



ที่ ทส 1009/ 2674

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

60/1 ซอยพิมุขวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6

กรุงเทพฯ 10400

21 มีนาคม 2546

เรื่อง รับทราบมติการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทรัพย์บุญมา
อพาร์ทเม้นท์ 3

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

ข้างต่อไปนี้ หนังสือกรุงเทพมหานคร ที่ กท 0312/1816 ลงวันที่ 14 มีนาคม 2546

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3
ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่ข้างต่อไปนี้ กรุงเทพมหานครแจ้งว่าคณะกรรมการผู้อำนวยการพิจารณารายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมกรุงเทพมหานคร ได้พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวด-
ล้อม โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3 ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ตั้งอยู่ซอยพระรามเก้า 31
ถนนพระรามเก้าตัดใหม่ แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร มีพื้นที่ทั้งหมด 0-3-88 ไร่
ประกอบด้วยอาคารพักอาศัยสูง 8 ชั้น 1 อาคาร จำนวนห้องพัก 210 ห้อง จัดทำรายงานโดยบริษัท
โปร เอ็น เทคโนโลยี จำกัด ในการประชุมครั้งที่ 13/2545 เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2545 ซึ่งคณะกรรมการ
มีมติเห็นชอบรายงาน และนำเสนอสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อ
ดำเนินการ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบมติคณะกรรมการ
ดังกล่าว โดยให้โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3 ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ปฏิบัติตามมาตร
การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และสำนักงานขอความ

ร่วมมือกับหุ้นส่วนในภารกิจ ควบคุม และดูแลให้ดำเนินการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ไปกำหนดเป็นเงื่อนไขการออกใบอนุญาตให้โครงการที่พัฒนาอยู่ในพื้นที่ 3 ของบริษัท
ที่พัฒนาอยู่ในพื้นที่ 3 จำกัด ยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัดต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานได้สำเนาหนังสือแจ้งให้ บริษัท
ที่พัฒนาอยู่ในพื้นที่ 3 จำกัด และบริษัท โปรด เอ็น เทคโนโลยี จำกัด เพื่อดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีระชัย วิริยะรุณ)
รองเลขานุการฯ มูลนิธิราชการแทน
เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนแห่งรัฐบาลกระทรวงสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2279-2792, 0-2271-4232 – 8 ต่อ 245

โทรสาร 0-2278-5469

ที่ ทส 1009/ 2674

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6

กรุงเทพฯ 10400

21 มีนาคม 2546

เรื่อง รับทราบมติการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทรัพย์บุญมา
อพาร์ทเม้นท์ 3

เรียน ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

ข้างต่อไปนี้เป็นหนังสือที่ออกโดย ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ที่ กท 0312/1816 ลงวันที่ 14 มีนาคม 2546

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3
ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่ข้างต่อไปนี้ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครแจ้งว่าคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมกรุงเทพมหานคร ได้พิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวด-
ล้อม โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3 ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ตั้งอยู่ชั้น 31 บน
ถนนพระรามเก้าตัดใหม่ แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร มีพื้นที่ทั้งหมด 0-3-88 ไร่
ประกอบด้วยอาคารพักอาศัยสูง 8 ชั้น 1 อาคาร จำนวนห้องพัก 210 ห้อง จัดทำรายงานโดยบริษัท
โปร เคน เทคโนโลยี จำกัด ในวันที่ 23 ธันวาคม 2545 นี้ ซึ่งคณะกรรมการ
มีมติเห็นชอบรายงาน และนำเสนอสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อ
ดำเนินการ ความละเอียดเจ้มั่นคง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รับทราบมติคณะกรรมการ
ตั้งแต่ก่อตัว โดยให้โครงการทรัพย์บุญมาอพาร์ทเม้นท์ 3 ของบริษัท ทรัพย์บุญมา จำกัด ปฏิบัติตามมาตรา-
การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และสำนักงานขอความ

ร่วมมือกับแพทย์พันธุ์ ในการกำกับ ควบคุม และดูแลให้สำนักงานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ไปกำหนดเป็นเงื่อนไขการออกใบอนุญาตให้โครงการทรัพย์บุญมาพาร์ทเม้นท์ 3 ของบริษัท
ทรัพย์บุญมา จำกัด ยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัดต่อไป ทั้งนี้ สำนักงานได้ดำเนินการสืบเนื่องให้ บริษัท
ทรัพย์บุญมา จำกัด และบริษัท โปร เอ็น เทคโนโลยี จำกัด เพื่อดำเนินการด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายมนิกย์ ศิริวรรณ)
รองเลขานุการฯ มูลนิธิราชภัฏ
เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนกระทรวงมหาดไทยและส่วนราชการ

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ 0-2279-2792, 0-2271-4232 – 8 ต่อ 245
โทรสาร 0-2278-5469

