

บรรณานุกรม



บรรณานุกรม

- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่ ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน มกราคม ถึง มิถุนายน 2558. นนทบุรี.
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายทำเทียบเรือและอุปกรณ์ขนส่งน้ำมัน สำหรับโรงไฟฟ้าบางปะกง ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2557. นนทบุรี.
- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. (2556). รายงานการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริเวณแนวสายพิเศษคลองรัช (รามอินทรา-วงแหวนรอบนอก) และทางพิเศษกาญจนาภิเษก (บางพลี-สุขสวัสดิ์) ประจำปี 2556. กรุงเทพฯ.
- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. (2539). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างทางรถไฟรางคู่ ส่วนที่ 1 สถานีคลองรังสิตถึงชุมทางบ้านภาชี. กรุงเทพฯ.
- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. (2532). รายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำอากาศยานเชียงใหม่. กรุงเทพฯ.
- บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด. (2545). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับสมบูรณ์โครงการทำเทียบเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับโรงไฟฟ้าพลังความร้อนกระบี่ อำเภอเหนือคลอง จังหวัดกระบี่. กรุงเทพฯ.
- บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด. (2535). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างทำอากาศยานระนอง. กรุงเทพฯ.
- บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด. (2535). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายทำเทียบเรือและอุปกรณ์ขนส่งน้ำมัน สำหรับโรงไฟฟ้าบางปะกง. กรุงเทพฯ.
- บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด. (2543). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายสีลม. กรุงเทพฯ.
- บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ บริษัท พี.วี.เอส.95 คอนซัลแต้นซ์ จำกัด. (2555). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเร่งรัดขยายทางสายประธานให้เป็น 4 ช่องจราจร (ระยะที่ 2) ทางหลวงหมายเลข 4 สายตรัง-พัทลุง ตอน บ.นาโงยเหนือ-เขาพับผ้า (บ.นาวง). กรุงเทพฯ.
- บริษัท ช.การช่าง จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง ของโครงการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วนต่อขยายสาย

- สุขุมวิท (สุขุมวิท 81-สำโรง) และโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วนต่อขยายสายสุขุมวิท (สำโรง-สมุทรปราการ) ของกรุงเทพมหานคร (ปัจจุบัน รฟม. เป็น ผู้ดำเนินการ) กรณีเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการช่วงแบร์ริง-สมุทรปราการ (เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2557). กรุงเทพฯ.
- บริษัท ธارا คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2556). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการจ้างติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมสำรวจความพึงพอใจของระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายสีลม (2.2 กม.) และส่วนต่อขยายสายสุขุมวิท (5.25 กม.) ของโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายสีลม ช่วงระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2556. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ธารา คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการจ้างติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมสำรวจความพึงพอใจของระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายสีลม และส่วนต่อขยายสายสุขุมวิท ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ธารา คอนซัลแตนท์ จำกัด, และ บริษัท เอเชีย แล็บ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ช่วงหัวลำโพง-บางแค (การเพิ่มสถานีเพชรเกษม 48 และศูนย์ซ่อมบำรุง) ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท พอล คอนซัลแตนท์ จำกัด, และบริษัท อินเด็กซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล กรุ๊ป. (2536). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือหาดตาแหวน เกาะล้าน จังหวัดชลบุรี. กรุงเทพฯ.
- บริษัท พอร์ท แอนด์ มารีน คอเปอร์เรชั่น (พี.เอ.เอ็ม) จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างเขื่อนหินปากคลองบางทะเลและเขื่อนกันคลื่นหมู่ที่ 2,3 ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท พี ดีเวลลอปเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด, บริษัท เอ็ม เอ คอนซัลแตนท์ จำกัด, และ บริษัท วิชาการ จำกัด. (2552). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาความเหมาะสมศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสำรวจออกแบบรายละเอียด โครงการข่ายถนนสายรองเลียบชายฝั่งทะเลจังหวัดระยอง จันทบุรีและตราด : โครงการถนนสายรองเลียบชายฝั่งทะเล จังหวัดจันทบุรี ช่วงสี่แยกหาดคึกวิมาน - สะพานเฉลิมพระเกียรติ. กรุงเทพฯ.

