



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ณ บับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ภาคผนวก 3-17

บันทึกการตรวจสอบระบบดับเพลิง

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน..... กรกฎาคม

หน้า.....1...../.....3.....

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.85		/				
2	191001LSWPOPETE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.10		/				
3	191001LSWPOPETE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.35		/				
4	191001LSWPOPETE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.15		/				
5	191001LSWPOPETE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.35		/				
6	191001LSWPOPETE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/		13.30		/				
7	191001LSWPOPETE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/			11.56	/				ถังคว่ำ
8	191001LSWPOPETE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/			12.75	/				
9	191001LSWPOPETE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/			12.59	/				ถังคว่ำ
10	191001LSWPOPETE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.21		/				
11	191001LSWPOPETE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.24		/				
12	191001LSWPOPETE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.26		/				
13	191001LSWPOPETE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.53		/				
14	191001LSWPOPETE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.51		/				
15	191001LSWPOPETE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.49		/				
16	191001LSWPOPETE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.26		/				
17	191001LSWPOPETE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.05		/				
18	191001LSWPOPETE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/			12.50	/				
19	191001LSWPOPETE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.28		/				
20	191001LSWPOPETE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.10		/				
21	191001LSWPOPETE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.17		/				
22	191001LSWPOPETE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.34		/				
23	191001LSWPOPETE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.10		/				
24	191001LSWPOPETE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.21		/				
25	191001LSWPOPETE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/			12.04	/				
26	191001LSWPOPETE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/			12.46	/				
27	191001LSWPOPETE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/12	/		/		/		13.36		/				

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน กุมภาพันธ์

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETELE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/			12.04	/			/	ถังใกล้หมดอายุ
29	191001LSWPOPETELE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/			13.70	/			/	
30	191001LSWPOPETELE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	12/7/67	/		/		/			11.10	/			/	ถังใกล้หมดอายุ
31	191001LSWPOPETELE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
32	191001LSWPOPETELE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
33	191001LSWPOPETELE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
34	191001LSWPOPETELE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
35	191001LSWPOPETELE03-041	โกดัง 1	Dry Chemical	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
36	191001LSWPOPETELE03-042	โกดัง 2	Dry Chemical	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
37	191001LSWPOPETELE03-043	ปั๊มน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
38	191001LSWPOPETELE03-044	ปั๊มน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
39	191001LSWPOPETELE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
40	201017LSWPOPETELE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
41	201017LSWPOPETELE08-006	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	BF2000	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
42	201001LSWPOPETELE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	01-07-67	/		/		/		/		/			/	
43	191001LSWPOPETELE03-040	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1-7-67	/		/		/			13.58	/			/	
44	191001LSWPOPETELE06-041	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1-7-67	/		/		/			14.01	/			/	
45	191001LSWPOPETELE03-048	สไตรีนบนส่งทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
46	191001LSWPOPETELE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
47	191001LSWPOPETELE03-050	สไตรีนเก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
48	210303LSWPOPETELE03-001	ใต้โกดัง 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	Dry Chemical	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
49	210303LSWPOPETELE03-002	ใต้โกดัง 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	Dry Chemical	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
50	210807LSWPOPETELE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
51	221027LSWPOPETELE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	1-7-67	/		/		/		/		/			/	
52	201001LSWPOPETELE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
53	191001LSWPOPETELE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
54	191001LSWPOPETELE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....กรกฎาคม.....

หน้า.....3...../.....3.....

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลัก/ซีล		ลิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องขัง 1	Dry Chemical	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	
59	191001LSWPOPETELE03-051	บ่อม ปลูก.	BF2000	10 lbs	12/7/67	/		/		/		/		/			/	

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ดับเพลิงถูกใช้งาน 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.ลิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงจะต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9.ตัวถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ง่ายต่อการหยิบใช้งาน บ่อน้ำกับการจับตัวแข็งเป็นก้อน	วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.น้ำหนัก ชั่งน้ำหนักถังดับเพลิงจะต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังใหม่ 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.ลิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงจะต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ดับเพลิงถูกใช้งาน 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.ลิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงจะต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
---	---	--	---

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ : 12/7/67

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ : 12/7/67

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....

หน้า 1 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETELE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.18		/			/	
2	191001LSWPOPETELE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.24		/			/	
3	191001LSWPOPETELE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.27		/			/	
4	191001LSWPOPETELE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.46		/			/	
5	191001LSWPOPETELE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.45		/			/	
6	191001LSWPOPETELE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.46		/			/	
7	191001LSWPOPETELE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		-		/			/	
8	191001LSWPOPETELE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/			12.77	/			/	
9	191001LSWPOPETELE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		-		/			/	
10	191001LSWPOPETELE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.21		/			/	
11	191001LSWPOPETELE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.24		/			/	
12	191001LSWPOPETELE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.26		/			/	
13	191001LSWPOPETELE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.52		/			/	
14	191001LSWPOPETELE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.50		/			/	
15	191001LSWPOPETELE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.45		/			/	
16	191001LSWPOPETELE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.26		/			/	
17	191001LSWPOPETELE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.03		/			/	
18	191001LSWPOPETELE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		-		/			/	
19	191001LSWPOPETELE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.27		/			/	
20	191001LSWPOPETELE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.10		/			/	
21	191001LSWPOPETELE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.16		/			/	
22	191001LSWPOPETELE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.32		/			/	
23	191001LSWPOPETELE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.10		/			/	
24	191001LSWPOPETELE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	03-06-67	/		/		/		13.22		/			/	
25	191001LSWPOPETELE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	03-08-67	/		/		/			12.08	/			/	
26	191001LSWPOPETELE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	03-08-67	/		/		/			12.47	/			/	
27	191001LSWPOPETELE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	03-08-67	/		/		/		13.29		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....

สิงหาคม

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETELE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		-	-	/			/	
29	191001LSWPOPETELE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		13.20		/			/	
30	191001LSWPOPETELE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	3/8/67	/		/		/		-	-	/			/	
31	191001LSWPOPETELE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	
32	191001LSWPOPETELE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	
33	191001LSWPOPETELE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	
34	191001LSWPOPETELE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	
35	191001LSWPOPETELE03-041	โกกรก 1	Dry Chemical	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
36	191001LSWPOPETELE03-042	โกกรก 2	Dry Chemical	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
37	191001LSWPOPETELE03-043	ปั๊มน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
38	191001LSWPOPETELE03-044	ปั๊มน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
39	191001LSWPOPETELE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
40	201017LSWPOPETELE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
41	201017LSWPOPETELE08-006	ตู้จ่ายไฟรถไฟ	BF2000	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
42	201001LSWPOPETELE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	01/08/67	/		/		/		/		/			/	
43	191001LSWPOPETELE03-040	โกกรก 3	Co2	10 lbs	1-8-67	/		/		/		13.54		/			/	
44	191001LSWPOPETELE06-041	โกกรก 4	Co2	10 lbs	1-8-67	/		/		/		14.06		/			/	
45	191001LSWPOPETELE03-048	สไตรช์ขนส่งทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
46	191001LSWPOPETELE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
47	191001LSWPOPETELE03-050	สไตรช์เก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
48	210303LSWPOPETELE03-001	ใต้โกกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	Dry Chemical	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
49	210303LSWPOPETELE03-002	ใต้โกกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	Dry Chemical	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
50	210807LSWPOPETELE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
51	221027LSWPOPETELE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	1-8-67	/		/		/		/		/			/	
52	201001LSWPOPETELE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	03/8/67	/		/		/		/		/			/	
53	191001LSWPOPETELE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	
54	191001LSWPOPETELE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	3/8/67	/		/		/		/		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน..... สิงหาคม

หน้า 3 / 9

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67													
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67													
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67													
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องขัง 1	Dry Chemical	10 lbs	3/8/67													
59	191001LSWPOPETELE03-051	ป้อม ปรก.	BF2000	10 lbs	3/8/67													

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่ถลอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าขึ้นสีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงระดับถังถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการต้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9. ค่าถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการขยายตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน	วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่ถลอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. น้ำหนัก ชั่งน้ำหนักถังดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังไม่ 7. สลักซีล ตรวจสอบการต้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการชำรุด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่ถลอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าขึ้นสีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงระดับถังถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการต้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
---	--	--	---

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ : 1-8-67

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ : 8/8/67

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน กันยายน

หน้า 1 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		ดับเพลิง		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETELE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.11		/			/	
2	191001LSWPOPETELE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.32		/			/	
3	191001LSWPOPETELE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.51		/			/	
4	191001LSWPOPETELE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.15		/			/	
5	191001LSWPOPETELE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.18		/			/	
6	191001LSWPOPETELE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.60		/			/	
7	191001LSWPOPETELE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.21		/			/	
8	191001LSWPOPETELE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.01		/			/	
9	191001LSWPOPETELE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.22		/			/	
10	191001LSWPOPETELE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.50		/			/	
11	191001LSWPOPETELE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.44		/			/	
12	191001LSWPOPETELE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.54		/			/	
13	191001LSWPOPETELE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.53		/			/	
14	191001LSWPOPETELE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.51		/			/	
15	191001LSWPOPETELE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.49		/			/	
16	191001LSWPOPETELE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.26		/			/	
17	191001LSWPOPETELE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.03		/			/	
18	191001LSWPOPETELE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.29		/			/	
19	191001LSWPOPETELE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.28		/			/	
20	191001LSWPOPETELE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.10		/			/	
21	191001LSWPOPETELE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.17		/			/	
22	191001LSWPOPETELE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.34		/			/	
23	191001LSWPOPETELE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.15		/			/	
24	191001LSWPOPETELE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.21		/			/	
25	191001LSWPOPETELE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.50		/			/	
26	191001LSWPOPETELE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.40		/			/	
27	191001LSWPOPETELE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.39		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน กันยายน

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.50		/			/	
29	191001LSWPOPETE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.20		/			/	
30	191001LSWPOPETE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.80		/			/	
31	191001LSWPOPETE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
32	191001LSWPOPETE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
33	191001LSWPOPETE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
34	191001LSWPOPETE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
35	191001LSWPOPETE03-041	โกกร 1	Dry Chemical	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
36	191001LSWPOPETE03-042	โกกร 2	Dry Chemical	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
37	191001LSWPOPETE03-043	บิมน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
38	191001LSWPOPETE03-044	บิมน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
39	191001LSWPOPETE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
40	201017LSWPOPETE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
41	201017LSWPOPETE08-006	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	BF2000	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
42	201001LSWPOPETE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	02/09/67	/		/		/		/		/			/	
43	191001LSWPOPETE03-040	โกกร 3	Co2	10 lbs	2-9-67	/		/		/		13.63		/			/	
44	191001LSWPOPETE06-041	โกกร 4	Co2	10 lbs	2-9-67	/		/		/		14.08		/			/	
45	191001LSWPOPETE03-048	สไตรซอสทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
46	191001LSWPOPETE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
47	191001LSWPOPETE03-050	สไตรเก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
48	210303LSWPOPETE03-001	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	Dry Chemical	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
49	210303LSWPOPETE03-002	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	Dry Chemical	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
50	210807LSWPOPETE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
51	221027LSWPOPETE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	2-9-67	/		/		/		/		/			/	
52	201001LSWPOPETE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
53	191001LSWPOPETE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
54	191001LSWPOPETE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน กุมภาพันธ์

หน้า 3 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		13.80		/			/	
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องขัง 1	Dry Chemical	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	
59	191001LSWPOPETELE03-051	บ้อม ปรก.	BF2000	10 lbs	5/9/67	/		/		/		/		/			/	

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจถึงดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจสอบเพื่อดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9. คว่ำถังถึงดับเพลิงขึ้นลง เพื่อให้มองเห็นถังถึงดับเพลิงมีครบถ้วน บ่งชี้ว่าการจับถังถึงดับเพลิงขึ้นลง	วิธีการตรวจถึงดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจสอบเพื่อดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. น้ำหนัก ชั่งน้ำหนักถังถึงดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังใหม่ 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจถึงดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจสอบเพื่อดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
--	---	--	---

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ : 5/9/67

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ : 5/9/67

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....ธันวาคม.....

หน้า.....1...../.....3.....

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.12		/			/	
2	191001LSWPOPETE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.28		/			/	
3	191001LSWPOPETE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.51		/			/	
4	191001LSWPOPETE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.18		/			/	
5	191001LSWPOPETE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.35		/			/	
6	191001LSWPOPETE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.10		/			/	
7	191001LSWPOPETE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.21		/			/	
8	191001LSWPOPETE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.33		/			/	
9	191001LSWPOPETE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.45		/			/	
10	191001LSWPOPETE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.50		/			/	
11	191001LSWPOPETE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.51		/			/	
12	191001LSWPOPETE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.42		/			/	
13	191001LSWPOPETE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.53		/			/	
14	191001LSWPOPETE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.51		/			/	
15	191001LSWPOPETE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.49		/			/	
16	191001LSWPOPETE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.03		/			/	
17	191001LSWPOPETE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.46		/			/	
18	191001LSWPOPETE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.25		/			/	
19	191001LSWPOPETE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.10		/			/	
20	191001LSWPOPETE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.17		/			/	
21	191001LSWPOPETE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.34		/			/	
22	191001LSWPOPETE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.10		/			/	
23	191001LSWPOPETE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.21		/			/	
24	191001LSWPOPETE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	7/10/67	/		/		/		13.20		/			/	
25	191001LSWPOPETE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.50		/			/	
26	191001LSWPOPETE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.40		/			/	
27	191001LSWPOPETE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.39		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน..... ธันวาคม

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETELE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.50		/			/	
29	191001LSWPOPETELE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.70		/			/	
30	191001LSWPOPETELE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.60		/			/	
31	191001LSWPOPETELE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
32	191001LSWPOPETELE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
33	191001LSWPOPETELE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
34	191001LSWPOPETELE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
35	191001LSWPOPETELE03-041	โกกรก 1	Dry Chemical	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
36	191001LSWPOPETELE03-042	โกกรก 2	Dry Chemical	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
37	191001LSWPOPETELE03-043	ปั๊มน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
38	191001LSWPOPETELE03-044	ปั๊มน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
39	191001LSWPOPETELE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
40	201017LSWPOPETELE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
41	201017LSWPOPETELE08-006	ตู้จ่ายไฟโรงไฟฟ้า	BF2000	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
42	201001LSWPOPETELE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	03/10/67	/		/		/		/		/			/	
43	191001LSWPOPETELE03-040	โกกรก 3	Co2	10 lbs	3-10-67	/		/		/		13.61		/			/	
44	191001LSWPOPETELE06-041	โกกรก 4	Co2	10 lbs	3-10-67	/		/		/		14.08		/			/	
45	191001LSWPOPETELE03-048	สไตรกซ์ส่งทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
46	191001LSWPOPETELE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
47	191001LSWPOPETELE03-050	สไตรกซ์เก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
48	210303LSWPOPETELE03-001	ใต้โกกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	Dry Chemical	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
49	210303LSWPOPETELE03-002	ใต้โกกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	Dry Chemical	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
50	210807LSWPOPETELE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
51	221027LSWPOPETELE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	3-10-67	/		/		/		/		/			/	
52	201001LSWPOPETELE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	4/7/67	/		/		/		/		/			/	
53	191001LSWPOPETELE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	4/7/67	/		/		/		/		/			/	
54	191001LSWPOPETELE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	4/7/67	/		/		/		/		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....

