

# รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

## โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ (ระยะดำเนินการ) ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568

ต้นฉบับ



ที่ตั้งโครงการ : ตำบลบางเตือ อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด

ที่อยู่เจ้าของโครงการ : เลขที่ 2/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบางเตือ อำเภอบางปะหัน  
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13220

### การมอบอำนาจ

- ☒ เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้บริษัท เบสท์ เอ็นไวรอนเม้นท์ คอนซัลแทนท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการนำเสนอรายงาน ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ
- ☐ เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

มกราคม  
2569

**BECO**

บริษัท เบสท์ เอ็นไวรอนเม้นท์ คอนซัลแทนท์ จำกัด  
659 ถนนเจริญรังสิต แขวงคลองสาม เขตคลองสาม กรุงเทพฯ 10600  
02 101 1272, 06 1418 0822  
envi.best@gmail.com



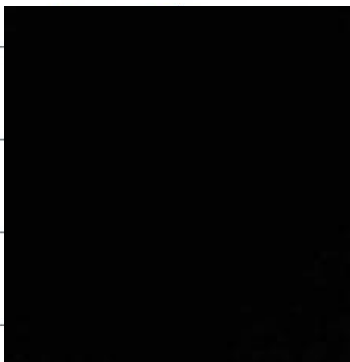
หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์

วันที่ 26 เดือน มกราคม พ.ศ. 2569

หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท เบนท์ เอ็นไวรอนเม้นท์ คอนซัลแทนท์ จำกัด เป็นผู้จัดทำ  
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ ตั้งอยู่ที่ตำบล บางเตือ อำเภอบางปะหัน  
จังหวัด พระนครศรีอยุธยา ของ บริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด ฉบับประจำเดือน

- ( ) มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. ....  
( ✓ ) กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2568  
( ) อื่นๆ ระบุ .....

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์		ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
นางสาวธนพร หิตจันทร์		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาวพรรณปพร พวงทอง		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาวสาวตรี เร่งพัฒนพิบูล		นักวิชาการสิ่งแวดล้อมอาวุโส

ขอแสดงความนับถือ



(นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์)  
กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์

- |   |  |
|---|--|
| 1. ชื่อโครงการ  | โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์   |
| 2. สถานที่ตั้ง  | เลขที่ 2/4 หมู่ 6 ตำบลบางเตือ อำเภอบางปะหัน<br>จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  |
| 3. ชื่อเจ้าของโครงการ   | บริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด  |
| 4. สถานที่ติดต่อ  | เลขที่ 2/4 หมู่ที่ 6 ตำบลบางเตือ อำเภอบางปะหัน<br>จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13220<br>โทร 035-333578<br>Email: gmport@sawatpaiboon.com   |
| 5. จัดทำโดย   | บริษัท เบสท์ เอ็นไวรอนเม้นท์ คอนซัลแทนท์ จำกัด   |
| 6. โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงาน<br>การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม | เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2565  |
| 7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการ<br>ปฏิบัติตามมาตรการฯ ครึ่งสุดท้าย   | เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2568  |
| 8. รายละเอียดโครงการ  | แสดงรายละเอียดทั้งหมดในบทที่ 1 บทนำ ของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 |



แบบใบอนุญาตประเภทนิติบุคคล

ใบอนุญาตเลขที่ ๒/๒๕๖๙

ใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมนิติบุคคล  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

บริษัท เบสท์ เอ็นไวรอนเม้นท์ คอนซัลแทนท์ จำกัด

เป็นผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
ตามกฎหมายการอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยมีอายุใบอนุญาตกำหนด ๒ ปี

ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๙ ถึงวันที่ ๒๘ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๗๑

โดยผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายบรรณรักษ์ เสริมทอง)

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



7ecba24c

เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตจะต้องปฏิบัติ มีดังต่อไปนี้

(๑) จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้วยความซื่อสัตย์สุจริต และพึงใช้ความระมัดระวังตามสมควรแก่หน้าที่ที่ได้รับทำนั้น

(๒) ไม่บิดเบือนข้อมูลที่จะนำเสนอ เพื่อหวังให้งานบรรลุเป้าหมาย

(๓) ไม่ลงลายมือชื่อเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในงานที่ตนไม่ได้รับทำหรือตรวจสอบด้วยตนเองหรือกระทำการใดที่แสดงให้ผู้อื่นเห็นว่าตนมีสิทธิที่จะปฏิบัติงานในวิชาชีพอื่นที่เป็นส่วนหนึ่งของเอกสารประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(๔) ไม่คัดลอกรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งหมดหรือบางส่วน จากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของผู้อื่น เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากผู้นั้น ยกเว้นเป็นการนำตัวเลขหรือข้อมูลบางส่วนมาใช้ในการอ้างอิงหรือการกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

(๕) ไม่ละทิ้งงานที่ได้รับทำโดยไม่มีเหตุอันสมควร

(๖) ไม่ปลอมแปลงหรือให้ข้อมูลที่ผิดพลาดเกี่ยวกับคุณสมบัติประสบการณ์ หรือภาระความรับผิดชอบที่ผ่านมาของตน

(๗) ไม่แอบอ้างนำชื่อและ/หรือประวัติผลงานของผู้อื่นมาใช้ในการเสนองาน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของชื่อนั้น และหากได้รับอนุญาตต้องมีหนังสือแสดงการยินยอม

(๘) ไม่โฆษณา เผยแพร่หรือประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่ไม่ใช่ข้อเท็จจริง

