ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๑,๐๗๘.๖ มม./ปี ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ย ๓,๕๑๒ ล้าน ลบ.ม. / ปี มีพื้นที่ชลประทาน ๗๐๒,๔๕๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๘.๕๗ ของพื้นที่จังหวัดทั้งหมด

## (๑) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่

- อ่างเก็บน้ำลำตะคอง ความจุ ๓๑๔.๔๙ ล้าน ลบ.ม.เมตร/ ๑๒๗,๕๔๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง- ลำสำลาย ความจุ ๑๔๙.๘๐ ล้านลบ.ม./๘๔,๙๖๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำมูลบน - ลำแชะ ความจุ ๔๑๖ ล้าน ลบ./๑๓๕,๔๐๐ ไร่
- อ่างเก็บน้ำลำปลายมาศ -ห้วยเตย ความจุ ๑๐๒.๑๐ ล้านลบ.ม./๖๐,๘๐๐ ไร่

ที่	รายการ	ปริมาณกักเก็บน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)			แนวโน้มปี ๖๔ (ระบุ)
		ข้อมูล ณ ๑ พ.ย. ของทุกปี			
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	
๑	อ่างมูลบน ต.จระเข้หิน อ.ครบุรี ความจุ ๑๔๑.๐๐ ล้าน ลบ.ม (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน)	๗๔.๑๘	๕๑.๕๘	๑๓๕.๔๙	แนวโน้มเพิ่มขึ้น

ที่	รายการ	ปริมาณกักเก็บน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)			แนวโน้มปี ๖๔ (ระบุ)
		ข้อมูล ณ ๑ พ.ย. ของทุกปี			
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	
๒	อ่างฯ ลำแชะ ต.โคกกระชาย อ.ครบุรี ความจุ ๒๗๕.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำแชะ)	๑๗๕.๙๖	๙๗.๕๑	๒๐๔.๒๒	แนวโน้มเพิ่มขึ้น
๓	อ่างฯ ลำพระเพลิง ต.ตะขบ อ.ปักธงชัย ความจุ ๑๕๕.๐๐ ล้านลบ.ม. (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำพระเพลิง)	๘๓.๕๔	๓๒.๑๖	๑๕๓.๒๑	แนวโน้มเพิ่มขึ้น
๔	อ่างฯ ลำตาคอง ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว ความจุ ๓๑๔.๔๙ ล้าน ลบ.ม.(โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตาคอง)	๒๕๘.๓๘	๑๗๒.๖๗	๓๔๗.๒๓	แนวโน้มเพิ่มขึ้น

ที่มา : โครงการชลประทานนครราชสีมา ปี พ.ศ. ๒๕๖๓

(๒) อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง

- อ่างเก็บน้ำห้วยซับประดู่ ความจุ ๒๘ ล้านลูกบาศก์เมตร
- อ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง ความจุ ๗ ล้านลูกบาศก์เมตร
- อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร ความจุ ๒๑ ล้านลูกบาศก์เมตร
- อ่างเก็บน้ำห้วยตะคร้อ ความจุ ๑๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๓) อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก

- อ่างเก็บน้ำชลประทานขนาดเล็กที่มีอยู่ในเขต มีทั้งสิ้น ๔๗๓ แห่ง

(๔) ปริมาณฝนและปริมาณน้ำท่า

ปริมาณฝนค่าเฉลี่ยรายปีเท่ากับ ๑,๐๓๗ มิลลิเมตร โดยค่าปริมาณฝนรายปีเฉลี่ยที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน ๘๒๐.๙๐ มิลลิเมตร หรือคิดเป็นร้อยละ ๗๙ ของทั้งหมดและมีค่าปริมาณฝนรายปีเฉลี่ยที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูแล้ง ๒๑๖.๑๐ มิลลิเมตร หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๑ ของทั้งหมด

ตาราง แสดงพื้นที่ลุ่มน้ำย่อยที่สำคัญในเขตจังหวัดนครราชสีมา

ลุ่มน้ำย่อย	พื้นที่ลุ่มน้ำ		อำเภอในเขตลุ่มน้ำ
	ตร.กม	ไร่	
๑. ลำน้ำมูลตอนบน	๒,๕๒๑	๑,๕๗๕,๖๒๕	ครบุรี โชคชัย เมือง เฉลิมพระเกียรติ
๒. ลำพระเพลิง	๒,๓๑๐	๑,๔๔๓,๗๕๐	ปากช่อง วังน้ำเขียว ปักธงชัย โชคชัย
๓. ลำตาคอง	๓,๙๐๕	๒,๔๔๐,๖๒๕	ปากช่อง สีคิ้ว สูงเนิน ขามทะเลสอ และ เมืองนครราชสีมา
๔. ลำเชียงไกร	๓,๗๕๒	๒,๓๔๕,๐๐๐	ด่านขุนทด สีคิ้ว เทพารักษ์ โนนไทย เมืองนครราชสีมา พระทองคำ โนนสูง ขามสะแกแสง
๕. ลำน้ำชี	๖๘๐	๔๒๕,๐๐๐	แก่งสนามนาง บ้านเหลื่อม คง



## (๒) การอนุญาตขุดเจาะและการใช้น้ำบาดาล

ลำดับ	ประเภทการขออนุญาต	จำนวนที่อนุญาต (ราย)	จำนวนบ่อบาดาล (บ่อ)
๑	อุปโภค บริโภค	๑,๒๙๒	๑,๕๘๖
๒	เกษตรกรรม	๙๕๕	๑,๓๐๘
๓	ธุรกิจ	๗๘๖	๑,๕๑๓
รวมทั้งสิ้น		๓,๐๓๓	๔,๔๐๗

หมายเหตุ เฉพาะข้อมูลที่มีใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล (นบ.๔) และใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล (นบ.๕) เท่านั้น

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา (สิงหาคม ๒๕๖๔)

# ส่วนที่ ๒

สถานการณ์การบริหารจัดการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
จังหวัดนครราชสีมา

## ส่วนที่ ๒

## สถานการณ์การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดนครราชสีมา

## ๑. สถานการณ์และปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดในปัจจุบัน

## ๑.๑ ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

## ๑.๑.๑ ทรัพยากรป่าไม้

## ๑) พื้นที่ป่า

ตาราง การเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าของจังหวัดนครราชสีมา ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓

พื้นที่ป่า (ไร่)			การเปลี่ยนแปลง (+/-)			
ปี พ.ศ. ๒๕๖๑	ปี พ.ศ. ๒๕๖๒	ปี พ.ศ. ๒๕๖๓	๒๕๖๑ - ๒๕๖๒	ร้อยละ	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	ร้อยละ
๑,๙๘๘,๖๐๐.๙๕	๑,๙๙๕,๓๒๗.๔๔	๑,๙๙๓,๔๘๘.๒๗	๖,๗๒๖.๕๐	๐.๓๔	-๑,๘๓๙.๑๗	-๐.๐๙

## ๒) คดีการลักลอบตัดไม้

## สถิติการดำเนินคดีป่าไม้ ในท้องที่จังหวัดนครราชสีมา ปีงบประมาณ ๒๕๖๑-๒๕๖๔

ปีงบประมาณ	จำนวน (คดี)	ผู้ต้องหา (คน)	ไม้แปรรูปของกลาง (แผ่น/ชิ้น/ม <sup>๓</sup> )	ไม้ท่อนของกลาง (ท่อน/ม <sup>๓</sup> )	พื้นที่ถูกบุกรุก (ไร่)	ไม้พะยุง (คดี)
๒๕๖๑	๑๒๙	๓๙๘ (ชาวกัมพูชา ๓๐๔ คน)	๑,๓๑๔/๒๗.๒๓๔	๔๗๑/๓๘.๗๙๕	๘๗๘-๓-๒๘	๕๕
๒๕๖๒	๙๕	๑๓๒ (ชาวกัมพูชา ๗๒ คน)	๙๙๘/๑๒.๑๙๑	๒๑๔/๒๖.๑๙๒	๓,๓๖๕-๒-๓๘	๑๙
๒๕๖๓	๖๕	๙๑ (ชาวกัมพูชา ๒๔ คน)	๔๔๖/๓๑.๘๙๓	๙๐/๓.๑๑๘	๒๐๖-๑-๗๘	๑๑
๒๕๖๔	๘๙	๖๒	๑๖๙/๔.๐๘๙	๘๒๒/๑๕๖.๗๒๓	๔๑๐-๓-๖๗	๒๒
รวม	๓๗๘	๖๕๓	๒,๙๒๗/๗๕.๔๐๗	๑,๕๙๗/๑๕๖.๗๒๓	๔,๘๖๑-๓-๑๒	๑๐๗

## ๓) สถานการณ์ไฟป่า

(๑) เดือนตุลาคม ๒๕๖๒- มกราคม ๒๕๖๓ ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา

มี Hotpot จำนวน ๘๔ จุด

(๒) เปรียบเทียบช่วงเดือนมกราคม ปี ๒๕๖๒ และ ปี ๒๕๖๓

- ปี ๒๕๖๒ เกิดไฟป่า จำนวน ๑๒ ครั้ง พื้นที่เสียหาย ๑๐๕ ไร่

- ปี ๒๕๖๓ เกิดไฟป่า จำนวน ๓ ครั้ง พื้นที่เสียหาย ๕๕ ไร่

จะเห็นได้ว่าการเกิดไฟป่าลดลง จำนวน ๙ ครั้ง ความเสียหายลดลง ๕๐ ไร่

สถิติการเกิดไฟฟ้า ปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒-๒๕๖๓ พื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักบริหาร  
พื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา

หน่วย : จำนวนครั้ง / พื้นที่เสียหาย (ไร่)

หน่วยงาน/ เดือน	สถานีควบคุมไฟฟ้า ทับลาน		สถานีควบคุมไฟฟ้า เขาใหญ่		สถานีควบคุมไฟฟ้า วังน้ำเขียว		รวม	
	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ธันวาคม	๒/๑๐	-	-	-	-	-	๒/๑๐	-
มกราคม	๘/๔๗	๒/๓๕	-	-	๔/๕๘	๑/๒๐	๑๒/๑๐๕	
กุมภาพันธ์	๖/๔๕	-	-	-	๑/๑๕	-	๗/๖๐	๓/๕๕
มีนาคม	๙/๔๓	-	-	-	๓/๔๐	-	๑๒/๘๓	
เมษายน	๑/๘	-	-	-	-	-	๑/๘	
พฤษภาคม	๑/๑๐	-	-	-	-	-	๑/๑๐	
รวม	๒๗/๑๖๓	๒/๓๕	-	-	๘/๑๑๓	๑/๒๐	๓๕/๕๕	๓/๕๕

๑.๑.๒ สัตว์ป่า

ข้อมูลสถิติสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ ปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา

ปี งบประมาณ	อุทยานแห่งชาติ เขาใหญ่		เขตห้ามล่าสัตว์ป่า ป่าเขาภูหลวง		เขตห้ามล่าสัตว์ป่า เขาแผงม้า		รวม
	ชนิด	จำนวนครั้ง	ชนิด	จำนวนครั้ง	ชนิด	จำนวนครั้ง	
๒๕๖๐	-	-	-	-	ช้าง กระทิง	๑๒ ๕๙	๗๑
๒๕๖๑	-	-	-	-	ช้าง กระทิง	๒๑ ๖๔	๘๕
๒๕๖๒	ช้าง	๓๘๒	ลิ่นชวา กระทิง	๑	ช้าง กระทิง	๒๙ ๔๙	๔๖๑
๒๕๖๓	ช้าง	๓๒๗	กระทิง ชะมด ลิ่นชวา	๑๒ ๑ ๔	ช้าง กระทิง	๑๗ ๕๘	๔๑๙
๒๕๖๔	ช้าง	๔๑๕	กระทิง ลิ่นชวา หมาจิ้งจอก	๗ ๕ ๑	ช้าง กระทิง	๔๗ ๔๒	๕๑๗
รวม		๑,๑๒๔		๓๑		๓๙๘	๑,๕๕๓

ตาราง แสดงสถิติสถานการณ์ภัยจากสัตรีป่า ระหว่างปี พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๓ ของจังหวัดนครราชสีมา

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย			จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	เสียชีวิต (คน)	บาดเจ็บ (คน)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน				
๒๕๕๙	๒	๑	๑	๔	๙	๐	๐	๗,๙๗๒
๒๕๖๐	๒	๒	๒	๖	๓๐	๑	๐	๑๐๐,๐๐๐
๒๕๖๑	๗	๓	๓	๙	๓๖	๑	๐	๑๖,๘๘๘
๒๕๖๒	๓	๒	๒	๒	๖	๐	๐	๔๔,๖๗๔
๒๕๖๓	๒	๒	๒	๒	๖	๐	๐	๕,๗๔๐

ที่มา : การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย ตาม พ.ร.บ.ป.ภ.๒๕๕๐ และการประกาศเขตให้ความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา

### ๑.๑.๓ ทรัพยากรธรณี

#### ๑) การเกิดเหตุภัยพิบัติด้านธรณีวิทยา

กรมทรัพยากรธรณี ได้ทำการศึกษาและวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่ม พบว่าจากข้อมูลในปัจจุบัน ประเทศไทยมีพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม จำนวน ๒,๘๓๓ ตำบล ๕๔ จังหวัด ซึ่งเพิ่มมาจากปี พ.ศ.๒๕๔๗ ที่มี ๑,๐๘๔ ตำบล โดยได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่อ่อนไหวต่อการเกิดดินถล่มด้วยแบบจำลองทางสถิติ และให้ค่าน้ำหนัก พิจารณาร่วมกับร่องรอยดินถล่มที่เกิดขึ้นในพื้นที่ทั้งอดีตและปัจจุบัน โดยแบ่งระดับความอ่อนไหวเป็น ๕ ระดับ คือ สูงมาก สูง กลาง ต่ำ ต่ำมาก

โดยในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ที่มีความอ่อนไหวต่อการเกิดดินถล่ม จำนวน ๙ อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอปากช่อง อำเภอวังน้ำเขียว อำเภอเทพารักษ์ อำเภอด่านขุนทด อำเภอสีคิ้ว อำเภอสูงเนิน อำเภอปักธงชัย อำเภอครบุรี และอำเภอเสิงสาง ครอบคลุมพื้นที่ ๕๑ ตำบล จำแนกตามวิธี Standard deviation แบ่งระดับความอ่อนไหวต่อการเกิดดินถล่ม เป็น ๕ ระดับ คือ สูงมาก สูง กลาง ต่ำ และต่ำมาก เนื้อที่รวม ๕,๔๑๕.๘๑ ตร.กม. ประกอบด้วย

(๑) ระดับสูงมาก	เนื้อที่ ๔๓.๕๔ ตร.กม.	คิดเป็น ร้อยละ ๐.๘๐
(๒) ระดับสูง	เนื้อที่ ๒๑๓.๕๖ ตร.กม.	คิดเป็น ร้อยละ ๓.๙๔
(๓) ระดับกลาง	เนื้อที่ ๒,๓๒๒.๗๓ ตร.กม.	คิดเป็น ร้อยละ ๔๒.๘๙
(๔) ระดับต่ำ	เนื้อที่ ๒,๗๙๓.๒๗ ตร.กม.	คิดเป็น ร้อยละ ๕๑.๕๘
(๕) ระดับต่ำมาก	เนื้อที่ ๔๒.๗๑ ตร.กม.	คิดเป็น ร้อยละ ๐.๗๙

จะเห็นว่ามีพื้นที่อ่อนไหวอยู่ในระดับสูงมาก-ระดับกลาง เนื้อที่รวม ๒,๕๗๙.๘๒ ตร.กม.

และกรมทรัพยากรธรณี มีแนวทางดำเนินงานเพิ่มประสิทธิภาพในการลดผลกระทบจากธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ดังนี้

(๑) กรมทรัพยากรธรณีเร่งจัดทำข้อมูลระดับความรุนแรงของพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม และพื้นที่ปลอดภัย ครอบคลุมพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม จำนวน ๒,๘๓๓ ตำบล ๕๑๘ อำเภอ ๕๔ จังหวัด

(๒) เสริมสร้างศักยภาพในการเตรียมความพร้อมรับมือดินถล่มให้แก่ชุมชน โดยกรมทรัพยากรธรณี เข้าไปมีบทบาทในการสร้างความตระหนักรู้ถึงความเสี่ยงและการลดผลกระทบจากดินถล่ม ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

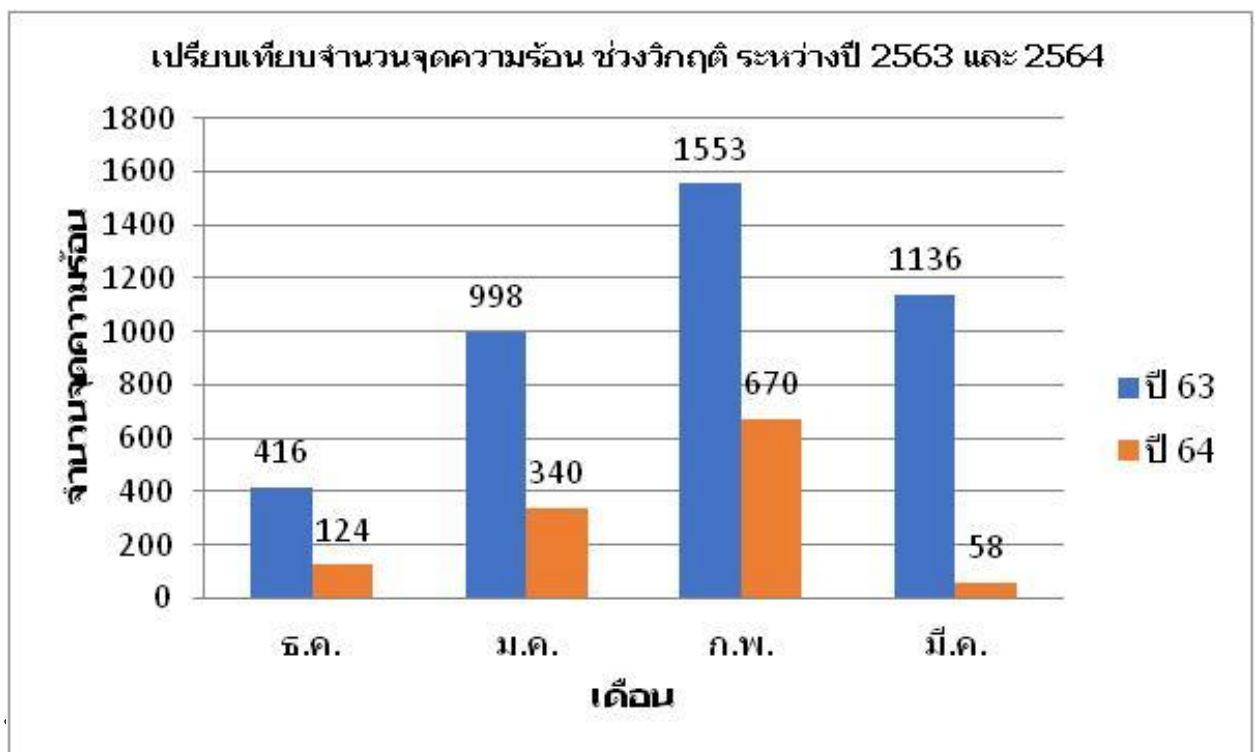
(๓) พัฒนารฐานข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม และเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ รวมทั้งสามารถเชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทั่วไป และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ประโยชน์

(๔) ให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนและตัดสินใจบริหารจัดการเพื่อลดผลกระทบจากดินถล่มในพื้นที่

## ๑.๒ ด้านสิ่งแวดล้อม

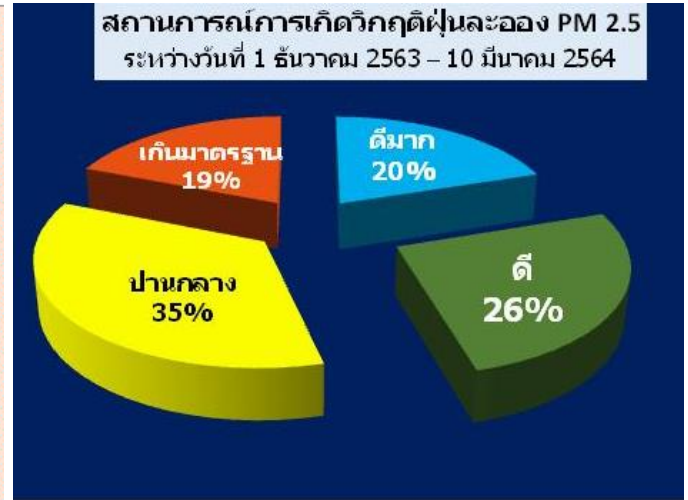
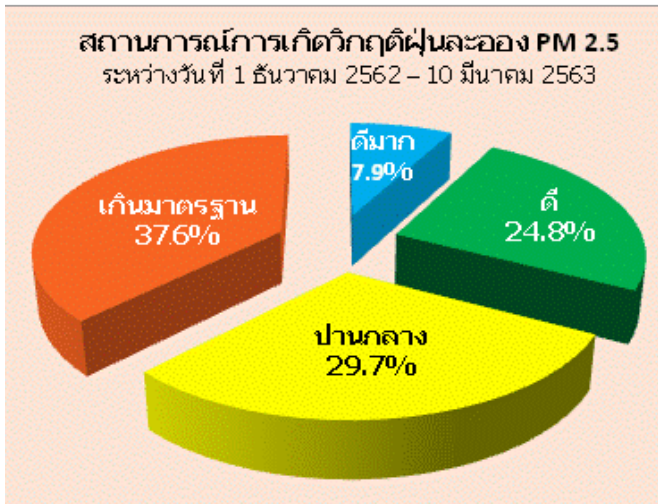
### ๑.๒.๑ คุณภาพอากาศ

- ๑) กราฟแสดงจำนวนจุดความร้อนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา  
ข้อมูลจากดาวเทียมระบบ VIIRS (Suomi)



ที่มา : <http://fire.gistda.or.th/download-v๑.html>

๒) สถานการณ์ PM ๒.๕ ในรอบสถานการณ์การเกิดวิกฤติฝุ่นละออง PM ๒.๕  
ระหว่างเดือน ธันวาคม – มีนาคม



คุณภาพอากาศ	๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ – ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓ (วัน)	๑ ธันวาคม ๒๕๖๓ – ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๔ (วัน)
ดีมาก	๘	๒๐
ดี	๒๕	๒๖
ปานกลาง	๓๐	๓๕
เกินมาตรฐาน	๓๖	๑๙
รวม (วัน)	๑๐๑	๑๐๐

ที่มา : Air ๔ thai รวบรวมโดย สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา  
ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๔

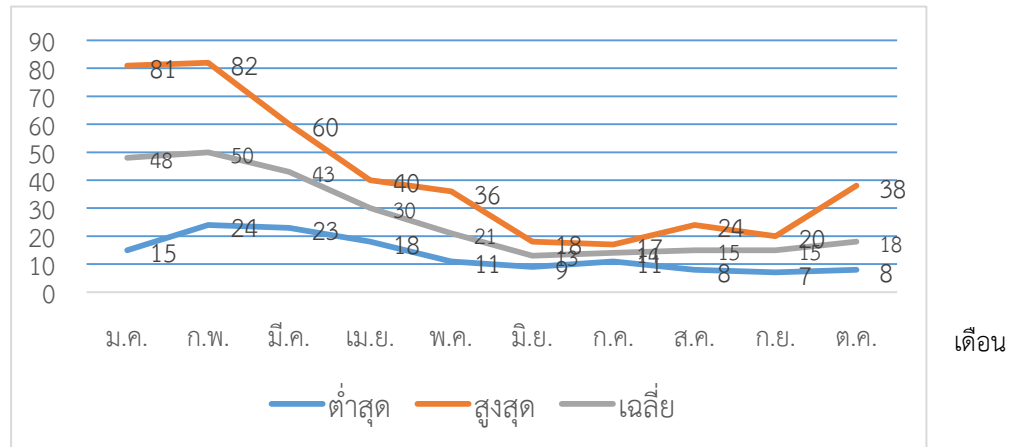
๓) สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่เขตเทศบาลนครนครราชสีมา

กรมควบคุมมลพิษดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศ ในเขตเทศบาลนคร  
นครราชสีมา ตั้งอยู่บริเวณโรงสูบน้ำเสียที่ ๑ เทศบาลนครนครราชสีมา (บริเวณห้าแยกโรงเรียนเมือง  
นครราชสีมา) อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ในปี ๒๕๖๓ สรุปผลการตรวจวัดได้ดังนี้

(๑) ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน ซึ่งจากการติดตามผลการตรวจวัดของ  
สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศอัตโนมัติ ในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๓- ตุลาคม ๒๕๖๓ พบว่า ปริมาณฝุ่นละออง  
ขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM ๑๐) มีค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง เกินมาตรฐาน จำนวน ๘ วัน จากการตรวจวัด  
ทั้งหมด ๓๐๒ วัน โดยมีค่าสูงสุดอยู่ที่ ๑๓๗ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร และค่าต่ำสุดอยู่ที่ ๑๘ ไมโครกรัมต่อ  
ลูกบาศก์เมตร ค่าเฉลี่ยรายเดือนอยู่ในช่วง ๒๘-๘๗ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

(๒) ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน ดำเนินการตรวจวัดทั้งสิ้นจำนวน ๓๐๔ วัน พบว่ามีค่าเกินมาตรฐานจำนวนทั้งสิ้น ๓๐ วัน ในเดือนมกราคม กุมภาพันธ์ และมีนาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑๐ ๑๔ และ ๖ วันตามลำดับ คิดเป็นร้อยละ ๙.๘๖ ของจำนวนวันทั้งหมดที่ตรวจวัดโดยมีค่าเฉลี่ยในเวลา ๒๔ ชั่วโมงสูงสุดในช่วงดังกล่าว เท่ากับ ๘๒ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตรในเดือนมกราคม ๒๕๖๓ (ค่ามาตรฐานเฉลี่ยในเวลา ๒๔ ชั่วโมงของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอนเท่ากับ ๕๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์



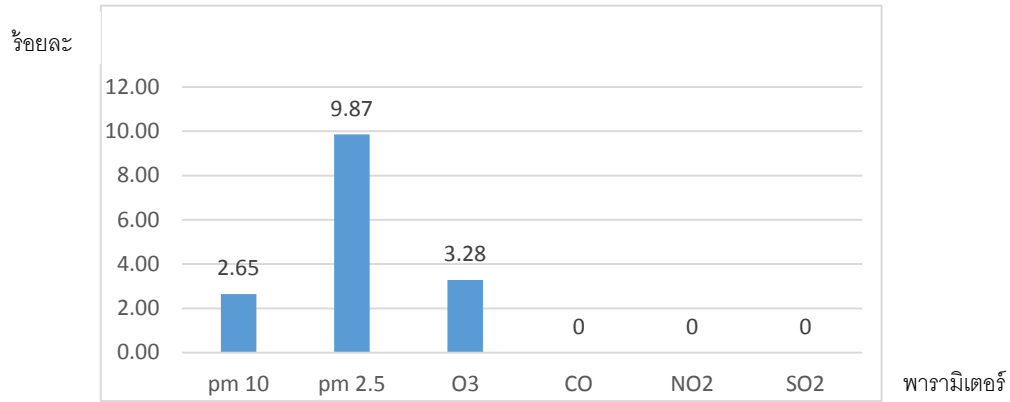
กราฟ แสดงสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอนในพื้นที่อำเภอเมืองนครราชสีมา มกราคม-ตุลาคม ๒๕๖๓

(๓) ก๊าซโอโซน (O<sub>3</sub>) ดำเนินการตรวจวัดทั้งสิ้นจำนวน ๓๐๕ วัน พบว่ามีค่าเกินค่ามาตรฐานจำนวน ๑๐ วัน คิดเป็นร้อยละ ๓.๒๘ ของจำนวนวันที่ตรวจวัดทั้งหมด โดยมีค่าเกินมาตรฐานในเดือนมีนาคมและเมษายน จำนวน ๓ และ ๗ วันตามลำดับ ทั้งนี้ในช่วงดังกล่าวพบว่ามีค่าเฉลี่ยในเวลา ๘ ชั่วโมงอยู่ในช่วง ๓๖-๗๗ ส่วนในพันล้านส่วน (ppb) (ค่ามาตรฐานเฉลี่ยในเวลา ๘ ชั่วโมงของโอโซนเท่ากับ ๗๐ ส่วนในพันล้านส่วน)

(๔) ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) ดำเนินการตรวจวัดในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๖๙๙๒ ชั่วโมง พบว่ามีค่าเฉลี่ยในเวลา ๑ ชั่วโมง อยู่ในช่วง ๐.๗๐-๓.๐๐ ส่วนในล้านส่วน (ppm) ซึ่งยังไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ในเวลา ๑ ชั่วโมงเฉลี่ยไม่เกิน ๓๐ ส่วนในล้านส่วน

(๕) ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO<sub>2</sub>) ดำเนินการตรวจวัดในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๖๘๙๑ ชั่วโมง พบว่ามีค่าเฉลี่ยในเวลา ๑ ชั่วโมง อยู่ในช่วง ๐.๐๐-๙.๕ ส่วนในพันล้านส่วน (ppb) ซึ่งยังไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ในเวลา ๑ ชั่วโมงเฉลี่ยไม่เกิน ๑๗๐ ส่วนในพันล้านส่วน

(๖) ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO<sub>2</sub>) ดำเนินการตรวจวัดในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๖๙๗๘ ชั่วโมง พบว่ามีค่าเฉลี่ยในเวลา ๑ ชั่วโมง อยู่ในช่วง ๐.๐๐-๘.๐๐ ส่วนในพันล้านส่วน (ppb) ซึ่งยังไม่เกินมาตรฐานที่กำหนดไว้ในเวลา ๑ ชั่วโมงเฉลี่ยไม่เกิน ๓๐๐ ส่วนในพันล้านส่วน



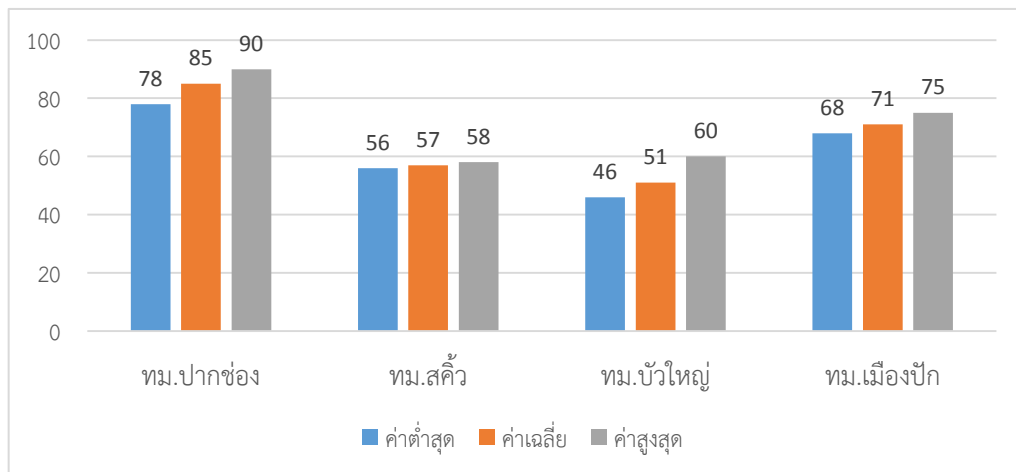
กราฟ แสดงร้อยละของจำนวนวันตรวจวัดที่เกินมาตรฐาน ของสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ  
อำเภอเมืองนครราชสีมา ปี ๒๕๖๓

#### ๔) สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่เขตเทศบาลเมือง

ในปีงบประมาณพ.ศ.๒๕๖๓ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศและเสียงในพื้นที่เขตเมืองตั้งแต่ระดับเทศบาลเมืองขึ้นไป จำนวน ๔ แห่ง ประกอบด้วยเทศบาลเมืองปากช่อง เทศบาลเมืองบัวใหญ่ เทศบาลเมืองสีคิ้ว เทศบาลเมืองเมืองปัก จังหวัดนครราชสีมา โดยดำเนินการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอนและระดับเสียงในบรรยากาศทั่วไป ในช่วงเดือน มกราคม ๒๕๖๓ - เดือนมีนาคม ๒๕๖๓ โดยปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน พบว่าค่าเฉลี่ยในเวลา ๒๔ ชั่วโมง มีค่าอยู่ในช่วง ๔๖-๕๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร โดยมีค่าสูงสุดบริเวณเทศบาลเมืองปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา และค่าเฉลี่ยต่ำสุด ณ บริเวณเทศบาลเมืองบัวใหญ่ เมื่อเปรียบเทียบผลการตรวจวัดกับมาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกำหนด ที่กำหนดค่าเฉลี่ยของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน ในเวลา ๒๔ ชั่วโมง ไม่เกิน ๐.๑๒ มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร หรือ ๑๒๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร พบว่าอยู่เกณฑ์มาตรฐานตามประกาศดังกล่าว ดังรายละเอียดดังตาราง

ตาราง แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน ในพื้นที่เทศบาลเมือง ปี ๒๕๖๓

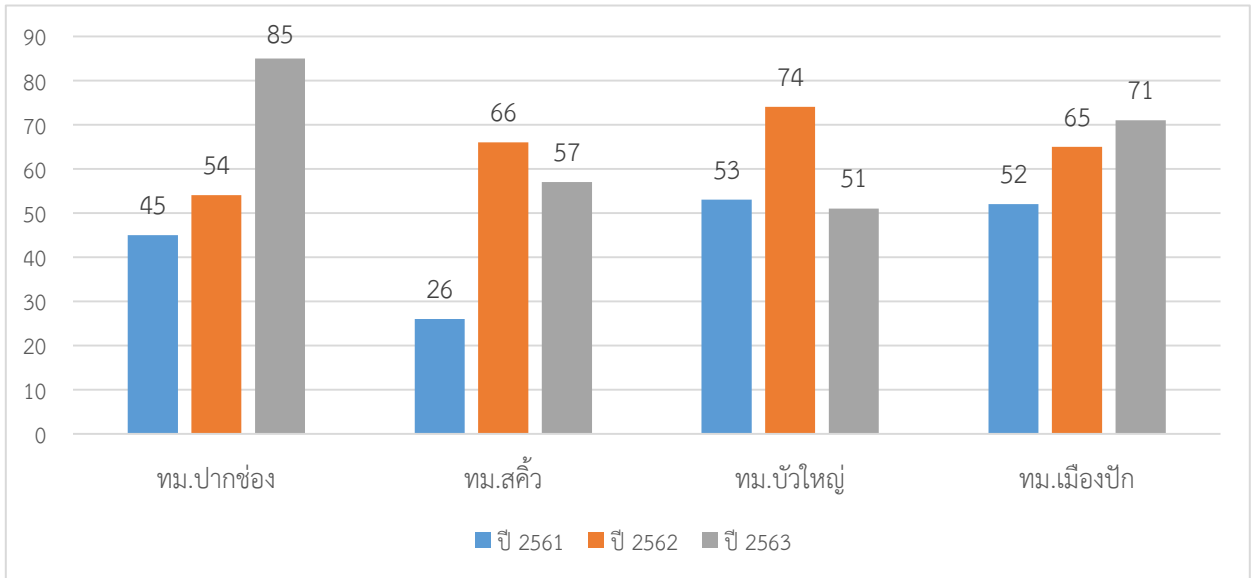
สถานที่ ตรวจวัด คุณภาพ อากาศ	ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM๑๐) ปี ๒๕๖๑			ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM๑๐) ปี ๒๕๖๒			ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM๑๐) ปี ๒๕๖๓					
	ค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (มคก./ลบ.ม.)			ค่า เฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (มคก./ลบ.ม.)			ค่า เฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (มคก./ลบ.ม.)			ค่า เฉลี่ย
	ค่า สูงสุด	ค่า ต่ำ สุด	ครั้ง > std.		ค่า สูง สุด	ค่า ต่ำ สุด	ครั้ง > std.		ค่า สูงสุด	ค่า ต่ำ สุด	ครั้ง > std.	
	ค่า	ค่า	ครั้ง >	ค่า	ค่า	ครั้ง >	ค่า	ค่า	ครั้ง >			
เทศบาล เมืองปากช่อง	๕๑	๓๙	๐/๓	๔๕	๕๕	๕๓	๐/๒	๕๔	๙๐	๗๘	๐/๓	๘๕
เทศบาล เมืองสีคิ้ว	๓๖	๒๐	๐/๓	๒๖	๖๗	๖๕	๐/๓	๖๖	๕๘	๕๖	๐/๓	๕๗
เทศบาล เมืองบัวใหญ่	๗๔	๔๑	๐/๓	๕๓	๗๘	๗๒	๐/๓	๗๔	๖๐	๕๖	๐/๓	๕๑
เทศบาล เมืองเมืองปัก	๖๒	๔๓	๐/๒	๕๒	๖๘	๖๐	๐/๓	๖๕	๗๕	๖๘	๐/๒	๗๑
เทศบาล เมืองนางรอง	๕๖.๓	๐.๙	๐/๓	๔๗.๒	๔๘	๔๗	๐/๒	๔๘	๗๒	๕๖	๐/๓	๖๓



มคก./ลบ.ม.

กราฟ แสดงผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอนในพื้นที่เทศบาลเมือง ปี ๒๕๖๓

เมื่อเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของปี ๒๕๖๓ กับผลการตรวจวัดในปี ๒๕๖๑ และ ๒๕๖๒ ในช่วงเวลาเดียวกัน พบว่าในหลายพื้นที่ ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๑๐ ไมครอน มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ทั้ง ๔ เทศบาล



### ๑.๒.๒ คุณภาพน้ำ

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินที่สำคัญในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๓๔ สถานี ประกอบด้วย ลำมูลซึ่งเป็นแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาอื่นๆ ได้แก่ ลำตะคองตอนล่าง ลำตะคองตอนบน ลำเชียงไกร ลำปลายมาศ และลำน้ำสาขา ซึ่งดำเนินการตรวจติดตามคุณภาพน้ำ จำนวน ๔ ครั้งต่อปี (เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๒ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๓ และเดือนสิงหาคม ๒๕๖๓) สามารถแสดงสถานการณ์คุณภาพน้ำ ได้ดังนี้

#### ๑) สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณแม่น้ำมูล

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำน้ำมูลในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๖ สถานี พบว่า มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศ (เกณฑ์พอใช้ขึ้นไป) เพียงร้อยละ ๓๓ (มาตรฐานตามที่กรมควบคุมมลพิษได้ประกาศกำหนดประเภทของแหล่งน้ำแม่น้ำมูลเป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๓ (พอใช้) เป็นแหล่งน้ำที่รับน้ำทิ้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน และใช้เพื่อการเกษตร)

#### ๒) สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณลำตะคอง

##### ๒.๑) ลำตะคองช่วงที่ ๑ (ตอนล่าง)

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำตะคองตอนล่างในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๔ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำอยู่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศของกรมควบคุมมลพิษกำหนด โดยอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก ร้อยละ ๑๐๐ (กรมควบคุมมลพิษได้ประกาศกำหนดประเภทของแหล่งน้ำลำตะคองเป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๔ (เสื่อมโทรม) เป็นแหล่งน้ำที่รับน้ำทิ้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็น

ประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำเป็นพิเศษก่อน และใช้เพื่อการอุตสาหกรรม)

### ๒.๒) ลำตะคองช่วงที่ ๒ (ตอนบน)

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำตะคองตอนบนในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๑๑ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศของกรมควบคุมมลพิษ (พอใช้ขึ้นไป) เพียงร้อยละ ๑๘ (กรมควบคุมมลพิษได้ประกาศกำหนดประเภทของแหล่งน้ำลำตะคองตอนบนเป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๓ (พอใช้) เป็นแหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน และใช้เพื่อการเกษตร)

#### ๓) สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณลำเชียงไกร

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำเชียงไกรในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๕ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำจัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ ๔ เป็นแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเสื่อมโทรมร้อยละ ๘๐ แหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการการปรับปรุงคุณภาพน้ำเป็นพิเศษก่อน และใช้เพื่อการอุตสาหกรรม

#### ๔) สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณลำปลายมาศ

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำปลายมาศในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาจำนวน ๒ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำจัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ ๓ เป็นแหล่งน้ำที่มีคุณภาพพอใช้ร้อยละ ๕๐ เป็นแหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน และใช้เพื่อการเกษตร

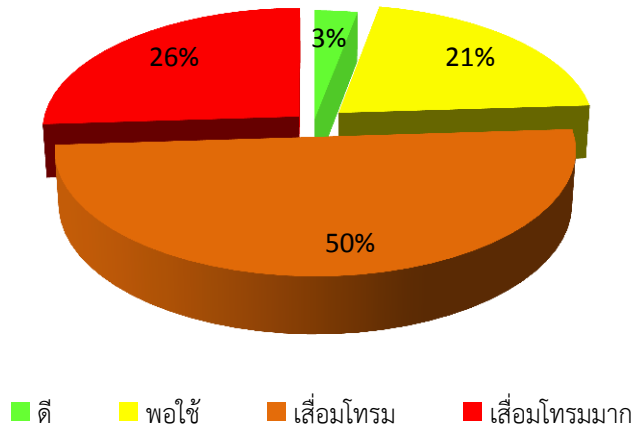
#### ๕) สถานการณ์คุณภาพน้ำบริเวณลำน้ำสาขา

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำน้ำสาขาในเขตพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาจำนวน ๖ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำจัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ ๔ เป็นแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเสื่อมโทรมร้อยละ ๕๐ แหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทั้ง จากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการการปรับปรุงคุณภาพน้ำเป็นพิเศษก่อน และใช้เพื่อการอุตสาหกรรม

#### ๖) สรุปภาพรวมคุณภาพน้ำ

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำผิวดินพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ จำนวน ๓๔ สถานี พบว่าคุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๒ (ดี) เป็นแหล่งน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูลตอนบนเหมาะสมต่อการนำไปใช้ในการอุปโภคและบริโภค ร้อยละ ๓ คุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๓ (พอใช้) ร้อยละ ๒๑

ส่วนคุณภาพน้ำผิวดินที่ไม่เหมาะสมต่อการนำไปใช้ในการอุปโภคและบริโภค คือคุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๔ (เสื่อมโทรม) ร้อยละ ๕๐ และคุณภาพน้ำที่จัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๕ (เสื่อมโทรมมาก) ร้อยละ ๒๖ โดยมีดัชนีชี้วัดที่สำคัญ คือ ปริมาณออกซิเจนที่ละลายอยู่ในน้ำ ค่าความสกปรกในรูปสารอินทรีย์หรือบีโอดี และการปนเปื้อนแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด



ภาพ แสดงผลคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

### ๑.๒.๓ สถานการณ์การจัดการน้ำเสียชุมชน

#### ๑) ปริมาณน้ำเสียชุมชน

จากการคาดการณ์ปริมาณน้ำเสียในปี ๒๕๖๓ พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา พบว่า มีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นทั้งหมด ๓๙๔,๒๙๐.๓๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนเพียง ๕ แห่ง ซึ่งสามารถรองรับน้ำเสียได้ ๘๕,๔๕๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๖๗ ของปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้น

ลำดับ	จังหวัด	*จำนวนประชากร (คน)	**ปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นทั้งหมด (ลบ.ม.ต่อวัน)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน (แห่ง)	ระบบบำบัดน้ำเสียที่รองรับได้ (ลบ.ม.ต่อวัน)	คิดเป็นร้อยละ
๑	นครราชสีมา	๒,๖๒๘,๖๐๒	๓๙๔,๒๙๐.๓๐	๕	๘๕,๔๕๐	๒๑.๖๗

หมายเหตุ อัตราการเกิดน้ำเสียคิดตามจำนวนประชากรที่ ๑๕๐ ลิตรต่อคนต่อวันที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

## ๒) ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน

ตาราง ข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน

ลำดับ	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ประเภทระบบบำบัดน้ำเสีย	ความสามารถในการรองรับน้ำเสีย (ลบ.ม.ต่อวัน)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบ (ลบ.ม.ต่อวัน)	ร้อยละ	พื้นที่ให้บริการ (ตร.กม.)	ร้อยละ
๑	เทศบาลนครนครราชสีมา	บ่อปรับเสถียรและระบบตะกอนเร่ง (AS)	๗๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๘๕.๗๑	๓๓.๓๐	๘๘.๘๐
๒	เทศบาลเมืองปากช่อง	บ่อปรับเสถียร	๑๒,๐๐๐	๔,๒๙๒	๓๕.๗๗	๑๐.๐๐	๖๕.๕๗
๓	เทศบาลเมืองบัวใหญ่	บ่อปรับเสถียร	๓,๐๐๐	๒,๗๐๐	๙๐.๐๐	๑.๒๑	๑๕.๐๖
๔	เทศบาลตำบลกุดจิก	บ่อปรับเสถียร	๔๐๐	๒๔๐	๖๐.๐๐	๓.๗๗	๖๓.๖๘
๕	เทศบาลตำบลขามทะเลสอ	บ่อฝั่บึงประดิษฐ์	๕๐	๓๐	๖๐	๒.๑๒	๔๐.๙๒
รวม			๘๕,๔๕๐	๖๗,๒๖๒	๗๘.๗๒	๕๐.๔	๖๘.๗๔

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

## ปริมาณของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม

ปริมาณของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม	จำนวน /หน่วยนับ
ปริมาณน้ำเสียสูงสุด (MAX_FLOW)	๑๒๑,๐๐๐ ลบ.ม. /วัน
ปริมาณน้ำเสียปัจจุบัน (EXIST_FLOW)	๙๖,๗๔๒ ลบ.ม. /วัน
ปริมาณน้ำทิ้งที่ระบายออก (DISCHARGE)	๑๒,๓๖๘ ลบ.ม. /วัน
ประมาณการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงานฯ	
-ประเภทไม่อันตราย	๑๖๐,๑๗๗.๘๕ ตัน/ปี
-ประเภทอันตราย	๔๐,๓๔๕.๘๗ ตัน/ปี
วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่มีการขออนุญาต นำออกนอกโรงงานปี ๒๕๖๓	
-ประเภทไม่อันตราย	๑,๐๒๖,๕๔๖.๓๐ ตัน
-ประเภทอันตราย	๕๒,๐๒๒.๔๗ ตัน

ที่มา : เว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม (ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๔)

บริเวณที่มีปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูลตอนบน ปี ๒๕๖๓

ชื่อลุ่มแม่น้ำ/ลำน้ำ	พื้นที่วิกฤต	สาเหตุ
แม่น้ำมูล	เทศบาลตำบลท่าช้าง เทศบาลตำบลท่าเยียม เทศบาลตำบลพิมาย เทศบาลตำบลอรพิมพ์ เทศบาลตำบลจรเข้หิน	-น้ำทิ้งชุมชน -อุตสาหกรรม -เกษตรกรรม
ลำตะคองตอนล่าง	องค์การบริหารส่วนตำบลพะเนา องค์การบริหารส่วนตำบลพระพุทธ เทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลตำบลตลาด เทศบาลตำบลจอหอ เทศบาลตำบลบ้านเกาะ เทศบาลตำบลบ้านใหม่ องค์การบริหารส่วนตำบลหมื่นไวย เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง	-น้ำทิ้งชุมชน -อุตสาหกรรม -เกษตรกรรม
ลำตะคองตอนบน	เทศบาลเมืองสีคิ้ว องค์การบริหารส่วนตำบลสีคิ้ว องค์การบริหารส่วนตำบลหนอง สำหรับาย เทศบาลเมืองปากช่อง เทศบาลตำบลสูงเนิน	-น้ำทิ้งชุมชน -อุตสาหกรรม -เกษตรกรรม -กิจการโรงแรม -กิจการร้านอาหาร -สถานที่ท่องเที่ยว
ลำเชียงไกร	องค์การบริหารส่วนตำบลด่านจาก เทศบาลตำบลด่านขุนทด เทศบาลตำบลโนนสูง องค์การบริหารส่วนตำบลสำโรง	-น้ำทิ้งชุมชน -อุตสาหกรรม -เกษตรกรรม
ลำสาขาอื่นๆ	เทศบาลตำบลแชะ อ.ครบุรี เทศบาลเมืองเมืองปัก เทศบาลตำบลประทาย	-น้ำทิ้งชุมชน -อุตสาหกรรม -เกษตรกรรม

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

## ๑.๒.๔ สถานการณ์การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

### ๑) สถานการณ์การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน

ในปี พ.ศ.๒๕๖๓ จังหวัดนครราชสีมามีปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนมากที่สุดจำนวน ๒,๕๒๒.๙๙ ตัน/วัน โดยปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการกำจัดอย่างถูกหลักวิชาการจำนวน ๕๖๐.๕๒ ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๒๒ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด ทั้งนี้มีการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์จำนวนรวม ๑,๒๙๐.๒๕ ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๑๔ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด โดยในภาพรวมของการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกหลักวิชาการจำนวน ๑,๘๕๐.๗๗ ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๓๖ ของปริมาณมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด

ตาราง แสดงปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณ ขยะที่ เกิดขึ้น (ตัน/วัน)	ปริมาณ ขยะมูล ฝอยที่ กำจัด ถูกต้อง (ตัน/วัน)	ร้อยละ ของ ขยะมูล ฝอยที่ กำจัด ถูกต้อง ถูกหลัก	ปริมาณ ขยะมูล ฝอยที่นำ กลับมาใช้ ประโยชน์ (ตัน/วัน)	ร้อยละของขยะมูลฝอย ที่นำกลับมาใช้ ประโยชน์	ปริมาณ ขยะมูล ฝอยได้รับ การจัดการ ถูกต้อง (ตัน/วัน)	ร้อยละของ ขยะมูล ฝอยได้รับ การจัดการ ถูกต้อง
๒,๕๒๒.๙๙	๕๖๐.๕๒	๒๒.๒๒	๑,๒๙๐.๒๕	๕๑.๑๔	๑,๘๕๐.๗๗	๗๓.๓๖

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

### ๒) สถานการณ์สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมามีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนรวมทั้งหมด ๑๐๖ แห่ง ปัจจุบันมีการดำเนินการจำนวน ๘๗ แห่ง และปิดการใช้งานจำนวน ๑๙ แห่ง ส่วนใหญ่เป็นการกำจัดขยะแบบเทกองกลางแจ้ง โดยมีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ถูกหลักวิชาการ จำนวน ๓ แห่ง ได้แก่ เทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลตำบลสูงเนิน และเทศบาลเมืองสีคิ้ว ดังรายละเอียดตามตาราง

ตาราง แสดงจำนวนสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่พื้นที่รับผิดชอบ ปี ๒๕๖๓

จังหวัด	สถานที่กำจัดขยะ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานะการดำเนินการในปัจจุบัน		สถานะการเปิด ดำเนินการ		สถานียก ถ่าย (แห่ง)
		ปิดดำเนินการ (แห่ง)	เปิดดำเนินการ (แห่ง)	ถูกต้อง (แห่ง)	ไม่ถูกต้อง (แห่ง)	
นครราชสีมา	๑๐๖	๑๙	๘๗	๓	๘๔	๑

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา มีศูนย์จัดการขยะมูลฝอยชุมชนแบบกลุ่มพื้นที่ (Cluster) ที่มี การเปิดดำเนินการจำนวน ๒ กลุ่มพื้นที่ ได้แก่ เทศบาลนครนครราชสีมา และเทศบาลตำบลสูงเนิน สามารถกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักวิชาการรวม ๒๘๐ ตันต่อวัน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมการจัดการขยะมูลฝอยแบบกลุ่มพื้นที่รวม ๕๒ แห่ง ตามตาราง

ตาราง แสดงศูนย์จัดการขยะมูลฝอยชุมชนแบบกลุ่มพื้นที่(Cluster) ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเจ้าของโครงการ	ระบบจัดการขยะมูลฝอย	ออกแบบ (ตันต่อวัน)	ปริมาณขยะมูลฝอย		พื้นที่ให้บริการจัดการขยะมูลฝอย		จำนวนอปท. (แห่ง)		
			เข้าระบบ (เฉลี่ย)		บริการจัดการ		MOU	ใน	นอก
			ตันต่อวัน	ร้อยละ	ตร.กม.	ร้อยละ			
เทศบาลนครนครราชสีมา	ระบบผสมผสาน	๒๓๐	๔๓๙.๕๙	๑๙๑.๑๓	๓๗.๕๐	๑๐๐	๔๘	๓๑	-
เทศบาลตำบลสูงเนิน	ระบบผสมผสาน	๕๐	๖๐	๑๒๐	๑๒.๓๘	๑๐๐	๒๑	๒๑	-
<b>รวม</b>		<b>๒๘๐</b>	<b>๔๙๙.๕๙</b>	<b>๓๑๑.๑๓</b>	<b>๔๙.๘๘</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๖๙</b>	<b>๕๒</b>	<b>-</b>

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

### ๓) การจัดการของเสียอันตรายชุมชน

จังหวัดนครราชสีมาได้ดำเนินการต่อเนื่องประจำปี ตั้งแต่การการประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจ โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้รวบรวมของเสียอันตรายชุมชนและองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมาเป็นผู้รับผิดชอบส่งของเสียอันตรายชุมชนที่รวบรวมได้ไปกำจัดอย่างถูกต้อง จำนวน ๓๒.๘๐ ตัน หากเทียบกับปีที่ผ่านมาพบว่ามีปริมาณการรวบรวมส่งกำจัดได้มากขึ้น รายละเอียดดังตาราง

ตาราง แสดงผลการดำเนินงานศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนจังหวัดนครราชสีมา

ลักษณะการเก็บรวบรวม		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)			สถานะการดำเนินงาน
อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนัดเก็บรวบรวม		เก็บรวบรวม		ส่งกำจัด	
			อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	
-	/	๓๓๓	๕๑	๓๒.๘๐	๓๒.๘๐	๑.ดำเนินการรวบรวมและส่งกำจัดแบ่งเป็น ๒ รอบ รอบที่ ๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓ รวบรวมได้ ๒๒.๖๔ ตัน รอบที่ ๒ ในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๓ ๒.มีจุดนัดเก็บรวบรวมจำนวน ๓ จุด ได้แก่ ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยของเทศบาลเมืองสีคิ้ว, เทศบาลตำบลสูงเนิน และเทศบาลตำบลโชคชัย

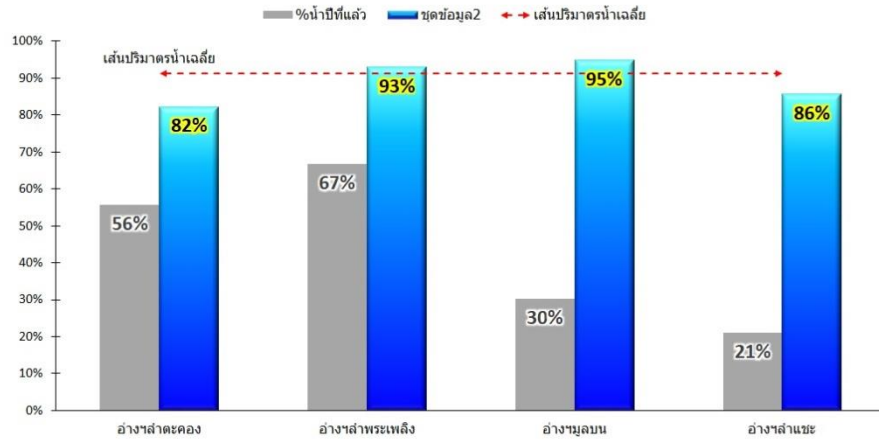
ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

๑.๓ ด้านทรัพยากรน้ำ

๑.๓.๑ น้ำผิวดิน

๑) ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่รวม ๔ อ่าง

เปรียบเทียบ %ปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ จ.นครราชสีมา ( วันที่เมื่อปีที่แล้ว )

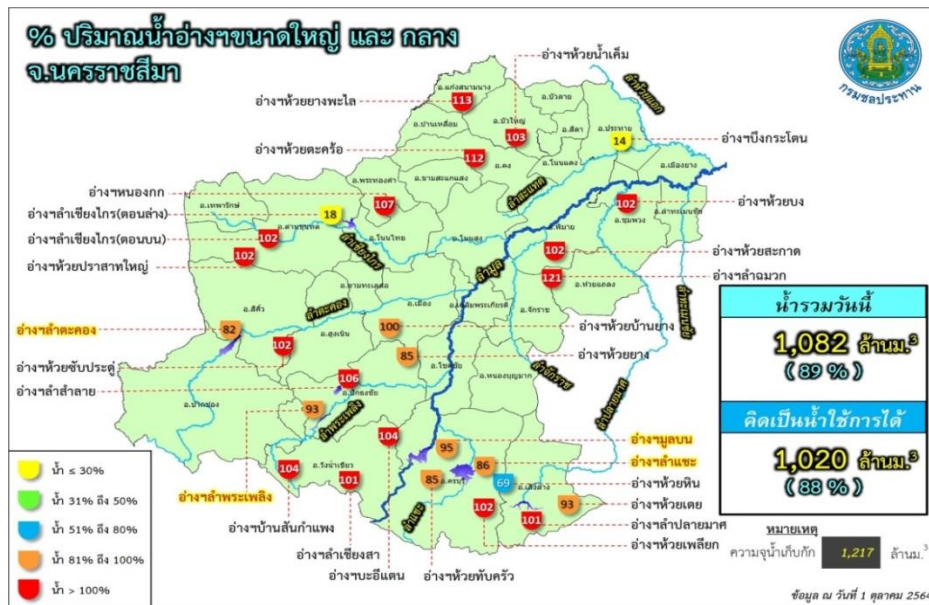


ที่มา : เว็บไซต์โครงการชลประทานนครราชสีมา

<https://www.facebook.com/NakhonratchasimaProvincialIrrigationOffice/> ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

๒) ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง รวม ๒๓ อ่าง

ภาพแสดงปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดขนาดกลางในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา



ที่มา : เว็บไซต์โครงการชลประทานนครราชสีมา

<https://www.facebook.com/NakhonratchasimaProvincialIrrigationOffice/> ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

### ๓) สถานการณ์ภัยพิบัติ อุทกภัย และภัยแล้ง

จังหวัดนครราชสีมา ได้รับอิทธิพลจากร่องมรสุมพาดผ่านทำให้ฝนตกหนักในพื้นที่ตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔ ถึง ๑๖ กันยายน ๒๕๖๔ รวมพื้นที่ได้รับผลกระทบ รวม ๙ อำเภอ ๑๒ ตำบล ๓ เทศบาลตำบล ๒๓ หมู่บ้าน ๑ ชุมชน ประชาชนประสบภัย รวม ๕๑๒ ครัวเรือน โรงเรียน ๑ แห่ง ถนน ๔ สาย ท่อระบายน้ำ ๒ จุด และสถานการณ์คลี่คลายแล้ว รวม ๗ อำเภอ ๗ ตำบล ๑ ทต. ๙ หมู่บ้าน คงเหลือ ๔ อำเภอ ๖ ตำบล ๒ เทศบาลตำบล ๑๔ หมู่บ้าน ๑ ชุมชน

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา

#### ๓.๑) อุทกภัย (Flood)

อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เกิดจากร่องความกดอากาศต่ำกำลังแรงพาดผ่านภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ทำให้เกิดฝนตกหนักติดต่อกันหลายวัน พื้นที่ลุ่มน้ำมีความอึดตัวและชุ่มน้ำ จึงทำให้เกิดปริมาณน้ำท่าไหลหลากมากกว่าปกติ และจากสภาพภูมิประเทศที่มีความลาดชันสูงทำให้ปริมาณน้ำไหลหลากเร็ว เข้าท่วมพื้นที่ ประกอบกับความสามารถในการระบายน้ำของลำน้ำธรรมชาติไม่เพียงพอต่อการระบายน้ำ อันเนื่องมาจากมีสิ่งก่อสร้างสิ่งกีดขวางทางน้ำ การขยายตัวของชุมชนเมือง การบุกรุกพื้นที่สาธารณประโยชน์ของลำน้ำ โดยฤดูฝนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคม - ตุลาคม ของทุกปี และปริมาณน้ำฝนจะสูงสุดในเดือนตุลาคม โดยสถิติการเกิดอุทกภัยในจังหวัดนครราชสีมา ปรากฏตามตาราง

ตาราง แสดงสถิติสถานการณ์อุทกภัย ระหว่างปี พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๓ ของจังหวัดนครราชสีมา

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย			จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	เสียชีวิต (คน)	บาดเจ็บ (คน)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน				
๒๕๕๙	๕๙	๒๔	๑๓๘	๑,๑๕๔	๓,๓๖๙	๐	๐	๓๐,๑๗๒,๐๔๔
๒๕๖๐	๑๒๔	๒๗	๒๓๙	๑๔๔๓	๔๓,๒๕๙	๐	๐	๗๗,๗๘๔,๗๒๐
๒๕๖๑	๒๘	๑๒	๓๗	๑๗๙	๕,๐๗๗	๐	๐	๗,๑๗๓,๐๐๐
๒๕๖๒	๘	๕	๑๒	๕๒	๕,๖๕๓	๐	๐	๒๒๕,๐๐๐
๒๕๖๓	๑๓๕	๒๙	๒๘๐	๒๓๓๗	๑๐๕,๓๕๖	๑	๐	๖๔,๖๒๑,๔๘๐

ที่มา : การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย ตาม พ.ร.บ.ปภ.๒๕๕๐ และการประกาศเขตให้ความช่วยเหลือฯ ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา

ตาราง แสดงสถานการณ์อุทกภัย ช่วงระหว่างวันที่ ๑-๒๙ กันยายน ๒๕๖๔ ของจังหวัดนครราชสีมา

พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ	พื้นที่ที่สถานการณ์คลี่คลายแล้ว	พื้นที่ที่ยังได้รับผลกระทบ
รวม ๑๙ อำเภอ (๗๗ ตำบล ๓๐๑ หมู่บ้าน ๑๐ ชุมชน) -โรงเรียน ๔ แห่ง -วัด ๗ แห่ง -ถนน ๑๔๕ สาย -ท่อระบายน้ำ ๔ จุด -ผู้ประสบภัย ๑๐,๒๘๖ คน	รวม ๑๐ อำเภอ (๒๗ ตำบล ๗๒ หมู่บ้าน) ๑. อ.ด่านขุนทด ๖. อ.เทพารักษ์ ๒. อ.วังน้ำเขียว ๗. อ.พระทองคำ ๓. อ.ครบุรี ๘. อ.คง ๔. อ.โชคชัย ๙. อ.ขามสะแก ๕. อ.เสิงสาง ๑๐. อ.บ้านเหลื่อม	คงเหลือ ๑๐ อำเภอ (๕๐ ตำบล ๒๒๙ หมู่บ้าน ๑๐ ชุมชน) ๑. อ.สูงเนิน ๖. อ.เมืองนครราชสีมา ๒. อ.โนนสูง ๗. อ.จักราช ๓. อ.ปักธงชัย ๘. อ.สีดา ๔. อ.โนนไทย ๙. อ.แก้งสนามนาง ๕. อ.พิมาย

๓.๒) ภัยแล้ง (Drought)

เป็นการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ รวมถึงขาดแคลนน้ำทำการเกษตร ก่อให้เกิดความเสียหาย และส่งผลกระทบต่ออย่างกว้างขวาง ต่อชุมชน สังคม และระบบเศรษฐกิจ และจากสภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศเป็นสาเหตุทำให้อุณหภูมิสูงขึ้น มีฝนตกน้อยลง ทำให้ปริมาณน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ มีปริมาณไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร โดยเฉพาะพื้นที่นอกเขตชลประทาน ซึ่งหมายถึงฤดูแล้ง จะยาวนานขึ้น ปัญหาที่ตามมา คือ ภาวะแห้งแล้งและการขาดแคลนน้ำ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ พบว่าเดือนกันยายน มีพื้นที่ที่ยังแจกจ่ายน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค จำนวน ๔ อำเภอ ได้แก่ อำเภอโนนสูง อำเภอสีคิ้ว อำเภอสูงเนิน และอำเภอโนนไทย (รวมทั้งหมด ๕ ตำบล ๒๗ หมู่บ้าน) โดยสถิติการเกิดภัยแล้ง ในจังหวัดนครราชสีมา ปรากฏตามตาราง

ตาราง แสดงสถิติสถานการณ์ภัยแล้ง ระหว่างปี พ.ศ.๒๕๕๙-๒๕๖๓ ของจังหวัดนครราชสีมา

ปี พ.ศ.	จำนวนครั้งที่เกิดภัย (ครั้ง)	พื้นที่ประสบภัย			จำนวนครัวเรือนที่ประสบภัย (ครัวเรือน)	พื้นที่เกษตรเสียหาย (ไร่)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน			
๒๕๕๙	๑	๑๐	๖๒	๕๔๐๔๑	๕๐,๗๕๖	๓๘๘,๘๕๕	๑๗,๓๘๑,๖๓๘
๒๕๖๐	๑	๑	๑	๒	๐	๑,๙๐๒	๑,๔๒๖,๕๐๐
๒๕๖๑	๑	๒๒	๑๔๘	๑๔๗๖	๓๐,๗๖๙	๙๐๐,๙๓๖	๖๗๕,๗๐๒,๐๐๐
๒๕๖๒	๓	๒๙	๓๑๖	๓๗๐๐	๔๗๓,๙๗๕	๑๓๕,๘๕๐	๑๐๑,๘๘๗,๕๐๐
๒๕๖๓	๑	๑๔	๑๐๔	๑๐๔๘	๑๓๘,๖๘๘	๑๓๕,๘๘๔	๑๐๐,๖๖๑,๗๐๙

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา

### ๑.๓.๒ น้ำบาดาล

ข้อมูลสถานการณ์ปริมาณน้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาลรายพื้นที่จังหวัดนครราชสีมามีการใช้น้ำบาดาลค่อนข้างสูง ในบริเวณที่เป็นที่ตั้งของชุมชนเมืองประชากรอาศัยอย่างหนาแน่น แหล่งท่องเที่ยวและนิคมอุตสาหกรรมหรือโรงงานอุตสาหกรรม มีแนวโน้มระดับน้ำบาดาลลดลงอย่างต่อเนื่อง เฉลี่ยมากกว่า ๑ เมตรต่อปี ปัจจุบันเฉลี่ยอยู่ที่ ๑๐ - ๑๕ เมตร จากผิวดิน

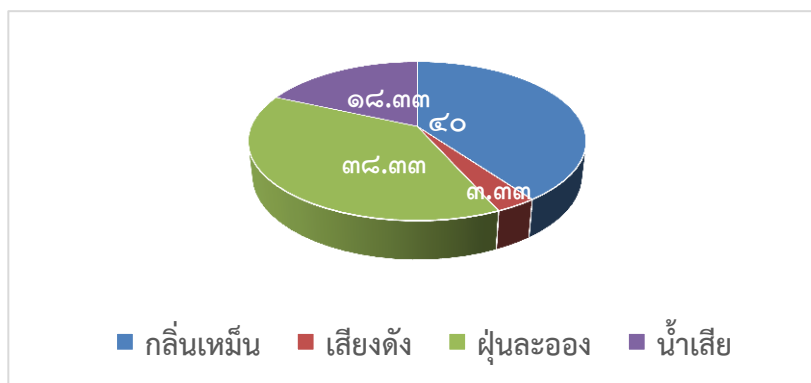
ข้อเสนอแนะระยะสั้นถึงกึ่งกลาง จัดทำข่าวสารสถานการณ์น้ำบาดาลรายจังหวัดที่มีแนวโน้มระดับน้ำบาดาลลดลงอย่างมีนัยสำคัญ แจ้งต่อจังหวัดและประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ว่าผลรวมการสูบน้ำบาดาลในพื้นที่บริเวณใดที่ในระยะยาวจะสร้างผลกระทบต่อชั้นน้ำบาดาลเสียสมดุลนั้นได้

ข้อเสนอระยะยาว จัดทำบ่อสังเกตการณ์น้ำบาดาลเพิ่มเติมให้ครอบคลุมพื้นที่ชุมชนเมืองแหล่งท่องเที่ยว และนิคมอุตสาหกรรมหรือโรงงานอุตสาหกรรม และขอความร่วมมือผู้ประกอบการที่ขออนุญาตใช้น้ำบาดาลในปริมาณสูงดำเนินกิจกรรมเติมน้ำใต้ดินด้วยรูปแบบและวิธีการที่เหมาะสม โดยพิจารณากำหนดมาตรการลดหย่อนค่าใช้น้ำตามปริมาณน้ำที่เติมเข้าสู่ระบบน้ำบาดาลได้

แหล่งข้อมูลจาก : สถานการณ์น้ำบาดาลของประเทศไทย – กรมทรัพยากรน้ำบาดาล <http://www.dgr.go.th>

### ๑.๔ เหตุร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม

ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการติดตามตรวจสอบปัญหาเหตุร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ทั้งนี้ข้อมูลจากศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดนครราชสีมาพบว่าในปี ๒๕๖๓ มีเหตุร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมรวมทั้งสิ้น จำนวน ๖๐ เรื่อง เมื่อพิจารณาประเภทของปัญหามลพิษที่ได้รับการร้องเรียน พบว่าปัญหากลิ่นเหม็น มีการร้องเรียนมากที่สุดจำนวน ๒๔ เรื่อง รองลงมา ได้แก่ ปัญหาฝุ่นละอองจำนวน ๒๓ เรื่อง ปัญหาน้ำเสียจำนวน ๑๑ เรื่อง และปัญหาเสียงดังจำนวน ๒ เรื่อง ทั้งนี้พบว่าปัญหาเรื่องร้องเรียนบางเรื่อง มีการร้องเรียนปัญหามลพิษมากกว่า ๑ ประเภท



ภาพ แสดงร้อยละของประเภทมลพิษที่ได้รับการร้องเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ปีงบประมาณ ๒๕๖๓

## ๒.ผลการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ผ่านมา (ระยะเวลา ๕ ปี ที่ผ่านมา)

### ๒.๑ ด้านทรัพยากรธรรมชาติ

#### ๑) โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.)

ดำเนินการช่วยเหลือประชาชนที่ยากไร้ไม่มีที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัย โดยใช้ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๗ เป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน และพัฒนาศักยภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด สมดุลเป็นธรรม และยั่งยืน ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และความมั่นคงของประเทศ โดยมีจำนวนพื้นที่ดำเนินโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ภายใต้ คทช. ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา (ตั้งแต่ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔) รวมทั้งสิ้น จำนวน ๓๔,๑๒๕-๒-๓๓ ไร่ ซึ่งสรุปผลการดำเนินงานได้ ดังนี้

(๑) จัดที่ดินให้แก่ราษฎรไปแล้ว ไร่ ๗๐ - ๒ - ๑๐,๓๑๐ แปลง เนื้อที่รวม ๑,๔๒๒ ไร่ ๑,๑๕๖

(๒) มอบสมุดประจำตัวผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้าทำกินตามโครงการ คทช. ในพื้นที่ป่าสงวน . แห่งชาติ ไปแล้ว จำนวน แปลง/เล่ม ๔๑๓

สรุปผลการดำเนินโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ภายใต้ คทช. ท้องที่จังหวัดนครราชสีมา

(แยกตามประเภทพื้นที่ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔)

ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔

ลำดับที่	ประเภทพื้นที่	ได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่แล้ว (ไร่)	อยู่ระหว่างขออนุญาตใช้พื้นที่ (ไร่)	คทช.จังหวัดให้ความเห็นชอบข้อมูลขอบเขตพื้นที่และผู้ครอบครองที่ดิน (ไร่)	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คทช. จังหวัด (ไร่)	เนื้อที่รวม (ไร่)	หน่วยงานเจ้าของพื้นที่
๑.	พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ๑๑ ป่า	๑๐,๘๑๘-๑-๗๖ (๖ ป่า)	๑,๘๑๓-๓-๖๔ (๑ ป่า)	๖,๙๒๙-๒-๓๐ (๔ ป่า)	-	๓๒,๑๙๒-๓-๗๐	กรมป่าไม้
๒.	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ๒ แห่ง	๑,๕๕๙-๐-๒๐	-	-	-	๑,๕๕๙-๐-๒๐	ส.ป.ก.
๓.	พื้นที่สงวนเพื่อกิจการนิคมในนิคมสร้างตนเอง ๒ แห่ง	-	๒๔๐-๓-๔๓	-	-	๒๔๐-๓-๔๓	กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ
รวม		๑๒,๓๗๗-๑-๙๖	๒,๐๕๔-๓-๐๗	๖,๙๔๗-๓-๘๖	๑๐,๐๐๐-๓-๒๓	๓๔,๑๒๕-๒-๓๓	

หมายเหตุ : ไม่มีพื้นที่เป้าหมายดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

## ๒) การดำเนินงานภายใต้คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า ระดับจังหวัด (คปป.จังหวัด)

ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าจังหวัด นครราชสีมา (คปป.จ.นม.) เพื่อติดตามผลการดำเนินงานและการแก้ไขปัญหา โดยบูรณาการร่วมกับส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง โดยยึดถือแนวทางปฏิบัติ ตามคำสั่งคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ ๖๔/๒๕๕๗ และ ๖๖/๒๕๕๗ ตลอดจนแผนแม่บทแก้ไขปัญหา การทำลายทรัพยากรป่าไม้ การบุกรุกที่ดินของรัฐ และการบริหารทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน ซึ่งสรุปผลการ ดำเนินคดีด้านป่าไม้ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ สามารถจับกุมดำเนินคดีได้ จำนวน ๖๕ คดี ผู้ต้องหา ๙๑ คน (ชาวกัมพูชา ๒๔ คน) ไม้ท่อน ของกลาง จำนวน ๙๐ ท่อน ปริมาตร ๓.๑๑๘ ม.<sup>๓</sup> ไม้แปรรูปของกลาง จำนวน ๔๔๖ แผ่น/ชิ้น ปริมาตร ๓๑.๘๙๓ ม.<sup>๓</sup> พื้นที่ป่าถูกบุกรุก เนื้อที่ ๒๐๖-๑-๗๘ ไร่ ซึ่งในจำนวนนี้ เป็นคดีเกี่ยวกับไม้ พะยูง จำนวน ๑๑ คดี

## ๓) โครงการปลูกป่าและป้องกันไฟป่า

### ปี ๒๕๖๒

(๑) ร่วมกันปลูกป่าเพิ่มพื้นที่สีเขียว ณ ที่สาธารณประโยชน์บ้านปอพราน ตำบลทุ่งอรุณ อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบด้วย ส่วนราชการในจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๓,๐๐๐ ต้น ประกอบด้วย ต้นพะยูง สัก นนทรี และมะค่าโมง

(๒) ร่วมกันปลูกป่า ณ บริเวณบึงพุดซา ตำบลพุดซา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา จำนวนประมาณ ๒,๐๐๐ ต้น ประกอบด้วยต้นพะยูง มะค่าโมง คุณ อินทนิลน้ำ นางพญาเสือโคร่ง ชี้เหล็ก แคนา มะขาม และสะเดา

### ปี ๒๕๖๓

(๑) จัดพิธีเปิดตัวโครงการปลูกป่าและป้องกันไฟป่า ในวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ณ ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาซับประดู่และป่าเขามะกอก บ้านหนองจอก หมู่ที่ ๕ ตำบลมิตรภาพ อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา โดยมีกิจกรรมการปลูกกล้าไม้ จำนวน ๒๐,๐๐๐ ต้น เนื้อที่ ๑๐๐ ไร่ ประกอบด้วยต้น ตะเคียนทอง พะยูง หว้า แคนา ชี้เหล็ก ไม้ มะค่าโมง และสะเดา จัดทำฝายชะลอน้ำ จำนวน ๑๐ ฝาย และเปิด สำนักงานศูนย์ประสานโครงการปลูกป่าและป้องกันไฟป่า อำเภอสี่คิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

### (๒) การเตรียมความพร้อมการแก้ไขปัญหาไฟป่า

-เตรียมการก่อนถึงฤดูไฟป่า เช่น จำแนกพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟป่า กำหนดเขต ควบคุมไฟป่า การจัดการเชื้อเพลิง เตรียมแผนระดมพลดับไฟป่า

-การรณรงค์ป้องกันไฟป่า เช่น การประชาสัมพันธ์ การให้ความรู้เรื่องไฟป่า การจัดทำ ป้ายประชาสัมพันธ์ การจัดทำเอกสารเผยแพร่

-มีการพยากรณ์และวิเคราะห์สถานการณ์ไฟป่าล่วงหน้า เพื่อแจ้งเตือน

-ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เครือข่ายการแก้ไขปัญหาไฟป่า รวมทั้งองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขอความร่วมมือป้องกันไฟป่า

-ปฏิบัติการดับไฟป่า

## ปี ๒๕๖๔

(๑) ปลูกป่าในพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน เนื้อที่ ๑,๕๙๐ ไร่

(๒) ส่งเสริมการปลูกไม้ป่าท้องถิ่นเพิ่มพื้นที่สีเขียวในพื้นที่แก้ไขปัญหาที่ดินในเขตป่าอนุรักษ์ พื้นที่เป้าหมายของจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๒,๐๐๐ ไร่ ดำเนินการปลูกป่าแล้ว จำนวน ๑,๔๐๖ ไร่ คงเหลือ ๕๙๔ ไร่

(๓) ดำเนินการโครงการจัดทำฝายต้นน้ำ (Check dam) เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้แก่ดิน จำนวน ๓๐๐ แห่ง เพื่อการอนุรักษ์ พันธุ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรป่าไม้ และสัตว์ป่า ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ในพื้นที่ ๖ อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอปากช่อง สีคิ้ว สูงเนิน ด่านขุนทด วังน้ำเขียว และครบุรี

(๔) กิจกรรมปลูกป่าเสริม ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าเขาเตียน-เขาเขื่อนล้น อ.สีคิ้ว พื้นที่ ๕๐ ไร่ กล้าไม้ ไม้ ยางนา มะค่าโมง ประดู่ และไม้อื่นๆ

(๕) ปลูกป่าเพิ่มพื้นที่สีเขียว ณ บริเวณศูนย์ปฏิบัติธรรมภูแสนดาว พื้นที่ ๕๐ ไร่ กล้าไม้ จำนวน ๑๐,๐๐๐ กล้าไม้ ไม้ ยางนา มะค่าโมง ประดู่ ชี้เหล็ก และไม้อื่นๆ

๔) สรุปการยื่นคำขอเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ และคำขอเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ ตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๕๔๔

ตาราง สรุปการยื่นคำขออนุญาตใช้ประโยชน์พื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดนครราชสีมา ณ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๔

การยื่นคำขอเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ ตามมติ ครม.	คำขอ
<b>ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๓</b>	<b>๑,๖๘๒</b>
๑. คำขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ตาม พ.ร.บ.ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ มาตรา ๑๓/๑ - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๑,๓๒๓ คำขอ	๑,๓๒๓
๒. คำขอเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าไม้ ตาม พ.ร.บ.ป่าไม้ พุทธศักราช ๒๕๔๔ มาตรา ๕๔ - สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) จำนวน ๒๔๑ คำขอ - ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา จำนวน ๑๑๘ คำขอ	๓๕๙
<b>ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔</b>	<b>๘๔๖</b>
๑. คำขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ตาม พ.ร.บ.ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ มาตรา ๑๓/๑ - สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๕๖๙ คำขอ	๕๖๙
๒. คำขอเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ป่าไม้ ตาม พ.ร.บ.ป่าไม้ พุทธศักราช ๒๕๔๔ มาตรา ๕๔ - สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) จำนวน ๒๒๖ คำขอ - ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา จำนวน ๕๑ คำขอ	๒๗๗
<b>รวมคำขอทั้งสิ้น</b>	<b>๒,๕๒๘</b>

## วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ

เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ ปี พ.ศ.๒๕๖๑ และ ปี พ.ศ.๒๕๖๒ พบว่า พื้นที่ป่าเพิ่มขึ้น จำนวน ๖,๗๒๖.๕๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๔ และ ในปี พ.ศ.๒๕๖๒ และ ปี พ.ศ.๒๕๖๓ พบว่า พื้นที่ป่าลดลง ๑,๘๓๙.๑๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๙ หากพิจารณาจากผลการแปลงภาพถ่ายดาวเทียมของกรมป่าไม้ พบว่า ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๖ – ๒๕๖๒ พื้นที่ป่าของจังหวัดนครราชสีมา มีอัตราเพิ่มขึ้นโดยลำดับ แต่ในปี ๒๕๖๓ มีเนื้อที่ลดลง ๑,๘๓๙.๑๗ ไร่ รวมถึงพื้นที่ป่าไม้ได้มีการส่งมอบใน สปก. ตามนโยบายรัฐบาลไปแล้วกว่า ๓.๑ ล้านไร่ ทั้งนี้ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนปฏิรูปประเทศ ได้กำหนดเป้าหมายมีพื้นที่ป่าไม้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๕ ของพื้นที่ประเทศ เพื่อให้พื้นที่ป่ามีความอุดมสมบูรณ์ดั้งเดิม ลดผลกระทบจากภัยธรรมชาติ ต่างๆ ซึ่งมีผลกระทบต่อภาคการเกษตร ซึ่งเป็นคนส่วนใหญ่ของประเทศ และชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร

## วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ประเด็นปัญหาหลักในการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของจังหวัด แม้ว่าจะมีปริมาณการปลูกเป็นจำนวนมากในแต่ละปี แต่การบำรุงรักษาอย่างต่อเนื่องของผู้ดูแลพื้นที่ หรือประชาชน ยังไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเต็มที่ ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องได้รับความร่วมมือของส่วนราชการที่ดูแลพื้นที่ของรัฐประเภทต่างๆ การอนุญาตให้ราษฎรเข้าถือครองทำกินในพื้นที่ของรัฐ การบริหารจัดการพื้นที่ป่าที่มีราษฎรถือครองทำกิน ให้เห็นเป็นรูปธรรม รวมถึงความร่วมมือของประชาชนในพื้นที่ในการดูแลรักษาป่าไม้ เพิ่มการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ และการใช้ประโยชน์พื้นที่ป่า อย่างไรก็ตามแม้ว่าจะมีกิจกรรมการปลูกป่าในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง รวมถึงการแจกจ่ายกล้าไม้ให้กับหน่วยงานราชการ และราษฎร เพื่อนำไปปลูกในพื้นที่ต่างๆ ก็ยังไม่เพียงพอ จึงควรเร่งการวางแผนการดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรม กำหนดเป้าหมายที่ชัดเจน และเป็นไปได้ รวมถึงการสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับคุณค่า และมูลค่าของต้นไม้ ให้หน่วยงานและประชาชนในพื้นที่จังหวัดได้รับรู้ เข้าใจ และมีความตระหนักต่อผลกระทบของพื้นที่ป่าที่ลด ประโยชน์ที่ได้รับจากการมีพื้นที่ป่าเพิ่มขึ้น เพื่อใช้เป็นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืนต่อไป

### ๕) การป้องกันและแก้ไขปัญหาสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ในเขตอุทยานแห่งชาติ

(อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ และอุทยานแห่งชาติทับลาน)

#### (๑) การผลักดันสัตว์ป่าคืนสู่พื้นที่ป่า

- (๑.๑) ตั้งชุดผลักดันสัตว์ป่าให้กลับคืนสู่พื้นที่ป่า โดยเป็นการร่วมกันระหว่างราษฎรในพื้นที่กับเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติ และหน่วยงานอื่น ๆ ในพื้นที่เกิดเหตุ
- (๑.๒) การเพิ่มการเฝ้าระวังบริเวณเป็นพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดเหตุสัตว์ป่าออกมาจากพื้นที่ป่า
- (๑.๓) การผลักดันไปในทิศทางเดียวกัน มีการวางแผนที่ชัดเจน
- (๑.๔) การใช้เสียงแตรรถยนต์ในการผลักดัน



**(๒) เฝ้าระวังสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ และป้องกันไม่ให้เกิดอันตรายต่อพืชผลทางการเกษตร และทรัพย์สินอันมีค่า**

- (๒.๑) การติดป้ายประกาศบริเวณพื้นที่เสี่ยง  
 (๒.๒) ส่งเสริมให้ชุมชนที่อยู่ติดกับขอบป่า ปลูกไม้เพื่อป้องกันสัตว์ป่า  
 (๒.๓) การใช้เทคโนโลยีต่าง ๆ ของทางอุทยานแห่งชาติ ในการเฝ้าระวัง เช่น การติดตั้งกล้องดักถ่ายอัตโนมัติแบบเรียลไทม์ (Real Time Camera Trap) และการใช้อากาศยานไร้คนขับ (Drone) ในการเฝ้าระวังสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ป่า

**(๓) ปรับปรุงแหล่งน้ำ แหล่งอาหารสัตว์**



**วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ**

๑) ปัญหาสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ป่าในระยะ ๕ ปี ที่ผ่านมา มีจำนวนครั้งที่สูงขึ้น และทำให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของราษฎรที่อาศัยอยู่โดยรอบพื้นที่ รวมถึงนักท่องเที่ยวที่เข้ามาในพื้นที่ป่ามีปริมาณที่สูงขึ้น

๒) ผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ มีสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ ได้แก่ ช้าง หมูป่า กระต๊อง ออกจากป่าเพื่อหาอาหารซึ่งขาดแคลนในช่วงฤดูแล้ง พบในเขตอำเภอศรีนครินทร์ อำเภอเสิงสาง อำเภอปากช่อง และอำเภอวังน้ำเขียว โดยเข้าไปในพื้นที่เพาะปลูกของประชาชน ในช่วงประมาณเดือนมกราคม - มีนาคม ของทุกปี

**วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา**

แม้ว่าจะมีการเฝ้าระวังอย่างเข้มข้น แต่ยังคงขาดปัจจัยอีกหลายประการ เช่น บุคลากร นวัตกรรม เทคโนโลยี งบประมาณ เป็นต้น ที่จะช่วยในการเฝ้าระวังและป้องกันสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ รวมถึงความรู้ความเข้าใจของประชาชน และผู้เดินทาง จึงควรเร่งดำเนินการส่งเสริมสนับสนุนปัจจัย และสร้างความรู้ความเข้าใจร่วมกัน เพื่อลดความสูญเสีย และเสียหาย ในอนาคต

## ๒.๒ ด้านสิ่งแวดล้อม

## ๒.๒.๑ การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕

ผลการดำเนินงาน (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔)

ลำดับ	เดือน	จำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน		
		ปี ๒๕๖๓* จำนวน (วัน)	ปี ๒๕๖๔** จำนวน (วัน)	ผลต่าง (วัน)
๑	พฤศจิกายน	๓๐ วัน		
๒	ธันวาคม	๓๑ วัน		
๓	มกราคม	๑๙ วัน	๒๑ วัน	เพิ่มขึ้น ๓ วัน
๔	กุมภาพันธ์	๑๓ วัน	๑๕ วัน	เพิ่มขึ้น ๒ วัน (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ ก.พ.๖๔)
๕	ถึงเดือนปัจจุบัน	๓๓๓ วัน	๔๐ วัน	

\* ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ เกินค่ามาตรฐาน จำนวน ๓๒ วัน

\*\* ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ข้อมูลถึงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ รวมจำนวน ๕๓ วัน จำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ เกินค่ามาตรฐาน จำนวน ๑๓ วัน

## ตาราง แสดงสาเหตุหลักและแนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ (เรียงลำดับจากมากไปน้อย)

สาเหตุ	แนวทางการแก้ไข
๑. ฝุ่นจากการจราจร	๑. ตั้งด่านตรวจจับควันดำ ๒. ตรวจสอบสภาพรถยนต์ราชการ ๓. ทำความสะอาด ฉีดน้ำลดฝุ่นละอองบนถนน ๔. ปิดคลุมรถบรรทุกป้องกันการฟุ้งกระจายฝุ่น
๒. ฝุ่นจากโรงงานอุตสาหกรรม	ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา ควบคุม และดูแล การดำเนินงานของโรงงานอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามกฎหมาย อย่างเคร่งครัด
	โดยดำเนินการเร่งด่วนในกลุ่มโรงงานที่เป็นกลุ่มเสี่ยงก่อให้เกิด ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ โดยจัดทำแบบรายการตรวจ โรงงานเบื้องต้น (Check list) และส่งให้อำเภอประสาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับอำเภอดำเนินการตรวจสอบ
๓. ฝุ่นจากการก่อสร้างขนาดใหญ่	สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา เป็น ประสานคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผน และลงพื้นที่ตรวจติดตาม/กำกับ การก่อสร้างขนาดใหญ่ในเขต พื้นที่อำเภอเมืองนครราชสีมา โดยควบคุมกำกับให้โครงการก่อสร้างที่กำหนดให้มีการจัดทำ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ต้อง

สาเหตุ	แนวทางการแก้ไข
	ดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม EIA อย่างเคร่งครัด
๔.การเผาในที่โล่ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จว.นม. ออกประกาศควบคุมการเผาเพื่อป้องกันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา</li> <li>- ให้สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) ออกประกาศห้ามมิให้มีการเผาในพื้นที่ป่าไม้</li> <li>- ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา ประชาสัมพันธ์เพื่อให้เกษตรกรนำเศษวัสดุการเกษตรไปใช้ประโยชน์หรือย่อยสลายด้วยวิธีที่เหมาะสมแทนการเผา</li> </ul>



**วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ**

ปัญหาปริมาณฝุ่นละออง ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ คุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ ในด้านของคุณภาพอากาศ ผลจากกิจกรรมการขนส่งคมนาคม โรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ การก่อสร้างขนาดใหญ่ และการเผาในที่โล่ง และอีกในแง่หนึ่งคือผลกระทบจากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้กิจกรรมต่างๆ ลดลงด้วยเช่นกัน

**วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา**

จังหวัดนครราชสีมาได้มีมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ โดยใช้กฎหมายและความร่วมมือของทุกภาคส่วน เป็นกลไกในการขับเคลื่อน ซึ่งทำให้ค่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานมากขึ้น อย่างไรก็ตามการป้องกันและแก้ไขปัญหาแล้วยังคงต้องดำเนินการอย่างเข้มข้นต่อเนื่องต่อไป หากสถานการณ์ทางเศรษฐกิจมีการเคลื่อนตัวเพิ่มสูงขึ้น

### ๒.๒.๒ การสำรวจ ติดตามประเมินผลประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ดำเนินการสำรวจข้อมูล ติดตามประเมินผล ประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ เพื่อให้คำแนะนำ และขอเสนอแนะ ในการเดินระบบบำบัดน้ำเสียให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสีย จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๕ แห่ง พบว่า ระบบบำบัดน้ำเสียมีปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบรวม ๖๗,๒๖๒ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๗๒ ครอบคลุมพื้นที่บริการประมาณ ๕๐.๔ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๗๔ ของพื้นที่ในเขตองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน โดยเทศบาลที่มีน้ำเสียเข้าระบบมากกว่าร้อยละ ๘๐ จำนวน ๒ แห่ง คือ เทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลเมืองบัวใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา

เมื่อประเมินจากคุณภาพน้ำทิ้งที่ออกจากระบบ พบว่า มีระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๒ แห่ง ที่มีคุณภาพน้ำทิ้งผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกพารามิเตอร์ และจำนวน ๒ แห่ง ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ดังตาราง

ตาราง แสดงผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน ปี ๒๕๖๓

อปท.	ระบบบำบัดน้ำเสีย			ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำ					
	ความสามารถ ในการรองรับน้ำเสีย (ลบ.ม.ต่อวัน)	ปริมาณน้ำเสีย ที่เข้าระบบ (ลบ.ม.ต่อวัน)	ร้อยละ	pH	TSS (mg/L)	BOD (mg/L)	O&G (mg/L)	TP (mg/L)	TN (mg/L)
เทศบาลนครนครราชสีมา	๗๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๘๕.๗๑	✓	✓	✓	✓	✗	✓
เทศบาลเมืองปากช่อง	๑๒,๐๐๐	๔,๒๙๒	๓๕.๗๗	✓	✗	✓	-	-	-
เทศบาลเมืองบัวใหญ่	๓,๐๐๐	๒,๗๐๐	๙๐.๐๐	-	✓	✓	✓	✓	-
เทศบาลตำบลกุฉินท	๔๐๐	๒๔๐	๖๐.๐๐	✓	✓	✓	✓	✓	✓
เทศบาลตำบลขามทะเลสอ	๕๐	๓๐	๖๐.๐๐	ไม่สามารถเก็บน้ำได้					

ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา)

#### วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ

ปัญหาคุณภาพน้ำในลำน้ำสายหลักของจังหวัดนครราชสีมา มีความเสื่อมโทรม-เสื่อมโทรมมาก ถึงร้อยละ ๗๖ นับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่เขตเมืองที่ยังไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน และยังมีเส้นท่อรวบรวมน้ำเสียไม่ครอบคลุม ส่งผลให้น้ำเสียที่เกิดขึ้นไม่ได้รับการบำบัดก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ ธรรมชาติ มีอัตราการเกิดน้ำเสียคิดที่ ๑๕๐ ลิตรต่อคนต่อวัน แหล่งบำบัดน้ำเสียสามารถรองรับน้ำเสียได้ ๘๕,๔๕๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๖๗ ของปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้น ซึ่งเมื่อเทียบกับเป้าหมายของ แผนยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔ ที่กำหนดให้มีการจัดการน้ำเสียอย่างถูกหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ นับว่ายังต่ำกว่าเป้าหมายที่กำหนด

#### วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

สาเหตุการเกิดน้ำเสียมาจากโรงงานอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจ และครัวเรือน ที่มีการปล่อยน้ำเสียลงสู่ แหล่งน้ำในปริมาณมาก จึงต้องเร่งดำเนินการทั้งในการของมาตรการทางกฎหมาย ความร่วมมือ รวมถึงการสร้าง ความรู้ความเข้าใจกับผู้ประกอบการและประชาชน

### ๒.๒.๓ การบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

#### ๑) โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

จังหวัดนครราชสีมา มีการดำเนินงานในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยให้เป็นระบบแบบแผน มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ตลอดจนส่งเสริมการดำเนินการลด คัดแยกขยะในหน่วยงานภาครัฐ ตามมาตรการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ จังหวัดนครราชสีมา มีปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ๒,๕๙๕.๗๒ ตัน/วัน ซึ่งมีการจัดการขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นโดยนำขยะมูลฝอย เข้าสู่ศูนย์จัดการขยะมูลฝอยเทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลตำบลสูงเนิน และเทศบาลเมืองสีคิ้ว ร่วมกับส่งกำจัด ที่บริษัท TPI จำนวน ๔๗๑.๗๙ ตัน/วัน และมีกิจกรรมการนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ ได้แก่ กิจกรรมคัดแยกขยะรีไซเคิล ทำปุ๋ยหมักน้ำหมักชีวภาพ ธนาคารขยะ ร้านรับซื้อของเก่าสีเขียว ขยะแลกไข่ ผ้าป่าขยะ รีไซเคิล ขยะแลกของ ตลาดนัดมือสอง จำนวน ๑,๔๔๐.๕๗ ตัน/วัน ดังนั้น รวมปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเป็น ๑,๙๑๒.๓๖ ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๖๗ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด



#### ๒) โครงการประสานความร่วมมือในการกำกับติดตามการดำเนินงานตามแผนจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในพื้นที่จังหวัด

จังหวัดนครราชสีมา มีปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ๒,๕๙๕.๗๒ ตัน/วัน ซึ่งมีการจัดการขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นโดยนำขยะมูลฝอยเข้าสู่ศูนย์จัดการขยะมูลฝอยเทศบาลนครนครราชสีมา เทศบาลตำบลสูงเนิน และเทศบาลเมืองสีคิ้ว ร่วมกับส่งกำจัดที่บริษัท TPI จำนวน ๔๗๑.๗๙ ตัน/วัน และมีกิจกรรมการนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ ได้แก่ กิจกรรมคัดแยกขยะรีไซเคิล ทำปุ๋ยหมักน้ำหมักชีวภาพ ธนาคารขยะ ร้านรับซื้อของเก่าสีเขียว ขยะแลกไข่ ผ้าป่าขยะ รีไซเคิล ขยะแลกของ ตลาดนัดมือสอง จำนวน ๑,๔๔๐.๕๗ ตัน/วัน ดังนั้น รวมปริมาณขยะมูลฝอยได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเป็น ๑,๙๑๒.๓๖ ตัน/วัน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๖๗ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด จังหวัดนครราชสีมาเก็บรวบรวมขยะอันตรายชุมชน ได้ทั้งหมด ๓๒.๘ ตัน โดยให้บริษัทเอกชนนำไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ



### ๓) โครงการทำความดีด้วยหัวใจ ลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก จังหวัดนครราชสีมา

กิจกรรมมาตรการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ

(๑) โครงการและลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ทำความดีด้วยหัวใจ ลดภัยสิ่งแวดล้อม กิจกรรมลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก โฟม และพลาสติกหุ้มฝาขวดน้ำดื่ม และการดำเนินงานตามมาตรการ ลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานของรัฐ เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๑ และจัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) และการดำเนินงานตามมาตรการ ลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานของรัฐ จำนวน ๑๕ หน่วยงาน

(๒) กิจกรรมรณรงค์ ทำความดีด้วยหัวใจ ลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก ในตลาดสด ห้างสรรพสินค้าและห้างค้าปลีก

(๓) จังหวัดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีตลาดสดรณรงค์ประชาสัมพันธ์ ทุกแห่ง ในการลดใช้ถุงพลาสติกในตลาดสด ในจังหวัดนครราชสีมาในตลาดสด และการเก็บข้อมูลผู้ค้าผู้ซื้อ ในตลาดสด จำนวน ๖๒ แห่ง

(๔) จัดประชุมและจัดพิธีบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการดำเนินงาน เพื่อลดปัญหา ขยะพลาสติกและโฟม โดยมีผู้ประกอบการที่ร่วมลงนาม MOU จำนวน ๑๓ แห่ง



### ๔) โครงการ “โคราชเมืองคาร์บอนต่ำ : เมืองไร้มลพิษ ก้าวไกลทุกวิถีการ”

(Korat Low Carbon City : The City of Waste Minimization) มีการสนับสนุนการจัดการขยะมูลฝอย การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ พื้นที่ต้นแบบการดำเนินกิจกรรมคาร์บอนต่ำ การสนับสนุนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ พื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมีการดำเนินกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การถอดบทเรียนโครงการโคราชเมืองคาร์บอนต่ำ ซึ่ง อปท.และโรงเรียน มีการดำเนินกิจกรรมการจัดการขยะครบทุกประเภท และมีการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ พื้นที่ต้นแบบการดำเนินกิจกรรมคาร์บอนต่ำ การสนับสนุนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้พื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่ง อปท.และโรงเรียน มีการจัดการขยะครบทุกประเภท และสามารถลด การปลดปล่อยปริมาณก๊าซเรือนกระจกตั้งแต่ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๓ ได้เท่ากับ ๕๔๐,๘๖๕.๒๔ kg CO<sub>2</sub>e



## วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ

ปริมาณขยะมูลฝอยของจังหวัดนครราชสีมา มีปริมาณสูงขึ้นทุกปี เนื่องจากกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ มีผลทำให้ปริมาณขยะมูลฝอยเพิ่มสูงขึ้นด้วย ในขณะที่แหล่งกำจัดขยะมูลฝอยมีไม่เพียงพอ และส่วนใหญ่ดำเนินการไม่ถูกต้อง มีความเสี่ยงต่อการเกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมในบริเวณโดยรอบรวมถึงส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของประชาชน ซึ่งอาจเกิดการปนเปื้อนสู่แหล่งน้ำอุปโภคบริโภค

## วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

การวิเคราะห์พื้นที่อ่อนไหวต่อการปนเปื้อนน้ำใต้ดินของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ซึ่งต้องขับเคลื่อนผลักดันปรับปรุงยกระดับประสิทธิภาพในการกำจัดขยะมูลฝอยต่อไป รวมถึงต้องสร้างการตระหนักรู้ถึงปัญหานี้ของประชาชนอย่างจริงจัง และส่งเสริมกิจกรรมการลดคัดแยกขยะ/บริหารจัดการขยะชุมชนก่อนส่งแหล่งกำจัดขยะ เพื่อลดปริมาณขยะที่เกิดขึ้นโดยเร็ว ใช้ทุกมาตรการ/กฎข้อบังคับ/ระเบียบ/กฎหมายเข้มข้นขึ้น

### ๒.๒.๓ การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

#### ๑) โครงการส่งเสริมเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

ดำเนินการผลักดันให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เข้าร่วมกิจกรรมตามโครงการเมืองสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่ และยกระดับสู่การเป็นเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนในระดับจังหวัด เนื่องจากประเทศไทยมีการขยายตัวและเจริญเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็ว แต่ขาดการพัฒนาอย่างสมดุล ทั้งในมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประเทศสมาชิกองค์การสหประชาชาติ ได้ให้การรับรองเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) เป็นเป้าหมายในการพัฒนาในช่วงปี ๒๕๕๘-๒๕๖๓ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดทิศทางการพัฒนาเมืองโดยการพัฒนาเมืองศูนย์กลางของจังหวัด (๑ จังหวัด ๑ เมืองนำอยู่) รวมทั้ง มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ เห็นชอบหลักการและแนวทางการขับเคลื่อนเมืองสิ่งแวดล้อม และให้ ทส. มท. ศก. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดแนวทางการขับเคลื่อนเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนให้มีความชัดเจนเป็นรูปธรรมมากขึ้น การดำเนินงานที่ผ่านมา มีการลงพื้นที่ประสานแนวทางการดำเนินกิจกรรม ให้กับ อปท.เป้าหมาย ให้ความรู้ในเรื่องเกณฑ์ชีวิตที่ใช้ในการพัฒนาเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนระดับจังหวัด โดยเทศบาลในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมารับทราบแนวทางการดำเนินงานกิจกรรมเมืองสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน และมีการส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมของ อปท.เป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการให้ท้องถิ่นเกิดการขับเคลื่อนกิจกรรมเมืองสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน



## ๒.๓ ด้านทรัพยากรน้ำ

## ๑) การดำเนินงานโครงการด้านทรัพยากรน้ำบาดาล

ลำดับ ที่	แผนงานโครงการ	๒๕๖๐		๒๕๖๑		๒๕๖๒		๒๕๖๓		๒๕๖๔		หมายเหตุ
		แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	
๑	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ อุปโภคบริโภค	๓๐	๒๘	๙	๙							ยกเลิก ๒ แห่ง ไม่ศึกษาภาพ น้ำบาดาล
๒	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๑	๖	๖	๖	๖							
๓	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียนทั่วประเทศ รูปแบบที่ ๒	๙	๙	๑๐	๑๐							
๔	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตร รูปแบบที่ ๑ ขนาด พื้นที่ ๑๐๐ ไร่	๒	๒									
๕	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตร รูปแบบที่ ๒ ขนาด พื้นที่ ๓๐ ไร่	๓๕	๓๕									
๖	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัย แล้ง รูปแบบที่ ๒ ขนาดพื้นที่ ๕๐ ไร่			๑๐	๑๐							
๗	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรในพื้นที่ประสบภัยแล้ง รูปแบบที่ ๓ (Solar cell) ขนาด พื้นที่ ๖๐ ไร่	๑	๑									
๘	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการเกษตรในพื้นที่ประสบภัย แล้ง รูปแบบที่ ๓ (Solar cell) ขนาดพื้นที่ ๘๐ ไร่			๗	๖							ยกเลิก ๑ แห่ง ไม่มีศึกษาภาพ น้ำ บาดาล
๙	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล ส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ			๒	๒							
๑๐	โครงการเพิ่มน้ำต้นทุนให้กับ ระบบประปาหมู่บ้าน					๑๕	๑๕					
๑๑	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียน ทั่วประเทศขนาดใหญ่					๔	๔					

ลำดับ ที่	แผนงานโครงการ	๒๕๖๐		๒๕๖๑		๒๕๖๒		๒๕๖๓		๒๕๖๔		หมายเหตุ
๑๒	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อสนับสนุนน้ำดื่มสะอาดให้กับ โรงเรียน ทั่วประเทศขนาดเล็ก					๘	๖					ยกเลิก ๒ แห่ง น้ำน้อย
๑๓	โครงการพัฒนาระบบกระจายน้ำ บาดาลเพื่อการเกษตรด้วยเครื่อง สูบน้ำไฟฟ้า แบบจุ่มใต้น้ำ					๑๓	๑๓					
๑๔	โครงการพัฒนาระบบกระจายน้ำ บาดาลเพื่อการเกษตรด้วย พลังงานแสงอาทิตย์					๖	๖					
๑๕	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรด้วยเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบจุ่มใต้น้ำ ในพื้นที่หาน้ำยาก							๗	๗			
๑๖	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์ในพื้นที่หาน้ำยาก							๑๑	๑๑			
๑๗	โครงการสำรวจและพัฒนาน้ำ บาดาลเพื่อเสริมแหล่งน้ำดิบ ภายใต้โครงการ ปฏิบัติการแก้ไข ปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดู แล้ง ปี ๒๕๖๒/๒๕๖๓							๑	๑			
๑๘	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรด้วยเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า แบบจุ่มใต้น้ำ									๖	๖	
๑๙	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์									๔	๔	
๒๐	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาล ส่งเสริมการดำเนินงานอื่น เนื่องมาจากพระราชดำริ									๑	๑	
๒๑	โครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาล ระยะไกลเพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่ แล้งซ้ำซากหรือ น้ำเค็ม									๑	๑	
๒๒	โครงการศึกษาสำรวจจุดจ่ายน้ำ บาดาลเพื่อประชาชนตามถนน สายหลัก/สายรอง ทั่วประเทศ (ระยะที่ ๒ )									๑	๑	

โดย สำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕

๒) ดำเนินงานโครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาล  
ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

ปีงบประมาณ	กิจกรรมที่ ๑	กิจกรรมที่ ๒	กิจกรรมที่ ๓	กิจกรรมที่ ๔
	ตรวจสอบบ่อน้ำบาดาล ตามใบอนุญาต ทุกประเภท (บ่อ)	ตรวจสอบบ่อน้ำ บาดาลรายใหม่ (บ่อ)	การติดตามหนี้ ค้างชำระ (ราย)	การเสริมสร้างและพัฒนา น้ำบาดาลอย่างมีประสิทธิภาพ และยั่งยืน (ครั้ง)
๒๕๖๐	๗๖	๒๓๑	-	๑๒
๒๕๖๑	๑๑๙	๓๖๖	๖๘	๑๒
๒๕๖๒	๖๑๖	๒๖๐	๘๔	๑๒
๒๕๖๓	๖๖๙	๔๔๖	๒๕	๘
๒๕๖๔	๓๐๓	๖๕	๖	๖

โดย สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา ณ เดือนกันยายน ปี ๒๕๖๔

๓) การจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

(๑) คำสั่งสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา  
ที่ ๒๘/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๓ ได้จัดตั้งศูนย์อำนวยการและประสานงาน  
ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยระดับพื้นที่ ของหน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

(๒) หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่นครราชสีมา  
ได้เตรียมความพร้อมและให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