หน้า 3 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		13.50		/			/	
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องซัง 1	Dry Chemical	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	
59	191001LSWPOPETELE03-051	ป้อม ปก.	BF2000	10 lbs	4/10/67	/		/		/		/		/			/	

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9.คว่ำถังดับเพลิงขึ้นลง เพื่อให้น้ำดับเพลิงมีแรงดันขึ้นตัว ป้องกันการชำรุดและเป็นก้อน	วิธีการตรวจดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.น้ำหนัก ชั่งน้ำหนักถังดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังใหม่ 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1.ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2.วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3.สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดกั้นภายในสาย 4.คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5.สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6.เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7.สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8.สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
---	--	--	---

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ :

4/10/67

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ :

10/10/67

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน พฤศจิกายน

หน้า 1 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETEE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.24		/			/	
2	191001LSWPOPETEE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.10		/			/	
3	191001LSWPOPETEE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.15		/			/	
4	191001LSWPOPETEE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.18		/			/	
5	191001LSWPOPETEE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.16		/			/	
6	191001LSWPOPETEE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	11/11/67	/		/		/		13.53		/			/	
7	191001LSWPOPETEE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/11/67	/		/		/		13.21		/			/	
8	191001LSWPOPETEE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/11/67	/		/		/		13.51		/			/	
9	191001LSWPOPETEE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	-	-		-		-		-		-		-		
10	191001LSWPOPETEE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	-	-		-		-		-		-		-		
11	191001LSWPOPETEE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	-	-		-		-		-		-		-		
12	191001LSWPOPETEE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	-	-		-		-		-		-		-		
13	191001LSWPOPETEE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.50		/			/	
14	191001LSWPOPETEE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.50		/			/	
15	191001LSWPOPETEE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.47		/			/	
16	191001LSWPOPETEE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.26		/			/	
17	191001LSWPOPETEE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.03		/			/	
18	191001LSWPOPETEE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.51		/			/	
19	191001LSWPOPETEE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.28		/			/	
20	191001LSWPOPETEE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.10		/			/	
21	191001LSWPOPETEE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.17		/			/	
22	191001LSWPOPETEE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.32		/			/	
23	191001LSWPOPETEE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.10		/			/	
24	191001LSWPOPETEE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.20		/			/	
25	191001LSWPOPETEE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.41		/			/	
26	191001LSWPOPETEE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.36		/			/	
27	191001LSWPOPETEE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.37		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน พฤศจิกายน

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETELE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.42		/			/	
29	191001LSWPOPETELE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.58		/			/	
30	191001LSWPOPETELE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.44		/			/	
31	191001LSWPOPETELE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/				/			/	
32	191001LSWPOPETELE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/				/			/	
33	191001LSWPOPETELE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/				/			/	
34	191001LSWPOPETELE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/				/			/	
35	191001LSWPOPETELE03-041	โกกร 1	Dry Chemical	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
36	191001LSWPOPETELE03-042	โกกร 2	Dry Chemical	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
37	191001LSWPOPETELE03-043	ปั้มน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
38	191001LSWPOPETELE03-044	ปั้มน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
39	191001LSWPOPETELE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
40	201017LSWPOPETELE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
41	201017LSWPOPETELE08-006	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	BF2000	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
42	201001LSWPOPETELE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	01-11-67	/		/		/				/			/	
43	191001LSWPOPETELE03-040	โกกร 3	Co2	10 lbs	1-11-67	/		/		/		13.54		/			/	
44	191001LSWPOPETELE06-041	โกกร 4	Co2	10 lbs	1-11-67	/		/		/		13.94		/			/	
45	191001LSWPOPETELE03-048	สไตรนส่งทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
46	191001LSWPOPETELE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
47	191001LSWPOPETELE03-050	สไตร์เก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
48	210303LSWPOPETELE03-001	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถัง1)	Dry Chemical	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
49	210303LSWPOPETELE03-002	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถัง2)	Dry Chemical	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
50	210807LSWPOPETELE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
51	221027LSWPOPETELE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	1-11-67	/		/		/				/			/	
52	201001LSWPOPETELE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	1/11/67	/		/		/				/			/	
53	191001LSWPOPETELE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.36		/			/	
54	191001LSWPOPETELE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.37		/			/	

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1


ประจำเดือน พฤศจิกายน

หน้า 3 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดันน้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/		13.30		/		/		
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/		/		/		/		
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	1/11/67	/		/		/		/		/		/		
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องซัง 1	Dry Chemical	10 lbs	2/11/67	/		/		/		/		/		/		
59	191001LSWPOPETELE03-051	ปั๊ม รปภ.	BF2000	10 lbs	2/11/67	/		/		/		/		/		/		

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่วม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องอยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9. ควาถังดับเพลิงขึ้นลง เพื่อไม่ให้เกิดถังมีการยับยั้ง ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน	วิธีการตรวจถังดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่วม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. น้ำหนัก ซึ่งน้ำหนักถังดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังเต็ม 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจถังดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่วม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องอยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ติดตั้งถังดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
--	--	---	---

ผู้ตรวจสอบ : 

วันที่ : 1 / 11 / 67

ผู้ทวนสอบ : 

วันที่ : 8/11/67

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน.....กันยายน.....

หน้า.....1.....3.....

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
1	191001LSWPOPETELE06-006	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.25		/			/	
2	191001LSWPOPETELE06-007	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.31		/			/	
3	191001LSWPOPETELE06-008	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.24		/			/	
4	191001LSWPOPETELE06-009	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.50		/			/	
5	191001LSWPOPETELE06-010	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.12		/			/	
6	191001LSWPOPETELE06-011	โกดัง 1	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.11		/			/	
7	191001LSWPOPETELE06-012	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.01		/			/	
8	191001LSWPOPETELE06-013	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.11		/			/	
9	191001LSWPOPETELE06-014	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.57		/			/	
10	191001LSWPOPETELE06-015	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.44		/			/	
11	191001LSWPOPETELE06-016	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.13		/			/	
12	191001LSWPOPETELE06-027	โกดัง 2	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.06		/			/	
13	191001LSWPOPETELE06-017	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.50		/			/	
14	191001LSWPOPETELE06-018	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.51		/			/	
15	191001LSWPOPETELE06-019	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.48		/			/	
16	191001LSWPOPETELE06-020	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.23		/			/	
17	191001LSWPOPETELE06-021	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.01		/			/	
18	191001LSWPOPETELE06-022	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.51		/			/	
19	191001LSWPOPETELE06-023	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.28		/			/	
20	191001LSWPOPETELE06-024	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.10		/			/	
21	191001LSWPOPETELE06-025	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.17		/			/	
22	191001LSWPOPETELE06-026	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.34		/			/	
23	191001LSWPOPETELE06-028	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.10		/			/	
24	191001LSWPOPETELE06-029	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.21		/			/	
25	191001LSWPOPETELE06-030	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.41		/			/	
26	191001LSWPOPETELE06-031	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.36		/			/	
27	191001LSWPOPETELE06-032	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.32		/			/	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนธรรม

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนธรรม เฟส 1

ประจำเดือน ธันวาคม

หน้า 2 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลัก/ซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
28	191001LSWPOPETELE06-033	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		13.42		✓			✓	
29	191001LSWPOPETELE06-034	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		13.58		✓			✓	
30	191001LSWPOPETELE06-035	โกดัง 5	Co2	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		13.41		✓			✓	
31	191001LSWPOPETELE03-036	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
32	191001LSWPOPETELE03-037	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
33	191001LSWPOPETELE03-038	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
34	191001LSWPOPETELE03-039	โกดัง 6	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
35	191001LSWPOPETELE03-041	โกดัง 1	Dry Chemical	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
36	191001LSWPOPETELE03-042	โกดัง 2	Dry Chemical	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
37	191001LSWPOPETELE03-043	ปั๊มน้ำมัน 1	Dry Chemical	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
38	191001LSWPOPETELE03-044	ปั๊มน้ำมัน 2	Dry Chemical	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
39	191001LSWPOPETELE06-042	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	Dry Chemical	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
40	201017LSWPOPETELE08-005	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	BF2000	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
41	201017LSWPOPETELE08-006	ตู้จ่ายไฟรอกไฟฟ้า	BF2000	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
42	201001LSWPOPETELE08-004	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	BF2000	10 lbs	02/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
43	191001LSWPOPETELE03-040	โกดัง 3	Co2	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		13.53		✓			✓	
44	191001LSWPOPETELE06-041	โกดัง 4	Co2	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		14.07		✓			✓	
45	191001LSWPOPETELE03-048	สไตรีนส่งทางน้ำ	Dry Chemical	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
46	191001LSWPOPETELE03-049	โรงซ่อม	Dry Chemical	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
47	191001LSWPOPETELE03-050	สไตรีนเก็บกระสอบ	Dry Chemical	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
48	210303LSWPOPETELE03-001	ใต้โกดัง 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	Dry Chemical	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
49	210303LSWPOPETELE03-002	ใต้โกดัง 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	Dry Chemical	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
50	210807LSWPOPETELE03-005	จุดแยกขยะอันตราย	BF2000	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
51	221027LSWPOPETELE08-001	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	BF2000	10 lbs	2-12-67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
52	201001LSWPOPETELE08-003	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	BF2000	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
53	191001LSWPOPETELE03-046	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	
54	191001LSWPOPETELE03-047	ห้องซัง 2	BF2000	10 lbs	2/12/67	✓		✓		✓		✓		✓			✓	

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

หน่วยงาน : ฝ่ายท่าเรือและคลังสินค้าสินวัฒนา

พื้นที่ : ท่าเทียบเรือสินวัฒนา เฟส1

ประจำเดือน... ๕ ธันวาคม

หน้า 3 / 3

ลำดับ	รหัสทรัพย์สิน	ตำแหน่งติดตั้ง	ชนิด	ขนาด (ปอนด์)	วันที่ตรวจสอบ	สายฉีด		คันบังคับ		สภาพถัง		เกจวัดความดัน/น้ำหนัก		สลักซีล		สิ่งกีดขวาง		หมายเหตุ
						ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ชำรุด	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	
55	191001LSWPOPETELE06-043	โรงอาหาร	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	/		/		/		13.30		/			/	
56	200926LSWPOPETELE03-002	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	/		/		/		/		/			/	
57	210303LSWPOPETELE03-003	โรงเก็บขยะ	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	/		/		/		/		/			/	
58	191001LSWPOPETELE03-045	ห้องซัง 1	Dry Chemical	10 lbs	2/12/67	/		/		/		/		/			/	
59	191001LSWPOPETELE03-051	ป้อม ปรก.	BF2000	10 lbs	2/12/67	/		/		/		/		/			/	

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

วิธีการตรวจถึงดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน 9. ถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการหยิบตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน	วิธีการตรวจถึงดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Co2) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. น้ำหนัก ซึ่งน้ำหนักถังดับเพลิงถึงดับเพลิงต้องไม่น้อยกว่า 80% ของถังไม่ 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	วิธีการตรวจถึงดับเพลิงน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) 1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่ 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ 3. สายฉีด ไม่มีการฉีกขาด สายไม่แตก และไม่มีสิ่งอุดตันภายในสาย 4. คันบังคับ จะต้องไม่ชำรุด ไม่หักและไม่งอ 5. สภาพถัง จะต้องอยู่ในสภาพดี ถึงไม่บุบ ไม่บวม ไม่รั่ว และไม่ขึ้นสนิม 6. เกจวัด จะต้องชี้อยู่ในตำแหน่งสีเขียว ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถึงดับเพลิงถูกใช้งาน 7. สลักซีล ตรวจสอบการคล้องสลักและซีลให้อยู่ในสภาพดี ยังไม่ได้ถูกเปิดใช้งาน 8. สิ่งกีดขวาง ตรวจสอบดูบริเวณที่ตั้งถังดับเพลิงถึงดับเพลิงต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง สะดวกต่อการหยิบใช้งาน	รายละเอียดการชำรุด
---	---	---	---

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ : 4/12/67

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ : 6/12/67



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ณ บับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ภาคผนวก 3-18

สถิติการเจ็บป่วยของประชาชนในพื้นที่จาก
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปากจั่น

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ(21 กลุ่มโรค)

ชื่อหน่วยงาน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปากจั่น

ช่วงวันที่ 2023-10-01 - 2024-09-30

กลุ่มโรค	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
1	A00-A99/B00-B99	โรคติดเชื้อและปรสิต	5
2	C00-C97/D00-D48	เนื้องอก(รวมมะเร็ง)	0
3	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน	0
4	E00-E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม	417
5	F00-F99	ภาวะปรวนแปรทางจิตและพฤติกรรม	0
6	G00-G99	โรคระบบประสาท	44
7	H00-H59	โรคตาส่วนประกอบของตา	154
8	H60-H95	โรคหูและปมกกหู	351
9	I00-I99	โรคระบบไหลเวียนเลือด	256
10	J00-J99	โรคระบบหายใจ	847
11	K00-K93	โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก	471
12	L00-L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	455
13	M00-M99	โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่างและเนื้อเยื่อเสริม	768
14	N00-N99	โรคระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ	3
15	O00-O99(O80-O84)	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด	1
16	P00-P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด(อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ - 7 วันหลังคลอด	0
17	Q00-Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซมผิดปกติ	0
18	R00-R99	อาการ,อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางห้องปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	190
19	X(40-49,60-69,85-90),Y10-19	การเป็นพิษและผลที่ตามมา	0
20	V01-V99/Y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา	0
21	W00-W99	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆที่ทำให้ป่วยหรือตาย	2
		รวม	3964



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ณ บับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

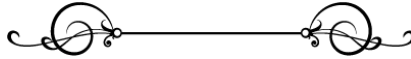
ภาคผนวก 3-19

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและ
ความคิดเห็นของประชาชน

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

คำชี้แจง : แบบสอบถามชุดนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพทั่วไปทางสังคม ลักษณะทางเศรษฐกิจ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ การรับรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียง และรัศมี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งของโครงการทำเทียบเรือสินค้า ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 ประกอบด้วย

- ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์ และสภาพทั่วไปทางสังคม
- ตอนที่ 2 : ลักษณะทางเศรษฐกิจ
- ตอนที่ 3 : การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง
- ตอนที่ 4 : ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน
- ส่วนที่ 5 : การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค
- ตอนที่ 6 : การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ทั้งนี้ ข้อมูลส่วนบุคคลและความคิดเห็นของท่าน ที่ปรากฏในแบบสอบถามชุดนี้ จะเก็บรักษาไว้เป็นความลับ โดยบริษัทที่ปรึกษาจะนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในลักษณะของการประมวลผลและนำเสนอในภาพรวมเท่านั้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา โดยมีได้มีการเปิดเผยข้อมูลเป็นรายบุคคลแต่อย่างใด

ข้าพเจ้า (ชื่อ - สกุล ผู้ให้สัมภาษณ์).....

อยู่บ้านเลขที่.....ซอย.....ถนน.....

หมู่ / ชุมชน.....ตำบล.....

อำเภอ.....จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา.....หมายเลขโทรศัพท์.....

- ระยะทางห่างจากพื้นที่โครงการ ☐ (1) ระยะประชิด (ติดโครงการ)
- ☐ (2) ระยะใกล้ (ระยะมากกว่า 0 ถึง 3 กิโลเมตร)
- ☐ (3) ระยะไกล (ระยะมากกว่า 3 ถึง 5 กิโลเมตร)

ได้รับทราบรายละเอียดของโครงการฯ เรียบร้อย และ ☐ ยินยอม ☐ ไม่ยินยอม ให้บริษัทที่ปรึกษาใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของข้าพเจ้า สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ผู้ให้สัมภาษณ์

วันที่.....

ผู้สัมภาษณ์.....วัน / เดือน / ปี.....

ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์ และสภาพทั่วไปทางสังคม

1.1 เพศ

☐ (1) ชาย☐ (2) หญิง

1.2 ปัจจุบันท่านมีอายุ.....ปี

1.3 สถานภาพในครัวเรือน

☐ (1) หัวหน้าครัวเรือน☐ (2) คู่สมรส☐ (3) บุคคลอื่นในครัวเรือนที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าครัวเรือน โดยมีสถานภาพเป็น.....

1.4 สถานภาพสมรส

☐ (1) โสด☐ (2) สมรส☐ (3) หย่า / แยกกันอยู่ / หม้าย☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

1.5 ระดับการศึกษาสูงสุด

☐ (0) ไม่ได้เรียนหนังสือ☐ (1) ประถมศึกษา☐ (2) มัธยมศึกษาตอนต้น☐ (3) มัธยมศึกษาตอนปลาย☐ (4) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)☐ (5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา☐ (6)ปริญญาตรี☐ (7)ปริญญาโท☐ (8)ปริญญาเอก☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

1.6 จำนวนสมาชิกที่อาศัยอยู่รวมกันในปัจจุบัน

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน (รวมทั้งตัวเองด้วย) จำนวน.....คน

ชาย.....คน

หญิง.....คน

(1) ประกอบอาชีพ.....คน (2)ว่างงาน / ไม่ประกอบอาชีพ.....คน

(3) กำลังศึกษา.....คน (4) เด็กทารก / เด็กเล็ก.....คน

(5) ผู้สูงอายุ.....คน (6) ผู้พิการ.....คน

(99) อื่น ๆ (ระบุ).....คน

1.7 ภูมิลำเนา

☐ (0) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน☐ (1) ย้ายถิ่นฐานมาจากที่อื่น (ระบุ).....

