



ที่ ทส 1009 / 4854

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

10 พฤษภาคม 2548

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ที่ บทพ. 012/2548 ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หน่วยสนับสนุนการผลิตโครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ที่บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ได้เสนอข้อมูลประกอบการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 9/2548 เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2548 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ซึ่งเป็นการปรับปรุงหน่วยสนับสนุนการผลิตของโครงการ ประกอบด้วยการติดตั้งหน่วยผลิต pipe compound เพิ่มหน่วยปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์ และติดตั้งหน่วยผลิตถุงที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ โดย

กำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้บริษัท ยึดถือปฏิบัติเพิ่มเติมจากมาตรการเดิมที่ได้รับความเห็นชอบแล้วอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายธนินทร์ ทองธรรมชาติ)

ผู้อำนวยการสำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2271-4232-8 ต่อ 148

โทรสาร 0-2278-5469

ที่ ทส 1009 / 4854

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

10 พฤษภาคม 2548

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ที่ บทพ. 012/2548 ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หน่วยสนับสนุนการผลิตโครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ที่บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ได้เสนอข้อมูลประกอบการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา ความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 9/2548 เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2548 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ซึ่งเป็นการปรับปรุงหน่วยสนับสนุนการผลิตของโครงการ ประกอบด้วย การติดตั้งหน่วยผลิต pipe compound เพิ่มหน่วยปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์ และติดตั้งหน่วยผลิตถุงที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ โดย

กำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม  
ให้บริษัทฯ ยึดถือปฏิบัติเพิ่มเติมจากมาตรการเดิมที่ได้รับความเห็นชอบแล้วอย่างเคร่งครัด ดัง  
รายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชินนทร์ ทองธรรมชาติ)

ผู้อำนวยการสำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2271-4232-8 ต่อ 148

โทรสาร 0-2278-5469

..... / ผู้ตรวจ  
..... / ผู้แทน  
..... / ผู้พิมพ์  
..... / ผู้ร่าง  
..... / ใกล้เคียง



ที่ ทส 1009 / 4853

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพิบูลย์วัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

(0 พฤษภาคม 2548

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ที่ บทพ. 012/2548  
ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

2. มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หน่วยสนับสนุนการผลิตโครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ที่บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

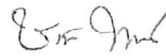
ตามที่ บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ได้เสนอข้อมูลประกอบการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณารายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 9/2548 เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2548 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ซึ่งเป็นการปรับปรุงหน่วยสนับสนุนการผลิตของโครงการ ประกอบด้วยการติดตั้งหน่วยผลิต pipe compound เพิ่มหน่วยปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์ และติดตั้งหน่วยผลิตถุงที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ โดย

กำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้บริษัทฯ ยึดถือปฏิบัติเพิ่มเติมจากมาตรการเดิมที่ได้รับความเห็นชอบแล้วอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 ทั้งนี้ โปรดนำมาตรการดังกล่าวไปกำหนดในใบอนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (แบบ กนอ 01/2) ของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในการนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งจังหวัดระยองและกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบ และแจ้งบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชินนิต์ ทองธรรมชาติ)

ผู้อำนวยการสำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2271-4232-8 ต่อ 148

โทรสาร 0-2278-5469

ที่ ทส 1009 / 4853

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6  
กรุงเทพฯ 10400

๑๐ พฤษภาคม 2548

เรื่อง ผลการพิจารณาการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ที่ บทพ. 012/2548  
ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

2. มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หน่วยสนับสนุนการผลิตโครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ที่บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

ตามที่ บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ได้เสนอข้อมูลประกอบการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณา รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าวเบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 9/2548 เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2548 ซึ่งที่ประชุมมีมติเห็นชอบกับการขอปรับเปลี่ยนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3 ของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ซึ่งเป็นการปรับปรุงหน่วยสนับสนุนการผลิตของโครงการ ประกอบด้วย การติดตั้งหน่วยผลิต pipe compound เพิ่มหน่วยปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์ และติดตั้งหน่วยผลิตถุงที่ใช้บรรจุผลิตภัณฑ์ โดย

กำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้บริษัท ยึดถือปฏิบัติเพิ่มเติมจากมาตรการเดิมที่ได้รับความเห็นชอบแล้วอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 ทั้งนี้ โปรดนำมาตรการดังกล่าวไปกำหนดในใบอนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (แบบ กนอ 01/2) ของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในการนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งจังหวัดระยองและกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อทราบ และแจ้งบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชนินทร์ ทองธรรมชาติ)

ผู้อำนวยการสำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2271-4232-8 ต่อ 148

โทรสาร 0-2278-5469

.....ผู้ตรวจ  
.....ผู้แทน  
.....ผู้พิมพ์  
.....ผู้ร่าง  
.....ไฟล์/ดิส



**บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด**  
**THAI POLYETHYLENE CO.,LTD.**



ที่ บทพ. 012/2548

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
รับที่ 2341 วันที่ 3 มี.ค. 2548  
เวลา 11.00 ผู้รับ

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2548

เรื่อง ส่งข้อมูลเพิ่มเติมประกอบการพิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือเลขที่ ทส. 1009/1874 ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2548

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ผลการศึกษาและประเมินผลกระทบด้านคุณภาพเสียงอันเกิดจากการดำเนินการของโครงการ
  2. มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม

ตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณาการเปลี่ยนแปลงรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด และต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเรื่องการประเมินผลกระทบด้านคุณภาพเสียงอันเกิดจากการดำเนินการของโครงการ บัดนี้บริษัทฯ ได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ตามเอกสารแนบ

อนึ่งหากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อคุณนัฐพล แสนสวาท หมายเลขโทรศัพท์ 038-638393-7 ต่อ2183

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมหมาย ศิริเลิศสมบัติ )

กรรมการผู้จัดการ  
บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 1255 วันที่ 4 มี.ค. 2548  
เวลา 9.30 ผู้รับ

นัฐพล แสนสวาท

มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

หน่วยสนับสนุนการผลิต

โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอททีลีน

ชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3

ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง  
ที่บริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม หน่วยสหัชสนธิการผลิต  
โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอทิลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3  
ของบริษัท ไทยโพลีเอทิลีน จำกัด

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ	1.1 ออกแบบระบบขนส่งเม็ดและผงพลาสติก โดยใช้ลมให้เป็นระบบปิด และติดตั้ง Bag filter ในจุดที่คาดว่าจะมีฝุ่นออกสู่บรรยากาศภายนอก 1.2 จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันฝุ่นให้กับพนักงานที่ปฏิบัติงานที่มีฝุ่น 1.3 กำหนดให้มีการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองในสถานที่ทำงาน	หน่วยผลิต Pipe Compounding หน่วยผลิต Pipe Compounding หน่วยผลิต Pipe Compounding	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ
2. คุณภาพน้ำ - น้ำทิ้งจากกระบวนการผลิต	2.1 จัดทำบ่อแยก (Sump) เพื่อแยกเม็ดพลาสติก และน้ำมันออกจากน้ำ 2.2 จัดให้มีการตรวจติดตามคุณภาพน้ำทิ้งทุกสัปดาห์ และส่งไปลงบ่อ API ของโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอทิลีน ชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 หากคุณภาพน้ำไม่เป็นไปตามค่ามาตรฐานกฎหมาย	หน่วยผลิต Pipe Compounding หน่วยผลิต Pipe Compounding	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ
3. ระดับความดังเสียง ผลกระทบจากเครื่องจักรอุปกรณ์การผลิต	3.1 กำหนดระดับความดังเสียงของเครื่องจักรอุปกรณ์ ไม่เกิน 85 เดซิเบล (๒) 3.2 จัดทำ Lay out พื้นที่แล้ววัดระดับความดังเสียงตามจุดต่างๆ หรือติดตั้งป้ายเตือนอันตราย ให้สงวนใ อุปกรณ์ป้องกันเสียง หากมีระดับความดังเสียงเกิน 90 เดซิเบล (๒) 3.3 จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันเสียงอย่างเพียงพอ	หน่วยผลิต Pipe Compounding และหน่วยผลิตถุงบรรจุผลิตภัณฑ์ หน่วยผลิต Pipe Compounding และหน่วยผลิตถุงบรรจุผลิตภัณฑ์	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ
4. ภาวะของเสียจากกระบวนการผลิต และหน่วยปฏิบัติการทดสอบ	4.1 กำหนดให้มีการแยกประเภทของเสียอันตรายและไม่อันตรายในบริเวณพื้นที่โครงการ ก่อนส่งกำจัด โดยบริษัทที่ได้รับอนุมัติจากกรมโรงงาน 4.2 จัดทำคั่นกันเพื่อป้องกันสารเคมีรั่วไหลสู่ภายนอก	หน่วยผลิต Pipe Compounding หน่วยผลิตถุงบรรจุผลิตภัณฑ์ และหน่วยปฏิบัติการทดสอบ ผลิตภัณฑ์ หน่วยผลิต Pipe Compounding หน่วยผลิตถุงบรรจุผลิตภัณฑ์ และหน่วยปฏิบัติการทดสอบ ผลิตภัณฑ์	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ

มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม หน่วยสนับสนุนการผลิต  
 โครงการผลิตเม็ดพลาสติกโพลีเอทิลีนชนิดความหนาแน่นสูง โรงงานที่ 2 และ 3  
 ของบริษัท ไทยโพลีเอทิลีน จำกัด

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	ดัชนีตรวจวัด	บริเวณที่ตรวจสอบ	ระยะเวลาและความถี่	ค่าใช้จ่ายโดยประมาณ/ครั้ง (บาท)	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ความเป็นกรดต่าง (pH)</li> <li>- อุณหภูมิ</li> <li>- ซีโอดี (COD)</li> <li>- ปริมาณสารแขวนลอย (Suspended Solids:SS)</li> <li>- ปริมาณสารละลายทั้งหมด (Total Dissolved Solids : TDS)</li> <li>- น้ำมันและไขมัน (Oil&amp;Grease)</li> <li>- อัตราการไหล (Flow Rate)</li> </ul>	บริเวณบ่อ Sump	เดือนละ 1 ครั้ง	3,000 บาท	เจ้าของโครงการ
2. คุณภาพสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝุ่นละออง</li> <li>- ความร้อน (WBGT)</li> <li>- ระดับความดังของเสียง (Leq8)</li> </ul>	หน่วยงานผลิต Pipe Compound บริเวณเครื่องตัดเม็ด (Extruder) หน่วยงานผลิต Pipe Compound บริเวณเครื่องตัดเม็ด (Extruder) หน่วยงานผลิต Pipe Compound	ปีละ 2 ครั้ง ปีละ 2 ครั้ง ปีละ 4 ครั้ง	2,000 บาท 2,000 บาท 4,000 บาท	เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ เจ้าของโครงการ
3. กากของเสีย	- บันทึกลับประเภท, ปริมาณ และการจัดการกากของเสียของหน่วยงานสนับสนุนการผลิต	-	ทุก 6 เดือน	-	เจ้าของโครงการ

ผู้ตรวจ  
 ผอ.ส.บ.บ.