ตาราง แสดงรายการเตรียมความพร้อมให้ความช่วยเหลือประชาชน

หน่วยงาน	รายละเอียดการสนับสนุน (เครื่องจักร เครื่องมือ ยานพาหนะ บุคลากร และ อื่นๆ)
๑. สนง.ทสจ.นครราชสีมา	กำลังพล ๑๐ คน
๒. สำนักงานสิ่งแวดล้อม ภาคที่ ๑๑	กำลังพล ๕ คน
๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค ๕	รถบรรทุก ๖ ล้อ ๒ คัน / รถบรรทุก ๖ ล้อ พร้อมเครน ๑ คัน / รถบรรทุกน้ำ ๒ คัน รถเทรลเลอร์ ๑ คัน / รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ ๔ คัน / เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓๐ นิ้ว ๑ เครื่อง ท่อส่งน้ำ (ขนาด ๑๒ นิ้ว) ๑ ชุด / ท่อส่งน้ำ (สายยางสำหรับสูบลโคลนทราย ขนาด ๓๐ นิ้ว) ๑ ชุด เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง ขนาด ๘ นิ้ว ๒ เครื่อง / เครื่องสูบน้ำแบบ self-priming ขนาด ๑๐ นิ้ว ๑ เครื่อง

หน่วยงาน	รายละเอียดการสนับสนุน (เครื่องจักร เครื่องมือ ยานพาหนะ บุคลากร และ อื่นๆ)
	เครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง ขนาด ๑๐ นิ้ว ๑ เครื่อง / เครื่องสูบน้ำ แบบหอยโข่ง ขนาด ๑๒ นิ้ว ๑๕ เครื่อง เครื่องสูบน้ำ ขับด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ขนาด ๑๒ นิ้ว ๑ เครื่อง / กำลังพล ๑๖ คน
๔. สำนักทรัพยากรน้ำ บาดาล เขต ๕	รถผลิตน้ำดื่ม ๑ คัน / เครื่องสูบน้ำพร้อมท่อส่ง จำนวน ๑๕ เครื่อง / รถแจกจ่ายน้ำ เคลื่อนที่ ๒ คัน / กำลังพล ๔๐ คน
๕. สำนักบริหารพื้นที่ อนุรักษ์ที่ ๗	เครื่องสูบน้ำ ๑ เครื่อง / รถแจกจ่ายน้ำ ๓ คัน / รถบรรทุกน้ำ ๑๕ คัน พร้อมคอนยอก ๑ คัน / รถบรรทุกเทท้าย ๑ คัน รถกระบะ ๕ คัน / รถบรรทุก ๖ ล้อ ๑ คัน / รถบรรทุกน้ำ ๑ คัน / น้ำดื่ม ๑๐,๐๐๐ ลิตร / กำลังพล ๕๑ คน
๖. สำนักจัดการทรัพยากร ป่าไม้ที่ ๘	กำลังพล ๓๐ คน
๗. สวนสัตว์นครราชสีมา	รถบรรทุกน้ำ ๑ คัน / รถบรรทุก ๖ ล้อ ๑ คัน / รถคอน ๑ คัน / กำลังพล ๒๐ คน
๘. องค์การอุตสาหกรรม ป่าไม้เขตนครราชสีมา	กำลังพล ๕ คน

### การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

ปี ๒๕๖๐

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ลงพื้นที่ร่วมกันบริจาค  
สิ่งของ อาหารและน้ำดื่ม ให้กับผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่อำเภอพิมาย



## ปี ๒๕๖๔

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ลงพื้นที่ร่วมกันบริจาค  
สิ่งของ อาหารและน้ำดื่ม ให้กับผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่อำเภอโนนไทย

หน่วยงาน	การให้ความช่วยเหลือ
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ (นครราชสีมา)	สุบระบายน้ำท่วมขังบ้านเรือนประชาชน และเผื่อระวังสถานการณ์ในพื้นที่ อ.เมืองนครราชสีมา อ.พิมาย และอ.ปักธงชัย โดยใช้เครื่องสูบน้ำ ขนาด ๑๒ นิ้ว/๑๔ นิ้ว/๓๐ นิ้ว จำนวน ๑๐ เครื่อง ปริมาณน้ำที่สูบรวม ๒๑๙,๐๐๐ ลบ.ม. ประชาชนได้รับประโยชน์ ๘,๘๑๐ ครัวเรือน/๑๖,๓๘๔ ครัวเรือน
สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๕ (นครราชสีมา)	ขวดน้ำ ขนาด ๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๓๐,๕๐๐ ขวด ขวดน้ำ ขนาด ๗๕๐ มิลลิลิตร จำนวน ๘๓,๗๔๐ ขวด ขวดน้ำ ขนาด ๑,๕๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๔๐,๖๒๗ ขวด แกลลอน ขนาด ๕ ลิตร จำนวน ๒๓,๕๕๕๐ แกลลอน ถังน้ำ ขนาด ๒๐ ลิตร จำนวน ๑,๑๔๕ ใบ ****สนับสนุนรถผลิตน้ำดื่ม จำนวน ๑ คัน /กำลังพลช่วยผลิตน้ำดื่ม จำนวน ๔๐ คน
สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)	สนับสนุนถุงยังชีพ (อาหารและน้ำดื่ม) จำนวน ๒๐๐ ชุด
สวนสัตว์นครราชสีมา	สนับสนุนรถราง จำนวน ๓ คัน ในวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔



### วิเคราะห์สถานการณ์ปัญหาและผลกระทบ

เนื่องจากแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่ไม่เพียงพอ ความสามารถในการระบายน้ำของลำน้ำมีจำกัด สภาพของลำน้ำ มีสิ่งกีดขวาง ปัญหาการขาดแคลนน้ำ ศักยภาพในการพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนมีจำกัด ด้านการบริหารจัดการระบบประปาหมู่บ้าน แหล่งน้ำผิวดิน หรือบ่อบาดาล ความต้องการใช้น้ำมีมากขึ้น อันเป็นผลมาจากการขยายตัวของชุมชนการแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรน้ำ ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ คือการสร้างความเข้มแข็งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อีกทั้ง วัฒนธรรมให้คนรุ่นต่อไปได้ใช้อย่างยั่งยืนมีสมดุล พื้นฟู และสร้างใหม่ฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อลดผลกระทบจากการพัฒนาสังคมเศรษฐกิจของจังหวัด นครราชสีมา

### วิเคราะห์ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา

ในช่วงที่ผ่านมาการพัฒนาแหล่งน้ำที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จในแต่ละลุ่มน้ำหลัก ยังไม่สามารถช่วยเหลือประชาชนและสนองความต้องการน้ำเพื่อการพัฒนาในด้านต่างๆ ได้อย่างทั่วถึง ในขณะที่ประเทศชาติ กำลังมุ่งพัฒนาในหลายด้าน อาทิ เช่น ด้านการเกษตร การอุตสาหกรรม ท่องเที่ยว และบริการอื่นๆ จึงทำให้ประสบปัญหาเกี่ยวกับการขาดแคลนน้ำ หรือความเดือดร้อนในเรื่องน้ำ ที่นับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้น กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งมีภาระหน้าที่ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวม จึงเห็นความจำเป็นที่จะต้องจัดทำแผนรวมการบริหารจัดการน้ำในระดับลุ่มน้ำ ซึ่งจะครอบคลุมถึงการจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรน้ำอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกด้านและทุกพื้นที่อย่างสมบูรณ์

# ส่วนที่ ๓

รายละเอียดของแผนปฏิบัติราชการ  
เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา



**รายละเอียดแผนงาน โครงการ กิจกรรม งบประมาณ  
ตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕**

**๑. โครงการ/กิจกรรม ภายใต้แผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๙) ของสำนักงาน  
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

เป้าหมายตามแผนพัฒนาที่ยั่งยืน :

เป้าหมายที่ ๑๓ ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น

เป้าหมายที่ ๑๕ ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน

**ประเด็นตามยุทธศาสตร์ชาติ :** ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

**ประเด็นตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ :**

ประเด็นที่ ๑๘ การเติบโตอย่างยั่งยืน

ประเด็นที่ ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

**ประเด็นตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ :**

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน

**ประเด็นตามแผนการปฏิรูปประเทศ :**

ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ประเด็นตามนโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ :**

การรักษาความมั่นคงด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ประเด็นตามแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี ทส. :**

๑. ขับเคลื่อนกระบวนการทศน์ใหม่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

๒. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุล

๓. สร้างสมดุลและยั่งยืนด้านทรัพยากรน้ำให้กับประชาชนอย่างทั่วถึง และรักษาระบบนิเวศ

๔. ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี

**ประเด็นตามแผนปฏิบัติราชการ ระยะ ๕ ปี สป.ทส. :**

๑. ขับเคลื่อนกระบวนการทศน์ใหม่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต

๒. บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุล

๓. สร้างสมดุลและยั่งยืนด้านทรัพยากรน้ำให้กับประชาชนอย่างทั่วถึง และรักษาระบบนิเวศ

๔. ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี

๕. บูรณาการการบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติ

(๑) โครงการ : ปลูกไม้ และไม้ ๓ อย่าง ประโยชน์ ๔ อย่าง เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชุมชน ภายใต้โครงการปลูกป่าและป้องกันไฟป่า

**หลักการและเหตุผล :** จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ป่าไม้ที่ประกาศสงวนหวงห้ามตามกฎหมายรวมเนื้อที่ทั้งสิ้น ๖,๖๔๔,๘๓๗.๗๘ ไร่ (หรือประมาณ ๑๐,๖๓๑.๗๔ ตารางกิโลเมตร) คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๒๗ ของพื้นที่จังหวัด และข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมไทยโชต ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ พบว่า สภาพพื้นที่ป่าของจังหวัดนครราชสีมา มี ๑,๙๙๓,๔๘๘.๒๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๓๘ ของพื้นที่จังหวัด จึงต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เห็นผลเป็นรูปธรรมตามนโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

**วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่ออนุรักษ์ พื้นฟูดินและน้ำในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชุมชนให้มากขึ้น และช่วยลดภาวะโลกร้อนได้อีกทางหนึ่ง

๒. เพื่อส่งเสริมและปลูกสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสร้างเครือข่ายในพื้นที่ชุมชน และให้ประชาชนทั่วไป รวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนมีส่วนร่วมในการบูรณาการ การดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกัน

๓. เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนในพื้นที่มีการขยายผลต่อยอดไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน มีการสร้างธนาคารอาหารชุมชน เพื่อให้สามารถพึ่งพาตนเองได้

๔. เพื่อสนองนโยบายรัฐบาลและยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**แนวทางการดำเนินงาน :**

๑. ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อลงสำรวจพื้นที่เป้าหมายดำเนินการ เตรียมพื้นที่ปลูก และเตรียมความพร้อมในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ

๒. จัดหากกล้าไม้ชนิดต่างๆ และกล้าไม้อื่นๆ ในการปลูกป่า ๓ อย่าง ได้ประโยชน์ ๔ อย่าง

๓. จัดกิจกรรมส่งเสริมการปลูกต้นไม้ เพิ่มพื้นที่สีเขียวในชุมชน และสร้างการรับรู้ การมีส่วนร่วมโครงการปลูกป่า และป้องกันไฟป่า ส่งเสริมให้ร่วมกันดูแลรักษาป่า รวมถึงการแก้ไขปัญหาหมอกควัน ,PM ๒.๕

๔. ติดตามประเมินผล และสรุปผลการดำเนินโครงการ

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** จังหวัดนครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ๑ ปี

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ (แยกรายละเอียดงบประมาณเป็นรายปี) :**

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ งบประมาณ ๖,๔๑๒,๐๐๐ บาท / สป.ทส.

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. เมืองและชุมชนมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ๖๔๐ ไร่ ช่วยลดปัญหาโลกร้อน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)

๒. ประชาชน หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ได้ตระหนักถึงความสำคัญของพื้นที่สีเขียวส่วนร่วม ในการปลูกต้นไม้ มีจิตสำนึกรัก หวงแหนทรัพยากรป่าไม้มากขึ้น และหน่วยงานต่างๆ มีส่วนร่วมในการบูรณาการดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกัน

๓. ประชาชนมีแปลงตัวอย่างเพื่อการศึกษาแลกเปลี่ยนเรียนรู้การปลูกต้นไม้ ไม้ ๓ อย่าง ประโยชน์ ๔ อย่าง

๔. ประชาชนในเมืองและชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีธนาคารอาหารชุมชน สามารถพึ่งพาตนเองได้

## (๒) โครงการ : จัดสร้างเรือนเพาะชำชุมชน จังหวัดนครราชสีมา

**หลักการและเหตุผล :** จังหวัดนครราชสีมา มีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ที่ดำเนินการเพาะชำกล้าไม้เพื่อแจกจ่ายให้แก่ประชาชน ชุมชน ส่วนราชการ องค์กรต่างๆ ในพื้นที่นำไปปลูก จำนวน ๔ แห่ง ประกอบด้วย ศูนย์เพาะชำกล้าไม้ นครราชสีมา อำเภอเมืองนครราชสีมา สถานีเพาะชำกล้าไม้หนองเต็ง-จักราช อำเภอเฉลิมพระเกียรติ สถานีเพาะชำกล้าไม้ปากช่อง และสวนป่ากลางดง อำเภอปากช่อง ปัจจุบันการผลิตกล้าไม้ไม่ทันตามความต้องการของประชาชน ชุมชน และอาจไม่สอดคล้องกับฤดูกาลปลูก ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีนโยบายให้หน่วยงานภาครัฐ ส่งเสริมและสนับสนุนให้มี “เรือนเพาะชำชุมชน/ตำบล” เพื่อผลิตกล้าไม้สนับสนุนประชาชนหรือชุมชน นำไปปลูก ในที่ดินของตนเองหรือที่ดินสาธารณประโยชน์ในชุมชน อันจะเป็นการแสดงถึงศักยภาพของชุมชนในการพึ่งพาตนเอง

### วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อให้เป็นแหล่งเพาะชำกล้าไม้ อนุบาลกล้าไม้ รวบรวมและแจกจ่ายกล้าไม้ของชุมชน ให้สอดคล้องกับตามความต้องการของชุมชน

๒. เพื่อสนับสนุนการปลูกป่าและการเพิ่มพื้นที่สีเขียวภายในชุมชนที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย ให้สอดคล้องตามเป้าหมายแผนแม่บทย่อยเรื่องพื้นที่สีเขียวทุกประเภทเพิ่มขึ้น สอดคล้องเป็นไปตามแผนแม่บทสภาพแวดล้อมของประเทศไทยมีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

๓. เพื่อให้เป็นศูนย์เรียนรู้และถ่ายทอดการเพาะขยายพันธุ์ไม้ ทั้งพันธุ์ไม้ป่า ไม้เศรษฐกิจ และ ไม้กินได้ เพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน

### แนวทางการดำเนินงาน :

๑. ประสานและรับสมัครสมาชิกเข้าร่วมโครงการ
๒. จัดประชุมชี้แจง ทำความเข้าใจกับชุมชนที่เข้าร่วมโครงการจัดสร้างเรือนเพาะชำชุมชน และสำรวจความต้องการชนิดกล้าไม้ที่ต้องการเพาะชำและนำไปปลูกในพื้นที่ของชุมชน
๓. จัดอบรมให้ความรู้ด้านการเพาะชำกล้าไม้แก่สมาชิก
๔. จัดสร้างเรือนเพาะชำกล้าไม้โดยใช้วัสดุท้องถิ่น สมาชิกอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน และชุมชนในพื้นที่เป้าหมาย ร่วมดำเนิน
๕. จัดหาวัสดุและอุปกรณ์ ที่ใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ อาทิ ดิน ทราย ขี้เถ้าแกลบ ปุ๋ย ชุยมะพร้าว ถุงเพาะชำ จอบ เสียม บังกี๋ ซ่อนพรวนดิน บัวรดน้ำ เป็นต้น
๖. ติดตามประเมินผลและอำนวยความสะดวกการดำเนินโครงการ

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** จังหวัดนครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ๑ ปี

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ (แยกรายละเอียดงบประมาณเป็นรายปี) :**

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ งบประมาณ ๑,๐๒๗,๕๐๐ บาท / สป.ทส.

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. ชุมชนจะมีกล้าไม้ สำหรับปลูกในท้องถิ่นเพิ่มมากขึ้นและทันต่อฤดูกาลปลูก ซึ่งจะทำให้การฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ในชุมชนเป็นไปด้วยความต่อเนื่อง

๒. สมาชิกในชุมชนมีความรู้ความสามารถในการเพาะชำกล้าไม้เพิ่มมากขึ้น อันจะเป็นการนำไปสู่การขยายโอกาสและสร้างรายได้ของชุมชนจากการผลิตกล้าไม้เพื่อจำหน่าย

**(๓) โครงการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.)**

**หลักการและเหตุผล :** โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) เป็นโครงการที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงสืบทอดงานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในหลวงรัชการที่ ๙ ทรงอนุรักษ์ต้นยางนา ตั้งแต่ปี ๒๕๐๓ ทรงเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทรงดำเนินโครงการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ และความหลากหลายทางชีวภาพ ในปี พ.ศ. ๒๕๓๕ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการอนุรักษ์พืชพรรณของประเทศ และดำเนินการเป็นธนาคารพืชพรรณ โดยได้ดำเนินการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ และจัดสร้างธนาคารพืชพรรณขึ้นในโครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๓๖ เป็นต้นมา โดยปรากฏในรูปแบบกิจกรรมต่าง ๆ ประกอบด้วยกิจกรรมปกป้องพันธุกรรมพืชในพื้นที่ป่าธรรมชาติ การสำรวจรวบรวมพันธุกรรมพืชที่มีแนวโน้มใกล้สูญพันธุ์ อันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม การนำพันธุ์พืชที่รวบรวมเพาะปลูก และรักษาในพื้นที่ที่เหมาะสมทางกายภาพและปลอดภัยจากการรุกราน การอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช โครงการศึกษาประเมินพันธุกรรมพืชในด้านต่าง ๆ ให้ทราบองค์ประกอบ คุณสมบัติ และการใช้ประโยชน์พืชพรรณ การจัดทำระบบข้อมูลพันธุกรรมพืชด้วยคอมพิวเตอร์

การวางแผน และพัฒนาพันธุกรรมพืชระยะยาว ๓๐ - ๕๐ ปี และกิจกรรมการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชแก่กลุ่มเป้าหมายต่าง ๆ ได้แก่ เยาวชน บุคคลทั่วไป ให้มีความเข้าใจ ตระหนักในความสำคัญ เกิดความปิติ และสำนึกที่จะร่วมมือร่วมใจกันอนุรักษ์ พืชพรรณของไทยให้คงอยู่เป็นทรัพยากรอันทรงคุณค่าประจำชาติสืบไป ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพันธุ์ไม้ที่มีถิ่นกำเนิดในประเทศไทย สามารถนำมาใช้ให้เกิดประโยชน์ การสำรวจค้นคว้า และวิจัยตามหลักวิทยาศาสตร์ใหม่เกี่ยวกับพฤกษศาสตร์ดังที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ดำเนินการอยู่ในขณะนี้ จึงสามารถทำให้คนไทยได้ทราบถึงคุณประโยชน์ของพืชพรรณหลายชนิดซึ่งบางชนิดเป็นที่รู้จักแพร่หลาย มีการนำมาใช้ประโยชน์ แต่ขาดการดูแลรักษาจนปริมาณลดลง และเกือบสูญพันธุ์จากถิ่นกำเนิดพืชบางชนิดมีมาช้านาน แต่มิได้เป็นที่ล่วงรู้ถึงคุณประโยชน์จนอาจถูกละเลยหรือถูกทำลายไปอย่างน่าเสียดาย

**วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่อรวบรวมข้อมูลฐานทรัพยากรท้องถิ่นของจังหวัดนครราชสีมา
๒. เพื่อนำข้อมูลฐานทรัพยากรท้องถิ่นมาสร้างความเข้าใจ และทำให้ตระหนักถึงความสำคัญของพันธุกรรมพืช
๓. เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินโครงการในพื้นที่

**แนวทางการดำเนินงาน :**

๑. เข้าร่วมประชุมและประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างเครือข่ายและขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการฯ
  ๒. การจัดทำฐานข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติในจังหวัด
  ๓. สนับสนุนการดำเนินงานโครงการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** ดำเนินการสำรวจข้อมูลจำนวน ๑๕ พื้นที่

**ระยะเวลาดำเนินการ :**

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ - เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :**

๑๓,๒๐๐ บาท/สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. ชุมชนเครือข่ายชุมชนได้สำรวจและเรียนรู้ทรัพยากรในพื้นที่ ทราบข้อมูลพื้นฐานในชุมชน
๒. ทราบศักยภาพของทรัพยากร ทั้งปริมาณและคุณภาพในพื้นที่
๓. เกิดการเรียนรู้ประสานงานกันในชุมชน/เครือข่ายชุมชน
๔. เจ้าหน้าที่ทราบข้อมูลทรัพยากรในท้องที่ที่สำรวจข้อมูล
๕. เจ้าหน้าที่และชุมชนเกิดการเรียนรู้ประสานงานลดความขัดแย้งระหว่างเจ้าหน้าที่รัฐกับประชาชน เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลซึ่งกันและกัน
๖. ชุมชนมีข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติจึงเกิดการอนุรักษ์ขึ้นเพื่อปกป้องรักษาทรัพยากรเหล่านั้นไว้ และทราบสถานะทรัพยากรธรรมชาติที่มีความเสี่ยงต่อการถูกทำลายและหมดไปจากชุมชน

**(๔) โครงการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าจังหวัดนครราชสีมา****หลักการและเหตุผล**

จังหวัดนครราชสีมาเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ขนาดใหญ่ มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๒๐,๔๙๓.๙๖ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๑๒,๘๐๘,๗๘๘ ไร่ โดยมีพื้นที่ป่าไม้ที่ประกาศสงวนหวงห้ามตามกฎหมาย รวมเนื้อที่ทั้งสิ้น ๕,๕๖๗,๑๗๙.๕๐ ไร่ (๘,๙๐๗.๔๙ ตารางกิโลเมตร) คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๔๖ ของพื้นที่จังหวัด จำแนกออกเป็นพื้นที่ป่าไม้ประเภทต่างๆ ได้แก่ ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ ป่าไม้ถาวรของชาติ ตามมติคณะรัฐมนตรี และพื้นที่อนุรักษ์เพิ่มเติม จากข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมปี ๒๕๖๒ พบว่า สภาพพื้นที่ป่าของจังหวัดนครราชสีมา มี ๑,๙๙๕,๓๒๗.๔๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๔๐ ของพื้นที่จังหวัด จากการเปรียบเทียบข้อมูลพื้นที่ป่าตั้งแต่ปี ๒๕๕๖ เป็นต้นมา พบว่า พื้นที่ป่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ แต่เป็นการเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย เหตุผลที่พื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดเพิ่มขึ้น สืบเนื่องมาจากการที่รัฐบาลได้มีนโยบายในการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ และแก้ไขปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ในรูปแบบต่างๆ เช่น การทวงคืนพื้นที่ป่าที่ถูกบุกรุก การปลูกฟื้นฟูสภาพป่า และแผนการเพิ่มพื้นที่สีเขียวในพื้นที่ต่างๆ เป็นต้น ซึ่งเมื่อนำไปเปรียบเทียบกับนโยบายรัฐบาลรวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ชาติ และยุทธศาสตร์กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ระยะ ๒๐ ปี ซึ่งได้กำหนดเป้าหมายในการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ได้ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ประเทศ จังหวัดนครราชสีมาถือว่าเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ป่าไม้คงเหลือน้อยมาก จึงมีความจำเป็นที่จะต้องดำเนินการในรูปแบบต่างๆ เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าไม้โดยเร่งด่วน ประกอบกับในปัจจุบัน จังหวัดนครราชสีมาได้ถูกจัดอันดับเป็นจังหวัดที่มีความวิกฤตรุนแรงด้านการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้ ๑ ใน ๑๒ จังหวัดของประเทศ สาเหตุเนื่องจากการบุกรุกครอบครองพื้นที่ป่าของนายทุนเพื่อแสวงหาประโยชน์ต่างๆ และการลักลอบตัดไม้พะยูน ซึ่งเป็นไม้มีค่าหายาก และยังมีอยู่อีกเป็นจำนวนมากในพื้นที่ป่าธรรมชาติ จึงจำเป็นต้องมีมาตรการในการดำเนินการรักษาผืนป่าและทรัพยากรป่าไม้ให้คงอยู่เป็นมรดกให้ลูกหลานสืบต่อไป

**วัตถุประสงค์ของโครงการ :**

๑. เพื่อดำเนินการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับจังหวัด ตามแผนแม่บทแก้ไขปัญหาการทำลายทรัพยากรป่าไม้ การบุกรุกที่ดินของรัฐ และการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน
๒. เพื่อเป็นการบูรณาการกับทุกหน่วยงาน ทั้งภาครัฐราชการ พลเรือน ทหารตำรวจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน และประชาชนในพื้นที่ในการแก้ไขปัญหาลักลอบตัดไม้ทำลายป่าและการบุกรุกพื้นที่ป่าไม้
๓. เพื่อฟื้นฟูสภาพป่าไม้ในพื้นที่จังหวัดให้ฟื้นคืนความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น

**แนวทางการดำเนินงาน :**

๑. ประชุมคณะอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับจังหวัด (คปป.จ.) จำนวน ๔ ครั้ง
๒. กิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับจังหวัด
๓. กิจกรรมติดตามการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่จังหวัด
๔. กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า
๕. กิจกรรมจัดตั้งศูนย์ป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับอำเภอ และขับเคลื่อนแผนป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าระดับอำเภอ และรณรงค์สร้างเครือข่าย ระดับอำเภอ

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

พื้นที่จังหวัดนครราชสีมาที่มีความเสี่ยงต่อการถูกลักลอบตัดไม้ทำลายป่า บุกรุกพื้นที่ป่า และลักลอบล่าสัตว์ป่า

**ระยะเวลาดำเนินการ :**

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ - เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :**

๒๐๒,๕๐๐ บาท/งบประมาณของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

๑. พื้นที่ป่าไม้ได้รับการดูแลรักษาให้คงอยู่สืบไป
๒. สภาพป่าไม้ในพื้นที่จังหวัดมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น
๓. หน่วยงานต่างๆ ได้บูรณาการการทำงานร่วมกัน ทำให้เกิดประสิทธิภาพในการป้องกัน ดูแลรักษาป่า

(๕) โครงการ : การให้บริการประชาชนตามพระราชบัญญัติเลื่อยโซ่ยนต์ พ.ศ. ๒๕๔๕ จังหวัดนครราชสีมา

**หลักการและเหตุผล :**

การให้บริการประชาชนตามพระราชบัญญัติเลื่อยโซ่ยนต์ เป็นภารกิจที่สำนักงานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ได้รับอำนาจและหน้าที่จากกรมป่าไม้ โดยมีเป้าประสงค์ที่จะขับเคลื่อนและบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุลให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการที่เกี่ยวข้อง สอดคล้องกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ ให้มีความสำคัญต่อการอำนวยความสะดวกและรวดเร็วในการให้บริการประชาชน ภาคใต้การปฏิบัติงานให้เป็นไปตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

### วัตถุประสงค์

๑. ให้บริการประชาชนและหน่วยงานต่าง ๆ ในการตรวจสอบออกใบอนุญาตให้มีเลื่อยโซยนต์ และทำเครื่องหมายเลื่อยโซยนต์
  ๒. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้ผลิตเลื่อยโซยนต์และตรวจสอบการจัดทำหมายเลขหน่วยผลิต
  ๓. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้นำเข้าเลื่อยโซยนต์และตรวจสอบการจัดทำหมายเลขหน่วยนำเข้าเลื่อยโซยนต์
  ๔. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้ซ่อมแซมเลื่อยโซยนต์เป็นธุรกิจเพื่อสินจ้าง
  ๕. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้นำเลื่อยโซยนต์ออกใช้นอกพื้นที่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาตเป็นการชั่วคราว
  ๖. ตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยเลื่อยโซยนต์ของผู้ได้รับอนุญาตให้ผลิตให้นำเข้าและซ่อมแซมเลื่อยโซยนต์
  ๗. เก็บรักษาและดำเนินการเกี่ยวกับเลื่อยโซยนต์ที่ตกเป็นของแผ่นดินหรือศาลสั่งริบ
- แนวทางการดำเนินงาน**
๑. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้มีเลื่อยโซยนต์ (ลช.๓)
  ๒. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้ผลิตเลื่อยโซยนต์ (ลช.๕)
  ๓. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้นำเข้าเลื่อยโซยนต์ (ลช.๗)
  ๔. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้ซ่อมแซมเลื่อยโซยนต์เป็นธุรกิจเพื่อสินจ้าง (ลช.๑๗)
  ๕. ตรวจสอบอนุญาตเปลี่ยนแปลงเลื่อยโซยนต์ให้มีกำลังเครื่องจักรกลเพิ่มขึ้น (ลช.๘)
  ๖. ตรวจสอบออกใบแทนใบอนุญาตต่าง ๆ ตามพระราชบัญญัติเลื่อยโซยนต์ พ.ศ. ๒๕๔๕ (ลช.๙)
  ๗. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้เปลี่ยนแปลงพื้นที่ให้มีหรือใช้เลื่อยโซยนต์ให้แตกต่างจากที่ระบุไว้ในใบอนุญาต (ลช.๑๐)
  ๘. ตรวจสอบออกใบอนุญาตให้นำเลื่อยโซยนต์ออกใช้นอกพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตเป็นการชั่วคราว (ลช.๑๓)
  ๙. ดำเนินการเกี่ยวกับเลื่อยโซยนต์ที่ตกเป็นของแผ่นดินหรือศาลสั่งริบ (ลช.ปม.๑)
- กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินการ :** จังหวัดนครราชสีมา
- ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงเดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕)
- งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :** ๕,๐๐๐ (ห้าพันบาทถ้วน)
- ผลที่คาดว่าจะได้รับ :** เกิดความต่อเนื่องในการให้บริการประชาชนให้เป็นไปตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ตามพระราชบัญญัติเลื่อยโซยนต์ พ.ศ. ๒๕๔๕

**(๖) โครงการการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัด (คทช.จังหวัด)**

**หลักการและเหตุผล :**

คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๘ อนุมัติหลักการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลในลักษณะแปลงรวมโดยมิให้กรรมสิทธิ์แต่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของรัฐเป็นกลุ่มหรือชุมชนตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติกำหนดในรูปแบบสหกรณ์หรือรูปแบบอื่นที่เหมาะสมโดยการดำเนินงาน ตามนโยบายดังกล่าวให้หน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายของประเภทที่ดินกำหนดระเบียบหลักเกณฑ์ข้อกำหนด หรือ เงื่อนไข ภายใต้ความเห็นชอบของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ ตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่อจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนในรูปแบบแปลงรวม ตามสภาพพื้นที่ และตามเขตการปกครอง
๒. เพื่อจัดที่ดินให้ผู้ทำประโยชน์หรืออาศัยในพื้นที่เดิมตามจริง แต่ไม่เกิน ๒๐ ไร่
๓. เพื่อให้ผู้ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ประโยชน์ในที่ดินดังกล่าว ไปดำเนินการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตาม นโยบายรัฐบาล โดยร่วมกับ คทช.จังหวัด เพื่อดำเนินการจัดที่ดินให้แก่ราษฎรที่มีคุณสมบัติและเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ คทช.เห็นชอบ

**แนวทางการดำเนินงาน :**

๑. จัดประชุมคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา
๒. จัดประชุมคณะทำงานจัดการที่ดิน ภายใต้คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา
๓. ติดตามการดำเนินงานและประสานงานของคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา

**๔. อำนวยการดำเนินการดำเนินโครงการฯ**

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินการ :** จังหวัดนครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงเดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :** ๑๓๔,๓๐๙ บาท

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. ราษฎรผู้ยากไร้และไม่มีที่ดินทำกินในพื้นที่เป้าหมาย ได้รับการจัดที่ดินทำกิน ในลักษณะแปลงรวม โดยรัฐรับรองสิทธิรวมในการจัดการที่ดินของชุมชน ใหญ่ถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งที่ดินนั้นยังคงเป็นของรัฐ
๒. ปกป้องและแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ
๓. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้ราษฎรมีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง ทำให้คนกับป่าอยู่รวมกันได้อย่างเป็นระบบ โดยเน้นด้านการอนุรักษ์ควบคู่ไปกับการพัฒนาที่ยั่งยืน และรวมกันดูแลรักษาทรัพยากรป่าไม้ที่เหลืออยู่ พนฟูป่าไม้ที่เสื่อมสภาพให้ความสมบูรณ์กลับคืนมา
๔. การใช้ประโยชน์ที่ดินคงไว้ซึ่งสมดุลแห่งระบบนิเวศ เพื่อให้ราษฎรมีความมั่นคงในการใช้ที่ดิน เป็นชุมชนเข้มแข็งที่มีศักยภาพและส่งผลดีต่อประเทศชาติโดยรวม

## ๒. โครงการ/กิจกรรม ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัด

ประเด็นที่ ๕ : การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(๑)โครงการ : อนุรักษ์ พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมการบริหารจัดการพื้นที่อุทยานธรณีโคราชให้เกิดความยั่งยืน

หลักการและเหตุผล :

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เห็นชอบการเสนออุทยานธรณีโคราชเป็นสมาชิกอุทยานธรณีโลกของยูเนสโก (UNESCO Global Geoparks) และให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงวัฒนธรรม พิจารณากำหนดแผนงานรองรับการบริหารจัดการพื้นที่ การดูแลบำรุงรักษา และการใช้ประโยชน์ของพื้นที่ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อคงความเป็นอุทยานธรณีโลกอย่างยั่งยืนต่อไป ตามที่รัฐบาลกำหนดให้มีแผนงานส่งเสริมการพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดที่ดำเนินโครงการภายใต้แผนดังกล่าวดำเนินงานบูรณาการร่วมกันในทุกภาคส่วน และส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่ เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม อนุรักษ์และพื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และแผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ระยะ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวน และแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๕ ของจังหวัดนครราชสีมา ประเด็นการพัฒนา ยุทธศาสตร์บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดสมดุลและยั่งยืน และคาดว่าจะได้รับการประเมินจากยูเนสโก ในห้วงปลายปี พ.ศ.๒๕๖๔

วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อสร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และฟื้นฟู และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่อุทยานธรณีโคราช
๒. เพื่อสร้างเครือข่ายชุมชนในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่อุทยานธรณีโคราช
๓. เพื่อส่งเสริมการบริหารจัดการอุทยานธรณีโคราชให้เกิดความยั่งยืน

แนวทางการดำเนินงาน :

๑.สร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ฟื้นฟู และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่อุทยานธรณีโคราช

- ๑) ชี้แจงแนวทางการดำเนินงานร่วมกับชุมชน
- ๒) อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพชุมชนในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาแหล่งอุทยานธรณีโคราช
- ๓) จัดกิจกรรมสร้างเครือข่ายอุทยานธรณีโคราช และการอนุรักษ์ ฟื้นฟู พื้นที่อุทยานธรณีโคราช

๒.การบริหารจัดการแหล่งอุทยานธรณีโคราช

- ๑) ปรับปรุงภูมิทัศน์และจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชนอุทยานธรณีโคราช โดยการมีส่วนร่วม
- ๒) จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์อุทยานธรณีโคราช

๓. การบริหารโครงการและติดตามประเมินผล

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

พื้นที่ อำเภอสีคิ้ว อำเภอสูงเนิน อำเภอขามทะเลสอ อำเภอเมืองนครราชสีมา และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ

ระยะเวลาดำเนินการ : ๑ ปี

งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ (แยกรายละเอียดงบประมาณเป็นรายปี) :

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ งบประมาณ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ผลที่คาดว่าจะได้รับ : พื้นที่อุทยานธรณีโคราช มีการอนุรักษ์ พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน

**(๒) โครงการ : ฐานการเรียนรู้รูกขกรน้อย (ยุวชนต้นกล้าบวธิพอเพียง) สวนรุกขชาติปฐุใหญ่  
ตำบลปฐุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา**