ระยะเวลาที่ท่านย้ายมาอาศัยอยู่ในชุมชนนี้

☐ (0) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน☐ (1) น้อยกว่า 1 ปี☐ (2) 1 - 3 ปี☐ (3) 4 - 6 ปี☐ (4) 7 - 9 ปี☐ (5) 10 - 12 ปี☐ (6) 13 - 15 ปี☐ (7) มากกว่า 15 ปี

1.8 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่ในพื้นที่อื่นหรือไม่

☐ (0) ไม่คิดที่จะย้าย☐ (1) คิดที่จะย้าย เพราะ.....

ตอนที่ 2 : ลักษณะทางเศรษฐกิจ

- 2.1 อาชีพหลักของครัวเรือน (อาชีพที่ก่อให้เกิดรายได้มากที่สุดในรอบปี)
- ☐ (0) ไม่ได้ประกอบอาชีพ /ว่างงาน (รายได้มาจากบุตร หลาน ญาติ พี่ น้อง ที่ไม่ได้อาศัยอยู่ด้วยกัน / เงินสงเคราะห์ต่าง ๆ)
- ☐ (1) ข้าราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ ☐ (2) พนักงาน / ลูกจ้างประจำบริษัทเอกชน
- ☐ (3) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ (4) รับจ้างทั่วไป (ระบุ).....
- ☐ (5) ประกอบธุรกิจส่วนตัว (ระบุ)..... ☐ (6) ค้าขาย (ระบุ).....
- ☐ (7) เกษตรกรรม (ระบุ)..... ☐ (8) ข้าราชการบำนาญ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....
- 2.2 ครัวเรือนของท่านมีแหล่งรายได้เสริมหรือไม่
- ☐ (0) ไม่ได้แหล่งรายได้เสริม
- ☐ (1) มีแหล่งรายได้เสริม ได้แก่
- 2.3 ลักษณะรายได้ของครัวเรือน
- ☐ (1) เป็นรายได้ที่แน่นอน ☐ (2) เป็นรายได้ที่ไม่แน่นอน
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....
- 2.4 ท่านคิดว่ารายได้เพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่
- ☐ (1) เพียงพอและมีเหลือเก็บออม ☐ (2) เพียงพอแต่ไม่มีเหลือเก็บออม
- ☐ (3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้ ☐ (4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืมจาก.....
- 2.5 ครัวเรือนของท่านมีปัญหาด้านเศรษฐกิจ ด้านการเงิน หนี้สิน ค่าใช้จ่าย หรือไม่
- ☐ (0) ไม่มี
- ☐ (1) มี ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1.1) รายได้น้อย ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย ☐ (1.2) ตกงาน / ไม่มีงานทำ
- ☐ (1.3) ไม่มีปัจจัยในการประกอบอาชีพ ☐ (1.4) มีหนี้สินเกินกำลังความสามารถในการจ่ายเงิน
- ☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 3 : การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง

- 3.1 ท่าน / สมาชิกในครัวเรือน ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง หรือไม่
- ☐ (0) ไม่ได้ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง (ข้ามไปตอนที่ 4)
- ☐ (1) ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง
- 3.2 ระยะเวลาที่ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง.....ปี
- 3.3 การเป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กรที่เกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง
- ☐ (0) ไม่ได้เป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กรเกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ☐ (1) เป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กร (ระบุ).....

3.4 ประเภทการประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- ☐ (1) หา / จับสัตว์น้ำตามแหล่งน้ำ บริเวณ (ระบุ)
- ☐ (2) รับจ้างเพาะเลี้ยงสัตว์ บริเวณ (ระบุ)
- ☐ (3) เจ้าของกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ บริเวณ (ระบุ)

3.5 ปัญหาและอุปสรรคสำคัญในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง

- ☐ (0) ไม่มีปัญหา
- ☐ (1) มีปัญหา ได้แก่
-
-
-
-
-

ตอนที่ 4 : ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

4.1 ลักษณะความสัมพันธ์ของคนในชุมชนเป็นอย่างไร

- ☐ (1) มีความสัมพันธ์เหมือนเครือญาติ ☐ (2) ให้ความช่วยเหลือเป็นครั้งคราว
- ☐ (3) ต่างคนต่างอยู่ ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ)

4.2 ท่านคิดว่าคนในหมู่บ้านของท่านมีความผูกพันกันมากน้อยเพียงใด

- ☐ (1) น้อย ☐ (2) ค่อนข้างน้อย ☐ (3) พอสมควร ☐ (4) ค่อนข้างมาก ☐ (5) มาก

4.3 ท่านคิดว่าคนในหมู่บ้านของท่านมีการช่วยเหลือเกื้อกูล / เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อกันมากน้อยเพียงใด

- ☐ (1) น้อย ☐ (2) ค่อนข้างน้อย ☐ (3) พอสมควร ☐ (4) ค่อนข้างมาก ☐ (5) มาก

4.4 ชุมชน / หมู่บ้านมีการจัดประชุมในหมู่บ้านหรือจัดประชาคมหมู่บ้านมากน้อยเพียงใด

- ☐ (0) ไม่มี ☐ (1) จัดประชุม ปีละ 1 - 3 ครั้ง
- ☐ (2) จัดประชุม ปีละ 4 - 6 ครั้ง ☐ (3) จัดประชุมมากกว่า ปีละ 6 ครั้ง

4.5 เมื่อมีการจัดประชุมในหมู่บ้านหรือจัดประชาคมหมู่บ้าน ท่าน / สมาชิกในครัวเรือน เข้าร่วมมากน้อยเพียงใด

- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม

4.6 ท่าน / สมาชิกในครัวเรือน ให้ความร่วมมือในกิจกรรมการพัฒนาของหมู่บ้าน / ชุมชนมากน้อยเพียงใด

- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม

4.7 ท่าน / สมาชิกในครัวเรือน เข้าร่วมงานบุญ / งานประเพณีในชุมชน มากน้อยเพียงใด

- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม

4.8 โดยรวมท่านพอใจกับชุมชนของท่านหรือไม่

- ☐ (1) พอใจ เพราะ
- ☐ (2) ไม่พอใจ เพราะ

ตอนที่ 5 : การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

5.1 การใช้น้ำ

การใช้ประโยชน์	(1) น้ำประปา	(2) บ่อน้ำตื้น	(3) น้ำบาดาล	(4) น้ำฝน	(5) น้ำในแม่น้ำ / ลำ	(6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	(7) ตู้จำหน่ายกดเหรียญ	(8) คลองชลประทาน	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....
น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)									
น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)									
น้ำเพื่อการเกษตร									
น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง									

5.2 ปัญหาการใช้น้ำ

การใช้ประโยชน์	(1) ไม่มีปัญหา	(2) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	(3) น้ำมีกลิ่นเหม็น	(4) น้ำขาดแคลนบางช่วง	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....	ระยะเวลา / ช่วงเวลาที่พบปัญหา				
						(1) ตลอดเวลา	(2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	(3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	(4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....
น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)										
น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)										
น้ำเพื่อการเกษตร										
น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง										

5.3 ท่านได้ปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนจะบริโภค หรือไม่

- ☐ (1) ไม่ปรับปรุงคุณภาพน้ำ / น้ำสะอาดปลอดภัย
 ☐ (2) เครื่องกรอง
☐ (3) ต้ม
 ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.4 ท่านใช้ไฟฟ้าจากแหล่งใด

- ☐ (1) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 ☐ (2) บั๊นไฟฟ้า / ผลิตไฟฟ้าใช้เอง
☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.5 ท่านมีปัญหาด้านการใช้ไฟฟ้าหรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
☐ (1) มี ลักษณะปัญหา
 ☐ (1.1) ไฟตกบ่อยครั้ง
 ☐ (1.2) ไฟฟ้าดับเป็นครั้งคราว
☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.6 ท่านมีวิธีการจัดการและการระบายน้ำเสียอย่างไร

- ☐ (1) ระบายลงบริเวณใกล้เคียง / ให้ซึมลงดิน ☐ (2) ระบายลงท่อสาธารณะโดยตรง
- ☐ (3) ระบายลงแม่น้ำ / คลอง / หนองน้ำ ☐ (4) ผ่านการกรองเศษขยะก่อนระบายลงท่อสาธารณะ
- ☐ (5) ระบายลงท่อพักน้ำที่ทำขึ้นเอง ☐ (6) ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่สาธารณะ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.7 ท่านมีปัญหาด้านการจัดการและการระบายน้ำเสีย หรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
- ☐ (1) มี ลักษณะปัญหา (ระบุ).....

5.8 ท่านมีการกำจัดขยะ อย่างไร

- ☐ (1) ขุดหลุมฝัง ☐ (2) เผา
- ☐ (3) นำขยะไปไว้จุดทิ้งขยะเอง ☐ (4) หน่วยงานจัดเก็บ.....ครั้ง / สัปดาห์
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.9 ท่านมีปัญหาด้านการกำจัดขยะ หรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
- ☐ (1) มี ลักษณะปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
- ☐ (1.1) ระยะเวลาในการจัดเก็บนานเกินไป ☐ (1.2) ขยะล้น / ภาชนะที่รองรับไม่เพียงพอ
- ☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.10 ปัจจุบันท่านเดินทางด้วยยานพาหนะชนิดใดบ่อยมากที่สุด

- ☐ (1) จักรยาน / รถจักรยานยนต์ส่วนตัว ☐ (2) รถยนต์ส่วนตัว
- ☐ (3) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้าง ☐ (4) เรือ / สัญจรทางน้ำ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.11 ปัญหาที่พบในการเดินทาง / สัญจรในพื้นที่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ (1) ผิวถนนชำรุด / ขรุขระ ☐ (2) ปริมาณจราจรหนาแน่นในช่วงเร่งด่วน (เช้า / เย็น)
- ☐ (3) เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ☐ (4) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้างมีน้อย ไม่เพียงพอ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

5.12 ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมโดยรอบชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไปจาก 3 ปีที่แล้วหรือไม่ อย่างไร

- ☐ (0) ไม่เปลี่ยนแปลง
- ☐ (1) เปลี่ยนแปลง
- ☐ (1.1) ดีขึ้น สาเหตุการเปลี่ยนแปลง (ระบุ).....
- ☐ (1.2) แย่ลง สาเหตุการเปลี่ยนแปลง (ระบุ).....

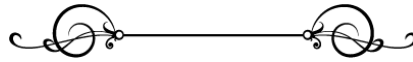
ตอนที่ 6 : การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

- 6.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่
- ☐ (0) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้
- ☐ (1) รู้จัก / เคยรับรู้ เนื่องจาก.....
- 6.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่
- ☐ (0) ไม่เคยทราบ
- ☐ (1) เคยทราบมาก่อน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1.1)甘ัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน ☐ (1.2) สมาชิกในครอบครัว / ญาติ
- ☐ (1.3) เพื่อนบ้าน ☐ (1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ
- ☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....
- 6.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร
- ☐ (0) ไม่มีความวิตกกังวล
- ☐ (1) มีความวิตกกังวล (ระบุ).....
-
- 6.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร
- ☐ (0) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ ☐ (1) ผลกระทบด้านบวก
- ☐ (2) ผลกระทบด้านลบ ☐ (3) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ
- กรณีที่ได้รับผลกระทบ โปรดระบุลักษณะของผลกระทบที่ได้รับ
-
- 6.5 ในภาพรวมท่านคิดว่า การดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ส่งผลอย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม
- ☐ (1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย ☐ (2) มีผลเสียมากกว่าผลดี
- ☐ (3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน ☐ (4) ไม่แน่ใจ
- เหตุผล / สาเหตุ.....
-
- 6.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด
- ☐ (0) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม
- ☐ (1) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม (ระบุ).....
-

***** ขอขอบคุณ สำหรับความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม *****

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)
การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด



คำชี้แจง : แบบสอบถามชุดนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพทั่วไปทางสังคม ลักษณะทางเศรษฐกิจ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ การรับรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียง และรัศมี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งของโครงการทำเทียบเรือสินค้า ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำปีเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 ประกอบด้วย

- ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
ตอนที่ 2 : บทบาทและหน้าที่ของหน่วยงาน
ตอนที่ 3 : สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ และการรับเรื่องร้องเรียน
ส่วนที่ 4 : การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ทั้งนี้ ข้อมูลส่วนบุคคลและความคิดเห็นของท่าน ที่ปรากฏในแบบสอบถามชุดนี้ จะเก็บรักษาไว้เป็นความลับ โดยบริษัทที่ปรึกษาจะนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในลักษณะของการประมวลผลและนำเสนอในภาพรวมเท่านั้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา โดยมีได้มีการเปิดเผยข้อมูลเป็นรายบุคคลแต่อย่างใด

ข้าพเจ้า (ชื่อ - สกุล ผู้ให้สัมภาษณ์).....

อยู่บ้านเลขที่.....ซอย.....ถนน.....

หมู่ / ชุมชน.....ตำบล.....

อำเภอ.....จังหวัด.....หมายเลขโทรศัพท์.....

ได้รับทราบรายละเอียดของโครงการฯ เรียบร้อย และ ☐ ยินยอม ☐ ไม่ยินยอม ให้บริษัทที่ปรึกษาใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของข้าพเจ้า สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำปีเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ผู้ให้สัมภาษณ์

วันที่.....

ผู้สัมภาษณ์.....วัน / เดือน / ปี.....

ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 ตำแหน่ง.....
- 1.2 หน่วยงาน.....
- 1.3 ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ในหน่วยงาน.....ปี
- 1.4 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง.....ปี
- 1.5 ปัจจุบันท่านมีอายุ.....ปี
- 1.6 ระดับการศึกษาสูงสุด
- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> (0) ไม่ได้เรียนหนังสือ | <input type="checkbox"/> (1) ประถมศึกษา |
| <input type="checkbox"/> (2) มัธยมศึกษาตอนต้น | <input type="checkbox"/> (3) มัธยมศึกษาตอนปลาย |
| <input type="checkbox"/> (4) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) | <input type="checkbox"/> (5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา |
| <input type="checkbox"/> (6)ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> (7)ปริญญาโท |
| <input type="checkbox"/> (8)ปริญญาเอก | <input type="checkbox"/> (99) อื่น ๆ (ระบุ)..... |

กรณีที่ < 6 เดือนให้ลดลง
กรณีที่ ≥ 6 เดือนให้เพิ่มขึ้น

ตอนที่ 2 : บทบาทและหน้าที่ของหน่วยงาน

- 2.1 บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบของหน่วยงาน

.....

.....

.....

.....

.....

- 2.2 พื้นที่ความรับผิดชอบ

.....

.....

.....

.....

.....

- 2.3 บทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้องกับ โครงการทำเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี. อินเตอร์ มารีน จำกัด

.....

.....

.....

.....

.....

