

หนังสือรับรอง

การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล (สายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย ช่วงหัวลำโพง - บางแค)
(ระยะดำเนินการ)

วันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล (สายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย ช่วงหัวลำโพง-บางแค) (ระยะดำเนินการ) ตั้งอยู่จังหวัดกรุงเทพมหานคร ของการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม) และบริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ฉบับประจำเดือน




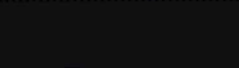

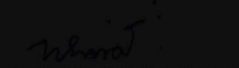
- (✓) มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2566
() กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566
() อื่นๆ (ระบุ)

โดยมีคณะผู้ควบคุมในการจัดทำรายงานดังต่อไปนี้

รายชื่อผู้ควบคุมการจัดทำรายงาน

ลายมือชื่อ

ตำแหน่ง

นางศุภรัตน์ ไซติสกุลรัตน์		ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
นายวัฒนา สุขเกษม		ผู้เชี่ยวชาญด้านคุณภาพน้ำ
นางสาวนันท์ดา บุญโสม		ผู้เชี่ยวชาญด้านคุณภาพอากาศ เสียง และ ความสั่นสะเทือน
นางปิยะพัชร สุทมนัสวงษ์		ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
นางสาวเพ็ญพิมุก สุบริยสุนทร		ผู้ควบคุมการจัดทำรายงาน
ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นางสาวปณิดา รื่นรมย์		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

บัญชีรายชื่อรับรองหัวข้อผลงานและคุณวุฒิของผู้ร่วมจัดทำรายงาน
ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
รถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล (สายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย ช่วงหัวลำโพง-บางแค)
ของการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.)
และบริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

ชื่อ-สกุล / วุฒิการศึกษา	หัวข้อผลงาน	สัดส่วนผลงาน (%)	ที่อยู่ / ที่ทำงานปัจจุบัน
นางศุภรดา ไชตสุทธิรัตน์ (ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม) วท.บ. สาธารณสุขศาสตร์ วท.ม. ชีววิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	รายละเอียดโครงการ	15	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
นายวัฒนา สุขเกษม วท.บ. สมุทรศาสตร์สภาวะและเคมี วท.ม. สมุทรศาสตร์สภาวะและเคมี	การกีดเซาะและการตกตะกอน อุตกวิทยา คุณภาพน้ำผิวดิน การระบายน้ำและการป้องกัน น้ำท่วม นิเวศวิทยาทางน้ำ	15	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
นางสาวนันทิดา บุญใส วท.บ. การจัดการสิ่งแวดล้อม วท.ม. เคมี	คุณภาพอากาศ เสียง และความ สั่นสะเทือน	20	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
นางปิยะพัชร สกขมโนสงค์ วท.บ. ภูมิศาสตร์ วท.ม. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	การคมนาคมและการขนส่ง จราจร การใช้ประโยชน์ที่ดิน ทรัพยากรต้นไม้ในแนวเส้นทาง	10	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
นางสาวเพ็ญพิภก สุปรียสมบูรณ์ วศ.บ. วิศวกรรมเคมี วศ.ม. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	คุณค่าความงามและทัศนียภาพ โบราณคดี ประวัติศาสตร์ และศาสนสถาน การจัดการมูลฝอย	20	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
นางสาวปณิดา วิวัฒน์ วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	สภาพเศรษฐกิจ-สังคม มวลชน สัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของ ประชาชน	20	บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด