

ภาคผนวก ง

ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายฯ และเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสือรับรองการตรวจสภาพท่าเทียบเรือ

ภาคผนวก ง-1

ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสือรับรอง
การตรวจสภาพท่าเทียบเรือ
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253

โครงการทำแท็บเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด ได้ยึดถือและปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต สำหรับปี พ.ศ. 2565 ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565 โครงการได้ยึดถือและปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 ซึ่งสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 3 ได้ตรวจสอบทำแท็บเรือคลังสมุทรสงคราม ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด พบว่า ทำแท็บเรือมีสภาพมั่นคงแข็งแรง ปลอดภัยเหมาะสมในการใช้ โดยต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสือรับรองปี พ.ศ. 2564 (แสดงดังภาคผนวก ข-1) อย่างเคร่งครัด

ทั้งนี้ บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด ได้ทำการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสือรับรอง ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565 ซึ่งมีรายละเอียดผลการดำเนินการตามเงื่อนไขแนบท้ายหนังสือรับรองแสดงดังตารางที่ 1



ตารางที่ 1 ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป	- ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตลอดจนมาตรการปลอดภัยในการดำเนินการของโครงการตามที่กำหนดไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทำเทียบเรือ บริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมท้ายใบอนุญาตใช้ทำเทียบเรือของกรมเจ้าท่าอย่างเคร่งครัด โดยฉบับล่าสุดได้ดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564 ได้ดำเนินการจัดส่งให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว	- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	- ภาคผนวก ก สำเนาผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำเทียบเรือสมุทรสงคราม ตามหนังสือที่ วพ 0504/2712 ลงวันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2535 - ภาคผนวก ข-1 สำเนาเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตให้ใช้ทำเทียบเรือที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564 ของบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด - ภาคผนวก ข-2 สำเนาหนังสือนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่อหน่วยงานราชการ



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none">- ห้ามเท ทิ้ง หรือทำด้วยประการใดๆ ให้ กรวด หิน ทราย ดิน โคลน อับเฉา ขยะ ของเสีย สิ่งปฏิกูล น้ำปนน้ำมัน หรือสารเคมีภัณฑ์ หรือ สิ่งใดๆ อันอาจจะเป็นเหตุให้เกิดเป็นพิษต่อ สิ่งมีชีวิตหรือต่อสิ่งแวดล้อม หรือเป็นอันตราย ต่อการเดินทาง หรือเกิดการตื่นขึ้น ตกตะกอน หรือสกปรก ลงสู่ทะเล พร้อมทั้งจัดเตรียม ภาชนะรองรับขยะให้เพียงพอกับการใช้งาน และรวบรวมนำไปจัดอย่างสม่ำเสมอ	<ul style="list-style-type: none">- โครงการจัดให้มีภาชนะรองรับขยะแยกประเภทไว้ใน บริเวณต่างๆ อย่างเหมาะสม สำหรับขยะทั่วไปจะรวบรวม ส่งให้ทางเทศบาลตำบลบางจะเกร็งนำไปกำจัดต่อเป็น ประจำทุกสัปดาห์ ส่วนเศษน้ำมันและผ้าเปื้อนน้ำมันจะ รวบรวมก่อนส่งไปกำจัดยังบริษัทที่ได้รับอนุญาตอย่าง ถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งในระหว่างเดือนมกราคม- มิถุนายน พ.ศ. 2565 พบว่า มีการจัดส่งกากของเสียไป กำจัดยังบริษัทที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมาย นอกจากนี้โครงการได้ห้ามทิ้งเศษขยะ ของเสีย น้ำเสีย น้ำปนน้ำมัน น้ำทิ้งเรือ และสารเคมีต่างๆ ลงสู่แม่น้ำแม่ กลองโดยเด็ดขาด และมีรายงานน้ำคอนกรีต เพื่อรับน้ำ หลากจากบริเวณต่างๆ	<ul style="list-style-type: none">- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	<ul style="list-style-type: none">- ภาคผนวก ง-2 แนวทางการ ปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อม- ภาคผนวก ง-3 สำเนาใบเสร็จ รับเงินค่าขยะมูลฝอยและสำเนา เอกสารใบกำกับการขนส่งของเสีย ไปกำจัดยังหน่วยงานที่ได้รับ อนุญาต- ภาพที่ 1 บริเวณจัดเก็บขยะแยก ประเภท- ภาพที่ 2 รางระบายน้ำคอนกรีต ภายในคลัง
	<ul style="list-style-type: none">- ต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันและขจัดคราบน้ำมันให้เพียงพอ พร้อมทั้งใช้งานได้ทันทีที่ เกิดเหตุฉุกเฉิน ได้แก่ ทุ่นกักน้ำมัน เครื่องเก็บ คราบน้ำมัน (Skimmer) วัสดุดูดซับคราบน้ำมัน สารเคมีขจัดคราบน้ำมันพร้อมอุปกรณ์ ฉีดพ่น เป็นต้น	<ul style="list-style-type: none">- โครงการจัดเตรียมเครื่องมืออุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการ ป้องกันและขจัดคราบน้ำมันไว้ประจำท่า ได้แก่ ทุ่นดัก น้ำมัน (Boom) เครื่องมือเก็บคราบน้ำมัน (Skimmer) สารเคมีขจัดคราบน้ำมัน (Dispersants) และวัสดุดูดซับ คราบน้ำมัน ให้มีจำนวนเพียงพอสำหรับการใช้งาน พร้อม ทั้งมีการจัดซ้อมดับเพลิงตามแผนปฏิบัติการฉุกเฉินกรณี น้ำมันรั่วไหลให้พนักงานเป็นประจำทุกปี	<ul style="list-style-type: none">- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	<ul style="list-style-type: none">- ภาคผนวก ข-7 แผนปฏิบัติการ ฉุกเฉิน- ภาคผนวก ข-8 สรุปผลการซ้อม แผนฉุกเฉินกรณีหกรั่วไหล พ.ศ. 2564- ภาพที่ 3 เครื่องมือและอุปกรณ์ดูด ซับน้ำมัน



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	- ต้องตรวจสอบระบบท่อลำเลียง สูบถ่ายน้ำมัน เรือ และ Platform อย่างสม่ำเสมอ เพื่อ ป้องกันการรั่วไหลลงสู่ทะเล	- โครงการมีการทดสอบความทนทานของแรงดันท่ออย่าง โดยมีการตรวจสอบสภาพท่ออย่างด้วยสายตาและ ตรวจสอบค่าความต่อนื่องทางไฟฟ้าเป็นประจำทุก 6 เดือน โดยได้ทำการทดสอบเมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 และทดสอบแรงดันท่อเป็นประจำทุก 1 ปี โดยล่าสุดได้ทำการทดสอบเมื่อปี พ.ศ. 2564	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	- ภาคผนวก ข-4 เอกสารการ ตรวจสอบความต่อนื่องทางไฟฟ้า - ภาคผนวก ข-5 เอกสารการ ทดสอบความทนทานของแรงดัน ท่ออย่าง
	- ต้องฝึกซ้อมแผนป้องกันเหตุฉุกเฉินและควบคุม อุบัติภัยต่างๆ เช่น กรณีเกิดอัคคีภัย หรือเกิด เหตุน้ำมันรั่วไหล อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยก่อนทำการฝึกซ้อมแผนรับเหื่อน้ำมันลำแรก และก่อนทำการฝึกซ้อมครั้งต่อไป ให้แจ้ง สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสุมทรวงกรม ไม่น้อยกว่า 15 วัน	- โครงการมีแผนปฏิบัติฉุกเฉินและฝึกซ้อมการปฏิบัติตาม แผนป้องกันและระงับเพลิงไหม้ให้แก่พนักงาน อย่างน้อย ปีละครั้ง โดยล่าสุดปี พ.ศ. 2564 มีการฝึกซ้อมระงับ เพลิงไหม้ เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 และมีการ ฝึกซ้อมตามแผนฉุกเฉินเพื่อป้องกันและขจัดคราบน้ำมัน เพื่อป้องกันและขจัดคราบน้ำมันให้กับพนักงาน โดยปี พ.ศ. 2564 มีการฝึกซ้อมการป้องกันและขจัดคราบน้ำมัน เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 สำหรับปี พ.ศ. 2565 โครงการมีแผนในการฝึกซ้อมเหตุฉุกเฉิน ในช่วงเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565 โดยจะนำเสนอใน รายงานฯ ฉบับถัดไป	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	- ภาพที่ 4 อุปกรณ์ดับเพลิงบริเวณ หน้าท่า - ภาพที่ 5 อุปกรณ์ดับเพลิงภายใน คลัง - ภาพที่ 6 การซ้อมตามแผนปฏิบัติ การฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 - ภาคผนวก ข-7 แผนปฏิบัติการ ฉุกเฉิน



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเซลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เซลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none">- ต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ในการดับเพลิงไว้ประจำท่าตลอดเวลา และระบบไฟฉุกเฉินทุกระบบต้องใช้ได้ทั้งเวลากลางวันและเวลากลางคืน	<ul style="list-style-type: none">- โครงการจัดให้มีบุคลากรรักษาความปลอดภัย และอุปกรณ์ดับเพลิงต่างๆ ในกรณีเกิดอัคคีภัยทั้งที่บริเวณท่าเทียบเรือและบริเวณโกดังสินค้าอย่างเพียงพอ พร้อมทั้งมีการจัดซ้อมดับเพลิงตามแผนปฏิบัติการฉุกเฉินให้พนักงานเป็นประจำทุกปี โดยล่าสุดในปี พ.ศ. 2564 มีการฝึกซ้อมเมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2564 สำหรับปี พ.ศ. 2565 โครงการมีแผนในการฝึกซ้อมในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565 โดยจะนำเสนอในรายงานฯ ฉบับถัดไป	<ul style="list-style-type: none">- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	<ul style="list-style-type: none">- ภาพที่ 7 พนักงานรักษาความปลอดภัย- ภาพที่ 4 อุปกรณ์ดับเพลิงบริเวณหน้าท่า- ภาพที่ 5 อุปกรณ์ดับเพลิงภายในคลัง
	<ul style="list-style-type: none">- พუნเครื่องช่วยในการเดินเรือจะต้องเห็นเด่นชัดทั้งเวลากลางวันและเวลากลางคืน	<ul style="list-style-type: none">- สำหรับพุนเครื่องช่วยในการเดินเรือจะต้องเห็นเด่นชัดทั้งเวลากลางวันและเวลากลางคืน กรมเจ้าท่าได้ขอความร่วมมือให้ช่วยกันดูแลรักษาให้มีความพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากมีการชำรุดทางโครงการต้องดำเนินการแจ้งไปยังให้กรมเจ้าท่าทราบทันที สำหรับที่ผ่านมา ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565 พบว่า มีพุนไฟนำร่องหมายเลข 5 ขาดหาย ทางโครงการได้แจ้งให้กรมเจ้าท่าทราบ และดำเนินการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว	<ul style="list-style-type: none">- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	<ul style="list-style-type: none">- ภาคผนวก ง-5 ตัวอย่างเอกสารแจ้งพุนไฟนำร่องให้สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสุมทรวงคราม



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	- ขณะทำการขนถ่ายน้ำมันจะต้องวางทุ่นกักน้ำมัน (BOOM) ทุกครั้งจนกระทั่งเสร็จภารกิจ	- โครงการจัดให้มีการวางทุ่นกักน้ำมันล้อมรอบเรือก่อนทุกครั้ง พร้อมทั้งจัดเตรียมเครื่องมืออุปกรณ์อื่นๆ ในการขจัดคราบน้ำมันให้พร้อมที่จะหยิบใช้งานได้ทันทีอย่างเพียงพอ และมีพนักงานประจำเรือควบคุมอยู่ตลอดเวลาเพื่อระงับเหตุเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน	- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	- ภาพที่ 8 การล้อมทุ่นกักน้ำมันล้อมรอบเรือ
	- ต้องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากทุกจุดที่ปล่อยออกจากทำเทียบเรือ โดยวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ปริมาณความสกปรก (BOD) ปริมาณสารแขวนลอย (Suspended solids) และปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil & Grease) เป็นประจำทุกๆ 3 เดือน และส่งผลให้สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสมาทรสงครามทราบทุกครั้ง เมื่อผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้แสดงให้เห็นถึงปัญหาสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหาตามเงื่อนไขการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมเหล่านั้นโดยทันที	- โครงการมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากทุกจุดที่ปล่อยออกจากโครงการลงสู่แหล่งน้ำ และรายงานผลการตรวจวัดให้กรมเจ้าท่าทุกครั้ง สำหรับผลการตรวจวัดในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565 มีรายละเอียดแสดงดังบทที่ 3 พบว่า ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด	- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	- ภาพที่ 9 บ่อดักคราบน้ำมัน Oil interceptor เพื่อทำการแยกน้ำมันออกจากน้ำก่อนระบายสู่ลำรางสาธารณะ - ภาคผนวก ค ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	- หากเกิดเหตุการณ์ใดๆ ก็ตามที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะต้องแจ้งให้สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสมุทรสงครามทราบในโอกาสแรก เพื่อที่จะให้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาดังกล่าว	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการกำหนด โดยเมื่อเกิดเหตุการณ์ใดๆ ก็ตามที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการจะแจ้งให้สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสมุทรสงครามทราบ และให้ความร่วมมือในการแก้ปัญหาดังกล่าวทันที จากการดำเนินการที่ผ่านมา ยังไม่พบเหตุการณ์ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม	- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	-
	- บริษัทฯ จะต้องเสนอรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสมุทรสงครามทราบตามกำหนดเวลาที่เสนอในรายงานทุกครั้ง พร้อมทั้งสรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการในรอบปีให้ทราบ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมท้ายใบอนุญาตใช้ทำเทียบเรือของกรมเจ้าท่าอย่างเคร่งครัด โดยฉบับล่าสุด 2/2564 (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564) ได้ดำเนินการจัดส่งเรียบร้อยแล้ว	- ไม่พบปัญหาในการดำเนินงาน	- ภาคผนวก ก สำเนาผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำเทียบเรือสมุทรสงคราม ตามหนังสือที่ วพ 0504/2712 ลงวันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2535 - ภาคผนวก ข-1 สำเนาเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตให้ใช้ทำเทียบเรือ ที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564 ของบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด



ตารางที่ 1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายใบอนุญาต ที่ คค 0313/สส.253 โครงการทำเทียบเรือและคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด (ระยะดำเนินการ) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะ/ แนวทางแก้ไข	เอกสารประกอบผล การปฏิบัติตามมาตรการ
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	- เรือที่เข้าเทียบท่าจะต้องมีระดับน้ำใต้ท้องเรือ ไม่น้อยกว่า 0.60 เมตร ตลอดเวลาที่เรือเข้า เทียบท่า	- ทางโครงการได้ดำเนินการตรวจสอบเรือก่อนที่จะเข้า เทียบท่า ต้องมีระดับน้ำใต้ท้องเรือไม่น้อยกว่า 0.60 เมตร ตลอดเวลาที่เรือเข้าเทียบท่า โดยโครงการได้มีการ ตรวจสอบเรือก่อนที่จะเข้าเทียบท่าและมีการบันทึกข้อมูล ไว้ทุกครั้ง	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	- ภาคผนวก ง-6 เอกสารกำหนด ข้อจำกัดของท่าเทียบเรือเชลล์ สมุทรสงคราม
	- ผู้ได้รับอนุญาตต้องเสียค่าตอบแทน ตาม ข้อกำหนดของกระทรวง ฉบับที่ 64 (พ.ศ. 2537)	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการ สำหรับในปี พ.ศ. 2565 โครงการได้รับหนังสือแจ้งเตือนการชำระจากสำนักงาน เทศบาลบางจะเกร็ง ลงวันที่ 5 กรกฎาคม 2565 ซึ่งอยู่ ระหว่างการดำเนินการเสียค่าตอบแทนตามข้อกำหนดของ กฎกระทรวงฉบับที่ 64 (พ.ศ. 2537) โดยจะนำเสนอให้ ทราบในรายงานฉบับถัดไป	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	- ภาคผนวก ง-7 เอกสารการแจ้ง เตือนชำระค่าตอบแทนตาม ข้อกำหนดของกฎกระทรวงฉบับที่ 64 (พ.ศ. 2537)
	- เงื่อนไข นี้มีกำหนด 1 ปี หากการต่ออายุ ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือมีเหตุให้เกิดความ ล่าช้าให้ถือปฏิบัติตามเงื่อนไขนี้ไปก่อน การละเลยไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังกล่าวจะ มีผลต่อการพิจารณาออกใบอนุญาตให้ใช้ท่า เทียบเรือในครั้งต่อไป	- ทางโครงการปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด สำหรับระหว่าง เดือนมกราคม-มิถุนายน ปี พ.ศ. 2565 โครงการได้ยึดถือ ปฏิบัติตามกำหนดแนบท้ายการต่อใบอนุญาตให้ใช้ ท่าเทียบเรือ ที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564 ของบริษัท เชลล์ แห่งประเทศไทย จำกัด	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	- ภาคผนวก ข-1 สำเนาเงื่อนไข แนบท้ายใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบ เรือ ที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564 ของบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด
	- บริษัทฯ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้วย	- โครงการได้ยึดถือปฏิบัติตามเงื่อนไข และกฎหมายของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	- ไม่พบปัญหาในการ ดำเนินงาน	-



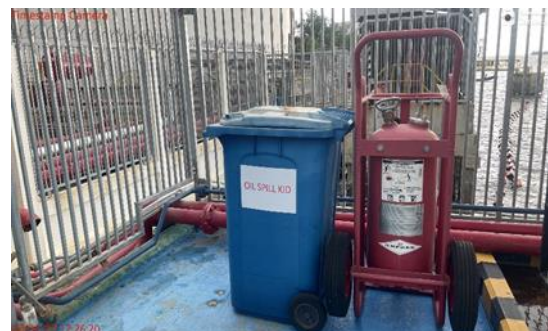
ภาพที่ 1 บริเวณจัดเก็บขยะแยกประเภท



ภาพที่ 2 รางระบายน้ำคอนกรีตภายในคลัง



ภาพที่ 3 เครื่องมือและอุปกรณ์ดูดซับน้ำมัน



ภาพที่ 4 อุปกรณ์ดับเพลิงบริเวณหน้าท่า



ภาพที่ 5 อุปกรณ์ดับเพลิงภายในคลัง



ภาพที่ 5 (ต่อ) อุปกรณ์ดับเพลิงภายในคลัง



ภาพที่ 6 การซ้อมตามแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน พ.ศ. 2564



ภาพที่ 6 (ต่อ) การซ่อมตามแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน พ.ศ. 2564



ภาพที่ 7 พนักงานรักษาความปลอดภัย



ภาพที่ 8 การล่อมทุ่นดักน้ำมันล่อมรอบเรือ



ภาพที่ 9 บ่อดักคราบน้ำมัน Oil interceptor เพื่อทำการแยกน้ำมันออกจากน้ำก่อนระบายสู่ลำรางสาธารณะ

ภาคผนวก ง-2

แนวทางการปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อม

ใบรับรองเลขที่ EMS07006/265

certification

ISO 14001

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM



ใบรับรองระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

ใบรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

สถานประกอบการตั้งอยู่เลขที่ : 171 หมู่ 1 ถนนวิภาวดี
ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง
จังหวัดสมุทรสงคราม 75000

ได้รับการรับรองระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานเลขที่
มอก. 14001-2559 (ISO 14001:2015)

สำหรับขอบข่าย :

การรับ การเก็บ และการจ่ายผลิตภัณฑ์น้ำมันเชื้อเพลิงภายในคลังน้ำมันสมุทรสงคราม

โดย
สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ
อุตสาหกรรมพัฒนาภูมิ

ออกให้ ณ วันที่ 9 มีนาคม 2565

มีผลถึง ณ วันที่ 8 มีนาคม 2568

ออกให้ครั้งแรก ณ วันที่ 9 มีนาคม 2550

ผู้ดำเนินการสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ



สรอ.



ISO 45001

OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM



ใบรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
ใบรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

สถานประกอบการตั้งอยู่เลขที่ : 171 หมู่ 1 ถนนวิภาวดี
ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง
จังหวัดสมุทรสงคราม 75000

ได้รับการรับรองระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยตามมาตรฐานเลขที่
มอก. 45001-2561 (ISO 45001:2018)

สำหรับขอบข่าย :

การรับ การเก็บ และการจ่ายผลิตภัณฑ์น้ำมันเชื้อเพลิงภายในคลังน้ำมันสมุทรสงคราม

โดย
สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ
อุตสาหกรรมพลังงานปิโตร

ออกให้ ณ วันที่ 10 สิงหาคม 2564

มีผลถึง ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2567

รับการรับรองจาก
BS OHSAS 18001:2007
ออกให้ครั้งแรก ณ วันที่ 9 มีนาคม 2550

ผู้อำนวยการสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ



สรอ.



ภาคผนวก ง-3

สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าขยะมูลฝอยและสำเนาเอกสารใบกำกับ
การขนส่งของเสียไปกำจัดยังหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต

เล่มที่ 4



เลขที่ 23

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน สิงหาคม

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 26 สิงหาคม 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง

เล่มที่ 5



เลขที่ 28

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน ตุลาคม

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 22 ตุลาคม 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง

เล่มที่ 7



เลขที่ 20

เล่มที่ 9

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน สิงหาคม

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 30 สิงหาคม 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง



เลขที่ 31

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน เมษายน

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 27 เมษายน 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง

เล่มที่ 11



เลขที่ 37

เล่มที่ 14

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน พฤษภาคม

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 26 พฤษภาคม 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง



เลขที่ 13

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง

ใบเสร็จรับเงิน

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมการเก็บขยะมูลฝอยประจำเดือน สิงหาคม

จาก คลังน้ำฝนเทศบาล

บ้านเลขที่ ๗.1 เป็นเงิน 1000 - บาท

ไว้ถูกต้องแล้วตั้งแต่วันที่ 28 สิงหาคม 2565

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ลงชื่อ) หัวหน้ากองคลัง

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
 (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name 171 หมู่ 1 ต. วิเศษวิสัย อ. วิเศษชัยชาญ จ. ชัยนาท 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID N/A
 สถานที่กำเนิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID DIW-T-070900196

รายชื่อ บริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

รายชื่อ บริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อ บริษัท : First TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's DIW-D-106200058

รายชื่อ บริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	โฟม คัดเบสี	n/a	ถัง	29		
2						

รวมปริมาตรของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid..... กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 04/01/65 เวลา : Time 11.50

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-070900196

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle Truck Train Ship Plane

3) เลขทะเบียน พาหนะ:Vehicle ID 73-5410/ขบ

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 4/1/65 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle Truck Train Ship Plane

7) เลขทะเบียน พาหนะ:Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-106200058

สถานที่กำจัด : TSDF's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity ๑ ตัน

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน:day ☐ เดือน:month ☐ ปี:year นับจากวันที่ได้รับของเสีย:since the day that received waste

ลงชื่อ TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ:Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน:returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified/รหัส:Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันส่งคืน :Date returned (วัน/เดือน/ปี:dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

*แผ่นที่ 2 ผู้ก่อการเกิดของเสียอันตรายเก็บรักษาไว้อย่างน้อย 3 ปี

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
 (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งของเสีย : Generator's ID N/A
 สถานที่กำเนิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
 3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter DIW-T-070900196
 รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID
 รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID
 4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย DIW-D-136200011
 รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's
 รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste ID	ภาชนะบรรจุ Containers	ปริมาตรสุทธิ Quantity	หน่วยน้ำหนัก Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	น้ำมันเบนซิน	n/a	ถัง	17		
2						

รวมปริมาตรของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.
 ลงชื่อ Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 04/01/65 เวลา : Time 11.50

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : DIW-T-070900196
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
 2) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 Vehicle Truck Train Ship Plane
 3) เลขทะเบียน 73-54101 ขบ
 พาหนะ:Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 4 พ.ค. 65 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
 6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 Vehicle Truck Train Ship Plane
 7) เลขทะเบียน
 พาหนะ:Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : DIW-D-136200011
 สถานที่กำจัด : TSDF's address เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
 รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน:day ☐ เดือน:month ☐ ปี:year นับจากวันที่ได้รับของเสีย:since the day that received waste

ลงชื่อ TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ:Quantity
 การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน:returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified รหัส:Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
 วันส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี:dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)

คำสั่งนำมีนเชลล์ สมุทรสงคราม (จังหวัดสมุทรสงคราม) to the Generator

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้เกิดของเสีย : Generator's ID
สถานที่กำเนิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter DIW-T-070900196

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : TSD's Name DIW-D-066200031

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSD's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSD's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	ขยะปนเปื้อน	150110	ก)	9		
2						

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : s consignment are accurately described and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 05/01/65 เวลา : Time 12:10

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : DIW-T-070900196
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
2) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
Vehicle : Truck Train Ship Plane
3) เลขทะเบียน : 78-5410/ชม
พาหนะ : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I here by declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 52.9.65 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
Vehicle : Truck Train Ship Plane
7) เลขทะเบียน :
พาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I here by declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSD's

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSD's name : DIW-D-066200031
สถานที่กำจัด : TSD's address เลขประจำตัวผู้กำจัด TSD's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity ตัน

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSD certificate of arrival : I here by declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน : day ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ลงชื่อ TSD's name : วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified/รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSD's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSD's Signature

*แผ่นที่ 2 ผู้ก่อเกิดของเสียอันตรายเก็บรักษาไว้อย่างน้อย 3 ปี

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

(Uniform Waste Manifest)

คำสั่งนี้ มีนัยสำคัญ สมควรส่งควบคู่ไปกับใบกำกับการขนส่งของเสีย

1. ส่วนของผู้ก่อการ (Generator) : This section must be completed by the Generator

N/A

1) ชื่อ : Name
 สถานประกอบการ : Generator address
 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการ : Generator's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter DIW-T-070900196

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย DIW-D-066200031

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	ขวดแก้วปนเปื้อน	170203	แก้ว	6		
2						

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid..... กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's name วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 05/01/65 เวลา : Time 12.10

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : DIW-T-070900196
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
 2) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 Vehicle : Truck Train Ship Plane
 3) เลขทะเบียน :
 พาหนะ : Vehicle ID :

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's name วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 05.01.65 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
 6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 Vehicle : Truck Train Ship Plane
 7) เลขทะเบียน :
 พาหนะ : Vehicle ID :

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

3. ส่วนของผู้ประกอบการตามเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : DIW-D-066200031
 สถานที่กำจัด : TSDF's address :
 เลขประจำตัวผู้กำจัด : TSDF's ID :
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
 รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity ตัน

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ในระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน : day ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ลงชื่อ TSDF's name : วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

*แผ่นที่ 2 ผู้ก่อการของเสียอันตรายเก็บรักษาไว้อย่างน้อย 3 ปี

ภาคผนวก ง-4

สำเนาเอกสารรายงานผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำให้กรมเจ้าท่า
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด The Shell Company of Thailand Limited

10 ถนนสุนทรโกษา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110

10 Soonthomkosa Rd., Klongtoey, Bangkok 10110

โทร./Tel +66(0)2262 6000 โทรสาร/Fax +66(0) 2249 3700

www.shell.co.th or www.shell.com

ที่รศ 025/2565

14 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

เรียน อธิบดีกรมเจ้าท่า

อ้างถึง ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ เลขที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

ประจำเดือน มกราคม 2565 จำนวน 1 ชุด

ตามใบอนุญาตที่อ้างถึง บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ ขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอส ณ บริเวณคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม โดยมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต กำหนดให้บริษัทฯ ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ปล่อยออกจากโครงการทุกจุด โดยทำการตรวจวัดตามมาตรฐานที่กรมเจ้าท่า กำหนดและรายงานผลให้กรมเจ้าท่าพิจารณา ทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอนำส่งรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตามเงื่อนไขดังกล่าว ประจำเดือน มกราคม 2565 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงนามแทนบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

(นายวีระชาติ ทรัพย์สินชัย)

ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

ฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

โทร. 02-262-7130, โทรสาร. 02-262-7416

กรมเจ้าท่า/ศูนย์วิจัยและพัฒนา เลี้ยวซ้าย

เจ้าพนักงานธุรการ

ลายเซ็นผู้รับ.....

โทร. ๐-๒๒๓๓-๐๓๐๐-๘ ต่อ ๓๔๔ (สารบรรณ)



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด The Shell Company of Thailand Limited

10 ถนนสุนทรโกษา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110

10 Soonthornkosa Rd., Klongtoey, Bangkok 10110

โทร./Tel +66(0)2262 6000 โทรสาร/Fax +66(0) 2249 3700

www.shell.co.th or www.shell.com

ที่รต 032/2565

14 มีนาคม 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

เรียน อธิบดีกรมเจ้าท่า

อ้างถึง ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ เลขที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565 จำนวน 1 ชุด

ตามใบอนุญาตที่อ้างถึง บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ ขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอส ณ บริเวณคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม โดยมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต กำหนดให้บริษัทฯ ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ปล่อยออกจากโครงการทุกจุด โดยทำการตรวจวัดตามมาตรฐานที่กรมเจ้าท่า กำหนดและรายงานผลให้กรมเจ้าท่าพิจารณา ทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอส่งรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตามเงื่อนไขดังกล่าว ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงนามแทนบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

(นายวีระชาติ ทรัพย์สินชัย)

ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

ฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

โทร. 02-262-7130, โทรสาร. 02-262-7416

กรมเจ้าท่า

ลายเซ็นผู้รับ.....