ตอนที่ 3 : สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

3.1 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2567) การดำเนินงานของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ ในด้านสังคม การประกอบอาชีพ ภัยคุกคาม และมลพิษสิ่งแวดล้อม หรือไม่

☐ (0) ไม่มีผลกระทบต่อชุมชน (ข้ามไปข้อ 3.3)

☐ (1) มีผลกระทบต่อชุมชน (ตอบข้อ 3.2)

☐ (2) ไม่ทราบ / ไม่แน่ใจ (ข้ามไปข้อ 3.3)

3.2 กรณีการดำเนินงาน ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน โปรดระบุผลกระทบที่ได้รับ

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		แหล่งที่มา / สาเหตุ	ระดับผลกระทบ			ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ		น้อย	ปานกลาง	มาก	กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
ด้านสังคมและภัยคุกคาม									
- แรงงานต่างด้าว / ผิดกฎหมาย									
- การลักขโมย									
- อาชญากรรม									
- การพนัน									
- ชุมชนแออัด									
- ยาเสพติด									
- ความรุนแรงในสังคม									
- อุบัติเหตุ									
- การคุกคามทางเพศ									
- การค้ามนุษย์									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									
ด้านการประกอบอาชีพ									
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น									
- การจ้างงานลดลง									
- รายได้เพิ่มขึ้น									
- รายได้ลดลง									
- สูญเสียอาชีพ									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		แหล่งที่มา / สาเหตุ	ระดับผลกระทบ			ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ		น้อย	ปานกลาง	มาก	กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม									
- ฝุ่นละออง									
- เขม่าควัน / ควันไฟ									
- น้ำเสีย									
- คราบน้ำมัน									
- เสียงดังรบกวน									
- แรงสั่นสะเทือน									
- กลิ่นเหม็น									
- การกัดเซาะตลิ่ง / ตลิ่งพัง									
- ขอบเสีย / ขยะมูลฝอย									
- การจราจรติดขัด / อุบัติเหตุ									
- กีดขวางการสัญจรทางน้ำ									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									

3.3 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2567) ท่านได้รับเรื่องร้องเรียนที่เกิดจากการดำเนินงานของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนาของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่อย่างไร

☐ (0) ไม่มีเรื่องร้องเรียน (ข้ามไปตอนที่ 4)

☐ (1) มีเรื่องร้องเรียน โดยมีรายละเอียดดังนี้

ประเด็น / เรื่องร้องเรียน

.....

.....

.....

.....

การดำเนินการ / การแก้ไข

.....

.....

.....

.....

ตอนที่ 4 : การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

4.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่

☐ (0) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้

☐ (1) รู้จัก / เคยรับรู้ เนื่องจาก.....

4.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่

☐ (0) ไม่เคยทราบ

☐ (1) เคยทราบมาก่อน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

☐ (1.1) กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน

☐ (1.2) สมาชิกในครอบครัว /ญาติ

☐ (1.3) เพื่อนบ้าน

☐ (1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ

☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร

☐ (0) ไม่มีความวิตกกังวล

☐ (1) มีความวิตกกังวล (ระบุ).....

4.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร

☐ (0) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ

☐ (1) ผลกระทบด้านบวก

☐ (2) ผลกระทบด้านลบ

☐ (3) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ

กรณีที่ได้รับผลกระทบ โปรดระบุลักษณะของผลกระทบที่ได้รับ

4.5 ในภาพรวมท่านคิดว่า การดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ส่งผลอย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม

☐ (1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย

☐ (2) มีผลเสียมากกว่าผลดี

☐ (3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน

☐ (4) ไม่แน่ใจ

เหตุผล / สาเหตุ.....

4.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

☐ (0) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม

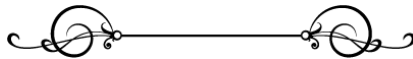
☐ (1) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม (ระบุ).....

***** ขอขอบคุณ สำหรับความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม *****

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

โครงการทำเทียบเรือสินค้าของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

คำชี้แจง : แบบสอบถามชุดนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพทั่วไปทางสังคม ลักษณะทางเศรษฐกิจ ข้อจำกัดทางผลกระทบที่ได้รับ การรับรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียง และรัศมี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งของโครงการทำเทียบเรือสินค้าของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำปีเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 ประกอบด้วย

- ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
- ตอนที่ 2 : สภาพเศรษฐกิจและสังคม
- ตอนที่ 3 : ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน
- ตอนที่ 4 : การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค
- ตอนที่ 5 : สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ
- ส่วนที่ 6 : การรับรู้ ข้อจำกัดทางผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ทั้งนี้ ข้อมูลส่วนบุคคลและความคิดเห็นของท่าน ที่ปรากฏในแบบสอบถามชุดนี้ จะเก็บรักษาไว้เป็นความลับ โดยบริษัทที่ปรึกษาจะนำข้อมูลที่ได้นำไปใช้ในลักษณะของการประมวลผลและนำเสนอในภาพรวมเท่านั้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา โดยมีได้มีการเปิดเผยข้อมูลเป็นรายบุคคลแต่อย่างใด

ข้าพเจ้า (ชื่อ - สกุล ผู้ให้สัมภาษณ์).....

ตำแหน่ง.....

อยู่บ้านเลขที่..... ซอย..... ถนน.....

หมู่ / ชุมชน..... ตำบล.....

อำเภอ..... จังหวัด..... พระนครศรีอยุธยา..... หมายเลขโทรศัพท์.....

ได้รับทราบรายละเอียดของโครงการฯ เรียบร้อย และ ☐ ยินยอม ☐ ไม่ยินยอม ให้บริษัทที่ปรึกษาใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของข้าพเจ้า สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฉบับประจำปีเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ.....ผู้ให้สัมภาษณ์

วันที่.....

ผู้สัมภาษณ์.....วัน / เดือน / ปี.....

ตอนที่ 1 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

1.1 ตำแหน่ง

- ☐ (1) กำนันตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา.....
- ☐ (2) ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา.....
- ☐ (3) ประธานชุมชน.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา.....
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

- 1.2 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง.....ปี
- 1.3 ปัจจุบันท่านมีอายุ.....ปี

กรณี < 6 เดือนให้ปัดลง
กรณีที่ ≥ 6 เดือนให้ปัดขึ้น

1.4 เพศ

- ☐ (1) ชาย ☐ (2) หญิง

1.5 ระดับการศึกษาสูงสุด

- ☐ (0) ไม่ได้เรียนหนังสือ ☐ (1) ประถมศึกษา
- ☐ (2) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ (3) มัธยมศึกษาตอนปลาย
- ☐ (4) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ☐ (5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา
- ☐ (6)ปริญญาตรี ☐ (7)ปริญญาโท
- ☐ (8)ปริญญาเอก ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

1.6 ภูมิลำเนา

- ☐ (0) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน ☐ (1) ย้ายถิ่นฐานมาจากที่อื่น (ระบุ).....

ระยะเวลาที่ท่านย้ายมาอาศัยอยู่ในชุมชนนี้

- ☐ (0) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน ☐ (1) น้อยกว่า 1 ปี
- ☐ (2) 1 - 3 ปี ☐ (3) 4 - 6 ปี
- ☐ (4) 7 - 9 ปี ☐ (5) 10 - 12 ปี
- ☐ (6) 13 - 15 ปี ☐ (7) มากกว่า 15 ปี

1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่ในพื้นที่อื่นหรือไม่

- ☐ (0) ไม่คิดที่จะย้าย ☐ (1) คิดที่จะย้าย เพราะ.....

1.8 อาชีพหลักของท่าน (อาชีพที่ก่อให้เกิดรายได้มากที่สุดในรอบปี)

- ☐ (1) ข้าราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ ☐ (2) พนักงาน / ลูกจ้างประจำบริษัทเอกชน
- ☐ (3) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม ☐ (6) รับจ้างทั่วไป (ระบุ).....
- ☐ (7) ประกอบธุรกิจส่วนตัว (ระบุ)..... ☐ (8) ค้าขาย (ระบุ).....
- ☐ (9) เกษตรกรรม (ระบุ)..... ☐ (10) ประมง / เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ระบุ).....
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 2 : สภาพเศรษฐกิจและสังคม

- 2.1 การตั้งถิ่นฐานของหมู่บ้าน / ชุมชนตั้งเป็นหมู่บ้านมาแล้วประมาณ.....ปี
- 2.2 ลักษณะชุมชน
- ☐ (1) ชุมชนชนบท ☐ (2) กึ่งเมืองกึ่งชนบท ☐ (3) ชุมชนเมือง
- 2.3 ลักษณะของการตั้งบ้านเรือนในชุมชน
- ☐ (1) การตั้งถิ่นฐานแบบรวมกลุ่ม ☐ (2) การตั้งถิ่นฐานแบบกระจาย ☐ (3) ลักษณะหมู่บ้านจัดสรร
- 2.4 ลักษณะของครอบครัวในชุมชน แบ่งเป็น
- ครอบครัวเดี่ยว (คืออยู่กันเฉพาะ พ่อ - แม่ - ลูก) ปรมาณร้อยละ.....
- ครอบครัวขยาย (คือในครัวเรือน พ่อ - แม่ - ลูก และญาติ ๆ อยู่รวมกัน) ปรมาณร้อยละ.....
- 2.5 จำนวนประชากรและจำนวนครัวเรือนในชุมชน
- ประชากร (ตามทะเบียนราษฎร์) รวม.....คน เป็นชาย.....คน เป็นหญิง.....คน
- ประชากรแฝงที่อาศัยอยู่ในชุมชน (ไม่ได้ย้ายทะเบียนบ้านเข้ามาอยู่ในชุมชน) ปรมาณ.....คน
- จำนวนครัวเรือน.....ครัวเรือน
- เป็นครัวเรือนดั้งเดิม ร้อยละ.....ครัวเรือนที่ย้ายเข้ามาอยู่ใหม่ร้อยละ.....
- 2.6 การประกอบอาชีพของประชาชนในหมู่บ้าน
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย ปรมาณร้อยละ.....
- พนักงาน / ลูกจ้างบริษัทเอกชน ปรมาณร้อยละ.....
- รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม ปรมาณร้อยละ.....
- รับจ้างทั่วไป ปรมาณร้อยละ.....
- รับจ้าง (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- รับจ้าง (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- รับจ้าง (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- เกษตรกร (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- ประมง / เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- ข้าราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ ปรมาณร้อยละ.....
- ว่างงาน / ไม่ได้ประกอบอาชีพ ปรมาณร้อยละ.....
- อื่น ๆ (ระบุ)..... ปรมาณร้อยละ.....
- 2.7 รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในหมู่บ้านประมาณ.....บาท / เดือน / ครัวเรือน
- 2.8 รายจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนในหมู่บ้านประมาณ.....บาท / เดือน / ครัวเรือน
- 2.9 ฐานะทางเศรษฐกิจของครัวเรือน แบ่งเป็น ครัวเรือนที่มีฐานะดีประมาณร้อยละ.....
- มีฐานะปานกลางมีประมาณร้อยละ.....และที่มีฐานะยากจนมีประมาณร้อยละ.....

- 2.10 การเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจของชุมชน (การเปลี่ยนแปลงเรื่องอาชีพ แหล่งรายได้ ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงด้านอาชีพที่มีต่อสภาพความเป็นอยู่ สภาพสังคม ความสัมพันธ์ระหว่างคนในชุมชน และอื่น ๆ
- ☐ (0) ไม่เปลี่ยนแปลง
- ☐ (1) เปลี่ยนแปลง (ระบุ).....
- 2.11 สภาพปัญหาด้านเศรษฐกิจในปัจจุบัน
- ☐ (0) ไม่มีปัญหา ☐ (1) ปัญหา
- กรณีที่มีปัญหาด้านเศรษฐกิจ (ตอบมากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1) รายได้ไม่แน่นอน ☐ (2) ที่ทำกินน้อยไม่เพียงพอ
- ☐ (3) มีการจ้างงานในพื้นที่น้อยลง ☐ (4) ค่าแรงงานที่อยู่ในระดับต่ำ
- ☐ (1) อื่น ๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 3 : ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

- 3.1 ลักษณะความสัมพันธ์ของคนในชุมชนเป็นอย่างไร
- ☐ (1) มีความสัมพันธ์เหมือนเครือญาติ ☐ (2) ให้ความช่วยเหลือเป็นครั้งคราว
- ☐ (3) ต่างคนต่างอยู่ ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....
- 3.2 ท่านคิดว่าคนในหมู่บ้านของท่านมีความผูกพันกันมากน้อยเพียงใด
- ☐ (1) น้อย ☐ (2) ค่อนข้างน้อย ☐ (3) พอสมควร ☐ (4) ค่อนข้างมาก ☐ (5) มาก
- 3.3 ท่านคิดว่าคนในหมู่บ้านของท่านมีการช่วยเหลือเกื้อกูล / เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อกันมากน้อยเพียงใด
- ☐ (1) น้อย ☐ (2) ค่อนข้างน้อย ☐ (3) พอสมควร ☐ (4) ค่อนข้างมาก ☐ (5) มาก
- 3.4 ชุมชน / หมู่บ้านมีการจัดประชุมในหมู่บ้านหรือจัดประชาคมหมู่บ้านมากน้อยเพียงใด
- ☐ (0) ไม่มี ☐ (1) จัดประชุม ปีละ 1 - 3 ครั้ง
- ☐ (2) จัดประชุม ปีละ 4 - 6 ครั้ง ☐ (3) จัดประชุมมากกว่า ปีละ 6 ครั้ง
- 3.5 เมื่อมีการจัดประชุมในหมู่บ้านหรือจัดประชาคมหมู่บ้านคนในชุมชน / หมู่บ้านเข้าร่วมมากน้อยเพียงใด
- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม
- 3.6 คนในชุมชน / หมู่บ้านของท่านให้ความร่วมมือในกิจกรรมการพัฒนาของหมู่บ้าน / ชุมชนมากน้อยเพียงใด
- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม
- 3.7 คนในหมู่บ้านของท่านเข้าร่วมงานบุญ / งานประเพณีในชุมชน มากน้อยเพียงใด
- ☐ (1) ทุกครั้ง ☐ (2) บ่อยครั้ง ☐ (3) นาน ๆ ครั้ง ☐ (4) ไม่เคยเข้าร่วม
- 3.8 โดยรวมท่านพอใจกับชุมชนของท่านหรือไม่
- ☐ (1) พอใจ เพราะ.....
-
- ☐ (2) ไม่พอใจ เพราะ.....
-

ตอนที่ 4 : การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

4.1 การใช้น้ำ

การใช้ประโยชน์	(1) น้ำประปา	(2) บ่อน้ำตื้น	(3) น้ำบาดาล	(4) น้ำฝน	(5) น้ำในแม่น้ำ / ลำ	(6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	(7) ตู้จำหน่ายกดเหรียญ	(8) คลองชลประทาน	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....
น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)									
น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)									
น้ำเพื่อการเกษตร									
น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง									

4.2 ปัญหาการใช้น้ำ

การใช้ประโยชน์	(1) ไม่มีปัญหา	(2) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	(3) น้ำมีกลิ่นเหม็น	(4) น้ำขาดแคลนบางช่วง	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....	ระยะเวลา / ช่วงเวลาที่พบปัญหา				
						(1) ตลอดเวลา	(2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	(3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	(4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	(99) อื่น ๆ (ระบุ).....
น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)										
น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)										
น้ำเพื่อการเกษตร										
น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง										

4.3 ชุมชนของท่านได้ปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนจะบริโภค หรือไม่

- ☐ (1) ไม่ปรับปรุงคุณภาพน้ำ / น้ำสะอาดปลอดภัย
 ☐ (2) เครื่องกรอง
☐ (3) ต้ม
 ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.4 ชุมชนของท่านใช้ไฟฟ้าจากแหล่งใด

- ☐ (1) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 ☐ (2) ปั่นไฟฟ้า / ผลิตไฟฟ้าใช้เอง
☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.5 ชุมชนของท่านมีปัญหาด้านการใช้ไฟฟ้าหรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
☐ (1) มี ลักษณะปัญหา
 ☐ (1.1) ไฟตกบ่อยครั้ง
 ☐ (1.2) ไฟฟ้าดับเป็นครั้งคราว
☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.6 ชุมชนของท่านมีวิธีการจัดการและการระบายน้ำเสียอย่างไร

- ☐ (1) ระบายลงบริเวณใกล้เคียง / ให้ซึมลงดิน ☐ (2) ระบายลงท่อสาธารณะโดยตรง
- ☐ (3) ระบายลงแม่น้ำ / คลอง / หนองน้ำ ☐ (4) ผ่านการกรองเศษขยะก่อนระบายลงท่อสาธารณะ
- ☐ (5) ระบายลงท่อพักน้ำที่ทำขึ้นเอง ☐ (6) ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่สาธารณะ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.7 ชุมชนของท่านมีปัญหาด้านการจัดการและการระบายน้ำเสีย หรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
- ☐ (1) มี ลักษณะปัญหา (ระบุ).....