- บริษัท พีรี ดีเวลลอปเม้นท์ คอนซัลแตนท์ จำกัด, และ บริษัท เอ็นแคด คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2549). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำประแสร์ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง. กรุงเทพฯ.
- บริษัท รถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน). (2557). รายงานขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดแผนมาตรการป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ รถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล. กรุงเทพฯ.
- บริษัท สยามเทค อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด, บริษัท เอเชียเอ็น เอ็นไวรอนเมนทัล โปรเทคชั่น จำกัด, และบริษัท มูเซล เอเชีย จำกัด. (2541). รายงานฉบับสมบูรณ์การศึกษาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด ระยะที่ 2. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ซีคอท จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของท่าอากาศยานดอนเมือง ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด. (2547). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างสะพานเชื่อมบ้านแหลมลิ้น-เกาะแรด อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด. (2556). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาความเหมาะสมและสำรวจออกแบบเพื่อก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่นบริเวณปากร่องน้ำคลองท่าเสม็ด ต.สะพลี อ.ปะทิว จ.ชุมพร. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด. (2543). รายงานฉบับสมบูรณ์ การวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของท่าอากาศยานกรุงเทพ. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัท แปซิฟิค คอนซัลแตนท์ อินเตอร์ เนชั่นแนล จำกัด. (2541). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการทำเทียบเรือท่องเที่ยวอ่าวฉลอง จังหวัดภูเก็ต. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง จำกัด, Scott Wilson Kirkpatrick Asia – Pacific Co., Ltd., และ บริษัท แอสตีคอน คอร์ปอเรชั่น. (2539). รายงานการศึกษาวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการฟื้นฟูบูรณะและพัฒนาเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการท่าอากาศยานสุวรรณภูมิเพิ่มเติม (สืบเนื่องจากการเพิ่มจำนวนผู้โดยสารในปีดำเนินการ) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.

- บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด. (2556). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเพิ่มเติม
และปรับปรุงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
คุณภาพสิ่งแวดล้อมของท่าเรือแหลมฉบัง ชั้นที่ 1 และชั้นที่ 2. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้าง
ท่าเทียบเรือบริการ ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่าเรือ
อุตสาหกรรมมาบตาพุด ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2557.
กรุงเทพฯ.
- บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการท่าเรือ
แหลมฉบัง ชั้นที่ 1 และชั้นที่ 2 ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2557.
กรุงเทพฯ.
- บริษัท เทสโก้ จำกัด บริษัท ทรานส์คอนซัลท์ จำกัด, และมหาวิทยาลัยมหิดล. (2551). รายงานการศึกษา
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม งานบริการที่ปรึกษาสำหรับศึกษาความเหมาะสมทางด้านเศรษฐกิจ
วิศวกรรม และผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองสาย ชลบุรี-พัทยา.
กรุงเทพฯ.
- บริษัท เนชั่นเนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด, บริษัท ไทย ดี ซี ไอ จำกัด, บริษัท เมโทรโพลิแตน เอ็นยี
เนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด, บริษัท ปาซิฟิก คอนซัลแตนท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด, และ บริษัท
เดอลู คาเตอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด. (2531). รายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการสำรวจออกแบบและศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของระบบทางด่วนชั้นที่ 2 ใน
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล และรายงานตอบข้อคิดเห็นของสำนักงานคณะกรรมการ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับสมบูรณ์). กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2553). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการพัฒนาท่าอากาศยานขอนแก่น (โครงการปรับปรุงกายภาพท่าอากาศยานขอนแก่น).
กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2544). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการพัฒนาท่าอากาศยานอุดรธานี อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2559). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมท่าอากาศยานกระบี่ ท่าอากาศยานดอนเมือง ท่าอากาศ
ยานตรัง ท่าอากาศยานระนอง ท่าอากาศยานชุมพร ท่าอากาศยานบุรีรัมย์ ท่าอากาศยานแพร่
และท่าอากาศยานนราธิวาส เดือนกันยายน 2558. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย แล็บ จำกัด. (2539). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขุดลอกร่องน้ำและก่อสร้างท่าเทียบเรือเกาะพะงัน ตำบลเกาะพะงัน อำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, บริษัท สแควร์ดรีฟ แอนด์ พาสเชล แอนด์ แอซโซซิเอตส์ อิงค์, บริษัท ที วาย ลิน อินเตอร์เนชั่นแนล และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. (2535). รายงานสรุปการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทางด่วนเอกมัย-รามอินทรา. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, บริษัท ทีมคอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ่ง จำกัด, และ LOUIS BERGER INTERNATIONAL, INC.. (2538). รายงานฉบับสมบูรณ์ การศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทางด่วนขั้นที่ 4. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, บริษัท ไทยเอนยิเนียริ่งคอนซัลแต้นท์ จำกัด, บริษัท แปซิฟิค คอนซัลแต้นท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด, บริษัท ดีไซน์ คอร์เซป จำกัด, บริษัท โชติจินดา มูเชล คอนซัลแต้นท์ จำกัด, บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นท์ จำกัด, และบริษัท แปซิฟิค คอนซัลแต้นท์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด. (2551). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับแบบรายละเอียดระบบรถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ – รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, บริษัท ไทยเอนยิเนียริ่งคอนซัลแต้นท์ จำกัด, และบริษัท แปซิฟิค คอนซัลแต้นท์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด. (2547). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งทางรถไฟเชื่อมท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, และ บริษัท ไทยเอนยิเนียริ่งคอนซัลแต้นท์ จำกัด. (2548). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างทางคู่ตอน ศรีราชา-แหลมฉบัง รายงานฉบับหลัก. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอเชีย เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์ จำกัด, บริษัท ไทยเอนยิเนียริ่งคอนซัลแต้นท์ จำกัด, PB ASIA LTD., ORIENTAL CONSULTANTS CO., LTD., บริษัท สยามเอนเนอรัล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นท์ จำกัด, และ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. (2546). รายงานฉบับสมบูรณ์ การศึกษาความเหมาะสมทางเศรษฐกิจ วิศวกรรม สิ่งแวดล้อม และสำรวจออกแบบโครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองสายวงแหวนรอบนอกกรุงเทพมหานครด้านใต้ (ถนนกาญจนาภิเษก) ส่วนที่ 1. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอนไวรอนเมนท์ รีเสิร์ช แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษาความเหมาะสมและสำรวจออกแบบเพื่อก่อสร้างเขื่อนกันทรายและคลื่นบริเวณปากร่องน้ำคลองท่าเสม็ด ต.สะพลี อ.ปะทิว จ.ชุมพร ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอพซิลอน จำกัด, บริษัท อินเด็กซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล กรุ๊ป จำกัด, บริษัท โปรเจ็ค แอปเพอเรเชิล เซอร์วิสเซส จำกัด, บริษัท ไทย-ไท วิศวกร จำกัด, ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน), ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน), ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน), และธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) . (2539). รายงานสรุปมาตรการลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทางด่วนบางปะอิน-ปากเกร็ด (แจ้งวัฒนะ-บางพูน-บางไทร) งานทบทวนการศึกษาความเหมาะสมและทบทวนการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทางด่วนขั้นที่ 2 และส่วนต่อขยาย. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอพซิลอน จำกัด, บริษัท ทีเอ็ม คอนซัลตติ้ง เอนจิเนียริ่ง จำกัด, และ MOTT MacNONALD LIMITED. (2543). รายงานการศึกษา สํารวจออกแบบรายละเอียดและศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมระบบทางด่วนขั้นที่ 3. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส จี เอส (ประเทศไทย) จำกัด. (2555). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาท่าอากาศยานภูเก็ต (กรณีเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ). กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส จี เอส (ประเทศไทย) จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาท่าอากาศยานภูเก็ต (กรณีเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ) ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง เดือนธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส จี เอส (ประเทศไทย) จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาท่าอากาศยานเชียงใหม่ ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส จี เอส (ประเทศไทย) จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไข และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการของโครงการท่าอากาศยานแม่ฟ้าหลวง เชียงราย ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2557. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส ที เอส เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2546). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงสภาพแวดล้อมและป้องกันการกัดเซาะชายหาดอ่าวประจวบคีรีขันธ์. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลตติ้ง เซอร์วิส จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและติดตามผลกระทบสิ่งแวดล้อม ปี 2557 ครั้งที่ 2 ของโครงการรถไฟฟ้ามหานครสายเฉลิมรัชมงคล ช่วงระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2557. กรุงเทพฯ.

