

เอกสารแนบ ข
เอกสารประกอบมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เอกสารแนบ ข-1

เอกสารนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566

304 INDUSTRIAL PARK 7 CO.,LTD.

106 MOO 7, THATOOM, SRIMAHAPHOTE
PRACHINBURI 25140, THAILAND
TEL : (+6637) 274-246



บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด
106 ม. 7, ต.ท่าตูม, อ.ศรีมหาโพธิ์
จ.ปราจีนบุรี 25140, ประเทศไทย
โทรศัพท์ : (+6637) 274-246

เลขที่ IP7-E67_01CO-02

วันที่ 18 มกราคม 2567

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566

เรียน เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดปราจีนบุรี

อ้างถึง 1) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อ ได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 4 ฉบับ
2) CD-ROM 4 ชุด

ตามที่บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการ ในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 (โครงการ ฯ) ตามหนังสือเลขที่ 1010.3/1670 ลงวันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมนั้น

ในการนี้ บริษัทฯ ได้เริ่มก่อสร้างโครงการฯ และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 แล้วเสร็จตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และ 2) จึงขอนำส่งรายงานให้ สำนักงานที่ดินจังหวัดปราจีนบุรี เพื่อพิจารณาและโปรดรวบรวมรายงานส่งให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด สำหรับโครงการที่มีที่ตั้งอยู่ในเขตท้องที่นั้น หรือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการที่มี ที่ตั้งอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร เพื่อให้เป็นไปตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับ ที่ 2) พ.ศ. 2561 มาตราที่ 51/5 ดังสิ่งที่อ้างถึง 1) และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ข้อ 6 ดังสิ่งที่อ้างถึง 2) ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด

ผู้ประสานงาน: คุณศุภณัฐ ชินอ่อนส้าว

304 INDUSTRIAL PARK 7 CO.,LTD.

106 MOO 7, THATOOM, SRIMAHAPHOTE
PRACHINBURI 25140, THAILAND
TEL : (+6637) 274-246



บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด

106 ม. 7, ต.ท่าตูม, อ.ศรีมหาโพธิ์
จ.ปราจีนบุรี 25140, ประเทศไทย
โทรศัพท์ : (+6637) 274-246

เลขที่ IP7-E67_01CO-04

วันที่ 18 มกราคม 2567

| |
|-------------------------------------|
| สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี |
| เลขที่รับ..... |
| วันที่..... ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๗ |
| เวลา..... |

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้างระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี

อ้างถึง 1) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561
2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 (โครงการฯ) ตามหนังสือเลขที่ 1010.3/1670 ลงวันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมนั้น

ในการนี้ บริษัทฯ ได้เริ่มก่อสร้างโครงการฯ และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 แล้วเสร็จตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) จึงขอนำส่งรายงานให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี เพื่อให้เป็นไปตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 มาตราที่ 51/5 ดังสิ่งที่อ้างถึง 1) และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ข้อ 6 ดังสิ่งที่อ้างถึง 2) ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ



ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด

304 INDUSTRIAL PARK 7 CO.,LTD.
106 MOO 7, THATOOM, SRIMAHAPHOTE
PRACHINBURI 25140, THAILAND
TEL : (+6637) 274-246



บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด
106 ม. 7, ต.ท่าตูม, อ.ศรีมหาโพธิ์
จ.ปราจีนบุรี 25140, ประเทศไทย
โทรศัพท์ : (+6637) 274-246



เลขที่ IP7-E67_01CO-03

วันที่ 18 มกราคม 2567

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

อ้างถึง 1) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561
2) ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2561

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 (โครงการ ฯ) ตามหนังสือเลขที่ 1010.3/1670 ลงวันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมนั้น

ในการนี้ บริษัทฯ ได้เริ่มก่อสร้างโครงการฯ และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 แล้วเสร็จตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) จึงขอส่งรายงานให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อให้เป็นไปตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 มาตราที่ 51/5 ดังสิ่งที่อ้างถึง 1) และประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ หรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้ว พ.ศ. 2561 ข้อ 6 ดังสิ่งที่อ้างถึง 2) ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ



ผู้รับมอบอำนาจ

บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด

ผู้ประสานงาน: คุณศุภณัฐ ชินอ่อนล้ำ

ยืนยันการรับข้อมูลเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256701-314

ชื่อโครงการ : โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส
5

รอบรายงาน : ก.ค. 66 - ธ.ค. 66

วันที่ยื่นรายงาน : 30/01/2567

เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 13036

ผู้ยื่นรายงาน : ศุภณัฐ ชินอ่อนส้าว

อีเมล :

โทรศัพท์ :



QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้
โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ
ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA
อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
Division of Environmental Impact Assessment Development

เอกสารแนบ ข-2

หลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้ามาดำเนินการ
ในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

หลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการ

สวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด



304 INDUSTRIAL PARK 7

หลักเกณฑ์และระเบียบเกี่ยวกับการพัฒนาที่ดินในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

หลักเกณฑ์และระเบียบฉบับนี้ จะใช้กับผู้ซื้อและผู้ใช้และที่ดินรวมทั้งผู้รับเหมาก่อสร้างทั้งหมดในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

หลักเกณฑ์และระเบียบนี้อาจจะแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงบางครั้งบางคราวและจะถือว่าเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจะซื้อจะขายที่ดินด้วย ผู้ซื้อและผู้ใช้ที่ดินและผู้รับเหมาก่อสร้างตกลงจะปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และระเบียบที่ระบุไว้ในตลอดระยะเวลาที่เป็นเจ้าของหรือผู้ใช้ที่ดิน

ข้อ 1. คำนิยาม

นอกจากมีการกำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในเอกสารฉบับนี้ คำและข้อความได้มีการให้ความหมายดังต่อไปนี้

1. “**สิ่งอำนวยความสะดวก และ ทรัพย์สินส่วนกลาง**” หมายถึง ถนน โทรศัพท์ ไฟฟ้าและสิ่งอำนวยความสะดวกสาธารณะอื่นๆ ซึ่งจัดให้โดยโครงการ 304
2. “**สิ่งปลูกสร้าง**” หมายถึง โรงงานและอาคารที่ก่อสร้างหรือกำลังก่อสร้างบนที่ดินที่ได้ซื้อโดยผู้ซื้อเพื่อการอุตสาหกรรม หรือการพาณิชย์ในโครงการ 304 นี้
3. “**ที่ดิน**” หมายถึง ที่ดินตามเอกสารแนบท้ายสัญญาฉบับนี้ ซึ่งผู้ซื้อหรือผู้ใช้ที่ดินได้ซื้อเรียบร้อยแล้วจากโครงการ 304
4. “**ผู้ใช้ที่ดิน**” หมายถึง บุคคลที่ซึ่งซื้อที่ดินจากโครงการ 304
5. “**ผู้รับเหมาก่อสร้าง**” หมายถึง ผู้ที่ได้รับมอบหมายจากผู้ใช้ที่ดินให้เข้ามาก่อสร้างในที่ดินของผู้ใช้ที่ดิน

ข้อ 2. เงื่อนไขและคำรับรองของผู้ใช้ที่ดิน

2.1 การใช้ประโยชน์ที่ดิน และการก่อสร้างอาคาร

1. ผู้ใช้ที่ดินตกลงที่จะเริ่มการก่อสร้างของสิ่งปลูกสร้างภายในกำหนดเวลา 12 เดือน ดังนั้น การก่อสร้างจะต้องแล้วเสร็จเพื่อที่จะสามารถดำเนินการภายในระยะเวลา 3 ปี นับจากวันที่ได้มีการลงนามซื้อที่ดิน งานก่อสร้างของสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ การออกแบบทั้งหมดจะต้องได้รับการอนุมัติโดยโครงการ 304 เป็นลายลักษณ์อักษร ทั้งนี้การเริ่มการก่อสร้างเนื้อที่หลังคาของโรงงานจะต้องไม่เกินร้อยละ 75 ของพื้นที่ซึ่งผู้ใช้ที่ดินได้ครอบครองสิทธิ์

2. ผู้ใช้ที่ดินที่จะเข้ามาดำเนินการในโครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรฐานและข้อกำหนดสำหรับประกอบกิจการในโครงการ ซึ่งเป็นเอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อขาย และจะต้องกรอกรายละเอียดในแบบสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับโรงงานก่อนเข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ

3. ก่อนเข้าดำเนินการใด ๆ ในพื้นที่โครงการ 304 ต้องผ่านการอบรมความปลอดภัย และได้รับใบอนุญาตเข้าทำงาน (Work Permit) จากโครงการ 304

4. ผู้ใช้ที่ดินจะไม่ขุดบ่อน้ำ ขุดหลุม แอ่งน้ำสิ่งปลูกสร้างใด ๆ โดยไม่ได้รับอนุมัติจากโครงการ 304 ล่วงหน้า

5. ผู้ใช้ที่ดินจะไม่ขุดดินในพื้นที่ที่ได้ครอบครองของตน เพื่อทำเป็นบ่อน้ำ แอ่งน้ำ หรือที่ลุ่ม ยกเว้น เพื่อความจำเป็นในทางเทคนิค เพื่อการก่อสร้างโรงงานหรือสภาพแวดล้อมที่ดี อีกทั้งผู้ใช้ที่ดินจะไม่เคลื่อนย้ายดินที่ขุดออกไปนอกที่ดินโดยเด็ดขาด

6. ห้ามผู้ใช้ที่ดินแบ่งแยกที่ดิน ยกเว้นในกรณีที่จำเป็น ผู้ใช้ที่ดินต้องได้รับการอนุมัติ และความยินยอมจากโครงการ 304 ก่อน

7. ห้ามมีการก่อสร้างที่พักอาศัยในที่ดินของผู้ใช้ที่ดินทั้งถาวรและชั่วคราว

8. หากมีการก่อสร้างใดๆ ในที่ดิน ผู้ใช้ที่ดินจะต้องส่งมอบแบบแปลนให้โครงการ 304 พิจารณา ตรวจสอบและอนุมัติเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ในที่ดินอันวเคราะห์ประโยชน์สาธารณะส่วนกลาง และผู้ใช้ที่ดินจะอนุญาตให้โครงการ 304 เข้าทำการตรวจสอบในบริเวณที่ดินของผู้ใช้ที่ดินเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ในที่ดินอันวเคราะห์ประโยชน์สาธารณะส่วนกลางได้ตลอดเวลาในช่วงระยะเวลาการทำงานของที่ดิน

9. ผู้ใช้ที่ดินต้องส่งมอบสำเนาแบบแปลนของอาคารโรงงาน สิ่งอำนวยความสะดวก อาคาร ส่วนที่ขยาย และหรือส่วนที่เพิ่มเติมรวมทั้งแบบแปลนการใช้พื้นที่ของโครงการ 304 จำนวน 2 ชุด ให้แก่โครงการ 304

10. ผู้ใช้ที่ดินจะปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวกับการก่อสร้างโรงงาน การปฏิบัติในโรงงาน และสิ่งปลูกสร้างรวมทั้ง การควบคุมสิ่งแวดล้อมและอื่น ๆ ซึ่งอาจจะมีขึ้น

11. การก่อสร้างอาคารโรงงานอุตสาหกรรม อาคารเก็บอุปกรณ์สำนักงาน และโรงอาหารต้องมีระยะร่นดังนี้

(1) พื้นที่อาคารรวมทุกชั้นไม่เกิน 1,000 ตารางเมตร

- ด้านหน้าอาคาร ระยะร่นไม่น้อยกว่า 12 เมตร
- ด้านข้างอาคารและด้านหลังอาคาร ระยะร่นไม่น้อยกว่า 6 เมตร

(2) พื้นที่อาคารรวมทุกชั้นเกิน 1,000 ตารางเมตร

- ด้านหน้าอาคาร ระยะร่นไม่น้อยกว่า 12 เมตร
- ด้านข้างอาคารและด้านหลังอาคาร ระยะร่นไม่น้อยกว่า 10 เมตร

(3) สิ่งก่อสร้างที่สูงไม่เกิน 1.20 เมตร และไม่มีหลังคา ระยะร่นไม่น้อยกว่า 2 เมตร

(4) อาคารใกล้เคียงแหล่งน้ำสาธารณะต้องมีระยะร่นไม่น้อยกว่า 6 เมตร

(5) ระยะห่างระหว่างอาคารในที่ดินเจ้าของเดียวกัน

- อาคารสูงไม่เกิน 9 เมตร ต้องมีระยะห่างระหว่างอาคารไม่น้อยกว่า 4 เมตร
- อาคารสูงตั้งแต่ 9 เมตร ถึง 23 เมตร ต้องมีระยะห่างระหว่างอาคารไม่น้อยกว่า 6 เมตร

(6) บั๊อมยาม, โรงจอดรถ ให้ก่อสร้างชิดแนวเขตที่ดินของนิคมอุตสาหกรรมได้ แต่อาคารหรือฐานรากห้ามล้ำแนวเขตที่ดิน

(7) นอกเหนือจากหลักเกณฑ์และกฎระเบียบข้างต้น ให้อ้างอิงตามกฎหมายควบคุมอาคาร หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องของประเทศไทย

12. การเชื่อมต่อถนนเข้ากับถนนของโครงการนั้น ผู้ใช้ที่ดินต้องยื่นแบบแปลนแก่โครงการ 304 เพื่อให้อำนาจพิจารณาและอนุมัติก่อนในกรณีที่ทางเข้าและออกใช้ทางเดียวกัน ต้องมีความกว้างไม่น้อยกว่า 7 เมตร และในกรณีที่ทางเข้าและทางออกแยกจากกัน ต้องมีความกว้างในแต่ละทางเข้าและทางออกนั้น ๆ ไม่น้อยกว่า 4 เมตร โดยต้องทำเครื่องหมายสำหรับแสดงทางเข้า และทางออกให้ปรากฏชัดเจน การก่อสร้างทางเข้าและทางออกจะต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดและยินยอมโดยโครงการ 304 โดยผู้ใช้ที่ดินจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบสำหรับค่าก่อสร้างทางร่วมนั้น

13. ที่ดินที่ตั้งอยู่ที่มุมของทางแยกหรือทางร่วม ต้องมีทางออกห่างจากมุมของที่ดิน ไปถึงแนวศูนย์กลางปากทางเข้าและออกอย่างน้อย 40 เมตร ยกเว้น ในกรณีที่ไม่สามารถปฏิบัติตามระเบียบนี้ได้ โครงการ 304 จะพิจารณาเป็นกรณี ๆ ไป ผู้ใช้ที่ดินจะจัดให้มีพื้นที่จอดรถของลูกค้า ผู้มาติดต่อ ผู้มาขนส่งวัตถุดิบ และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ภายในที่ดินของผู้ใช้ที่ดิน ห้ามจอดรถบนถนนของโครงการ 304

14. ห้ามขุดเจาะน้ำบาดาลเพราะโครงการ 304 ได้จัดให้มีน้ำที่มีคุณภาพและเพียงพออยู่แล้ว

15. ความสูงของแนวเขตรั้ว ซึ่งติดต่อกับถนนจะต้องสูงไม่เกิน 2 เมตร จากระดับทางเท้า และต้องสร้างเป็นรั้วโปร่งไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ตลอดเนื้อที่รั้ว

16. ตามแบบการพัฒนาที่ดินของโครงการ 304 นั้น โครงการ 304 จะจัดให้มีสายเคเบิลโทรศัพท์สายกระแสไฟฟ้า ท่อน้ำประปา ท่อรวบรวมน้ำเสีย รางระบายน้ำฝนตามถนนด้านหน้าของที่ดิน การเชื่อมต่อสิ่งอำนวยความสะดวกจะเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนดและยินยอมโดยโครงการ 304 และผู้ใช้ที่ดินต้องรับผิดชอบในค่าเชื่อมต่อสิ่งอำนวยความสะดวกนั้น ๆ

17. ผู้ใช้ที่ดินจะต้องยื่นแบบเกี่ยวกับระบายน้ำฝน และท่อน้ำเสียภายในให้แก่โครงการ 304 เพื่อให้อำนาจพิจารณาอนุมัติก่อนเริ่มการก่อสร้าง

(1) การระบายน้ำฝนและการระบายน้ำเสียจะต้องแยกออกจากกันโดยเด็ดขาด ระบบการระบายน้ำฝนในพื้นที่จะต้องมีการตรวจสอบและมีการทำความสะอาด ในกรณีที่ทางระบายน้ำเป็นแบบท่อปิด ต้องจัดให้มีบ่อตรวจการระบายน้ำทุกระยะไม่เกิน 8 เมตร และทุกมุมเลี้ยว

(2) น้ำเสียและน้ำใช้บริโภค เช่น จากห้องทดลอง ห้องน้ำ การล้างภาชนะอาหาร การทำความสะอาดและอื่น ๆ จะต้องมีการระบายออกสู่ท่อระบายน้ำเสียของโครงการ 304 และเชื่อมต่อไปยังจุดที่โครงการ 304 กำหนด ก่อนระบายน้ำเสียลงไปยังท่อของโครงการ 304 ผู้ใช้ที่ดินจะต้องจัดให้มีบ่อตรวจสภาพน้ำเสียพร้อมประตุน้ำตามแบบที่เป็นมาตรฐาน หรือได้รับการอนุมัติในสถานที่ซึ่งสามารถเข้าไปตรวจสอบได้โดยสะดวกตลอดเวลา

18. ผู้ใช้ที่ดินต้องแจ้งล่วงหน้าถึงการเข้ามาก่อสร้างใด ๆ ในพื้นที่อย่างน้อย 2 สัปดาห์

19. ผู้ใช้ที่ดินต้องกำหนดขอบเขตและจัดทำแนวรั้วของบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและกำหนดจุดเข้า-ออกบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้ชัดเจน

20. ผู้ใช้ที่ดินที่ไม่เข้าข่ายจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หากมีการเปลี่ยนแปลงลักษณะหรือกระบวนการผลิตหรือขยายโรงงานในโครงการ 304 ให้เจ้าของโรงงานรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เปลี่ยนแปลงนั้น ให้โครงการ 304 และกรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาเห็นชอบก่อนอนุญาตให้ดำเนินการ

21. กรณีที่โรงงานของผู้ใช้ที่ดินมีการเปลี่ยนแปลงลักษณะหรือกระบวนการผลิต หรือขยายโรงงาน เจ้าของโรงงานจะต้องขออนุญาตต่อ กรอ. เพื่อพิจารณาอนุญาตตามขั้นตอนก่อนดำเนินการ

22. ผู้ใช้ที่ดินต้องปฏิบัติตามมาตรฐานและข้อกำหนดสำหรับการประกอบกิจการในโครงการ 304

23. ผู้ใช้ที่ดินต้องมีพื้นที่สีเขียวในพื้นที่โรงงานอย่างน้อยร้อยละ 5 ของพื้นที่โรงงาน

2.2 น้ำอุตสาหกรรม

ผู้ใช้ที่ดินจะจัดให้มีถังเก็บน้ำ สำหรับใช้น้ำอย่างน้อยภายใน 1 วัน เพื่อสำหรับเป็นน้ำสำรองในกรณี ที่ระบบมีการซ่อมแซม

2.3 น้ำเสีย

1. ผู้ใช้ที่ดินที่เข้ามาต้องแจ้งปริมาณและลักษณะสมบัติน้ำเสียต่อโครงการต้องเป็นไปตามเกณฑ์ที่โครงการ 304 กำหนด

2. ปฏิบัติตามแผนการจัดการคุณภาพน้ำทิ้งและมาตรการควบคุมคุณภาพน้ำเสียของโครงการอย่างเคร่งครัดทุกขั้นตอน ดังนี้

- ตรวจสอบข้อมูลโรงงานเบื้องต้นว่าอยู่ในเงื่อนไขที่โครงการกำหนด
- ตรวจสอบข้อมูลโรงงานก่อนก่อสร้าง โดยโรงงานจะต้องเสนอข้อมูลรายงานการคำนวณของระบบบำบัดน้ำเสียให้โครงการเพื่อตรวจสอบความถูกต้องในการออกแบบระบบบำบัดต่างๆ
- กำหนดให้โรงงานมีหน้าที่ส่งมอบแบบก่อสร้าง และผลการทดลองเดินระบบบำบัดน้ำเสียให้โครงการพิจารณาก่อนเปิดดำเนินการ

3. ผู้ใช้ที่ดินต้องตรวจสอบและควบคุมคุณภาพน้ำเสียจากโรงงานที่จะส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย ส่วนกลางให้เป็นไปตามเงื่อนไขและความสามารถที่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางรองรับได้ หากมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ที่จะมีผลต่อปริมาณและลักษณะน้ำเสียต้องแจ้งให้โครงการทราบ เพื่อป้องกันผลเสียต่อประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง

4. ผู้ใช้ที่ดินที่มีน้ำเสียที่มีคุณสมบัติเกินมาตรฐานน้ำเสียของโรงงานอุตสาหกรรมที่ยอมให้ระบายเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 304 ต้องจัดทำระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้น เพื่อบำบัดน้ำเสียให้ได้ตามข้อกำหนดของโครงการ 304

5. ผู้ใช้ที่ดินต้องส่งรายละเอียดของระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานแก่ กรอ. และสำเนาให้กับโครงการ 304

6. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดทำท่อน้ำเสียที่เกิดจากกระบวนการผลิต การชะล้างต่าง ๆ หรือจากห้องน้ำห้องส้วม ลงสู่บ่อพักน้ำเสีย (Holding Pond) ภายในพื้นที่โรงงานก่อนและจะต้องทำการบำบัดน้ำเสียขั้นต้นให้ได้ มาตรฐานตามข้อกำหนดของโครงการ 304 และก่อนการระบายน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางจะต้อง มีบ่อตรวจ (Inspection Manhole) ตามแบบที่โครงการกำหนดโดยให้อยู่ในที่ที่สามารถตรวจสอบได้สะดวก สำหรับการเก็บตัวอย่างน้ำเสียมาวิเคราะห์คุณสมบัติ

7. ผู้ใช้ที่ดินที่จะระบายน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง โรงงานจะต้องทำการบำบัดในขั้นต้นให้อยู่ในเกณฑ์คุณภาพน้ำเสียที่โครงการ 304 กำหนด

8. ผู้ใช้ที่ดินที่มีระบบบำบัดน้ำเสียต้องจัดสร้างบ่อพักน้ำเสียที่ผ่านการบำบัด (Holding Pond) ที่มีขนาดที่สามารถเก็บกักได้ 1 วัน ก่อนระบายลงระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 304 และโรงงานที่มีระบบบำบัดน้ำเสียทางเคมีต้องมีบ่อพักน้ำทิ้งฉุกเฉินที่สามารถรองรับน้ำทิ้งได้ไม่น้อยกว่า 1 วัน และนำกลับไปบำบัดใหม่จนมีค่าอยู่ในมาตรฐานที่ให้ระบายเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 304

9. ผู้ใช้ที่ดินต้องตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียบริเวณบ่อพักน้ำเสียสุดท้ายของแต่ละโรงงาน หากโรงงานไม่สามารถบำบัดให้ได้ตามมาตรฐานที่จะเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 304 จะต้องนำน้ำกลับไปบำบัดใหม่ทั้งหมด

10. หากพบว่าผู้ใช้ที่ดินไม่สามารถดำเนินการได้ภายในระยะเวลาอันสั้นโครงการ 304จะมีหนังสือ ดักเตือนแจ้งให้โรงงานรีบดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้แล้วเสร็จในเวลาที่กำหนด และจะมีเจ้าหน้าที่มา ตรวจสอบการดำเนินงานของโรงงานรายโรงจนกว่าจะได้มาตรฐานก่อนปล่อยไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสีย ส่วนกลาง

11. หากผู้ใช้ที่ดินนำน้ำเสียกลับไปบำบัดใหม่ของโรงงานยังไม่สามารถดำเนินการจนได้มาตรฐานภายใน เวลาที่กำหนดหรือหากไม่ปฏิบัติตาม หรือไม่ได้แจ้งความคืบหน้าในการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขที่เหมาะสม โครงการ 304 มีสิทธิที่จะปิดประตูระบายน้ำทั้งบริเวณจุดที่ต่อกับท่อน้ำเสียของโครงการ 304 ก่อนเข้า ระบบรวบรวมน้ำเสียกลาง จนกว่าโรงงานจะนำน้ำเสียนั้นกลับไปบำบัดใหม่จนได้มาตรฐานและอาจพิจารณา ให้หยุดดำเนินการผลิตในส่วนที่ก่อให้เกิดน้ำเสียนั้นชั่วคราวจนกว่าโรงงานจะปรับปรุงแก้ไขระบบบำบัดน้ำ เสียให้มีประสิทธิภาพดีเหมือนเดิมก่อน จึงจะอนุญาตให้ส่งน้ำให้เพื่อดำเนินการผลิตได้ตามปกติ

12. ผู้ใช้ที่ดินตกลงว่า สิ่งปลูกสร้างในที่ดินจะใช้บริการการบำบัดน้ำเสียที่จัดโดยโครงการ 304 ยกเว้น ในกรณีที่น้ำทิ้งมีคุณสมบัติเกินมาตรฐานที่กำหนดของโครงการผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย เบื้องต้นเพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำทิ้งให้ได้ตามมาตรฐานก่อน

13. ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดเตรียมห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะและเพียงพอต่อจำนวนคนงาน โดยมีส้วม อย่างน้อย 1 ห้อง ต่อคนงาน 15 คน

14. ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้มีบ่อพักน้ำทิ้งเพื่อรองรับน้ำเสียจากกิจกรรมการก่อสร้าง ในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง แล้วปล่อยให้ซึมลงดินหรือนำกลับมาใช้ประโยชน์ ส่วนน้ำเสียจากห้องน้ำคนงาน ต้องจัดให้มีบ่อ เกรด และส่งไปกำจัดโดยหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต

15. ผู้ใช้ที่ดินต้องก่อสร้างระบบระบายน้ำเสียอย่างมิดชิด สะอาด และไม่ส่งกลิ่นเหม็นเป็นที่รังเกียจ
16. ผู้ใช้ที่ดินต้องก่อสร้างท่อรวบรวมน้ำเสียเคมีแยกจากท่อน้ำเสียทางชีวภาพภายในโรงงานออกจากกันโดยเด็ดขาด
17. ผู้ใช้ที่ดินต้องต่อท่อระบายน้ำเสียของโรงงานกับท่อรวบรวมน้ำเสียของโครงการ 304 ในตำแหน่งที่เหมาะสมตามที่โครงการ 304 ได้จัดเตรียมหรือกำหนดไว้
18. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดสร้าง Inspection Manhole และวาล์วควบคุมการปิด-เปิด ตรงตำแหน่งที่จะบรรจุบ่อระบายน้ำเสียของโรงงานกับท่อรวบรวมน้ำเสียของโครงการ 304 ในตำแหน่งที่เหมาะสมตามที่โครงการ 304 กำหนด (อนุญาตให้เชื่อมต่อได้เพียง 1 จุด ยกเว้น ในกรณีที่มีความจำเป็นทางด้านวิศวกรรม ทางโครงการ 304 จะทำการพิจารณาเป็นกรณีไป)
19. ผู้ใช้ที่ดินต้องนำน้ำฝนที่ปนเปื้อนจากขั้นตอนการผลิตภายในโรงงานเข้าไปบำบัดด้วยระบบบำบัดเบื้องต้นภายในโรงงานให้ได้มาตรฐาน ก่อนระบายออกมายังระบบรวบรวมน้ำเสียของโครงการ 304
20. ผู้ใช้ที่ดินที่มีระบบบำบัดน้ำเสียทางชีวภาพต้องจัดให้มีบ่อกักน้ำทิ้งทางชีวภาพหลังบำบัด ที่มีระยะเวลาเก็บกักอย่างน้อย 1 วัน เพื่อตรวจสอบคุณภาพน้ำเสียให้ได้มาตรฐานที่โครงการกำหนด ก่อนระบายเข้าสู่ระบบรวบรวมน้ำเสียกลางของโครงการ 304
21. หากน้ำเสียของผู้ใช้ที่ดินเกินมาตรฐานก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดส่วนกลาง โครงการ 304 กำหนดให้ผู้ใช้นั้นหยุดระบายน้ำทิ้งออกนอกโรงงาน จนกระทั่งได้มาตรฐานก่อนจึงจะสามารถระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางได้ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ของศูนย์ควบคุมดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย ส่วนกลางขอสงวนสิทธิ์ที่จะต้องปิดประตูน้ำทิ้งก่อนเข้าสู่ระบบรวบรวมน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 304 ซึ่งโรงงานต้องรับผิดชอบนำน้ำเสียนั้นกลับไปบำบัดใหม่จนได้มาตรฐาน
22. ผู้ใช้ที่ดินที่มีน้ำเสียทางเคมีปนเปื้อนที่มีลักษณะสมบัติน้ำเสียเกินกว่าค่ามาตรฐานการปล่อยน้ำทิ้งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง โครงการ 304 ได้กำหนดให้โรงงานต้องติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียทางเคมีที่มีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสียจนได้ลักษณะสมบัติน้ำเสียตามมาตรฐานกำหนด
23. ผู้ใช้ที่ดินที่อาจมีน้ำเสียเคมีปนเปื้อนมาต้องสุ่มตรวจปริมาณโลหะหนักที่มีในน้ำเสียของโรงงานในบ่อดำรงคุณภาพน้ำทางชีวภาพด้วย โดยทำการตรวจวัดอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อนของน้ำเสียเคมีในน้ำเสียแบบชีวภาพ และรายงานผลให้โครงการทราบด้วย
24. น้ำเสียเคมีของผู้ใช้ที่ดินที่มีลักษณะการปนเปื้อนเข้มข้นและมีลักษณะการเกิดเป็นช่วง ๆ (Batch Discharge Wastewater) ซึ่งจะมีปริมาณน้ำเสียน้อยแต่มีความเข้มข้นของโลหะหนักสูงจัดเป็น Liquid Hazardous Waste) ให้โรงงานส่งไปบำบัด ยังผู้ที่ได้รับอนุญาตให้บำบัดกากของเสียอันตรายที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานราชการ โดยจัดเก็บในอุปกรณ์ที่เหมาะสม มีใบแจ้งรายละเอียด (Manifest) แจ้งต่อผู้รับผิดชอบส่วนกลางด้านการจัดการคุณภาพน้ำเสียในโครงการ 304 ทราบทุกครั้งก่อนบรรทุกไปบำบัดนอกโครงการ 304

25. ผู้ใช้ที่ดินที่มีน้ำเสียเคมีปนเปื้อนแบบเป็นช่วง ๆ ต้องจัดให้มีบ่อพักน้ำเสียหลังผ่านการบำบัดที่มีระยะเวลาพักเก็บอย่างน้อย 1 วัน เพื่อตรวจสอบคุณภาพน้ำเสียให้ได้มาตรฐานที่โครงการ 304 กำหนดก่อนระบายเข้าสู่ระบบรวบรวมน้ำเสียกลางของโรงงาน

26. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดสร้างบ่อตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งสุดท้าย (Inspection) จำนวน 1 บ่อ และบ่อพักน้ำทิ้งฉุกเฉิน (Emergency pond) จำนวน 1 บ่อ ทั้งนี้ให้โรงงานทำการสุ่มตรวจวัดโลหะหนัก โดยกำหนดพารามิเตอร์ให้สอดคล้องกับชนิดของโลหะหนักที่ปนเปื้อนน้ำเสียตามลักษณะกิจกรรมของแต่ละโรงงานเดือนละ 1 ครั้ง และรายงานให้โครงการ 304 ทราบ ในกรณีที่คุณภาพน้ำไม่ได้ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำเสียที่โครงการ 304 กำหนด ให้โรงงานนำน้ำเสียกลับไปบำบัดที่ระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นของโรงงานจนกว่าจะมีคุณภาพได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด

27. ผู้ใช้ที่ดินที่มีน้ำเสียเคมีแบบต่อเนื่องจะต้องติดตั้งระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำแบบอัตโนมัติ (Online Monitoring) เพื่อตรวจสอบค่าอัตราการไหล, ความเป็นกรด-ด่าง (pH), ซีไอดี และโลหะหนักที่มีในน้ำเสียของโรงงานแบบต่อเนื่อง ทั้งนี้ หากพบว่ามีค่าเกินมาตรฐานที่กำหนดโรงงานจะต้องสูบน้ำเสียจากบ่อพักไปบำบัด

28. ผู้ใช้ที่ดินที่มีน้ำเสียเคมีปนเปื้อนบ้างซึ่งลักษณะการเกิดน้ำเสียเป็นแบบต่อเนื่อง (Continuous Discharge Wastewater) ให้โรงงานพิจารณานำน้ำเสียในบางส่วนที่สามารถใช้ประโยชน์ได้อีกกลับมาใช้ใหม่ หรือจัดให้มีกระบวนการ Waste Minimization Program เพื่อนำส่วนที่มีประโยชน์กลับมาใช้อีก เป็นการลดปริมาณน้ำเสียที่ต้องบำบัดลงให้มากที่สุด

2.4 อากาศ

1. โรงงานที่จะเข้ามาดำเนินการในพื้นที่โครงการ 304 ต้องเสนอข้อมูลแหล่งกำเนิดอากาศเสีย (ถ้ามี) ต่อโครงการ 304 และ กรอ. เพื่อ กรอ. จะได้นำไปจัดทำบัญชีการปล่อยมลพิษทางอากาศ (Emission Inventory)
2. ความสูงของปล่องควันของทุก ๆ หน่วยการผลิตซึ่งจะปล่อยมลพิษจะต้องมีอัตราการปล่อยมลพิษทางอากาศ ต้องอยู่ในเกณฑ์ที่โครงการ 304 กำหนด

อัตราการระบายมลพิษทางอากาศของโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

| ระดับความสูงปล่อง ระบาย (เมตร) | ค่าอัตราการระบายมลสาร (กิโลกรัม/ไร่/วัน) | | |
|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------|
| | ค่ามาตรฐาน | | |
| | TSP | SO ₂ | NO ₂ |
| 20 | 1.87 | 2.63 | 2.43 |
| 30 | 3.73 | 3.96 | 3.66 |
| 40 | 5.48 | 4.74 | 4.38 |
| 50 | 6.94 | 5.59 | 5.18 |
| 60 | 8.38 | 6.60 | 6.10 |

3. โรงงานที่เข้ามาอยู่ในพื้นที่โครงการ 304 ต้องเสนอรายละเอียดของสารเคมีที่ใช้ในกระบวนการผลิต รวมถึงประสิทธิภาพของระบบควบคุม ซึ่งระบบดังกล่าวจะต้องเหมาะสมกับชนิดของมลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้นจากโรงงานนั้นๆ

4. ผู้ใช้ที่ดินต้องมีการตรวจวัดการระบายมลพิษจากปล่องของโรงงาน โดยที่การตรวจวัดจะต้องนำเสนอผลการตรวจวัดในหน่วยของอัตราการระบายมลพิษอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง ตามชนิดของมลพิษที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการผลิตและแจ้งผลให้ กรอ. ทราบ และนำผลการตรวจวัดไปเปรียบเทียบกับอัตราการระบายมลพิษทางอากาศ ตามข้อกำหนดของโครงการ 304 และมาตรฐานกระทรวงอุตสาหกรรม และถ้าหากโรงงานมีการเปลี่ยนแปลงใดๆ ที่จะมีผลต่อปริมาณและลักษณะสมบัติของมลพิษทางอากาศที่โรงงานระบายออกสู่อากาศ โรงงานต้องแจ้งให้โครงการ 304 ทราบเพื่อใช้ข้อมูลดังกล่าวในการควบคุมและจัดสรรอัตราการระบายมลพิษทางอากาศในพื้นที่โครงการ 304

5. กรณีที่ระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของโรงงานขัดข้องให้โรงงานรีบดำเนินการแก้ไขและแจ้งให้โครงการ 304 และ กรอ. รับทราบโดยด่วนหากต้องทำการซ่อมแซมเป็นระยะเวลานาน โครงการ 304 จะประสานงานให้โรงงานดังกล่าวหยุดกระบวนการผลิตที่คาดว่าจะก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศก่อนจนกว่าจะดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จ

6. ผู้ใช้ที่ดินจะต้องป้องกันพื้นที่ก่อสร้างและที่ดินจากกลิ่น คว้น เสียง แก๊ส การสั่นสะเทือน ฝุ่น ไอ และอื่น ๆ ซึ่งโครงการ 304 พิจารณาว่าก่อให้เกิดความรำคาญต่อลูกจ้าง เพื่อนบ้านหรือสิ่งอื่นที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ

7. จัดพรมน้ำบริเวณถนนในพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่เปิดหน้าดินเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง (เช้า-บ่าย)

8. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีผ้าหรือพลาสติกคลุมดิน ทราฟหรือวัสดุก่อสร้างอื่นๆ ที่อาจฟุ้งกระจายในระหว่างการขนส่ง

9. ผู้ใช้ที่ดินต้องบำรุงรักษาเครื่องยนต์ต่างๆ เพื่อลดปริมาณคว้นเสียที่ปล่อยออกมา

2.5 เสียง

1. ผู้ใช้ที่ดินต้องดกกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น งานตอกเสาเข็มตั้งแต่เวลา 17.00 น. เป็นต้นไป

2. ผู้ใช้ที่ดินต้องมีมาตรการลดระดับเสียงดังจากแหล่งกำเนิด เช่น แยกติดตั้งอุปกรณ์ อุปกรณ์ที่ทำให้เกิดเสียงดังไว้ต่างหากหรือในห้องปิด บำรุงรักษาอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพที่ดีตลอดเวลาเพื่อลดค่าระดับเสียงจากแหล่งกำเนิด

3. ผู้ใช้ที่ดินต้องควบคุมค่าระดับเสียงจากโรงงานที่บริเวณริมรั้วต้องมีค่าระดับเสียงไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ

4. ผู้ใช้ที่ดินต้องใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดีและต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง

5. ผู้ใช้ที่ดินที่มีแหล่งกำเนิดเสียงในระดับสูง ก่อสร้างอาคารด้วยวัสดุดูดซับเสียงที่เหมาะสมหรือปลูกต้นไม้รอบพื้นที่โรงงานเพื่อเป็นแนวกันเสียงที่จะกระทบต่อชุมชนหรือพื้นที่โดยรอบ

2.6 กากของเสีย

1. ผู้ใช้ที่ดินหรือผู้รับเหมาก่อสร้างของผู้ใช้ที่ดิน ต้องไม่ปล่อยให้มี ขยะ เศษวัสดุ เศษดิน ที่ทำให้เกิดความสกปรกในพื้นที่ส่วนกลางของโครงการ 304 ในระหว่างก่อสร้าง ผู้รับเหมาจะต้องจัดให้มีผู้ดูแลความสะอาดในพื้นที่ที่ก่อสร้าง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง

2. ห้ามผู้ใช้ที่ดินทำการเผาทำลายเศษวัสดุก่อสร้าง

3. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีภาชนะรองรับขยะมูลฝอยที่มีฝาปิดมิดชิดตั้งกระจายอยู่ในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ

4. ผู้ใช้ที่ดินต้องไม่ทิ้งขยะมูลฝอยลงในท่อระบายน้ำหรือทางระบายน้ำสาธารณะ

5. ผู้ใช้ที่ดินต้องแยกขยะมูลฝอยที่เกิดจากการก่อสร้างและขยะมูลฝอยจากกิจกรรมของคนงานออกจากกัน และจัดในภาชนะให้เป็นระเบียบ

6. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีคนงานที่รับผิดชอบการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยไว้ในบริเวณพื้นที่ที่กำหนดอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง

7. ผู้ใช้ที่ดินหรือผู้รับเหมาก่อสร้างของผู้ใช้ที่ดิน ต้องนำขยะมูลฝอยจากกิจกรรมของคนงานที่รวบรวมได้ จัดส่งให้หน่วยงานจัดเก็บขยะมูลฝอยทั่วไปที่โครงการ 304 จัดหาให้เท่านั้น

8. ผู้ใช้ที่ดินต้องคัดแยกขยะมูลฝอยที่เกิดจากการก่อสร้างที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ เช่น เศษเหล็กส่งขายให้กับผู้รับซื้อต่อไป

9. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีภาชนะรองรับขยะมูลฝอยที่เหมาะสมกับประเภทของขยะมูลฝอย และมีหลังคาคลุม หรือฝาปิดมิดชิดสามารถขนถ่ายได้โดยสะดวก รวมทั้งมีความเพียงพอต่อปริมาณขยะมูลฝอย

10. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดบันทึกชนิด, ปริมาณ และลักษณะของกากอุตสาหกรรมของโรงงาน รวมถึงการส่งกากอุตสาหกรรมไปให้หน่วยงานที่รับกำจัดที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม และรายงานให้โครงการ 304 ทราบ

11. ผู้ใช้ที่ดินต้องคัดแยกประเภทขยะมูลฝอยเพื่อนำกลับไปใช้ใหม่รวมทั้งให้ช่วยต่อการรวบรวม และกำจัด เช่น แยกขยะมูลฝอยให้สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ออกจากขยะเศษอาหาร เป็นต้น

12. ผู้ใช้ที่ดินต้องนำหลักการ 3Rs มาใช้ในการลดปริมาณของเสียที่แหล่งกำเนิดการแยกขยะเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่และง่ายต่อการนำไปรีไซเคิล ตามความเหมาะสมของแต่ละโรงงานและจัดส่งแผนการดำเนินการให้โครงการ 304 ทราบปีละ 1 ครั้ง

13. ผู้ใช้ที่ดินที่มีกากอุตสาหกรรมอันตราย กำหนดให้โรงงานแจ้งความจำนงไปยังผู้รับกำจัดของเสียอันตรายที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้มาทำการเก็บขนไปกำจัด และต้องแจ้งปริมาณและลักษณะสมบัติของของเสียอันตรายให้โครงการ 304 เก็บรวบรวมเป็นข้อมูลไว้