4.8 ชุมชนของท่านมีการกำจัดขยะ อย่างไร

- ☐ (1) ชุฒหลุมฝัง ☐ (2) เผา
- ☐ (3) นำขยะไปไว้จุดทิ้งขยะเอง ☐ (4) หน่วยงานจัดเก็บ.....ครั้ง / สัปดาห์
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.9 ชุมชนของท่านมีปัญหาด้านการกำจัดขยะ หรือไม่

- ☐ (0) ไม่มี
- ☐ (1) มี ลักษณะปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
- ☐ (1.1) ระยะเวลาในการจัดเก็บนานเกินไป ☐ (1.2) ขยะล้น / ภาชนะที่รองรับไม่เพียงพอ
- ☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.10 ปัจจุบันชุมชนของท่านเดินทางด้วยยานพาหนะชนิดใดบ่อยมากที่สุด

- ☐ (1) จักรยาน / รถจักรยานยนต์ส่วนตัว ☐ (2) รถยนต์ส่วนตัว
- ☐ (3) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้าง ☐ (4) เรือ / สัญจรทางน้ำ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.11 ปัญหาที่พบในการเดินทาง / สัญจรในพื้นที่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ (1) ผิวถนนชำรุด / ขรุขระ ☐ (2) ปริมาณจราจรหนาแน่นในช่วงเร่งด่วน (เช้า / เย็น)
- ☐ (3) เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ☐ (4) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้างมีน้อย ไม่เพียงพอ
- ☐ (99) อื่น ๆ (ระบุ).....

4.12 ท่านคิดว่าสภาพแวดล้อมโดยรอบชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไปจาก 3 ปีที่แล้วหรือไม่ อย่างไร

- ☐ (0) ไม่เปลี่ยนแปลง
- ☐ (1) เปลี่ยนแปลง
- ☐ (1.1) ดีขึ้น สาเหตุการเปลี่ยนแปลง (ระบุ).....
-
-
- ☐ (1.2) แย่ลง สาเหตุการเปลี่ยนแปลง (ระบุ).....
-
-

ตอนที่ 5 : สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

5.1 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2566) การดำเนินงานของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ ในด้านสังคม การประกอบอาชีพ ภัยคุกคาม และมลพิษสิ่งแวดล้อม หรือไม่

☐ (0) ไม่มีผลกระทบต่อชุมชน (ข้ามไปตอนที่ 6)

☐ (1) มีผลกระทบต่อชุมชน (ตอบข้อ 5.2)

☐ (2) ไม่ทราบ / ไม่แน่ใจ (ข้ามไปตอนที่ 6)

5.2 กรณีการดำเนินงาน ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน โปรดระบุผลกระทบที่ได้รับ

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		แหล่งที่มา / สาเหตุ	ระดับผลกระทบ			ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ		น้อย	ปานกลาง	มาก	กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
ด้านสังคมและภัยคุกคาม									
- แรงงานต่างด้าว / ผิดกฎหมาย									
- การลักขโมย									
- อาชญากรรม									
- การพนัน									
- ชุมชนแออัด									
- ยาเสพติด									
- ความรุนแรงในสังคม									
- อุบัติเหตุ									
- การคุกคามทางเพศ									
- การค้ามนุษย์									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									
ด้านการประกอบอาชีพ									
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น									
- การจ้างงานลดลง									
- รายได้เพิ่มขึ้น									
- รายได้ลดลง									
- สูญเสียอาชีพ									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		แหล่งที่มา / สาเหตุ	ระดับผลกระทบ			ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ		น้อย	ปานกลาง	มาก	กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม									
- ฝุ่นละออง									
- เขม่าควัน / ควันไฟ									
- น้ำเสีย									
- คราบน้ำมัน									
- เสียงดังรบกวน									
- แรงสั่นสะเทือน									
- กลิ่นเหม็น									
- การกัดเซาะตลิ่ง / ตลิ่งพัง									
- ขอบเสีย / ขยะมูลฝอย									
- การจราจรติดขัด / อุบัติเหตุ									
- กีดขวางการสัญจรทางน้ำ									
- อื่น ๆ (ระบุ).....									

ตอนที่ 6 : การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

- 6.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่
- ☐ (0) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้
- ☐ (1) รู้จัก / เคยรับรู้ เนื่องจาก.....
- 6.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่
- ☐ (0) ไม่เคยทราบ
- ☐ (1) เคยทราบมาก่อน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (1.1) กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน ☐ (1.2) สมาชิกในครอบครัว /ญาติ
- ☐ (1.3) เพื่อนบ้าน ☐ (1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ
- ☐ (1.99) อื่น ๆ (ระบุ).....
- 6.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร
- ☐ (0) ไม่มีความวิตกกังวล
- ☐ (1) มีความวิตกกังวล (ระบุ).....
-
-
-

6.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร

☐ (0) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ

☐ (1) ผลกระทบด้านบวก

☐ (2) ผลกระทบด้านลบ

☐ (3) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ

กรณีที่ได้รับผลกระทบ โปรดระบุลักษณะของผลกระทบที่ได้รับ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6.5 ในภาพรวมท่านคิดว่า การดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ส่งผลอย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม

☐ (1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย

☐ (2) มีผลเสียมากกว่าผลดี

☐ (3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน

☐ (4) ไม่แน่ใจ

เหตุผล / สาเหตุ.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

☐ (0) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม

☐ (1) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม (ระบุ).....

.....

.....

.....

.....

.....

******* ขอขอบคุณ สำหรับความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม *******



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ณ บับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ภาคผนวก 3-20

เอกสารประชาสัมพันธ์



เอกสารประชาสัมพันธ์ โครงการทำเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

ประจำปี
2567



รายละเอียดเกี่ยวกับบริษัท

บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด เป็น
ผู้ประกอบการทำเทียบเรือสินวัฒนา ตั้งอยู่
ริมแม่น้ำป่าสัก หมู่ที่ 5 ตำบลปากจั่น อำเภอ
นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยทำเทียบเรือ
สินวัฒนาเป็นทำเทียบเรือในการขนส่งสินค้าประเภท
สินค้าทั่วไปและเกษตร



ดาวน์โหลดเอกสารเอกสารประชาสัมพันธ์โครงการทำเทียบเรือสินวัฒนา
ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ประจำปี 2567

ข้อมูลติดต่อ

บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด



086-3023925 (ผู้จัดการแผนกปฏิบัติการ)



sinwattana@spintermarine.co.th



11,11/1 หมู่ 5 ตำบลปากจั่น อำเภอ

นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13260



การดำเนินงาน

ด้านกิจกรรมเพื่อสังคม

กิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ที่โครงการทำเทียบเรือสิน
วัฒนาของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ได้
สนับสนุนและส่งเสริมกิจกรรมสาธารณประโยชน์ของชุมชน
หรือบ้าน วัด โรงเรียน เพื่อสร้างสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน



สนับสนุนชุมชน/สังคม



สนับสนุนศาสนา



ช่วยเหลือสนับสนุนเครื่องใช้อุปโภค-บริโภค
ให้กับบ้านพักอาศัยที่โดนไฟไหม้ของชาวบ้าน
หมู่ 4 ตำบลปากจั่น



สนับสนุนกิจกรรมทอดผ้าป่า
วัดโตนด (ป่ายาง)



สนับสนุนการศึกษา



สนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม

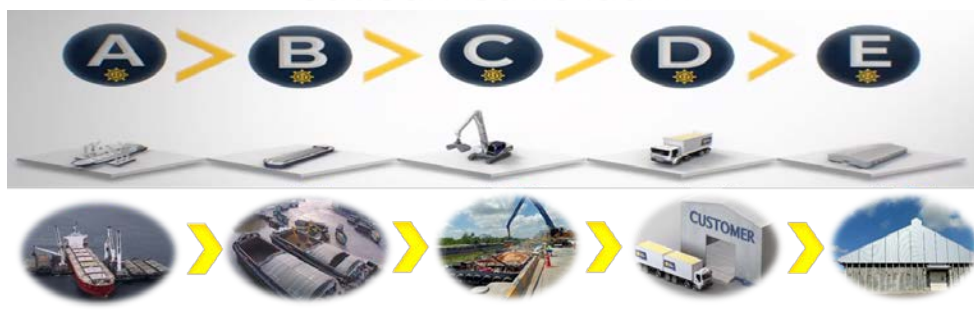


สนับสนุนกิจกรรมวันเด็ก
ของโรงเรียนวัดละมุด



การสนับสนุนงบประมาณและร่วม
ปรับปรุง ซ่อมแซม ศาลาหมู่บ้านของ
หมู่ที่ 5 ตำบลปากจั่น

ขั้นตอนการนำเข้าสินค้า



ขนถ่ายสินค้าจาก
เรือเดินสมุทร
ลงสู่เรือลำเลียง
ที่เกาะสีชัง

ขนถ่ายสินค้า
ที่ท่าเทียบเรือ
ของโครงการ

ใช้รถแบ็คโฮหรือรถแทรกเตอร์
(GRAB) ตักสินค้าจากเรือ
ใส่รถบรรทุก

รถบรรทุกลำเลียงสินค้า
ไปยังอาคารเก็บสินค้า

อาคารเก็บสินค้าระบบ
ปิดของโครงการ

ขั้นตอนการส่งออกสินค้า



ขนถ่ายสินค้าจาก
เรือลำเลียงขึ้น
สู่เรือเดินสมุทร

เรือลำเลียง
สินค้าสู่เกาะสีชัง

รถบรรทุกขนถ่ายสินค้า
ลงเรือลำเลียงผ่านโกดัง
ลงสินค้า

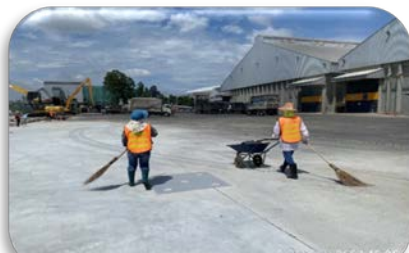
รถตักคล้าย
ตักสินค้าภายในอาคารเก็บ
สินค้าใส่รถบรรทุก
รถบรรทุกลำเลียงสินค้าไป
ยังท่าเทียบเรือ

อาคารเก็บสินค้าระบบ
ปิดของโครงการ

ทำเรื่องสินวัฒนา บริษัท เอส.พี. อินเตอร์ มารีน จำกัด

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

❖ ตัวอย่างการดำเนินการในปัจจุบัน



พนักงานกวาดและรดน้ำถนน ในการทำความสะอาดบริเวณพื้นที่หน้าท่า และหลังท่าเทียบเรือ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง



ปิดคลุมรถบรรทุกขนส่งสินค้า ต้องมีผ้าใบคลุมระหว่างการขนส่งเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และการตกหล่นของสินค้า



ล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง



ชิงผ้าใบหรือผ้าพลาสติกกั้นระหว่างเรือลำเลียงสินค้าและท่าเทียบเรือเพื่อป้องกันสินค้าร่วงหล่นลงแม่น้ำป่าสัก



▶ ปลุกไม้ยืนต้นบริเวณริมรั้วของพื้นที่โครงการ



▶ ในขณะที่ตักสินค้าใช้แบ็คโฮหรือรถไถไฟฟ้า เพื่อป้องกันการตกหล่นของสินค้าและการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองขณะขนถ่าย



▶ ประสานหน่วยงานท้องถิ่น เข้ามาเก็บขยะภายในพื้นที่โครงการอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 วัน

การติดตามตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



ตรวจวัดคุณภาพอากาศ



ตรวจวัดระดับเสียง



ตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน



ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

ดำเนินการเมื่อวันที่ 7-12 เม.ย. 2567

เสียง

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปีครั้งที่ 1/2567 (ม.ค.-มี.ย. 2567)

ดำเนินการเมื่อวันที่ 7-12 เม.ย. 2567

คุณภาพอากาศ

จุดตรวจวัด	ฝุ่นละอองรวม (TSP) (mg/m³)	ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM-10) (mg/m³)
บริเวณหน้าท่าเทียบเรือสินวัฒนา (A1)	0.043 -0.312	0.26 – 0.114
บริเวณโรงเรียนวัดละมุด (A2)	0.054-0.099	0.028-0.088
บริเวณสถานีบ้านเกาะกลางน้ำ (หมู่ 1 บ้านเกาะปากจั่น) (A3)	0.070-0.133	0.032-0.102
บริเวณหลังท่าเทียบเรือสินวัฒนา (A4)	0.092-0.230	0.032-0.110
หมู่ที่ 6 บ้านหัวโคก (A5)	0.027-0.44	0.014-0.030
ค่ามาตรฐาน (ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง)	≤0.33	≤0.12

หมายเหตุ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป
“ทุกสถานีมีค่าคุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน”

จุดตรวจวัด	ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	ระดับเสียงสูงสุด
หน้าท่าเทียบเรือสินวัฒนา (N1)	48.4 – 58.0	70.2- 89.1
โรงเรียนวัดละมุด (N2)	53.3 -58.7	91.7 – 94.9
บ้านเกาะกลางน้ำ (หมู่ที่ 1 บ้านเกาะปากจั่น) (N3)	51.1-61.0	79.9 – 87.3
ค่ามาตรฐาน	≤70	≤115

หมายเหตุ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

“ทุกสถานีมีค่าระดับเสียงอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน”

คุณภาพน้ำทิ้งบริเวณบ่อตรวจสอบคุณภาพน้ำ

ดัชนีการตรวจวัด	หน่วย	ผลวิเคราะห์เมื่อวันที่ 6 มี.ย. 67				ค่าต่ำสุด-สูงสุด	มาตรฐาน
		สถานี 1	สถานี 2	สถานี 3	สถานี 4		
pH	°C	7.57	7.50	7.48	7.44	7.44-7.57	5.5-9.0
Temperature	-	31.83	31.71	31.73	31.83	31.71-31.83	≤40
BOD	mg/L	11	12	12	13	11-13	≤20
Total dissolved solids	mg/L	235	108	214	132	108-235	≤3,000
Total Suspended solids	mg/L	28	19	18	19	18-28	≤50
Oil & Grease	mg/L	1.5	1.7	1.5	1.9	1.5-1.9	≤5
DO	mg/L	3.08	2.56	3.13	2.93	2.56-3.13	-

หมายเหตุ : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน
“ทุกดัชนีคุณภาพน้ำทิ้งมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน”



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือสินค้า ณ บับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ภาคผนวก 3-21

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานราชการ)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	7	50.00
2) หญิง	7	50.00
รวม	14	100.00
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	0	0.00
2) 21 - 30 ปี	0	0.00
3) 31 - 40 ปี	5	35.71
4) 41 - 50 ปี	6	42.86
5) 51 - 60 ปี	3	21.43
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	0	0.00
รวม	14	100.00
ค่าต่ำสุด	33	
ค่าสูงสุด	58	
ค่าเฉลี่ย	45	
1.3 ระดับการศึกษาสูงสุด		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.00
2) ประถมศึกษา	0	0.00
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	1	7.14
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย	0	0.00
5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	1	7.14
6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา	0	0.00
7)ปริญญาตรี	7	50.00
8)ปริญญาโท	5	35.71
99) อื่นๆ	0	0.00
รวม	14	100.00
1.4 ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ในหน่วยงาน		
1) น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00
2) 1 - 4 ปี	6	42.86
3) 5 - 8 ปี	3	21.43
4) 9 - 12 ปี	0	0.00
5) มากกว่า 12 ปี	3	21.43
ไม่ระบุ	2	14.29
รวม	14	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานราชการ)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
ค่าต่ำสุด	1	
ค่าสูงสุด	13	
ค่าเฉลี่ย	6	
1.5 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง		
1) น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00
2) 1 - 4 ปี	6	42.86
3) 5 - 8 ปี	4	28.57
4) 9 - 12 ปี	0	0.00
5) มากกว่า 12 ปี	2	14.29
ไม่ระบุ	2	14.29
รวม	14	100.00
ค่าต่ำสุด	1	
ค่าสูงสุด	17	
ค่าเฉลี่ย	6	

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานราชการ)

ตารางที่ 2 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2567) การดำเนินงานท่าเทียบเรือสินค้าของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีเน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ ในด้านสังคม การประกอบอาชีพ ภัยคุกคาม และมลพิษสิ่งแวดล้อม หรือไม่		
0) ไม่มีผลกระทบต่อชุมชน	5	35.71
1) มีผลกระทบต่อชุมชน	4	28.57
2) ไม่ทราบ / ไม่แน่ใจ	5	35.71
รวม	14	100.00
2.2 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2567) ท่านได้รับเรื่องร้องเรียนที่เกิดจากการดำเนินงานของ ท่าเทียบเรือสินค้าของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีเน จำกัด หรือไม่อย่างไร		
0) ไม่มีเรื่องร้องเรียน	13	92.86
1) มีเรื่องร้องเรียน	0	0.00
ไม่ระบุ	1	7.14
รวม	14	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 2 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

2.2 กรณีการดำเนินงานทำเทียบเรือสินค้าของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		ระดับผลกระทบ			ค่าเฉลี่ย	ระดับผลกระทบเฉลี่ย	ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก			กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
	(0)	(1)	(1)	(2)	(3)					
ด้านสังคมและภัยคุกคาม										
- แรงงานต่างด้าว / พิดกฎหมาย	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การลักขโมย	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- อาชญากรรม	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การพนัน	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ชุมชนแออัด	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ยาเสพติด	13 (92.86)	1 (7.14)	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.00	น้อย	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ความรุนแรงในสังคม	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- อุบัติเหตุ	13 (92.86)	1 (7.14)	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.00	น้อย	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การคุกคามทางเพศ	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การค้ามนุษย์	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
ด้านการประกอบอาชีพ										
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น	12 (85.71)	2 (14.29)	0 (0.00)	1 (50.00)	1 (50.00)	2.50	มาก	2 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การจ้างงานลดลง	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- รายได้เพิ่มขึ้น	12 (85.71)	2 (14.29)	0 (0.00)	1 (50.00)	1 (50.00)	2.50	มาก	2 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- รายได้ลดลง	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- สูญเสียอาชีพ	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 2 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

2.2 กรณีการดำเนินงานทำเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน

ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม										
- ฝุ่นละออง	11 (78.57)	3 (21.43)	4 (133.33)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.33	น้อย	3 (100.00)	0 (0.00)	1 (33.33)
- เขม่าควัน / ควันไฟ	13 (92.86)	1 (7.14)	0 (0.00)	1 (100.00)	0 (0.00)	2.00	ปานกลาง	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- น้ำเสีย	13 (92.86)	1 (7.14)	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.00	น้อย	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- คราบน้ำมัน	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- เสียงดังรบกวน	12 (85.71)	2 (14.29)	2 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.00	น้อย	2 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- แรงสั่นสะเทือน	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- กลิ่นเหม็น	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การกีดขวางคลอง / ตลิ่งพัง	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ของเสีย / ขยะมูลฝอย	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การจราจรติดขัด / อุบัติเหตุ	14 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (0.00)	0 (0.00)	-		1 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- กีดขวางการสัญจรทางน้ำ	13 (92.86)	1 (7.14)	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1.00	น้อย	1 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานราชการ)

ตารางที่ 3 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
3.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่		
1) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้	3	21.43
2) รู้จัก / เคยรับรู้	11	78.57
รวม	14	100.00
3.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่		
1) ไม่เคยทราบ	4	28.57
2) เคยทราบมาก่อน	10	71.43
รวม	14	100.00
ทราบมาจากที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1) กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน	2	20.00
1.2) สมาชิกในครอบครัว / ญาติ	0	0.00
1.3) เพื่อนบ้าน	0	0.00
1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ	3	30.00
1.99) อื่น ๆ	0	0.00
3.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มีความวิตกกังวล	8	57.14
2) มีความวิตกกังวล	6	42.86
รวม	14	100.00
3.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ	9	64.29
2) ผลกระทบด้านบวก	0	0.00
3) ผลกระทบด้านลบ	0	0.00
4) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ	4	28.57
ไม่ระบุ	1	7.14
รวม	14	100.00
3.5 ในภาพรวมการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ส่งผลอย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (หน่วยงานราชการ)

ตารางที่ 3 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย	5	35.71
2) มีผลเสียมากกว่าผลดี	0	0.00
3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน	1	7.14
4) ไม่แน่ใจ	7	50.00
ไม่ระบุ	1	7.14
รวม	14	100.00
3.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ทำเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี. อินเตอร์ มารีเน จำกัด		
1) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	9	64.29
2) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	4	28.57
ไม่ระบุ	1	7.14
รวม	14	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
1.1 ตำแหน่ง		
1) กำนัน	3	4.69
2) ผู้ใหญ่บ้าน / ประธานชุมชน	20	31.25
3) ประธานชุมชน	7	10.94
4) อื่น ๆ (ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และคณะกรรมการหมู่บ้าน)	34	53.13
รวม	64	100.00
1.2 ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง		
1) น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00
2) 1 - 4 ปี	24	37.50
3) 5 - 8 ปี	12	18.75
4) 9 - 12 ปี	10	15.63
5) มากกว่า 12 ปี	17	26.56
ไม่สะดวกตอบ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าต่ำสุด	1	
ค่าสูงสุด	30	
ค่าเฉลี่ย	9	
1.3 อายุ		
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	0	0.00
2) 21 - 30 ปี	5	7.81
3) 31 - 40 ปี	5	7.81
4) 41 - 50 ปี	14	21.88
5) 51 - 60 ปี	30	46.88
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	9	14.06
ไม่สะดวกตอบ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าต่ำสุด	26	
ค่าสูงสุด	80	
ค่าเฉลี่ย	51	
1.4 เพศ		
1) ชาย	38	59.38
2) หญิง	26	40.63
รวม	64	100.00
1.5 ระดับการศึกษาสูงสุด		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.00
2) ประถมศึกษา	9	14.06
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	10	15.63
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย	15	23.44
5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	5	7.81
6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา	12	18.75
7)ปริญญาตรี	11	17.19
8) ปริญญาโท	0	0.00
99) อื่นๆ	2	3.13
รวม	64	100.00
1.6 ภูมิลำเนาของท่าน		
1) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน	60	93.75
2) ย้ายถิ่นฐานมาจากที่อื่น	4	6.25
รวม	64	100.00
ระยะเวลาที่ท่านย้ายมาที่นี่		
1) น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00
2) 1 - 3 ปี	0	0.00
3) 4 - 6 ปี	0	0.00
4) 7 - 9 ปี	0	0.00
5) 10 - 12 ปี	1	25.00
6) 13 - 15 ปี	0	0.00
7) มากกว่า 15 ปี	3	75.00
รวม	4	100.00
1.7 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่		
1) ไม่คิดจะย้าย	63	98.44
2) คิดจะย้าย	1	1.56
รวม	64	100.00
1.8 อาชีพหลักของท่าน		
1) ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	2	3.13
2) พนักงาน/ลูกจ้างประจำบริษัทเอกชน	0	0.00
3) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.00
6) รับจ้างทั่วไป (ระบุ)	13	20.31
7) ประกอบธุรกิจส่วนตัว	7	10.94
8) ค้าขาย (ระบุ)	18	28.13

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
9) เกษตรกรรม	14	21.88
10) ข้าราชการบำนาญ	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	10	15.63
รวม	64	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 2 ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2.1 การตั้งถิ่นฐานของหมู่บ้าน / ชุมชนตั้งเป็นหมู่บ้าน		
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	0	0.00
2) 21 - 40 ปี	2	3.13
3) 41 - 60 ปี	3	4.69
4) 61 - 80 ปี	2	3.13
5) 81 - 100 ปี	21	32.81
6) มากกว่า 100 ปี	35	54.69
ไม่ระบุ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าต่ำสุด	25	
ค่าสูงสุด	400	
ค่าเฉลี่ย	152.71	
2.2 ลักษณะชุมชน		
1) ชุมชนชนบท	32	50.00
2) กึ่งเมืองกึ่งชนบท	28	43.75
3) ชุมชนเมือง	4	6.25
รวม	64	100.00
2.3 ลักษณะของการตั้งบ้านเรือนในชุมชน		
1) การตั้งถิ่นฐานแบบรวมกลุ่ม	53	82.81
2) การตั้งถิ่นฐานแบบกระจาย	11	17.19
3) ลักษณะหมู่บ้านจัดสรร	0	0.00
รวม	64	100.00
2.4 ลักษณะของครอบครัวในชุมชน		
1) ครอบครัวเดี่ยว (คืออยู่กันเฉพาะ พ่อ - แม่ - ลูก)		
ค่าต่ำสุด (ร้อยละ)	5	
ค่าสูงสุด (ร้อยละ)	90	
ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	50	
2) ครอบครัวขยาย (คือในครัวเรือน พ่อ - แม่ - ลูก และญาติๆ อยู่รวมกัน)		
ค่าต่ำสุด (ร้อยละ)	10	
ค่าสูงสุด (ร้อยละ)	95	
ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	50	
2.5 จำนวนครัวเรือนในชุมชน		
รวมจำนวนครัวเรือนในชุมชนทั้งหมด	40098	

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 2 ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
ค่าต่ำสุด (ครัวเรือน)	108	
ค่าสูงสุด (ครัวเรือน)	4000	
ค่าเฉลี่ย (ครัวเรือน)	636.48	
เป็นครัวเรือนดั้งเดิม		
ค่าต่ำสุด (ร้อยละ)	30	
ค่าสูงสุด (ร้อยละ)	200	
ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	85.53	
ครัวเรือนที่ย้ายเข้ามาอยู่ใหม่		
ค่าต่ำสุด (ร้อยละ)	4	
ค่าสูงสุด (ร้อยละ)	70	
ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	23.80	
2.6 การประกอบอาชีพของประชาชนในหมู่บ้าน		
1) ประกอบธุรกิจส่วนตัว / ค้าขาย (ร้อยละ)	11.74	
2) พนักงาน / ลูกจ้างบริษัทเอกชน (ร้อยละ)	17.82	
3) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม (ร้อยละ)	42.85	
4) รับจ้างทั่วไป (ร้อยละ)	18.57	
5) รับจ้าง อื่นๆ (ระบุ) (ร้อยละ)	12.40	
6) เกษตรกรรม (ระบุ) (ร้อยละ)	23.16	
7) ประมง / เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ระบุ) (ร้อยละ)	4.33	
8) ข้าราชการ / พนักงานรัฐวิสาหกิจ (ร้อยละ)	6.17	
9) ว่างงาน / ไม่ได้ประกอบอาชีพ (ร้อยละ)	7.83	
10) อื่น ๆ (ระบุ) (ร้อยละ)	18.00	
2.7 รายได้เฉลี่ยของครัวเรือนในหมู่บ้าน		
ค่าต่ำสุด (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		3,500
ค่าสูงสุด (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		40,000
ค่าเฉลี่ย (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		15,680
2.8 รายจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนในหมู่บ้าน		
ค่าต่ำสุด (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		3,500
ค่าสูงสุด (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		40,000
ค่าเฉลี่ย (บาท / เดือน / ครัวเรือน)		15,967
2.9 ฐานะทางเศรษฐกิจของครัวเรือน		
ค่าเฉลี่ยครัวเรือนที่มีฐานะดี (ร้อยละ)	15.13	
ค่าเฉลี่ยครัวเรือนที่มีฐานะปานกลาง (ร้อยละ)	64.25	
ค่าเฉลี่ยครัวเรือนที่มีฐานะยากจน (ร้อยละ)	24.16	

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 2 ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2.10 การเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจของชุมชน (การเปลี่ยนแปลงเรื่องอาชีพ แหล่งรายได้)		
0) ไม่เปลี่ยนแปลง	32	50.00
1) เปลี่ยนแปลง	32	50.00
รวม	64	100.00
2.11 สภาพปัญหาด้านเศรษฐกิจในปัจจุบัน		
0) ไม่มี	28	43.75
1) มี	36	56.25
รวม	64	100.00
ปัญหาที่พบ (ตอบมากกว่า 1 ข้อ)		
1) รายได้ไม่แน่นอน	30	83.33
2) ที่ทำกินน้อยไม่เพียงพอ	9	25.00
3) มีการจ้างงานในพื้นที่น้อยลง	23	63.89
4) ค่าแรงงานที่อยู่ในระดับต่ำ	19	52.78
99) อื่น ๆ	1	2.78

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 3 ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
3.1 ลักษณะความสัมพันธ์คนในชุมชน		
1) มีความสัมพันธ์เหมือนเครือญาติ	50	78.13
2) ให้ความช่วยเหลือเป็นครั้งคราว	14	21.88
3) ต่างคนต่างอยู่	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
รวม	64	100.00
3.2 ระดับความผูกพันของคนในหมู่บ้าน		
1) น้อย	0	0.00
2) ค่อนข้างน้อย	1	1.56
3) พอสมควร	22	34.38
4) ค่อนข้างมาก	23	35.94
5) มาก	18	28.13
รวม	64	100.00
ค่าเฉลี่ย	3.91	
ระดับ	ค่อนข้างมาก	
3.3 ระดับการช่วยเหลือเกื้อกูล / เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อกันของคนในหมู่บ้าน		
1) น้อย	0	0.00
2) ค่อนข้างน้อย	1	1.56
3) พอสมควร	23	35.94
4) ค่อนข้างมาก	22	34.38
5) มาก	18	28.13
รวม	64	100.00
ค่าเฉลี่ย	3.89	
ระดับ	ค่อนข้างมาก	
3.4 การจัดประชุมในหมู่บ้าน		
1) ไม่มี	2	3.13
2) จัดประชุมปีละ 1-3 ครั้ง	4	6.25
3) จัดประชุมปีละ 4-6 ครั้ง	58	90.63
4) จัดประชุมมากกว่าปีละ 6 ครั้ง	0	0.00
รวม	64	100.00
3.5 การเข้าร่วมประชุมในหมู่บ้าน		
1) ทุกครั้ง	44	68.75
2) บ่อยครั้ง	16	25.00
3) นานๆ ครั้ง	3	4.69

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 3 ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
4) ไม่เคยเข้าร่วม	0	0.00
ไม่ระบุ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าเฉลี่ย	2.61	
ระดับ	ทุกครั้ง	
3.6 การให้ความร่วมมือในกิจกรรมการพัฒนาของหมู่บ้าน		
1) ทุกครั้ง	43	67.19
2) บ่อยครั้ง	17	26.56
3) นานๆ ครั้ง	3	4.69
4) ไม่เคยเข้าร่วม	0	0.00
ไม่ระบุ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าเฉลี่ย	2.59	
ระดับ	ทุกครั้ง	
3.7 การเข้าร่วมงานบุญ/งานประเพณีในชุมชน		
1) ทุกครั้ง	48	75.00
2) บ่อยครั้ง	14	21.88
3) นานๆ ครั้ง	1	1.56
4) ไม่เคยเข้าร่วม	0	0.00
ไม่ระบุ	1	1.56
รวม	64	100.00
ค่าเฉลี่ย	2.70	
ระดับ	ทุกครั้ง	
3.8 ความพึงพอใจต่อชุมชน		
1) พอใจ	63	98.44
2) ไม่พอใจ	1	1.56
รวม	64	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
4.1 การใช้น้ำ		
(1) น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)		
1) น้ำประปา	54	84.38
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00
3) น้ำบาดาล	10	15.63
4) น้ำฝน	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	0	0.00
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	1	1.56
7) ตู้จำหน่ายหยอดเหรียญ	2	3.13
8) คลองชลประทาน	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
(2) น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)		
1) น้ำประปา	2	3.13
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00
4) น้ำฝน	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	1	1.56
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	58	90.63
7) ตู้จำหน่ายหยอดเหรียญ	13	20.31
8) คลองชลประทาน	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
(3) น้ำเพื่อการเกษตร		
1) น้ำประปา	1	1.56
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00
4) น้ำฝน	13	20.31
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	7	10.94
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	1	1.56
7) ตู้จำหน่ายหยอดเหรียญ	1	1.56
8) คลองชลประทาน	40	62.50
99) อื่น ๆ	3	4.69
(4) น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง		
1) น้ำประปา	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00
3) น้ำบาดาล	1	1.56
4) น้ำฝน	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	4	6.25
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	0	0.00
7) ตู้น้ำหยดเหรียญ	0	0.00
8) คลองชลประทาน	1	1.56
99) อื่น ๆ	0	0.00
4.2 ปัญหาการใช้น้ำ		
(1) น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)		
1) ไม่มีปัญหา	53	82.81
2) มีปัญหา	11	17.19
รวม	64	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	9	81.82
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	3	27.27
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	1	9.09
2.99) อื่น ๆ	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่พบปัญหา		
1) ตลอดเวลา	7	63.64
2) หนึ่งสัปดาห์ (ก.พ. - พ.ค.)	2	18.18
3) หนึ่งเดือน (พ.ค. - ต.ค.)	1	9.09
4) หนึ่งหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	1	9.09
(2) น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)		
1) ไม่มีปัญหา	61	95.31
2) มีปัญหา	3	4.69
รวม	64	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	2	66.67
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	1	33.33
2.99) อื่น ๆ	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่พบปัญหา		
1) ตลอดเวลา	2	66.67

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขโลก

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	1	33.33
(3) น้ำเพื่อการเกษตร		
1) ไม่มีปัญหา	37	57.81
2) มีปัญหา	9	14.06
ไม่ระบุ	18	28.13
รวม	64	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	0	0.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	9	100.00
2.99) อื่น ๆ	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่พบปัญหา		
1) ตลอดเวลา	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	3	33.33
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	1	11.11
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	5	55.56
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00
(4) น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง		
1) ไม่มีปัญหา	6	9.38
2) มีปัญหา	0	0.00
ไม่ระบุ	58	90.63
รวม	64	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	0	0.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	0	0.00
2.99) อื่น ๆ	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่พบปัญหา		
1) ตลอดเวลา	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
4.3 การปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนบริโภค		
1) ไม่ปรับปรุงคุณภาพน้ำ / น้ำสะอาดปลอดภัย	63	98.44
2) เครื่องกรอง	1	1.56
3) ต้ม	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
รวม	64	100.00
4.4 ใช้ไฟฟ้าจากแหล่งใด		
1) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	64	100.00
2) บ้นไฟฟ้า / ผลิตไฟฟ้าใช้เอง	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
รวม	64	100.00
4.5 ปัญหาด้านการใช้ไฟฟ้า		
1) ไม่มี	64	100.00
2) มี	0	0.00
รวม	64	100.00
ลักษณะปัญหา		
1) ไฟตกบ่อยครั้ง	0	0.00
2) ไฟฟ้าดับเป็นครั้งคราว	0	0.00
3) อื่น ๆ	0	0.00
4.6 การจัดการและการระบายน้ำเสีย		
1) ระบายลงบริเวณใกล้เคียง / ให้ซึมลงดิน	33	47.83
2) ระบายลงท่อสาธารณะโดยตรง	23	33.33
3) ระบายลงแม่น้ำ / คลอง / หนองน้ำ	5	7.25
4) ผ่านการกรองเศษขยะก่อนระบายลงท่อสาธารณะ	1	1.45
5) ระบายลงท่อพักน้ำที่ทำขึ้นเอง	0	0.00
6) ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่สาธารณะ	7	10.14
99) อื่น ๆ	0	0.00
4.7 ปัญหาด้านการจัดการและการระบายน้ำเสีย		
1) ไม่มี	59	92.19
2) มี	5	7.81
รวม	64	100.00
4.8 การกำจัดขยะ		
1) ขุดหลุมฝัง	0	0.00
2) เผา	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขโลก

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
3) นำขยะไปไว้จุดทิ้งขยะเอง	11	17.19
4) หน่วยงานจัดเก็บ	41	64.06
99) อื่น ๆ	0	0.00
ไม่ระบุ	12	18.75
รวม	64	100.00
เฉลี่ยหน่วยงานเข้ามาจัดเก็บ	2	
4.9 ปัญหาด้านการกำจัดขยะ		
1) ไม่มี	60	93.75
2) มี	4	6.25
รวม	64	100.00
ลักษณะปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ระยะเวลาในการจัดเก็บนานเกินไป	3	75.00
2) ขยะล้น / ภาชนะที่รองรับไม่เพียงพอ	1	25.00
3) อื่น ๆ	0	0.00
4.10 เดินทางด้วยยานพาหนะชนิดใด		
1) จักรยาน / รถจักรยานยนต์ส่วนตัว	48	75.00
2) รถยนต์ส่วนตัว	16	25.00
3) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้าง	0	0.00
4) เรือ / สัญจรทางน้ำ	0	0.00
5) อื่น ๆ	0	0.00
รวม	64	100.00
4.11 ปัญหาการเดินทาง/สัญจรในพื้นที่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
0) ไม่มี	2	3.13
1) มี	62	96.88
รวม	64	100.00
ปัญหาที่พบ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ผิวถนนชำรุด / ขรุขระ	38	61.29
2) ปริมาณจราจรหนาแน่นในช่วงเร่งด่วน (เช้า / เย็น)	15	24.19
3) เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง	7	11.29
4) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้างมีน้อย ไม่เพียงพอ	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00
4.12 สภาพแวดล้อมโดยรอบชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไปจาก 3 ปีที่แล้วหรือไม่		
1) ไม่เปลี่ยนแปลง	35	54.69
2) เปลี่ยนแปลง	29	45.31

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 4 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขโลก

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
รวม	64	100.00
การเปลี่ยนแปลง		
1) ดีขึ้น มีนักท่องเที่ยวมากขึ้น เจริญขึ้น	12	41.38
2) แย่ลง	17	58.62

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 5 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
5.1 ในรอบปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2566) การดำเนินงานท่าเทียบเรือสินวัฒนา ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ ในด้านสังคม การประกอบอาชีพ ภัยคุกคาม และมลพิษสิ่งแวดล้อม หรือไม่		
0) ไม่มีผลกระทบต่อชุมชน	43	67.19
1) มีผลกระทบต่อชุมชน	15	23.44
2) ไม่ทราบ / ไม่แน่ใจ	6	9.38
รวม	64	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 5 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

5.2 กรณีการดำเนินงานทำเทียบเรือสินค้าพัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน

ลักษณะผลกระทบ	ผลกระทบ		ระดับผลกระทบ			ค่าเฉลี่ย	ระดับผลกระทบเฉลี่ย	ช่วงเวลาที่ได้รับผลกระทบ		
	ไม่ได้รับ	ได้รับ	น้อย	ปานกลาง	มาก			กลางวัน	กลางคืน	ไม่แน่นอน
	(0)	(1)	(1)	(2)	(3)					
ด้านสังคมและภัยคุกคาม										
- แร่งงานต่างตัว / ผิดกฎหมาย	63 (98.44)	1 (1.56)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)
- การลักขโมย	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- อาชญากรรม	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การพนัน	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ชุมชนแออัด	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ยาเสพติด	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- ความรุนแรงในสังคม	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- อุบัติเหตุ	63 (98.44)	1 (1.56)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)
- การคุกคามทางเพศ	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- การค้ามนุษย์	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
ด้านการประกอบอาชีพ										
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น	62 (96.88)	2 (3.13)	1 (50.00)	1 (50.00)	0 (0.00)	1.50	น้อย	0 (0.00)	0 (0.00)	2 (100.00)
- การจ้างงานลดลง	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- รายได้เพิ่มขึ้น	63 (98.44)	1 (1.56)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)
- รายได้ลดลง	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
- สูญเสียอาชีพ	64 (100.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	-		0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 5 สภาพปัญหาที่ชุมชนได้รับ

ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อม										
- ฝุ่นละออง	53 (82.81)	11 (17.19)	0 (0.00)	3 (27.27)	8 (72.73)	2.73	มาก	3 (27.27)	1 (9.09)	7 (63.64)
- เขม่าควัน / ควันไฟ	61 (95.31)	3 (4.69)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)	3.00	มาก	1 (33.33)	0 (0.00)	2 (66.67)
- น้ำเสีย	61 (95.31)	3 (4.69)	0 (0.00)	2 (66.67)	1 (33.33)	2.33	ปานกลาง	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)
- คราบน้ำมัน	61 (95.31)	3 (4.69)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)
- เสียงดังรบกวน	59 (92.19)	5 (7.81)	0 (0.00)	0 (0.00)	5 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	5 (100.00)
- แรงสั่นสะเทือน	63 (98.44)	1 (1.56)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)
- กลิ่นเหม็น	63 (98.44)	1 (1.56)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (100.00)
- การกีดขวางจราจร / คlogging	59 (92.19)	5 (7.81)	0 (0.00)	2 (40.00)	3 (60.00)	2.60	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	5 (100.00)
- ขยะมูลฝอย	61 (95.31)	3 (4.69)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)
- การจราจรติดขัด / อุบัติเหตุ	57 (89.06)	7 (10.94)	0 (0.00)	0 (0.00)	7 (100.00)	3.00	มาก	2 (28.57)	0 (0.00)	5 (71.43)
- กีดขวางการสัญจรทางน้ำ	61 (95.31)	3 (4.69)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)	3.00	มาก	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (100.00)

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 6 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
6.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่		
1) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้	0	0.00
2) รู้จัก / เคยรับรู้	64	100.00
รวม	64	100.00
6.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่		
1) ไม่เคยทราบ	3	4.69
2) เคยทราบมาก่อน	61	95.31
รวม	64	100.00
ทราบมาจากที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1) บ้าน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน	27	44.26
1.2) สมาชิกในครอบครัว / ญาติ	4	6.56
1.3) เพื่อนบ้าน	4	6.56
1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ	34	55.74
1.99) อื่น ๆ	18	29.51
6.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มีความวิตกกังวล	50	78.13
2) มีความวิตกกังวล	14	21.88
รวม	64	100.00
6.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร		
1) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ	45	70.31
2) ผลกระทบด้านบวก	5	7.81
3) ผลกระทบด้านลบ	9	14.06
4) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ	5	7.81
รวม	64	100.00
6.5 ในภาพรวมการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด ส่งผลอย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม		
1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย	22	34.38

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ผู้นำชุมชน)

ตารางที่ 6 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
2) มีผลเสียมากกว่าผลดี	8	12.50
3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน	7	10.94
4) ไม่แน่ใจ	27	42.19
รวม	64	100.00
6.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ทำเทียบเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี. อินเตอร์ มารีเน จำกัด		
1) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	39	60.94
2) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	25	39.06
รวม	64	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์ และสภาพทั่วไปทางสังคม

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.1 เพศ						
1) ชาย	78	32.91	74	46.25	152	38.29
2) หญิง	159	67.09	86	53.75	245	61.71
รวม	237	100.00	160	100	397	100
1.2 อายุ						
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 ปี	0	0.00	0	0	0	0
2) 21 - 30 ปี	9	3.80	10	6.25	19	4.79
3) 31 - 40 ปี	24	10.13	13	8.13	37	9.32
4) 41 - 50 ปี	24	10.13	25	15.63	49	12.34
5) 51 - 60 ปี	60	25.32	54	33.75	114	28.72
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	120	50.63	58	36.25	178	44.84
รวม	237	100.00	160	100	397	100
ค่าต่ำสุด	21		26		21	
ค่าสูงสุด	92		87		92	
ค่าเฉลี่ย	59		56		57	
1.3 สถานภาพในครัวเรือน						
1) หัวหน้าครัวเรือน	152	64.14	106	66.25	258	64.99
2) คู่สมรส	47	19.83	31	19.38	78	19.65
3) บุคคลอื่นในครัวเรือนที่ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าครัวเรือน	38	16.03	23	14.38	61	15.37
รวม	237	100.00	160	100	397	100
1.4 สถานภาพสมรส						
1) สถานภาพสมรส	25	10.55	20	12.50	45	11.34
2) สมรส	169	71.31	120	75.00	289	72.80
3) หย่า / แยกกันอยู่ / หม้าย	43	18.14	20	12.50	63	15.87
รวม	237	100.00	160	100	397	100
1.5 ระดับการศึกษาสูงสุด						
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	3	1.27	1	0.63	4	1.01
2) ประถมศึกษา	135	56.96	86	53.75	221	55.67
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	26	10.97	26	16.25	52	13.10
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย	38	16.03	13	8.13	51	12.85
5) ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	8	3.38	7	4.38	15	3.78
6) ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) / อนุปริญญา	6	2.53	14	8.75	20	5.04

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์ และสภาพทั่วไปทางสังคม

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7) ปริญญาตรี	17	7.17	12	7.50	29	7.30
8) ปริญญาโท	3	1.27	0	0.00	3	0.76
99) อื่นๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ไม่ระบุ	1	0.42	1	0.63	2	0.50
รวม	237	100.00	160	100	397	100
1.6 จำนวนสมาชิกในครอบครัวที่อยู่ประจำ						
1) จำนวน 1 - 3 คน	105	44.30	81	50.63	186	46.85
2) จำนวน 4 - 6 คน	114	48.10	67	41.88	181	45.59
3) จำนวน 7 - 9 คน	15	6.33	8	5.00	23	5.79
4) มากกว่า 9 คน	3	1.27	4	2.50	7	1.76
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าต่ำสุด	1		1		1	
ค่าสูงสุด	11		11		11	
ค่าเฉลี่ย	4		4		4	
เพศ						
1) ชาย	425	46.40	273	46.11	698	46.29
2) หญิง	491	53.60	319	53.89	810	53.71
รวม	916	100.00	592	100.00	1,508	100.00
การมีงานทำ						
1) ประกอบอาชีพ	545	59.50	367	61.99	912	60.48
2)ว่างงาน / ไม่ประกอบอาชีพ	19	2.07	29	4.90	48	3.18
3) กำลังศึกษา	166	18.12	94	15.88	260	17.24
4) เด็กทารก / เด็กเล็ก	13	1.42	10	1.69	23	1.53
5) ผู้สูงอายุ	157	17.14	84	14.19	241	15.98
6) ผู้พิการ	7	0.76	6	1.01	13	0.86
99) อื่นๆ	9	0.98	2	0.34	11	0.73
รวม	916	100.00	592	100.00	1,508	100.00
1.7 ภูมิลำเนาของท่าน						
1) เกิดที่นี่ / ไม่ได้ย้ายถิ่นฐาน	232	97.89	160	100.00	392	98.74
2) ย้ายถิ่นฐานมาจากที่อื่น	5	2.11	0	0.00	5	1.26
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ระยะเวลาที่ท่านย้ายมาที่นี่						
1) น้อยกว่า 1 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์ และสภาพทั่วไปทางสังคม

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2) 1 - 3 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) 4 - 6 ปี	1	20.00	0	0.00	1	20.00
4) 7 - 9 ปี	1	20.00	0	0.00	1	20.00
5) 10 - 12 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6) 13 - 15 ปี	1	20.00	0	0.00	1	20.00
7) มากกว่า 15 ปี	2	40.00	0	0.00	2	40.00
1.8 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่อาศัยที่อื่นหรือไม่						
1) ไม่คิดจะย้าย	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) คิดจะย้าย	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 2 ลักษณะทางเศรษฐกิจ

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2.1 อาชีพหลักของครัวเรือน						
1) ไม่ได้ประกอบอาชีพ /ว่างงาน	13	5.49	5	3.13	18	4.53
2) ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	10	4.22	5	3.13	15	3.78
3) พนักงาน/ลูกจ้างประจำบริษัทเอกชน	28	11.81	18	11.25	46	11.59
4) รับจ้างในโรงงานอุตสาหกรรม	60	25.32	36	22.50	96	24.18
5) รับจ้างทั่วไป (ระบุ)	26	10.97	29	18.13	55	13.85
6) ประกอบธุรกิจส่วนตัว	18	7.59	15	9.38	33	8.31
7) ค้าขาย (ระบุ)	76	32.07	39	24.38	115	28.97
8) เกษตรกรรม	3	1.27	11	6.88	14	3.53
9) ข้าราชการบำนาญ	3	1.27	1	0.63	4	1.01
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.2 ครัวเรือนมีแหล่งรายได้เสริมหรือไม่						
1) ไม่ได้แหล่งรายได้เสริม	224	94.51	158	98.75	382	96.22
2) มีแหล่งรายได้เสริม	13	5.49	2	1.25	15	3.78
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.3 ลักษณะรายได้ของครัวเรือน						
1) เป็นรายได้ที่แน่นอน	85	35.86	63	39.38	148	37.28
2) เป็นรายได้ที่ไม่แน่นอน	147	62.03	97	60.63	244	61.46
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ไม่ระบุ	5	2.11	0	0.00	5	1.26
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.4 รายได้เพียงพอต่อรายจ่ายหรือไม่						
1) เพียงพอและมีเหลือเก็บออม	122	51.48	90	56.25	212	53.40
2) เพียงพอแต่ไม่มีเหลือเก็บออม	96	40.51	64	40.00	160	40.30
3) ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้	13	5.49	3	1.88	16	4.03
4) ไม่เพียงพอ ต้องกู้ยืมจาก	6	2.53	2	1.25	8	2.02
ไม่ระบุ	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.5 ปัญหาด้านเศรษฐกิจ ด้านการเงิน หนี้สิน ค่าใช้จ่าย						
0) ไม่มี	218	91.98	150	93.75	368	92.70

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 2 ลักษณะทางเศรษฐกิจ

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1) มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	19	8.02	10	6.25	29	7.30
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
1.1) รายได้น้อย ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่าย	18	94.74	7	70.00	25	86.21
1.2) ตกงาน / ไม่มีงานทำ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3) ไม่มีปัจจัยในการประกอบอาชีพ	1	5.26	1	10.00	2	6.90
1.4) มีหนี้สินเกินกำลังความสามารถในการจ่ายคืน	1	5.26	2	20.00	3	10.34
99) อื่นๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 3 การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.1 การประกอบอาชีพ/มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ						
1) ไม่ได้ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง (ข้ามไปตอนที่ 4)	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) ประกอบอาชีพ / มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100	160	100.00	397	100.00
3.2 ระยะเวลาที่ประกอบอาชีพ/มีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง						
1) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปี	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) มากกว่า 10 ปี ขึ้นไป	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 การเป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กรที่เกี่ยวข้องกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง						
1) ไม่ได้เป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กร	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) เป็นสมาชิก / กลุ่ม / องค์กร	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 ประเภทการประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ						
1) หา / จับสัตว์น้ำตามแหล่งน้ำ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) รับจ้างเพาะเลี้ยงสัตว์	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) เจ้าของกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ปัญหาและอุปสรรคสำคัญในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง						
0) ไม่มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1) มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 4 ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4.1 ลักษณะความสัมพันธ์คนในชุมชน						
1) มีความสัมพันธ์เหมือนเครือญาติ	119	50.21	67	41.88	186	46.85
2) ให้ความช่วยเหลือเป็นครั้งคราว	109	45.99	87	54.38	196	49.37
3) ต่างคนต่างอยู่	9	3.80	6	3.75	15	3.78
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
4.2 ระดับความผูกพันของคนในหมู่บ้าน						
1) น้อย	0	0.00	1	0.63	1	0.25
2) ค่อนข้างน้อย	8	3.38	6	3.75	14	3.53
3) พอสมควร	151	63.71	117	73.13	268	67.51
4) ค่อนข้างมาก	73	30.80	28	17.50	101	25.44
5) มาก	5	2.11	8	5.00	13	3.27
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าเฉลี่ย	3.32		3.23		3.28	
ระดับ	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง	
4.3 ระดับการช่วยเหลือเกื้อกูล / เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ต่อกันของคน						
1) น้อย	0	0.00	1	0.63	1	0.25
2) ค่อนข้างน้อย	5	2.11	5	3.13	10	2.52
3) พอสมควร	153	64.56	118	73.75	271	68.26
4) ค่อนข้างมาก	74	31.22	29	18.13	103	25.94
5) มาก	5	2.11	7	4.38	12	3.02
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าเฉลี่ย	3.33		3.23		3.29	
ระดับ	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง	
4.4 การจัดประชุมในหมู่บ้าน						
1) ไม่มี	1	0.42	3	1.88	4	1.01
2) จัดประชุมปีละ 1-3 ครั้ง	36	15.19	21	13.13	57	14.36
3) จัดประชุมปีละ 4-6 ครั้ง	57	24.05	45	28.13	102	25.69
4) จัดประชุมมากกว่าปีละ 6 ครั้ง	143	60.34	90	56.25	233	58.69
ไม่ระบุ	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
4.5 การเข้าร่วมประชุมในหมู่บ้าน						
1) ทุกครั้ง	18	7.59	6	3.75	24	6.05

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 4 ความสัมพันธ์และความใกล้ชิดภายในชุมชน

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2) บ่อยครั้ง	87	36.71	54	33.75	141	35.52
3) นานๆ ครั้ง	127	53.59	95	59.38	222	55.92
4) ไม่เคยเข้าร่วม	5	2.11	5	3.13	10	2.52
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าเฉลี่ย	1.50		1.38		1.45	
ระดับ	นานๆ ครั้ง		นานๆ ครั้ง		นานๆ ครั้ง	
4.6 การให้ความร่วมมือในกิจกรรมการพัฒนาของหมู่บ้าน						
1) ทุกครั้ง	21	8.86	6	3.75	27	6.80
2) บ่อยครั้ง	100	42.19	55	34.38	155	39.04
3) นานๆ ครั้ง	112	47.26	94	58.75	206	51.89
4) ไม่เคยเข้าร่วม	4	1.69	5	3.13	9	2.27
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าเฉลี่ย	1.58		1.39		1.50	
ระดับ	บ่อยครั้ง		นานๆ ครั้ง		บ่อยครั้ง	
4.7 การเข้าร่วมงานบุญ/งานประเพณีในชุมชน						
1) ทุกครั้ง	22	9.28	10	6.25	32	8.06
2) บ่อยครั้ง	134	56.54	82	51.25	216	54.41
3) นานๆ ครั้ง	81	34.18	65	40.63	146	36.78
4) ไม่เคยเข้าร่วม	0	0.00	2	1.25	2	0.50
ไม่ระบุ	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ค่าเฉลี่ย	1.75		1.62		1.70	
ระดับ	บ่อยครั้ง		บ่อยครั้ง		บ่อยครั้ง	
4.8 ความพึงพอใจต่อชุมชน						
1) พอใจ	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) ไม่พอใจ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขปโค

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5.1 การใช้น้ำ						
(1) น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)						
1) น้ำประปา	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) น้ำฝน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7) คู่น้ำหยอดเหรียญ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8) คลองชลประทาน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(2) น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)						
1) น้ำประปา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) น้ำฝน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	235	99.16	160	100.00	395	99.50
7) คู่น้ำหยอดเหรียญ	2	0.84	0	0.00	2	0.50
8) คลองชลประทาน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(3) น้ำเพื่อการเกษตร						
1) น้ำประปา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) น้ำฝน	0	0.00	5	3.13	5	1.26
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	1	0.42	1	0.63	2	0.50
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7) คู่น้ำหยอดเหรียญ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8) คลองชลประทาน	1	0.42	5	3.13	6	1.51
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
(4) น้ำสำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ / การประมง						
1) น้ำประปา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) บ่อน้ำตื้น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) น้ำบาดาล	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) น้ำฝน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5) น้ำในแม่น้ำ / ลำคลอง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6) น้ำบรรจุถัง / น้ำขวด	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7) คู่น้ำหยอดเหรียญ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8) คลองชลประทาน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 ปัญหาการใช้						
(1) น้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)						
1) ไม่มีปัญหา	236	99.58	160	100.00	396	99.75
2) มีปัญหา	1	0.42	0	0.00	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	1	100.00	0	0.00	1	100.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่พบปัญหา						
1) ตลอดเวลา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00	1	0.00	1	100.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(2) น้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม / ประกอบอาหาร)						
1) ไม่มีปัญหา	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขปึก

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2.99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่ยพบปัญหา						
1) ตลอดเวลา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(3) น้ำเพื่อการเกษตร						
1) ไม่มีปัญหา	2	0.00	3	1.88	5	1.26
2) มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ไม่ระบุ	235	0.00	157	98.13	392	98.74
รวม	237	0.00	160	100.00	397	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่ยพบปัญหา						
1) ตลอดเวลา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(4) น้ำสำหรับการประปา / การประมง						
1) ไม่มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) มีปัญหา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ไม่ระบุ	237	100.00	160	100.00	397	100.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2.1) น้ำขุ่นเป็นตะกอน	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2) น้ำมีกลิ่นเหม็น	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3) น้ำขาดแคลนบางช่วง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ระยะเวลา/ช่วงเวลาที่ยพบปัญหา						

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณูปโภค

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1) ตลอดเวลา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) หน้าแล้ง (ก.พ. - พ.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) หน้าฝน (พ.ค. - ต.ค.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4) หน้าหนาว (ต.ค. - ก.พ.)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ (ระบุ)	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 การปรับปรุงคุณภาพน้ำก่อนบริโภค						
1) ไม่ปรับปรุงคุณภาพน้ำ / น้ำสะอาดปลอดภัย	236	99.58	160	100.00	396	99.75
2) เครื่องกรอง	1	0.42	0	0.00	1	0.25
3) ต้ม	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
5.4 ใช้ไฟฟ้าจากแหล่งใด						
1) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	237	100.00	160	100.00	397	100.00
2) บ้านไฟฟ้า / ผลิตไฟฟ้าใช้เอง	0	0.00	0	0.00	0	0.00
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
5.5 ปัญหาด้านการใช้ไฟฟ้า						
1) ไม่มี	236	99.58	158	98.75	394	99.24
2) มี	1	0.42	2	1.25	3	0.76
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ลักษณะปัญหา						
1) ไฟดับบ่อยครั้ง	0	0.00	1	50.00	1	33.33
2) ไฟฟ้าดับเป็นครั้งคราว	1	100.00	1	50.00	2	66.67
3) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 การจัดการและการระบายน้ำเสีย						
1) ระบายลงบริเวณใกล้เคียง / ให้ซึมลงดิน	78	32.91	108	67.50	186	46.85
2) ระบายลงท่อสาธารณะโดยตรง	148	62.45	46	28.75	194	48.87
3) ระบายลงแม่น้ำ / คลอง / หนองน้ำ	4	1.69	6	3.75	10	2.52
4) ผ่านการกรองเศษขยะก่อนระบายลงท่อสาธารณะ	3	1.27	0	0.00	3	0.76
5) ระบายลงท่อพักน้ำที่ทำขึ้นเอง	3	1.27	0	0.00	3	0.76
6) ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยสู่สาธารณะ	1	0.42	0	0.00	1	0.25
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขปึก

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5.7 ปัญหาด้านการจัดการและการระบายน้ำเสีย						
1) ไม่มี	232	97.89	159	99.38	391	98.49
2) มี	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ไม่ระบุ	5	0.00	1	0.63	6	1.51
รวม	237	97.89	160	100.00	397	100.00
5.8 การกำจัดขยะ						
1) ขุดหลุมฝัง	1	25.00	0	0.00	1	25.00
2) เผา	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3) นำขยะไปไว้จุดทิ้งขยะเอง	37	15.61	15	9.38	52	13.10
4) หน่วยงานจัดเก็บ	199	0.00	145	90.63	344	86.65
99) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
เฉลี่ยหน่วยงานเข้ามาจัดเก็บ	4		4		4	
รวม	237	40.61	160	100.00	397	124.75
5.9 ปัญหาด้านการกำจัดขยะ						
1) ไม่มี	236	99.58	160	100.00	396	99.75
2) มี	1	0.42	0	0.00	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ลักษณะปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)						
1) ระยะเวลาในการจัดเก็บนานเกินไป	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2) ขยะล้น / ภาชนะที่รองรับไม่เพียงพอ	1	100.00	0	0.00	1	100.00
3) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.10 เดินทางด้วยยานพาหนะชนิดใด						
1) จักรยาน / รถจักรยานยนต์ส่วนตัว	201	84.81	125	78.13	326	82.12
2) รถยนต์ส่วนตัว	34	14.35	34	21.25	68	17.13
3) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้าง	2	0.84	1	0.63	3	0.76
4) เรือ / สัญจรทางน้ำ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5) อื่น ๆ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
5.11 ปัญหาการเดินทาง/สัญจรในพื้นที่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)						
0) ไม่มี	102	43.04	22	13.75	124	31.23
1) มี	135	56.96	138	86.25	273	68.77
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 5 การใช้บริการและปัญหาด้านระบบสาธารณสุขโลก

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาที่พบ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)						
1) ผิวถนนชำรุด / ขรุขระ	110	81.48	51	36.96	161	58.97
2) ปริมาณจราจรหนาแน่นในช่วงเร่งด่วน (เช้า / เย็น)	28	20.74	15	10.87	43	15.75
3) เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง	2	1.48	5	3.62	7	2.56
4) รถโดยสารสาธารณะ / รถรับจ้างมีน้อย ไม่เพียงพอ	1	0.74	6	4.35	7	2.56
99) อื่น ๆ	0	0.00	74	53.62	74	27.11
5.12 สภาพแวดล้อมโดยรอบชุมชนของท่านเปลี่ยนแปลงไป						
1) ไม่เปลี่ยนแปลง	230	97.05	156	97.50	386	97.23
2) เปลี่ยนแปลง	7	2.95	4	2.50	11	2.77
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
การเปลี่ยนแปลง						
1) ดีขึ้น	2	28.57	0	0.00	2	18.18
2) แย่ลง	5	71.43	4	100.00	9	81.82
เกิดจาก	ฝุ่นละอองเยอะขึ้น		จราจรหนาแน่นมากขึ้น			

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 6 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6.1 ท่านรู้จัก / เคยรับรู้เกี่ยวกับ ทำเทียมเรือสินวัฒนา ของ บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่						
1) ไม่รู้จัก / ไม่เคยรับรู้	78	32.91	50	31.25	128	32.24
2) รู้จัก / เคยรับรู้	159	67.09	110	68.75	269	67.76
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
6.2 ท่านเคยได้รับข้อมูลข่าวสาร หรือกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ทำเทียมเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่						
1) ไม่เคยทราบ	118	49.79	61	38.13	179	45.09
2) เคยทราบมาก่อน	119	50.21	98	61.25	217	54.66
ไม่ระบุ	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
ทราบมาจากที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)						
1.1) กำนัน / ผู้ใหญ่บ้าน / ผู้นำชุมชน	59	49.58	30	30.61	89	41.01
1.2) สมาชิกในครอบครัว /ญาติ	44	36.97	37	37.76	81	37.33
1.3) เพื่อนบ้าน	40	33.61	43	43.88	83	38.25
1.4) เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / พนักงานของท่าเรือฯ	13	10.92	3	3.06	16	7.37
1.99) อื่น ๆ	0	0.00	12	12.24	12	5.53
6.3 ท่านมีความวิตกกังวลจากการดำเนินกิจกรรมของ ทำเทียมเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร						
1) ไม่มีความวิตกกังวล	213	89.87	157	98.13	370	93.20
2) มีความวิตกกังวล	24	10.13	3	1.88	27	6.80
ไม่ระบุ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
6.4 ท่านได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของ ทำเทียมเรือสินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด หรือไม่ อย่างไร						
1) ไม่มี / ไม่ได้รับผลกระทบ	186	78.48	144	90.00	330	83.12
2) ผลกระทบด้านบวก	19	8.02	12	7.50	31	7.81
3) ผลกระทบด้านลบ	20	8.44	3	1.88	23	5.79
4) มีทั้งด้านบวกและด้านลบ	12	5.06	1	0.63	13	3.27

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจและความคิดเห็นของประชาชน (ครัวเรือน)

ตารางที่ 6 การรับรู้ ข้อวิตกกังวล ผลกระทบที่ได้รับ และความคิดเห็นต่อโครงการ

ประเด็นคำถาม	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร		รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร		รัศมี 0 - 5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
6.5 ในภาพรวมการดำเนินกิจกรรมของ ท่าเทียบเรือ สินวัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีเน จำกัด ส่งผล อย่างไรต่อชุมชน / สังคมส่วนรวม						
1) มีผลดีมากกว่าผลเสีย	84	35.44	72	45.00	156	39.29
2) มีผลเสียมากกว่าผลดี	14	5.91	2	1.25	16	4.03
3) มีผลดีและผลเสียใกล้เคียงกัน	8	3.38	0	0.00	8	2.02
4) ไม่แน่ใจ	131	55.27	86	53.75	217	54.66
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00
6.6 ข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติมต่อ ท่าเทียบเรือสิน วัฒนา ของบริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีเน จำกัด						
1) ไม่มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	228	96.20	158	98.75	386	97.23
2) มีข้อเสนอแนะ / ความเห็นเพิ่มเติม	9	3.80	1	0.63	10	2.52
ไม่ระบุ	0	0.00	1	0.63	1	0.25
รวม	237	100.00	160	100.00	397	100.00