๑๕ มีค ๒๕๖๕

โทร. ๐-๒๒๓๓-๐๓๐๐-๘ ต่อ ๓๔๙ (สารบรรณ)



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด The Shell Company of Thailand Limited

10 ถนนสุนทรโกษา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110

10 Soonthornkosa Rd., Klongtoey, Bangkok 10110

โทร./Tel +66(0)2262 6000 โทรสาร/Fax +66(0) 2249 3700

www.shell.co.th or www.shell.com

ที่รศ039/2565

7 เมษายน 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

เรียน อธิบดีกรมเจ้าท่า

อ้างถึง ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ เลขที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

ประจำเดือน มีนาคม 2565 จำนวน 1 ชุด

ตามใบอนุญาตที่อ้างถึง บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ ขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอส ณ บริเวณคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม โดยมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต กำหนดให้บริษัทฯ ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ปล่อยออกจากโครงการทุกจุด โดยทำการตรวจวัดตามมาตรฐานที่กรมเจ้าท่า กำหนดและรายงานผลให้กรมเจ้าท่าพิจารณา ทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอส่งรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตามเงื่อนไขดังกล่าว ประจำเดือน มีนาคม 2565 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงนามแทนบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

(นายวีระชาติ ทรัพย์สินชัย)

ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

ฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

โทร. 02-262-7130, โทรสาร. 02-262-7416

- ๗ เม.ย. ๒๕๖๕



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด The Shell Company of Thailand Limited
10 ถนนสุนทรโกษา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110
10 Soonthornkosa Rd., Klongtoey, Bangkok 10110
โทร./Tel +66(0)2262 6000 โทรสาร/Fax +66(0) 2249 3700
www.shell.co.th or www.shell.com

ที่รท056/2565

17 พฤษภาคม 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

เรียน อธิบดีกรมเจ้าท่า

อ้างถึง ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ เลขที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ประจำเดือน เมษายน 2565 จำนวน 1 ชุด

ตามใบอนุญาตที่อ้างถึง บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ
ขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอส ณ บริเวณคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง จังหวัด
สมุทรสงคราม โดยมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต กำหนดให้บริษัทฯ ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ปล่อยออก
จากโครงการทุกจุด โดยทำการตรวจวัดตามมาตรฐานที่กรมเจ้าท่า กำหนดและรายงานผลให้กรมเจ้าท่าพิจารณา
ทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอส่งรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม
ตามเงื่อนไขดังกล่าว ประจำเดือน เมษายน 2565 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงนามแทนบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

(นายวีระชาติ ทรัพย์สินชัย)

ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

ฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

โทร. 02-262-7130, โทรสาร. 02-262-7416

กรมเจ้าท่า

ลายเซ็นผู้รับ.....

โทร. 0-๒๒๓๓-๐๓๐๐-๘ ต่อ ๓๔๙ (สารบรรณ)



บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด The Shell Company of Thailand Limited

10 ถนนสุนทรโกษา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110

10 Soonthornkosa Rd., Klongtoey, Bangkok 10110

โทร./Tel +66(0)2262 6000 โทรสาร/Fax +66(0) 2249 3700

www.shell.co.th or www.shell.com

ที่รศ065/2565

13 มิถุนายน 2565

เรื่อง ขอส่งรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

เรียน อธิบดีกรมเจ้าท่า

อ้างถึง ใบอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือ เลขที่ คค 0313/สส.253 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม

ประจำเดือน พฤษภาคม 2565 จำนวน 1 ชุด

ตามใบอนุญาตที่อ้างถึง บริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับอนุญาตให้ใช้ท่าเทียบเรือขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอส ณ บริเวณคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงคราม ตำบลบางจะเกร็ง อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม โดยมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาต กำหนดให้บริษัทฯ ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ปล่อยออกจากโครงการทุกจุด โดยทำการตรวจวัดตามมาตรฐานที่กรมเจ้าท่า กำหนดและรายงานผลให้กรมเจ้าท่าพิจารณาทุกเดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บริษัทฯ ขอส่งรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของคลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงครามตามเงื่อนไขดังกล่าว ประจำเดือน พฤษภาคม 2565 รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงนามแทนบริษัท เชลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

(นายวีระชาติ ทรัพย์สินชัย)

ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

ฝ่ายกำกับดูแลกิจการ

โทร. 02-262-7130, โทรสาร. 02-262-7416

กรมเจ้าท่า

ลงนามผู้รับ.....

๑๔ มิ.ย. ๒๕๖๕ (สารบรรณ)

๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๕

ภาคผนวก ง-5

ตัวอย่างเอกสารแจ้งทุนไฟนัร่องให้
สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสุมทรสงคราม

From: piyawach.songpetch@shell.com
To: Samutsongkhram@md.go.th
Cc: GXSHLTHAISSTerminalOperation@shell.com; Bamrungkiat.Thongkam@shell.com; Rittirong.Yamvajee@shell.com; Sorawis.Korananan@shell.com
Subject: แจ้งทุนไฟนาร์องหมายเลข ขาดหายไป
Date: Tuesday, March 8, 2022 10:59:41 AM
Attachments: [20220309104639756.pdf](#)

เรียน สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาสมุทรสงคราม

คลังน้ำมันเชลล์สมุทรสงครามได้รับแจ้งจากเรือ Bigsea 17 ว่าทุนไฟนาร์องหมายเลข หายไป ตามรายงาน บันทึกการนำเรือเข้าทุนแม่กลอง

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาเพื่อดำเนินการครับ

ขอแสดงความนับถือ

นายท่าเชลล์สมุทรสงคราม

Best regards,

Piyawach Songpetch

Shore Officer

The Shell Company of Thailand Limited

Email : piyawach.songpetch@shell.com

Mobile. +66-81-751-9117

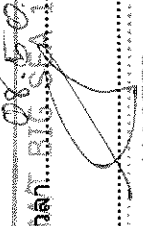
บันทึกการนำเรือเข้าร่อนน้ำแม่กลอง

ชื่อเรือ..... *Big Sea 17*

วันที่ *8/03/22*

ถอนสมอ ณ จุดทิ้งสมอปากร่อนแม่กลองเวลา..... *0700* โดยใช้เวลาในการหาที่เรือทุก..... *5* นาที

ที่	ผ่านตำแหน่ง	ปกติ	ไม่ปกติ	เข็ม	Ref. point 1	Ref. point 2	Ref. point 3	ใส่หมายเหตุหรือระบุสิ่งผิดปกติที่พบ
1	หลักไฟแบริ่ง A (สีส้ม)	✓		<i>012°</i>				
2	หลักไฟแบริ่ง B (สีขาว)	✓		<i>012°</i>				
3	ทุ่นนำร่อง 1	✓		<i>012°</i>				
4	ทุ่นนำร่อง 2	✓		<i>012°</i>				
5	ทุ่นนำร่อง 3	✓		<i>012°</i>				
6	ทุ่นนำร่อง 4	✓		<i>014°</i>				
7	ทุ่นนำร่อง 5		✓	<i>014°</i>				<i>จุดแรกๆ เรือชน/คน 5 ขาอยู่ทะเล</i>
8	หลักนำร่อง 6	✓		<i>010°</i>				
9	ทุ่นนำร่อง 7	✓		<i>010°</i>				
10	หลักนำร่อง 8	✓		<i>014°</i>				
11	หลักนำร่อง 9	✓		<i>011°</i>				

เรือเทียบท่าเลขที่..... *08-50*

 ลงชื่อ..... MASTER

วันที่ *8/03/22*

กัปตันเรือ

ภาคผนวก ง-6

เอกสารกำหนดข้อจำกัดของท่าเทียบเรือเซลล์สมุทรสงคราม

ข้อจำกัดของท่า

The following limitations are applicable at the Shell Samudsongkram Jetty:

<i>Maximum Displacement</i>	<i>4,100 tonnes</i>
<i>Maximum Draft</i>	<i>4.8 metres(LLW)</i>
<i>Minimum Under Keel Clearance</i>	<i>0.6 metres</i>
<i>Maximum Length Overall (LOA max)</i>	<i>85.0 metres</i>
<i>Minimum Length Overall (LOA min)</i>	<i>32.0 Metres</i>
<i>Maximum Bow to Centre Manifold (BCM)</i>	<i>Not applicable</i>
<i>Minimum Parallel Body Length</i>	<i>30.0 metres</i>
<i>Maximum Beam</i>	<i>20.0 metres</i>
<i>Maximum Allowable Manifold Height above the Water</i>	<i>Not applicable</i>
<i>Maximum Air Draft</i>	<i>Not applicable</i>

ภาคผนวก ง-7

เอกสารการแจ้งเตือนชำระค่าตอบแทนตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง
ฉบับที่ 64 (พ.ศ. 2537)



ที่ สส ๕๒๘๐๒ / ๒๖๕

สำนักงานเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสงคราม

๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งเตือนการชำระค่าสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ

เรียน ผู้จัดการบริษัท เซลล์แห่งประเทศไทย จำกัด

เทศบาลตำบลบางจะเกร็ง ขอส่งใบแจ้งรายการเพื่อเสียค่าธรรมเนียมสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ
ประจำปี ๒๕๖๕ เป็นจำนวนเงิน ๑,๑๖๕ บาท (หนึ่งพันหนึ่งร้อยหกสิบห้าบาทถ้วน) ขอให้ท่านมา
ชำระได้ที่เทศบาลตำบลบางจะเกร็ง ในวันและเวลาราชการ สอบถาม ๐ ๓๔๗๑ ๓๔๖๔ ต่อ ๑๐๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีระศักดิ์ ศรีสุวรรณ)
ปลัดเทศบาลตำบลบางจะเกร็ง
เจ้าพนักงานประเมิน