**หลักการและเหตุผล :**

สวนรุกขชาติปฐุใหญ่ จังหวัดนครราชสีมา นอกจากจะให้คุณประโยชน์ในแง่ป่าในเมือง ป่าที่ให้ความมั่นคงทางอาหาร ป่านันทนาการและพักผ่อนหย่อนใจ ยังสามารถทำเป็นแหล่งเรียนรู้ของโรงเรียนในเขตอำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา เพราะเป็นแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติที่อยู่ใกล้เมือง และมีความสะดวกสบายในการคมนาคมใกล้ไกลมากที่สุด อีกทั้งศาสตร์ความรู้ด้านรูกขกรกรรม การบำรุง ดูแลรักษาต้นไม้ การคัดสรรต้นไม้ การปิ่นตัดแต่งกิ่งไม้ด้วยเชือก การประเมินความเสี่ยงต้นไม้ หรือการสาธิตการตัดต้นไม้ด้วยอุปกรณ์รูกขกร ฯลฯ ซึ่งเรียกกลุ่มบุคคลที่มีความเชี่ยวชาญศาสตร์ข้างต้นว่า “รูกขกร” หรือ “หมอดต้นไม้” ผู้ดูแลรักษาต้นไม้ด้วยหัวใจ ซึ่งกรมป่าไม้โดยสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) ได้มีชุดปฏิบัติการรูกขกรกรรมป่าไม้ ประจำสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) จำนวน ๓๙ คน ล้วนมีความรู้ และเชี่ยวชาญด้านรูกขกรกรรมเป็นอย่างดี อีกทั้งควรเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านนี้ให้แพร่หลายกับกลุ่มต่าง ๆ เช่น กลุ่มประชาชน กลุ่มเยาวชน หรือกลุ่มอื่น ๆ ที่สามารถต่อยอดงามด้านรูกขกรได้ในอนาคต ฉะนั้น เพื่อเป็นการบูรณาการการปฏิบัติงานด้านรูกขกรต้นไม้ให้เป็นรูปธรรม จึงเห็นควรจัดทำโครงการฐานการเรียนรู้รูกขกรน้อย (ยุวชนต้นกล้าบวธิพอเพียง) สวนรุกขชาติปฐุใหญ่ ตำบลปฐุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา และถือเป็นก้าวแรกในการบูรณาการการจัดการใช้พื้นที่ป่าไม้ ป่านันทนาการ หรือป่าในเมือง ให้เกิดเป็นรูปธรรมชัดเจนได้ต่อไปในอนาคต

**วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่อบริหารจัดการพื้นที่ป่าไม้ (สวนรุกขชาติปฐุใหญ่) ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติ และสร้างเครื่องมือในการเข้าถึงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในระดับเยาวชนของชาติ

๒. เพื่อปลูกจิตสำนึกและพัฒนาเยาวชนคนรุ่นใหม่ พื้นที่รอบสวนรุกขชาติปฐุใหญ่ ด้วยศาสตร์ความรู้ด้านรูกขกรกรรมต้นไม้ เป็นการเรียนรู้และลงมือปฏิบัติจริง ภายใต้การใช้ทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อมเป็นห้องเรียนรู้ทางธรรมชาติ สร้างความตระหนักรู้คุณค่าของต้นไม้ ฯลฯ

๓. พัฒนาศักยภาพชุดปฏิบัติการรูกขกรกรรมป่าไม้ ประจำสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) ในแนวทางครูป่าไม้ หมอดต้นไม้ และผู้นำแห่งการเปลี่ยนแปลงและเรียนรู้นอกระบบ

**แนวทางการดำเนินงาน :**

สร้างฐานการเรียนรู้รูกขกรน้อย (ยุวชนต้นกล้าบววิถิพอเพียง) บริเวณสวนรุกขชาติปฐุใหญ่ ตำบลปฐุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหัดนครราชสีมา จำนวน ๔-๕ ฐานการเรียนรู้

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

- กลุ่มตัวแทนเยาวชนโรงเรียนในเขตอำเภอเมืองนครราชสีมา สำนักเขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา เขต ๓๑ จังหัดนครราชสีมา และกลุ่มโรงเรียนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑-๒ รุ่น
- บริเวณสวนรุกขชาติปฐุใหญ่ ตำบลปฐุใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหัดนครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ตุลาคม ๒๕๖๔ จนถึง กันยายน ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :**

๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) ภายใต้แผนพัฒนาจังหวัดและกลุ่มจังหัดนครราชสีมา

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

กลุ่มตัวแทนเยาวชนโรงเรียนในเขตอำเภอเมืองนครราชสีมา สำนักเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๑ จังหัดนครราชสีมา และกลุ่มโรงเรียนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เรียนรู้ฐานด้านรูกขกรจากรูกขกร สามารถเข้าใจ ศาสตร์ความรู้ด้านรูกขกร การบำรุง ดูแลรักษาต้นไม้การคัลยกรรมต้นไม้ การปีนตัดแต่งกิ่งไม้ด้วยเชือก การประเมินความเสี่ยงต้นไม้ หรือการสาธิตการตัดต้นไม้ด้วยอุปกรณ์รูกขกร ฯลฯ และเป็นผู้ดูแลรักษาต้นไม้ด้วยหัวใจ

**(๓) โครงการ : อนุรักษ์ พื้นที่ ลำน้ำลำตะคอง และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน****หลักการและเหตุผล :**

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำผิวดินพื้นที่จังหัดนครราชสีมา ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ จำนวน ๓๔ สถานี พบว่าคุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๒ (ดี) เป็นแหล่งน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูลตอนบน เหมาะสมต่อการนำไปใช้ในการอุปโภคและบริโภค ร้อยละ ๓ คุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๓ (พอใช้) ร้อยละ ๒๑ ส่วนคุณภาพน้ำผิวดินที่ไม่เหมาะสมต่อการนำไปใช้ในการอุปโภคและบริโภค คือคุณภาพจัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๔ (เสื่อมโทรม) ร้อยละ ๕๐ และคุณภาพน้ำที่จัดอยู่ในเกณฑ์ประเภทที่ ๕ (เสื่อมโทรมมาก) ร้อยละ ๒๖ โดยมีดัชนีชี้วัดที่สำคัญ คือ ปริมาณออกซิเจนที่ละลายอยู่ในน้ำ ค่าความสกปรกในรูปสารอินทรีย์หรือ บีโอดี และการปนเปื้อนแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด

คุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินลำตะคองตอนล่างในเขตพื้นที่จังหัดนครราชสีมา จำนวน ๔ สถานี พบว่าคุณภาพน้ำอยู่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศของกรมควบคุมมลพิษกำหนด โดยอยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก ร้อยละ ๑๐๐ (กรมควบคุมมลพิษได้ประกาศกำหนดประเภทของแหล่งน้ำลำตะคองเป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๔ (เสื่อมโทรม) เป็นแหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทิ้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อการอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติและผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำเป็นพิเศษก่อน และใช้เพื่อการอุตสาหกรรม)

**วัตถุประสงค์ :**

๑. เพื่อพัฒนา และปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำลำตะคองในเขตเมือง ให้สะอาดเรียบร้อยสวยงามและสามารถใช้ประโยชน์เพื่อการสัญจรของประชาชน
๒. เพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกของประชาชน และการมีส่วนร่วมในการคุ้มครองดูแลรักษา และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของท้องถิ่นในทุกภาคส่วน

๓. เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และรายได้ให้ชุมชนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้/  
ทรัพยากรที่มี

**แนวทางการดำเนินงาน :**

๑. ทำความสะอาดและปรับปรุงภูมิทัศน์ลำน้ำลำตะคอง
๒. ฝึกอบรมการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผักตบชวา
๓. กิจกรรมประชาชนจิตอาสาฟื้นฟู พัฒนาลำตะคอง
๔. ประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการรับรู้การฟื้นฟูพัฒนาลำตะคอง
๕. สรุปและประเมินผลการดำเนินงาน

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

ชุมชน ประชาชนที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลนครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง กันยายน ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :**

๑,๓๙๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) /แผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

ประชาชนริมฝั่งลำตะคองและในพื้นที่ลุ่มน้ำลำตะคอง มีความจิตสำนึกในการอนุรักษ์ลำตะคอง มีความตระหนักถึงความสำคัญของการรักษาสภาพแวดล้อมในลำตะคอง “เปลี่ยนลำตะคองเป็นหน้าบ้าน”

**๓. โครงการ/กิจกรรม ภายใต้แผนอื่น ๆ**

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑๙ :** ประเด็นการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

**(๑) โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ**

**หลักการและเหตุผล :**

ภาพปัญหาปัจจุบันแหล่งน้ำ เป็นแหล่งน้ำขนาดใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาแล้วในปีที่ผ่านมาแต่ยังขาดระบบการนำน้ำขึ้นมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและเป็นการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ เพื่ออนุรักษ์และพัฒนาแหล่งน้ำให้สามารถใช้ประโยชน์อย่างเต็มประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการของประชาชนกลุ่มเกษตรกรที่ต้องการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร .

**วัตถุประสงค์ :**

- ๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้น้ำด้านอุปโภค-บริโภค ด้านการเกษตร
- ๒.๒ เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และป้องกันปัญหาอุทกภัย
- ๒.๓ เป็นน้ำต้นทุนในการผลิตน้ำอุปโภค-บริโภค
- ๒.๔ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจ ใช้น้ำน้อยนอกเขตพื้นที่ชลประทาน  
ในช่วงฤดูแล้ง เพื่อความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตร/วิสาหกิจชุมชน)
- ๒.๕ เพื่อส่งเสริมการใช้น้ำพลังงานสะอาดเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

**แนวทางการดำเนินงาน :** นำน้ำขึ้นมาใช้โดยใช้พลังงานสะอาด

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** ประชาชนในพื้นที่ตำบลหนองพวง , บึงสำโรง, ลำมูล,

จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ๒๗๐ วัน

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ (แยกรายละเอียดงบประมาณเป็นรายปี) :**

๒๕๖๕ งบประมาณ ๙๓.๒๐ ล้านบาท /กรมทรัพยากรน้ำ

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. ประชากร (ครัวเรือน) ๑,๖๔๐ ครัวเรือน
๒. พื้นที่ ๕,๐๙๕ ไร่
๓. ปริมาณน้ำ ๙.๔๘๗๙ ลูกบาศก์เมตร

## (๒) โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำ : จำนวน ๓ โครงการ

**หลักการและเหตุผล :**

โครงการก่อสร้างระบบกระจายน้ำ สภาพปัญหาปัจจุบันแหล่งน้ำได้รับการพัฒนาแล้วในปีที่ผ่านมาแต่ยังขาดระบบการนำน้ำขึ้นมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและเป็นการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน องค์การบริหารส่วนตำบล จึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ เพื่อพัฒนาระบบการนำน้ำจากแหล่งน้ำมาใช้ประโยชน์อย่างเต็มประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการของประชาชนกลุ่มเกษตรกรที่ต้องการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

**วัตถุประสงค์ :**

- ๒.๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้น้ำด้านอุปโภค-บริโภค ด้านการเกษตร
- ๒.๒ เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และป้องกันปัญหาอุทกภัย
- ๒.๓ เป็นน้ำต้นทุนในการผลิตน้ำอุปโภค-บริโภค
- ๒.๔ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจ ใช้น้ำน้อยนอกเขตพื้นที่ชลประทาน ในช่วงฤดูแล้ง เพื่อความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตร/วิสาหกิจชุมชน)
- ๒.๕ เพื่อส่งเสริมการใช้น้ำพลังงานสะอาดเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

**แนวทางการดำเนินงาน :** ก่อสร้างระบบกระจายน้ำ

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** ประชาชนในพื้นที่ตำบลคูขาด , กุดโบสน์, หนองยาง

จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ๒๗๐ วัน

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :**

งบประมาณ ๘๗.๐๐ ล้านบาท /กรมทรัพยากรน้ำ

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. ประชากร (ครัวเรือน) ๑,๒๘๗ ครัวเรือน
๒. พื้นที่ ๒,๗๓๐ ไร่
๓. ปริมาณน้ำ ๒.๘๓๖๕ ลูกบาศก์เมตร

### (๓) โครงการปรับปรุงแหล่งน้ำ

#### หลักการและเหตุผล :

โครงการปรับปรุงพื้นที่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ สภาพปัญหาปัจจุบันแหล่งน้ำ เป็นแหล่งน้ำขนาดใหญ่ที่ยังไม่ได้รับการพัฒนาและเสื่อมสภาพการใช้งาน ดินเขินและ มีวัชพืช ปกคลุม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและเป็นการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืนองค์การบริหารส่วนตำบลฯ จึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ มาใช้ประโยชน์อย่างเต็มประสิทธิภาพ ตอบสนองความต้องการของประชาชนกลุ่มเกษตรกรที่ต้องการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

#### วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้น้ำด้านอุปโภค-บริโภค ด้านการเกษตร
๒. เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และป้องกันปัญหาอุทกภัย
๓. เป็นน้ำต้นทุนในการผลิตน้ำอุปโภค-บริโภค
๔. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจ ใช้น้ำน้อยนอกเขตพื้นที่ชลประทาน ในช่วงฤดูแล้ง เพื่อความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตร/วิสาหกิจชุมชน)
๕. เพื่อส่งเสริมการใช้น้ำพลังงานสะอาดเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

แนวทางการดำเนินงาน : ปรับปรุงแหล่งน้ำ

กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน : ประชาชนในพื้นที่ตำบลคลองไผ่ นครราชสีมา

ระยะเวลาดำเนินการ : ๒๗๐ วัน

งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ (แยกรายละเอียดงบประมาณเป็นรายปี) :

๒๕๖๕ งบประมาณ ๑๗.๐๐ ล้านบาท /กรมทรัพยากรน้ำ

#### ผลที่คาดว่าจะได้รับ :

๑. ประชากร (ครัวเรือน ๘,๐๐๐ คน/ปี ครัวเรือน
๒. พื้นที่ ๓๙๑ ไร่
๓. ปริมาณน้ำ ๐.๐๐๑๐๐ ลูกบาศก์เมตร

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่** ประเด็นที่ ๕ พัฒนาคความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

#### (๑) โครงการ : พัฒน่าน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

#### หลักการและเหตุผล :

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม ๑๔๙.๒๕ ล้านไร่ อยู่พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๑๖.๔๘๖ ล้านไร่ ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยน้ำฝน น้ำผิวดินในการเพาะปลูก กรม ทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ริเริ่ม โครงการพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศ การพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยการสูบน้ำด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมระบบกระจายน้ำ ให้กับกลุ่มเกษตรกรขนาดใหญ่แบบเกษตรแปลงใหญ่ให้มีน้ำสำหรับการเกษตรกรรมได้ทั้งปี ช่วยลดความเสียหายของผลผลิตทางการเกษตร และเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนให้มีความมั่นคงและยั่งยืน

#### วัตถุประสงค์ :

พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำ ให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ บูรณาการร่วมกับน้ำผิวดิน ส่งเสริมให้เกษตรกรและองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

**แนวทางการดำเนินงาน :**

เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการน้ำอุปโภคบริโภคโดยการจัดให้มีน้ำอุปโภคบริโภคและน้ำเพื่อการเกษตร

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

พื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพน้ำบาดาล ประมาณ ๑๐ ลบ.เมตรต่อชั่วโมงต่อบ่อ เป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ตามพื้นที่เป้าหมายเกษตรชุมชนนอกเขตชลประทานหรือพื้นที่หาน้ำยาก ภายใต้รูปแบบที่มีความเหมาะสมต่อสภาพปัญหาและพื้นที่ดำเนินโครงการ

๑ บ้านซบลังกา ต.สุขไพบูลย์ อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา

๒ บ้านใหม่ฉนวนกเหนือ ต.นิคมสร้างตนเอง อ.พิมาย จ.นครราชสีมา

๓ บ้านหนองหัวไหล่งาม ต.สระวานพระยา อ.ครบุรี จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :**

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ เริ่ม : ๑๓,๒๓๑,๒๐๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑.พื้นที่ทำการเกษตรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อเกษตรและมีแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการเกษตรไม่น้อยกว่า ๖.๖๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี

๒.เกษตรกรมีน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการเกษตร

๓.เกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการและใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาล ทำให้เกิดการตระหนักในคุณค่าของทรัพยากรน้ำบาดาล มีปริมาณน้ำใช้งานเพิ่มขึ้น

**(๒) โครงการ : พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่พื้นที่ ๕๐๐ไร่****หลักการและเหตุผล :**

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม ๑๔๙.๒๕ ล้านไร่ อยู่พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๑๖.๔๘๖ ล้านไร่ ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยน้ำฝน น้ำผิวดินในการเพาะปลูก กรม ทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ริเริ่มโครงการพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศ การพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยการสูบน้ำด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมระบบกระจายน้ำ ให้กับกลุ่มเกษตรกรขนาดใหญ่แบบเกษตรแปลงใหญ่ให้มีน้ำสำหรับการเกษตรกรรมได้ทั้งปี ช่วยลดความเสียหายของผลผลิตทางการเกษตร และเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนให้มีความมั่นคงและยั่งยืน

**วัตถุประสงค์ :**

พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำ ให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ บูรณาการร่วมกับน้ำผิวดิน ส่งเสริมให้เกษตรกรและองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

**แนวทางการดำเนินงาน :**

เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการน้ำอุปโภคบริโภคโดยการจัดให้มีน้ำอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** พื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพน้ำบาดาล ประมาณ ๑๐ ลบ.เมตรต่อชั่วโมงต่อบ่อ เป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ตามพื้นที่เป้าหมายเกษตร ชุมชนนอกเขตชลประทานหรือพื้นที่หาน้ำยาก ภายใต้รูปแบบที่มีความเหมาะสมต่อสภาพปัญหาและพื้นที่ดำเนินโครงการ บ้านหนองกุงน้อย ต.โคกกระเบื้อง อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ** เริ่ม : ๑๓,๒๓๑,๒๐๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

- ๑.พื้นที่ทำการเกษตรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อเกษตรและมีแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการเกษตรไม่น้อยกว่า ๖.๖๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี
- ๒.เกษตรกรรมมีน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการเกษตร
- ๓.เกษตรกรรมมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการและใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาล ทำให้เกิดการตระหนักในคุณค่าของทรัพยากรน้ำบาดาล มีปริมาณน้ำใช้งานเพิ่มขึ้น

**(๓) โครงการ : พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ ๓๐๐ ไร่**

**หลักการและเหตุผล :**

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม ๑๔๙.๒๕ ล้านไร่ อยู่พื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๑๖.๔๘๖ ล้านไร่ ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยน้ำฝน น้ำผิวดินในการเพาะปลูก กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ริเริ่ม โครงการพัฒนาน้ำบาดาล เพื่อช่วยเหลือกลุ่มเกษตรกรทั่วประเทศ การพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยการสูบน้ำด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมระบบกระจายน้ำ ให้กับกลุ่มเกษตรกรขนาดใหญ่แบบเกษตรแปลงใหญ่ให้มีน้ำสำหรับการเกษตรกรรมได้ทั้งปี ช่วยลดความเสียหายของผลผลิตทางการเกษตร และเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนให้มีความมั่นคงและยั่งยืน

**วัตถุประสงค์ :**

พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์พร้อมก่อสร้างระบบกระจายน้ำให้กับกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ บูรณาการร่วมกับน้ำผิวดิน ส่งเสริมให้เกษตรกรและองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล

**แนวทางการดำเนินงาน :** เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการน้ำอุปโภคบริโภคโดยการจัดให้มีน้ำอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :**

พื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพน้ำบาดาล ประมาณ ๑๐ ลบ.เมตรต่อชั่วโมงต่อบ่อ เป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ตามพื้นที่เป้าหมายเกษตรชุมชนนอกเขตชลประทานหรือพื้นที่หาน้ำยาก ภายใต้รูปแบบที่มีความเหมาะสมต่อสภาพปัญหาและพื้นที่ดำเนินโครงการ บ้านโกรกกลีพัฒนา ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ** เริ่ม : ๖,๗๗๙,๒๐๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. พื้นที่ทำการเกษตรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อเกษตรและมีแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการเกษตรไม่น้อยกว่า ๒.๙๑๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี
๒. เกษตรกรมีน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการเกษตร
๓. เกษตรกรมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการและใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาล ทำให้เกิดการตระหนักในคุณค่าของทรัพยากรน้ำบาดาล มีปริมาณน้ำใช้งานเพิ่มขึ้น

**(๔) โครงการ : พัฒนาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน****หลักการและเหตุผล :**

จากสถานการณ์น้ำฤดูแล้ง ซึ่งมีแนวโน้มก่อนเข้าวิกฤติช่วงกลางปี สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ คาดว่าปริมาณน้ำฝนที่จะตกต่ำกว่าปกติ ๕๐% ในขณะที่ปริมาณน้ำจากแหล่งน้ำขนาดใหญ่มีแนวโน้มที่จะลดลง อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังน้อย ต้องรักษาไว้เพื่อให้สามารถใช้ได้อย่างเพียงพอสำหรับ ๓ กิจกรรมหลัก ได้แก่ เพื่อการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศและผลักดินน้ำเค็ม ส่งผลให้ปริมาณน้ำไม่เพียงพอกับความต้องการของประชาชน ทำให้มีความเสี่ยงที่จะประสบปัญหาวิกฤติภัยแล้งอย่างรุนแรง ซึ่งเป็นปัญหาซึ่งต้องได้รับการแก้ไขอย่างเร่งด่วน หน่วยงานต่างๆทั้งภาครัฐและเอกชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีหน้าที่ความรับผิดชอบในการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อใช้สำหรับอุปโภคบริโภคต้องดำเนินการ

จัดหาแหล่งน้ำเพื่อตอบสนองต่อการใช้้ำของประชาชนในพื้นที่ประสบภัยแล้ง และประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งอย่างหนักทั้งการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจและสังคมที่มากขึ้น ทำให้การขยายตัวของความเป็นเมืองมากขึ้น ชุมชนมีขนาดใหญ่มากขึ้น ความต้องการใช้้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคจึงมากขึ้นตามไปด้วย ปัญหาเรื่องน้ำจึงเป็นปัญหาที่ได้รับความสำคัญเป็นลำดับแรกๆ เนื่องจากวิกฤติด้านน้ำมีแนวโน้มจะทวีความรุนแรงมากขึ้นเรื่อยๆประเทศที่ขาดการบริหารจัดการน้ำที่ดีและไม่มีความมั่นคงด้านน้ำ จะพบกับอุปสรรคและข้อจำกัดต่างๆในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ดังนั้น การสร้างความมั่นคงด้านน้ำ จึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทย เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาดังกล่าว และเพิ่มความมั่นคงในการเข้าถึงแหล่งน้ำ อีกทั้งเพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนยามเกิดสภาวะภัยพิบัติ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จึงได้จัดทำ โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน ขึ้นโดยได้จัดทำการศึกษาความเหมาะสมทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพน้ำบาดาลโดยมีพื้นที่สำรวจทั่วประเทศ ซึ่งจากการสำรวจพบว่ามีพื้นที่ศักยภาพหลายพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการดำเนินโครงการ จึงขอเสนอ โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน

**วัตถุประสงค์ :**

๑. พัฒนาน้ำบาดาลและก่อสร้างระบบกระจายน้ำเพื่อความมั่นคงระดับชุมชนในพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลเหมาะสมทั้งปริมาณและคุณภาพ เพื่อบริการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภคเมื่อเกิดภัยพิบัติ
๒. เพื่อส่งเสริมให้กลุ่มประชาชนที่ใช้น้ำบาดาลในพื้นที่มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำบาดาลและส่งเสริมให้มีการใช้น้ำบาดาลอย่างคุ้มค่า มีประสิทธิภาพยั่งยืน

**แนวทางการดำเนินงาน :** พัฒนาแหล่งน้ำบาดาลและก่อสร้างระบบกระจายน้ำ

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** บ้านท่าบ่อใต้ ต.หนองหอย อ.พระทองคำ จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕  
**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ เริ่ม :** ๔,๓๒๕,๒๐๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรร  
 งบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

- ๑.มีแหล่งน้ำบาดาลที่เหมาะสมทั้งปริมาณและคุณภาพ เพื่อรองรับการแก้ปัญหา  
 การขาดแคลนน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภค
๒. มีข้อมูลเพื่อนำไปต่อยอดหรือดำเนินการต่อไปในโครงการพัฒนาน้ำบาดาลอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- ๓.มีระบบประปาบาดาลได้อุปโภคบริโภค

**(๕) โครงการ :** จัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในพื้นที่ขาดแคลนน้ำเสี่ยงภัย  
 แล้งและมีปัญหาน้ำเค็ม ด้วยเทคโนโลยีส่งน้ำระยะไกล

**หลักการและเหตุผล :**

ปัจจุบันนอกจากมีปัญหาในด้านความต้องการใช้น้ำบาดาลที่เพิ่มสูงขึ้น ยังมีปัญหาและอุปสรรคในการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลในลักษณะที่แตกต่างออกไปเช่นในบางพื้นที่เจาะบ่อน้ำบาดาล แต่ไม่สามารถพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ได้ เนื่องจากน้ำบาดาลมีปริมาณน้อยไม่เพียงพอต่อการพัฒนาน้ำขึ้นมาใช้ประโยชน์ หรือมีปัญหาด้านคุณภาพน้ำบาดาลได้แก่ น้ำกร่อยเค็ม หรือมีสารละลายเหล็ก แมงกานีสสูง เป็นต้น ส่วนความต้องการใช้น้ำที่เพิ่มมากขึ้น มีสาเหตุหลักมาจากการขยายตัวของชุมชนทำให้ต้องทำการพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ในอัตราที่สูงขึ้นอย่างรวดเร็วโดยเฉพาะอย่างยิ่งน้ำอุปโภคบริโภค กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงได้ทำการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภคในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและมีปัญหาคุณภาพน้ำเค็ม ด้วยเทคโนโลยีการส่งน้ำระยะไกล เพื่อแก้ไขปัญหการขาดแคลนน้ำของประชาชนในพื้นที่ขาดแคลนน้ำให้สมบูรณ์ขึ้นครอบคลุมทุกพื้นที่และสามารถตอบสนองต่อความต้องการใช้น้ำของประชาชนอย่างทันทั่วถึง

**วัตถุประสงค์ :**

สำรวจเจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและมีปัญหาน้ำเค็ม และพื้นที่ที่มีระบบประปาแล้วแต่ไม่สามารถจ่ายน้ำได้ครอบคลุมและเพียงพอต่อการใช้น้ำของประชาชนพร้อมออกแบบและก่อสร้างระบบประปาบาดาลด้วยเทคโนโลยีการส่งน้ำระยะไกล

**แนวทางการดำเนินงาน :**

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** บ้านหนองแก ต.เมืองพะไล อ.บัวลาย จ.นครราชสีมา  
**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕  
**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ เริ่ม :** ๔,๓๒๕,๒๐๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรร  
 งบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

- ๑.ประชาชนมีแหล่งน้ำบาดาลสำหรับการใช้ประโยชน์เพื่อการอุปโภคบริโภค
- ๒.ประชาชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำบาดาล
- ๓.ประชาชนเกิดความตระหนักในคุณค่าของทรัพยากรน้ำบาดาล
- ๔.หมู่บ้านในพื้นที่ขาดแคลนน้ำ เสี่ยงภัยแล้งซ้ำซากได้รับการแก้ไขปัญหาให้ดีขึ้น

## (๖) โครงการ : พัฒนาแหล่งน้ำบาดาลส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

### หลักการและเหตุผล :

ปัจจุบันพื้นที่การเพาะปลูกนอกเขตชลประทาน ซึ่งต้องอาศัยน้ำฝนและน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นหลัก ทำให้พืชได้รับน้ำไม่สม่ำเสมออีกทั้งความผันแปรเนื่องจากฝนตกไม่พอดีกับความต้องการพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวให้ความสนพระราชหฤทัยเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำมากกว่าโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริประเภทอื่น ทรงให้ความสำคัญในลักษณะน้ำคือชีวิตการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลได้น้อมรับหลักการและวิธีโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ อันมีหลักและวิธีการสำคัญๆคือ การพัฒนาจะต้องคำนึงถึงศักยภาพน้ำบาดาลในพื้นที่เป็นสำคัญและรูปแบบการพัฒนาที่มีความเหมาะสมกับรายละเอียดสภาพภูมิประเทศ เศรษฐกิจและสังคมของท้องถิ่น การพัฒนาต้องเป็นไปตามขั้นตอนตามลำดับความจำเป็นโดยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาลมาใช้ในการเพาะปลูกและอุปโภคบริโภคอย่างคุ้มค่าในการนำน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ร่วมกับน้ำผิวดินเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาลอย่างยั่งยืนควบคู่กับการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดความต้านแหล่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกและอุปโภคบริโภคเพิ่มมูลค่าและศักยภาพด้านเศรษฐกิจให้กับประเทศสอดคล้องกับทิศทางการนโยบายรัฐบาลรวมทั้งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับ ๑๒ การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

### วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลขึ้นมาใช้สำหรับอุปโภคบริโภคในพื้นที่โครงการ
๒. เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลขึ้นมาใช้ร่วมกับน้ำผิวดินสำหรับการเกษตรกรรมในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๓. เพื่อปรับปรุง ซ่อมแซมบ่อน้ำบาดาลและระบบกระจายน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค
๔. เพื่อศึกษาสำรวจศักยภาพของแหล่งน้ำบาดาลเฉพาะแห่งที่มีความยากต่อการพัฒนา

**แนวทางการดำเนินงาน :** พัฒนาแหล่งน้ำบาดาล

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** บ้านใหม่สันติ ต.มะเกลือใหม่ อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เริ่ม ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ เริ่ม :** ๒,๑๑๓,๒๑๐ บาท/แห่ง ได้รับการจัดสรร

งบประมาณจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :** ประชาชนในพื้นที่โครงการฯ มีน้ำสะอาดและคุณภาพดีในการอุปโภค

บริโภค

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ :** บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุล

**โครงการ :** อนุรักษ์และพัฒนามรดกธรณี และอุทยานธรณี

### หลักการและเหตุผล :

ประเทศไทยมีแหล่งมรดกธรณีที่มีคุณค่าทางวิชาการและมีความโดดเด่นสวยงามอยู่ทั่วประเทศ ควรแก่การเก็บรักษาให้เป็นมรดกทางทรัพยากรธรณีของประเทศสืบไป แหล่งมรดกธรณี (Geo heritage) คือ แหล่งธรณีวิทยาหรือธรณีสัณฐานที่เป็นส่วนที่สำคัญและเกี่ยวกับประวัติการเกิดของโลก และมีคุณค่าทางด้านวิชาการ วัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ ความสวยงาม หรือคุณค่าทางเศรษฐศาสตร์ โดยขึ้นกับสภาพการรับรู้และการใช้งานของมนุษย์ โดยแหล่งมรดกธรณี แบ่งออกได้เป็น ๗ ประเภท ได้แก่ แหล่งแร่แบบฉบับ พุน้ำร้อน ซากดึกดำบรรพ์ ธรณีโครงสร้าง หินแบบฉบับ ธรณีสัณฐาน และลำดับชั้นหินแบบฉบับ ซึ่งการประเมินคุณค่า

ของแหล่งมรดกธรณีจะประกอบด้วย ๒ หลักเกณฑ์ คือ ๑) หลักเกณฑ์พื้นฐานใช้กับแหล่งมรดกธรณีทุกประเภท ๒) หลักเกณฑ์เฉพาะประเภทมรดกธรณี ซึ่งมีความแตกต่างกัน แหล่งมรดกธรณีที่มีความโดดเด่นกระจายตัวอยู่ในทุกภูมิภาคของประเทศเท่าที่กรมทรัพยากรธรณีได้ดำเนินการสำรวจเบื้องต้นมีประมาณ ๒๐๐ แห่ง การอนุรักษ์แหล่งมรดกธรณีดำเนินการใน ๒ รูปแบบ คือการอนุรักษ์แหล่งมรดกธรณีรายแหล่งและการอนุรักษ์แหล่งมรดกธรณีในรูปแบบของอุทยานธรณี การดำเนินการจะเน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนและทำให้มีการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาที่สำคัญของประเทศปัจจุบันมีอุทยานธรณีโลกของยูเนสโก ณ เดือน กรกฎาคม ปีพ.ศ.๒๕๖๓ ทั้งสิ้น จำนวน ๑๖๑ แห่ง ใน ๔๔ ประเทศสำหรับประเทศไทยมีอุทยานธรณีโลกของยูเนสโก ๑ แห่ง คืออุทยานธรณีโลกสตูล จังหวัดสตูล และมีอุทยานธรณีประเทศไทย ๕ แห่ง และมีอุทยานธรณีท้องถิ่นซึ่งประกาศโดยจังหวัดอีก จำนวน ๑ แห่ง นอกจากนี้ยังมีอีกหลายจังหวัดให้ความสนใจในการจัดตั้งอุทยานธรณีท้องถิ่น การส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยา เป็นภารกิจของคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี นอกจากนี้คณะกรรมการฯ ยังส่งเสริมการดำเนินการ โดยสนับสนุนการทำงานของเครือข่ายอุทยานธรณีประเทศไทย (Thailand Geoparks Network, TGN) และการเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมนานาชาติของเครือข่ายอุทยานธรณีโลก ของยูเนสโกภาคพื้นเอเชียแปซิฟิกในปี พ.ศ. ๒๕๖๕

แหล่งธรณีวิทยาที่สำคัญอีกประเภทหนึ่งที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยกรมทรัพยากรธรณีดำเนินการภายใต้คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ คือ ถ้ำเป้าหมายของการดำเนินการจะมีการสำรวจและจัดทำแผนบริหารจัดการจำนวน ๑๐๐ แห่ง ในปี พ.ศ.๒๕๗๐ และ ๒๐๐ แห่ง ในปี พ.ศ.๒๕๘๐ และจะต้องดำเนินการจัดทำระบบฐานข้อมูลถ้ำของประเทศ รายงานสถานการณ์การบริหารจัดการถ้ำประจำปี มีการดำเนินการสำรวจ ศึกษา วิจัย เพื่อพัฒนาต่อยอดรวมถึงการจัดตั้งสถาบันศาสตร์ของประเทศ และมีการจัดทำหลักเกณฑ์ มาตรการ แนวทางการอนุรักษ์ถ้ำอย่างเป็นระบบ ทั้งนี้ การบริหารจัดการถ้ำของประเทศมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน รวมทั้งการอนุรักษ์แหล่งธรณีวิทยาประเภทถ้ำให้มีความยั่งยืน

#### วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการอนุรักษ์แหล่งมรดกธรณีที่สำคัญของประเทศ และ พัฒนาอุทยานธรณีภายในประเทศสู่ระดับสากล โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
๒. เพื่อให้เกิดการท่องเที่ยวเชิงธรณี และการพัฒนาอย่างยั่งยืนในพื้นที่แหล่งมรดกธรณี และอุทยานธรณี
๓. เพื่อให้มีการบริหารจัดการถ้ำอย่างยั่งยืนโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
๔. เพื่อให้ได้มิติ ข้อเสนอ การมอบหมายงาน หรือการติดตาม ตรวจสอบ ประเมินผล การปฏิบัติของคณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการถ้ำแห่งชาติ และคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี รวมถึงคณะอนุกรรมการ และคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง

#### แนวทางการดำเนินงาน :

๑. สำรวจ ประเมิน และจัดทำข้อมูลแหล่งมรดกธรณี ๔ ภาค
๒. พื้นที่ที่มีศักยภาพในการการจัดตั้งอุทยานธรณีและอุทยานธรณีได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา
๓. การดำเนินงาน กิจกรรมภายใต้คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณีคณะอนุกรรมการฯ และคณะทำงาน

๔. การสำรวจ ประเมิน และจัดทำข้อมูลระบบถ้ำ และภูมิประเทศแบบศาสตร์ (Karst System) ในพื้นที่ภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

**กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน :** อุทยานธรณีโคราช

**ระยะเวลาดำเนินการ :** ๑ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕)

**งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ :** งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๕

**ผลที่คาดว่าจะได้รับ :**

๑. แหล่งธรณีวิทยาประเภทถ้ำ มรดกธรณีและอุทยานธรณีได้รับการอนุรักษ์ ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาในการเป็นฐานพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน และท้องถิ่น
๒. แหล่งธรณีวิทยาประเภทถ้ำ มรดกธรณีและอุทยานธรณีได้รับการขับเคลื่อนการบริหารจัดการอย่างเหมาะสม
๓. พื้นที่ของโครงการ อพ.สธ. ได้รับการสำรวจและจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการ

#### (๔) โครงการ : ก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสีย ระยะที่ ๒

หลักการและเหตุผล : เทศบาลตำบลกุดจิก ตระหนักถึงปัญหามลพิษที่เกิดจากน้ำเสียและการจัดการคุณภาพน้ำเป็นสิ่งสำคัญที่ควรเร่งดำเนินการวางแผนแก้ไขปัญหาเพื่อป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้น ซึ่งทางเทศบาลได้ดำเนินการศึกษาแนวทางการจัดการน้ำเสีย โดยมีขั้นตอนการดำเนินงาน คือ การศึกษาความเหมาะสมเพื่อวางแผนหลักระบบระบายน้ำและระบบรวบรวมน้ำเสีย ซึ่งได้ผลการศึกษาแล้วเพื่อให้การดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมร่วมกับการพัฒนาชุมชนเป็นไปอย่างต่อเนื่อง ยั่งยืนต่อไป ทางเทศบาลจึงได้ดำเนินการขอ งบประมาณในการก่อสร้างก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสีย ระยะที่ ๒ ของเทศบาลฯ ตามผลการศึกษาดังกล่าว.

#### วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อให้เทศบาลตำบลกุดจิกมีระบบรวบรวมน้ำเสียที่เกิดขึ้นครอบคลุมพื้นที่ถูกต้องและเป็นไปตามหลักวิชาการ
๒. เพื่อรณรงค์และสร้างจิตสำนึกของประชาชนให้มีความตระหนักต่อปัญหาน้ำเสียและมีส่วนร่วมในการวางแผนและแก้ไขปัญหาลดจนการกำกับดูแลการก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสียและมีส่วนร่วมการบำรุงรักษา
๓. เพื่อให้ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลกุดจิกมีความรู้ความเข้าใจถึงความจำเป็นในการดำเนินงานด้านการจัดการน้ำเสีย

#### แนวทางการดำเนินงาน :

๑. การก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๔
๒. การส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการจัดการน้ำเสีย การประชุมศึกษาหารือกับบุคคลที่มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่ที่มีการก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสีย
๓. การส่งเสริมการรักษาทรัพยากรแหล่งน้ำ ระบบระบายน้ำ และการลดปริมาณน้ำเสีย และการจ่ายค่าธรรมเนียม

กลุ่มเป้าหมาย/พื้นที่ดำเนินงาน : เทศบาลตำบลกุดจิก อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา

ระยะเวลาดำเนินการ : ๑ ปี

งบประมาณ/แหล่งที่มาของงบประมาณ:

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ จำนวน ๒๓,๙๕๒,๖๑๐ บาท / กองทุนสิ่งแวดล้อม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ :

๑. จำนวนประชากรในเขตเทศบาลกุดจิก ที่ได้รับประโยชน์โดยตรงจำนวน ๒,๖๖๘ คน ในปัจจุบัน และรองรับในอนาคต ๒๐ ปี
๒. จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ จำนวน ๑,๒๑๗ ครัวเรือน รองรับในอนาคต ๒๐ ปี
๓. ผลประโยชน์ที่ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลกุดจิกได้รับโดยตรงได้แก่
๔. ป้องกันปัญหาความเดือดร้อนรำคาญจากปัญหาน้ำเสียในชุมชน
๕. น้ำเสียที่เกิดขึ้นในชุมชนได้รับการรวบรวมและถูกบำบัดจนมีคุณภาพและเป็นไปตามมาตรฐานกำหนดก่อนปล่อยออกสู่สภาพธรรมชาติ หรือพิจารณานำไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่ต่อไป เช่น รดน้ำต้นไม้ ล้างถนน หรือสำรองน้ำดับเพลิง ต่อไป
๖. ส่งเสริมให้คุณภาพแม่น้ำลำคลองที่ไหลผ่านพื้นที่เทศบาลตำบลกุดจิก เช่น คลองหมัน คลองน้ำขาว ให้มีคุณภาพดีขึ้น

แผนปฏิบัติการราชการ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
โครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการ ระยะ ๕ ปี ของ สป.ทส. (พ.ศ.๒๕๖๕-๒๕๖๙)								
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ : ขับเคลื่อนกระบวนการนวัตกรรมใหม่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต								
๑	โครงการ : เสริมสร้างการตระหนักรู้ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมให้กับประชาชน กิจกรรม : พัฒนาเครือข่าย อาสาสมัครพิทักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	-จัดประชุม ทสม. -กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วม	๒ ครั้ง	จังหวัดนครราชสีมา	๑๙๕,๐๐๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๒	โครงการ : ส่งเสริมการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สู่ความยั่งยืน ระดับภาค							
๓	โครงการ : ส่งเสริมเมืองสิ่งแวดล้อม ยั่งยืนรองรับการเปลี่ยนแปลงใน อนาคต							
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ : บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดประโยชน์อย่างสมดุล								
๔	โครงการ : ป้องกันและปราบปราม การตัดไม้ทำลายป่าระดับจังหวัด กิจกรรม : กิจกรรมการดำเนินงาน ภายใต้คณะกรรมการ ป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ ทำลายป่า ระดับจังหวัด (คปป. จังหวัด)	ดำเนินการประชุม คณะอนุกรรมการป้องกัน และปราบปรามการตัดไม้ ทำลายป่าจังหวัด นครราชสีมา (คปป.จ.นม.)	๔ ครั้ง	จังหวัดนครราชสีมา	๔๓๔,๖๕๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๕	โครงการ : แก้ไขปัญหาไฟป่า และหมอกควัน							

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๖	โครงการ : อนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรม : โครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔	จัดทำฐานข้อมูลด้าน ทรัพยากรธรรมชาติ	๔ พื้นที่	จังหวัดนครราชสีมา	๒๓,๖๐๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๗	โครงการ : บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ชุมชนตามแผนพัฒนาชนบทเชิง พื้นที่ประยุกต์ ตามแนวพระราชดำริ (เปิดทองหลังพระ) กิจกรรม : กิจกรรมเพิ่มพื้นที่สีเขียว สร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของ ชุมชน ตามแนวพระราชดำริ เศรษฐกิจพอเพียง	เพิ่มพื้นที่สีเขียว	๑ ครั้ง	บริเวณพื้นที่ป่าชุมชน เขาสามสืบสร้าง บ้านคำไฮ หมู่ที่ ๑๕ ตำบลมะเกลือเก่า อำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา	๕๐,๐๐๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๘	โครงการ : บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวพระราชดำริและกิจการ พิเศษ	บูรณาการความร่วมมือ หน่วยงาน ขยายเครือข่าย เฝ้าระวังทรัพยากรธรรมชาติ พิเศษ	๓ ครั้ง	จังหวัดนครราชสีมา	๑๕,๐๐๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๙	โครงการ : จัดการปัญหาที่ดินทำกิน (คทช.) กิจกรรม : พัฒนาประสิทธิภาพการ บริหารจัดการที่ดินและทรัพยากร ดินของประเทศ อำนาจการของคณะอนุกรรมการ นโยบายที่ดินจังหวัด	นำเข้าข้อมูลพื้นที่เป้าหมาย เข้าคณะกรรมการ คทช. จังหวัดเห็นชอบ	๔ ป่า	จังหวัดนครราชสีมา	๑๔๓,๙๙๓			สนง.ทสจ. นครราชสีมา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๑๐	โครงการ : ปลูกป่า กิจกรรม : กิจกรรมปลูกต้นไม้เพื่อ ฟื้นฟูสภาพป่าและเพิ่มพื้นที่สีเขียว  กิจกรรม : จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ เนื่องในวันต้นไม้ประจำปีของชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔	เพิ่มพื้นที่สีเขียว	๕๐ ไร่  ๕๐ ไร่	พื้นที่ศูนย์ปฏิบัติการ ภูแสนดาว หมู่ที่ ๙ ตำบลคลองไผ่ อำเภอ สิคิ้ว จังหวัด นครราชสีมา  บริเวณทางเข้าอ่างเก็บ น้ำลำตะคองตอนบน ตำบลคลองไผ่ อำเภอ สิคิ้ว จังหวัด นครราชสีมา				สนง.ทสจ. นครราชสีมา
๑๑	โครงการ : เพิ่มศักยภาพการบริหาร จัดการทรัพยากรธรรมชาติในพื้นที่ เฉพาะ							
<b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ : ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี</b>								
๑๒	โครงการ : ประสานความร่วมมือใน การกำกับติดตามการดำเนินงาน ตามแผนจัดการขยะมูลฝอยและ ของเสียอันตราย ในพื้นที่จังหวัด กิจกรรม : ติดตามการดำเนินงาน ตามแผนจัดการขยะมูลฝอยของ จังหวัดนครราชสีมา กิจกรรม : ประสานกับจังหวัดใน การประชุมร่วมกับส่วนราชการที่ เกี่ยวข้อง อปท. ประชาชน และ ผู้นำชุมชนในการสร้างเครือข่ายภาค ประชาชนเพื่อสนับสนุนการ	ประสาน และขับเคลื่อนการ บริหารจัดการขยะมูลฝอย อปท.ในพื้นที่ จ.นครราชสีมา	๕ อปท.	อปท. ในพื้นที่ จ.นครราชสีมา	๑๔๗,๖๐๐๐			สนง.ทสจ. นครราชสีมา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	ดำเนินงานตามแผนแม่บทการ จัดการขยะมูลฝอย  กิจกรรม : ประสานและขับเคลื่อน การจัดทำแผนงานโครงการจัดการ ขยะมูลฝอยของ อปท. ในพื้นที่ เป้าหมาย และขับเคลื่อนโครงการ ทำความดีด้วยหัวใจ ลดภัย สิ่งแวดล้อม							
<b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ : เพิ่มศักยภาพองค์กรรองรับวิถีใหม่และนวัตกรรมใหม่</b>								
๑๓	โครงการ : เพิ่มขีดความสามารถ ในการจัดการภาวะวิกฤติ							
<b>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๖ : บูรณาการการบริหารทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติ</b>								
๑๔	โครงการ : จัดทำแผนพัฒนา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม							
<b>โครงการ/กิจกรรม ตามแผนพัฒนาจังหวัดนครราชสีมา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕</b>								
๑๕	โครงการ : บริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลักที่ ๑ : การอนุรักษ์ ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรป่าไม้ และ สัตว์ป่า  กิจกรรมย่อย : อนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการบริหารจัดการพื้นที่ อุทยานธรณีโคราชให้เกิดความ	๑. ประชาชนในพื้นที่อุทยาน ธรณีโคราช เข้าร่วมกิจกรรม	๗๒๐ คน	พื้นที่อุทยานธรณี โคราช ๕ อำเภอ		๑,๐๐๐,๐๐๐		สนง.ทสจ. นครราชสีมา

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	ยั่งยืน	๒. อำเภอในพื้นที่อุทยาน ธรณีโคราช มีเครือข่าย ชุมชนในการอนุรักษ์และ ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ อุทยานธรณีโคราช ๓. มีสื่อประชาสัมพันธ์ อุทยานธรณีโคราช	๕ อำเภอ/แห่ง	อ.สีคิ้ว อ.สูงเนิน อ.ขามทะเลสอ อ.เมือง อ.เฉลิมพระเกียรติ				
	กิจกรรมย่อย : ปลุกป่าและป้องกัน ไฟป่า	เพิ่มพื้นที่สีเขียว	๑ ชิ้นงาน					
	กิจกรรมย่อย : รากฐานการเรียนรู้ รุกขกรน้อย (ยุวชนต้นกล้าป่าปรี ใหญ่บนวิถีพอเพียง) สวนรุกขชาติ ปรีใหญ่ อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕	เพิ่มพื้นที่สีเขียว	๖๕๐ ไร่	พื้นที่ คทช.		๕,๐๐๐,๐๐๐		สนง.ทสจ. นครราชสีมา
		๑.ตัวแทนเยาวชนโรงเรียน ในเขตอำเภอเมือง นครราชสีมา และโรงเรียน เอกชนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมกิจกรรม	๑-๕ เครือข่าย	จ.นครราชสีมา		๕๐๐,๐๐๐		สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นม)
		๒.เครือข่ายรุกขกรน้อย (ยุวชนต้นกล้าป่าปรีใหญ่บน วิถีพอเพียง) สวนรุกขชาติปรี ใหญ่ อำเภอเมือง นครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา) จำนวน ๑-๒ เครือข่าย						

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	กิจกรรมย่อย : ฝึกอบรมอาสาสมัคร พิทักษ์ป่า	ผู้เข้าร่วมอบรม	๓๐ คน	เขตการจัดการอุทยาน แห่งชาติทับลานที่ ๔		๒๐๙,๙๐๐		กอ.รมน.จ.นม.
	กิจกรรมย่อย : ปลูกต้นไม้เฉลิมพระ เกียรติ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร ในหลวงรัชกาลที่ ๑๐	ปลูกต้นไม้	๑ ครั้ง	จ.นครราชสีมา		๘๖,๐๐๐		กอ.รมน.จ.นม.
	กิจกรรมย่อย : แก้ไขปัญหาช้างป่า ทำลายพืชผลทางการเกษตร		๑ แห่ง	จ.นครราชสีมา		๗๖,๐๐๐		กอ.รมน.จ.นม.
	กิจกรรมหลักที่ ๒ การบริหาร จัดการน้ำในเขตและนอกเขต ชลประทาน							
	กิจกรรมย่อย : ก่อสร้างอาคาร บังคับน้ำบ้านตะกุดใหญ่ ต.ท่าอ่าง อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ	๑ แห่ง	บ้านตะกุดใหญ่ ตำบล ท่าอ่าง อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา		๑๒,๕๐๐,๐๐๐		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา ลำพระเพลิง
	กิจกรรมย่อย : ก่อสร้างแก้มลิงบ้าน หนองปรือ ต.จิว อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา	ก่อสร้างแก้มลิง	๑ แห่ง	บ้านหนองปรือ ต.จิว อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา		๕๑๒,๐๐๐		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา ลำพระเพลิง

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	กิจกรรมย่อย : ก่อสร้างแก้มลิง หนองโสกตามิ่ง ต.ตะคุ อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา	ก่อสร้างแก้มลิง	๑ แห่ง	ต.ตะคุ อ.ปักธงชัย จ. นครราชสีมา		๑๗,๒๗๐,๐๐๐		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา ลำพระเพลิง
	กิจกรรมย่อย : ก่อสร้างอาคาร บังคับน้ำบ้านป่าโจด ต.สุขเกษม อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ	๑ แห่ง	บ้านป่าโจด ต.สุขเกษม อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา		๒๕,๐๐๐,๐๐๐		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา ลำพระเพลิง
	กิจกรรมย่อย : ก่อสร้างอาคาร บังคับน้ำลำขอ ต.จีว อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำ	๑ แห่ง	ลำขอ อ.เมือง นครราชสีมา		๒,๔๐๐,๐๐๐		โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษา ลำพระเพลิง
	กิจกรรมย่อย : ขุดลอกสระน้ำอ่าง ซับหวาย หมู่ที่ ๔ บ้านซับหวาย	ขุดลอกสระน้ำ		อ่างซับหวาย หมู่ที่ ๔ บ้านซับหวาย				
	กิจกรรมหลักที่ ๓ การบริหาร จัดการขยะ							
	กิจกรรมย่อย : อบรมการกำจัดขยะ ในครัวเรือนและนำกลับมาใช้ใหม่	อบรมการกำจัดขยะใน ครัวเรือนและนำกลับมา ใช้ใหม่	จำนวน ๑ ชุมชน	จ.นครราชสีมา		๑๕,๐๐๐		กอ.รมน.นม.

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	<p>กิจกรรมหลักที่ ๔ การมีส่วนร่วมในการจัดการ น้ำเสีย และส่งเสริมพัฒนา พื้นฟู ลำน้ำคูคลอง สาธารณะ</p> <p>กิจกรรมย่อย : อนุรักษ์ พื้นฟู ลำน้ำลำตะคอง และสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน</p> <p>กิจกรรมหลักที่ ๕ พัฒนาการเรียนรู้ในการรักษาธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม สร้างความสมดุลและยั่งยืน</p> <p>กิจกรรมย่อย : ยกระดับบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เกิดความสมดุลและยั่งยืนด้วยวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม</p>	<p>๑.ทำความสะอาดและปรับปรุงภูมิทัศน์ลำตะคอง</p> <p>๒.ฝึกอบรมพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผักตบชวา</p> <p>๓.บูรณาการความร่วมมือพัฒนาลำตะคอง</p> <p>๑.อบรมเชิงปฏิบัติการ</p> <p>๒.ติดตามให้คำปรึกษา</p> <p>๑ปท.</p> <p>๓.จัดทำฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น</p>	<p>๑ แห่ง</p> <p>๒๐ อปท.</p> <p>๑ ฐานข้อมูล</p>	<p>ชุมชนริมลำตะคอง</p> <p>อ.เมือง</p> <p>จ.นครราชสีมา</p> <p>ศูนย์อนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ คลองไผ่ สีคิ้ว / มทส.</p>		<p>๑,๓๙๐,๐๐๐</p> <p>๑,๓๐๐,๐๐๐</p>		<p>สนง.ทสจ.นม.</p> <p>มทส.</p>
โครงการ/กิจกรรม ตามแผนอื่นๆ (เช่น กรม... /กองทุน .... /อปท. ..เป็นต้น)								
๑๖	โครงการ : อนุรักษ์พื้นฟูแหล่งน้ำ	<p>๑. ประชากร (ครัวเรือน) ๑,๖๔๐ ครัวเรือน</p> <p>๒. พื้นที่ ๕,๐๙๕ ไร่</p> <p>๓. ปริมาณน้ำ ๙.๔๘๗๙ ลบ.ม.</p>	๓ แห่ง	<p>ตำบลหนองพวง ,บึงสำโรง อ.แก้งสนามนาง ต.ลำมูล อ.โนนสูง</p> <p>จ.นครราชสีมา</p>		<p>กรมทรัพยากรน้ำ ๙๓,๒๐๐,๐๐๐</p>		<p>สนง.สทภ.๕</p>

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๑๗	โครงการ : ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำ	๑. ประชากร (ครัวเรือน) ๑,๒๘๗ ครัวเรือน ๒. พื้นที่ ๒,๗๓๐ ไร่ ๓. ปริมาณน้ำ ๒.๘๓๖๕ ลบ.ม.	๓ แห่ง	ต.คูขาด อ.คง,กุด โบสน์ อ.เสิงสาง,ต. หนองยาง อ.เฉลิมพระ เกียรติ จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ ๘๗,๐๐๐,๐๐๐	สนง.สทภ.๕
๑๘	โครงการ : ก่อสร้างระบบกระจาย น้ำ	๑. ประชากร (ครัวเรือน ๘,๐๐๐ คน/ปี ครัวเรือน ๒. พื้นที่ ๓๙๑ ไร่ ๓. ปริมาณน้ำ ๐.๐๐๑๐๐ ลบ.ม.	๑ แห่ง	ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ ๑๗,๐๐๐๐,๐๐๐	สนง.สทภ.๕
๑๙	โครงการ : พัฒน่าน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ กิจกรรม : ๑.สำรวจธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล ๓.สุบทดสอบปริมาณน้ำ ๔.วิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล ๕.ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาล เพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ ๖.ส่งมอบ	-พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์เพิ่มขึ้น -ปริมาณน้ำต้นทุนที่ เกษตรกรสามารถนำมาใช้ ประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๖,๖๐๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร ต่อปี -เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีน้ำบาดาลใช้ เพื่อการเกษตรกรรมได้ ตลอดทั้งปี	๔ แห่ง	๑.บ้านซบลังกา ม.๙ ต.สุขไพบูลย์ อ.เสิง สาง จ.นครราชสีมา ๒.บ้านใหม่ฉนวนกเหนื่อ ม.๑๖ ต.นิคมสร้าง ตนเอง อ.พิมาย จ. นครราชสีมา ๓.บ้านหนองหัวไหล่ งาม ม.๙ ต.สระวาน พระยา อ.ครบุรี จ.นครราชสีมา ๔.บ้านหนองกุงน้อย กลุ่ม ๑ ม.๑๐ ต.โคกกระเบื้อง อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๑,๙๔๗,๓๐๐บาท/ แห่ง รวม ๗,๗๘๙,๒๐๐	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๒๐	โครงการ : พัฒน่าน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรแปลงใหญ่พื้นที่ ๓๐๐ ไร่ กิจกรรม : ๑.สำรวจธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล ๓.สุบทดสอบปริมาณน้ำ ๔.วิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล ๕.ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาล เพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ ๖.ส่งมอบ	-พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์เพิ่มขึ้น -ปริมาณน้ำต้นทุนที่ เกษตรกรสามารถนำมาใช้ ประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๒,๙๑๖๐ ลิ้นลูกบาศก์เมตร ต่อปี -เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีน้ำบาดาลใช้ เพื่อการเกษตรกรรมได้ ตลอดทั้งปี	๑ แห่ง	๑.บ้านโกรกเหล็กพัฒนา ม.๑๖ ต.ตะเคียน อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๖,๗๗๙,๒๐๐ บาท	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)
๒๑	โครงการ : พัฒน่าน้ำบาดาลเพื่อ การเกษตรแปลงใหญ่พื้นที่ ๕๐๐ ไร่ กิจกรรม : ๑.สำรวจธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะและพัฒนาบ่อน้ำบาดาล ๓.สุบทดสอบปริมาณน้ำ ๔.วิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล ๕.ก่อสร้างระบบกระจายน้ำบาดาล เพื่อการเกษตรแปลงใหญ่ ๖.ส่งมอบ	-พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์เพิ่มขึ้น -ปริมาณน้ำต้นทุนที่ เกษตรกรสามารถนำมาใช้ ประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๖,๖๐๙๖ ลิ้นลูกบาศก์เมตร ต่อปี -เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีน้ำบาดาลใช้ เพื่อการเกษตรกรรมได้ ตลอดทั้งปี	๑ แห่ง	๑.บ้านหนองกุงน้อย ม.๑๐ ต.โคกกระเบื้อง อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๑๓,๒๓๑,๒๐๐ บาท	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)
๒๒	โครงการ : พัฒนาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อความมั่นคงระดับชุมชน กิจกรรม : ๑.สำรวจทางธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะบ่อน้ำบาดาล	-เจาะและพัฒนาบ่อน้ำ บาดาลในหมู่บ้านที่เสี่ยงภัย แล้ง -ปริมาณน้ำอุปโภคบริโภค ประชาชนได้รับประโยชน์	๑ แห่ง	๑.บ้านทำนบพัฒนาใต้ ม.๑๒ ต.หนองหอย อ.พระทองคำ จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๔,๓๒๕,๒๐๐ บาท	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	๓.ก่อสร้างระบบประปาบาดาล ๔.ส่งมอบ							
๒๓	โครงการ : จัดหาแหล่งน้ำบาดาล เพื่อการอุปโภคบริโภคในพื้นที่ขาด แคลนน้ำเสี่ยงภัยแล้งและมีปัญหา น้ำเค็มด้วยเทคโนโลยีการส่งน้ำ ระยะไกล กิจกรรม : ๑.สำรวจทางธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะบ่อน้ำบาดาล ๓.ก่อสร้างระบบประปาบาดาล ๔.ส่งมอบ	-เจาะบ่อน้ำบาดาล -ก่อสร้างระบบประปา บาดาล	๑ แห่ง	๑.บ้านหนองแก ม.๙ ต.เมืองพะไล อ.บัวลาย จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๑๒,๑๙๙,๔๐๐ บาท	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)
๒๗	โครงการ : พัฒนาแหล่งน้ำบาดาล ส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรม : ๑.สำรวจทางธรณีฟิสิกส์ ๒.เจาะบ่อน้ำบาดาล ๓.ก่อสร้างระบบประปาบาดาล ๔.ส่งมอบ	-แหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ได้รับการ ปรับปรุงซ่อมแซมและหรือ พัฒนาโดยการขุดเจาะบ่อน้ำ บาดาล ก่อสร้างระบบ กระจายน้ำตามความ เหมาะสมของพื้นที่เพื่อให้ ประชาชนที่เข้าร่วม โครงการฯ มีน้ำใช้เพื่อการ อุปโภคบริโภคและทำการ เกษตรกรรมอย่างเพียงพอ และทั่วถึง	๑ แห่ง	๑.บ้านหนองแก ม.๙ ต.เมืองพะไล อ.บัวลาย จ.นครราชสีมา			กรมทรัพยากรน้ำ บาดาล ๒,๑๑๓,๒๑๐ บาท	สำนักทรัพยากร น้ำบาดาล เขต ๕ (นครราชสีมา)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๒๕	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : ป้องกันรักษาป่า กิจกรรม : ป้องกันและปราบปราม การบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม้	๑.พื้นที่ป่าที่รับผิดชอบได้รับ การลาดตระเวนตรวจสอบสภาพ ป่าและสามารถป้องกัน รักษาการบุกรุกพื้นที่ป่า ๒. รักษาพื้นที่ที่มีสภาพป่า ในความรับผิดชอบของกรม ป่าไม้	ร้อยละ ๘๐	๑. พื้นที่ป่าสงวน แห่งชาติในความ รับผิดชอบ ๒. พื้นที่ป่าสงวน แห่งชาติที่คงสภาพป่า ไม้ (นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ชัยภูมิ)	-	-	กรมป่าไม้ ๑๗,๖๒๕,๗๖๑ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๒๖	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : การบริการงานป่าไม้ กิจกรรม : บริการด้านการอนุญาต	๑. จำนวนของผู้มาขอรับ บริการด้านการอนุญาต อุตสาหกรรมไม้ ไม้และของป่า และการใช้ประโยชน์พื้นที่ป่า ไม้ ได้รับการดำเนินการ ตามที่กฎหมายกำหนด ๒. ผู้มาขอรับบริการด้าน การอนุญาตอุตสาหกรรมไม้ ไม้และของป่า และการใช้ ประโยชน์พื้นที่ป่าไม้ ได้รับ การดำเนินการตามที่ กฎหมายกำหนด	ร้อยละ ๘๐	๑. พื้นที่ป่าไม้ ตามพระราชบัญญัติป่า ไม้ ๒๕๘๔ ๒. พื้นที่ป่าไม้ตาม พระราชบัญญัติ ป่า สงวนแห่งชาติ ๒๕๐๗ ๓. พื้นที่กรรมสิทธิ์ หรือสิทธิ์ครอบครอง	-	-	กรมป่าไม้ ๑๒๑,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๒๗	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : จัดการที่ดินป่าไม้ กิจกรรม : จัดการที่ดินป่าไม้	ราษฎรที่ได้รับการตรวจ รับรองสิทธิ์ที่ดินทำกิน ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ		ป่าสงวนแห่งชาติ	-	-	กรมป่าไม้ ๓๐๐,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๒๘	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ	๑.ระยะแนวเขตป่าสงวน แห่งชาติที่ได้รับการจัดทำ	ร้อยละ ๑๐๐	ป่าสงวนแห่งชาติ แนว เขตในพื้นที่เป้าหมาย	-	-	กรมป่าไม้ ๓๐๐,๐๐๐	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
	สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : จัดการที่ดินป่าไม้ กิจกรรม : จัดการแนวเขตป่าสงวน แห่งชาติ	เครื่องหมายในภูมิประเทศ จริง ๒.หน่วยงานจัดทำรายงาน ผลการปฏิบัติงานและจากร ติดตามผลการดำเนินงาน		มีความเร่งด่วนและ พื้นที่ล่อแหลมจากการ บุกรุก			(ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	(นครราชสีมา)
๒๙	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : จัดการที่ดินป่าไม้ กิจกรรม : โครงการจัดการป่าสงวน แห่งชาติ	๑.พื้นที่ของทรัพยากร นันทนาการที่ได้รับการจัดทำ แผนพัฒนาทรัพยากร นันทนาการ ๒.หมู่บ้านที่ได้รับการสำรวจ และจัดทำข้อมูลแหล่ง ทรัพยากรนันทนาการ		๑.พื้นที่ป่าสงวน แห่งชาติและพื้นที่ป่า ตามพระราชบัญญัติ ป่าไม้ ๒๕๔๔ ที่อยู่ใน ความรับผิดชอบ	-	-	กรมป่าไม้ ๕๐,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๓๐	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : พื้นฟูป่าไม้ กิจกรรม : เพาะชำกล้าไม้เพื่อเพิ่ม พื้นที่สีเขียว(งานสำนักโครงการ พระราชดำริและกิจการพิเศษ)	จำนวนกล้าไม้เพิ่มพื้นที่สี เขียว		๑.สถานีเพาะชำกล้า ไม้ ในพื้นที่รับผิดชอบ	-	-	กรมป่าไม้ ๑,๐๕๖,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๓๑	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : พื้นฟูป่าไม้ กิจกรรม : บำรุงรักษาป่า (งาน สำนักโครงการพระราชดำริและ กิจการพิเศษ)	๑.บำรุงรักษาป่า ๒.พื้นที่แปลงบำรุงป่าได้รับ การบำรุงรักษาป่า โดยอัตรา การรอดตาย	ร้อยละ ๘๐	๑.ป่าสงวนแห่งชาติ ตามพระราชบัญญัติ ป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ ๒.ป่าตามพรา ษบัญญัติ ๒๕๔๔	-	-	กรมป่าไม้ ๑๕๕,๗๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
				๓.ป่าถาวรตามมติ คณะรัฐมนตรี ๔.พื้นที่อื่นๆ ในความ รับผิดชอบ				
๓๒	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมและ พัฒนาการป่าไม้ กิจกรรม : โครงการพัฒนาป่าไม้อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	๑.พื้นที่ป่าได้รับการฟื้นฟู และพัฒนา		พื้นที่ในความ รับผิดชอบ (นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ชัยภูมิ)	-	-	กรมป่าไม้ ๒,๕๓๙,๑๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๓๓	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการปลูกไม้ เศรษฐกิจและเพิ่มพื้นที่สีเขียว กิจกรรม : ส่งเสริมและพัฒนาการ ปลูกไม้เศรษฐกิจ	๑.สวนป่าที่ขึ้นทะเบียนได้รับ การสำรวจข้อมูล ๒.ร้อยละของจำนวนข้อมูลที่ นำไปจัดทำระบบฐานข้อมูล ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	ร้อยละ ๘๐	๑.พื้นที่ปลูกสร้างสวน ป่าในรูปแบบต่างๆ ของเอกชน	-	-	กรมป่าไม้ ๑๕๓,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๓๔	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมการปลูกไม้ เศรษฐกิจและเพิ่มพื้นที่สีเขียว กิจกรรม : ส่งเสริมความเข้มแข็ง ของเครือข่ายเกษตรกรอาชีพปลูก สวนป่า	๑.เครือข่ายที่ได้รับการจัด ตั้งแล้ว ได้รับการสนับสนุน การดำเนินงาน ๒.ความพึงพอใจของ เกษตรกรที่มีต่อศักยภาพ ของเครือข่าย	ร้อยละ ๘๐	พื้นที่ในความ รับผิดชอบ (นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ชัยภูมิ)	-	-	กรมป่าไม้ ๑๖๕,๐๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)

ที่	โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย (หน่วยนับ)	พื้นที่เป้าหมาย ดำเนินการ	งบประมาณ(บาท)			ผู้รับผิดชอบ (ระบุบุคคล)
					งบ สป.ทส.	งบ จว.	อื่นๆ (ระบุ)	
๓๕	แผนงาน : พื้นฐานด้านการสร้างการ เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม กิจกรรมหลัก : พื้นฟูป่าไม้ กิจกรรม : เพาะชำกล้าไม้เพื่อเพิ่ม พื้นที่สีเขียว (งานเพาะชำกล้าไม้ เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว)	๑.จำนวนกล้าไม้เพื่อเพิ่ม พื้นที่สีเขียว		พื้นที่ในความ รับผิดชอบ (นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ชัยภูมิ)	-	-	กรมป่าไม้ ๑๒,๔๘๔,๘๐๐ (ประมาณการ อ้างอิงงบประมาณ ๒๕๖๔)	สำนักจัดการ ทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา)
๒๖	โครงการ : อนุรักษ์และพัฒนามรดก ธรณี และอุทยานธรณี กิจกรรม : อนุรักษ์และพัฒนามรดก ธรณี <u>ความเชื่อมโยงกับนโยบายต่างๆ</u> ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพ ชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม แผนงานยุทธศาสตร์ ๕.๑ แผนงาน ยุทธศาสตร์สร้างการเติบโตอย่าง ยั่งยืน อนุรักษ์ พื้นฟู และป้องกัน การทำลายทรัพยากรธรรมชาติ	๑. แหล่งธรณีวิทยาประเภท ถ้ำแหล่งมรดกธรณี และ อุทยานธรณีได้รับการ ขับเคลื่อนการบริหารจัดการ อย่างเหมาะสม ๒. พื้นที่ของโครงการ อพ.สธ. ได้รับการสำรวจและ จัดทำข้อมูลเพื่อการบริหาร จัดการ	๖ พื้นที่ ทั่วประเทศ	อุทยานธรณีโคราช			งบประมาณราย จ่ายประจำปี กรมทรัพยากรธรณี (๖,๔๔๔๒) รวม ๖ พื้นที่	กรมทรัพยากรธรณี

ชื่อผู้จัดทำ นางสาวระพีพรรณ มีโสภา  
ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  
เบอร์ติดต่อ ๐๘ ๐๓๖๙ ๙๙๕๖  
วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

# ส่วนที่ ๔

ภาคผนวก



## คำสั่งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ

ที่ ๑ /๒๕๖๓

## เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า ระดับจังหวัด

ตามที่ คณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ แต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ (คปป.) และคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ (คปป.) ในการประชุม คปป. ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓ ได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า ระดับจังหวัด (คปป.จังหวัด) นั้น

ในการนี้ เพื่อดำเนินการตามมติที่ประชุมคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติดังกล่าว จึงอาศัยอำนาจตามความในข้อ (๔) ของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า ระดับจังหวัด (คปป.จังหวัด) โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

## ๑. องค์ประกอบ

๑.๑	ผู้ว่าราชการจังหวัด	ประธานอนุกรรมการ
๑.๒	รองผู้ว่าราชการจังหวัด	รองประธานอนุกรรมการ
๑.๓	รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด (ท.)	รองประธานอนุกรรมการ
๑.๔	ปลัดจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๕	ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๖	อัยการจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๗	ธนารักษ์พื้นที่	อนุกรรมการ
๑.๘	ปฏิรูปที่ดินจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๙	เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๑๐	หัวหน้าสำนักงานจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๑๑	ท้องถิ่นจังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๑๒	เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	อนุกรรมการ
๑.๑๓	นายอำเภอที่เกี่ยวข้อง (จากการพิจารณาของ คปป.จังหวัด)	อนุกรรมการ
๑.๑๔	ผู้แทนกองทัพภาค	อนุกรรมการ
๑.๑๕	ผู้แทนกองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน	อนุกรรมการ
๑.๑๖	ผู้แทนกองบังคับการปราบปรามการกระทำผิด เกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	อนุกรรมการ
๑.๑๗	ประธานคณะกรรมการบริหารเครือข่าย ทสม. หรือผู้แทน	อนุกรรมการ

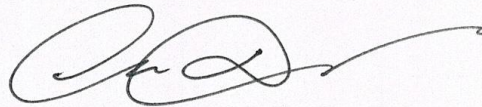
- |      |   |                               |
|------|---|-------------------------------|
| ๑.๑๘ | ผู้ทรงคุณวุฒิ ที่ประธานอนุกรรมการแต่งตั้ง<br>จำนวนไม่เกิน ๒ คน                    | อนุกรรมการ                    |
| ๑.๑๙ | ผู้แทนภาคประชาชนในพื้นที่จังหวัด<br>ที่ประธานอนุกรรมการแต่งตั้ง จำนวนไม่เกิน ๔ คน | อนุกรรมการ                    |
| ๑.๒๐ | ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ<br>และสิ่งแวดล้อมจังหวัด                      | อนุกรรมการและเลขานุการ        |
| ๑.๒๑ | ผู้แทนกรมป่าไม้   | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๒๒ | ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช                                     | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๒๓ | ผู้แทนกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง<br>(เฉพาะจังหวัดที่มีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล)    | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

## ๒. อำนาจหน้าที่

- ๒.๑ ผู้อำนวยการและบูรณาการการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าในระดับจังหวัด  
ให้เป็นไปตามนโยบาย ระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- ๒.๒ เฝ้าระวัง ประสาน กำกับดูแล และตรวจสอบติดตาม การปฏิบัติงานของหน่วยงาน  
ที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าในพื้นที่จังหวัด
- ๒.๓ รายงานผลการปฏิบัติงาน และเสนอข้อคิดเห็นในการปฏิบัติงาน ต่อคณะกรรมการ  
ป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ
- ๒.๔ แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อปฏิบัติงานตามความเหมาะสม
- ๒.๕ ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ  
มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวราวุธ ศิลปอาชา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ



คำสั่งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๑๐๖๐๒ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า  
จังหวัดนครราชสีมา (คปป.จ.นม.) เพิ่มเติม

เพื่อให้การป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา เป็นไป  
อย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับการปฏิบัติงานในพื้นที่

อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าแห่งชาติ  
ที่ ๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๔ เมษายน ๒๕๖๓ ประธานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้  
ทำลายป่าจังหวัดนครราชสีมา โดยความเห็นชอบของที่ประชุมคณะกรรมการป้องกันและปราบปราม  
การตัดไม้ทำลายป่าจังหวัดนครราชสีมา (คปป.จ.นม.) ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓  
เห็นชอบให้แต่งตั้งนายอำเภอที่เกี่ยวข้อง ผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๒ คน และผู้แทนภาคประชาชนในพื้นที่จังหวัด  
นครราชสีมา จำนวน ๔ คน ร่วมเป็นอนุกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าจังหวัด  
นครราชสีมา (คปป.จ.นม.) จึงแต่งตั้งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่าจังหวัด  
นครราชสีมา (คปป.จ.นม.) เพิ่มเติม ดังนี้

๑. นายอำเภอ จำนวน ๑๑ อำเภอ ประกอบด้วย

- ๑.๑ นายอำเภอเสิงสาง
- ๑.๒ นายอำเภอครบุรี
- ๑.๓ นายอำเภอปักธงชัย
- ๑.๔ นายอำเภอวังน้ำเขียว
- ๑.๕ นายอำเภอปากช่อง
- ๑.๖ นายอำเภอสีคิ้ว
- ๑.๗ นายอำเภอสูงเนิน
- ๑.๘ นายอำเภอด่านขุนทด
- ๑.๙ นายอำเภอเทพารักษ์
- ๑.๑๐ นายอำเภอเฉลิมพระเกียรติ
- ๑.๑๑ นายอำเภอจักราช

/๒. ผู้ทรงคุณวุฒิ....