14. ผู้ใช้ที่ดินต้องรวบรวมข้อมูลการจัดการกากอุตสาหกรรมอันตรายในรูปแบบเอกสารกำกับการขนส่ง (Manifest Form) ที่ออกโดยหน่วยงานที่รับกำจัดกากของเสียอันตราย และสำเนา Manifest แจ้งให้โครงการ 304 ทราบทุกครั้ง

15. ผู้ใช้ที่ดินที่ทำการขนถ่ายเพื่อไปยังยานพาหนะ หน่วยงานที่เก็บขนจะต้องทำให้มัดชิดไม่ให้มีการรั่วไหลตกหล่นหรือฟุ้งกระจาย

16. ผู้ใช้ที่ดินที่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดกากอุตสาหกรรมอันตรายจะต้องจัดเตรียมที่เก็บรวบรวมของเสียอันตรายในลักษณะที่เหมาะสม ไว้ในบริเวณอาคารเก็บกากอุตสาหกรรมของโรงงาน เพื่อขนส่งไปกำจัดยังศูนย์กำจัดกากของเสียอันตรายที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

17. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่อทำหน้าที่ควบคุมดูแลให้โรงงานที่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดของเสียที่เป็นอันตรายปฏิบัติตามแผนการจัดการกากของเสียอันตรายและจะต้องจัดเตรียมที่เก็บรวบรวมกากของเสียอันตรายในลักษณะที่เหมาะสมก่อนส่งไปกำจัด

2.7 ความปลอดภัยและอื่น ๆ

1. ผู้ใช้ที่ดินต้องดำเนินการในเรื่องอาชีวอนามัย และความปลอดภัย ต่อไปนี้

- จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัยถุงมือ เป็นต้น ตามความเหมาะสมแก่คนงาน
- ฝึกอบรมพนักงานก่อนเข้าทำงานเพื่อให้เข้าใจและตระหนักในการทำงานที่ปลอดภัยและหลังจากทำงานแล้วเป็นระยะในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยในงานที่ทำ
- จัดทำคู่มือความปลอดภัยสำหรับพนักงานเพื่อให้เข้าใจถึงระเบียบกฎเกณฑ์และมาตรการต่างๆ ด้านความปลอดภัย

2. ในการพิจารณาเลือกบริษัทรับเหมาก่อสร้างโครงการของผู้ใช้ที่ดินต้องพิจารณาการจัดการด้านความปลอดภัยประกอบด้วย และในสัญญาว่าจ้างระหว่างเจ้าของโครงการและบริษัทรับเหมาก่อสร้างจะต้องระบุครอบคลุมถึงวิธีการคุ้มครองความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของคนงานที่ปฏิบัติงานในโครงการ โดยต้องมีรายละเอียดเกี่ยวกับ

- กฎเกณฑ์และข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน
- การจัดให้มีและควบคุมดูแลการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย
- การตรวจสอบสภาพเครื่องมือ/ อุปกรณ์ทุกชนิด เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน

3. ผู้รับเหมาต้องจัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ที่เหมาะสมกับสภาพการทำงานให้เพียงพอ กับจำนวนผู้ปฏิบัติงานที่ต้องใช้ ซึ่งได้แก่ หมวก รองเท้านิรภัย แวนตา กันเศษวัสดุ ถุงมือที่เหมาะสม กับชนิดของงาน เข็มขัดนิรภัย ตาข่ายกันตกสำหรับงานที่อยู่บนที่สูง หน้ากากช่างเชื่อมเพื่อป้องกัน แสงและประกายไฟ หน้ากากป้องกันฝุ่น อุปกรณ์ลดเสียง ปลั๊กอุดหู ที่ครอบหู เป็นต้น

4. ผู้ใช้ที่ดินต้องตรวจสอบ และควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้อง และเหมาะสมกับประเภทของงาน
5. ผู้ใช้ที่ดินต้องรวบรวมบัญชีรายชื่อสารเคมีและสารตัวทำลายที่อาจเป็นอันตรายที่ใช้ภายในโรงงาน พร้อมมาตรวจจัดการกับสารดังกล่าวในกรณีเกิดอุบัติเหตุหกล้ม หรือรั่วไหลและส่งข้อมูลให้โครงการ 304 ทราบ
6. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาอุบัติเหตุในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงในการใช้สารเคมีและพื้นที่ที่มีโอกาสในการหกรั่วไหลของสารเคมี ต้องส่งแผนดังกล่าวให้โครงการ 304 รวบรวมไว้เพื่อเป็นข้อมูลต่อไป
7. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดทำแผนฟื้นฟูหลังระดับเหตุฉุกเฉิน การจัดทำรายงานเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้นและการป้องกันการเกิดเหตุซ้ำ โดยการสอบสวนเพื่อหาสาเหตุที่แท้จริงของเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น
8. ผู้ใช้ที่ดินต้องปฏิบัติตามคู่มือการบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์อย่างต่อเนื่องตลอดจนซ่อมแซมดูแลรักษาให้อยู่ในสภาพดีตลอดเวลา และบำรุงรักษาเครื่องจักรกลตามระยะเวลาที่กำหนด
9. ผู้ใช้ที่ดินต้องตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ทุกครั้งตามคู่มือการบำรุงรักษาตลอดอายุการใช้งาน
10. ผู้ใช้ที่ดินต้องควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกให้บรรทุกตามเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนดและต้องจัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ป้องกันการตกหล่นของวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันความเสียหายของผิวจราจร
11. ผู้ใช้ที่ดินต้องทำความสะอาดรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้าง
12. พนักงานขับรถบรรทุกของผู้ใช้ที่ดินต้องปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด
13. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดทำป้ายเตือนหรือโปสเตอร์เพื่อการปฏิบัติงานที่ปลอดภัยในบริเวณที่จำเป็น เช่น "เขตก่อสร้าง" "ลดความเร็วรถยนต์" "เขตสวมหมวกนิรภัย" เป็นต้น
14. ผู้ใช้ที่ดินที่อยู่ในข่ายประเภทและขนาดที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการกิจการหรือการดำเนินการซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรา 48 แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง จะต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อยื่นเสนอต่อ สผ. เพื่อพิจารณาตามขั้นตอน
15. ผู้ใช้ที่ดินต้องนำระบบความปลอดภัยมาใช้ภายในโรงงาน
16. ผู้ใช้ที่ดินต้องแจ้งรายชื่อและบุคคลหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบเกี่ยวกับการแจ้งเหตุฉุกเฉิน กับโครงการ 304
17. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีระบบสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ดี เช่น น้ำสะอาดสำหรับการอุปโภค บริโภค ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบระบายน้ำ และระบบกำจัดมูลฝอย

18. ผู้ใช้ที่ดินต้องจัดให้มีการตรวจสอบสภาพของพนักงานของโรงงานก่อนรับเข้าทำงานและตรวจสอบสภาพพนักงานเป็นประจำทุก 1 ปี

19. ผู้ใช้ที่ดินต้องให้ความร่วมมือกับโครงการ 304 ในการเข้าตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยของโรงงาน ทั้งในระยะก่อสร้างโรงงาน และระยะก่อนดำเนินการของโรงงาน

2.8 การใช้บริการโทรคมนาคมต่างๆ

ผู้ใช้ที่ดินต้องใช้บริการเดินสายและติดตั้งสัญญาณอินเทอร์เน็ต รวมถึงการวางระบบงานโทรคมนาคมทั้งหมดกับผู้ให้บริการที่ทางโครงการ 304 จัดหาไว้ให้เท่านั้น เว้นแต่ ในกรณีที่มีการขยายพื้นที่เพื่อเปิดโครงการใหม่เพิ่มเติมในอนาคต และทางโครงการ 304 ยังไม่ได้จัดหาผู้ให้บริการงานโทรคมนาคมรองรับไว้ ผู้ใช้ที่ดินสามารถจัดหา และใช้บริการดังกล่าวกับผู้ให้บริการรายอื่นได้ แต่ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร และได้รับความยินยอมจากโครงการ 304 ก่อน อย่างไรก็ดี หากในอนาคตทางโครงการ 304 ได้พัฒนาและจัดหาผู้ให้บริการงานโทรคมนาคมในพื้นที่ได้สำเร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ทางผู้ใช้ที่ดินต้องเปลี่ยนมาใช้ผู้ให้บริการงานโทรคมนาคมกับรายที่ทางโครงการ 304 จัดหาไว้ดังกล่าวภายใน 30 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรจากโครงการ 304

2.9 การยื่นคำประกันสาธณูปโภคของผู้ใช้ที่ดิน

1. ก่อนการดำเนินงานก่อสร้างใด ๆ ในพื้นที่โครงการ 304 ผู้ใช้ที่ดินจะต้องร่วมตรวจสอบกับโครงการ 304 ในส่วนพื้นที่สาธณูปโภค เช่น ถนน รางระบายน้ำ และอื่น ๆ ที่ใช้พาดผ่านในโครงการ 304 ไปยังพื้นที่ก่อสร้างและจะต้องยื่นคำประกันสาธณูปโภคดังกล่าวกับโครงการ 304 ในวงเงินขั้นต่ำ 100,000 บาท ต่องาน หากเกิดความสกปรก ชำรุด หรือเกิดความเสียหายจากการดำเนินการก่อสร้างที่เกินวงเงินผู้ใช้ที่ดินยินยอมที่จะให้โครงการ 304 เรียกเก็บเพิ่มเติมตามมูลค่าความเสียหายจริง หรือผู้ใช้ที่ดินซ่อมแซมคืนสภาพ โดยต้องได้รับการตรวจสอบและอนุมัติจากทางโครงการ 304 เท่านั้น

2. ในส่วนงานขอเชื่อมสาธณูปโภคโครงการ ถนน และรางระบายน้ำถาวร กับพื้นที่ผู้ใช้ที่ดิน ผู้ใช้ที่ดินจะต้องยื่นคำประกันสาธณูปโภคดังกล่าวตามระยะขอเชื่อมต่อมูลค่าคำประกันจำนวน 5,000 บาทต่อเมตร สำหรับงานถนน และจำนวน 20,000 บาทต่อจุดเชื่อมรางระบายน้ำฝน

3. กรณีผู้ใช้ที่ดินก่อสร้างเสร็จสิ้นและไม่มีการก่อสร้างอื่นใดเพิ่มเติม สามารถประสานขอคืนคำประกันกับทางโครงการ 304 โดยทางโครงการ 304 จะเข้าตรวจสอบพื้นที่หน้างานดังกล่าวร่วมกับผู้ใช้ที่ดิน หากไม่พบความเสียหายใด ๆ เพิ่มเติมจากการตรวจสอบรอบแรกทางโครงการ 304 จะคืนยอดเงินคำประกัน ข้อ 1 และข้อ 2 ทั้งหมดให้กับผู้ใช้ที่ดิน

ตารางวงเงินค่าประกันสาธารณูปโภคโครงการ

| ลำดับ | รายการ | วงเงินค่าประกัน | หน่วย |
|-------|---|-----------------|----------|
| 1 | วงเงินค่าประกันสาธารณูปโภคที่ใช้พาดผ่านไปยังพื้นที่ก่อสร้างผู้ใช้ที่ดิน | 100,000 | บาท/งาน |
| 2 | วงเงินค่าประกันเชื่อมต่อสาธารณูปโภค ถนน ถาวร | 5,000 | บาท/เมตร |
| 3 | วงเงินค่าประกันเชื่อมต่อสาธารณูปโภค รางระบายน้ำ ถาวร | 20,000 | บาท/จุด |

ข้อ 3. บทลงโทษ และบทปรับ

หากผู้ใช้ที่ดิน ไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการ 304 ให้มีบทลงโทษดังนี้

3.1 ผู้ใช้ที่ดินหรือผู้รับเหมาก่อสร้าง ต้องดำเนินการแก้ไข ปรับปรุงให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการ 304 ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับการแจ้งเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร (ครั้งที่ 1) จากทางโครงการ 304 หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ปรากฏว่าผู้ใช้ที่ดินเพิกเฉยไม่เริ่มดำเนินการแก้ไข และ/หรือดำเนินการแก้ไขล่าช้าจนอาจส่งผลกระทบต่อผู้ใช้ที่ดินรายอื่นหรือต่อบุคคลอื่นใด ทางโครงการ 304 จะทำการออกหนังสือแจ้งเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร (ครั้งที่ 2) และมีบทปรับในอัตรา 20,000 บาท (สองหมื่นบาทถ้วน)/ต่อครั้ง พร้อมทั้งส่งเรื่องแจ้งหน่วยงานราชการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามกฎหมายต่อไป

3.2 หากผู้ใช้ที่ดิน หรือผู้รับเหมาก่อสร้าง ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยรอบหรือก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของพื้นที่โครงการ 304 ต้องดำเนินการแก้ไข ปรับปรุงให้แล้วเสร็จภายในทันที นับแต่วันที่ได้รับการแจ้งเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร (ครั้งที่ 1) จากทางโครงการ 304 หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว ปรากฏว่าผู้ใช้ที่ดินเพิกเฉยไม่เริ่มดำเนินการแก้ไข และ/หรือดำเนินการแก้ไขล่าช้าจนอาจส่งผลกระทบต่อผู้ใช้ที่ดินรายอื่นหรือต่อบุคคลอื่นใด หากโครงการ 304 จำเป็นต้องดำเนินการแก้ไขเองเพื่อป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและฟื้นฟูสภาพแวดล้อมให้กลับคืนเข้าสู่ภาวะปกติ ผู้ใช้ที่ดิน หรือผู้รับเหมาก่อสร้าง มีหน้าที่ต้องรับผิดชอบในบรรดาค่าใช้จ่ายรวมถึงค่าเสียหายต่างๆ ที่เกิดขึ้น โดยทางโครงการ 304 จะส่งเรื่องแจ้งหน่วยงานราชการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามกฎหมายต่อไป

ข้าพเจ้าฯ ได้อ่านรับทราบและเข้าใจเนื้อหาในเอกสารฉบับนี้เป็นอย่างดี จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

.....

(.....)

กรรมการ /ผู้รับมอบอำนาจ (ถ้ามี)

.....

(.....)

กรรมการ /ผู้รับมอบอำนาจ (ถ้ามี)

เอกสารแนบ ข-3

รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบบ้านสิ่งแวดล้อม
โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 IP7 เฟส 5 บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด
ครั้งที่ 1/2567 (ครั้งที่ 5) วันที่ 4 เมษายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 -15.00 น.
ณ ห้องประชุม ชั้น 2 ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

กรรมการผู้เข้าร่วมประชุม

กรรมการส่วนราชการ

| | | | |
|-----------------|--------------|--|-------------------|
| 1.นางสาวจุฑามาศ | บัวเผื่อน | นายอำเภอศรีมหาโพธิ | ประธานกรรมการฯ |
| 2.นางสาวธาริณี | ศศิบุญรัตน์ | (แทน ทรพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี) | รองประธานกรรมการฯ |
| 3.นายธนกร | จิตนาวงศ์ | (แทน อุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี) | กรรมการภาคราชการ |
| 4.นางวัลภา | หิรัญรัตนชัย | (สาธารณสุขอำเภอศรีมหาโพธิ) | กรรมการภาคราชการ |
| 5. นางสาวกชพร | สายรัตน์ | (แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีมหาโพธิ) | กรรมการภาคราชการ |
| 6. นายวีระยุทธ | พาผล | (แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองโพรง) | กรรมการภาคราชการ |
| 7. นายสายชล | สุพรรณ | กำนัน ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการภาคราชการ |

กรรมการภาคประชาชน

| | | | | | |
|--------------------|-----------------|---------|----------------|-----------------|---------------|
| 8. นางสาวอ้อมใจ | เวรวรรณ | หมู่ 2 | ตำบลท่าตูม | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 9. นายธนเมษฐ์ | สังข์เทพศุภศิริ | หมู่ 5 | ตำบลท่าตูม | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 10. นางสาวสำรวย | ชำนาญ | หมู่ 13 | ตำบลหัวหว้า | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 11. นางสาวสุมาลี | สืบจันทร์ | หมู่ 13 | ตำบลหัวหว้า | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 12. นายสำเนียง | สายตา | หมู่ 4 | ตำบลหนองโพรง | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 13. นางสมจิตร | วังเย็น | หมู่ 5 | ตำบลหนองโพรง | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 14. นางสาวมณีรัตน์ | แสงยิ่ง | หมู่ 6 | ตำบลศรีมหาโพธิ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ (แทน) |
| 15. นายวิเชียร | ศรีขจร | หมู่ 7 | ตำบลกรอกสมบุญ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 16. นายทองพล | แสงพันธ์ | หมู่ 6 | ตำบลกรอกสมบุญ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |

กรรมการผู้แทนโครงการ บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

| | | | |
|--------------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| 17. นางสาวปาริชาติ | รุจิเทศ | ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม 304 IP 7 Phase 5 | กรรมการและเลขานุการ |
| 18. นางสาวอังคณา | โตพิทักษ์ | ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม 304 IP 7 Phase 5 | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

กรรมการผู้ไม่เข้าประชุม

| | | | | | |
|--------------------|------------|---------|----------------|-----------------|---------|
| 1. นางสาวพัทธนันท์ | อุทนต์ | หมู่ 10 | ตำบลศรีมหาโพธิ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 2. นางพะเยาว์ | คำยา | หมู่ 12 | ตำบลศรีมหาโพธิ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 3. นางสาวพัชรา | คงกะพันธุ์ | หมู่ 3 | ตำบลกรอกสมบุญ | อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม /ผู้สังเกตการณ์

| | | |
|------------------|------------------|--|
| 1. นายศราวุธ | พิมพ์จำปา | เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี |
| 2. นางสาวมยุรี | พิกุลเงิน | เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี |
| 3. ดร.อนิวัดี | เอกา | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 4. นายพศวีร์ | นาน้อย | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 5.นายศุภณัฐ | ชินอ่อนล้ำ | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 6.นายอรรณพ | เกียรตินันท์โกศล | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 7.นางสาวเบญจวรรณ | จงหมั่น | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

นางสาวจุฑามาศ บัวเผื่อน นายอำเภอศรีมหาโพธิ ประธานคณะกรรมการฯ ได้กล่าวทักทายผู้เข้าร่วมประชุม และขอเปิดประชุม คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการ 304IP7 เฟส 5 ครั้งที่ 1 / 2567 (ครั้งที่ 5) ตามวาระดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 ประธานที่ประชุม แจ้งเพื่อทราบ

- 1.1 ประธานที่ประชุม ให้รายงานความเป็นมาของการจัดตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ของโครงการ 304IP7 เฟส 5 เนื่องจากเป็นการเข้าร่วมประชุมครั้งแรกของประธานฯ

เลขานุการคณะกรรมการฯ - การจัดตั้ง "คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ" มีรายละเอียด ดังนี้

(1) วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมบริเวณพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ รวมทั้งควบคุมไม่ให้เกินมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด
- 2) เพื่อสืบหาสาเหตุผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพบริเวณชุมชนรอบที่ตั้งโครงการ
- 3) เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบที่อาจมาจากการดำเนินการของโครงการ
- 4) เพื่อเป็นสื่อกลางในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการแก่ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

(2) องค์ประกอบของคณะกรรมการฯ

องค์ประกอบของคณะกรรมการฯ ประกอบด้วย ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐและผู้แทนจากโครงการ จำนวน 21 คน เพื่อเข้ามาเป็นคณะกรรมการฯ ดังนี้

- 1) ผู้แทนภาคประชาชน ซึ่งต้องเป็นประชาชนทั่วไป ไม่มีตำแหน่งทางการเมือง เช่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ประธานชุมชน กรรมการหมู่บ้านหรือชุมชน สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล สมาชิกเทศบาล เป็นต้น จากชุมชนหรือหมู่บ้านในเขตพื้นที่ศึกษารัศมี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งโครงการ จำนวน 12 คน
- 2) ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 7 คน เช่น สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานด้านสาธารณสุข และสถาบันการศึกษาภายในพื้นที่ เป็นต้น
- 3) ผู้แทนจากโครงการ จำนวน 2 คน

(3) ที่มาของคณะกรรมการฯ

1) กรรมการผู้แทนภาคประชาชนให้มาจากการสรรหาหรือการเสนอชื่อหรือวิธีการอื่นใดจากประชาคมหมู่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้านหรือบุคคลที่เป็นตัวแทนในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของแต่ละหมู่บ้านหรือเขตการปกครองนั้นๆ เพื่อเป็นคณะกรรมการผู้แทนภาคประชาชน

2) กรรมการผู้แทนหน่วยงาน ให้มาจากการคัดสรรหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยขอความร่วมมือจากหน่วยงานดังกล่าวในการคัดเลือกผู้แทนเพื่อมาเป็นคณะกรรมการฯ

3) กรรมการผู้แทนภาคโครงการให้มาจากผู้แทน ซึ่งได้จากการแต่งตั้งโดยกรรมการผู้จัดการบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