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลตติ้ง เซอร์วิส จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเดือนตุลาคม 2557 – มีนาคม 2558 โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสนแห่งที่ 2 (ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน) ระยะดำเนินการ อำเภอเมืองเชียงแสน จังหวัดเชียงราย. กรุงเทพฯ.

- บริษัท เอส.พี.เอส คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมืองสาย ชลบุรี-พัทยา ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนสิงหาคม 2556 ถึง เดือนสิงหาคม 2557. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด. (2557). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบรถไฟฟ้าชานเมือง (รถไฟฟ้าสายสีแดง ช่วงบางซื่อ – รังสิต รวมสถานีรถไฟบางซื่อ) ระยะก่อสร้าง ของการรถไฟแห่งประเทศไทย (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2557). กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ็น.เอส.คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2557). โครงการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าอากาศยานอุดรธานี ท่าอากาศยานขอนแก่น ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี ท่าอากาศยานนครศรีธรรมราช ท่าอากาศยานนครพนม ท่าอากาศยานน่าน ท่าอากาศยานร้อยเอ็ดและท่าอากาศยานเลย (รายงานฉบับหลัก). กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ็นแคต คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2557). งานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในช่วงระยะดำเนินการ โครงการก่อสร้างสะพานเชื่อมบ้านแหลมลิ้น-เกาะแรด ตำบลดอนสัก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2557. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ็นแคต คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2558). รายงานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทางหลวงหมายเลข 402 ภูเก็ต ในช่วงระยะดำเนินการ ประจำปี 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ็นแคต คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2558). รายงานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในช่วงระยะก่อสร้าง โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำประแสร์ อำเภอแกลง จังหวัดระยอง ประจำปีเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2556 - ธันวาคม พ.ศ. 2557. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เอ็มแมกซ์ แอสโซซิเอชัน จำกัด. (2558). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างเขื่อนหินปากคลองบางทะลุและเขื่อนกันคลื่น หมู่ที่ 2,3 ตำบลแหลมผักเบี้ย อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด. (2556). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือเพื่อทดแทนท่าเทียบเรือกันตังที่ 1 เดิม จังหวัดตรัง. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด. (2547). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการพัฒนาท่าอากาศยานเชียงใหม่. กรุงเทพฯ.
- บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด. (2554). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการรายงานการขอเปลี่ยนแปลงมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมโครงการท่าอากาศยานสุวรรณภูมิเพิ่มเติม (สืบเนื่องจากการเพิ่มจำนวนผู้โดยสารในปีเปิดดำเนินการ). กรุงเทพฯ.

- บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด. (2551). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ศึกษาและสำรวจออกแบบสำหรับก่อสร้างท่าเทียบเรือเชียงแสน แห่งที่ 2 จังหวัดเชียงราย.
กรุงเทพฯ.
- บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด. (2558). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้าง
โครงสร้างป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งบริเวณหมู่ที่ 2 3 7 และ 8 ตำบลหน้าสวน อำเภอหัวไทร
จังหวัดนครศรีธรรมราช ระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2558. กรุงเทพฯ.
- บริษัท แอสตีคอน คอร์ปอเรชั่น จำกัด, บริษัท ยูทิลิตี้ ดีไซน์ คอนซัลแตนท์ จำกัด, บริษัท อินเด็กซ์ อินเตอร์
เนชั่นแนล กรุ๊ป จำกัด, บริษัท เอสคิว อาร์ทีเค แอนด์ แพลนเนอร์ จำกัด, บริษัท เอทีที คอนซัล
แตนท์ จำกัด, บริษัท ลูเซ่ ครีเอชั่น จำกัด, บริษัท วิซจากร จำกัด, และ บริษัท ดีบี อินเตอร์เนชั่น
แนล จี เอ็มบีเอช. (2556). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (รายงานฉบับสมบูรณ์)
รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วนต่อ
ขยายสายสุขุมวิท (สุขุมวิท 81-สำโรง) และโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วน
ต่อขยายสายสุขุมวิท (สำโรง-สมุทรปราการ) ของกรุงเทพมหานคร (ปัจจุบัน รฟม. เป็น
ผู้ดำเนินการ) กรณีเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการช่วงแบร์ริง-สมุทรปราการ. กรุงเทพฯ.
- บริษัท แอสตีคอน คอร์ปอเรชั่น จำกัด, บริษัท เอทีที คอนซัลแตนท์ จำกัด, และบริษัท ซี สเปคตรัม จำกัด.
(2555). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการศึกษาความเหมาะสมทางด้าน
เศรษฐกิจ วิศวกรรมและสิ่งแวดล้อม เพื่อก่อสร้างท่าเรือชายฝั่ง ที่จังหวัดตรัง. กรุงเทพฯ.
- บริษัท ไทยเอนยีเนียร์ริงคอนซัลแตนท์ จำกัด. (2551). รายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับ
สมบูรณ์ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ช่วงหัวลำโพง-บางแค (การ
เพิ่มสถานีเพชรเกษม 48 และศูนย์ซ่อมบำรุง). กรุงเทพฯ.
- บริษัท ไทยเอนยีเนียร์ริงคอนซัลแตนท์ จำกัด และ บริษัท เจ เอ็ม ไอ แปซิฟิก จำกัด. (2549). รายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการศึกษา สำรวจและออกแบบสะพานสารสินทางหลวง
หมายเลข 402 ที่จังหวัดภูเก็ต. กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยมหิดล. (2543). การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำตะโก.
กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยมหิดล. (2551). รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการปีที่ 5 โครงการสะพาน
ข้ามแม่น้ำตะโก เดือนกันยายน 2551. กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, สถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. (2558). รายงาน
การศึกษาฉบับสมบูรณ์โครงการศึกษาและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของทางพิเศษ
ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ปีงบประมาณ 2558. กรุงเทพฯ.

- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หาดใหญ่. (2539). การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างทาง
รพช. สาย พท. 11037 (บ้านปากประเหนือ จังหวัดพัทลุง-บ้านหัวป่า จังหวัดสงขลา).
กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2552). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างท่าเทียบ
เรือบริการ ท่าเรือแหลมฉบัง. กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม. (2557). รายงาน
การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี 2557 ครั้งที่ 1 ของโครงการระบบขนส่ง
มวลชนกรุงเทพมหานคร ช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2557.
กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน. (2555).
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างโครงสร้างป้องกันการกัดเซาะ
ชายฝั่งบริเวณหมู่ที่ 2 3 7 และ 8 ตำบลหน้าสวน อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช.
กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะวิศวกรรมศาสตร์ ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน. (2554).
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการปรับปรุงท่าเทียบเรืออเนกประสงค์ระนอง
จังหวัดระนอง. กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม โครงการสหวิทยาการบัณฑิตศึกษา. (2538).
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร.
กรุงเทพฯ.
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม โครงการสหวิทยาการบัณฑิตศึกษา. (2538).
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร (ส่วน
ช่องนนทรี-สาทร). กรุงเทพฯ.
- Pacific Consultants International Transmark Asia Ltd., บริษัท เอเชียน เอ็นจิเนียริง คอนซัลแต้นส์
จำกัด, บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชีย เทคโนโลยี จำกัด, และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, สถาบันวิจัยสภาวะ
แวดล้อม. (2547). รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างทางคูในเส้นทาง
รถไฟสายชายฝั่งทะเลตะวันออก ระหว่างสถานี ศรีราชา-คลองสิบกี้-แก่งคอย รายงานฉบับ
สุดท้าย (ศรีราชา-ฉะเชิงเทรา). กรุงเทพฯ.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (2558). ข้อมูลโครงการที่ต้องจัดทำรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. ค้นเมื่อ กุมภาพันธ์ 9, 2558, จาก
http://eia.onep.go.th/index.php?leftmenu=true&get_tid=6.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (2555). ประกาศกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการ
ซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ

และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม. ค้นเมื่อ กุมภาพันธ์ 9, 2558, จาก
<http://www.onep.go.th/eia/images/3law/35type.PDF>.