๒. ผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๒ คน ประกอบด้วย

๒.๑ นายมรธาธีร์ รักชาติเจริญ

๒.๒ พลตรี อนุสรณ์ นุตสถิตย์

๓. ผู้แทนภาคประชาชนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๔ คน ประกอบด้วย

๓.๑ ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา

๓.๒ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดนครราชสีมา

๓.๓ ประธานมูลนิธิรักษ์ข้าวจังหวัดนครราชสีมา

๓.๔ นายไกรฤกษ์ เสียดขุนทด

โดยให้อำนาจหน้าที่ ตามนัยคำสั่งคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการตัดไม้ทำลายป่า  
แห่งชาติ ที่ ๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๔ เมษายน ๒๕๖๓ ทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

  
(นายวิเชียร จันทรโณทัย)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

## ภาคผนวก ข



คำสั่งคณะกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๑๐๑๐๑/๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา

เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) ไปสู่การปฏิบัติ ให้บังเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม และเพื่อให้การบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของจังหวัด นครราชสีมา เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน กระจายการถือครอง ที่ดินอย่างเป็นธรรม และพัฒนาศักยภาพการใช้ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด สมดุล เป็นธรรม และยั่งยืน ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และความมั่นคงของประเทศ

อาศัยอำนาจตามนัยคำสั่งคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ ที่ ๓/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๓ ข้อ ๔.๒ (๖) จึงแต่งตั้งคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๓ คณะ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

### ๑. คณะทำงานจัดหาที่ดิน

#### ๑.๑ องค์ประกอบ

(๑) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ผู้แทนผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๒๑	คณะทำงาน
(๓) นายอำเภอท้องที่ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) อนุรักษ์พื้นที่นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙) นายกองตรีปกครองส่วนท้องถิ่นท้องที่ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองลำตะคอง หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองพิมาย หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและ เลขานุการ
(๑๓) เจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

๑.๒ หน้าที่และอำนาจ

๓) สืบรวจ ตรวจสอบ จัดทำข้อมูลที่ดิน แผนที่ขอบเขตที่ดิน และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้อง พร้อมด้วยรายชื่อผู้ครอบครองเดิม (ถ้ามี)

๒) เชิญผู้แทนส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ ภาคเอกชน หรือบุคคลใดๆ ให้ข้อมูลเอกสารหลักฐาน หรือให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะทำงานฯ

๓) แต่งตั้งคณะปฏิบัติงานหรือเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่คณะทำงานฯ มอบหมาย

๔) รายงานผลการปฏิบัติงานในการดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบ และจัดทำที่ดิน ให้คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมาพิจารณา

๕) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา (คทช.จ.นม.) มอบหมาย

๒. คณะทำงานจัดที่ดิน

๒.๑ องค์ประกอบ

(๑) ปลัดจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ผู้แทนผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๒๑	คณะทำงาน
(๓) นายอำเภอท้องที่ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) พัฒนาการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) ธนารักษ์พื้นที่นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙) สหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔) ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕) นายกองตรีปกครองส่วนท้องถิ่นท้องที่ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน	คณะทำงาน

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| (๑๖) ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองลำตะคอง หรือผู้แทน                              | คณะทำงาน                         |
| (๑๗) ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองพิมาย หรือผู้แทน                                | คณะทำงาน                         |
| (๑๘) เจ้านักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา                                      | คณะทำงาน และ<br>เลขานุการ        |
| (๑๙) เจ้าหน้าที่สำนักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา                             | คณะทำงาน และ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |
| (๒๐) เจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ<br>และสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา | คณะทำงาน และ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |

๒.๒ หน้าที่และอำนาจ

- ตนเอง
- ๑) สำรวจ ตรวจสอบ จัดทำข้อมูลชุมชนที่ไม่มีที่ทำกินและที่อยู่อาศัยเป็นของ  
ตนเอง
- ๒) จัดทำแผนปฏิบัติการจัดที่ดินให้แก่ชุมชนที่ไม่มีที่ทำกินและที่อยู่อาศัยเป็นของ  
ตนเอง
- ๓) จัดที่ดินให้แก่ชุมชนที่ไม่มีที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยเป็นของตนเอง ในรูปแบบ  
ชุมชนที่เหมาะสม เช่น สหกรณ์ หรือรูปแบบอื่น ๆ โดยพิจารณาร่วมกับคณะทำงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพ  
และการตลาด
- ๔) เชิญผู้แทนส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ ภาคเอกชน หรือบุคคลใดๆ ให้ข้อมูล  
เอกสารหลักฐาน หรือให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะทำงานฯ
- ๕) แต่งตั้งคณะปฏิบัติงานหรือเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่คณะทำงานฯ  
มอบหมาย
- ๖) รายงานผลการปฏิบัติงานในการจัดที่ดิน ให้คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดิน  
จังหวัดนครราชสีมาพิจารณา
- ๗) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา  
(คทช.จ.นม.) มอบหมาย

**๓. คณะทำงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาด**

๓.๑ องค์ประกอบ

- |   |                |
|---|----------------|
| (๑) สหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา                             | ประธานคณะทำงาน |
| (๒) นายอำเภอท้องที่ที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน             | คณะทำงาน       |
| (๓) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา<br>หรือผู้แทน | คณะทำงาน       |
| (๔) เกษตรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                   | คณะทำงาน       |
| (๕) ปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                | คณะทำงาน       |
| (๖) ประมงจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                   | คณะทำงาน       |
| (๗) ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน            | คณะทำงาน       |
| (๘) ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครราชสีมา<br>หรือผู้แทน | คณะทำงาน       |
| (๙) พาณิชยจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                  | คณะทำงาน       |

(๑๐)	ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๘ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑)	พัฒนาการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒)	หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓)	ผู้อำนวยการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔)	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕)	ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๖)	ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๗)	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๘)	ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๕ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๙)	นายกองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง หรือผู้แทน	
(๒๐)	ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองลำตะคอง หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๑)	ผู้ปกครองนิคมสร้างตนเองพิมาย หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๒)	ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและเลขานุการ
(๒๓)	เจ้าหน้าที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
(๒๔)	เจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

๓.๒ หน้าที่และอำนาจ

๑) ส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาดในรูปแบบเศรษฐกิจชุมชน เช่น สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกรหรือรูปแบบอื่น ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การใช้ระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำที่เหมาะสม และพัฒนาระบบสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน เพื่อสนับสนุนการดำรงชีวิตของผู้ที่ได้รับการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนหรือที่อยู่อาศัย

๒) จัดทำแผนปฏิบัติการส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาด และจัดทำระบบสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน

๓) เชิญผู้แทนส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ ภาคเอกชน หรือบุคคลใดๆ ให้ข้อมูล เอกสารหลักฐาน หรือให้ความเห็นประกอบการพิจารณาของคณะทำงานฯ

๔) แต่งตั้งคณะปฏิบัติงานหรือเจ้าหน้าที่เพื่อปฏิบัติงานตามที่คณะทำงานฯ มอบหมาย

- ๕) รายงานผลการปฏิบัติงานในการดำเนินงานส่งเสริมพัฒนาอาชีพและการตลาด  
ให้คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมาพิจารณา

๖) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัดนครราชสีมา (คทช.จ.นม.)

มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวิเชียร จันทรโณทัย)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา



ประกาศจังหวัดนครราชสีมา  
เรื่อง มาตรการและแนวทางป้องกันเพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕  
ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

ด้วยสืบเนื่องจากปัจจุบันได้เข้าสู่ห้วงฤดูหนาว ซึ่งจะทำให้เกิดอากาศเย็นและเป็นช่วงที่ความกดอากาศสูงจากทางตอนเหนือปกคลุมลงมาสู่พื้นที่ประเทศไทย อันจะส่งผลให้เกิดการสะสมตัวของมลพิษทางอากาศและฝุ่นละอองในบรรยากาศสูง ซึ่งปรากฏการณ์นี้จะเกิดขึ้นในช่วงปลายปีของทุกปี ดังนั้นเพื่อให้ทุกภาคส่วนได้ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่เพื่อป้องกันและแก้ไขให้คุณภาพอากาศในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา อยู่ในเกณฑ์ที่ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน จังหวัดนครราชสีมาจึงกำหนดมาตรการและแนวทางป้องกันแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ เพื่อขอความร่วมมือหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในพื้นที่ปฏิบัติ โดยให้ทุกภาคส่วนดำเนินการลดผลกระทบจากฝุ่นละอองในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ดังนี้

๑. มาตรการบริหารจัดการในสถานการณ์วิกฤต

๑.๑ ให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา ติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศอัตโนมัติของกรมควบคุมมลพิษ ผ่านแอปพลิเคชัน Air4Thai และประชาสัมพันธ์ผ่านแอปพลิเคชันไลน์กลุ่ม "หน.ส่วนราชการ จ.นม." ทุกวัน พร้อมทั้งรายงานสถานการณ์คุณภาพอากาศในที่ประชุมกรรมการจังหวัดนครราชสีมา และหัวหน้าส่วนราชการประจำจังหวัดนครราชสีมา ในห้องสถานการณ์วิกฤต (พฤศจิกายน ๒๕๖๓ - มีนาคม ๒๕๖๔)

๑.๒ จัดประชุมเพื่อติดตามสถานการณ์และรายงานผลการดำเนินงานทุกเดือน

๑.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ เพื่อควบคุมมลพิษในช่วงวิกฤตในระยะเร่งด่วนเพื่อควบคุมปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ซึ่งมีกลไกการสั่งการตามปริมาณฝุ่นละออง ดังนี้

ระดับที่ ๑ เป็นระดับที่มีปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ มีค่าไม่เกิน ๕๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ให้ทุกหน่วยงานดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ปกติ

ระดับที่ ๒ เป็นระดับที่มีปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ มีค่าระหว่าง ๕๑ - ๗๕ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ให้ทุกหน่วยงานดำเนินการเพิ่มและยกระดับมาตรการต่างๆ ให้เข้มงวดขึ้น

ระดับที่ ๓ เป็นระดับที่มีปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ มีค่าระหว่าง ๗๖ - ๑๐๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ให้จัดประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อติดตามสถานการณ์และแก้ไขปัญหาทันที โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมาเป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ และใช้อำนาจตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องควบคุมพื้นที่ ควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษและกิจกรรมที่ทำให้เกิดมลพิษ

๒. มาตรการลดฝุ่นจากการจราจร

๒.๑ ให้สำนักงานขนส่งจังหวัดนครราชสีมา ประสานสถานตรวจสภาพรถเอกชน (ตรอ.) ในการตรวจวัดควันดำอย่างเข้มงวด และให้ทุกหน่วยงานนำรถยนต์ของราชการเข้ารับการตรวจสภาพตามแผนการที่สำนักงานขนส่งจังหวัดนครราชสีมากำหนด

๒.๒ ให้สำนักงานขนส่งจังหวัดนครราชสีมาและตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมาตั้งด่านตรวจวัดควันดำพร้อมจัดกิจกรรม Kick Off ในพื้นที่เสี่ยง

๒.๓ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการดัดน้ำ ทำความสะอาดถนนเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองในพื้นที่ที่รับผิดชอบ เช่น การใช้รถดูดฝุ่นในเขตพื้นที่เทศบาลนครนครราชสีมา หรือจัดกิจกรรมการล้างถนนเป็นระยะ

๒.๔ ให้สำนักงานขนส่งจังหวัดนครราชสีมา ประชาสัมพันธ์ให้มีการปิดคลุมรถบรรทุกเพื่อไม่ให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และให้ตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมาดำเนินการบังคับใช้กฎหมายกับผู้ฝ่าฝืน

### ๓. มาตรการควบคุมฝุ่นจากโรงงานอุตสาหกรรม

๓.๑ ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา ควบคุมและดูแลการดำเนินงานของโรงงานอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด โดยดำเนินการเร่งด่วนในกลุ่มโรงงานที่เป็นกลุ่มเสี่ยงก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ โดยจัดทำแบบรายการตรวจโรงงานเบื้องต้น (Check list) และส่งให้อำเภอประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับอำเภอดำเนินการตรวจสอบและรายงานผลให้จังหวัดทราบต่อไป

๓.๒ ให้กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครราชสีมา (กอ.รมน.จ.นม.) ร่วมกับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ (นครราชสีมา) ศูนย์ดำรงธรรมอำเภอเมืองนครราชสีมา และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ออกตรวจสอบโรงงานที่เป็นกลุ่มเสี่ยงก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในเขตอำเภอเมืองนครราชสีมา

### ๔. มาตรการควบคุมฝุ่นจากการก่อสร้าง

๔.๑ ให้สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมาเป็นประธานคณะทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนและลงพื้นที่ตรวจติดตาม/กำกับ การก่อสร้างขนาดใหญ่ในเขตพื้นที่อำเภอเมืองนครราชสีมา

๔.๒ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับอำเภอตรวจติดตาม/กำกับการก่อสร้างขนาดใหญ่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

๔.๓ ให้หน่วยงานควบคุมโครงการก่อสร้างต่างๆ ควบคุมกำกับให้ดำเนินการตามมาตรการที่กำหนดใน EIA อย่างเคร่งครัด

### ๕. มาตรการควบคุมการเผา

๕.๑ ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา ออกประกาศควบคุมการเผาเพื่อป้องกันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา พร้อมแจ้งหน่วยงานและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งทราบ

๕.๒ ให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา แจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งออกประกาศห้ามมิให้มีการเผาในพื้นที่การเกษตรและพื้นที่โล่งอื่นๆ โดยกำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และสรุปจำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ดำเนินการเรียบร้อยแล้วรายงานให้จังหวัดทราบต่อไป

๕.๓ ให้สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) และสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ (นครราชสีมา) เสนอออกประกาศห้ามมิให้มีการเผาในพื้นที่ป่าไม้พร้อมบทกำหนดโทษ แจ้งประชาสัมพันธ์ไปยังหน่วยงานต่างๆ และส่งประกาศให้ตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมา แจ้งหน่วยงานในสังกัดบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด

๕.๔ ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมาประชาสัมพันธ์เพื่อให้เกษตรกรนำเศษวัสดุการเกษตรไปใช้ประโยชน์หรือย่อยสลายด้วยวิธีที่เหมาะสมแทนการเผา ส่วนพื้นที่ที่จำเป็นต้องมีการเผาให้กำหนดมาตรการควบคุมและแนวทางการจัดการในพื้นที่

/๕.๕ ให้สำนักงาน...

๕.๕ ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา แจ้งไปยังสมาคมชาวไร่อ้อยจังหวัดนครราชสีมา ให้เพิ่มความเข้มงวดในการห้ามเกษตรกรเผาไร่อ้อยอย่างเด็ดขาด และควบคุมกำกับผู้ประกอบการโรงงานน้ำตาลรับซื้ออ้อยไฟไหม้ไม่เกินร้อยละ ๒๐ ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด

๕.๖ ให้ตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมา ดำเนินการติดตามผู้กระทำผิด หากเกิดเหตุพบเห็นการเผาในพื้นที่เกษตร/หรือในพื้นที่โล่ง ให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน ติดตามหาผู้กระทำผิดทุกกรณี

๕.๗ ให้เกษตรจังหวัดนครราชสีมา แจ้งให้เกษตรอำเภอ เกษตรตำบลทราบ และประสานกับอำเภอหรือตำรวจท้องที่ดำเนินการควบคุม และติดตามดำเนินการกับผู้กระทำความผิดกรณีการเผาในพื้นที่การเกษตรและพื้นที่โล่งอื่นๆ

๕.๘ ให้สำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดนครราชสีมา สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมาและอำเภอทุกอำเภอ คัดเลือกเป้าหมายและรณรงค์ ขอความร่วมมืองดจุดธูปเทียนในสถานที่สำคัญที่มีการจุดธูปเทียนมาก โดยแจ้งให้ทุกหน่วยงานทราบหากมีพิธีการที่ผู้ว่าราชการจังหวัดหรือนายอำเภอหรือหัวหน้าส่วนราชการเป็นประธานในพิธีเปิด ขอความร่วมมือในการงดจุดธูปเทียน เพื่อเป็นการรณรงค์งดจุดธูปเทียนทั้งจังหวัดนครราชสีมา

#### ๖. มาตรการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้

๖.๑ ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา ประชาสัมพันธ์ชี้แจงวิธีการป้องกันดูแลสุขภาพ และวิธีปฏิบัติตัวให้กับประชาชนทั่วไปได้รับทราบ โดยเฉพาะในกลุ่มเสี่ยง เช่น เด็ก คนชรา หญิงมีครรภ์ และผู้ป่วยที่มีโรคประจำตัวในกลุ่มโรคทางเดินหายใจ โรคหัวใจและหลอดเลือด เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสุขภาพที่เกิดจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

๖.๒ ให้สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดนครราชสีมา ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานตามประกาศจังหวัดนครราชสีมา พร้อมประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศอัตโนมัติของกรมควบคุมมลพิษ ผ่าน Application Air&Thai

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวิเชียร จันทรโณทัย)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

## ภาคผนวก ง



### คำสั่งคณะกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์

ที่ ๗ /๒๕๖๓

### เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อติดตามตรวจสอบการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับพลาสติก ระดับจังหวัด

ด้วย คณะกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์ในคราวการประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๓ มีมติเห็นชอบให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อติดตามตรวจสอบการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับพลาสติก ระดับจังหวัด เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติก และขยะอิเล็กทรอนิกส์ ในการขับเคลื่อนการป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์ ของประเทศให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๓.๔ ของคณะกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์และมติคณะกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว จึงแต่งตั้ง คณะทำงานเพื่อติดตามตรวจสอบการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับพลาสติก ระดับจังหวัด ภายใต้คณะกรรมการ บริหารจัดการขยะพลาสติกและขยะอิเล็กทรอนิกส์ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

#### ๑. องค์ประกอบ

- |   |            |
|---|------------|
| ๑) รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่ได้รับมอบหมาย                   | ประธานร่วม |
| ๒) รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ                                  | ประธานร่วม |
| ๓) รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด (ท) | รองประธาน  |
| ๔) อุตสาหกรรมจังหวัด  | คณะทำงาน   |
| ๕) ท้องถิ่นจังหวัด  | คณะทำงาน   |
| ๖) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค                        | คณะทำงาน   |
| ๗) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด | คณะทำงาน   |
| ๘) ผู้แทนสำนักงานพาณิชย์จังหวัด                             | คณะทำงาน   |
| ๙) ผู้แทนสำนักงานศุลกากรภาค                                 | คณะทำงาน   |
| ๑๐) นายอำเภอ หรือผู้แทน                                     | คณะทำงาน   |
| ๑๑) ผู้แทนตำรวจภูธรจังหวัด                                  | คณะทำงาน   |
| ๑๒) ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบล                             | คณะทำงาน   |
| ๑๓) ประธานอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม    | คณะทำงาน   |
| ๑๔) ผู้แทนภาคประชาชน  | คณะทำงาน   |

๑๕) ผู้แทน...

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| ๑๕) ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด                     | คณะกรรมการและ<br>เลขานุการร่วม    |
| ๑๖) ผู้แทนสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค                        | คณะกรรมการและ<br>เลขานุการร่วม    |
| ๑๗) ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด | คณะกรรมการและ<br>ผู้ช่วยเลขานุการ |

## ๒.หน้าที่และอำนาจ

- ๑) ติดตามตรวจสอบการประกอบการของโรงงานพลาสติกที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าเศษพลาสติกทั้งในเขตและนอกเขตปลอดอากร และเขตประกอบการเสรี
- ๒) ติดตาม ตรวจสอบการนำเข้าเศษพลาสติกและร่วมตรวจสอบผู้สินค้า
- ๓) แต่งตั้งชุดเฉพาะกิจร่วม โดยมี รองผู้อำนวยการกองอำนาจการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัด (รอง ผอ.กอ.รมน.จว. (ท)) เป็นหัวหน้าชุดเฉพาะกิจในพื้นที่ เพื่อสำรวจ ตรวจสอบ รวบรวมข้อมูล และดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจการขยะพลาสติกและเศษพลาสติกในพื้นที่จังหวัด
- ๔) รายงานผลการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจการขยะพลาสติกและเศษพลาสติกให้คณะกรรมการกำกับการติดตามตรวจสอบการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับพลาสติกทราบ ภายใน ๖๐ วัน นับตั้งแต่วันที่คำสั่งแต่งตั้ง

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวราวุธ ศิลปอาชา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ประธานอนุกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติกและ  
ขยะอิเล็กทรอนิกส์

## สำเนาฉบับ



คำสั่งสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๒๙ / ๒๕๖๓

เรื่อง จัดตั้งศูนย์อำนวยการและประสานงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ระดับพื้นที่  
ของหน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

ด้วยสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมาได้รับหนังสือสำนักงาน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๒๐๗.๕ / ๒๒๐๗ ลงวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๓ ความว่า ปัจจุบันได้เกิดสถานการณ์ฝนตกหนักในหลายพื้นที่ทุกภาคของประเทศและกรมอุตุนิยมวิทยาได้ ประกาศให้ประชาชนทราบว่า มีร่องมรสุมกำลังแรงผาดผ่านภาคเหนือเข้าสู่พายุระดับ ๒ (ดีเปรสชันซินลาภ) ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและอ่าวไทย ทำให้ฝนตกหนักมากในหลายพื้นที่ ของทุกภาค อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตของ ประชาชนสร้างความเสียหายกับชีวิต ทรัพย์สิน ความเป็นอยู่และการประกอบอาชีพของประชาชน รวมถึง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ประสบภัย จึงมอบหมายให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัด จัดตั้งศูนย์อำนวยการและประสานงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ระดับพื้นที่ของ ทส. สำหรับการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสังกัด ทส. ในพื้นที่และสนับสนุนการปฏิบัติงานของจังหวัด โดย ใหัรายงานสถานการณ์และการช่วยเหลือให้ สป.ทส. ทราบทุกวัน จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย

เพื่อเป็นการเตรียมการช่วยเหลือและการแก้ไขปัญหาผู้ประสบอุทกภัย ให้กับราษฎร ที่ได้รับความเดือดร้อนเป็นไปอย่างต่อเนื่องและทันต่อสถานการณ์ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา จึงจัดตั้งศูนย์อำนวยการและประสานงานให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ระดับพื้นที่ ของหน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ตั้งอยู่ ณ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา เลขที่ ๑๐๐๙/๒ หมู่ที่ ๕ ถนนสีปรี ตำบลหนองจะบก อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา โทรศัพท์ ๐ ๔๔๓๕ ๓๘๘๔-๖ โทรสาร ๐ ๔๔๓๕ ๓๘๘๗ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

### องค์ประกอบ

#### ๑. คณะกรรมการศูนย์อำนวยการ

- |   |                    |
|---|--------------------|
| ๑) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา ✓ | ผู้อำนวยการศูนย์   |
| ๒) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ ✓                                | กรรมการ            |
| ๓) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ ✓                            | กรรมการ            |
| ๔) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ ✓                         | กรรมการ            |
| ๕) ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ (นครราชสีมา) ✓             | กรรมการ            |
| ๖) ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๕ (นครราชสีมา) ✓                 | กรรมการ            |
| ๗) ผู้จัดการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา ✓                      | กรรมการ            |
| ๘) ผู้อำนวยการสวนสัตว์นครราชสีมา ✓                                      | กรรมการ            |
|   | /๙) ผู้อำนวยการ... |



## ภาคผนวก ฉ



### คำสั่งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี

ที่ ๘ / ๒๕๖๔

### เรื่อง การแต่งตั้งคณะอนุกรรมการอุทยานธรณีโคราช

เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์แหล่งมรดกธรณีและการดำเนินงานอุทยานธรณีของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพและนำไปสู่เป้าหมายของการพัฒนาอย่างยั่งยืนในพื้นที่มรดกธรณีและอุทยานธรณีอาศัยอำนาจตามข้อ ๒.๖ ของคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๔๑๓/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี ประกอบกับมติคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี จึงแต่งตั้งคณะอนุกรรมการอุทยานธรณีโคราช โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

#### ๑. องค์ประกอบ

- |      |   |                     |
|------|---|---------------------|
| ๑.๑  | ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                                       | ประธานอนุกรรมการ    |
| ๑.๒  | รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                                    | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๑.๓  | นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา                              | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๑.๔  | หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา                                    | อนุกรรมการ          |
| ๑.๕  | ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๖  | นายอำเภอเมืองนครราชสีมา   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๗  | นายอำเภอสีคิ้ว  | อนุกรรมการ          |
| ๑.๘  | นายอำเภอสูงเนิน   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๙  | นายอำเภอขามทะเลสอ   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๐ | นายอำเภอเฉลิมพระเกียรติ   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๑ | วัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา   | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๒ | ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา                                  | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๓ | ผู้อำนวยการสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย<br>สำนักงานนครราชสีมา | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๔ | ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา                                     | อนุกรรมการ          |
| ๑.๑๕ | ประธานสภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว จังหวัดนครราชสีมา                  | อนุกรรมการ          |

/๑.๑๖ ท่องเที่ยว...

๑.๑๖	ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๑.๑๗	ประชาสัมพันธ์จังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๑.๑๘	ศึกษาธิการจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๑.๑๙	อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๑.๒๐	อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	อนุกรรมการ
๑.๒๑	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรณีเขต ๒	อนุกรรมการ
๑.๒๒	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรณีชาติ และสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการและ เลขานุการ
๑.๒๓	ผู้อำนวยการอุทยานธรณีโคราช	อนุกรรมการและ เลขานุการร่วม
๑.๒๔	เลขานุการสมาคมโคราชจีโอพาร์คและฟอสซิล	อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

## ๒. หน้าที่และอำนาจ

๒.๑ กำหนด นโยบาย แนวทาง ส่งเสริม และขับเคลื่อนการดำเนินงานของอุทยานธรณีโคราช ให้เป็นไปตามแนวทางและหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณีกำหนด

๒.๒ จัดทำแผนการส่งเสริมและขับเคลื่อนอุทยานธรณีโคราช ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการดำเนินการตามแผนการส่งเสริมและขับเคลื่อนอุทยานธรณีโคราช

๒.๓ ติดตามประเมินผลการดำเนินงานอุทยานธรณีโคราชและรายงานผลการดำเนินงาน รวมถึงรายงานการดำเนินการต่อคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี

๒.๔ ประสานการดำเนินงานเพื่อดำเนินกิจกรรมร่วมกับเครือข่ายอุทยานธรณีประเทศไทย (TGN)

๒.๕ แต่งตั้งคณะทำงานได้ตามความเหมาะสมและจำเป็น

๒.๖ ปฏิบัติการอื่นใดตามที่คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณีนับหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายวรารุช ศิลปอาษา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ประธานกรรมการแห่งชาติว่าด้วยอุทยานธรณี

ภาคผนวก ข



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๑๒๐๗ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา และคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมา

ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๘ ได้เห็นชอบแผนงาน/โครงการภายใต้โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล เพื่อสนับสนุนนโยบายสำคัญของรัฐบาลในการเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ และเป็นการส่งเสริมภาคเศรษฐกิจและวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลให้ขับเคลื่อนได้อย่างจริงจังโดยมุ่งให้ความสำคัญกับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม ๖ ด้าน ซึ่งในด้านที่ ๕ ด้านการพัฒนาเมือง/พื้นที่ที่น่าเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับประชาชน ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม (Smart City) แผนงานพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

จังหวัดนครราชสีมาได้มีคำสั่งที่ ๑๓๓๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ คำสั่งที่ ๕๔๙๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมา และคำสั่งคำสั่งที่ ๐๐๘๕๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒ แต่งตั้งคณะทำงานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาเมืองนครราชสีมาและเพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับประชาชนทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ด้วยการทำนวัตกรรมมาสนับสนุนสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ

เพื่อให้การขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมาเกิดความคล่องตัวและครอบคลุมในการกิจ จึงขอยกเลิกคำสั่งที่ ๑๓๓๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ คำสั่งที่ ๕๔๙๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมา และคำสั่งที่ ๐๐๘๕๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา โดยใช้คำสั่งนี้แทน รายละเอียด ดังนี้

๑. แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

- |   |                  |
|---|------------------|
| ๑.๑ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                       | ประธานกรรมการ    |
| ๑.๒ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ที่ได้รับมอบหมาย) | รองประธานกรรมการ |
| ๑.๓ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี                | กรรมการ          |
| ๑.๔ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมา              | กรรมการ          |
| ๑.๕ ปลัดจังหวัดนครราชสีมา                               | กรรมการ          |
| ๑.๖ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา                  | กรรมการ          |
| ๑.๗ คลังจังหวัดนครราชสีมา                               | กรรมการ          |
| ๑.๘ ขนส่งจังหวัดนครราชสีมา                              | กรรมการ          |
| ๑.๙ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา               | กรรมการ          |
| ๑.๑๐ พลังงานจังหวัดนครราชสีมา                           | กรรมการ          |

/๑.๑๑ เกษตรจังหวัด...

๑.๑๑	เกษตรจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๒	พาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๓	ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๔	อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๕	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๖	โทรศัพท์จังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๗	ผู้จัดการสำนักงานบริการลูกค้า กสท. นครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๘	ผู้อำนวยการสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๑๙	นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๐	นายกเทศมนตรีนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๑	ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๒	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๓	นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๔	ผู้อำนวยการศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ ๒ (นครราชสีมา)	กรรมการ
๑.๒๕	ผู้อำนวยการเขตพื้นที่ภาคอีสาน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	กรรมการ
๑.๒๖	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๗	ดร.สฤกษ์ ดิยะวงศ์สุวรรณ อาจารย์ประจำสาขาวิชาการจัดการผังเมือง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	กรรมการ
๑.๒๘	นายไพสิทธิ์ บิดิทรสวัสดิ์ ที่ปรึกษาประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๒๙	แรงงานจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๓๐	ยุติธรรมจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๓๑	พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๑.๓๒	นายอำเภอทุกอำเภอ	กรรมการ
๑.๓๓	สภาดิจิทัลจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการและเลขานุการ
๑.๓๔	ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

**๑.๒ ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้**

๑.๒.๑ วางแผนและกำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนาเมืองนครราชสีมาให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) อย่างยั่งยืนและเป็นรูปธรรม

๑.๒.๒ กำกับนโยบายการพัฒนาเมืองนครราชสีมาให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) สอดคล้องกับการพัฒนาสารสนเทศของประเทศ

๑.๒.๓ บูรณาการแผนงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และประสานงานความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๒.๔ บูรณาการ ประสานงาน และกำกับดูแลโครงการที่เกี่ยวข้องหรือโครงการที่คณะกรรมการรับผิดชอบระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

/๑.๒.๕ แต่งตั้งคณะทำงาน...

๑.๒.๕ แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนด้านการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และคณะทำงานขับเคลื่อนด้านอื่น ๆ ตามความเหมาะสม

๑.๒.๖ กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City)

**๒. แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ของจังหวัดนครราชสีมา**

**๒.๑ คณะทำงานด้านคมนาคมอัจฉริยะ (Smart Mobility)**

(๑) ขนส่งจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๓) นายกเทศมนตรีนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครราชสีมาที่ ๑ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) นายกองบังคับการบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) โพรตัมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓) ผู้จัดการสำนักงานบริการลูกค้า กสท. นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔) นายสถานีนครราชสีมา (รฟท.) หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๖) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๗) นายกสมาคมส่งเสริมการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๘) เจ้าหน้าที่สำนักงานขนส่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงานและเลขานุการ
(๑๙) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

(๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านคมนาคม (Smart Mobility) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านคมนาคม (Smart Mobility) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม

(๓) ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการบริหารจัดการด้านการจราจร ระบบขนส่งมวลชน และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน

/๔/ ประธาน...