โดยเบื้องต้นกำหนดให้มีแนวทางในการร่างข้อกำหนด/ข้อบังคับ หลักเกณฑ์การคัดเลือกประธานคณะกรรมการฯ การคัดเลือกเลขานุการคณะกรรมการฯ การคัดเลือกตัวแทนภาคประชาชนและผู้ทรงคุณวุฒิของชุมชน กำหนดวาระการประชุม กำหนดอายุของคณะกรรมการฯ กำหนดแนวทางปฏิบัติโดยกำหนดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการฯ ให้มีสัดส่วนจากตัวแทนภาคประชาชนเป็นจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนตัวแทนจากส่วนราชการร่วมกับตัวแทนจากโครงการ

การเลือกประธานคัดเลือกจากการให้คณะกรรมการประชุมเพื่อคัดเลือกประธาน 1 ตำแหน่ง รองประธาน 2 ตำแหน่ง และเลขานุการคณะกรรมการ 1 ตำแหน่ง จากนั้นให้ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการฯ โดยความเห็นชอบของที่ประชุม

(4) บทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการฯ

1) ให้ความรู้และจัดฝึกอบรมให้กับชุมชนรับรู้และเข้าใจเกี่ยวกับมลพิษสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมของโครงการและทำการสื่อสารให้กับชุมชนรับทราบ และเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการสังเกตความผิดปกติของคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมของโครงการ และขั้นตอนการแจ้งกลับเพื่อปรับปรุงแก้ไขความผิดปกติที่เกิดขึ้นได้

อย่างทันทั่วทั้งที่

2) ตรวจสอบโครงการ รับรู้กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ

3) วิเคราะห์แนวโน้มของสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการ

4) ร่วมปรึกษาหารือและกำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพร่วมกัน

5) พิจารณาแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้ง ข้อพิพาท การพิจารณาการชดเชยทั้งการตรวจสอบการกำหนดและการจ่ายค่าชดเชยรูปแบบต่างๆ นอกเหนือตามกฎหมายกำหนดหากเป็นปัญหาจากโครงการในกรณีหากพิสูจน์ได้ว่าโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินรวมทั้งพืชผล สัตว์เลี้ยงหรือทรัพย์สินอื่นๆ

6) ทำการประเมินผลความสำเร็จของการติดตามตรวจสอบเฝ้าระวังผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อใช้ในการทบทวนรูปแบบ และวิธีการในการทำงานให้มีความเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละปีที่แตกต่างกัน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

7) ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทางและประสานงานในการดำเนินกิจกรรมร่วมกับชุมชนรวมทั้งการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการต่อประชาชนที่อยู่รอบพื้นที่โครงการ

8) ร่วมปรึกษาหารือ รวมถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร เพื่อการติดตามผลการดำเนินการและแก้ไขปัญหาร่วมกัน ระหว่างโครงการ ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ซึ่งจะก่อให้เกิดประสิทธิภาพ และสัมฤทธิ์ผล

9) ร่วมพัฒนาโครงการพัฒนาชุมชนและสังคมรอบที่ตั้งโครงการ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะ เพื่อปรับปรุงโครงการให้มีความเหมาะสมทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพชุมชน

10) ตรวจสอบ ให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะต่อการจัดการข้อร้องเรียนของโครงการที่ผ่านมาเพื่อเป็นการปรับปรุงการจัดการข้อร้องเรียนให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

11) คณะกรรมการฯ สามารถแต่งตั้งบุคคลหรือคณะบุคคลขึ้นมา เพื่อดำเนินการเฉพาะกิจอันมีเหตุที่เกิดขึ้นมาจากการพัฒนาโครงการ

(5) ระเบียบของคณะกรรมการฯ

1) กำหนดให้มีการอบรมความรู้ด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวกับรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้กับคณะกรรมการฯ ภายใน 60 วัน นับตั้งแต่มีการจัดตั้งคณะกรรมการฯ และจัดให้มีการอบรมต่อเนื่องอย่างน้อยทุก 2 ปี

2) การประชุมคณะกรรมการต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงจะเป็นองค์ประชุม โดยประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง แต่หากพบว่ามีเหตุจำเป็นเร่งด่วนสามารถประชุมก่อนกำหนดเวลาปกติได้ โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการกึ่งหนึ่งของคณะกรรมการทั้งหมด

(6) ระยะเวลาดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการฯ

1) ให้แต่งตั้งคณะกรรมการฯ ให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง

2) ให้กรรมการมีวาระในการดำรงตำแหน่งคราวละ 4 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการประกาศแต่งตั้ง และอาจได้รับการสรรหา หรือแต่งตั้งให้เข้ากรรมการได้อีกเมื่อครบกำหนดวาระ ทั้งนี้ กรรมการสามารถดำรงตำแหน่งติดต่อกันได้ไม่เกิน 2 วาระ

3) หากยังมีได้มีการสรรหา หรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น อยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการสรรหา หรือแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ต้องไม่เกิน 90 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น

4) กรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้ง กรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน 45 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการนั้นว่างลง และให้ผู้ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งแทน อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของ กรรมการซึ่งตนแทน ในกรณีวาระของกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ เหลืออยู่น้อยกว่า 90 วัน จะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้ง กรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และในการนี้ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่นอกจากการพ้นตำแหน่งตามวาระ

5) กรรมการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- ตาย
- ลาออก
- คณะกรรมการมีมติสองในสาม ให้ถอดถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสียบกพร่องหรือไม่สุจริต

ต่อหน้าที่หรือหย่อนความสามารถ

- เป็นบุคคลล้มละลาย
- เป็นบุคคลวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือน
- เป็นคนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท ความผิด

ฐานหมิ่นประมาทหรือความผิดลหุโทษ

1.2 แนะนำคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมโครงการ 304IP7 เฟส 5

กรรมการส่วนราชการ

| | | | |
|-----------------|--------------|--|-------------------|
| 1.นางสาวจุฑามาศ | บัวเผื่อน | นายอำเภอศรีมหาโพธิ | ประธานกรรมการฯ |
| 2.นางสาวธาริณี | ศศิบุญรัตน์ | ผู้แทน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี | รองประธานกรรมการฯ |
| 3.นายธนกร | จิตนาวงศ์ | ผู้แทน อุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี | กรรมการภาคราชการ |
| 4.นางวัลภา | หิรัญรัตนชัย | สาธารณสุขอำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการภาคราชการ |
| 5. นางสาวกชพร | สายรัตน์ | ผู้แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีมหาโพธิ | กรรมการภาคราชการ |
| 6. นายวีระยุทธ | พาผล | ผู้แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองโพรง | กรรมการภาคราชการ |
| 7. นายสายชล | สุพรรณ | กำนัน ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการภาคราชการ |

กรรมการภาคประชาชน

| | | | |
|---------------------|-----------------|---------------------------------------|---------------|
| 8. นางสาวอ้อมใจ | เวรวรรณ์ | หมู่ 2 ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 9. นายธเนศ | สังข์เทพศุภศิริ | หมู่ 5 ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 10. นางสาวสำรวย | ชำนาญ | หมู่ 13 ตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 11. นางสาวสุมาลี | สืบจันทร์ | หมู่ 13 ตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 12. นายสำเนียง | สายตา | หมู่ 4 ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 13. นางสมจิตร | วังเย็น | หมู่ 5 ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 14. นางสาวมณีนรัตน์ | แสงยิ่ง | หมู่ 6 ตำบลศรีมหาโพธิ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ (แทน) |
| 15. นายวิเชียร | ศรีขจร | หมู่ 7 ตำบลกรอกสมบุญ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |
| 16. นายทรงพล | แสงพันธ์ | หมู่ 6 ตำบลกรอกสมบุญ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการ |

กรรมการผู้แทนโครงการ บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

| | | | |
|--------------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|
| 17. นางสาวปาริชาติ | รุจิเทศ | ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม 304 IP 7 Phase 5 | กรรมการและเลขานุการ |
| 18. นางสาวอังคณา | โตพิทักษ์ | ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม 304 IP 7 Phase 5 | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม /ผู้สังเกตการณ์

| | | |
|-------------------|------------------|--|
| 19. นายศราวุธ | พิมพ์จำปา | เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี |
| 20. นางสาวมยุรี | พิกุลเงิน | เจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี |
| 21. ดร.อนิวัตร์ | เอกา | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 22. นายพศวีร์ | นาน้อย | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 23.นายศุภณัฐ | ชินอ่อนสาว | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 24.นายอรรถนพ | เกียรตินันท์โกศล | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |
| 25.นางสาวเบญจวรรณ | จันทน์ | ตัวแทนจาก สวนอุตสาหกรรม 304 |

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

ประธานฯ ที่ประชุมได้เสนอให้ที่ประชุมพิจารณาร่างรายงานสรุปการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 IP7 เฟส 5 บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ครั้งที่ 2/2566 (ครั้งที่ 4) เมื่อวันที่ 12 ตุลาคม 2566 เวลา 10.00 – 12.00 น. ณ ห้องประชุมชั้น 2 ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ์

การพิจารณาของที่ประชุม

ที่ประชุมได้พิจารณารายการการประชุมแล้ว ไม่มีท่านใดขอแก้ไขรายงานการประชุม

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

วาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 ประกาศการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 IP7 เฟส 5 บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด หนังสือคำสั่ง ที่ 414/ 2565 ลงวันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ.2566

ยกเลิกคำสั่งแต่งตั้ง ที่ 414/2565 ลงวันที่ 25 กันยายน 2565 เนื่องจากการคัดเลือกกรรมการภาคประชาชนแทนคนเดิมที่พ้นจากตำแหน่ง ที่ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ สผ.กำหนด (ต้องไม่มีตำแหน่งทางการเมืองท้องถิ่น เช่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยฯ กรรมการหมู่บ้าน หรือ สมาชิกองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ฯ) โดยให้ใช้ประกาศอำเภอศรีมหาโพธิ์ เรื่อง “แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 IP 7 เฟส 5 บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด” ลงวันที่ 10 ตุลาคม 2566

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

3.2 ผลการดำเนินงานของโครงการ สวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 Phase 5

3.2 ผลการดำเนินงานของโครงการ

การตรวจวัดคุณภาพอากาศ

(มีการตรวจวัด 2 ครั้ง/ปี)
ตรวจวัดวันที่ 21-28 พ.ย. พ.ศ. 2566
จำนวน 4 สถานี
A1 : บ้านหนองช้องแมว
A2 : วัดโป่งไผ่
A3 : บ้านมาบป่าตอง
A4 : บ้านระเบาะไผ่

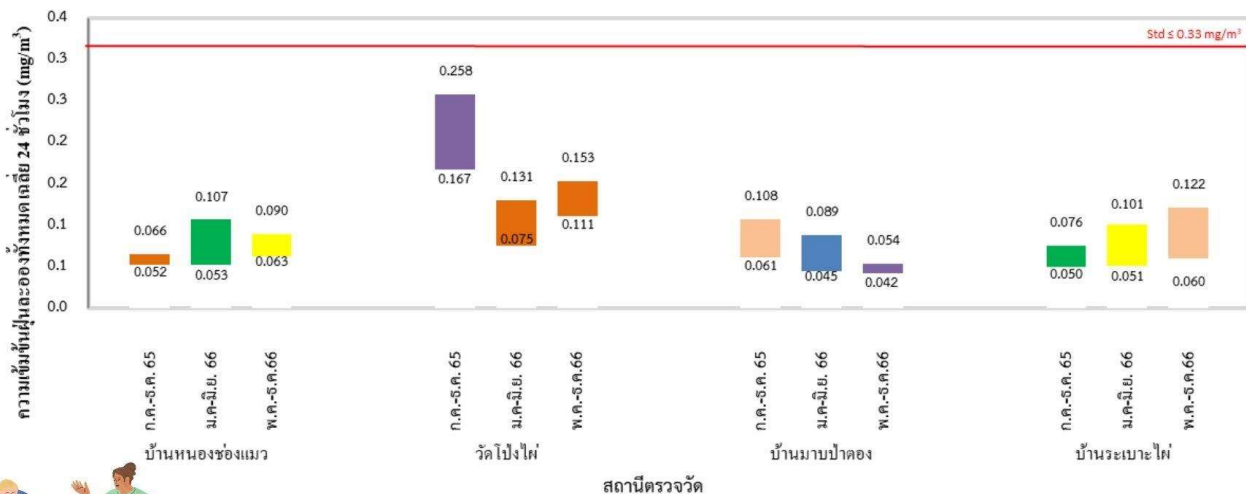
ค่าที่ตรวจวัด
TSP
PM10
ก๊าศทางลม



3.2.1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ

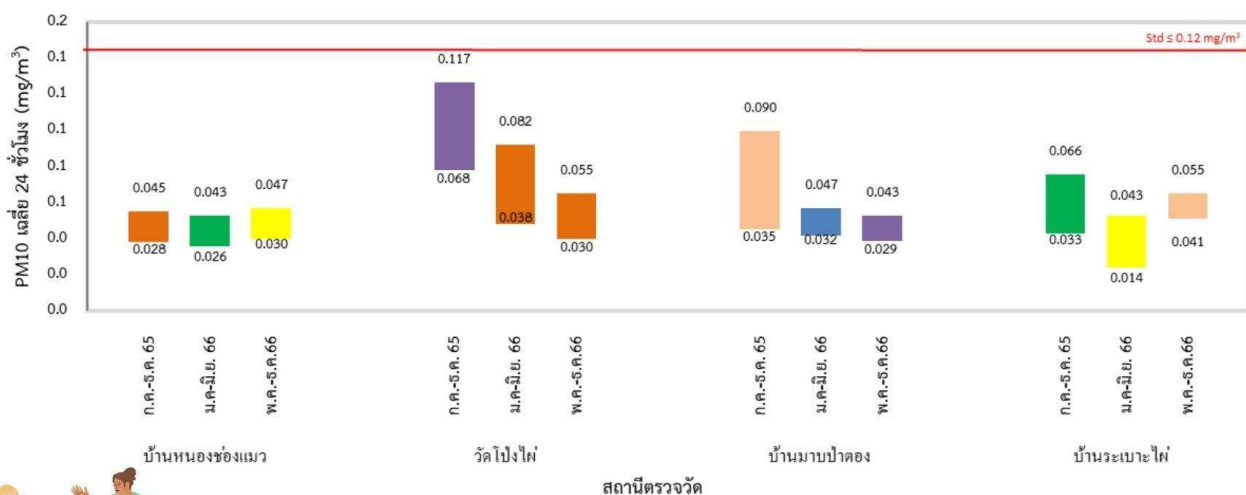
การตรวจวัดคุณภาพอากาศ

ผลการตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ฝุ่นละอองทั้งหมด (TSP) เฉลี่ย 24 ชม. (mg/m³)



การตรวจวัดคุณภาพอากาศ

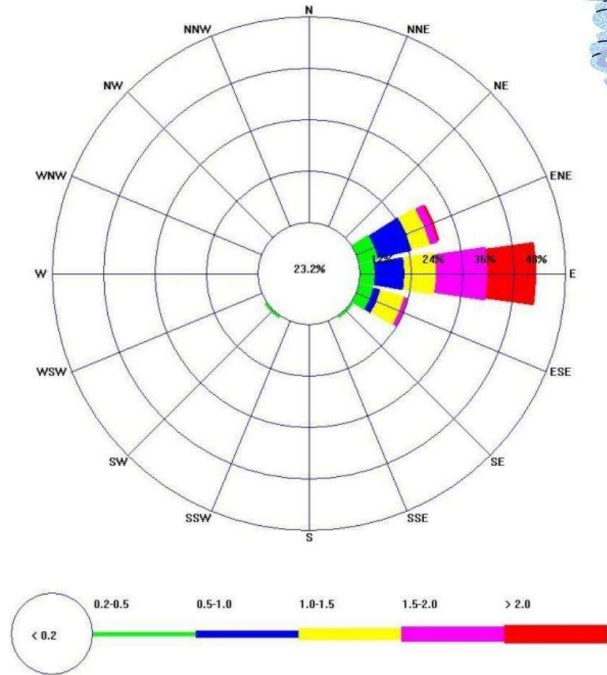
ผลการตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชม. (mg/m³)



การตรวจวัดคุณภาพอากาศ

ผังแสดงความเร็วลมและทิศทางลม บริเวณวัดโป่งไผ่ ระหว่างวันที่ 21-28 พฤศจิกายน 2566

ลมส่วนใหญ่เป็นลมเบาความเร็ว < 0.2 m/s
ทิศทางลมส่วนใหญ่เป็นลมที่มาจากทิศตะวันตกออก (E)



มติดีที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

3.2.2 ผลการตรวจวัดระดับเสียง

3.2 ผลการดำเนินงานของโครงการ

การตรวจวัดคุณภาพเสียงโดยทั่วไป

(มีการตรวจวัด 2 ครั้ง/ปี)

ตรวจวัดวันที่ 21-28 พ.ย. พ.ศ. 2566

จำนวน 3 สถานี

N1 : บ้านคลองโสม

N2 : วัดปทุมวนาวาส

N3 : บ้านระเบาะไผ่ จุดที่ 2

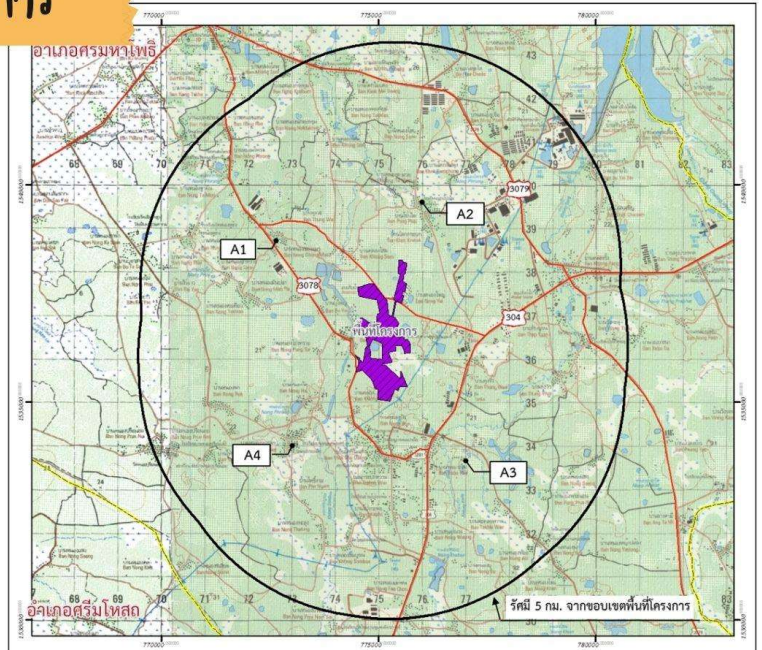
ค่าที่ตรวจวัด

$L_{24 \text{ hrs}}$: ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง

L_{max} : ระดับเสียงสูงสุด

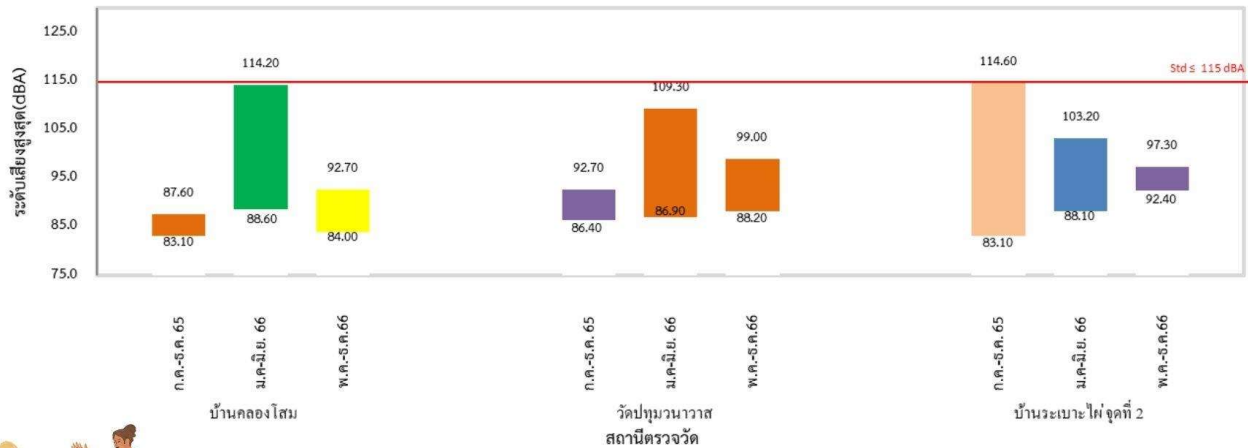
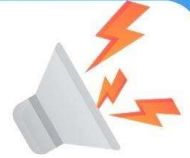
L_{90} : ระดับเสียงที่เปอร์เซ็นต์ 90