(๙) กำหนดเงื่อนไขจำกัดขนาด ลักษณะ หรือประเภทของกิจการที่ผู้ได้รับใบอนุญาตจะมีสิทธิทำรายงาน ไม่มี



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพฑูรย์ ของบริษัท สวัสดิ์ไพฑูรย์การเกษตร จำกัด ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568

สารบัญ

---

## สารบัญ

สารบัญ.....	1
สารบัญรูปภาพ.....	3
สารบัญตาราง.....	8
สารบัญภาคผนวก.....	11
บทที่ 1 บทนำ.....	1-1
1.1 ความเป็นมาของโครงการ .....	1-1
1.2 รายละเอียดที่ตั้งโครงการโดยสังเขป .....	1-3
1.3 รายละเอียดโครงการ .....	1-3
1.3.1 ลักษณะ/ประเภทโครงการ .....	1-3
1.3.2 สถานภาพการดำเนินการในปัจจุบัน.....	1-6
1.3.3 ขนาดพื้นที่โครงการ และการใช้ประโยชน์พื้นที่โครงการ.....	1-7
1.3.4 กิจกรรมในโครงการ .....	1-11
1.3.5 สรุปการดำเนินการในปัจจุบันของโครงการ .....	1-20
1.4 แผนการดำเนินงาน .....	1-26
1.4.1 การติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	1-26
1.4.2 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	1-26
1.4.3 การจัดทำรายงาน.....	1-26
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	2-1
2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	2-1
2.2 ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	3-1
3.1 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	3-1
3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	3-1
3.2.1 คุณภาพอากาศ.....	3-26
3.2.1.1 คุณภาพอากาศในบรรยากาศ .....	3-26
3.2.1.2 ค่าความทึบแสง (Opacity) .....	3-34
3.2.2 ระดับเสียง.....	3-36
3.2.2.1 ระดับเสียงทั่วไป .....	3-36
3.2.2.2 ระดับเสียงของเรือลากจูงที่เข้าเทียบท่า .....	3-44
3.2.3 คุณภาพน้ำผิวดินและคุณภาพตะกอนดิน.....	3-45
3.2.3.1 คุณภาพน้ำผิวดิน .....	3-45

## สารบัญ (ต่อ)

3.2.3.2	คุณภาพตะกอนดิน.....	3-56
3.2.4	อุทกพลศาสตร์.....	3-58
3.2.5	นิเวศวิทยาทางน้ำ.....	3-58
3.2.6	การคมนาคม.....	3-67
3.2.6.1	การคมนาคมทางบก.....	3-67
3.2.6.2	การคมนาคมทางน้ำ.....	3-67
3.2.7	การจัดการน้ำเสีย.....	3-68
3.2.8	การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล.....	3-74
3.2.9	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง.....	3-74
3.2.10	สภาพเศรษฐกิจสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน.....	3-75
3.2.10.1	การรับเรื่องร้องเรียน.....	3-75
3.2.10.2	การสำรวจสภาพเศรษฐกิจสังคมและความคิดเห็นของประชาชน.....	3-75
3.2.11	สาธารณสุข และสุขภาพ.....	3-105
3.2.11.1	การตรวจสุขภาพพนักงาน.....	3-105
3.2.11.2	การบันทึกสถิติการเจ็บป่วย.....	3-106
3.2.12	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย.....	3-106
3.2.12.1	ตรวจสอบระบบการป้องกันอัคคีภัย.....	3-106
3.2.12.2	สถิติข้อมูลอุบัติเหตุระหว่างการปฏิบัติงาน.....	3-106
3.2.12.3	การตรวจวัดความร้อน แสงสว่าง และเสียงในสถานที่ทำงาน.....	3-107
<b>บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและผลการติดตาม</b>		
	<b>ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม.....</b>	<b>4-1</b>
4.1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	4-1
4.2	สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	4-4
4.3	สรุปประเด็นมาตรการที่ได้ปฏิบัติโดยปรับปรุงหรือเปลี่ยนแปลงไป เนื่องจากการดำเนินงานที่ผ่านมา สามารถป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมบูรณ์ หรือมาตรการดังกล่าวไม่มีความ จำเป็นต้องปฏิบัติอีกต่อไป .....	4-4



## สารบัญญรูปภาพ

รูปที่ 1-1	ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ.....	1-4
รูปที่ 1-2	เส้นทางคมนาคมเข้าสู่โครงการ.....	1-5
รูปที่ 1-3	ภาพถ่ายแสดงการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายในโครงการ.....	1-8
รูปที่ 1-4	ผังแสดงพื้นที่โครงการและส่วนที่เป็นท่าเทียบเรือ.....	1-10
รูปที่ 1-5	อาคารเก็บมันเส้นและอาคารเก็บข้าวสารของโครงการ.....	1-12
รูปที่ 1-6	สรุปขั้นตอนการขนถ่ายสินค้าแต่ละประเภท.....	1-14
รูปที่ 1-7	จุดติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงในพื้นที่โครงการ.....	1-19
รูปที่ 2-1	ผู้รับเรื่องร้องเรียนบริเวณหน้าโครงการ.....	2-70
รูปที่ 2-2	การฉีดพรมน้ำบริเวณหน้าท่าเทียบเรือ.....	2-70
รูปที่ 2-3	การฉีดพรมน้ำบริเวณหลังท่าเทียบเรือ.....	2-70
รูปที่ 2-4	การปิดคลุมผ้าใบรถบรรทุกขนส่งสินค้า.....	2-70
รูปที่ 2-5	การฉีดล้างรถบรรทุกบริเวณบ่อล้างล้อ.....	2-70
รูปที่ 2-6	การทำความสะอาดบ่อล้างล้อ.....	2-70
รูปที่ 2-7	เครื่องดักจับฝุ่น และตาข่ายกันฝุ่นบริเวณโรงกลึงสินค้า A.....	2-70
รูปที่ 2-8	เครื่องดักจับฝุ่น ตาข่ายกันฝุ่นบริเวณโรงกลึงสินค้า B และท่อดูดฝุ่นจากสายพาน.....	2-71
รูปที่ 2-9	สแลนป้องกันฝุ่นและระบบสเปรย์น้ำตามแนวโครงสร้างสแลน.....	2-71
รูปที่ 2-10	พื้นที่สีเขียวภายในท่าเทียบเรือที่ได้รับการดูแลเป็นประจำ.....	2-71
รูปที่ 2-11	ป้ายกำหนดช่วงเวลาทำงาน 06.00-20.00 น. งดส่งเสียงดัง ห้ามรถบรรทุกบีบแตรและดับฟ้า ท้ายกระบะ.....	2-72
รูปที่ 2-12	เตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล.....	2-72
รูปที่ 2-13	พนักงานสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล.....	2-72
รูปที่ 2-14	ป้ายดับเครื่องยนต์ทุกครั้งที่เข้าจอดบริเวณลานจอดรถ.....	2-72
รูปที่ 2-15	ปิดคลุมผ้าใบเรือขณะขนถ่ายสินค้า.....	2-72
รูปที่ 2-16	ปิดคลุมผ้าใบเรือก่อนออกจากท่าเทียบเรือ.....	2-73
รูปที่ 2-17	ถุงลม (Wind Sock).....	2-73
รูปที่ 2-18	ผ้าใบคลุมโรงสารอง.....	2-73
รูปที่ 2-19	สเปรย์น้ำท่าเทียบเรือขณะขนถ่าย.....	2-73
รูปที่ 2-20	ทิศทางของปลายท่อเครื่องดักจับฝุ่น (Bag Filter) ของโรงกลึงสินค้า A และโรงกลึงสินค้า B.....	2-73
รูปที่ 2-21	ปิดประตูอาคารเก็บมันเส้นและอาคารเก็บข้าวสารหลังขนถ่ายเสร็จ และไม่เก็บสินค้าใกล้ประตู.....	2-73
รูปที่ 2-22	ท่อดูดฝุ่นจากผ้าใบเข้าสู่เครื่องดักจับฝุ่นบริเวณโรงกลึงสินค้า.....	2-74
รูปที่ 2-23	การขนถ่ายสินค้าบริเวณโรงกลึงสินค้า A ซึ่งเป็นระบบปิด.....	2-74

## สารบัญญรูปภาพ (ต่อ)

รูปที่ 2-24	การขนถ่ายสินค้าบริเวณโรงกลั่นสินค้า B และสายพานลำเลียงมันเส้นระบบปิด .....	2-74
รูปที่ 2-25	ระบบระบายน้ำหน้าท่าเทียบเรือ และบ่อพักน้ำทั้งก่อนลงสู่แม่น้ำป่าสัก.....	2-74
รูปที่ 2-26	บริเวณหน้าท่าเทียบเรือไม่มีการกองสินค้าบนหน้าท่าและหลังท่า .....	2-74
รูปที่ 2-27	ข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการขนถ่ายสินค้าสำหรับเรือที่เข้าเทียบท่า .....	2-75
รูปที่ 2-28	บรรทุกมันเส้นไม่เกินร้อยละ 80 ของระวางเรือ .....	2-75
รูปที่ 2-29	ทำความสะอาดและขุดลอกท่อระบายน้ำ Manhole บ่อพักน้ำทิ้ง .....	2-75
รูปที่ 2-30	ใช้วิทยุติดต่อกันระหว่างเรือลำเลียงสินค้า.....	2-75
รูปที่ 2-31	Silencer ของเรือยนต์ลากจูง .....	2-75
รูปที่ 2-32	ป้ายประชาสัมพันธ์ความปลอดภัย.....	2-75
รูปที่ 2-33	ป้ายกำหนดความเร็วรถบรรทุกสินค้า.....	2-75
รูปที่ 2-34	ป้ายไฟกระพริบบริเวณทางเข้าออกท่าเทียบเรือ.....	2-76
รูปที่ 2-35	ถังขยะแยกประเภทภายในโครงการ .....	2-76
รูปที่ 2-36	ไม่มีการจอดซ้อนลำ.....	2-76
รูปที่ 2-37	ไม่มีการจอดเรือฝั่งตรงข้าม .....	2-76
รูปที่ 2-38	กิจกรรมปล่อยปลาวัววันที่ 5 พฤศจิกายน 2568.....	2-76
รูปที่ 2-39	ผู้ตรวจวัดแอลกอฮอล์พนักงานขับรถบรรทุก .....	2-77
รูปที่ 2-40	รถบรรทุกสินค้า มีการติดตั้งระบบ GPS.....	2-77
รูปที่ 2-41	พนักงานดูแลการจราจรของรถบรรทุกสินค้า และรถอื่นๆ ที่เข้า-ออกโครงการ .....	2-77
รูปที่ 2-42	ป้ายข้อปฏิบัติของการเข้าขนส่งสินค้าของท่าเรือส้วมดีไพลูย์ .....	2-77
รูปที่ 2-43	จุดจอดรถบรรทุกทั้งฝั่งท่าเทียบเรือและฝั่งตรงข้ามท่าเทียบเรือ .....	2-77
รูปที่ 2-44	สภาพทางสาธารณะบริเวณทางเข้าออกของโครงการ .....	2-77
รูปที่ 2-45	ป้ายจำกัดความสูงรถบรรทุก (ฝั่งโกดังเก็บสินค้าตรงข้ามท่าเทียบเรือ) .....	2-77
รูปที่ 2-46	การติดตั้ง CCTV บริเวณทางเข้า-ออก และบริเวณท่าเทียบเรือ .....	2-78
รูปที่ 2-47	ป้ายห้ามทิ้งขยะบริเวณหน้าท่าเทียบเรือ .....	2-78
รูปที่ 2-48	ใบเสร็จรับเงินค่ากำจัดขยะมูลฝอย .....	2-78
รูปที่ 2-49	กิจกรรมเปิดบ้านให้ประชาชนและหน่วยงานฯ เข้าชมท่าเทียบเรือ วันที่ 17 มิถุนายน 2568.....	2-78
รูปที่ 2-50	พื้นที่หน้าท่าเทียบเรือ พื้นที่หลังท่าเทียบเรือมีสภาพสวยงาม สะอาด และเป็นระเบียบเรียบร้อย .....	2-78
รูปที่ 2-51	ติดประกาศประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม .....	2-79
รูปที่ 2-52	ป้ายติดรถบรรทุกขนส่งสินค้าของบริษัท สวีลดีไพลูย์การเกษตร จำกัด.....	2-79
รูปที่ 2-53	แฟ้มประวัติพนักงาน .....	2-79
รูปที่ 2-54	จุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น.....	2-79

## สารบัญญรูปภาพ (ต่อ)

รูปที่ 2-55	มาตรการลดการแพร่ระบาด COVID-19.....	2-79
รูปที่ 2-56	ป้ายเตือนสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายขณะปฏิบัติงาน .....	2-79
รูปที่ 2-57	พนักงานตรวจสอบความปลอดภัยของสายพานลำเลียงสินค้า และทำเทียบเรือ .....	2-80
รูปที่ 2-58	อุปกรณ์ความปลอดภัยบนเรือลำเลียงสินค้า .....	2-80
รูปที่ 2-59	การอบรมและซ้อมแผนดับเพลิงขั้นต้น วันที่ 3 กันยายน 2568 .....	2-80
รูปที่ 2-60	รถบรรทุกน้ำดับเพลิง.....	2-80
รูปที่ 2-61	จุดรวมพลและป้ายบอกจุดรวมพล .....	2-80
รูปที่ 2-62	ผังโครงการแสดงเส้นทางหนีไฟและจุดรวมพลติดบริเวณอาคารสำนักงาน .....	2-80
รูปที่ 2-63	ถังดับเพลิงบนรถบรรทุกสินค้า.....	2-80
รูปที่ 2-64	การทำความสะอาดสายพานลำเลียงมันเส้น.....	2-81
รูปที่ 2-65	ไฟส่องสว่างขณะทำงานตอนกลางคืน .....	2-81
รูปที่ 2-66	อุปกรณ์ดับเพลิงภายในท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพยนต์ที่ผ่านการตรวจสอบทุกเดือน.....	2-81
รูปที่ 2-67	ป้ายห้ามสูบบุหรี่ และป้ายที่ปักสูบบุหรี่ .....	2-81
รูปที่ 2-68	ทำความสะอาดไกรกก่อนใช้งาน .....	2-81
รูปที่ 2-69	อุปกรณ์ที่ใช้สำหรับขับน้ำมันดีเซลจากเรือลากจูงบริเวณหน้าท่า.....	2-81
รูปที่ 3-1	สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ และการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศวันที่ 24-29 ตุลาคม 2568.....	3-27
รูปที่ 3-2	สรุปผลตรวจวัดฝุ่นละอองรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-31
รูปที่ 3-3	สรุปผลตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566- 2568 .....	3-31
รูปที่ 3-4	สรุปผลตรวจวัดก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO2) เฉลี่ย 1 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-32
รูปที่ 3-5	สรุปผลตรวจวัดก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) เฉลี่ย 1 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-32
รูปที่ 3-6	ผลตรวจวัดก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) เฉลี่ย 8 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-33
รูปที่ 3-7	สรุปผลตรวจวัดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO2) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-33
รูปที่ 3-8	สถานีตรวจวัดค่าความทึบแสงของฝุ่นละอองฟุ้งกระจายจากท่าเรือ วันที่ 27 ตุลาคม 2568 .....	3-34
รูปที่ 3-9	สรุปผลตรวจวัดค่าความทึบแสงบริเวณหน้าท่าเทียบเรือ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-36
รูปที่ 3-10	การตรวจวัดระดับเสียงทั่วไปวันที่ 24-29 ตุลาคม 2568.....	3-37
รูปที่ 3-11	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-40
รูปที่ 3-12	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงสูงสุด ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-41
รูปที่ 3-13	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงเปอร์เซ็นต์ไทม์ที่ 90 ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-41
รูปที่ 3-14	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงกลางวัน-กลางคืน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-41

## สารบัญญรูปภาพ (ต่อ)

รูปที่ 3-15	สรุปผลการตรวจวัดเสียงรบกวนสูงสุด ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-43
รูปที่ 3-16	การตรวจวัดระดับเสียงจากเรือลากจูง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 .....	3-44
รูปที่ 3-17	ผลการตรวจวัดเสียงของเรือลากจูงที่เข้าเทียบท่า ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-45
รูปที่ 3-18	สถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน .....	3-46
รูปที่ 3-19	การตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินวันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-47
รูปที่ 3-20	สรุปผลการตรวจวัดอุณหภูมิในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-51
รูปที่ 3-21	สรุปผลการตรวจวัดความโปร่งใสในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-51
รูปที่ 3-22	สรุปผลการตรวจวัดความเป็นกรดและด่างในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-51
รูปที่ 3-23	สรุปผลการตรวจวัดของแข็งแขวนลอยทั้งหมดในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-52
รูปที่ 3-24	สรุปผลการตรวจวัดออกซิเจนละลายในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-52
รูปที่ 3-25	สรุปผลการตรวจวัดบีโอดีในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-52
รูปที่ 3-26	สรุปผลการตรวจวัดไนเตรต-ไนโตรเจนในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-53
รูปที่ 3-27	สรุปผลการตรวจวัดฟอสเฟต-ฟอสฟอรัสในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-53
รูปที่ 3-28	สรุปผลการตรวจวัดแอมโมเนีย-ไนโตรเจนในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-53
รูปที่ 3-29	สรุปผลการตรวจวัดน้ำมันและไขมันในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-54
รูปที่ 3-30	สรุปผลการตรวจวัดแบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมดในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-54
รูปที่ 3-31	สรุปผลการตรวจวัดแบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์มในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-54
รูปที่ 3-32	สรุปผลการตรวจวัดตะกั่วในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-55
รูปที่ 3-33	สรุปผลการตรวจวัดแคดเมียมในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-55
รูปที่ 3-34	สรุปผลการตรวจวัดปรอทในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-55
รูปที่ 3-35	สรุปผลการตรวจวัดสารหนูในน้ำผิวดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-56
รูปที่ 3-36	การตรวจวัดคุณภาพตะกอนดินหน้าท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพฑูรย์ วันที่ 25 ตุลาคม 2568 (ฤดูฝน)....	3-56
รูปที่ 3-37	ผลการตรวจวัดคุณภาพตะกอนดินหน้าท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพฑูรย์ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 ....	3-57
รูปที่ 3-38	การตรวจวัดนิเวศวิทยาทางน้ำวันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-59
รูปที่ 3-39	สรุปผลการตรวจวัดแพลงก์ตอนพืช ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-65
รูปที่ 3-40	สรุปผลการตรวจวัดแพลงก์ตอนสัตว์ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-65
รูปที่ 3-41	สรุปผลการตรวจวัดสัตว์หน้าดิน ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-65
รูปที่ 3-42	สรุปผลการตรวจวัดไขปลา ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-66
รูปที่ 3-43	สรุปผลการตรวจวัดปลา ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-66
รูปที่ 3-44	สรุปผลการตรวจวัดพืชน้ำ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-66
รูปที่ 3-45	สถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำที่จากจุดปล่อยน้ำทิ้งลงสู่แม่น้ำป่าสัก.....	3-69

## สารบัญญรูปภาพ (ต่อ)

รูปที่ 3-46	ผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง (pH) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-72
รูปที่ 3-47	ผลการตรวจวัดออกซิเจนละลายน้ำ (DO) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-72
รูปที่ 3-48	ผลการตรวจวัดบีโอดี (BOD) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-72
รูปที่ 3-49	ผลการตรวจวัดซีโอดี (COD) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-73
รูปที่ 3-50	ผลการตรวจวัดของแข็งละลายทั้งหมด (Total dissolved solids) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568..	3-73
รูปที่ 3-51	ผลการตรวจวัดปริมาณสารแขวนลอย (Suspended solids) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-73
รูปที่ 3-52	ผลการตรวจวัดน้ำมันและไขมัน (Oil & Grease) ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-74
รูปที่ 3-53	ขอบเขตพื้นที่ศึกษาในการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ - สังคม และความคิดเห็นของประชาชน.....	3-80
รูปที่ 3-54	ตัวอย่างบรรยากาศการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ - สังคม และความคิดเห็นของประชาชน: กลุ่ม ผู้นำชุมชน .....	3-81
รูปที่ 3-55	ตัวอย่างบรรยากาศการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ - สังคม และความคิดเห็นของประชาชน : กลุ่มครัวเรือนทั่วไปในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร.....	3-82
รูปที่ 3-56	ตัวอย่างบรรยากาศการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ - สังคม และความคิดเห็นของประชาชน: กลุ่ม ครัวเรือนทั่วไปในรัศมี 3 - 5 กิโลเมตร.....	3-83
รูปที่ 3-57	แสดงภาพรวมความวิตกกังวลต่อโครงการ .....	3-102
รูปที่ 3-58	แสดงภาพรวมความคิดเห็นต่อโครงการ .....	3-102
รูปที่ 3-59	ผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2568 .....	3-105
รูปที่ 3-60	สถานีตรวจวัดความร้อน แสงสว่าง และเสียงในสถานที่ทำงาน .....	3-107
รูปที่ 3-61	การตรวจวัดความร้อนบริเวณหน้าท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพฑูรย์ วันที่ 27 ตุลาคม 2568.....	3-108
รูปที่ 3-62	สรุปผลการตรวจวัดความร้อนบริเวณหน้าท่าเทียบเรือสวัสดิ์ไพฑูรย์ ระหว่างปี พ.ศ. 2566 - 2568 .....	3-109
รูปที่ 3-63	การตรวจวัดระดับความเข้มแสงในสถานที่ทำงาน วันที่ 27 ตุลาคม 2568 .....	3-110
รูปที่ 3-64	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8 hr.) ในสถานที่ทำงานบริเวณหน้าท่าเรือ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568 .....	3-113
รูปที่ 3-65	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงสูงสุด (Lmax) ในสถานที่ทำงานบริเวณหน้าท่าเรือ ระหว่างปี พ.ศ. 2566-2568.....	3-113



## สารบัญตาราง

ตารางที่ 1-1	กิจกรรมการขนถ่ายสินค้าบริเวณหน้าท่าเทียบเรือ.....	1-13
ตารางที่ 1-2	สรุปการดำเนินงานในปัจจุบันของโครงการ .....	1-21
ตารางที่ 1-3	แผนการดำเนินการตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ บริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด ประจำปี 2568 .....	1-27
ตารางที่ 2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ ของบริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด ระหว่าง เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 .....	2-2
ตารางที่ 3-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการทำเทียบเรือสวัสดิ์ไพบูลย์ ของบริษัท สวัสดิ์ไพบูลย์การเกษตร จำกัด ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2568.....	3-2
ตารางที่ 3-2	วิธีเก็บตัวอย่างและวิธีวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ .....	3-26
ตารางที่ 3-3	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศระหว่างวันที่ 24-29 ตุลาคม 2568 (ฤดูฝน).....	3-29
ตารางที่ 3-4	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศที่ผ่านมา .....	3-30
ตารางที่ 3-5	วิธีการตรวจวัดค่าความทึบแสง.....	3-34
ตารางที่ 3-6	ผลการตรวจวัดค่าความทึบแสงบริเวณหน้าท่าเทียบเรือวันที่ 31 ตุลาคม 2567 (ฤดูฝน) .....	3-35
ตารางที่ 3-7	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าความทึบแสงบริเวณหน้าท่าเทียบเรือที่ผ่านมา .....	3-35
ตารางที่ 3-8	ดัชนีตรวจวัดและวิธีการตรวจวัดเสียง.....	3-36
ตารางที่ 3-9	ผลการตรวจวัดระดับเสียงระหว่างวันที่ 3-8 เมษายน 2568.....	3-39
ตารางที่ 3-10	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไปที่ผ่านมา .....	3-40
ตารางที่ 3-11	ผลการตรวจวัดเสียงรบกวนระหว่างวันที่ 24-29 ตุลาคม 2568.....	3-42
ตารางที่ 3-12	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดเสียงรบกวนที่ผ่านมา.....	3-43
ตารางที่ 3-13	ผลการตรวจวัดเสียงของเรือลากจูงที่เข้าเทียบท่าวันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 (ฤดูฝน) .....	3-44
ตารางที่ 3-14	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดระดับเสียงของเรือลากจูงที่ผ่านมา .....	3-45
ตารางที่ 3-15	รายละเอียดวิธีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ .....	3-47
ตารางที่ 3-16	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินวันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-48
ตารางที่ 3-17	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินที่ผ่านมา .....	3-50
ตารางที่ 3-18	วิธีรักษาสภาพตัวอย่าง และวิธีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพตะกอนดิน.....	3-56
ตารางที่ 3-19	ผลการตรวจวัดคุณภาพตะกอนดินวันที่ 30 ตุลาคม 2567 (ฤดูฝน) .....	3-57
ตารางที่ 3-20	เปรียบเทียบผลการตรวจวัด Copper (Cu) ในคุณภาพตะกอนดิน (ฤดูฝน) .....	3-57
ตารางที่ 3-21	วิธีการเก็บตัวอย่างและวิธีวิเคราะห์นิเวศวิทยาทางน้ำ .....	3-59
ตารางที่ 3-22	ผลการตรวจวัดแพลงก์ตอนพืช วันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-61

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่ 3-23	ผลการตรวจวัดแหล่งกักต่อนสัตว์ วันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-63
ตารางที่ 3-24	ผลการตรวจวัดสัตว์หน้าดิน วันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-63
ตารางที่ 3-25	ผลการตรวจวัดไขปลาและลูกปลา วันที่ 25 ตุลาคม 2568 .....	3-64
ตารางที่ 3-26	เปรียบเทียบปริมาณและชนิดนิเวศวิทยาทางน้ำที่ผ่านมา .....	3-64
ตารางที่ 3-27	ผลการบันทึกนกและจำนวนที่ยวธรรทุกเข้า-ออก ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 .....	3-67
ตารางที่ 3-28	ผลการบันทึกนกและจำนวนที่ยวธรรทุกส่งสินค้า ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 ....	3-68
ตารางที่ 3-29	วิธีการเก็บตัวอย่าง วิเคราะห์ และมาตรฐานวิธีวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง .....	3-68
ตารางที่ 3-30	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง .....	3-70
ตารางที่ 3-31	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านมา .....	3-71
ตารางที่ 3-32	บันทึกปริมาณขยะในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567 .....	3-74
ตารางที่ 3-33	รายชื่อกลุ่มหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องที่ทำการสำรวจความคิดเห็น .....	3-76
ตารางที่ 3-34	รายชื่อกลุ่มผู้นำชุมชนในพื้นที่ศึกษาที่ทำการสำรวจความคิดเห็น .....	3-77
ตารางที่ 3-35	พื้นที่ศึกษาในการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ - สังคม และความคิดเห็นของประชาชน .....	3-84
ตารางที่ 3-36	ผลกระทบจากการดำเนินโครงการฯ ต่อชุมชนในด้านสังคม ภัยคุกคาม การประกอบอาชีพ และมลพิษสิ่งแวดล้อม: กลุ่มหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง .....	3-86
ตารางที่ 3-37	ผลกระทบจากการดำเนินโครงการฯ ต่อชุมชนในด้านสังคม ภัยคุกคาม การประกอบอาชีพ และมลพิษสิ่งแวดล้อม: กลุ่มผู้นำชุมชน .....	3-92
ตารางที่ 3-38	ผลการสัมภาษณ์กลุ่มครัวเรือนพื้นที่ประชิดโครงการ .....	3-95
ตารางที่ 3-39	สรุปข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อโครงการ .....	3-103
ตารางที่ 3-40	เปรียบเทียบการสำรวจความคิดเห็นจากการดำเนินการของโครงการ พ.ศ. 2567-2568 .....	3-104
ตารางที่ 3-41	ผลการบันทึกสถิติการเจ็บป่วยของพนักงานระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568 .....	3-106
ตารางที่ 3-42	ผลการตรวจวัดความร้อนบริเวณหน้าท่าเทียบเรือสวัสดีไพบูลย์ วันที่ 7 เมษายน 2568 .....	3-108
ตารางที่ 3-43	เปรียบเทียบระดับความร้อนบริเวณหน้าท่าเทียบเรือที่ผ่านมา .....	3-109
ตารางที่ 3-44	รายละเอียดวิธีการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่างในสถานที่ทำงาน .....	3-110
ตารางที่ 3-45	ผลการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่างในสถานที่ทำงาน วันที่ 7 เมษายน 2568 .....	3-110
ตารางที่ 3-46	เปรียบเทียบระดับแสงสว่างบริเวณหน้าท่าเทียบเรือที่ผ่านมา .....	3-111
ตารางที่ 3-47	ผลการตรวจวัดระดับเสียงในสถานที่ปฏิบัติงานบริเวณหน้าท่าเทียบเรือสวัสดีไพบูลย์ วันที่ 27 ตุลาคม 2568 .....	3-112
ตารางที่ 3-48	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดระดับเสียงในสถานที่ปฏิบัติงานบริเวณหน้าท่าเทียบเรือสวัสดีไพบูลย์ ที่ผ่านมา .....	3-112

### สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่ 4-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	4-1
ตารางที่ 4-2	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมเหตุผลและ แนวทางหรือแผนการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญห/อุปสรรค .....	4-2

## สารบัญภาคผนวก

- ภาคผนวก 1-1 ใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำแม่น้ำเลขที่ 005/2554 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2554 (ทำเทียบเรือจำนวน 3 ท่า)
- ภาคผนวก 1-2 ใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำแม่น้ำเลขที่ 002/2554 ลงวันที่ 4 ตุลาคม 2554 (เชื่อมกันน้ำทะเล)
- ภาคผนวก 1-3 หนังสือที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบางเตือ ที่ อย 77301/199 วันที่ 25 พฤษภาคม 2565 เรื่อง การตรวจสอบข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับทำเทียบเรือสวัสดิ์ไทยในส่วนของที่อยู่บนบกและการเชื่อมทำเทียบเรือในส่วนที่อยู่บนบก
- ภาคผนวก 1-4 หนังสือรับรองสภาพความมั่นคง แข็งแรง ปลอดภัย และเหมาะสมในการใช้งาน ปี 2568
- ภาคผนวก 1-5 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเลขที่ ทส 1009.4/14053 ลงวันที่ 29 สิงหาคม 2565
- ภาคผนวก 1-6 หนังสือสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขายุทธยา ที่ คค 0312.2/346 ลงวันที่ 14 มีนาคม 2566 เรื่อง การดำเนินการเปลี่ยนวัตถุประสงค์ฯ ตามระเบียบกรมเจ้าท่า ว่าด้วยการขอเปลี่ยนวัตถุประสงค์หรือเปลี่ยนประเภทการใช้ทำเทียบเรือขนาดไม่เกิน 500 ตันกรอสให้สามารถใช้เทียบเรือขนาดเกินกว่า 500 ตันกรอสได้ พ.ศ. 2563
- ภาคผนวก 1-7 หนังสือจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ที่ คค 0312.2/5663 ลงวันที่ 9 เมษายน 2567 เรื่อง ผลการพิจารณาคำร้องขออนุญาตใช้สิ่งปลูกสร้างล่วงล้ำลำน้ำ
- ภาคผนวก 1-8 หนังสือสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขายุทธยา เลขที่ คค 0312.2/1169 ลงวันที่ 18 กันยายน 2568 เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาและมติของคณะกรรมการ กรณีเปลี่ยนวัตถุประสงค์หรือประเภทการใช้สิ่งล่วงล้ำลำน้ำให้สามารถใช้เทียบเรือได้
- ภาคผนวก 1-9 ใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ สำหรับกิจการประเภทการตาก การสะสม การขนถ่ายมันสำปะหลัง ขององค์การบริหารส่วนตำบลบางเตือ ปี 2568
- ภาคผนวก 2-1 ระเบียบการขนถ่ายสินค้าสำหรับเรือที่เข้าเทียบท่า แนบท้ายเอกสารว่าจ้างผู้ประกอบการเรือ
- ภาคผนวก 2-2 คู่มือข้อปฏิบัติของพนักงานขับรถเผยแพร่ให้กับผู้ประกอบการรถบรรทุก
- ภาคผนวก 2-3 ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียน การจัดการปัญหาข้อร้องเรียน และแบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียนของโครงการ
- ภาคผนวก 2-4 บันทึกข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 2-5 หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2568
- ภาคผนวก 2-6 เอกสารการตรวจสอบสภาพ และบำรุงรักษาเครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ของโครงการ
- ภาคผนวก 2-7 ใบรับรอง GMP, ISO 9001:2015, HACCP
- ภาคผนวก 2-8 แบบสแลนและระบบสเปรย์น้ำ
- ภาคผนวก 2-9 เอกสารตรวจสอบและเปลี่ยนสแลนประจำปี 2568

### สารบัญภาคผนวก (ต่อ)

- ภาคผนวก 2-10 แบบฟอร์มเบิกอุปกรณ์ด้านความปลอดภัย
- ภาคผนวก 2-11 แผนการตรวจสอบและเปลี่ยนถุงลมประจำปี 2568
- ภาคผนวก 2-12 เอกสารการตรวจสอบและซ่อมบำรุงระบบระบายน้ำ
- ภาคผนวก 2-13 เอกสารความปลอดภัยในการขนถ่ายสินค้า
- ภาคผนวก 2-14 เอกสารสรุปขั้นตอนการขนถ่ายสินค้า
- ภาคผนวก 2-15 ผังแสดงตำแหน่งจุดวางถังขยะ
- ภาคผนวก 2-16 แบบรายการตรวจความปลอดภัยประจำท่าเรือ (Terminal Audit Checklist)
- ภาคผนวก 2-17 ผู้ร่วมกิจกรรมปล่อยพันธ์ปลา
- ภาคผนวก 2-18 ผลการตรวจวัดปริมาณแอลกอฮอล์ ของพนักงานขับรถบรรทุก
- ภาคผนวก 2-19 เอกสารตรวจสอบและซ่อมบำรุงไฟส่องสว่าง
- ภาคผนวก 2-20 เอกสารตรวจสอบสภาพหลักผูกเรือและยางกันกระแทก
- ภาคผนวก 2-21 แผนผังจุดจอดเรือชั่วคราวของโครงการ
- ภาคผนวก 2-22 ใบประกาศนียบัตรนายท้ายเรือกลของผู้ควบคุมเรือของผู้ควบคุมเรือลากจูง
- ภาคผนวก 2-23 ใบประกาศนียบัตรผู้ควบคุมเรือที่ไม่ใช่เรือกลของเรือลำเลียงสินค้า
- ภาคผนวก 2-24 แผนการจัดการของเสียจากเรือ
- ภาคผนวก 2-25 แผนกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ปี 2568 และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568
- ภาคผนวก 2-26 รายชื่อพนักงานในท้องถิ่น
- ภาคผนวก 2-27 เอกสารประชาสัมพันธ์การตรวจวัดสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 2-28 แผนผังส่งต่อคนงานที่เจ็บป่วยกับโรงพยาบาลใกล้เคียง
- ภาคผนวก 2-29 แผนการฝึกอบรมในปี 2568
- ภาคผนวก 2-30 การอบรมหลักสูตรดับเพลิงขั้นต้นและซ้อมอพยพหนีไฟ
- ภาคผนวก 2-31 แผนปฏิบัติการฉุกเฉิน
- ภาคผนวก 2-32 เส้นทางหนีไฟและจุดรวมพล
- ภาคผนวก 2-33 เอกสารตรวจสอบถังดับเพลิง
- ภาคผนวก 2-34 ข้อบังคับการทำงาน
- ภาคผนวก 3-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศวันที่ 24-29 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-2 ผลการตรวจวัดค่าความทึบแสง (Opacity) วันที่ 27 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-3 ผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป วันที่ 24-29 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-4 ผลการตรวจวัดระดับเสียงของเรือลากจูงที่เข้าเทียบท่า วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568
- ภาคผนวก 3-5 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน วันที่ 25 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-6 ผลการตรวจวัดคุณภาพตะกอนดิน วันที่ 25 ตุลาคม 2568



### สารบัญภาคผนวก (ต่อ)

- ภาคผนวก 3-7 ผลการตรวจวัดนิเวศวิทยาทางน้ำ วันที่ 25 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-8 บันทึกปริมาณการขนส่งสินค้า จำนวนเที่ยวการขนส่งสินค้า
- ภาคผนวก 3-9 สถิติอุบัติเหตุด้านการคมนาคมทางบกปี 2568
- ภาคผนวก 3-10 บันทึกปริมาณการขนส่ง จำนวนเรือและขนาดเรือขนส่งสินค้า
- ภาคผนวก 3-11 สถิติอุบัติเหตุคมนาคมทางน้ำปี 2568
- ภาคผนวก 3-12 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
- ภาคผนวก 3-13 บันทึกประเภท ปริมาณ ความถี่ในการส่งขยะมูลฝอยไปกำจัด และความเพียงพอของภาชนะรองรับขยะ
- ภาคผนวก 3-14 แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน
- ภาคผนวก 3-15 ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน
- ภาคผนวก 3-16 ผลการตรวจสุขภาพของพนักงานปี 2568
- ภาคผนวก 3-17 สถิติการเจ็บป่วยของพนักงาน ปี 2568
- ภาคผนวก 3-18 สถิติการเข้ารับบริการและการเจ็บป่วย โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลบางเตือ
- ภาคผนวก 3-19 สถิติอุบัติเหตุจากการทำงานของพนักงานปี 2568
- ภาคผนวก 3-20 สถิติอุบัติเหตุในสถานประกอบการปี 2568
- ภาคผนวก 3-21 ผลการตรวจวัดระดับความร้อน วันที่ 27 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-22 ผลการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่าง วันที่ 27 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-23 ผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง วันที่ 27 ตุลาคม 2568
- ภาคผนวก 3-24 หนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการ