

โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “โครงการ”) ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “บริษัทฯ”) ตั้งอยู่ที่ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ ตำบลลาดตะเคียน และตำบลหาดนางแก้ว อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี ได้ผ่านการเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานฯ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ตั้งแต่ พ.ศ. 2538 และเริ่มเปิดดำเนินการตั้งแต่ พ.ศ. 2539 ซึ่งต่อมาได้รับความเห็นชอบต่อรายงานฯ จาก สผ. ทำให้ปัจจุบันมีพื้นที่โดยรวม 7,500 ไร่ โดยแบ่งพื้นที่โครงการออกเป็นพื้นที่อุตสาหกรรม ขนาด 2,761.49 ไร่ พื้นที่พาณิชยกรรม ขนาด 246.57 ไร่ พื้นที่พักอาศัย ขนาด 410 ไร่ พื้นที่ระบบสาธารณูปโภค ขนาด 3,325.94 ไร่ และพื้นที่สีเขียว ขนาด 756 ไร่

ทั้งนี้ บริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar) ซึ่งเป็นบริษัทในเครือเดียวกันกับโครงการ มีแผนที่จะพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบทุ่นลอยน้ำ (Floating Solar) บนพื้นที่ระบบสาธารณูปโภคของโครงการ ได้แก่ บริเวณอ่างเก็บน้ำดิบบ่อที่ 1, บ่อที่ 2, บ่อที่ 3, บ่อที่ 4 และบ่อพักน้ำทิ้ง โดยมีกำลังการผลิตไฟฟ้ารวม (Gross Power) ประมาณ 130 เมกะวัตต์ ทั้งนี้ บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด ยินยอมให้บริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar) ใช้พื้นที่ดังกล่าวสำหรับพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบทุ่นลอยน้ำ สำหรับไฟฟ้าที่ผลิตได้ บริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar) จะส่งเข้าโครงข่ายและจำหน่ายให้กับบริษัท เนชั่นแนล เพาเวอร์ ซัพพลาย จำกัด (มหาชน) (NPS) ซึ่งเป็นบริษัทในเครือเดียวกันและเป็นผู้ได้รับอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าให้กับโรงงานต่างๆ ในพื้นที่โครงการ

วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การศึกษาและจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดฯ โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค (ครั้งที่ 2) มีวัตถุประสงค์ของการศึกษา ดังนี้

(1) เพื่อศึกษารายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงไปจากที่เคยนำเสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับเดิม รวมทั้งศึกษาผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านมาของโครงการปัจจุบัน

(2) เพื่อประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและจากประเด็นที่เกี่ยวข้อง

(3) เพื่อทบทวนหรือเพิ่มเติมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องกับรายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงไป

(4) เพื่อเสนอรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดฯ โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล พาร์ค (ครั้งที่ 2) ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) พิจารณาให้ความเห็นก่อนดำเนินการในส่วนที่ขอเปลี่ยนแปลงต่อไป

เหตุผลและความจำเป็นในการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ

ตามที่บริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar) มีแผนที่จะพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบฟูลลอยน้ำบนพื้นที่ระบบสาธารณูปโภคของโครงการ ได้แก่ บริเวณอ่างเก็บน้ำดิบบ่อที่ 1, บ่อที่ 2, บ่อที่ 3, บ่อที่ 4 และบ่อพักน้ำทิ้ง ซึ่งมีกำลังการผลิตไฟฟ้าโดยรวม (Gross Power) ประมาณ 130 เมกะวัตต์ สำหรับการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังที่กล่าวแล้วข้างต้นจะไม่ทำให้สัดส่วนผืนการใช้ประโยชน์ที่ดิน ขอบเขต และขนาดพื้นที่โครงการเปลี่ยนแปลงไปจากที่ระบุไว้ในรายงานฯ ฉบับเดิม

ทั้งนี้ ตามหนังสือหรือแนวทางการจัดทำรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ กรณีติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (หนังสือเลขที่ ทส 1009.7/9720 ลงวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2565) ระบุว่า “การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ ในพื้นที่โครงการที่มีการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานหรือ ทั้ง 3 กรณี ถือเป็นการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว ซึ่งเจ้าของโครงการตามรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบไว้ต้องเสนอรายละเอียดการขอเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้หน่วยงานอนุญาตพิจารณา หรือเสนอตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของรายงานฯ ที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว” รายละเอียดในภาคผนวก ก-4 ดังนั้น โครงการจึงมีความจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของโครงการโดยเพิ่มเติมรายละเอียดการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อรองรับการพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบฟูลลอยน้ำของบริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar)

ด้วยเหตุผลข้างต้นบริษัทฯ จึงมอบหมายให้บริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “บริษัทที่ปรึกษา”) เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล พาร์ค (ครั้งที่ 2) (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “รายงานการ

เปลี่ยนแปลงรายละเอียดฯ”) เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) พิจารณาให้ความเห็นก่อนดำเนินการในส่วนที่ขอเปลี่ยนแปลงต่อไป

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล พาร์ค ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล พาร์ค จำกัด ได้รับความเห็นชอบในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฯ ฉบับเดิม) ตามเลขที่หนังสือ ทส 1009/2953 ลงวันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2550 สำหรับการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในครั้งนี้เพื่อเพิ่มเติมรายละเอียดเกี่ยวกับการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบทุ่นลอยน้ำในพื้นที่ระบบสาธารณูปโภคของโครงการ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำดิบบ่อที่ 1, บ่อที่ 2, บ่อที่ 3, บ่อที่ 4 และบ่อพักน้ำทิ้ง ซึ่งดำเนินการโดยบริษัท เอ็นพีเอส โซลาร์ จำกัด (NPS Solar) ซึ่งจะจำหน่ายไฟฟ้าที่ผลิตได้ให้กับบริษัท เนชั่นแนล เพาเวอร์ ซัพพลาย จำกัด (มหาชน) (NPS) ซึ่งเป็นบริษัทในเครือเดียวกันกับโครงการและเป็นผู้ได้รับอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าให้กับโรงงานต่างๆ ในพื้นที่โครงการ สำหรับการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการดังที่กล่าวแล้วข้างต้นจะไม่ทำให้สัดส่วนผืนการใช้ประโยชน์ที่ดิน ขอบเขตและขนาดพื้นที่โครงการเปลี่ยนแปลงไปจากที่ระบุไว้ในรายงานฯ ฉบับเดิม