L_{dn} : ระดับเสียงในเวลากลางวัน-กลางคืน
ระดับเสียงรบกวนในเวลากลางวัน-กลางคืน



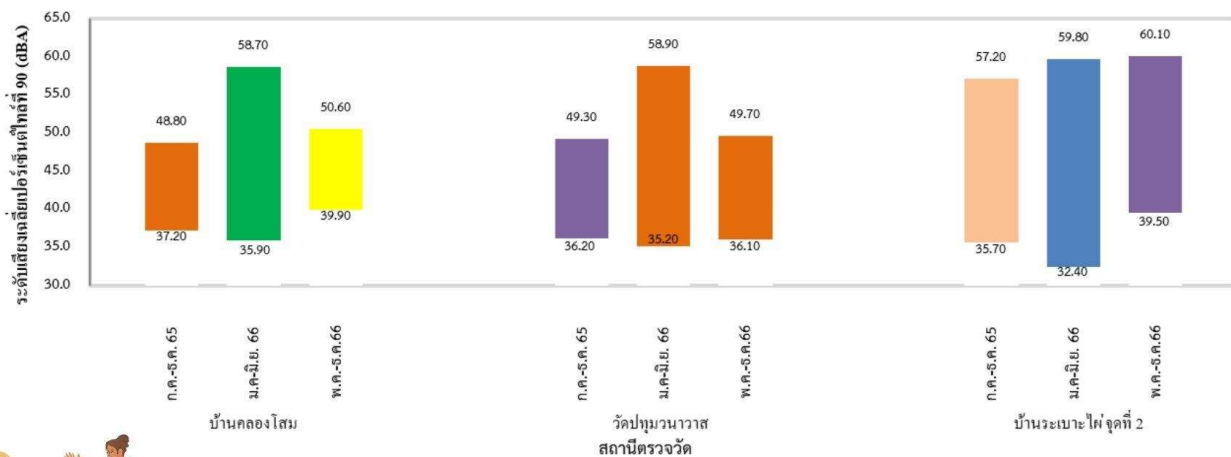
การตรวจวัดคุณภาพเสียงโดยทั่วไป

ผลการตรวจสอบระดับเสียงทั่วไป ระดับเสียงสูงสุด (L_{max}) (เดซิเบลเอ)



การตรวจวัดคุณภาพเสียงโดยทั่วไป

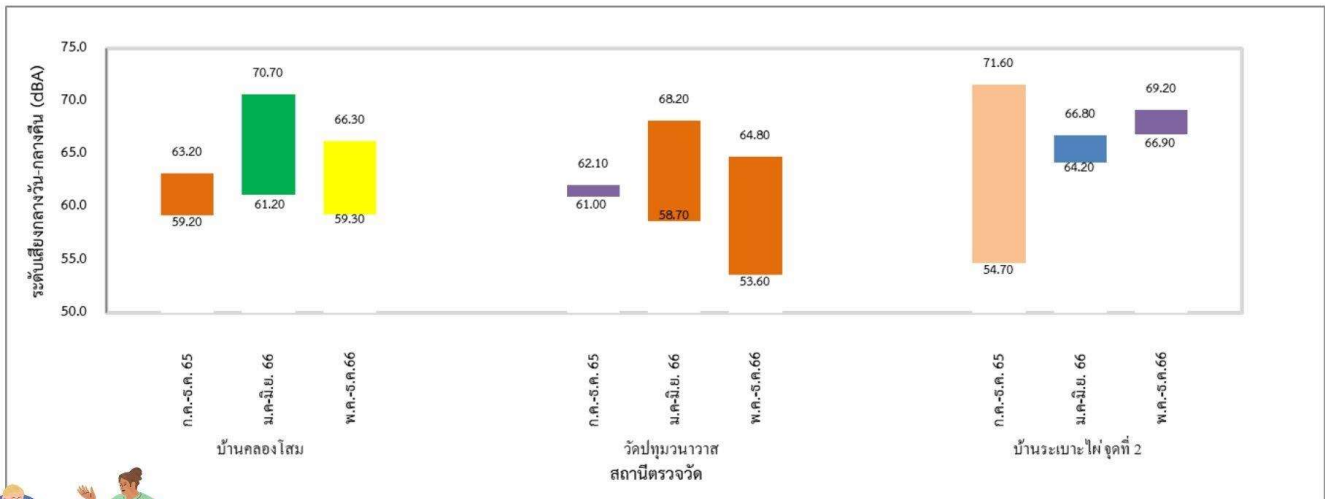
ผลการตรวจสอบระดับเสียงทั่วไป ระดับเสียงเปอร์เซนไทล์ที่ 90 (L₉₀) (เดซิเบลเอ)



การตรวจวัดคุณภาพเสียงโดยทั่วไป



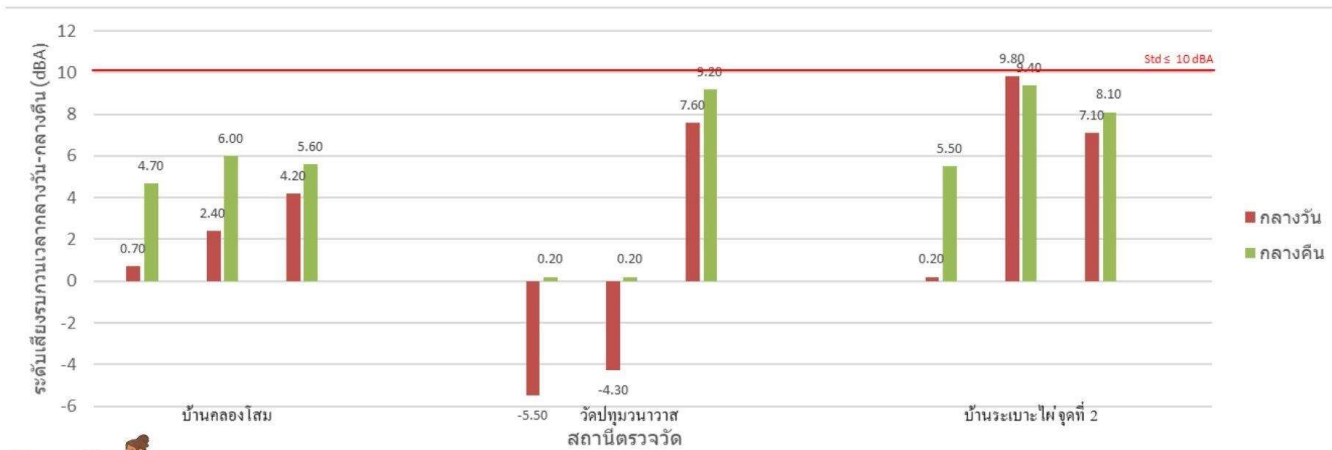
ผลการตรวจสอบระดับเสียงทั่วไป ระดับเสียงกลางวัน-กลางคืน (Ldn) (เดซิเบลเอ)



การตรวจวัดคุณภาพเสียงโดยทั่วไป



ผลการตรวจสอบระดับเสียงทั่วไป ระดับเสียงรบกวนกลางวัน-กลางคืน (Ldn) (เดซิเบลเอ)



***อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานทุกพารามิเตอร์

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

3.3 ความเป็นผู้นำของโครงการ

แผนงานก่อสร้างของโครงการ

| | | แผนการดำเนินการของโครงการ | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| กิจกรรมก่อสร้าง | แผนงาน | ปี 2024 | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | พื้นที่สีเขียวและแนวกันชน | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 2 | งานปรับพื้นที่ | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 3 | งานระบบระบายน้ำฝน | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 4 | งานระบบประปา | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 5 | งานระบบบำบัดน้ำเสีย | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 6 | งานระบบไฟฟ้าและโทรศัพท์ | Plan | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | |

อยู่ระหว่างการดำเนินงาน ดังนี้

- 1.การพัฒนาาระบบสาธารณูปโภค เช่น รางระบายน้ำฝน ระบบน้ำอุตสาหกรรม และระบบไฟฟ้า
- 2.มีโรงงานที่อยู่ระหว่างการก่อสร้าง คือ โกลด์ เซอร์คิท อิเลคทรอนิกส์ และ ภูพอยท์ เทคโนโลยี

3.3 ความเป็นผู้นำของโครงการ

โรงงานที่กำลังก่อสร้างภายในโครงการ

ปัจจุบันภายในพื้นที่โครงการ มีโรงงานที่กำลังก่อสร้างจำนวน 2 โรงงาน คือ บริษัท โกลด์ เซอร์คิท อิเลคทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด และบริษัท ภูพอยท์ เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด



บริษัทโกลด์ เซอร์คิท อิเลคทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด



บริษัทภูพอยท์ เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด

3.สะพานเชื่อมโครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จเดือนพฤศจิกายน 2566 ปัจจุบันเปิดใช้สะพานแล้ว

3.3 ความคืบหน้าของโครงการ

สะพานภายในโครงการ

ภายในพื้นที่โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5 มีการก่อสร้างสะพานข้ามลำคลองสาธารณะ เพื่อใช้ประโยชน์ในการสัญจรภายในโครงการ ซึ่งมีระยะเวลาก่อสร้างตั้งแต่วันที่ 27 สิงหาคม - 24 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566



มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

วาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 ประเด็นติดตามจากการประชุมครั้งก่อน ครั้งที่ 2/2566(ครั้งที่ 4) วันที่ 12 ตุลาคม 2566 โดยทางโครงการฯได้ลงพื้นที่ตรวจสอบ วันที่ 16 ตุลาคม 2566 สรุปประเด็นดังนี้

4.1.1 ปัญหาน้ำเสียจากบ้านพักผู้รับเหมา

- จากการตรวจสอบไม่พบปัญหาแล้ว

4.1.2 การจัดการเรื่องฝุ่นระหว่างดำเนินการก่อสร้าง

- จากการตรวจสอบพบว่าเป็นรถของผู้รับเหมาในโครงการฯ จึงได้ประสานไปยังบริษัทผู้รับเหมา กำชับให้ล้างรถขนส่งก่อน

ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งมีการปิดคลุมระหว่างการขนส่ง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองและการตกหล่นของวัสดุก่อสร้าง



4.1.3 การป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดจากการก่อสร้างสะพาน

- ทางโครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปิดกั้นเส้นทาง และติดตั้งป้ายเตือนต่างๆบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



ทั้งนี้ได้ขอลอดเรื่องจากประเด็นติดตามทั้ง 3 เรื่อง เนื่องจากได้มีการตรวจสอบ และดำเนินการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

4.2 ประเด็นติดตามเพิ่มเติม กรณี กรรมการภาคประชาชน แจ้ง พบรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ทางสัญจรภายในหมู่บ้าน ม.12 มาบป้าตอง ต.ศรีมหาโพธิ ในกลุ่มไลน์ วันที่ 14 ตุลาคม 2566 (แจ้งทางไลน์ โดย ตัวแทนคณะกรรมการฯ ม.12 ต.ศรีมหาโพธิ)

ผู้แทนโครงการ ฯ ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบ วันที่ 16 ตุลาคม 2566 พบว่ามีรถบรรทุกวิ่งผ่านเส้นทางชุมชน แต่ไม่ใช่รถขนส่งของทางโครงการฯ ซึ่งทางโครงการฯได้แจ้งกำชับผู้รับเหมาในการหลีกเลี่ยงสัญจรผ่านชุมชน ทั้งนี้ได้แจ้งกลับกับตัวแทนคณะกรรมการฯ และผู้ใหญ่บ้าน ม.12 มาบป้าตอง รับทราบ ซึ่งปัจจุบัน ไม่มีรถดังกล่าววิ่งผ่านหมู่บ้านแล้ว

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 กรรมการภาคราชการ นายสายชล สุพรรณ กำนันตำบลหนองโพรง มีประเด็น ดังนี้

เนื่องด้วยในระยะการก่อสร้าง จะมีแรงงานเข้ามาในพื้นที่เป็นจำนวนมาก จึงอยากให้มีการขึ้นทะเบียนพนักงานของผู้รับเหมา (ที่อาจมีแรงงานต่างด้าว) เพื่อป้องกัน ปัญหาต่างๆที่อาจเกิดขึ้น เช่นปัญหาที่อยู่อาศัย อาชญากรรม และปัญหาสังคมอื่นๆ

นอกจากนี้ยังมีประเด็นเรื่องการดูแลเรื่องความสะอาด (ขยะ น้ำเสีย ฯ) ให้มีการจัดการอย่างถูกวิธี

ผู้แทนโครงการฯ - จะให้มีการหารือกับทางผู้รับเหมาในการจัดการข้อมูลทะเบียนแรงงาน ทั้งนี้ฝากผู้นำชุมชน ในพื้นที่ประสานแจ้ง ให้เจ้าของที่ (ที่มีการให้ผู้รับเหมาเช่าทำแคมป์คนงาน) กำกับเรื่อง ความสะอาด และการดูแล

ประธาน ฯที่ประชุม - จากการลงพื้นที่ในเขตต่างๆ พบปัญหาแรงงานต่างด้าว ที่ไม่มีการขึ้นทะเบียน และการขออนุญาตทำงาน อย่างถูกต้องเข้ามาทำงานในพื้นที่ ทั้งนี้ผู้รับเหมาต้อง มีรายละเอียดข้อมูลคนงาน ผู้ควบคุมงาน ล่าม แต่ละส่วนมีจำนวนเท่าไร หากมีปัญหา ต้อง มีการผลักดันให้กลับประเทศ

เลขานุการฯ ขอให้มีการสรุปว่าเป็นมติที่ประชุม เพื่อให้ทางอำเภอออกหนังสือขอความร่วมมือในการจัดทำข้อมูลแรงงาน เพื่อ ประสานกับบริษัท(รับเหมา ในการควบคุมดูแลต่อไป

ประธานฯประชุม - ทางอำเภอศรีมหาโพธิ จะทำหนังสือขอความร่วมมืออย่างเป็นทางการ แต่มีข้อกังวลว่าทางผู้รับเหมาอาจแจ้ง ข้อมูลไม่ครบถ้วน ทั้งนี้หากพบปัญหาใดๆจากแรงงานต่างด้าวหรือปัญหาจากผู้รับเหมาในโครงการฯ สามารถแจ้งข้อมูลเพิ่มเติมได้ทางไลน์กลุ่ม "คกก.ติดตามตรวจสอบ 304IP7 เฟส5" เพื่อดำเนินการในการป้องกัน แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นต่อไป

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

5.2 นางสาวกชพร สายรัตน์ ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีมหาโพธิ มีประเด็น ดังนี้

- 1.ให้กำชับดูแลเรื่องความสะอาดในพื้นที่
- 2.การจัดการระบบสุขาภิบาลของคนที่มาทำงานในพื้นที่

ผู้แทนโครงการ ฯ - รับข้อเสนอแนะ และ จะกำชับผู้รับเหมาต่อไป

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

5.3 สาธารณสุขอำเภอศรีมหาโพธิ มีประเด็นดังนี้

จากกรณีที่จะมีคนมาทำงานหรือพักอาศัยที่มากขึ้น อาจมีปัญหาเรื่องการระบาดของโรคต่างๆ ซึ่งต้องมีมาตรการและการควบคุมดูแลตาม พรบ.สาธารณสุข ปี 2535 ทั้งนี้ มีแผนจะลงพื้นที่ตรวจสอบและเฝ้าระวังต่อไป

ประธานฯ ที่ประชุม - ฝากให้ทุกภาคส่วนช่วยกันดูแล เนื่องจากสภาพภูมิอากาศในช่วงฤดูร้อน อาจมีการระบาดของอหิวาตกโรค รบกวนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจตราความเรียบร้อยในพื้นที่ด้วย ทั้งนี้หากทางสาธารณสุขอำเภอมีแผนการลงพื้นที่ ให้แจ้งประสานมาทางเลขานุการเพื่อประสานงานการเข้าพุดคุยกับผู้รับเหมาและทางโครงการฯในการตรวจสอบร่วมกันต่อไป

เลขานุการฯ - หากทางสาธารณสุขอำเภอจะลงพื้นที่ จะได้มีการเชิญคณะกรรมการที่ไม่ติดภาระกิจใดๆ เพื่อร่วมสังเกตการณ์ร่วมกัน และในเบื้องต้น จะแจ้งข้อมูลและประสานงานผ่านช่องทางไลน์กลุ่ม “คกก.ติดตามตรวจสอบ 304IP7 เฟส5” และการแจ้งทางโทรศัพท์

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

5.4 นายอำเภอศรีมหาโพธิ ประธานในที่ประชุมฯ มีประเด็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

1.มีการตรวจวัดเรื่องค่าฝุ่น PM 2.5 ด้วยหรือไม่

ผู้แทนโครงการ ฯ - มาตรการใน EIA ระบุให้มีการดำเนินการตรวจวัดค่าฝุ่นปีละ 2 ครั้ง เป็นการตรวจวัดค่าฝุ่นทั่วไป ซึ่งปัจจุบันมีการตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ที่ หมู่.4 บ้านนุยายโบ ต.ท่าตูม ของกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถตรวจวัดฝุ่น PM 2.5 ได้ โดยสามารถเข้าไปดูข้อมูล ออนไลน์ 24 ชั่วโมง ผ่านแอปพลิเคชัน Air4Thai

ประธานฯ ที่ประชุม - มีการติดตั้งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ของกรมควบคุมมลพิษฯ ที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปราจีนบุรี เพิ่มอีก 1 จุด เพื่อติดตามสภาพอากาศในพื้นที่อำเภอเมือง และบ้านสร้าง ซึ่งพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น พื้นที่เกษตรกรรม ที่อาจมีปัญหาจากการเผาไหม้ อดซังข้าว ฯ

2.ความคืบหน้าในการก่อสร้างของโครงการ ระบบสาธารณสุขปโภค กำหนดแล้วเสร็จเมื่อไหร่

ผู้แทนโครงการ ฯ - ขณะนี้มีการดำเนินการก่อสร้างถนนในโครงการฯเรียบร้อยแล้ว โดยอยู่ระหว่างการก่อสร้างระบบน้ำ และไฟฟ้า คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณปลายปี 2567 ส่วนโรงงานในขณะนี้มีลูกค้าเข้ามาซื้อพื้นที่ และ อยู่ระหว่างการก่อสร้างประมาณ 2 โรง ได้แก่ โกลด์ เซอร์คิฟ อิลคิโธรนิคส์ และ พูพอยท์ เทคโนโลยี ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จพร้อมดำเนินการในปี 2569

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบโดยพร้อมเพรียงกัน

ทั้งนี้ ทาง สผ.กำหนดให้ประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยกำหนดการประชุมครั้งต่อไปจะแจ้งให้ทราบต่อไป
ปิดการประชุม เวลา 15.00 น.

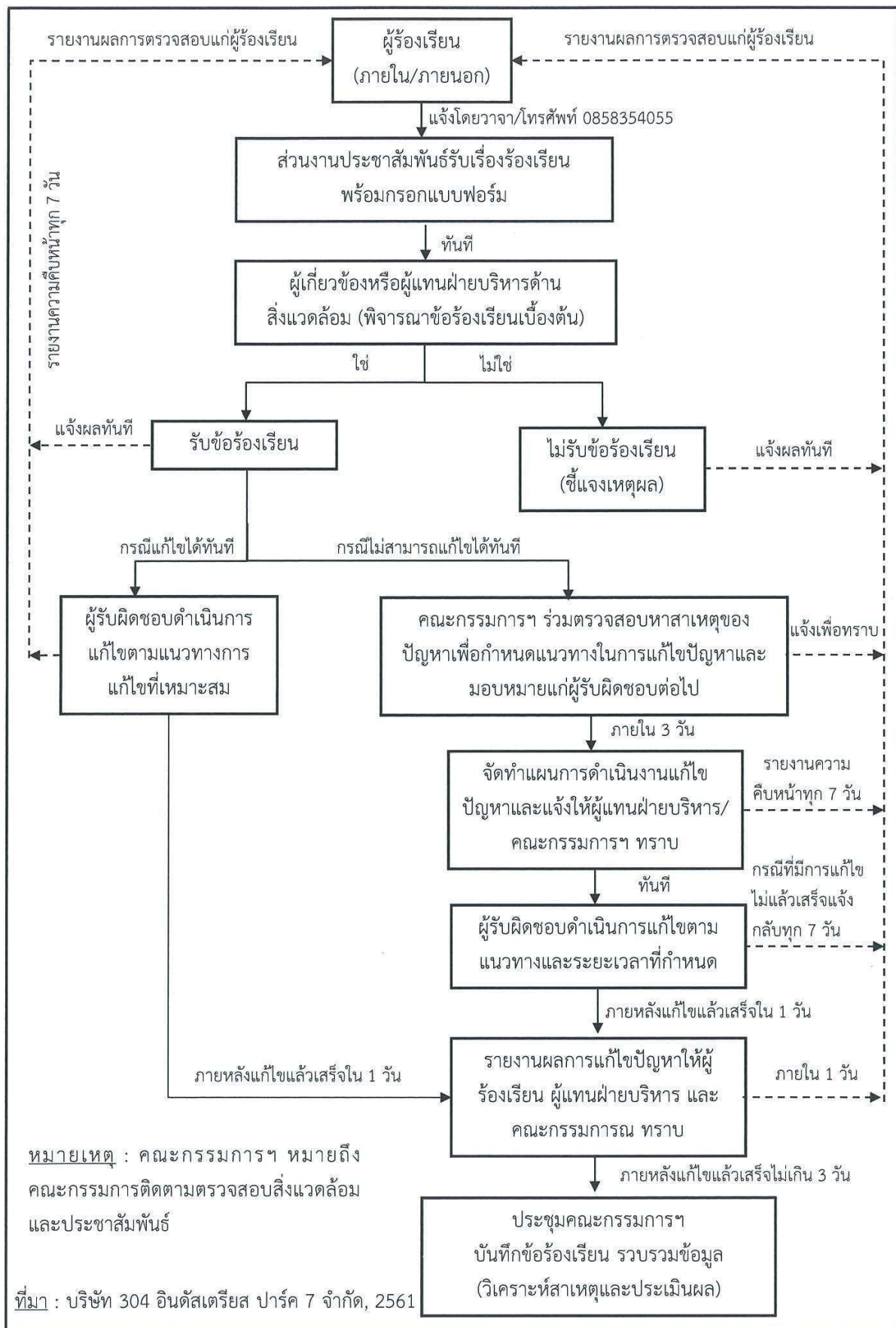
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



เลขานุการฯ

เอกสารแนบ ข-4

ผังการรับเรื่องร้องเรียน



รูปที่ 2.9.3-1 : ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน

6002_304IP7#5/CFR/Figure2/F2931

เอกสารแนบ ข-5

แผนการก่อสร้างของโครงการ พ.ศ. 2567

แผนงานก่อสร้างโครงการ 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5

| แผนการดำเนินการของโครงการ | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| กิจกรรมก่อสร้าง | | แผนงาน | ปี 2024 | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | พื้นที่สีเขียวและแนวกันชน | Plan | | | | | | | | | | | | |
| | | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 2 | งานปรับปรุงพื้นที่ | Plan | | | | | | | | | | | | |
| | | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 3 | งานระบบระบายน้ำฝน | Plan | | | | | | | | | | | | |
| | | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 4 | งานระบบประปา | Plan | | | | | | | | | | | | |
| | | Actual | | | | | | | | | | | | |
| 5 | งานระบบบำบัดน้ำเสีย | Plan | | | | | | | | | | | | |
| | | Actual | | | | | | | | | | | | |

ที่มา : บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด (ปี 2567)

เอกสารแนบ ข-6

หนังสือคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ

ติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 เฟส 5



ประกาศอำเภอศรีมหาโพธิ

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด

เพื่อให้การติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ในการดำเนินการของโครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประสิทธิผล และเพื่อให้เกิดความร่วมมือกันระหว่างภาคประชาชน ภาคส่วนราชการ และผู้ประกอบการโครงการสวนอุตสาหกรรม ตลอดจนเพื่อกำหนดแนวทางการป้องกัน การแก้ไขปัญหา และการตรวจสอบ การดำเนินงานของโครงการในพื้นที่ ซึ่งอาจจะส่งผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม และให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนสูงสุด จึงขอยกเลิกคำสั่งอำเภอศรีมหาโพธิ ที่ ๔๑๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๕ เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เนื่องจากกรรมการภาคประชาชน ไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่ทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้กำหนดไว้ และแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ซึ่งประกอบด้วย จำนวนคณะกรรมการ ๒๑ คน ตามสัดส่วน ดังนี้

- | | |
|------------------------|-------------|
| ๑. ผู้แทนภาคประชาชน | จำนวน ๑๒ คน |
| ๒. ผู้แทนภาคส่วนราชการ | จำนวน ๗ คน |
| ๓. ผู้แทนโครงการ | จำนวน ๒ คน |

ผู้แทนภาคประชาชน ประกอบด้วย

- | | | |
|-------------------------------|--|----------|
| ๑. นางสาวอ้อมใจ เวรวรรณ | หมู่ ๒ ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๒. นายธนเมษฐ์ สังข์เทพศุภศิริ | หมู่ ๕ ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๓. นางสาวสำรวย ชำนิ | หมู่ ๑๓ ตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๔. นางสาวสุมาลี สืบจันทร์ | หมู่ ๑๓ ตำบลหัวหว้า อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๕. นายสำเนียง สายตา | หมู่ ๔ ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๖. นางสมจิตร วังเย็น | หมู่ ๕ ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๗. นางสาวพัชรา คงกะพันธ์ | หมู่ ๓ ตำบลกรอกสมบูรณ์ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๘. นายทรงพล แสงพันธ์ | หมู่ ๖ ตำบลกรอกสมบูรณ์ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๙. นางสาวธิดารัตน์ แสงยิ่ง | หมู่ ๖ ตำบลศรีมหาโพธิ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๑๐. นายวิเชียร ศรีขจร | หมู่ ๗ ตำบลศรีมหาโพธิ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๑๑. นางสาวพัทธนันท์ อุทน | หมู่ ๑๐ ตำบลศรีมหาโพธิ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๑๒. นางพะเยาว์ คำยา | หมู่ ๑๒ ตำบลศรีมหาโพธิ อำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |

ผู้แทนภาคส่วนราชการ

- | | |
|--|----------------------|
| ๑. นายอำเภอศรีมหาโพธิ | ประธานกรรมการฯ |
| ๒. อุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี | รองประธานคณะกรรมการฯ |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี | รองประธานคณะกรรมการฯ |
| ๔. สาธารณสุขอำเภอศรีมหาโพธิ | กรรมการฯ |
| ๕. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีมหาโพธิ หรือผู้แทน | กรรมการฯ |
| ๖. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองโพรง หรือผู้แทน | กรรมการฯ |
| ๗. กำนัน ตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ | |

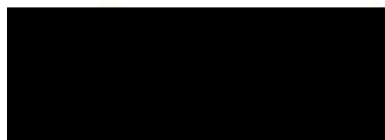
ผู้แทนโครงการฯ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด

- | | |
|--|----------------------------|
| ๑. นางสาวปาริชาติ รุจิเทศ ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ Phase ๕ | กรรมการและเลขานุการฯ |
| ๒. นางสาวอังคณา โตพิทักษ์ ผู้แทนสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ Phase ๕ | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการมีอำนาจ หน้าที่ในการ ตรวจสอบ ติดตาม และกำหนดแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหา ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้น และจัดให้มีการประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารโครงการฯ
ให้ประชาชนรับทราบอย่างทั่วถึง ตามกฎ ระเบียบข้อบังคับของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



นายอำเภอศรีมหาโพธิ

ระเบียบคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕

บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด

พื้นที่ตำบลศรีมหาโพธิ์ และตำบลหนองโพรง อำเภอสรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี

ตามประกาศอำเภอสรีมหาโพธิ์ ลงวันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๖ ได้แต่งตั้ง “คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ” พื้นที่ตำบลศรีมหาโพธิ์ และตำบลหนองโพรง อำเภอสรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรีขึ้น เพื่อทำหน้าที่ติดตาม ตรวจสอบ เสนอแนวทาง การดำเนินงาน ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานของ “คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ” เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงวางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับคู่กับ

(๑) พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕

(๒) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕

(๓) พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

“คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ” หมายถึง คณะกรรมการฯ ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากนายอำเภอสรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี ประกอบด้วยผู้แทนจากชุมชน หน่วยงานราชการ และ ตัวแทน บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด

“กรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคประชาชน” หมายถึง ผู้แทนของชุมชนในรัศมี ๕ กิโลเมตรจากที่ตั้งสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ที่ได้รับการคัดเลือกมาจากประชาชนในชุมชนให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการติดตามสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

“กรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคส่วนราชการ” หมายถึง หัวหน้าส่วนราชการระดับจังหวัด อำเภอ และท้องถิ่นที่ หรือข้าราชการในพื้นที่ และให้รวมถึงกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน นายกองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น นายอำเภอ สาธารณสุขอำเภอ อุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี เป็นต้น ซึ่งเป็นผู้ที่ได้รับแต่งตั้งให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

“กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนโครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕ บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด” หมายถึง ผู้แทนของบริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ที่ได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

“สถานที่ทำงานของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม” หมายถึง ที่ทำการ
อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

“นายอำเภอ” หมายถึง นายอำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

“บริษัท” หมายถึงบริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค ๗ จำกัด ที่อยู่ เลขที่ ๑๐๖ หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าตูม
อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

“การประชุมสามัญ” หมายถึง การประชุมตามปกติที่จัดขึ้นอย่างน้อย ปีละ ๒ ครั้ง โดยกำหนดทุกวัน
อังคารที่ ๒ ของเดือนตามที่กำหนด

“การประชุมวิสามัญ” หมายถึง การประชุมที่นอกเหนือจากการประชุมสามัญ ซึ่งเป็นเรื่องที่มี
ความสำคัญและจำเป็นต้องประชุมเพื่อหาข้อยุติโดยเร่งด่วน

หมวดที่ ๑

คณะกรรมการติดตามสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๕ ให้องค์ประกอบของคณะกรรมการติดตามสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย
กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคประชาชนจำนวน ๑๒ คน กรรมการติดตาม ตรวจสอบ
ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคส่วนงานราชการจำนวน ๗ คน และกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อมของบริษัทจำนวน ๒ คน รวมจำนวนทั้งสิ้น ๒๑ คน โดยมีนายอำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี เป็นผู้ลง
นามในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตามวรรคหนึ่ง ให้มีประธานกรรมการ ๑
คน รองประธานกรรมการ ๒ ท่าน และเลขานุการคณะกรรมการ ๑ ท่าน และหรือตำแหน่งอื่น ๆ ตามที่คณะกรรมการฯ
มีความเห็นร่วมกันว่ามีความจำเป็นและเหมาะสมแล้ว

การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคประชาชนตามวรรคหนึ่ง
มาจากการคัดเลือกจากประชาชนในชุมชน ให้เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคส่วนราชการตามวรรคหนึ่ง
ให้เป็นดุลยพินิจของนายอำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี

การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ตามวรรคหนึ่ง
ให้บริษัท ฯ เป็นผู้เสนอรายชื่อ

ข้อ ๖ ให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมมีหน้าที่

(๑) ให้ความรู้และจัดฝึกอบรมให้กับชุมชนรับรู้และเข้าใจ เกี่ยวกับมลพิษสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรม
ของโครงการฯ และทำการสื่อสารให้กับชุมชนรับทราบ และเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการสังเกตความผิดปกติของคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมของโครงการฯ และขั้นตอนการแจ้งกลับ เพื่อปรับปรุงแก้ไขความผิดปกติที่เกิดขึ้นได้อย่าง
ทันทั่วทั้งที่

(๒) ตรวจสอบโครงการฯ รับรู้กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และผลการตรวจวัด
คุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ

(๓) วิเคราะห์แนวโน้มของสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการฯ

(๔) ร่วมปรึกษาหารือและกำหนดแนวทางการป้องกัน และแก้ไขปัญหาที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสุขภาพร่วมกัน

(๕) พิจารณาแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้ง ข้อพิพาท การพิจารณาการชดเชยทั้งแง่การตรวจสอบ การกำหนด และการจ่ายค่าชดเชยรูปแบบต่างๆ นอกเหนือตามกฎหมายกำหนด หากเป็นปัญหาจากโครงการฯ ในกรณี หากพิสูจน์ได้ว่าโครงการฯก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งพืชผล สัตว์เลี้ยง หรือทรัพย์สินอื่นๆ

(๖) ทำการประเมินผลความสำเร็จ ของการติดตาม ตรวจสอบ เฝ้าระวังปัญหาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อใช้ในการทบทวนรูปแบบ และวิธีการในการทำงาน ให้มีความเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น ในแต่ละปีที่แตกต่างกัน อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

(๗) ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง และประสานงานในการดำเนินกิจกรรมร่วมกับชุมชน รวมทั้งการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการฯ ต่อประชาชนที่อยู่รอบพื้นที่โครงการฯ

(๘) ร่วมปรึกษาหารือ รวมถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร เพื่อการติดตามผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาร่วมกัน ระหว่างโครงการฯ ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ซึ่งจะก่อให้เกิดประสิทธิภาพ และสัมฤทธิ์ผล

(๙) ร่วมพัฒนาโครงการพัฒนาชุมชน และสังคมรอบที่ตั้งโครงการฯ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะ เพื่อปรับปรุงโครงการ ให้มีความเหมาะสมทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพชุมชน

(๑๐) ตรวจสอบ ให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะต่อการจัดการข้อร้องเรียนของโครงการที่ผ่านมา เพื่อเป็นการปรับปรุงการจัดการข้อร้องเรียนให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

(๑๑) คณะกรรมการฯ สามารถแต่งตั้งบุคคลหรือคณะบุคคลขึ้นมา เพื่อดำเนินการเฉพาะกิจ อันมีเหตุที่เกิดขึ้นมาจากการพัฒนาโครงการฯ

ทั้งนี้กำหนดให้มีการอบรมความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม ที่เกี่ยวกับรายงานการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้กับคณะกรรมการฯ ภายใน ๖๐ วัน นับตั้งแต่มีการจัดตั้ง คณะกรรมการฯและจัดให้มีการอบรมอย่างต่อเนื่องอย่างน้อยทุก ๒ ปี

ข้อ ๗ วาระการดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมภาคประชาชนมีวาระ ๔ ปี

ก่อนพ้นวาระดำรงตำแหน่ง ๑ เดือน ให้กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วน ภาคประชาชน เสนอรายชื่อบุคคลที่เหมาะสมเพื่อมารับตำแหน่ง ตามจำนวนกรรมการทั้งหมดที่พ้นวาระ ให้เลือกสรร ตามความเหมาะสมจากการพิจารณาของที่ประชุม โดยไม่ตัดสิทธิกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้าน สิ่งแวดล้อมภาคประชาชน ซึ่งพ้นจากตำแหน่งแล้ว อาจได้รับแต่งตั้งอีกได้ ทั้งนี้ กรรมการสามารถดำรงตำแหน่ง ติดต่อกันได้ไม่เกิน ๒ วาระ

หากยังมิได้มีการสรรหา หรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น อยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการสรรหา หรือแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ต้องไม่เกิน ๙๐ วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น

กรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ ให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้ง กรรมการประเภท เดียวกันแทนภายใน ๔๕ วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการนั้นว่างลง และให้ผู้ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งให้ดำรง ตำแหน่งแทน อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งแทนตน ในกรณีวาระของกรรมการที่พ้นจาก

ตำแหน่งก่อนครบวาระ เหลืออยู่น้อยกว่า ๔๐ วัน จะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และในการนี้ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่นอกจากการพ้นตำแหน่งตามวาระ

ข้อ ๘ กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- (๑) ตาย
- (๒) ลาออก
- (๓) คณะกรรมการมีมติสองในสาม ให้ถอดถอนออกจากตำแหน่ง เนื่องจากบกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่ หรือหย่อนความสามารถ เนื่องจากบกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่ หรือหย่อนความสามารถ
- (๔) เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๕) เป็นคนไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ
- (๖) ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท ความผิดฐานหมิ่นประมาท หรือความผิดลหุโทษ
- (๗) ย้ายภูมิลำเนาออกจากรัศมีเกินกว่า ๑๐ กิโลเมตร จากที่ตั้งของกลุ่มบริษัท หรือพ้น สภาพการเป็นพนักงานบริษัท
- (๘) ขาดประชุมสามัญติดต่อกัน ๓ ครั้ง โดยไม่มีตัวแทนหรือหนังสือแจ้ง

หมวดที่ ๒

การประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๙ การประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงจะเป็นองค์ประชุม ถ้าประธานกรรมการไม่อยู่ในที่ประชุม ให้รองประธานกรรมการท่านหนึ่งท่านใด (ถ้ารองประธานกรรมการมีมากกว่า ๑ ท่าน) เป็นประธานในที่ประชุม

ถ้าหากพบว่ามีเหตุจำเป็นเร่งด่วน สามารถประชุมก่อนกำหนดเวลาได้ โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการกึ่งหนึ่งของคณะกรรมการทั้งหมด

การลงมติของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการคนหนึ่งให้มีหนึ่งเสียงในการลงคะแนน ถ้าเสียงเท่ากัน ให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มขึ้นอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงตัดสิน

กรณีที่มีหนังสือแต่งตั้งผู้แทนกรรมการให้ทำการประชุมแทน ให้ผู้แทนฯ สามารถลงคะแนนเสียงแทนกรรมการท่านนั้นได้

ให้เลขานุการคณะกรรมการ มีหน้าที่บันทึกการออกเสียงของกรรมการเป็นรายบุคคล โดยบันทึกเป็นลายลักษณ์อักษรในรายงานการประชุม

ให้เลขานุการคณะกรรมการ มีหน้าที่จัดเตรียมการประชุม จัดทำรายงานการประชุมตามหัวข้อ และจัดส่งสำเนารายงานการประชุมจัดทำรายงานการประชุมตามหัวข้อซึ่งกำหนดในแบบ ๐๐๑ ให้กรรมการทุกท่านทราบ ก่อนการประชุมครั้งต่อไป อย่างน้อย ๑ วันทำการ หรือปฏิบัติการอื่นใดตามที่ประธานกรรมการมอบหมาย และหรือตามที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้

ข้อ ๑๐ การประชุมทุกครั้ง ให้ประกอบด้วย ๕ วาระ

(๑) ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

(๒) ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการไตรภาคี ครั้งที่ผ่านมา

(๓) ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

(๔) ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ให้ประธานกรรมการสอบถามกรรมการภาคีชุมชนเกี่ยวกับข้อมูลที่ได้รับ

รายงานในพื้นที่ กรณีที่มีการรายงานผลกระทบเกิดขึ้น ให้คณะกรรมการ

ดำเนินการพิจารณาตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในหมวดที่ ๓ ของระเบียบนี้

(๕) ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

หมวดที่ ๓

การรับเรื่องร้องเรียนและการแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้ง

ข้อ ๑๑ ให้กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับคำร้องจากผู้ยื่นเรื่อง ขอให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมพิจารณา และให้กรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมเป็นผู้รับคำร้อง นำเรื่องเสนอให้เลขานุการคณะกรรมการ รวบรวมเสนอต่อคณะกรรมการ ติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมพิจารณากันกรองเหตุที่ผู้ยื่นคำร้องได้แจ้งไว้

กรณีที่การพิจารณาของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตามวรรคหนึ่ง ปรากฏชัดเจนว่าไม่ใช่ผลที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการฯ ให้เลขานุการกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ทำหน้าที่แจ้งต่อผู้ยื่นเรื่องและให้ถือว่าเรื่องดังกล่าวเป็นที่สิ้นสุด

กรณีที่การพิจารณาของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตามวรรคหนึ่ง ไม่สามารถตัดสินใจได้ว่าเป็นผลที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการฯ ให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมแต่งตั้งคณะทำงานขึ้นมาตรวจสอบ เพื่อสรุปผลในการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมครั้งต่อไป

ข้อ ๑๒ กรณีที่การพิจารณาของคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตามข้อ ๑๑ ปรากฏชัดเจนหรือมีความเป็นไปได้ว่าเป็นผลอันสืบเนื่องมาจากการดำเนินงานของโครงการฯ ให้ผู้แทนฝ่ายสิ่งแวดล้อมของบริษัทดำเนินการตรวจสอบ ติดตามผล และกำหนดวันที่โครงการฯ ควรดำเนินการให้ปัญหาตามคำร้องนั้น เป็นที่สิ้นสุดหรือคลี่คลายลง ทั้งนี้คำร้องอาจเป็นการแจ้ง บอกกล่าว ด้วยวิธีการใดวิธีการหนึ่ง

ข้อ ๑๓ ให้เลขานุการคณะกรรมการและกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนราชการระดับท้องถิ่น ที่ต้นสังกัดที่ดูแลกฎหมายที่เกี่ยวข้องจากผลที่เกิดจากการพิจารณาตามข้อ ๑๒ แจ้งมติคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมตามข้อ ๑๒ ให้โครงการฯทราบ และให้กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนราชการระดับท้องถิ่นนั้น แจ้งกลับไปยังหน่วยงานต้นสังกัดที่ดูแลกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ให้กรรมการภาคีส่วนราชการระดับท้องถิ่นปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติของต้นสังกัด

ข้อ ๑๔ ให้เลขานุการคณะกรรมการมีหน้าที่รายงานผลการดำเนินการตามความก้าวหน้าของการแก้ไขปัญหาให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมทราบโดยต่อเนื่อง จนกว่าปัญหาตามคำร้องนั้นเป็นที่สิ้นสุด และหรือแจ้งให้ประชาชนที่ยื่นคำร้องทราบเป็นระยะ ๆ จนกว่าปัญหาตามคำร้องนั้นเป็นที่สิ้นสุด

ข้อ ๑๕ กรณีที่ปัญหาตามคำร้องได้รับการแก้ไขให้สิ้นสุดลงภายในเวลาที่กำหนด ให้โครงการยื่นขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม หรือส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประชาชนที่ยื่นคำร้อง ในการผ่อนปรนขยายเวลาแก้ไขปัญหานั้นเป็นคราวๆ ไป และเมื่อรวมระยะเวลาการผ่อนปรนทั้งสิ้นแล้ว ไม่ควรเกิน ๓ เดือนนับจากวันที่ได้รับอนุมัติให้ขยายเวลาครั้งที่ ๑

คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม อาจสงวนสิทธิ์ไม่ผ่อนปรนการขยายเวลาแก้ไขปัญหาดังกล่าวกรณี หากบริษัทแสดงเหตุผลได้ไม่ชัดเจน

ให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ลงมติเห็นชอบการผ่อนปรนขยายเวลาแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่ต้องใช้เวลานานกว่า ๓ เดือน

ข้อ ๑๖ กรณีที่ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมได้รับการแก้ไข ตามที่คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมมีมติไว้ หรือที่เพิ่มเติมให้คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมดำเนินการโดยอาศัยกฎหมาย

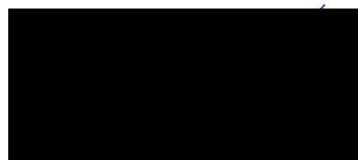
หมวดที่ ๔ การแก้ไขระเบียบข้อบังคับ

ข้อ ๑๗ กรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมมากกว่ากึ่งหนึ่งสามารถลงชื่อเพื่อขอแก้ไขข้อบังคับฉบับนี้ แต่การแก้ไขต้องมีระยะเวลานับจากการแก้ไขครั้งล่าสุดไม่น้อยกว่า ๓ เดือน

ข้อ ๑๘ ให้กรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ต้องการแก้ไขระเบียบข้อบังคับ เสนอเรื่องผ่านเลขานุการคณะกรรมการ เพื่อนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๑๙ การแก้ไขระเบียบข้อบังคับ ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โดยมติของที่ประชุมให้ถือเสียงไม่น้อยกว่า ๓ ใน ๔ ของจำนวนกรรมการทั้งหมด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



นายอำเภอศรีมหาโพธิ์

ประธานกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕

บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด

พื้นที่ตำบลศรีมหาโพธิ์ และตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี

การประชุมครั้งที่...../.....พ.ศ.....(ครั้งที่

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....เวลา.....น.