(๔) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

(๕) กลั่นกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๖) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๗) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

## ๒.๒ คณะทำงานด้านประชากรอัจฉริยะ (Smart People)

(๑) พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ศึกษาธิการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๓) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) อธิการบดีวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) แรงงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙) วัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) พัฒนาการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) นายกองตรีการบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) คลังจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕) นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๖) สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๗) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๑ นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๘) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๑ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๙) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๒ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๐) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๓ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๑) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๔ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๒) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๕ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๓) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๖ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๔) ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต ๗ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๕) เจ้าหน้าที่สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงานและเลขานุการ
(๒๖) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

- (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านประชากร (Smart People) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านประชากร (Smart People) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม
- (๓) ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการเชื่อมโยงข้อมูลและความร่วมมือด้านประชากร โดยประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนา
- (๔) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๕) กลั่นกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๖) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๗) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

**๒.๓ คณะทำงานด้านเศรษฐกิจอัจฉริยะ (Smart Economy)**

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| (๑) ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา   | ประธานคณะทำงาน              |
| (๒) คลังจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๓) อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                                       | คณะทำงาน                    |
| (๔) พาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน  | คณะทำงาน                    |
| (๕) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                              | คณะทำงาน                    |
| (๖) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                                   | คณะทำงาน                    |
| (๗) นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                         | คณะทำงาน                    |
| (๘) ประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                    | คณะทำงาน                    |
| (๙) นายกสมาคมโรงงานผู้ผลิตมันสำปะหลัง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือผู้แทน           | คณะทำงาน                    |
| (๑๐) พัฒนาการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน  | คณะทำงาน                    |
| (๑๑) เกษตรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๒) ผู้อำนวยการสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานนครราชสีมา หรือผู้แทน | คณะทำงาน                    |
| (๑๓) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน                        | คณะทำงาน                    |
| (๑๔) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน                             | คณะทำงาน                    |
| (๑๕) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน                             | คณะทำงาน                    |
| (๑๖) ไทวอร์คจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๗) เจ้าหน้าที่สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬา จังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย     | คณะทำงานและเลขานุการ        |
| (๑๘) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา        | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

/มีหน้าที่ ดังนี้...

**มีหน้าที่ ดังนี้**

- (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ (Smart Economy) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ (Smart Economy) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม
- (๓) ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการเชื่อมโยงข้อมูลและความร่วมมือทางธุรกิจ โดยประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาปรับเปลี่ยนธุรกิจให้มีประสิทธิภาพ
- (๔) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๕) กลับกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๖) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๗) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

**๒.๔ คณะทำงานด้านสิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ (Smart Environment)**

(๑) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ปลัดจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๓) อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) เกษตรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๗ สาขานครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓) นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔) นายกเทศมนตรีนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๖) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๗) นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๘) ประธานคณะกรรมการเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๙) ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๘ นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๐) ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๗ นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๑) ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๕ นครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๒) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๕ หรือผู้แทน	คณะทำงาน

/(๒๓) ผู้จัดการ...

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| (๒๓) ผู้จัดการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตนครราชสีมา หรือผู้แทน                                | คณะทำงาน                    |
| (๒๔) เจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>จังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย | คณะทำงานและเลขานุการ        |
| (๒๕) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน<br>สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา                 | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

**มีหน้าที่ ดังนี้**

- (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม (Smart Environment) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม (Smart Environment) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม
- (๓) ส่งเสริมให้ครัวเรือน สถานประกอบการค้า และโรงงานอุตสาหกรรม ให้มีการจัดการมลพิษ และการรักษามลพิษจากการพัฒนาเมือง โดยประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาปรับเปลี่ยนให้มีประสิทธิภาพ
- (๔) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๕) กลับกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๖) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๗) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

**๒.๕ คณะทำงานด้านชุมชนอัจฉริยะ (Smart Living)**

- |  |                |
|--|----------------|
| (๑) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา                           | ประธานคณะทำงาน |
| (๒) ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน            | คณะทำงาน       |
| (๓) หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                  | คณะทำงาน       |
| (๔) พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน | คณะทำงาน       |
| (๕) ขนส่งจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                            | คณะทำงาน       |
| (๖) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน         | คณะทำงาน       |
| (๗) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน              | คณะทำงาน       |
| (๘) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน              | คณะทำงาน       |
| (๙) พัฒนาการจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                         | คณะทำงาน       |
| (๑๐) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน            | คณะทำงาน       |
| (๑๑) นายกองตรีการบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน          | คณะทำงาน       |
| (๑๒) นายกเทศมนตรีนครราชสีมา หรือผู้แทน                           | คณะทำงาน       |
| (๑๓) ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                        | คณะทำงาน       |
| (๑๔) โทรศัพท์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                        | คณะทำงาน       |
| (๑๕) ผู้จัดการสำนักงานบริการลูกค้า กสท. นครราชสีมา หรือผู้แทน    | คณะทำงาน       |
| (๑๖) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน             | คณะทำงาน       |
| (๑๗) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน                  | คณะทำงาน       |

/(๑๘) นายกษมาคมอสังหา...

(๑๘) นายกษมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๙) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๐) ผู้อำนวยการสำนักงานหลักประกันสุขภาพ เขต ๙ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๑) อาจารย์มัลลิกา สังข์สนิท อาจารย์ประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	คณะทำงาน
(๒๒) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๓) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลจิตเวชนครราชสีมาราชชนินทร์ หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๔) เจ้าหน้าที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงานและเลขานุการ
(๒๕) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

### มีหน้าที่ ดังนี้

- (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านชุมชน (Smart Living) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านชุมชน (Smart Living) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม โดยประยุกต์ใช้นวัตกรรมในการพัฒนาปรับเปลี่ยนให้มีประสิทธิภาพ
- (๓) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๔) กลับกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๕) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๖) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

### ๒.๖ คณะทำงานด้านการใช้พลังงาน และพลังงานทางเลือกอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Energy)

(๑) พลังงานจังหวัดนครราชสีมา	ประธานคณะทำงาน
(๒) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๓) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑ จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๔) ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๕) อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๖) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน

/(๔) ผู้อำนวยการ...

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| (๙) ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน<br>ประจำเขต ๖ (นครราชสีมา) หรือผู้แทน                 | คณะทำงาน                    |
| (๑๐) ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๑) หัวหน้าสำนักงานนครราชสีมา อปอ.<br>(การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) หรือผู้แทน                         | คณะทำงาน                    |
| (๑๒) ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน  | คณะทำงาน                    |
| (๑๓) ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๔) นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๕) ปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน   | คณะทำงาน                    |
| (๑๖) นายกเทศมนตรีนครราชสีมา หรือผู้แทน  | คณะทำงาน                    |
| (๑๗) ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญเรือง มะรังศรี<br>อาจารย์ประจำสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี | คณะทำงาน                    |
| (๑๘) เจ้าหน้าที่สำนักงานพลังงานจังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย   | คณะทำงานและเลขานุการ        |
| (๑๙) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน<br>สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา                              | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

**มีหน้าที่ ดังนี้**

- (๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการใช้พลังงาน และพลังงานทางเลือกอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Energy) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา ที่ผสมผสานการใช้นวัตกรรม เทคโนโลยีที่ทันสมัย และเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) หรือที่เรียกว่า "ระบบอัจฉริยะ" มาช่วยสร้างประสิทธิภาพ
- (๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านการใช้พลังงาน และพลังงานทางเลือกอย่างมีประสิทธิภาพ (Smart Energy) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม
- (๓) ส่งเสริมให้มีการใช้พลังงาน และพลังงานทางเลือกอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๔) ส่งเสริมให้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ (Smart Learning) ให้กับประชาชน เพื่อความยั่งยืนด้านพลังงาน
- (๕) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- (๖) กลั่นกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๗) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา
- (๘) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

**๒.๗ คณะทำงานด้านการเข้าถึงบริการภาครัฐอย่างเท่าเทียมและโปร่งใส (Smart Governance)**

- |   |                |
|---|----------------|
| (๑) หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา              | ประธานคณะทำงาน |
| (๒) ปลัดจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน              | คณะทำงาน       |
| (๓) คลังจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน              | คณะทำงาน       |
| (๔) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน | คณะทำงาน       |
| (๕) ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน          | คณะทำงาน       |

/ (๖) แร่งงาน...

(๖) แรงงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๗) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๘) พาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๙)ขนส่งจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๐) สถิติจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๑) พลังงานจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๒) บริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน) จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๓) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๔) อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๕) อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๖) นายกองดีการบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๗) นายกเทศมนตรีนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๘) เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๑๙) โทรศัพท์จังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๐) ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดนครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๑) ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขานครราชสีมา หรือผู้แทน	คณะทำงาน
(๒๒) เจ้าหน้าที่สำนักงานจังหวัดนครราชสีมา ที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงานและเลขานุการ
(๒๓) ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการสถิติและวางแผน สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

### มีหน้าที่ ดังนี้

(๑) จัดทำแผนปฏิบัติการด้านการเข้าถึงบริการภาครัฐอย่างเท่าเทียมและโปร่งใส (Smart Governance) เพื่อกำหนดกรอบ และแนวทางการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๒) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการด้านการเข้าถึงบริการภาครัฐอย่างเท่าเทียมและโปร่งใส (Smart Governance) ให้เป็นไปอย่างเป็นรูปธรรม

(๓) ส่งเสริม สนับสนุน อำนาจความสะอาดและสร้างระบบที่เอื้อให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วม

(๔) พัฒนาระบบฐานข้อมูลที่สำคัญของจังหวัด (Big Data) และระบบฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลของจังหวัดนครราชสีมา สำหรับการพัฒนาจังหวัดในมิติต่าง ๆ

(๕) พัฒนาระบบสารสนเทศภาครัฐ ให้บริการประชาชนที่เข้าถึงง่าย ด้วยระบบ e-Service และแหล่งรวบรวมข้อมูล องค์ความรู้ที่จำเป็น แก่บุคลากรในภาคราชการ นักลงทุน และประชาชนทั่วไป ด้วยระบบ e-government ซึ่งจะทำให้เกิดการตรวจสอบ และประเมินผลนโยบายและช่วยสร้างให้เกิดความโปร่งใสในการจัดสรรงบประมาณ

(๖) ประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในการให้ข้อมูลและข้อคิดเห็น เพื่อให้การพัฒนาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

(๗) กลับกรองแผนงาน...

(๗) กลับกรองแผนงาน/โครงการเพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๘) จัดทำรายงานผล ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานต่อคณะกรรมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ (Smart City) จังหวัดนครราชสีมา

(๙) ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

  
(นายวีเชอร์ จันทรโณทัย)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ภาคผนวก ช



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๑๐๒๗ / ๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงาน  
ตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒)

ด้วยจังหวัดนครราชสีมา ได้ตระหนักถึงความสำคัญในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการบริหารจัดการ  
ทรัพยากรน้ำ และแหล่งน้ำภายในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จึงได้จัดทำแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง ระยะ ๑๐ ปี  
(พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใช้เป็นกรอบและแนวทางในการแก้ไขปัญหา  
คุณภาพน้ำ การล่องลำน้ำ การปรับปรุงแหล่งกักเก็บน้ำ การปรับปรุงภูมิทัศน์ การสร้างความร่วมมือของทุกภาค  
ส่วน และอื่นๆ อีกทั้ง เพื่อเป็นการบริหารจัดการน้ำลำตะคอง ทั้งระบบ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ

จังหวัดนครราชสีมาพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปในทิศทางเดียวกัน โดยสามารถ  
แก้ไขปัญหา ในพื้นที่ลุ่มน้ำลำตะคองอย่างเป็นระบบ และมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยยึดหลักการบูรณาการการทำงาน  
ระหว่างหน่วยงาน การมีส่วนร่วมของจิตอาสาและภาคส่วนต่างๆ รวมทั้งการสร้างความยั่งยืน จึงแต่งตั้งคณะกรรมการ  
อำนวยการและคณะทำงานเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง โดยมีองค์ประกอบ  
และหน้าที่ ดังนี้

**๑. คณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง  
องค์ประกอบ**

- |   |           |
|---|-----------|
| ๑.๑ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา   | ประธาน    |
| ๑.๒ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านการปกครองและความมั่นคง)           | รองประธาน |
| ๑.๓ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านสังคมและวัฒนธรรม)                 | รองประธาน |
| ๑.๔ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านเศรษฐกิจ)                         | รองประธาน |
| ๑.๕ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านกิจการพิเศษ)                      | รองประธาน |
| ๑.๖ ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๒๑   | กรรมการ   |
| ๑.๗ รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครราชสีมา (ท)                 | กรรมการ   |
| ๑.๘ ผู้แทน ศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทาน ภาค ๒                              | กรรมการ   |
| ๑.๙ ผู้แทน ศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รมน.ภาค ๒)         | กรรมการ   |
| ๑.๑๐ ผู้แทน สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภาค ๓ (ขอนแก่น)                     |           |
| ๑.๑๑ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา                                  | กรรมการ   |
| ๑.๑๒ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา                       | กรรมการ   |
| ๑.๑๓ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๘                                       | กรรมการ   |
| ๑.๑๔ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครราชสีมา                                   | กรรมการ   |
| ๑.๑๕ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง                           | กรรมการ   |
| ๑.๑๖ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม<br>จังหวัดนครราชสีมา | กรรมการ   |
| ๑.๑๗ ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๑                                | กรรมการ   |

/๑.๑๘ ผู้อำนวยการ...



๓) หัวหน้าอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ธนารักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๘) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา	คณะทำงาน
๙) ท้องถิ่นอำเภอปากช่อง	คณะทำงาน
๑๐) ปศุสัตว์อำเภอปากช่อง	คณะทำงาน
๑๑) เกษตรอำเภอปากช่อง	คณะทำงาน
๑๒) นายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง	คณะทำงาน
๑๓) นายกเทศมนตรีตำบลหมูสี	คณะทำงาน
๑๔) นายกองัดการบริหารส่วนตำบลปากช่อง	คณะทำงาน
๑๕) นายกองัดการบริหารส่วนตำบลหนองน้ำแดง	คณะทำงาน
๑๖) นายกองัดการบริหารส่วนตำบลหนองสาหร่าย	คณะทำงาน
๑๗) นายกองัดการบริหารส่วนตำบลชนงพระ	คณะทำงาน
๑๘) นายกองัดการบริหารส่วนตำบลจันทัก	คณะทำงาน
๑๙) ผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาปากช่อง	คณะทำงาน
๒๐) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอปากช่อง	คณะทำงาน
๒๑) ปลัดอำเภอปากช่องที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

## ๒.๒ อำเภอสีคิ้ว

๑) นายอำเภอสีคิ้ว	หัวหน้าคณะทำงาน
๒) หัวหน้าฝ่ายธุรการ ศูนย์บริหารจัดการน้ำ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รมน.ภาค ๒)	คณะทำงาน
๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน ธนารักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน เรือนจำกลางคลองไผ่	คณะทำงาน
๘) ผู้แทน ท้องถิ่นอำเภอสีคิ้ว	คณะทำงาน
๙) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๐) ท้องถิ่นอำเภอสีคิ้ว	คณะทำงาน
๑๑) ปศุสัตว์อำเภอสีคิ้ว	คณะทำงาน
๑๒) เกษตรอำเภอสีคิ้ว	คณะทำงาน
๑๓) หัวหน้ากองเดินเครื่องโรงไฟฟ้าลำตะคองชลภาวัฒนา	คณะทำงาน
๑๔) นายกเทศมนตรีเมืองสีคิ้ว	คณะทำงาน

/๑๕) นายกเทศมนตรี...

๑๕) นายกเทศมนตรีตำบลคลองไม้	คณะทำงาน
๑๖) นายกเทศมนตรีตำบลลาดบัวขาว	คณะทำงาน
๑๗) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลสีคิ้ว	คณะทำงาน
๑๘) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลคลองไม้	คณะทำงาน
๑๙) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลลาดบัวขาว	คณะทำงาน
๒๐) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอสีคิ้ว	คณะทำงาน
๒๑) ปลัดอำเภอสีคิ้วที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

ทั้งนี้ มอบหมายให้ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านการปกครองและความมั่นคง) มีหน้าที่ กำกับ ดูแลการดำเนินงานของคณะทำงานอำเภอปากช่อง และอำเภอสีคิ้ว

#### ๒.๓ อำเภอสูงเนิน

๑) นายอำเภอสูงเนิน	หัวหน้าคณะทำงาน
๒) รองผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการน้ำ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รมน.ภาค ๒)	คณะทำงาน
๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน อนุรักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้านครราชสีมา	คณะทำงาน
๘) ท้องถิ่นอำเภอสูงเนิน	คณะทำงาน
๙) ปลัดอำเภอสูงเนิน	คณะทำงาน
๑๐) เกษตรอำเภอสูงเนิน	คณะทำงาน
๑๑) นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน	คณะทำงาน
๑๒) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลมะเกลือเก่า	คณะทำงาน
๑๓) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลมะเกลือใหม่	คณะทำงาน
๑๔) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลโคไธสง	คณะทำงาน
๑๕) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลโค้งยาง	คณะทำงาน
๑๖) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอสูงเนิน	คณะทำงาน
๑๗) ปลัดอำเภอสูงเนินที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

#### ๒.๔ อำเภอขามทะเลสอ

๑) นายอำเภอขามทะเลสอ	หัวหน้าคณะทำงาน
๒) หัวหน้าฝ่ายกรรมวิธีข้อมูลและสารสนเทศศูนย์บริหาร จัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รมน.ภาค ๒)	คณะทำงาน

/๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดิน...

๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน ธนารักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๘) ห้องถิ่นอำเภอขามทะเลสอ	คณะทำงาน
๙) ปลัดอำเภอขามทะเลสอ	คณะทำงาน
๑๐) เกษตรอำเภอขามทะเลสอ	คณะทำงาน
๑๑) นายกเทศมนตรีตำบลขามทะเลสอ	คณะทำงาน
๑๒) นายกองค้ำการบริหารส่วนตำบลโป่งแดง	คณะทำงาน
๑๓) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอขามทะเลสอ	คณะทำงาน
๑๔) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๑๕) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๖) ปลัดอำเภอขามทะเลสอที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

ทั้งนี้ มอบหมายให้ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านกิจการพิเศษ) มีหน้าที่ กำกับดูแลการดำเนินงานของคณะทำงานอำเภอสูงเนิน และอำเภอขามทะเลสอ

#### ๒.๕ อำเภอเมืองนครราชสีมา

๑) นายอำเภอเมืองนครราชสีมา	หัวหน้าคณะทำงาน
๒) ผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รมน.ภาค ๒)	คณะทำงาน
๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน ธนารักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้นครราชสีมา	คณะทำงาน
๘) ห้องถิ่นอำเภอเมืองนครราชสีมา	คณะทำงาน
๙) ปลัดอำเภอเมืองนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๐) เกษตรอำเภอเมืองนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๑) ผู้แทน สำนักงานเทศบาลนครนครราชสีมา	คณะทำงาน
๑๒) นายกเทศมนตรีตำบลบ้านโพธิ์	คณะทำงาน
๑๓) นายกเทศมนตรีตำบลสุรนารี	คณะทำงาน
๑๔) นายกเทศมนตรีตำบลโคกกรวด	คณะทำงาน
๑๕) นายกเทศมนตรีตำบลตลาด	คณะทำงาน
๑๖) นายกเทศมนตรีตำบลปรุใหญ่	คณะทำงาน

/๑๗) นายกเทศมนตรี...

๑๗) นายกเทศมนตรีตำบลมะเริง	คณะทำงาน
๑๘) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลโคกกรวด	คณะทำงาน
๑๙) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอเมืองนครราชสีมา	คณะทำงาน
๒๐) ปลัดอำเภอเมืองนครราชสีมาที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

**๒.๖ อำเภอเฉลิมพระเกียรติ**

๑) นายอำเภอเฉลิมพระเกียรติ	ประธานคณะทำงาน
๒) หัวหน้าฝ่ายแผนและโครงการศูนย์บริหารจัดการน้ำ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (กอ.รณ.ภาค ๒)	คณะทำงาน
๓) ผู้แทน ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๔) ผู้แทน อนุรักษ์พื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	คณะทำงาน
๕) ผู้แทน ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	คณะทำงาน
๖) ผู้แทน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขานครราชสีมา	คณะทำงาน
๗) ผู้แทน ศูนย์ป่าไม้ นครราชสีมา	คณะทำงาน
๘) ท้องถิ่นอำเภอเฉลิมพระเกียรติ	คณะทำงาน
๙) ปลัดอำเภอเฉลิมพระเกียรติ	คณะทำงาน
๑๐) เกษตรอำเภอเฉลิมพระเกียรติ	คณะทำงาน
๑๑) นายกเทศมนตรีตำบลท่าช้าง	คณะทำงาน
๑๒) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลท่าช้าง	คณะทำงาน
๑๓) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลพระพุทธ	คณะทำงาน
๑๔) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลช้างทอง	คณะทำงาน
๑๕) นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองยาง	คณะทำงาน
๑๖) ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ	คณะทำงาน
๑๗) ปลัดอำเภอเฉลิมพระเกียรติที่ได้รับมอบหมาย	คณะทำงาน และเลขานุการ

ทั้งนี้ มอบหมายให้ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา (ด้านเศรษฐกิจ) มีหน้าที่ กำกับ ดูแล การดำเนินงานของคณะทำงานอำเภอเมืองนครราชสีมา และอำเภอเฉลิมพระเกียรติ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

- ๑) บูรณาการการจัดทำแผนปฏิบัติการ แผนงาน/โครงการ ในระดับพื้นที่ร่วมกับทุกภาคส่วน
- ๒) ส่งเสริมสนับสนุนงบประมาณในการขับเคลื่อนการดำเนินการ ตามแผนแม่บทการพัฒนา ลำตะคอง
- ๓) ขับเคลื่อนการดำเนินการตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง และแผนปฏิบัติการ

/๔) สร้างความเข้าใจ...

- ๔) สร้างความเข้าใจร่วมกับส่วนราชการ ภาคเอกชน และประชาชนในพื้นที่ เกี่ยวกับการดำเนินงานตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง
- ๕) แก้ไขปัญหาในพื้นที่ และรายงานให้คณะกรรมการอำนวยการ ขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการลำตะคองทราบ
- ๖) ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายวีเชอร์ จันทรโทย)  
ข้าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ภาคผนวก ซ



คำสั่งจังหวัดนครราชสีมา

ที่ ๗๒๓๑/๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงาน  
ตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒)  
(เพิ่มเติม)

\*\*\*\*\*

ตามคำสั่งจังหวัดนครราชสีมา ที่ ๑๐๒๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้ง  
คณะกรรมการอำนวยการและคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงาน ตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง  
(พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒) นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการอำนวยการและคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงาน  
ตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและ  
บรรลุตามวัตถุประสงค์ จังหวัดนครราชสีมา จึงแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการและคณะทำงานขับเคลื่อนการ  
ดำเนินงาน ตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๗๒) (เพิ่มเติม) ดังนี้

คณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการพัฒนาลำตะคอง  
องค์ประกอบ

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา  
แก้ไขจากกรรมการ เป็นกรรมการและเลขานุการร่วม

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายกอบชัย บุญอรณะ)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

## ภาคผนวก ฅ



ประกาศจังหวัดนครราชสีมา

เรื่อง นโยบายการขับเคลื่อนเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ จังหวัดนครราชสีมา

\*\*\*\*\*

ด้วยวิสัยทัศน์จังหวัดนครราชสีมา "ศูนย์กลางโครงข่ายคมนาคม และการท่องเที่ยวของภูมิภาค นวัตกรรมเกษตรและอุตสาหกรรม สังคมคุณภาพสูง" และหนึ่งในประเด็นการพัฒนาของจังหวัดที่สำคัญคือ การพัฒนานวัตกรรมการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรปลอดภัยและอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ซึ่งจังหวัดได้กำหนดให้ พื้นที่เป้าหมาย ๕ ตำบล ของอำเภอสีคิ้ว ได้แก่ ตำบลสีคิ้ว ตำบลลาดบัวขาว ตำบลมิตรภาพ ตำบลลุดน้อย และ ตำบลหนองหญ้าขาว ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานบังเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม และบรรลุเป้าหมายในการ พัฒนาอุตสาหกรรม ให้สามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน โดยให้ภาคอุตสาหกรรมเป็นตัวขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองเศรษฐกิจของพื้นที่ เชื่อมโยงกับการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน พร้อมกับยกระดับคุณภาพชีวิตของ ประชาชน ควบคู่กับการดูแลสิ่งแวดล้อมในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จึงออกประกาศจังหวัดนครราชสีมา ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

"เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ" หมายความว่า พื้นที่ที่มีการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรม และ เศรษฐกิจอุตสาหกรรมเหนี่ยวนำให้เศรษฐกิจชุมชนเติบโตไปด้วยกัน ภายใต้สภาวะแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี โดยมุ่งเน้นการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม กายภาพ และการบริหารจัดการในพื้นที่ให้เกิดความสมดุล ในทุกมิติ

ข้อ ๒ เพื่อให้เป้าหมายการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศดังกล่าวประสบผลสำเร็จ ให้ทุกภาค ส่วนที่เกี่ยวข้อง มีส่วนร่วมดำเนินการดังนี้

๒.๑ ให้สถานประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งมั่น ให้มีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม แสดงความรับผิดชอบต่อสังคม และส่งเสริมกิจกรรมของท้องถิ่น เพื่อให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

๒.๒ ให้สถานประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม ชุมชน และทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใน พื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งมั่นในการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีการใช้พลังงานทดแทนและ พลังงานทางเลือก โดยให้มีการออกแบบหรือ ปรับปรุงอาคาร ระบบภายในที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประหยัด พลังงาน เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้มากที่สุด

๒.๓ ให้สถานประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ มุ่งมั่นใน การใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ ดำเนินการประกอบกิจการที่ปลอดภัย ลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพระบบ ขนส่ง และโลจิสติกส์ มีกระบวนการผลิตสินค้าหรือบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและ บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Purchasing)

๒.๔ ให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง มุ่งมั่นในการลดปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนในพื้นที่ รวมทั้ง การใช้ประโยชน์จากกากของเสียอุตสาหกรรม

๒.๕ ให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมุ่งมั่นในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

๒.๖ ให้ทุกภาคส่วน...

๒.๖ ให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องส่งเสริมให้เกิดการสร้างรายได้ให้กับชุมชน เชื่อมโยงกับการเจริญเติบโตของภาคอุตสาหกรรม ทำให้อุตสาหกรรมอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างเป็นสุขและยั่งยืน

๒.๗ ให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมุ่งมั่นในการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศในพื้นที่ไปสู่ระดับที่ ๕

ประกาศ ณ วันที่ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายจรัสชัย โชคเรืองสกุล)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ภาคผนวก ก



คำสั่งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า  
ที่ ๕ /๒๕๖๔  
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าพิมาย

เพื่อให้การถ่วงดุลและพิจารณาแผนการดำเนินการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าพิมาย จังหวัดนครราชสีมา มีความชัดเจน เป็นรูปธรรมและก่อประโยชน์สูงสุดต่อการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าพิมาย อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๙ (๙) แห่งระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า พ.ศ. ๒๕๔๖ และคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๒๔๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๓๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง มอบหมายและมอบอำนาจให้รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ รองประธานกรรมการ และกรรมการในคณะกรรมการต่างๆ ตามกฎหมาย และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ประกอบกับมติคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จึงยกเลิคำสั่งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า ที่ ๑๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และแต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าพิมาย โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่รับผิดชอบดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

- |  |                     |
|--|---------------------|
| ๑. เจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา                                  | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๒. รองเจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา                               | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๓. รองเจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา (ธ)                           | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๔. เจ้าคณะอำเภอพิมาย   | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๕. เจ้าคณะอำเภอพิมาย (ธ)                                     | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๖. ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                             | ประธานอนุกรรมการ    |
| ๗. รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                          | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๘. ปลัดจังหวัดนครราชสีมา                                     | อนุกรรมการ          |
| ๙. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา                          | อนุกรรมการ          |
| ๑๐. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา                    | อนุกรรมการ          |
| ๑๑. อนุรักษ์พันธุกรรมนครราชสีมา                              | อนุกรรมการ          |
| ๑๒. ผู้อำนวยการสำนักศิลปากรที่ ๑๐ นครราชสีมา                 | อนุกรรมการ          |
| ๑๓. วัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา                                | อนุกรรมการ          |
| ๑๔. ผู้อำนวยการสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดนครราชสีมา         | อนุกรรมการ          |
| ๑๕. ท้องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา                       | อนุกรรมการ          |
| ๑๖. ผู้อำนวยการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานนครราชสีมา | อนุกรรมการ          |
| ๑๗. ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนครราชสีมา                     | อนุกรรมการ          |
| ๑๘. ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ (นครราชสีมา)            | อนุกรรมการ          |
| ๑๙. ประชาสัมพันธ์จังหวัดนครราชสีมา                           | อนุกรรมการ          |
| ๒๐. นายอำเภอพิมาย  | อนุกรรมการ          |
| ๒๑. หัวหน้าอุทยานประวัติศาสตร์พิมาย                          | อนุกรรมการ          |
| ๒๒. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา                   | อนุกรรมการ          |
| ๒๓. นายกเทศมนตรีตำบลพิมาย                                    | อนุกรรมการ          |

๒๔.	นายกเทศมนตรีตำบลวังน้ำเย็น อำเภอพิมาย	อนุกรรมการ
๒๕.	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลในเมือง อำเภอพิมาย	อนุกรรมการ
๒๖.	กำนันตำบลวังน้ำเย็น อำเภอพิมาย	อนุกรรมการ
๒๗.	กำนันตำบลในเมือง อำเภอพิมาย	อนุกรรมการ
๒๘.	ประธานเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอำเภอพิมาย	อนุกรรมการ
๒๙.	ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๓๐.	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๓๑.	ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๓๒.	หัวหน้าหน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรมท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๓๓.	นายนิคม บุญบุญสุทธิธี	อนุกรรมการ
๓๔.	นายทองศักดิ์ หาญวงษ์	อนุกรรมการ
๓๕.	นายพิทักษ์ชัย จิตชัย	อนุกรรมการ
๓๖.	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ และเลขานุการ
๓๗.	ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ

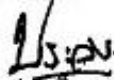
#### อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำแนวทาง มาตรการ แผนแม่บทและผังแม่บทการอนุรักษ์และพัฒนาบริเวณเมืองเก่า แผนปฏิบัติการ และระเบียบปฏิบัติต่างๆ เพื่อดำเนินการอนุรักษ์และพัฒนาในพื้นที่เมืองเก่า โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า
๒. พิจารณากลับกรองให้ความเห็นและข้อเสนอแนะในเรื่องที่คณะกรรมการฯ มอบหมาย
๓. ให้คำปรึกษาและความเห็นโครงการของหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานของรัฐ อย่างอื่นที่จะดำเนินการก่อสร้างในบริเวณเมืองเก่า
๔. ประสาน ติดตาม ตรวจสอบ และกำกับดูแลให้การดำเนินงานเป็นไปตามแนวทาง แผนงาน โครงการที่ได้จัดทำไว้
๕. สนับสนุนการจัดสรรงบประมาณให้แก่หน่วยงานที่รับผิดชอบ เพื่อดำเนินงานตามแผนแม่บท และผังแม่บท และแผนปฏิบัติการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่า
๖. แต่งตั้งคณะทำงานตามความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อทำการแทนคณะอนุกรรมการในเรื่องที่ได้รับมอบหมาย
๗. ดำเนินการอื่นใดที่จำเป็นตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า เพื่อให้การอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าบรรลุตามวัตถุประสงค์
๘. รายงานผลการปฏิบัติงานต่อคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า ทราบและพิจารณา

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

พลเอก

  
(ประยุทธ์ วงษ์สุวรรณ)

รองนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า

## ภาคผนวก ก



คำสั่งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า

ที่ ๒ / ๒๕๖๔

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่านครราชสีมา

เพื่อให้การกลับกรองและพิจารณาแผนการดำเนินการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่านครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา มีความชัดเจน เป็นรูปธรรมและก่อประโยชน์สูงสุดต่อการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่านครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๔ (๔) แห่งระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า พ.ศ. ๒๕๔๖ และคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๒๔๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง มอบหมายและมอบอำนาจให้รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ปฏิบัติหน้าที่ประธานกรรมการ รองประธานกรรมการ และกรรมการในคณะกรรมการต่างๆ ตามกฎหมาย และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ประกอบกับมติคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จึงยกเลิกลำดับคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า ที่ ๑๗/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และแต่งตั้งคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่านครราชสีมา โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่รับผิดชอบดังต่อไปนี้

### องค์ประกอบ

- |  |                     |
|--|---------------------|
| ๑. เจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา                                  | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๒. รองเจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา                               | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๓. รองเจ้าคณะจังหวัดนครราชสีมา (อ)                           | อนุกรรมการที่ปรึกษา |
| ๔. ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                             | ประธานอนุกรรมการ    |
| ๕. รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา                          | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๖. ปลัดจังหวัดนครราชสีมา                                     | อนุกรรมการ          |
| ๗. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครราชสีมา                          | อนุกรรมการ          |
| ๘. โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา                     | อนุกรรมการ          |
| ๙. อนุรักษ์พื้นที่นครราชสีมา                                 | อนุกรรมการ          |
| ๑๐. ผู้อำนวยการสำนักศิลปากรที่ ๑๐ นครราชสีมา                 | อนุกรรมการ          |
| ๑๑. วัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา                                | อนุกรรมการ          |
| ๑๒. ผู้อำนวยการสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดนครราชสีมา         | อนุกรรมการ          |
| ๑๓. ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครราชสีมา                       | อนุกรรมการ          |
| ๑๔. ผู้อำนวยการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานนครราชสีมา | อนุกรรมการ          |
| ๑๕. ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๑๐ (นครราชสีมา)            | อนุกรรมการ          |
| ๑๖. ประชาสัมพันธ์จังหวัดนครราชสีมา                           | อนุกรรมการ          |
| ๑๗. นายอำเภอเมืองนครราชสีมา                                  | อนุกรรมการ          |
| ๑๘. นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา                   | อนุกรรมการ          |
| ๑๙. นายกเทศมนตรีนครราชสีมา                                   | อนุกรรมการ          |
| ๒๐. ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา                          | อนุกรรมการ          |
| ๒๑. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา                     | อนุกรรมการ          |

๒๒. ประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๒๓. หัวหน้าหน่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม ท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๒๔. ประธานอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ
๒๕. นายนิคม บุญญาสุสิทธิ์	อนุกรรมการ
๒๖. นายทองศักดิ์ หาญวงษ์	อนุกรรมการ
๒๗. นายพงษ์ศักดิ์ พิเศษฐวานิช	อนุกรรมการ
๒๘. นายภาณุ เล็กสุนทร	อนุกรรมการ
๒๙. นายพิทักษ์ชัย จัตุชัย	อนุกรรมการ
๓๐. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ และเลขานุการ
๓๑. ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครราชสีมา	อนุกรรมการ และผู้ช่วยเลขานุการ

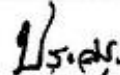
#### อำนาจหน้าที่

๑. จัดทำแนวทาง มาตรการ แผนแม่บทและผังแม่บทการอนุรักษ์และพัฒนาบริเวณเมืองเก่า  
แผนปฏิบัติการ และระเบียบปฏิบัติต่างๆ เพื่อดำเนินการอนุรักษ์และพัฒนาในพื้นที่เมืองเก่า  
โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า
๒. พิจารณากลับกรองให้ความเห็นและข้อเสนอแนะในเรื่องที่คณะกรรมการฯ มอบหมาย
๓. ให้คำปรึกษาและความเห็นโครงการของหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานของรัฐ  
อย่างอื่นที่จะดำเนินการก่อสร้างในบริเวณเมืองเก่า
๔. ประธาน ติดตาม ตรวจสอบ และกำกับดูแลให้การดำเนินงานเป็นไปตามแนวทาง แผนงาน  
โครงการที่ได้จัดทำไว้
๕. สนับสนุนการจัดสรรงบประมาณให้แก่หน่วยงานที่รับผิดชอบ เพื่อดำเนินงานตามแผนแม่บท  
และผังแม่บท และแผนปฏิบัติการอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่า
๖. แต่งตั้งคณะทำงานตามความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อทำการแทนคณะอนุกรรมการในเรื่องที่  
ได้รับมอบหมาย
๗. ดำเนินการอื่นใดที่จำเป็นตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนา  
กรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า เพื่อให้การอนุรักษ์และพัฒนาเมืองเก่าบรรลุตามวัตถุประสงค์
๘. รายงานผลการปฏิบัติงานต่อคณะกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า  
ทราบและพิจารณา

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

พลเอก



(ประวิตร วงษ์สุวรรณ)

รองนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ และเมืองเก่า