

## บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม



## บทที่ 4

### สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

#### 4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือน มกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ. 2566 พบว่า โครงการได้ปฏิบัติตามที่มาตรการกำหนดได้บางส่วน เนื่องจากในระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ. 2566 กิจกรรมของโครงการมีเพียงการก่อสร้างบริเวณอาคารสำนักงานของการรถไฟแห่งประเทศไทย และที่ปรึกษา สำนักงานสนาม บ้านพักคนงาน อุโมงค์รถไฟช่วงที่ 2 จังหวัดพะเยา อุโมงค์รถไฟช่วงที่ 3 จังหวัดเชียงราย รวมถึงการปรับพื้นที่เส้นทางวิ่งของรถไฟโครงการ ทำฐานรากแนวทางรถไฟ การติดตั้งรั้วกันทางรถไฟ และการก่อสร้างสะพานข้ามลำน้ำชั่วคราวสำหรับใช้ในการขนส่งเท่านั้น ดังนั้นจึงมีมาตรการบางส่วนที่ยังไม่ถึงเวลาที่จะต้องปฏิบัติ โดยโครงการมีแผนปฏิบัติตามมาตรการฯ ตามหัวข้อดังกล่าวในช่วงที่มีกิจกรรมก่อสร้างเกิดขึ้นต่อไป

สำหรับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการยังไม่สามารถปฏิบัติตามได้ ทางบริษัท ยูโนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการแจ้งต่อตัวแทนกิจการร่วมค้า ไอทีดี-เนวาร์ตน์ ซึ่งรับผิดชอบสัญญาที่ 1 ช่วงเด่นชัย-ยาว และกิจการร่วมค้า ซีเคเอสที ซึ่งรับผิดชอบ 2 สัญญา คือ สัญญาที่ 2 ช่วงยาว-เชียงราย และสัญญาที่ 3 ช่วง เชียงราย-เชียงของ ทั้งนี้ โครงการได้ดำเนินการปรับปรุง แก้ไขเรียบร้อยแล้ว

#### 4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการดำเนินการตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ. 2566 ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างทางรถไฟสายเด่นชัย-เชียงราย-เชียงของ ระยะก่อสร้าง พบว่า โครงการได้ปฏิบัติตามที่มาตรการกำหนด จำนวน 11 ด้าน ได้แก่ ด้านสภาพอุตุนิยมวิทยาและคุณภาพอากาศ ด้านเสียง ด้านความสั่นสะเทือน ด้านคุณภาพน้ำผิวดิน ด้านทรัพยากรป่าไม้ ด้านทรัพยากรสัตว์ป่า ด้านนิเวศในน้ำ ด้านคมนาคมขนส่ง ด้านเศรษฐกิจและสังคม ด้านควบคุมน้ำท่วมและการระบายน้ำ และด้านสาธารณสุขและอาชีวอนามัย

สำหรับด้านทรัพยากรดินและการชะล้างพังทลายของดิน อยู่ระหว่างการติดตั้งโครงสร้างป้องกันการชะล้างพังทลาย และด้านประวัติศาสตร์ และโบราณคดี มีแผนดำเนินการเมื่อมีกิจกรรมการก่อสร้างตามมาตรการดังกล่าว โดยมีรายละเอียดการติดตามตรวจสอบแสดงในบทที่ 3 ดังตารางที่ 3-1