ณ.

กรรมการผู้เข้าประชุม

๑

ประธานกรรมการ

๒

รองประธานกรรมการ

๓

กรรมการ

๔

กรรมการและเลขานุการ

กรรมการผู้ไม่เข้าประชุม

๑

ติตราชการ

๒

ติตราชการ

๓

ติตราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑

ต้นสังกัด

๒

ต้นสังกัด

๓

ต้นสังกัด

เริ่มประชุมเวลา

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

(กรอกข้อความที่ประธานแจ้งให้ทราบ กรณีที่ไม่มีให้ระบุว่า “ไม่มี”)

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ครั้งที่/... (ครั้งที่.....)

ฝ่ายเลขานุการได้เสนอให้ที่ประชุม พิจารณาร่างรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ครั้งที่...../ ๒๕๖๖.(ครั้งที่) ที่ได้ประชุมไปแล้วเมื่อวันที่

การพิจารณาของที่ประชุม

คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาร่างดังกล่าวแล้ว (กรณีที่มีการแก้ไข ให้ระบุผู้เสนอแนะความคิดเห็นของที่ประชุม

กรณีที่ไม่มีให้ระบุว่า “ไม่มีกรรมการท่านใดขอแก้ไขร่างรายงานการประชุมดังกล่าว”)

มติที่ประชุม ที่ประชุมมีมติรับรอง ร่างรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ครั้งที่.../๒๕๖๖....(ครั้งที่)

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

(กรอกข้อความเรื่องเพื่อทราบ กรณีที่ไม่มีให้ระบุว่า “ไม่มี”)

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

ระเบียบวาระที่ ๔.๑ การร้องเรียนจากประชาชนในพื้นที่เกี่ยวกับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม

ประธานได้สอบถามที่ประชุมถึงเรื่องร้องเรียนจากชุมชนเกี่ยวกับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม
ที่อาจเกิดจากการดำเนินการของโครงการฯ

ฝ่ายเลขานุการได้ชี้แจงว่า (ไม่มี / มี เรื่องร้องเรียนซึ่งได้บรรจุเป็นวาระการประชุมที่)

(กรณีที่มีชาวบ้านมาร้องเรียนโดยตรง ให้บันทึกชื่อผู้ร้องเรียน มูลเหตุของการร้องเรียน)

การพิจารณาของที่ประชุม

สรุปประเด็นของการพิจารณา

มติที่ประชุม

ที่ประชุมมีมติรับรอง

ระเบียบวาระที่ ๔.๒

สรุปประเด็นของวาระ

การพิจารณาของที่ประชุม

สรุปประเด็นของการพิจารณา

มติที่ประชุม

ที่ประชุมมีมติรับรอง

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

(กรอกข้อความเรื่องอื่น ๆ กรณีที่ไม่มีให้ระบุว่า “ไม่มี”)

()

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

แบบการแจ้งผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม
คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
โครงการสวนอุตสาหกรรม ๓๐๔ IP ๗ เฟส ๕
บริษัท ๓๐๔ อินดัสเตรียล ปาร์ค จำกัด
พื้นที่ตำบลศรีมหาโพธิ์ และตำบลหนองโพรง อำเภอศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี
การประชุมครั้งที่...../.....พ.ศ.....(ครั้งที่)
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....เวลา.....น.

ณ.

มีรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และ / หรือ สังคม ดังรายละเอียดต่อไปนี้

๑. ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และ / หรือ สังคม

๑.๑ ส่งผลกระทบต่อ ☐ สิ่งแวดล้อม ☐ สังคม

๑.๒ รายละเอียด

.....
.....
.....

๑.๓ สถานที่ตรวจพบ เวลา

๑.๔ รายงานโดย.....ที่

๒. การวิเคราะห์สาเหตุ / การแก้ไข / การป้องกัน

๒.๑ สาเหตุ

.....
.....
.....

๒.๒ วิธีแก้ไข

.....
.....
.....

รับผิดชอบโดย.....แก้ไขเสร็จวันที่.....

๒.๓ วิธีป้องกัน

.....
.....
.....

รับผิดชอบโดย.....เสร็จวันที่.....

ลงนามรับทราบ.....ประธานกรรมการติดตาม ตรวจสอบ ผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อม

วันที่.....

เอกสารแนบ ข-7

กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์

การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน ม.ค. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|-------------------|---|---------------------------------------|
| 1 | 5 มกราคม 2567 | ร่วมกิจกรรมปีใหม่อำเภอศรีมหาโพธิ์ | อำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 2 | 5 มกราคม 2567 | สนับสนุนของขวัญปีใหม่ ม.1 ต.ท่าตูม | ม.1 ต.ท่าตูม |
| 3 | 6 มกราคม 2567 | สนับสนุนของขวัญปีใหม่กู่ภัยสว่างบำเพ็ญ | 304 IP 7 เฟส 3 |
| 4 | 8 มกราคม 2567 | สนับสนุนงานคนพิการสากล | อาคารดับเบิล เอ 2 |
| 5 | 8 มกราคม 2567 | สนับสนุนของขวัญปีใหม่ ม.10 ต.ท่าตูม | ม.10 ต.ท่าตูม |
| 6 | 12 มกราคม 2567 | สนับสนุนของขวัญปีใหม่ งานปีใหม่กองทุนสวัสดิการชุมชน ต.ท่าตูม | ม.2 ต.ท่าตูม |
| 7 | 13 มกราคม 2567 | ร่วมพิธีเปิดการแข่งขัน Rov อบต.ท่าตูม | อบต.ท่าตูม |
| 8 | 18 มกราคม 2567 | สนับสนุนงานประจำปีวัดหาดสูง | วัดหาดสูง |
| 9 | 18 มกราคม 2567 | สนับสนุนของขวัญปีใหม่ ตำบลลาดตะเคียน | ม.2 ต.ลาดตะเคียน |
| 10 | 24 มกราคม 2567 | มอบเงินสนับสนุนงานวิ่งเพื่อทหารผ่านศึก ปราจีนบุรี | สมาคมทหารผ่านศึกปราจีนบุรี |
| 11 | 26 มกราคม 2567 | งานเลี้ยงส่งนายอำเภอศรีมหาโพธิ์โยกย้าย | หอประชุมอำเภอ |
| 12 | 29 มกราคม 2567 | งานเลี้ยงต้อนรับนายอำเภอศรีมหาโพธิ์ คนใหม่ | หอประชุมอำเภอ |
| 13 | 29 มกราคม 2567 | มอบของสนับสนุนงานประจำปีวัดคลองร่วมพัฒนา | วัดคลองร่วมพัฒนา |
| 14 | 29 มกราคม 2567 | กิจกรรมชุมชนท่าตูมรักสุขภาพ | ต.ท่าตูม (ช่องทางโลน) |
| 15 | 4-5 มกราคม 2567 | ส่งมอบสมุดและเครื่องเขียน ให้โรงเรียนรอบโรงงาน | 11 โรงเรียน รอบพื้นที่ |
| 16 | 11-12 มกราคม 2567 | กิจกรรมวันเด็ก | รอบพื้นที่ รวม 54 หน่วยงาน |
| 17 | 13 มกราคม 2567 | กิจกรรมวันเด็ก อบต.ท่าตูม | อบต.ท่าตูม |
| 18 | 17 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่หน่วยงาน รพ.สต.ในพื้นที่ | 3 รพ.สต. |
| 19 | 23 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่หน่วยงานทหาร | ค่ายพล ร2 รอ. |
| 20 | 23 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ผู้ว่าราชการจังหวัด ร่องฯ หน้าห้องฯ และหัวหน้าส่วนราชการในระดับจังหวัด 12 หน่วยงาน | ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี |
| 21 | 25 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่หน่วยงานอำเภอศรีมหาโพธิ์ 6 หน่วยงาน | ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 22 | 29 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่นำตำบลท่าตูมและวัด 8 หน่วยงาน | ตำบลท่าตูม |
| 23 | 30 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่งำนัน ผู้นำ ต.บ้านทาม/ต.กระเทียม/สัมพันธ์ 20 คน | ต.บ้านทาม/ต.กระเทียม/สัมพันธ์ |
| 24 | 30 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่นำตำบลลาดตะเคียน 3 หน่วยงาน | ตำบลลาดตะเคียน |
| 25 | 31 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่นายอำเภอศรีมหาโพธิ์ คนใหม่ | ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 26 | 31 มกราคม 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่วิชาส่วนราชการ 7 หน่วยงาน | ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี |
| 27 | 30 มกราคม 2567 | กิจกรรมปันยิ้ม ปันน้ำใจ | ม.7 ต.ท่าตูม |
| 28 | 9 มกราคม 2567 | สนับสนุนอุปกรณ์กีฬาชุมชนเมืองใหม่ประจันตคาม (ผ่านสื่อมวลชนท้องถิ่น) | อ.ประจันตคาม |
| 29 | 18 มกราคม 2567 | สนับสนุนแอลกอฮอล์ ให้โรงพยาบาลสวนเบญจกิติเฉลิมพระเกียรติ | สำนักงานขาย 304 |
| 30 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ์และใกล้เคียง |

ภาพการร่วมกิจกรรมชุมชนของฝ่ายประชาสัมพันธ์
เดือนมกราคม 2567

กิจกรรมกิจกรรมกับราชการและชุมชน

ร่วมงานเพื่อส่งเสริมและป้องกัน



เลี้ยงต้อนรับรองผู้ว่าราชการคนใหม่



เลี้ยงส่งนายอำเภอศรีมหาโพธิ์โยกย้าย



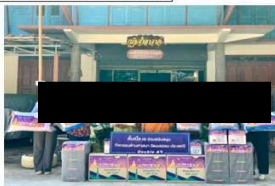
เลี้ยงรับนายอำเภอศรีมหาโพธิ์คนใหม่



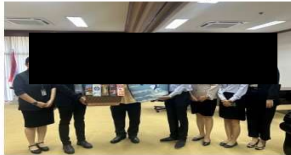
สนับสนุนงานรณรงค์



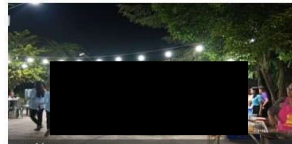
สนับสนุนงานประจำปีวัด



กิจกรรมสวัสดิการใหม่ 2567



ร่วมกิจกรรมกับส่วนราชการ



กิจกรรมปีใหม่อำเภอศรีมหาโพธิ์



พิธีเปิดการแข่งขัน Row boat ทำบุญ

สนับสนุนกิจกรรมส่วนราชการ



สนับสนุนงานวิ่งเพื่อหารายได้ จ.ปราจีนบุรี



สนับสนุนงานวันผู้พิการสากล จ.ปราจีนบุรี

ร่วมกิจกรรมในชุมชน



กิจกรรมเพื่อเสริมภาพลักษณ์

กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ



กิจกรรมวันขึ้นปีใหม่



ร่วมกิจกรรมร่วมกับบุคคล กลุ่ม หน่วยงานที่มีบทบาทให้ดูแลให้โทษ

กิจกรรมสภากาแฟ และมอบของขวัญปีใหม่ ผู้นำชุมชน ต.ท่าตูม



การสนับสนุน



สนับสนุนรถจักรยานไฟฟ้าของโรงเรียนเบญจมราชูทิศ
เฉลิมพระเกียรติ



สนับสนุนอุปกรณ์กีฬาของโรงเรียนเบญจมราชูทิศ
(ผ่านพิธีมอบของ)

การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน ก.พ. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|--------------------|--|--|
| 1 | 1 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่นักเรียน อสง,ปลัดจังหวัด,ทสจ,มทบ.12,นายก อบจ.ปราจีนบุรี ,สสจ. และหน่วยงาน ราชการระดับจังหวัด รวม 8 หน่วยงาน | อ.เมืองปราจีนบุรี |
| 2 | 1 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ หน่วยงานสถานีตำรวจภูธรจังหวัดปราจีนบุรี,สภ.ศรีมหาโพธิ,สภ.ระบะไผ่ รวม 3 หน่วยงาน | ภูธรจังหวัดปราจีนบุรี,สภ.ศรีมหาโพธิ ,สภ.ระบะไผ่ |
| 3 | 2 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ อบต.หาดนางแก้ว,รพ.กบินทร์บุรี ,สสอ.กบินทร์บุรี และผู้นำในอำเภอ กบินทร์บุรี รวม 10 หน่วยงาน | หน่วยงานพื้นที่อำเภอ กบินทร์บุรี |
| 4 | 5 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ ปก.เขต3 อำเภอ กบินทร์บุรี และผู้นำชุมชนในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ รวม 20 หน่วยงาน | ปก.เขต3 อำเภอ กบินทร์บุรี และพื้นที่ อำเภอศรีมหาโพธิ |
| 5 | 6 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ อบต.ท่าตูม อบต.หนองโพรง อบต.หัวหว้า กำนันหัวหว้า รวม 4 หน่วยงาน | อบต.ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ |
| 6 | 6 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ นายชัยวรรณ นิยม อดีตนายอำเภอศรีมหาโพธิ | อ.เมืองปราจีนบุรี |
| 7 | 7 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ รพ .ศรีมหาโพธิ | รพ .ศรีมหาโพธิ |
| 8 | 8 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ ผู้นำชุมชน ต.หัวหว้า,ต.หาดยาง,ต.บางกุ้ง,ต.ดงกระทยาม และต.บ้านทาม รวม 20 หน่วยงาน | ผู้นำในอำเภอศรีมหาโพธิ |
| 9 | 9 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ หน่วยงานสวัสดิการแรงงาน และประกันสังคม ,ผู้นำ ต.บ้านทาม, ต.สัมพันธ์ รวม 10 หน่วยงาน | หน่วยงานในจังหวัดปราจีนบุรี,ผู้นำใน อำเภอศรีมหาโพธิ |
| 10 | 12 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ ผู้นำชุมชน ตำบลกรอกสมบูรณ์,หนองโพรง,ศรีมหาโพธิ รวม 30 หน่วยงาน | ผู้นำในอำเภอศรีมหาโพธิ |
| 11 | 12 กุมภาพันธ์ 2567 | สวัสดิ์ปีใหม่ นายก อบต.หัวหว้า ,นายก อบต.หนองโพรง รวม 2 หน่วยงาน | อบต.หัวหว้า , อบต.หนองโพรง |
| 12 | 22 กุมภาพันธ์ 257 | ปันน้ำใจเพื่อรอยยิ้ม เพื่อผู้สูงอายุ และ ผู้ป่วยติดเตียง หมู่ 2 | หมู่ 2 ต.ท่าตูม |
| 13 | 29 กุมภาพันธ์ 257 | กิจกรรม ส่งเสริม รักการอ่าน | โรงเรียนวัดอรัญไพโรศรี |
| 14 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิและใกล้เคียง |

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนกุมภาพันธ์ 2567

การร่วมงาน สนับสนุนกิจกรรมในชุมชนและส่วนราชการ



ร่วมงานวันคล้ายวันสถาปนา ออ. กอ.ร้อย ออ. จังหวัดปราจีนบุรี



ร่วมงานกาชาดจังหวัดปราจีนบุรี 2567

โครงการสร้างความสามัคคีทั่วสามัคคีเพื่อแผ่นดิน รัตนวิทย์โพธิ์มาลี



ร่วมส่งพรหรีดแสดงความเสียใจกับครอบครัวผู้เสียชีวิต และร่วมไว้อาลัย งานฅาปนกิจศพ บุคคลสำคัญในพื้นที่

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนกุมภาพันธ์ 2567

กิจกรรมในส่วนงานประชาสัมพันธ์เพื่อเสริมภาพลักษณ์



สวัสดิการไม่มีหน่วยงานราชการและบุคคลสำคัญในพื้นที่



เป็นน้ำใจเพื่อรอยยิ้ม เพื่อผู้สูงอายุ และ ผู้ป่วยติดเตียง หมู่ 2



กิจกรรมส่งเสริม รักการอ่าน โรงเรียนวัดศรีโพธิ์โพธิ์

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนกุมภาพันธ์ 2567

กิจกรรมร่วมกับบุคคล/กลุ่ม/หน่วยงาน ที่มีบทบาทให้คนให้โทษ



ทักทายยามเช้าผู้นำชุมชนในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กิจกรรมที่ต้องเตรียมการสำหรับโครงการในอนาคตและงานมอบหมาย



ส่งหนังสือแจ้ง shut และแจ้งน้ำปยุ 106 ลงแปลง

ประชุมโครงการ

โครงการส่งเสริมปลูกต้นกระต๊าก



บรรยายหัวข้อ CSR ในกิจกรรม Orientation For New Employee

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนกุมภาพันธ์ 2567

การแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนและกิจกรรมที่ดำเนินการร่วมกับผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของบริษัท



โครงการศูนย์รับเรื่องร้องเรียน

ท่อน้ำรั่ว บริเวณข้างมีมปตท. หน้าสวนอุตสาหกรรม 304

กรณีร้องเรียนทางสาธารณูปโภค 3 ต.พืชมว่า



กรณีมีการขุดลอกที่ของโครงการ 304 กับผู้ปลูกบ้าน 8 ต.พืชมว่า

กิจกรรมร่วมกับบุคคล/กลุ่ม/หน่วยงาน ที่มีบทบาทให้คนให้โทษ



ร่วมช่วยพรวนดิน และมอบของช่วยเหลือผู้ประสบภัย ทั้งหน่วยงานราชการ และผู้นำชุมชนในพื้นที่



เขียนให้กำลังใจคณะกรรมการติดตามค่าข้าวไร่ และมีเอกสาร

การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน มี.ค. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|-------------|---|---------------------------------------|
| 1 | 1-มี.ค.-67 | สนับสนุนกีฬาต้านยาเสพติดให้กับชุมชน | ม.3 ต.หาดนางแก้ว |
| 2 | 4-มี.ค.-67 | มอบถุงยังชีพให้กับผู้ด้อยโอกาสผ่านนักข่าว | ม.8 ต.ท่าตูม |
| 3 | 5-มี.ค.-67 | กิจกรรม ปั่นยิ้ม ปั่นน้ำใจ เพื่อน้องร่วมกับสื่อมวลชน | ศูนย์การศึกษาพิเศษปราจีนบุรี |
| 4 | 14-มี.ค.-67 | โครงการ กระจายแปลงร่าง อนุรักษ์โลก | รพ.กบินทร์บุรี |
| 5 | 15-มี.ค.-67 | กิจกรรม AA ร่วมใจบริจาคโลหิตเพื่อช่วยชีวิตเพื่อนมนุษย์ | Double A |
| 6 | 15-มี.ค.-67 | สนับสนุนเงินสมทบทุนกองทุนผ้าป่าพัฒนาเด็กชนบท จ.ปราจีนบุรี | พัฒนาชุมชนอำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 7 | 19-มี.ค.-67 | สนับสนุนของรางวัลงานประจำปีวัดบุยายโบ | วัดบุยายโบ |
| 8 | 21-มี.ค.-67 | โครงการฉีดวัคซีนป้องกันไข้หวัดใหญ่สำหรับพระสงฆ์ | วัดสว่างาม |
| 9 | 22-มี.ค.-67 | รณรงค์ประหยัดพลังงานในวัน Earth Hour | อบต.ท่าตูม / อ.ศรีมหาโพธิ์ |
| 10 | 22-มี.ค.-67 | สนับสนุนของรางวัล วัน อสม.อำเภอศรีมหาโพธิ์ | ม.2 ต.ท่าตูม |
| 11 | 22-มี.ค.-67 | กิจกรรมทอดผ้าป่า ชมรม ผรส.อำเภอศรีมหาโพธิ์ | หอประชุมอำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 12 | 26-มี.ค.-67 | กิจกรรมปั่นยิ้ม | ม.4 ต.ท่าตูม |
| 13 | 26-มี.ค.-67 | สนับสนุนของรางวัลงานประจำปีวัดในพื้นที่ | วัดแสงจันทร์ |
| 14 | 26-มี.ค.-67 | สนับสนุนของรางวัลงานประจำปีวัดในพื้นที่ | วัดใหม่กรงทอง |
| 15 | 26-มี.ค.-67 | สนับสนุนของรางวัลงานประจำปีวัดในพื้นที่ | วัดระเบาะไผ่ |
| 16 | 27-มี.ค.-67 | มอบอุปกรณ์ทางการแพทย์ของชมรมผู้บริหารชาวญี่ปุ่น | อำเภอศรีมหาโพธิ์ |
| 17 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ์และใกล้เคียง |

ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

กิจกรรมร่วมกับส่วนราชการและชุมชน



โครงการฉีดวัคซีนป้องกันไข้หวัดใหญ่สำหรับพระสงฆ์



กิจกรรมทอดผ้าป่าสามัคคีชมรม พระเจ้าเอกศรีมหาโพธิ์

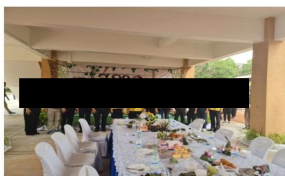


กิจกรรมเสริมทักษะมวยไทยสำหรับเยาวชน โดย อบต.ท่าตูม



ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

กิจกรรมร่วมกับส่วนราชการและชุมชน



กิจกรรมสภากาแฟเลี้ยงจร



งานเลี้ยงส่งหัวหน้าศาลจังหวัดปราจีนบุรี



งานเลี้ยงวันเกิด สจ.รณศ เจริญสุข



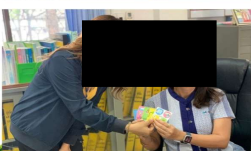
งานบวชบุตรชาย ผญบ. น.12 ต.ศรีมหาโพธิ์

ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

กิจกรรมเพื่อเสริมภาพลักษณ์องค์กร



มอบของที่ระลึกให้กับสื่อมวลชนในจังหวัดปราจีนบุรี



รณรงค์ประหยัดพลังงานในวัน Earth Hour

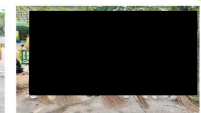


ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

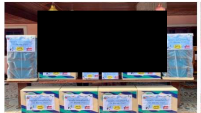
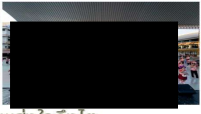
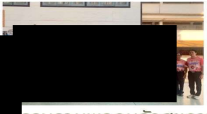
กิจกรรมร่วมกับส่วนราชการและชุมชน



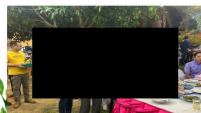
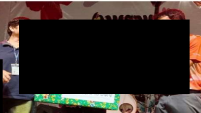
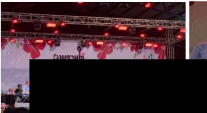
โครงการสร้างความสามัคคี ทำความดีเพื่อแผ่นดิน ทำความสะอาดศาลาประชาคม น.10 ต.ท่าตูม



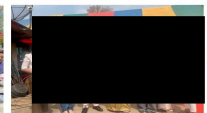
กิจกรรม นิทรรศการรวมพลคนรักสุขภาพส่งใจถึงโต



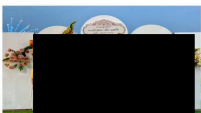
งานเลี้ยง วัน อสม.อำเภอศรีมหาโพธิ์



งานวันเกิด อดีต นายอ.อบ.ท่าตูม นายอ.มนตรี เจริญสุข



งานแถลงการณ์กรมการโครงการ คุนโพธิ์ โพธิ์ระ



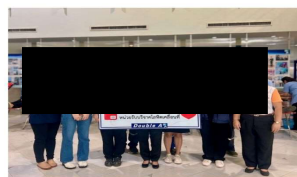
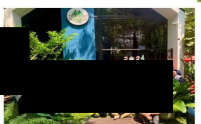
งานบวชบุตรชาย ผญบ. น.12 ต.ศรีมหาโพธิ์

ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

กิจกรรมเพื่อเสริมภาพลักษณ์องค์กร



กิจกรรม ปีนยิม ปีนน้ำใจ เพื่อบริหารจัดการสื่อมวลชน



กิจกรรม AA ร่วมใจบริจาคโลหิตเพื่อช่วยชีวิตเพื่อนมนุษย์



โครงการ กระดาษแปลงร่าง คุงรักษ์โลก ณ โรงพยาบาลกบินทร์บุรี



ภาพการร่วมกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์ภายนอก
เดือน มีนาคม 2567

กิจกรรมเพื่อเสริมภาพลักษณ์องค์กร



สนับสนุนของรางวัลงานประจำปีวัดในพื้นที่



รณรงค์ประหยัดพลังงานในวัน Earth Hour



การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน เม.ย. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|----------------|--|--------------------------------------|
| 1 | 5 เมษายน 2567 | สนับสนุนจุดตรวจช่วงเทศกาลสงกรานต์ | ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ |
| 2 | | | ที่ว่าการอำเภอประจันตคาม |
| 3 | 10 เมษายน 2567 | | สภ.ศรีมหาโพธิ |
| 4 | | | ปภ.จังหวัดปราจีนบุรี |
| 5 | 11 เมษายน 2567 | สนับสนุนน้ำดื่ม ปภ.อบต.ท่าตูม ปฏิบัติงาน 7 วันอันตรายช่วงสงกรานต์ | น้ำใส 304 |
| 6 | 10 เมษายน 2567 | ร่วมกิจกรรมบริจาคโลหิตอำเภอศรีมหาโพธิ | อำเภอศรีมหาโพธิ |
| 7 | 12 เมษายน 2567 | สนับสนุนงบประมาณกิจกรรมวันสงกรานต์ อบต.ลาดตะเคียน | อบต.ลาดตะเคียน |
| 8 | 10 เมษายน 2567 | ร่วมกิจกรรมวันสงกรานต์ชุมชน | ม.2 ต.ลาดตะเคียน |
| 9 | | | ม.10 ต.ลาดตะเคียน |
| 10 | | | ม.1 ต.ท่าตูม |
| 11 | 13 เมษายน 2567 | | อบต.ท่าตูม |
| 12 | 14 เมษายน 2567 | | ม.4 ต.ท่าตูม |
| 13 | 15 เมษายน 2567 | | ม.10 ต.ท่าตูม |
| 14 | 16 เมษายน 2567 | | ม.2 ต.ท่าตูม |
| 15 | | | ม.3 ต.ท่าตูม |
| 16 | | | ม.7 ต.ท่าตูม |
| 17 | | | ม.8 ต.ท่าตูม |
| 18 | 17 เมษายน 2567 | | ม.5 ต.ท่าตูม |
| 19 | | | ม.4 ต.หาดนางแก้ว |
| 20 | 24 เมษายน 2567 | สนับสนุนงบประมาณการจัดงานวันแรงงานแห่งชาติ | ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี |
| 21 | | กิจกรรม ปั่นยิม ปั่นน้ำใจ | ม.7 ต.ท่าตูม |
| 22 | 25 เมษายน 2567 | ถวายภัตตาหารเพล สามเณรภาคฤดูร้อน | ร.ร.วัดใหม่กรทอง |
| 23 | 26 เมษายน 2567 | สนับสนุนงบประมาณการจัดกีฬาสามสัมพันธ์หน่วยงานภายใน จังหวัดปราจีนบุรี | ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี |
| 24 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิและใกล้เคียง |

ภาพการร่วมกิจกรรมชุมชนของฝ่ายประชาสัมพันธ์ เดือนเมษายน 2567

กิจกรรมกับราชการและชุมชน

กิจกรรมสภากาแฟ



กิจกรรมบริจาคโลหิตอำเภอศรีมหาโพธิ์



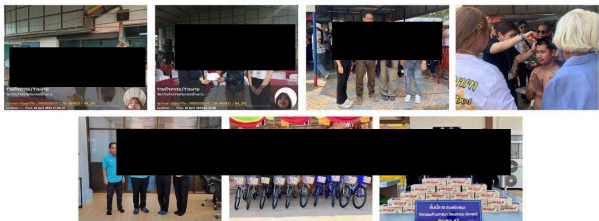
สนับสนุนการตั้งจุดตรวจเทศบาลสงคราณดี



โครงการบรรพชาสามเณรภาคฤดูร้อน เฉลิมพระเกียรติ



กิจกรรมร่วมกับชุมชน



กิจกรรมเพื่อเสริมภาพลักษณ์

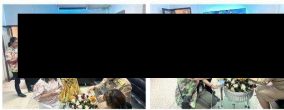
กิจกรรมปันยิ้ม ปันน้ำใจ



กิจกรรมรดน้ำดำหัว ผู้ว่าฯ รองผู้ว่าฯ และหัวหน้าส่วนราชการ จังหวัดปราจีนบุรี



กิจกรรมรดน้ำดำหัว นายอำเภอศรีมหาโพธิ์



กิจกรรมวันสงกรานต์ อบต.ท่าตูม



กิจกรรมวันสงกรานต์ ณ วัดวังนาบุญอน



รับเรื่องร้องเรียน

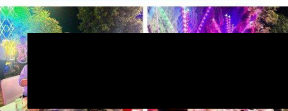


กิจกรรมร่วมกับบุคคล กลุ่ม และหน่วยงานที่มีบทบาทให้คุณให้โทษ

โครงการสานสัมพันธ์ สุขสันต์วันเกิดหน่วยงานราชการระดับจังหวัด/อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน



กิจกรรมวันสงกรานต์ อบต.หนองโพรง

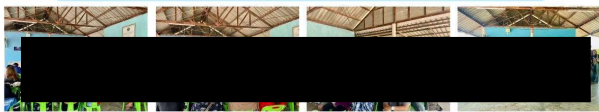


สนับสนุนกระดานหน่วยงานภายนอก

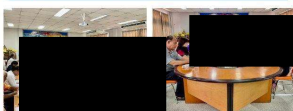


กิจกรรมที่ต้องเตรียมการสำหรับโครงการในอนาคตและงานมอบหมาย

ประชุมชี้แจงโครงการปรับปรุงเส้นทางสาธารณะ (คลองโสม) 304 IP7 เฟส3



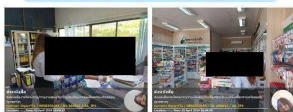
ประชุม คกก. ติดตามตรวจสอบ 304 IP7 เฟส5



ประชุม คพสว. กองทุนพัฒนาไฟฟ้าฯ



ส่งหนังสือแจ้งการนำป้าย 106 ลงแปลง



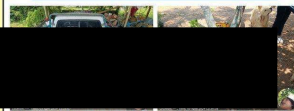
ร่วมประชุมสภาอุตสาหกรรม ครั้งที่ 1/2567



ประชุมไตรภาคี



โครงการพัฒนาสมาชิกปลูกต้นกระดาด



การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน พ.ค. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|-----------------|--|--|
| 1 | 8 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรมสภากาแฟ | หอประชุมจังหวัดปราจีนบุรี |
| 2 | 9 พฤษภาคม 2567 | พิธีเปิดงานกีฬาภายใน หน่วยงานจังหวัดปราจีนบุรี | ศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี |
| 3 | 24 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรมจิตอาสา อบต.ท่าตูม | ศาลาประชาคม |
| 4 | 24 พฤษภาคม 2567 | มอบเงินสนับสนุนกีฬาต้านยาเสพติด อบต.ท่าตูม | อบต.ท่าตูม |
| 5 | 30 พฤษภาคม 2567 | มอบเงินสนับสนุนงานเกษตรปราจีนบุรี | องค์การบริหารส่วนจังหวัด |
| 6 | 30 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรมจิตอาสา จ.ปราจีนบุรี | โรงพยาบาลศรีมหาโพธิ์ |
| 7 | 30 พฤษภาคม 2567 | สนับสนุนน้ำดื่มหน่วยงกิจกรรมพหุพอประชาชน | โรงพยาบาลศรีมหาโพธิ์ |
| 8 | 20 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรม เปิดเทอมนี้ ดัดผมฟรีเพื่อน้อง | โรงเรียนวัดบุยายโบและโรงเรียนบ้านย่านางวัง |
| 9 | 21 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรม Happy Back To School | โรงเรียนวัดหลังถ้ำวิทยาคาร |
| 10 | 27 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรมบ้านนี้มีรักปลูกผักปลอดสาร ตามแนวทาง CSR-DIW Continuous | ศาลาประชาคม ม.7 ต.ท่าตูม |
| 11 | 30 พฤษภาคม 2567 | กิจกรรมปันยิ้ม ปันน้ำใจ | ม.7 ต.ท่าตูม |
| 12 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ์และใกล้เคียง |

ภาพการร่วมกิจกรรมชุมชนของฝ่ายประชาสัมพันธ์
เดือนพฤษภาคม 2567

กิจกรรมกิจกรรมกับราชการและชุมชน

กิจกรรมสภากาแฟ



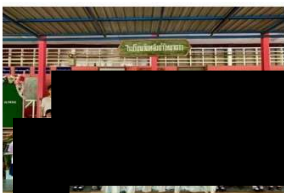
กิจกรรมเปิดกีฬาภายใน ทบวงงานจังหวัดปทุมธานี



กิจกรรมเปิดเทอมนี้ คัดผมฟรีเพื่อน้อง



กิจกรรม Happy Back To School



กิจกรรมน้ำดื่มรักปลูกผักปลอดสาร



กิจกรรมปันยิ้มปันน้ำใจ



ร่วมกิจกรรมจิตอาสา



กิจกรรมจิตอาสาพัฒนาโรงพยาบาลศรีมหาโพธิ์ ร่วมกับจังหวัดเพื่อเตรียมงานพารามอเตอร์นานาชาติ



กิจกรรมกีฬาต้านยาเสพติด อบค.ท่าตูม



สนับสนุนเงินรางวัลการแข่งขัน

เข้าร่วมพิธีเปิดงาน

สนับสนุนการจัดงานเกษตรจังหวัดปทุมธานี 2567



สนับสนุนนำทีมกิจกรรมพารามอเตอร์นานาชาติเฉลิมพระเกียรติฯ



การดำเนินงานด้านชุมชนสัมพันธ์ เดือน มิ.ย. 67

| ที่ | วันที่ | กิจกรรม | สถานที่ |
|-----|------------------|--|--|
| 1 | 5 มิถุนายน 2567 | กิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ร่วมกับ อบต. ลาดตะเคียน | ทำนุบ้านใหม่ชูทอง ต.ลาดตะเคียน |
| 2 | | ร่วมกิจกรรมจิตอาสา ปลูกหญ้าแฝกกับ อบต.ท่าตูม | ม.8 คลองโสม ต.ท่าตูม |
| 3 | 11 มิถุนายน 2567 | มอบผ้าอ้อมผู้ใหญ่ให้กับผู้ป่วยติดเตียง | หมู่ 8 ตำบลท่าตูม |
| 4 | 12 มิถุนายน 2567 | กิจกรรมสภากาแฟ | ภูมิภูเบศร |
| 5 | | โครงการสร้างความสามัคคีทำความดีเพื่อแผ่นดิน | หมู่ที่ 9 หองสวนวน ต.ท่าตูม |
| 6 | | มอบงบประมาณสนับสนุนค่าอาหารกิจกรรมประเพณีชุมชนยั่งยืนให้แก่กำนันตำบลลาดตะเคียน | ตำบลลาดตะเคียน |
| 7 | | สนับสนุนกระดาด ให้กับ สภ.ระบะไผ่ | สภ.ระบะไผ่ |
| 8 | 26 มิถุนายน 2567 | สนับสนุนโครงการส่งเสริมพัฒนาเยาวชนให้มีทักษะด้านกีฬา(แบดมินตัน) | สนามกีฬา ม.7 บ้านโป่งไผ่ |
| 9 | 27 มิถุนายน 2567 | สนับสนุนการจัดตั้งสถานชีวภิบาลในวัด "ภูชีวภิบาล วัดประทุมบูชา" | วัดประทุมบูชา |
| 10 | 7 มิถุนายน 2567 | กิจกรรมปล่อยปลาร่วมกับ cellox | ศาลาประชาคม ม.10 ต.ท่าตูม |
| 11 | 10 มิถุนายน 2567 | กิจกรรมมอบอุปกรณ์ทางการแพทย์ ของโครงการ หน่วยแพทย์สัญจร | สถานีสุขภาพชุมชนบ้านคลองร่วม และ รพสต.กรอกสมบูรณ์ |
| 12 | 12 มิถุนายน 2567 | กิจกรรมบริจาคโลหิต ครั้งที่109 | อาคาร ดับเบิล เอ 2 |
| 13 | 14 มิถุนายน 2567 | ร่วมซ่อมแผนฉุกเฉิน ทาง นิวเคลียร์ และ รั้วสี ระดับชาติ ประจำปี 2567 | ปภ.เขต 3 |
| 14 | 17 มิถุนายน 2567 | รับใบประกาศหน่วยงานสนับสนุนบริจาคโลหิต | โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร |
| 15 | 19 มิถุนายน 2567 | มอบอุปกรณ์การเรียน และสีทาปรับปรุงห้องน้ำ | โรงเรียนวัดบุญไผ่ |
| 16 | 20 มิถุนายน 2567 | สนับสนุนหมวกกันน็อค โครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุอุบัติเหตุทางถนน | อบต.ลาดตะเคียน |
| 17 | 20 มิถุนายน 2567 | ปันน้ำใจเพื่อรอยยิ้ม เพื่อผู้สูงอายุ และ ผู้ป่วยติดเตียง หมู่ 5 | หมู่ 5 ต.ท่าตูม |
| 18 | 28 มิถุนายน 2567 | กิจกรรม "ที่อาสา ช่วยน้องทาสี " | โรงเรียนวัดบุญไผ่ |
| 19 | ตลอดเดือน | ร่วมและสนับสนุนกิจกรรมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง | ในพื้นที่อำเภอศรีมหาโพธิ์และใกล้เคียง |

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนมิถุนายน 2567

การร่วมงาน สนับสนุนกิจกรรมในชุมชนและส่วนราชการ



ร่วมกิจกรรมศีกษาและวางพานพุ่มงานเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบรมราชินีเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาวันที่ 3 มิถุนายน



ร่วมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ กับหน่วยงานราชการ และเอกชน ในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี



ร่วมกิจกรรมจิตอาสา ปลูกหญ้าแฝกกับ อบต.ท่าตูม



ร่วมงานสภากาแฟ

สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนมิถุนายน 2567

การร่วมงาน สนับสนุนกิจกรรมในชุมชนและส่วนราชการ



รับเกียรติบัตรหน่วยงานสนับสนุนกิจกรรมบริจาคโลหิต

ร่วมงานสัปดาห์รณรงค์สร้างเสริมสุขภาพและ
อยู่เย็น เป็นสุข อำเภออินทร์บุรี



สนับสนุนการตรวจ สก.ระบะนาะไผ่

ร่วมเปิดอาคารเรียนหลังใหม่ โรงเรียนวัดจตุรพักตรพิมาน



รับเกียรติบัตรกิจกรรม พานพุ่มพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
และสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปี
ประจำปี 2567

สนับสนุนการจัดตั้งสถานชีวภิบาลในวัด
"กุฏิชีวภิบาล วัดประทุมบุษยา"



ร่วมส่งพวงหรีดแสดงความเสียใจกับครอบครัวผู้เสียชีวิต และร่วมไว้อาลัย งานฌาปนกิจศพ บุคคลสำคัญในพื้นที่

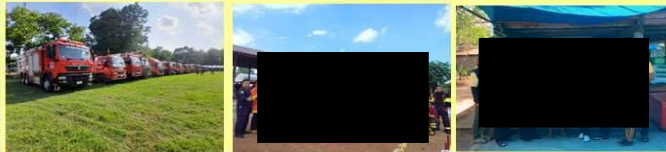
สรุปภาพกิจกรรมฝ่ายประชาสัมพันธ์เดือนมิถุนายน 2567

กิจกรรมในสวนงานประชาสัมพันธ์เพื่อเสริมภาพลักษณ์



กิจกรรมมอบอุปกรณ์ทางการแพทย์ ของโครงการหน่วยแพทย์สัญจร

สนับสนุนหมวกกันน็อค โครงการป้องกันและลด
อุบัติเหตุทางถนน



ร่วมซ่อมแซมจุดเงินทาง นวัตกรรมและ รั้วสี สะดุดตา ประจำปี 2567

ปันน้ำใจเพื่อรอยยิ้ม เพื่อผู้สูงอายุและ
ผู้ป่วยติดเตียงหมู่ 5



กิจกรรมบริจาคโลหิต ครั้งที่ 109



กิจกรรม "พี่อาสา ช่วยน้องทาสี"