

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก ลำเนาหนังสือที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก ก-1 ลำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ จรรยวรรธพาร์ทเมนต์@บางนา กม.8 (อาคาร D) ของบริษัท โซดิธเนวัฒน์ จำกัด ที่ ทส 1009.5/10572 ลงวันที่ 2 กันยายน 2558
- ภาคผนวก ก-2 ใบอนุญาตก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (แบบ อ.1)
- ภาคผนวก ก-3 ลำเนาหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
- ภาคผนวก ก-4 ลำเนาหนังสือส่งหน่วยงานราชการ ฉบับประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2567
- ภาคผนวก ก-5 สำเนาเอกสารการขอใช้ไฟฟ้า ของการไฟฟ้านครหลวงเขตบางนา
- ภาคผนวก ก-6 ใบรับรองการก่อสร้าง การคัดแปลง หรือการเคลื่อนย้ายอาคารประเภทควบคุมการใช้ (แบบ อ.5)

ภาคผนวก ข สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ภาคผนวก ข-1 ภาพถ่ายประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก ข-2 ช่องทางรับเรื่องร้องเรียนของโครงการ
- ภาคผนวก ข-3 สัญญาจ้าง
- ภาคผนวก ข-4 ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม
- ภาคผนวก ข-5 ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
- ภาคผนวก ข-6 สัญญาเช่าที่ดิน
- ภาคผนวก ข-7 แบบโครงสร้างอาคาร
- ภาคผนวก ข-8 คู่มือความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข-9 แผนงานก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข-10 ระเบียบและข้อบังคับในการก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข-11 ประกันภัยของโครงการ
- ภาคผนวก ข-12 ทะเบียนรายชื่อคนงาน
- ภาคผนวก ข-13 ใบรับรองการอบรมหลักสูตร ความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ
- ภาคผนวก ข-14 เอกสาร จป. ประจำโครงการ

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ค **สำเนาเอกสารประกอบผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

ภาคผนวก ค-1 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป

ภาคผนวก ค-2 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก ค-3 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก ง **สำเนาเอกสารการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด**

ภาคผนวก ง-1 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป

ภาคผนวก ง-2 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก ง-3 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก จ **สำเนาเอกสารกฎหมายที่เกี่ยวข้อง**

ภาคผนวก จ-1 มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป

ภาคผนวก จ-2 มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก จ-3 มาตรฐานความสั่นสะเทือน