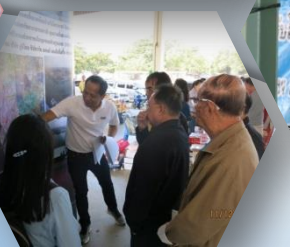


การศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการ  
กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม  
สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิตของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA)

# โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือ ของ บริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ด แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด



รายงานสรุปการรับฟังความคิดเห็น  
ของประชาชน ครั้งที่ 2

เสนอโดย



บริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ด แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด



บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาซีเทค)

**สรุปผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2**  
**การศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการ**  
**หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต**  
**ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA)**  
**โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือ ของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด**

---

**สารบัญ**

	<b>หน้า</b>
1. เหตุผลและความจำเป็นในการดำเนินงานโครงการ .....	1
2. วัตถุประสงค์ .....	1
2.1 วัตถุประสงค์ของโครงการ .....	1
2.2 วัตถุประสงค์ของการประชุม .....	2
3. สรุปการประชุม.....	2
3.1 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 1	
วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉับัง .....	2
3.2 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 2	
วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม.....	15
3.3 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 3	
วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด .....	23
4. การรับฟังความคิดเห็น และช่องทางการสื่อสาร .....	30

## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 3-1	
สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุม รับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 (เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบัง .....	7
ตารางที่ 3-2	
สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุม รับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 (กลุ่มประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30-15.00 น. ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม.....	13
ตารางที่ 3-3	
สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุม รับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 (เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม .....	18
ตารางที่ 3-4	
สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุม รับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2 (เวทีที่ 3) วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด .....	27

## สารบัญรูป

	หน้า
รูปที่ 3-1	
ภาพถ่ายบรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบัง (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉบัง) .....	4
รูปที่ 3-2	
ภาพถ่ายบรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30-15.00 น. (กลุ่มประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม) ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม.....	12
รูปที่ 3-3	
ภาพถ่ายบรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม .....	16
รูปที่ 3-4	
ภาพถ่ายบรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (เวทีที่ 3) วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด.....	24

## สรุปผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมและการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียอย่างรอบด้าน

การศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการ  
หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต  
ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA)  
โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือ ของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

### 1. เหตุผลและความจำเป็นในการดำเนินงานโครงการ

บริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ตั้งอยู่ในพื้นที่ของท่าเรือแหลมฉบัง การท่าเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) มีความประสงค์ในการก่อสร้างท่าเทียบเรือในพื้นที่ของ บ.ยูนิไทยฯ จำนวน 2 ท่า ที่มีความยาว 314 เมตร และ 400 เมตร เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานกิจการของ บ.ยูนิไทยฯ และบริษัทในเครือ อีกทั้งยังสามารถปรับเปลี่ยนรูปแบบการใช้งานได้ง่าย อันจะเป็นประโยชน์ต่อ กทท. ต่อไปในอนาคต

การก่อสร้างท่าเทียบเรือดังกล่าว เข้าข่ายประเภทของโครงการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2562 ลำดับที่ 9 ท่าเทียบเรือ 1) ที่มีความยาวหน้าท่าที่เรือเข้าเทียบได้ (Berth Length) ตั้งแต่ 300 เมตรขึ้นไป หรือที่มีพื้นที่หน้าท่าตั้งแต่ 10,000 ตารางเมตรขึ้นไป และ 2) ที่มีการขุดลอกร่องน้ำตั้งแต่ 100,000 ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป จึงจำเป็นต้องจัดให้มีการศึกษาและจัดทำรายงาน EHIA และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ตามหลักเกณฑ์และแนวทางที่กำหนดในกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการขออนุญาตก่อสร้างโครงการ

### 2. วัตถุประสงค์

#### 2.1 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 1) เพื่อเป็นการขยายพื้นที่ท่าเทียบเรือที่มีอยู่เดิม ทำให้สามารถรองรับเรือที่มีขนาดใหญ่ขึ้น และรองรับปริมาณเรือที่จะมาจอดซ่อมได้เพิ่มมากขึ้น โดยไม่ต้องจองครอบบริเวณท่าเรือแหลมฉบัง
- 2) เพื่อใช้เป็นท่าเทียบเรือในการซ่อมบำรุงเรือ ตลอดจนขนถ่าย อุปกรณ์ เครื่องจักร ที่ใช้ในกิจการของบริษัท ยูนิไทยฯ และบริษัทในเครือ
- 3) เพื่อเป็นการสอดคล้องและสนับสนุนกับภารกิจของท่าเรือแหลมฉบัง (ทลฉ.) ให้สามารถใช้ประโยชน์จากท่าเทียบเรือในการรองรับการจอดเรือในกรณีภาวะฉุกเฉินหรือเร่งด่วน ซึ่งจะแก้ปัญหาไม่ให้มีสิ่งกีดขวางการทำงานในบริเวณแอ่งจอดเรือของ ทลฉ.

## 2.2 วัตถุประสงค์ของการประชุม

- 1) เพื่อให้ข้อมูลกับประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำเสนอข้อมูลโครงการ ความเป็นมา ความจำเป็น ข้อมูลรายละเอียดโครงการ กระบวนการและแนวทางในการดำเนินโครงการ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญเบื้องต้น
- 2) เพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมและรับฟังความคิดเห็นและข้อห่วงกังวลของกลุ่มเป้าหมายหลักอย่างรอบด้าน
- 3) เพื่อนำข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการรับฟังความคิดเห็นมาใช้ประกอบการศึกษา และการจัดทำรายงานฯ ให้ครบถ้วน

## 3. สรุปการประชุม

การประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 การศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการหรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรง (EHIA) โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือ ของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด ดำเนินการระหว่างวันที่ 11-13 ธันวาคม 2562 มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 380 คน ในการประชุมแบ่งออกเป็น 3 เวที ได้แก่

เวทีที่ 1 จัดขึ้นในวันพุธ ที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉับ (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉับ) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 204 คน และในช่วงบ่าย เวลา 13.30 -15.00 น. เป็นการประชุมกลุ่มประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 44 คน

เวทีที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 72 คน

และเวทีที่ 3 จัดขึ้นในวันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 60 คน

### 3.1 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 1

เวทีที่ 1 จัดขึ้นในวันพุธ ที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉับ (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉับ) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี มีผู้เข้าร่วมการประชุมรวม 204 คน และในช่วงบ่าย เวลา 13.30 -15.00 น. เป็นการประชุมกลุ่มประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม

ผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่างๆ ประกอบด้วย ผู้แทนหน่วยงานราชการต่างๆ ได้แก่ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา โรงพยาบาลแหลมฉับ สำนักงานเทศบาลนครแหลมฉับ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมแหลมฉับ ท่าเรือแหลมฉับ สำนักงานศุลกากรท่าเรือแหลมฉับ สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา กลุ่มเกษตรกรทำประมงทุ่งสุขลา ชมรมตกปลาอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กลุ่มประมงต้นแบบอ่าวอุดม บริษัทนามยง เทอร์มินัล จำกัด บริษัท ซียูอีแอล จำกัด บริษัท ที ไอ พี เอส จำกัด ประธานและคณะกรรมการชุมชนบ้านอ่าวอุดม ชุมชนตลาดอ่าวอุดม ชุมชนบ้านทุ่ง ชุมชนบ้านแหลมฉับ สื่อมวลชนตลอดจนประชาชนผู้สนใจและคณะทำงานของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัท ที่ปรึกษาฯ รวม 204 คน บรรยายภาพการประชุมดังแสดงในรูปที่ 3-1

ในช่วงปลายมีผู้เข้าร่วมประชุมจากชมรมประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม สมาคมประมงพื้นบ้านจังหวัดชลบุรี ตลอดจนประชาชนผู้สนใจและคณะทำงานของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัทที่ปรึกษาฯ รวม 44 คน บรรยายภาคการประมงดังแสดงในรูปที่ 3-2

บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลโครงการความเป็นมา ความจำเป็น ข้อมูลรายละเอียดโครงการ กระบวนการและแนวทางในการดำเนินโครงการ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และชี้แจงตอบข้อซักถามและรับฟังข้อคิดเห็นในที่ประชุม โดยมีผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทที่ปรึกษา ได้แก่ นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม นายนพดล กรุดนาค ผู้เชี่ยวชาญด้านสังคมและการประชาสัมพันธ์ นอกจากนี้ นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ และ ร.อ. สุรเชษฐ์ กังวานวานิชย์ ร.น. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหาร และนายสานิตย์ ลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด ร่วมชี้แจงด้วย

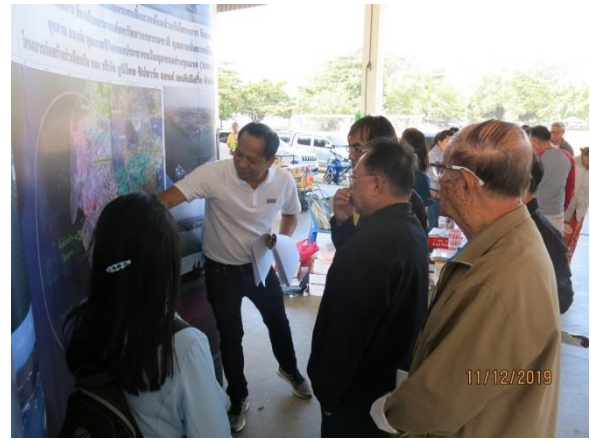
สรุปความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมดังแสดงในตารางที่ 3-1

บรรยายภาคโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็น ถึงข้อห่วงกังวล ข้อเสนอแนะต่อแนวทางการศึกษาของโครงการ ผู้แสดงความคิดเห็นในที่ประชุม ได้แก่

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1. นายสุชาติ คงประเสริฐ        | ชาวบ้านชุมชนบ้านแหลมฉบัง  |
| 2. นายอัมพร ศชรรัตน์           | ประธานชุมชนบ้านแหลมฉบัง   |
| 3. นายเสถียร เอกจรัสภักดิ์     | ประธานชุมชนตลาดอ่าวอุดม   |
| 4. นางสุนันท์ เสี่ยงดัง        | ประธานชุมชนบ้านอ่าวอุดม   |
| 5. นายสมยศ เฉี่ยวกุล           | กลุ่มประมงต้นแบบอ่าวอุดม  |
| 6. นายณัฐพล บัวเพชร            | ประธานชมรมตกปลาอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมแหลมฉบัง   |
| 7. นายวิศิษฐ์ พุทธรัส          | ประชาชนชุมชนบ้านทุ่ง  |
| 8. ประชาชนจากชุมชนบ้านแหลมฉบัง |   |
| 9. นายสัญญาชัย ชนะสงคราม       | นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ<br>สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี |
| 10. นายณัฐธิน สาทรรจินพงษ์     | กรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี   |



บรรยากาศการลงทะเบียน



ผู้เข้าร่วมประชุมชมบอร์ดนิทรรศการ



ผู้เข้าร่วมประชุมชมบอร์ดนิทรรศการ



นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข

ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ  
บริษัทยูนิไทย ซิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด  
กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม



นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม  
บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลและตอบข้อซักถาม  
ในที่ประชุม



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น

**รูปที่ 3-1 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2**

วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบบัง (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉบบัง)  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชลบุรี



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น

รูปที่ 3-1 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)

วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉับ (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉับ)  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี





ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม

**รูปที่ 3-1 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)**

วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉับัง (ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉับัง)  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

ตารางที่ 3-1

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉะบับ

(ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉะบับ) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<p>1. นายสุชาติ คงประเสริฐ ชาวบ้านชุมชนบ้านแหลมฉะบับ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การขุดลอกจะมีผลกระทบต่อสภาพพังทลายของดิน บริเวณหน้าท่าหรือไม่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การก่อสร้างจะทำการขุดลอกแอ่งจอดเรือ โดยขุดลึกลงไปประมาณ 12 เมตร ซึ่งได้มีการคำนวณทางวิศวกรรมแล้วว่า จะไม่มีผลกระทบต่อสภาพพังทลายของหน้าดิน โดยระหว่างการก่อสร้างจะมีการตอก sheet piles เพื่อป้องกันดินสไลด์ และในการขุดลอกหน้าท่าจะมีความลึกประมาณ -12.5 ม.รทก. เฉพาะบริเวณหน้าท่า สำหรับพื้นที่ถัดออกไปนั้น จะขุดลึกลดลงเรื่อยๆ จนถึงที่ระดับประมาณ -5.5 ม.รทก. จึงคาดว่าจะไม่ทำให้เกิดการพังทลายของชายหาด</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- เสนอให้ทางโครงการติด GPS ที่เรือที่จะนำตะกอนดิน ไปทิ้งได้หรือไม่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่ปรึกษาได้รับไว้พิจารณา และกำหนดเป็นมาตรการที่เหมาะสมต่อไป</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตะกอนดินที่จะนำไปทิ้ง เหตุใดไม่ใช้วิธีตากให้แห้งแล้วนำไปถมชายฝั่งแทน</li> <li>- กังวลผลกระทบจากการทิ้งตะกอนดิน ที่อาจส่งผลกระทบต่อปลา และปะการัง จะมีทางเลือกอื่นในการนำตะกอนดินไปทิ้งหรือไม่ เช่น โดยการนำตะกอนไปตากแห้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจะนำดินไปถมชายฝั่งนั้น ต้องพิจารณาคุณสมบัติว่าดิน ว่าจะมีความเหมาะสมหรือไม่ ในเบื้องต้นทางโครงการ กำหนดให้นำตะกอนดินไปทิ้งยังจุดที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้บริษัทยูนิไทยฯ ได้มีหนังสือไปถึง 2 หน่วยงาน ได้แก่ ท่าเรือแหลมฉะบับ และกรมเจ้าท่า ปัจจุบันกรมเจ้าท่าอยู่ระหว่างการออกหนังสืออนุญาตและ กำหนดจุดสำหรับทิ้งตะกอนดิน (ปัจจุบันได้รับหนังสือแล้ว เมื่อวันที่ 4 ธ.ค.2562) ซึ่งหากดำเนินการขุดลอกจะต้องนำ ตะกอนดินไปทิ้งยังจุดที่กรมเจ้าท่ากำหนดไว้เท่านั้น นอกจากนี้กรมเจ้าท่ายังได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า หากคุณภาพ ดิน ที่ขุดลอกมีคุณภาพดี เข้ากับ สภาพชายหาด ก็สามารถนำไปถมชายหาดได้ ซึ่งเป็นอีกทางเลือกหนึ่ง โดย กรมเจ้าท่าจะเป็นหน่วยงานพิจารณาว่านำมาถมชายหาดได้หรือไม่</li> <li>- การนำตะกอนดินขึ้นไปทิ้งบนบก ก็ยังคงมีผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมอยู่ เช่น น้ำที่ชะจากตะกอนดินไหลปนเปื้อน ออกสู่สิ่งแวดล้อม ดังนั้นจึงควรนำตะกอนดินไปทิ้งยังจุดที่ กรมเจ้าท่ากำหนดไว้จึงมีความเหมาะสมที่สุด</li> </ul>
<p>2. นายอัมพร ศุขรัตน์ ประธานชุมชนบ้านแหลมฉะบับ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- อยากให้ชาวบ้าน และประธานชุมชน 11 ชุมชน ตลอดจน ประธานกลุ่มประมง ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการติดตาม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทางโครงการรับไว้พิจารณาในการจัดตั้งคณะกรรมการ ติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข</li> </ul>

ตารางที่ 3-1

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบัง

(ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉบัง) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
ตรวจสอบการทำงานของผู้รับเหมา อย่างน้อย 2 เดือน/ครั้ง	ผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างก่อสร้าง
- ให้ชาวบ้านได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมก่อสร้างของโครงการ	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความเหมาะสมต่อไป
<b>3. นายวิศิษฐ์ พุทธธรัส ประชาชนชุมชนบ้านทุ่ง</b>	
- เวลาผู้รับเหมาเข้ามาทำงาน อยากรู้การว่าจ้างรถบรรทุก/รถฉีดพรมน้ำ/เรือ ของชาวบ้านเพื่อเป็นการกระจายรายได้สู่ชุมชน	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความเหมาะสมต่อไป
- กังวลเรื่องกลิ่นเหม็นจากเพรียงที่ตาย อันเนื่องมาจากกิจกรรมการรื้อกองหินหน้าท่าเรือ เสนอให้มีการฉีดน้ำยา EM ทุกวัน เพื่อป้องกันกลิ่นเหม็นเน่าของเพรียง	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความเหมาะสมต่อไป
- หลังจากก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จ และเปิดดำเนินการ อยากรู้ให้มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นในลักษณะเช่นนี้อีก เพื่อให้ชาวบ้านได้มีส่วนร่วม และรับฟังข้อคิดเห็นจากชาวบ้านโดยตรง	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความเหมาะสมต่อไป
<b>4. นายเสถียร เอกจรัสภักดิ์ ประธานชุมชนตลาดอ่าวอุดม</b>	
- เสนอให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อติดตามประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างก่อสร้าง	- ทางโครงการรับไว้พิจารณา จัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างก่อสร้าง
- การก่อสร้างจะก่อให้เกิดผลกระทบเรื่องกระแสไฟฟ้าเปลี่ยนแปลง และพื้นที่ทำการประมงลดลง	- พื้นที่ก่อสร้างโครงการ อยู่ในบริเวณพื้นที่เช่าของบริษัทยูนิไทยฯ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่จำกัดและได้ถูกกำหนดขอบเขตไว้ อย่างชัดเจนแล้ว ประกอบกับโครงสร้างท่าเรือเป็นโครงสร้างโปร่ง ซึ่งคาดว่าจะส่งผลกระทบต่อกระแสไฟฟ้าและพื้นที่ทำการประมงในระดับต่ำ
- การขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอาจส่งผลกระทบด้านจราจร อยากรู้ทางโครงการคำนึงถึงผลกระทบเหล่านี้ และกำหนดมาตรการลดผลกระทบ เพื่อไม่ให้เดือดร้อนแก่ประชาชน	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการคมนาคมขนส่งไว้แล้ว เรื่องการจำกัดความเร็วรถ การควบคุมน้ำหนักบรรทุกทุกให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด รวมทั้งให้ติดป้ายกำกับไว้กับรถขนส่งของโครงการเพื่อให้ทราบว่าเป็นรถของโครงการ เพื่อให้สามารถร้องเรียนมายังโครงการได้

ตารางที่ 3-1

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบัง

(ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉบัง) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
5. นางสุนันท์ เสียงดัง ประธานชุมชนบ้านอ่าวอุดม	
- การพัฒนาโครงการทุกประเภทล้วนก่อให้เกิดผลกระทบ ทั้งในแง่บวกและแง่ลบ เสนอให้มีการประชาสัมพันธ์ หรือ การเผยแพร่ข้อมูลให้ประชาชนรับทราบเป็นระยะ โดยการ จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น 1-2 เดือน โดยไม่ จำเป็นต้องให้ประธานชุมชนเป็นผู้เผยแพร่ข้อมูลเพียง ฝ่ายเดียว อยากให้ประชาชนได้มารับฟังข้อมูลด้วยตนเอง	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความ เหมาะสมต่อไป
6. นายสมยศ ฉะยวกุล กลุ่มประมงต้นแบบอ่าวอุดม	
- ที่ผ่านมามีเรือลี้กลอบทิ้งตะกอนดิน โดยไม่ทิ้งตาม จุดที่กำหนดไว้ มีการลี้กลอบทิ้งในระหว่างขนส่ง อยากให้ มีชาวบ้านนั่งบนเรือไปด้วยเพื่อช่วยเป็นหูเป็นตา	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความ เหมาะสมต่อไป
- ก่อนทำการตอกเสาเข็ม รื้อย้ายหิน มีการสำรวจสิ่งมีชีวิต ในบริเวณนั้นหรือไม่ มีการปนเปื้อนของโลหะหนักหรือไม่	- โครงการได้ทำการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำและนิเวศวิทยา ทางน้ำไว้แล้ว ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการวิเคราะห์ผลใน ห้องปฏิบัติการ (Lab) โดยที่ปรึกษาจะนำผลการวิเคราะห์ มาแนะนำเสนอในการประชุมครั้งที่ 3 ต่อไป
- ม่านดักตะกอนที่ใช้มีรายละเอียดการติดตั้งอย่างไร	- รายละเอียดดังกล่าวที่ปรึกษาจะนำมาเสนอในการจัด ประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 3 ของโครงการ
7. นายณัฐพล บัวเพชร ประธานชมรมตกปลาอาสาพัฒนา สิ่งแวดล้อมแหลมฉบัง	
- ขอให้ดำเนินการทิ้งตะกอนในจุดที่มีการกำหนดไว้เท่านั้น และปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	- โครงการรับทราบและนำไปปฏิบัติต่อไป
8. ชาวบ้านชุมชนบ้านแหลมฉบัง	
- การนำเรือเข้ามาจอด มีวิธีการล้างเรืออย่างไร น้ำที่ล้าง เรือนั้นปล่อยลงทะเล มีผลทำให้สัตว์น้ำตายหรือไม่	- ในการนำเรือเข้ามาจอดนั้น บริษัทไม่อนุญาตให้มีการถ่าย น้ำเสียเหล่านี้ลงทะเล โดยมีบริษัทเอกชนรับไปกำจัด และ ในกรณีที่เรือจอดเสร็จแล้ว จะมีการทำความสะอาดให้ เรียบร้อย มีการถ่ายรูป และส่งเอกสารให้เทศบาลนคร แหลมฉบังรับทราบว่าได้ทำความสะอาดเรือไว้เรียบร้อยแล้ว ก่อนจะทำการจอดต่อไป
	- นอกจากนี้ยังจัดให้มีแผนกมลชนสัมพันธ์ (CSR) ทำหน้าที่ รับเรื่องร้องเรียนด้วย หากประชาชนได้รับผลกระทบ สามารถแจ้งให้บริษัทรับทราบและแก้ไขได้ทันที

ตารางที่ 3-1

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉะบับ

(ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉะบับ) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
- ชุมชนจะได้ประโยชน์อะไรจากการพัฒนาโครงการ เช่น มีบันทึกความเข้าใจ (MOU) ในการรับคนในพื้นที่เข้าทำงาน หรือกำหนดสัดส่วนการรับคนในพื้นที่เข้าทำงาน	- โครงการรับไปพิจารณาเพื่อกำหนดแนวทางที่มีความเหมาะสมต่อไป
- ทางโครงการมีการจัดการเรื่องคุณภาพชีวิต การตรวจสอบคุณภาพให้ประชาชนบ้างหรือไม่	- ทางโครงการจะรับไว้พิจารณา และเพิ่มเติมรูปแบบกิจกรรมด้าน CSR ให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนต่อไป
9. นายสัญญาชัย ชนะสงคราม นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี	
- ในกรณีที่จะนำทรายที่ได้จากการขุดลอกขึ้นมาถมชายหาด ขอให้ศึกษาวิธีการดูทราย ถมทราย ที่ชายหาด พยายามดำเนินการอยู่ ว่ามีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมมากน้อยเพียงใด	- ที่ปรึกษาฯรับไว้พิจารณา เพื่อประกอบการศึกษาโครงการต่อไป
- ขอให้สำรวจสิ่งมีชีวิตในทะเลว่ามีการปนเปื้อนของสารพิษหรือไม่ เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลประกอบ เปรียบเทียบผลกระทบช่วงก่อนและหลังดำเนินโครงการ	- โครงการได้ทำการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำและนิเวศวิทยาทางน้ำไว้แล้ว ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการวิเคราะห์ผลในห้องปฏิบัติการ (Lab) โดยที่ปรึกษาฯจะนำผลการวิเคราะห์มาเสนอในการประชุมครั้งที่ 3 ต่อไป
10. นายณัฏฐ์ธัน สาดรจันพงษ์ กรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	
- ขอให้โครงการพิจารณาติดตั้งหุ่นอัตโนมัติ เพื่อตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่รายงานผลได้ทันที และตลอดเวลา (Real time) และกรณีที่ใช้จีพีเอส ติดตั้งกับเรือ ซึ่งในระยะทางที่ห่างจากเกาะสีชังไปแล้วจะรับสัญญาณไม่ได้ ต้องเช่าสัญญาณดาวเทียมจาก AIS จะรับสัญญาณได้ชัดเจน ตลอดเส้นทาง	- ที่ปรึกษาฯรับไว้พิจารณา และกำหนดเป็นมาตรการที่เหมาะสมต่อไป
- เสนอให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบร่วม โดยมีผู้นำ 11 ชุมชน เป็นคณะกรรมการ	- ทางโครงการรับไว้พิจารณา จัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างก่อสร้าง
- ในการขุดลอกตะกอนดิน ควรใช้วิธีการดูด จะเหมาะสมกว่าวิธีการขุดและตัก เพื่อลดปริมาณการฟุ้งกระจายของตะกอนดิน	- ที่ปรึกษาฯรับไว้พิจารณา สำหรับรายละเอียดในการดำเนินการและจะนำมาเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

ตารางที่ 3-1

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 1) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ ศาลาอเนกประสงค์บ้านแหลมฉบบัง

(ใกล้โรงเรียนวัดแหลมฉบบัง) ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
- ขอให้พิจารณาเทคโนโลยีการทำคอนกรีตที่เป็นช่อง แทน การนำหินที่ย้ายออกมาเรียงกลับคืน เพื่อประโยชน์ในการ ใช้เป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ	- ที่ปรึกษาฯรับไปพิจารณา ความเหมาะสมเพื่อนำไปปฏิบัติ ต่อไป
- อยากให้โครงการเน้นทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนโดยการ สนับสนุนทุนการศึกษาแก่คนในชุมชน	- ที่ผ่านมา บริษัทยูนิไทยฯ มีการทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนมา โดยตลอด และได้สนับสนุนทุนการศึกษาแก่คนในชุมชน ชุมชนละ 2 ทุน อยู่แล้ว โดยจะพิจารณาคุณสมบัติของ ผู้รับทุนให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการ ของชุมชนต่อไป
- ชุมชนอยากให้บริษัทที่ประกอบกิจการเจริญรุ่งเรือง ไปพร้อมๆ กับชุมชน	- ที่ปรึกษาและบริษัทยูนิไทยฯ รับทราบ และมีนโยบายที่จะ คืบหน้าไปสู่อุทยานธรณีวิทยาผ่านกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ ซึ่งได้ ดำเนินการอย่างต่อเนื่องตลอดมา

ในช่วงบ่ายของวันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30 -15.00 น. เป็นการประชุมกลุ่มประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม มีผู้เข้าร่วมประชุมจาก ชมรมประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม สมาคมประมงพื้นบ้านจังหวัดชลบุรี ตลอดจนประชาชนผู้สนใจและคณะทำงานของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัทที่ปรึกษาฯ รวม 44 คน บรรยายภาพการประชุมนำเสนอในรูปที่ 3-2

บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลโครงการความเป็นมา ความจำเป็น ข้อมูลรายละเอียดโครงการ กระบวนการและ แนวทางในการดำเนินโครงการ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และชี้แจงตอบข้อซักถามและรับฟังข้อคิดเห็นในที่ประชุม โดยมีผู้เชี่ยวชาญจากบริษัท ที่ปรึกษา ได้แก่ นายสาธิต บัญญัติพิทักษ์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม นายพนิต กรุดนาค ผู้เชี่ยวชาญด้านสังคมและ การประชาสัมพันธ์ นอกจากนี้ นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ และ ร.อ. สุรเชษฐ์ กังวานวานิชย์ ร.น. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหาร และนายสานิตย์ ไลยสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด ร่วมชี้แจงด้วย

สรุปความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมดังแสดงในตารางที่ 3-2

ในการประชุม มีผู้แสดงความคิดเห็นในที่ประชุม ได้แก่

1. นายอาทิตย์ ศรีปาน ประธานชมรมประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม
2. นายอมรศักดิ์ ปัญญาเจริญศรี นายกสมาคมพื้นบ้านจังหวัดชลบุรี
3. สมาชิกชมรมประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม



บรรยากาศการลงทะเบียน



นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข

ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ  
บริษัท ยูนิไทยฯ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม  
และร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม  
บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลและตอบข้อซักถาม



ร.อ. สุรเชษฐ์ กังวานวณิชย์ ร.น. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ  
บริษัท ยูนิไทยฯ ร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



นายสานิตย์ ลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์  
บริษัท ยูนิไทยฯ ร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น

รูปที่ 3-2 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2  
(กลุ่มประมง) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30 -15.00 น.  
ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม

**รูปที่ 3-2 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)**

(กลุ่มประมง) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30 -15.00 น.

ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

**ตารางที่ 3-2**

**สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2**

(กลุ่มประมง) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30 -15.00 น.

ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<p>1. นายอาทิตย์ ศรีปาน ประธานชมรมประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กังวลเรื่องการนำตะกอนดินไปทิ้ง ว่าผู้รับเหมาอาจจะลักลอบปล่อยทิ้งกลางทาง ไม่ทิ้งตามจุดที่กำหนด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทางโครงการจะนำตะกอนดินไปทิ้งบริเวณจุดที่กรมเจ้าท่ากำหนดไว้เท่านั้น โดยมีระยะห่างจากชายฝั่งไปทางทิศตะวันตกประมาณ 20 กิโลเมตร</li> <li>- กำหนดมาตรการควบคุมดูแลให้ผู้รับเหมา นำตะกอนดินไปทิ้งยังจุดที่กำหนด และให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ทางโครงการยินดีให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการตรวจสอบและเฝ้าระวังการปฏิบัติงานของผู้รับเหมา โดยให้ร่วมนั่งสังเกตการณ์ไปกับเรือที่ขนส่งตะกอนดินไปทิ้งด้วย</li> </ul>



ตารางที่ 3-2

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(กลุ่มประมง) วันพุธที่ 11 ธันวาคม 2562 เวลา 13.30 -15.00 น.

ณ ที่ทำการชุมชนบ้านอ่าวอุดม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
2. นายอมรศักดิ์ ปัญญาเจริญศรี นายกสมาคมพื้นบ้านจังหวัดชลบุรี	
- เรื่องที่บรรทุกตะกอนดินไปทิ้ง ควรขนส่งเฉพาะช่วงเวลา 8.00-17.00 น. เท่านั้น เพื่อไม่ให้กระทบกับการทำประมงของชาวบ้าน	- ที่ปรึกษาจะนำไปกำหนดไว้ในมาตรการโดยให้มีกิจกรรมการก่อสร้างและนำตะกอนดินไปทิ้งในช่วงเวลากลางวันเท่านั้น
- การขุดลอกโดยใช้วิธีการตักอาจทำให้เกิดการฟุ้งกระจายของตะกอนดินมาก ในช่วงแรกควรใช้วิธีดูดตะกอนดินก่อน เมื่อถึงชั้นดินที่แข็งจึงใช้วิธีการตัก	- จะพิจารณาแนวทาง วิธีการขุดลอก ที่เหมาะสมที่สุด โดยจะพิจารณาจากคุณสมบัติ ชั้นดิน และกำหนดวิธีการขุดลอกที่เหมาะสมกับชั้นดินต่อไป
- ควรล้อมม่านกันตะกอน ใช้ม่านที่มีความยาวถึงพื้นทะเล หรือใช้ม่าน 2 ชั้น	- ที่ปรึกษาจะพิจารณาใช้ม่านกันตะกอนที่เหมาะสมกับกิจกรรม หากไม่เพียงพอจะใช้ม่านกันตะกอน 2 ชั้น
- กังวลผลกระทบเรื่องกลิ่นเหม็นจากเพรียงที่ตาย จากกิจกรรมการรื้อหินขึ้นมากองบนท่า ซึ่งอาจได้รับผลกระทบอย่างที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ แต่สามารถบรรเทาได้ โดยทางโครงการอาจแจกผ้าปิดจมูกให้กับชาวบ้านที่อาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียง เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว	- ที่ปรึกษากำหนดเป็นมาตรการให้ใช้น้ำยาดับกลิ่นชีวภาพ EM ในการกำจัดกลิ่นเหม็นจากเพรียงที่ตาย รวมทั้งทำการติดตั้งกำแพงโดยรอบพื้นที่เก็บกอง ดังนั้น ผลกระทบด้านกลิ่นจึงอยู่ในระดับต่ำ
- ปัจจุบัน มีการลักลอบทิ้งขยะและตะกอนในทะเล ซึ่งส่งผลต่อการทำประมง บริษัทมีแนวทางที่จะจัดการปัญหานี้อย่างไร	- ทางบริษัทรับทราบถึงสภาพปัญหาดังกล่าวและจะนำไปปรับใช้กับมาตรการของโครงการในอนาคต ทั้งนี้ต้องอาศัยความร่วมมือจากประชาชน หากพบเห็นการลักลอบทิ้งให้รีบแจ้งมาทางบริษัทได้ทันที ทั้งนี้อาจกำหนดมาตรการเพิ่มเติม เช่น ตั้งรางวัลนำจับให้แก่ผู้ที่ถ่ายภาพการลักลอบทิ้งตะกอนได้ เป็นต้น
- อยากให้บริษัทมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์สัตว์ทะเล หรือร่วมสนับสนุนการปล่อยสัตว์น้ำในทะเล	- บริษัทมีนโยบายสนับสนุนการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อให้มีทรัพยากรทางทะเลเพิ่มขึ้น โดยในปัจจุบันก็ได้มีการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวร่วมกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ
3. สมาชิกประมงพื้นบ้านอ่าวอุดม	
- ในการดำเนินโครงการ อาจส่งผลกระทบต่อการทำประมง จะมีการแก้ไขอย่างไรบ้าง ถึงแม้ว่าจะมีการป้องกันผลกระทบแล้ว อย่างไรก็ตามย่อมมีผลกระทบเกิดขึ้นบ้าง	- ที่ปรึกษาดำเนินตามขั้นตอนการศึกษาโดยมีการรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน เพื่อร่วมกันกำหนดมาตรการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น เพื่อให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนน้อยที่สุด

### 3.2 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 2

เวทีที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่างๆ ประกอบด้วย ผู้แทนหน่วยงานราชการต่างๆ ได้แก่ สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาชลบุรี สำนักงานจังหวัดชลบุรี ที่ว่าการอำเภอศรีราชา สำนักงานเทศบาลนครแหลมฉบัง วัดมโนรม วิทยาลัยเทคโนโลยีแหลมฉบัง วิทยาลัยเทคโนโลยีศรีราชา ประธานและคณะกรรมการชุมชนวัดมโนรม ชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง ชุมชนบ้านนาเก่า ชุมชนบ้านนาใหม่ ตลอดจนประชาชนผู้สนใจและคณะทำงานของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัทที่ปรึกษาฯ รวม 72 คน บรรยายภาคการประชุมนำเสนอในรูปที่ 3-3

บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลโครงการความเป็นมา ความจำเป็น ข้อมูลรายละเอียดโครงการ กระบวนการและแนวทางในการดำเนินโครงการ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และชี้แจงตอบข้อซักถามและรับฟังข้อคิดเห็นในที่ประชุม โดยมีผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทที่ปรึกษา ได้แก่ นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม นายนพดล กรุดนาค ผู้เชี่ยวชาญด้านสังคมและการประชาสัมพันธ์ นอกจากนี้ นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ ร.อ. สุรเชษฐ์ กังวานาณิชย์ ร.น. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายบริหาร และนายสานิตย์ ลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด ร่วมชี้แจงด้วย

สรุปความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมนำเสนอแสดงในตารางที่ 3-3

บรรยายภาคโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็น ถึงข้อห่วงกังวล ข้อเสนอแนะต่อแนวทางการศึกษาของโครงการ ผู้แสดงความคิดเห็นในที่ประชุม ได้แก่

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1. นายพิพัฒน์พล อัมพรเพ็ชร    | ปลัดอำเภอศรีราชา   |
| 2. นายเกรียงศักดิ์ พุทธรังษี  | ประธานชุมชนวัดมโนรม  |
| 3. นายณัฐกร จันทร์ทรัพย์      | ประธานชุมชนบ้านนาเก่า  |
| 4. นายดิเรก เชื้อปุยุ         | ประธานชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง                                       |
| 5. นางสาวเกตุวิภา จรรย์ศักดิ์ | ที่ปรึกษาด้านบริหารหลักสูตร<br>วิทยาลัยเทคโนโลยีวิศวกรรมแหลมฉบัง |
| 6. นางสาวนิชานันท์ เสนาะ      | กรรมการชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง                                      |
| 7. นางสาวปาณิสรา สีนมงคล      | กรรมการชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง                                      |



บรรยากาศการลงทะเบียน



ผู้เข้าร่วมประชุมชมบอร์ดนิทรรศการ



นายสมชัย เปลี้นใจสุข

ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ  
บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด  
กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมและร่วมตอบข้อซักถาม  
ในที่ประชุม



นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลและตอบข้อซักถาม  
ในที่ประชุม



ร.อ. สุรเชษฐ์ กังวานภณิษฐ์ ร.น. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการฝ่ายบริหาร  
บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด  
ร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



นายสานิตย์ ลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์  
บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด  
ร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม

### รูปที่ 3-3 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น

รูปที่ 3-3 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)

วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม  
ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<p>1. นายเกรียงศักดิ์ พุทธตรีส ประธานชุมชนวัดมโนรม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลังจากที่มีการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการจนผ่านการเห็นชอบแล้ว จะใช้ระยะเวลาในกี่เดือนถึงจะเริ่มก่อสร้าง และใช้เวลาในการก่อสร้างเท่าใด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เมื่อการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการแล้วเสร็จจะส่งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมพิจารณาให้ความเห็น และหลังจากผ่านการเห็นชอบแล้วยังไม่สามารถก่อสร้างได้ทันที จะต้องให้หน่วยงานรัฐผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงานอนุญาตโครงการ (กรมเจ้าท่า) จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นอีกครั้ง หากโครงการผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นแล้วก่อนดำเนินการก่อสร้างจะต้องแจ้งให้การทำเรือรับทราบด้วย</li> <li>- โครงการจะใช้ระยะเวลาในการก่อสร้างประมาณ 24 เดือน ไม่รวมระยะเวลาสรรหาผู้รับเหมา</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขอให้เพิ่มมาตรการควบคุมโรคและตรวจโรคของแรงงานต่างถิ่น กรณีเข้าออกพื้นที่ โดยให้ระบุไว้ในสัญญาจ้างผู้รับเหมาด้วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่ปรึกษารับไปกำหนดไว้ในมาตรการและระบุไว้ในสัญญาจ้างผู้รับเหมา โดยให้มีการติดตามและตรวจโรคของแรงงานอย่างสม่ำเสมอ</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- หากมีการตั้งบ้านพักคนงานในพื้นที่ ขอให้ระบุตำแหน่งที่ตั้งของบ้านพักคนงาน และแจ้งให้ผู้นำชุมชนทุกชุมชนทราบด้วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่ปรึกษารับไปกำหนดไว้ในมาตรการ เบื้องต้นได้จัดทำที่ตั้งบ้านพักคนงาน บริเวณชุมชนบ้านหนองคล้าใหม่ ซึ่งเดิมเป็นบ้านพักคนงานอยู่แล้ว</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีความเชื่อมั่นว่าคนในชุมชนมีศักยภาพที่จะรับงานจากบริษัท และปฏิบัติตามมาตรฐานสากล</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้กำหนดมาตรการในการรับคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไว้แล้ว อย่างไรก็ตามผู้ที่ต้องการเข้ามาทำงานกับโครงการต้องได้มาตรฐานตามที่ทางโครงการกำหนด</li> </ul>
<p>2. นายณัฐกร จันทร์ทรัพย์ ประธานชุมชนบ้านนาเก่า</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- อยากทราบข้อมูลการรื้อหิน ที่บอกว่ารื้อเป็นบางส่วนคิดเป็นพื้นที่ที่ตารางเมตร ถ้ารื้ออย่างน้อยก็จะมีผลกระทบน้อย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทางโครงการรับไปเพิ่มเติมในรายละเอียดการรื้อหิน ทั้งพื้นที่การรื้อ วิธีการรื้อ โดยจะนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- เมื่อเรานำหินขึ้นมา ควรมีการศึกษาเพิ่มเติมเรื่องกำจัดกลิ่นเหม็นจากเพรียงที่ตายจากกองหินที่ยกขึ้นจากทะเล ขึ้นมากองบนท่า และควรใช้น้ำยากำจัดกลิ่นที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพราะหลังจากการก่อสร้างท่าเรือแล้วเสร็จจะต้องนำหินลงไปเรียงกองไว้ในทะเลเหมือนเดิม เพราะน่าจะฟื้นฟูระบบนิเวศได้เร็ว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้กำหนดมาตรการในการลดกลิ่นจากเพรียงโดยใช้น้ำยา EM ซึ่งเป็นน้ำยาชีวภาพไว้แล้ว</li> </ul>

ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<ul style="list-style-type: none"> <li>- อยากให้เพิ่มมาตรการเรื่องการฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมทางทะเล ด้วย นอกเหนือจากการปฏิบัติตามมาตรการพื้นฐาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทางโครงการรับไปพิจารณา เพื่อกำหนดเป็นมาตรการที่เหมาะสมต่อไป</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลายโครงการที่เข้ามาตั้งในพื้นที่ จึงอยากให้คนในชุมชนได้ประโยชน์ด้วย จึงขอให้บริษัทพิจารณาคคนในชุมชนให้เข้าไปทำงานอะไรก็ได้ โดยพิจารณาตามศักยภาพของคนในพื้นที่ เช่น การใช้เครื่องจักรที่ชุมชนมีอยู่ หรืองานจ้างอื่นๆ ที่ตอบสนองความต้องการของบริษัทได้</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้กำหนดมาตรการในการรับคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไว้แล้ว อย่างไรก็ตามผู้ที่ต้องการเข้ามาทำงานกับโครงการต้องได้มาตรฐานตามที่ทางโครงการกำหนด</li> </ul>
<p>3. นายดิเรก เชื้อปุย ประธานชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- กังวลเรื่องการตอกเสาเข็ม มันจะมีช่องว่างระหว่างเสา จะใช้ทรายหรือหินเข้ามาถม</li> <li>- กังวลเรื่องความชุ่มของน้ำทะเล อันเนื่องมาจากการตอกเสาเข็ม การติดตั้งม่านกันตะกอนจะสามารถกันฝุ่นตะกอนเล็กที่จะลอยไปได้ไกลช่วงที่มีน้ำขึ้น น้ำลงได้หรือไม่ อย่างไร</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การตอกเสาเข็มของโครงการ จะใช้เสาเข็มที่ใช้เป็นปลายเปิด ซึ่งจะกดเนื้อดินลงไป โดยเนื้อดินจะเข้าไปในช่องว่างภายในเสาเข็ม ซึ่งจะเกิดการฟุ้งกระจายของตะกอนน้อย เนื่องจากดินจะเข้าไปอยู่ในเสาเข็มแทน นอกจากนี้ยังกำหนดให้มีการติดตั้งม่านกันตะกอนเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของตะกอนดินที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างด้วย</li> <li>- วิธีการขุดลอกและรื้อย้ายแนวหินเรียงป้องกันชายฝั่งจะใช้รถแบ็คโฮ หรือแบ็คโฮหนีบด้วยบั้งก็แบบงับ (Clamp Shell) โดยจะทำการดูเลนที่อยู่ด้านบนออกก่อน เพื่อลดการฟุ้งกระจายของตะกอนดิน จนเหลือดินที่มีน้ำหนก แล้วจึงตักขึ้น เพื่อลดการชุ่มของน้ำทะเลและการฟุ้งกระจายของตะกอนดิน</li> <li>- หากมีการฟุ้งกระจายของตะกอนมากจะเพิ่มการติดตั้งม่านกันตะกอนเป็นสองชั้น</li> <li>- ในการออกแบบตลอดจนขั้นตอนการขุดลอกและรื้อย้ายแนวหินมีการคำนวณแล้วว่าจะไม่เกิดการพังทลายของดินบริเวณหน้าท่า</li> <li>- เมื่อการตอกเสาเข็มที่เป็นโครงสร้างหลักของท่าเทียบเรือแล้วเสร็จ จะนำหินที่รื้อออกมาไปเรียงคืนในลักษณะเดิมเพื่อเป็นการฟื้นฟูสภาพแวดล้อมให้เป็นแหล่งอาศัยของสัตว์น้ำ และช่วยลดแรงสะท้อนของคลื่นได้</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- การขุดลอกที่มีความลึก 20 เมตรนั้น เมื่อก่อนบริเวณนี้มีชายหาดที่สวยงาม เมื่อบริษัทยูนิไทยเข้ามาดำเนินกิจการมีการขุดลอก และดึงทรายไหลลงมา พบว่ามีหินใล่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- บริษัทได้มีการศึกษาลักษณะในการขุด เดิมมีการขุดใกล้แนวหินเรียงป้องกันชายฝั่ง ลึก 5.5 เมตร โครงการมีความต้องการที่จะขุดให้ลึก 12.5 เมตร โดยจะขุดเฉพาะ</li> </ul>

ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
ขึ้นมาให้เห็น หาดทรายชั้นขึ้น	บริเวณท่าเทียบเรือที่ก่อสร้างขึ้นใหม่ โดยชุดแบบไล่ระดับ ให้มีความชันและทำเป็นขั้น เพื่อลดการทับถมของตะกอนดิน โดยแบ่งการก่อสร้างออกเป็น 2 ระยะ เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นด้วย
4. นางสาวเกตุวิภา จรรยาศักดิ์ ที่ปรึกษาด้านบริหาร หลักสูตร วิทยาลัยเทคโนโลยีวิศวกรรมแหลมฉบัง	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- วิทยาลัยรับทราบปัญหาแรงงานที่เกิดขึ้นในพื้นที่ มีการเน้นสร้างแรงงานที่มีคุณภาพ เพื่อให้ผู้ประกอบการอยากได้คนของเรา ซึ่งบริษัทจะบอกว่าคุณสมบัติของคนในพื้นที่และลักษณะงานไม่สอดคล้องกัน วิทยาลัยมีหลักสูตรระยะสั้น โดยแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มวัยเรียน และกลุ่มทำงาน และทราบว่าเยาวชนรุ่นใหม่ไม่ค่อยได้ทำงานในพื้นที่ วิทยาลัยต้องไปแนะแนวในต่างจังหวัดเพื่อนำเด็กมาเรียนในสายอาชีพ</li> <li>- ในกลุ่มของวัยทำงาน บริษัทในพื้นที่มีความต้องการแรงงานที่มีฝีมือ เช่น ช่างเชื่อม ทางสถาบันก็สามารถผลิตแรงงานเฉพาะด้านเช่นนี้ได้ แต่ปัจจุบันที่คนเหล่านี้ไม่ได้งาน อาจเพราะยังขาดคุณสมบัติในด้านอื่น เช่น ภาษาอังกฤษ ซึ่งทางวิทยาลัยมีแผนในการแก้ไขปัญหาในลักษณะนี้ได้โดยการจัดหลักสูตรระยะสั้นให้สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการในพื้นที่ได้ จึงขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนรับทราบว่าวิทยาลัยมีหลักสูตรระยะสั้นเพื่อฝึกอบรมแรงงานที่มีฝีมือ หากมีความประสงค์ที่จะเรียนสามารถแจ้งมายังวิทยาลัยได้</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่ปรึกษารับทราบ</li> </ul>
5. นายพิพัฒน์พล อัมพรเพชร ปลัดอำเภอศรีราชา	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- เนื่องจากไม่ได้เข้าร่วมการประชุมในครั้งแรก จึงจะขอถามถึงความเป็นมาของโครงการตั้งแต่แรก ว่าการพื้นที่ที่ใช้ก่อสร้างโครงการเป็นที่ดินของบริษัทหรือไม่ และทำในส่วนของทะเลใช่หรือไม่</li> <li>- ขอให้พิจารณารับคนในพื้นที่เข้าทำงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทางบริษัทฯ เข้าพื้นที่ของการท่าเรือแห่งประเทศไทยเพื่อดำเนินกิจการ การศึกษาในครั้งนี้เป็นการก่อสร้างท่าเทียบเรือจำนวน 2 ท่า โดยท่าเทียบเรือที่ 1 สร้างยื่นเข้าไปบนพื้นดิน ในขณะที่ท่าเทียบเรือที่ 2 สร้างยื่นออกไปในทะเล</li> <li>- โครงการได้กำหนดมาตรการในการรับคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไว้แล้ว อย่างไรก็ตามผู้ที่ต้องการเข้ามาทำงานกับโครงการต้องได้มาตรฐานตามที่ทางโครงการกำหนด</li> </ul>

ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการระบายน้ำจากหน้าท่าหลังจากนำกองหินที่ขุดลอกอย่างไร มีระบบระบายน้ำหรือระบบรวบรวมน้ำหรือไม่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- น้ำขะที่เกิดบริเวณพื้นที่เก็บกองหิน จะถูกระบายลงสู่รางระบายน้ำบริเวณหลังท่า โดยทางโครงการจะมีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำให้เป็นไปตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้องก่อนระบายน้ำทิ้งออกสู่ทะเล</li> <li>- การจัดการน้ำเสียของบริษัทฯ แบ่งออกเป็น 2 ส่วนคือน้ำเสียประเภทน้ำมันที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมของบริษัท จะถูกรวบรวมและจ้างบริษัทที่ได้รับอนุญาตเป็นผู้รับไปกำจัดภายนอกพื้นที่ ส่วนน้ำฝนจะไหลลงสู่รางระบายน้ำ และมีการตรวจคุณภาพน้ำก่อนปล่อยลงสู่ทะเล</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- จุดตรวจวัดความสั่นสะเทือน คุณอากาศและเสียง ทำการตรวจวัด 3 สถานี จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเล ตะกอนดิน ระบบนิเวศวิทยาใช้ 4 สถานี ใช่หรือไม่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ทำการคุณอากาศ เสียงและความสั่นสะเทือน ทำการตรวจวัด 3 สถานี จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเล ตะกอนดิน ระบบนิเวศวิทยาใช้ 4 สถานี โดยได้นำเสนอตำแหน่งจุดเก็บตัวอย่างไว้ในเอกสารประกอบการประชุมแล้ว พร้อมทั้งนำเสนอแผนที่จุดเก็บตัวอย่างให้ประชาชนรับทราบในการประชุมทุกครั้ง</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- การรื้อถอนท่าเรือ 2 ท่า ทำการรื้อถอนอย่างไร</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- บริษัทได้หารือกับวิศวกรถึงวิธีการรื้อถอนเพื่อลดผล กระทบให้เกิดอย่างน้อยที่สุด จนได้วิธีการตัดแผ่นพื้นและคานคอนกรีตเสริมเหล็กด้วยใบตัด แล้วใช้เครนยกออกทีละชั้น โดยจะกำหนดมาตรการป้องกันไม่ให้มีเศษวัสดุร่วงหล่นลงในทะเลในระหว่างที่ทำการรื้อถอน</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- อยากให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้ประกอบด้วยผู้แทนหน่วยงานภาครัฐที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญ ผู้แทนจากชุมชนในพื้นที่ เพื่อร่วมกันติดตามตรวจสอบผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการด้วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ที่ปรึกษาได้รับไปกำหนดไว้ในมาตรการ ทั้งนี้ การดำเนินกิจการของบริษัทฯ ในปัจจุบันมีการแต่งตั้งคณะกรรมการด้านสิ่งแวดล้อมร่วมติดตามตรวจสอบประกอบด้วย นักวิชาการอิสระ ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมและผู้แทนภาคประชาชน ซึ่งจะมีการประชุมร่วมกันเป็นประจำทุก 2 เดือน</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- เรือที่จะนำตะกอนดินไปทิ้งติด GPS ด้วยหรือไม่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ในเบื้องต้นเรือทุกลำจะมีระบบจีพีเอส ติดตั้งอยู่ สามารถตรวจสอบได้ว่าเรือวิ่งไปที่ใด</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ในการทิ้งตะกอนดินอยากให้ทำให้เป็นมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- บริษัทจะกำหนดในมาตรการเฝ้าระวัง โดยให้มีผู้แทนชาวประมงเดินทางไปกับเรือที่จะนำตะกอนดินไปทิ้ง โดยออกเรือในช่วงกลางวันเท่านั้น เพื่อสร้างความมั่นใจว่าผู้รับเหมาจะไม่ทิ้งตะกอนดินนอกเหนือจากจุดที่กำหนดไว้</li> </ul>



ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
- มีการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร	- ที่ปรึกษาได้ดำเนินการเข้าพบเพื่อสอบถามความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบกับการเชิญเข้าร่วมการประชุมทุกครั้ง ซึ่งในการประชุมรับฟังความคิดเห็นครั้งที่ 2 ที่ปรึกษาได้จัดให้มีการประชุมหลายเวที ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบางส่วนได้เข้าร่วมการประชุมในเวทีที่ 1 ซึ่งจัดขึ้นเมื่อวันที่ 11 ธันวาคม 2562 ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามที่ปรึกษาได้ทำการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ครบถ้วนและครอบคลุมมากที่สุด
- ขอให้แจ้งความคืบหน้าของโครงการไว้ในเว็บไซต์ (website) ของบริษัทด้วย เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลได้อย่างทั่วถึง	- บริษัทรับทราบและนำไปดำเนินการ
6. นางสาวนิชานันท์ เสนาะ กรรมการชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง	
- เมื่อโครงการพัฒนาแล้ว อยากให้ผลประโยชน์กลับคืนสู่ชุมชนบ้าง หลายโครงการที่ผ่านมามีการเชิญประชาชนในพื้นที่มาร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็น แต่รายได้ไปตกอยู่กับผู้รับเหมา อยากให้มีการจ้างผู้รับเหมาที่มีศักยภาพในชุมชน อีกทั้งควรให้มีผู้รับเหมาเข้ามาร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็นด้วย	- บริษัทรับทราบและนำไปพิจารณากำหนดเป็นมาตรการที่เหมาะสมต่อไป ส่วนการประชุมรับฟังความคิดเห็นที่ดำเนินการอยู่ในขณะนี้เป็นขั้นตอนก่อนที่จะดำเนินการก่อสร้างและจัดหาผู้รับเหมา
7. นายปารเมศ เภาวณะ ประชาชนชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง	
- ดินเลนที่ขุดหรือคูนำไปทิ้งที่ใด	- บริษัทอยู่ระหว่างการขออนุมัติจากกรมเจ้าท่า เพื่อกำหนดจุดที่จะนำตะกอนดินไปทิ้ง ซึ่งอยู่ห่างจากพื้นที่ก่อสร้างโครงการไปทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ของพื้นที่โครงการ ประมาณ 20 กิโลเมตร
- ทำเทียบเรือที่สร้างใหม่ใช้ทำกิจกรรมอะไรบ้าง เช่น ซ่อมบำรุงเรือ หรือต่อเรือ	- ทำเทียบเรือที่จะสร้างขึ้นใหม่ ทั้ง 2 ท่า จะใช้เป็นท่าสำหรับเทียบเรือเพื่อรอซ่อม เนื่องจากทำเทียบเรือที่ใช้อยู่ในปัจจุบันไม่สามารถรองรับเรือรุ่นใหม่ที่มีขนาดใหญ่และกินน้ำลึกได้
- อยากทราบขั้นตอนการซ่อมแซม ซ่อมบำรุงเรือที่เข้ามาใช้บริการของบริษัทยูนิไทยฯ	- ปัจจุบันบริษัท ยูนิไทยฯ มีอู่ลอยเรือ 2 อู่ ใช้สำหรับซ่อมบำรุงเรือ ซึ่งตามระเบียบข้อบังคับของการเดินเรือ นั้น เรือทุกลำต้องถูกนำมาตรวจสอบได้แนวน้ำ เวลาเรือวิ่งในน้ำจะมีส่วนที่จมอยู่ในน้ำตลอดเวลา (เรียกว่าเส้นแนวน้ำ หรือใต้แนวน้ำ) จะต้องนำเรือขึ้นมาตรวจได้แนวน้ำทุกๆ 3-5 ปี

### ตารางที่ 3-3

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 2) วันพฤหัสบดีที่ 12 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ที่ทำการชุมชนวัดมโนรม ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
	การเอาเรือขึ้นมาตรวจใต้แนวน้ำหมายความว่า เรือจะต้องไม่โดนน้ำ เมื่อนำเรือเข้ามาในอุ้งลอย จะทำการยกเรือขึ้น เมื่อน้ำแห้งก็ทำให้เห็นสภาพผิวของเรือที่อยู่ใต้แนวน้ำ ทำการตรวจสอบโครงสร้าง ทำการถอดชิ้นส่วนมาซ่อม ในโรงงานซ่อมบำรุง
8. นางสาวปาณิสรา สิมมงคล กรรมการชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง	
- เมื่อได้รับอนุญาตก่อสร้างโครงการแล้ว จะมีการจัดประชุมเพื่อแจ้งมาตรการให้ชาวบ้านรับทราบอีกครั้งหรือไม่	- หลังจากรายงานการศึกษา ผ่านความเห็นชอบ หน่วยงานรัฐผู้รับผิดชอบหรือหน่วยงานอนุญาตโครงการ (กรมเจ้าท่า) จะต้องจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นอีกครั้ง และจากการประชุมในเวทีที่ผ่านมา มีข้อเสนอแนะจากให้ในขั้นก่อสร้างโครงการมีการจัดประชุม เพื่อแจ้งผลการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมให้ประชาชนรับทราบ
- อยากให้ผู้บริหารของบริษัท มีความใกล้ชิดกับชุมชนมากกว่าเดิม	- บริษัทยูนิไทยฯ รับผิดชอบไปพิจารณา และเสนอผู้บริหารต่อไป ซึ่งงานมวลชนสัมพันธ์ (CSR) จะจัดกิจกรรมใกล้ชิดชุมชนให้มากขึ้น โดยขยายวงกว้างไปสู่ระดับประชาชนให้มากขึ้น และให้ผู้บริหารเข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมให้มากขึ้น

### 3.3 สรุปผลการประชุมเวทีที่ 3

เวทีที่ 3 จัดขึ้นในวันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น. ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้เข้าร่วมประชุมจากภาคส่วนต่างๆ ประกอบด้วย ผู้แทนหน่วยงานราชการต่างๆ ได้แก่ สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดชลบุรี โรงพยาบาลวิภาวดีรามแหลมฉบัง สำนักงานเทศบาลนครแหลมฉบัง สำนักงานจังหวัดชลบุรี ประธานและคณะกรรมการชุมชนบ้านทุ่งกรด ชุมชนบ้านหนองมะนาว ชุมชนบ้านบางละมุง กลุ่มประมงต้นแบบบางละมุง ตลอดจนประชาชนผู้สนใจและคณะทำงานของบริษัท ยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด และบริษัทที่ปรึกษาฯ รวม 60 คน บรรยายการประชุมนัดแสดงในรูปที่ 3-4

บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลโครงการความเป็นมา ความจำเป็น ข้อมูลรายละเอียดโครงการ กระบวนการและแนวทางในการดำเนินโครงการ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และชี้แจงตอบข้อซักถามและรับฟังข้อคิดเห็นในที่ประชุม โดยมีผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทที่ปรึกษา ได้แก่ นายสายันต์ บุญพิทักษ์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม นายนพดล กรุดนาค ผู้เชี่ยวชาญด้านสังคมและการประชาสัมพันธ์ นอกจากนี้ นายสมชัย เปลี้นใจสุข ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ และนายสานิตย์ ปลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์บริษัทยูนิไทย ชิปปาร์ต แอนด์ เอนจิเนียริง จำกัด ร่วมชี้แจงด้วย

สรุปความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมดังแสดงในตารางที่ 3-4

บรรยากาศโดยรวมของการประชุมเป็นไปในทางที่ดี โดยผู้เข้าร่วมประชุมให้ความสนใจในการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษาและมีส่วนร่วมกับโครงการโดยการแสดงความคิดเห็น ถึงข้อห่วงกังวล ข้อเสนอแนะต่อแนวทางการศึกษาของโครงการ ผู้แสดงความคิดเห็นในที่ประชุม ได้แก่

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 1. นางรุ่งทิwa ใจกุล            | ประธานชุมชนบ้านทุ่งกรด                                     |
| 2. นายวัชรินทร์ เกื้อกุลธรรมกุล | ประธานชุมชนบ้านหนองมะนาว                                   |
| 3. นายรังสรรค์ สมบูรณ์          | ประธานกลุ่มประมงต้นแบบบ้านบางละมุง                         |
| 4. นางสาวรุ่งศิริญา นุ่นสวัสดิ์ | นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ<br>สำนักงานเทศบาลนครแหลมฉบัง |
| 5. นางสาวเชาว์ สมบูรณ์          | ประชาชนชุมชนบ้านบางละมุง                                   |
| 6. นางพรวิณี อยู่คง             | เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลวิภาวดีแหลมฉบัง            |



บรรยากาศการลงทะเบียน



ผู้เข้าร่วมประชุมชมบอร์ดนิทรรศการ



นายสมชัย เปลี่ยนใจสุข

ผู้จัดการอาวุโสแผนกรับรองคุณภาพและควบคุมคุณภาพ  
บริษัท ยูนิไทยฯ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม  
และร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



นายसानต์ บุญพิทักษ์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
บริษัทที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลและตอบข้อซักถาม  
ในที่ประชุม

รูปที่ 3-4 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2

วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



นายสันติย์ ลายสังข์ ที่ปรึกษาด้านมวลชนสัมพันธ์ บริษัท ยูนิไทยฯ ร่วมตอบข้อซักถามในที่ประชุม



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น



ผู้เข้าร่วมการประชุมแสดงความคิดเห็น

**รูปที่ 3-4 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)**

วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม



บรรยากาศการประชุม

รูปที่ 3-4 บรรยากาศการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ต่อ)

วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ตารางที่ 3-4

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 3) วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งกรด ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
<p>1. นางรุ่งทิพา ใจกุลศล ประธานชุมชนบ้านทุ่งกรด</p> <p>- ในกรณีที่เกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินหรืออุบัติเหตุในระหว่างที่มีการก่อสร้างโครงการหรือในช่วงดำเนินการ ต้องการให้ทางโครงการแจ้งข้อมูลและสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจริงให้ชาวบ้านได้รับทราบ เพื่อจะได้ทราบแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้อง ไม่ควรปกปิดข้อมูล</p>	<p>- ที่ปรึกษารับไปกำหนดในมาตรการ</p> <p>- บริษัทมีนโยบายที่จะไม่มีการปกปิดข้อมูล และในกรณีที่ประชาชนมีข้อห่วงกังวล ก็สามารถแจ้งผ่านประธานชุมชนหรือแจ้งผ่านคณะกรรมการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ซึ่งมีการประชุมร่วมกับผู้แทนชุมชนเป็นประจำทุก 2 เดือน</p>
<p>2. นายวัชรินทร์ เกื้อกุลธรรมกุล ประธานชุมชนบ้านหนองมะนาว</p> <p>- เสนอให้มีผู้แทนชุมชน และชาวบ้าน สลับกันเข้าไปติดตามตรวจสอบการปฏิบัติงานของผู้รับเหมาในระหว่างที่มีการก่อสร้างเป็นระยะ การที่เสนอให้มีผู้แทนชุมชน และชาวบ้านเข้าไปติดตามตรวจสอบนั้น เพื่อแบ่งเบาภาระของคณะกรรมการชุมชนซึ่งมีภารกิจหน้าที่ในการเข้าไปติดตามตรวจสอบของแต่ละโครงการที่มีอยู่แล้ว</p> <p>- ทางโครงการมีการควบคุมดูแลคนงานที่พักในบ้านพักคนงานหรือไม่</p> <p>- กังวลเรื่องครอบครัวของคนงาน อาจมีบุตรหลานตามมาด้วย จะได้รับการดูแลการศึกษาหรือบริการด้านสาธารณสุขหรือไม่ และอีกส่วนหนึ่งวัยรุ่นที่ติดตามมากับครอบครัว แต่ไม่ได้ทำงาน ไม่มีอาชีพ จะนำปัญหาไปสู่ชุมชน ฝากโครงการให้ควบคุมดูแลด้วย</p>	<p>- ทางโครงการรับไว้พิจารณาในการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระหว่างก่อสร้าง</p> <p>- บ้านพักคนงานตั้งอยู่นอกพื้นที่โรงงาน ในเบื้องต้นได้มีการกำหนดพื้นที่บ้านพักคนงานซึ่งเป็นบริเวณที่พักอาศัยที่มีขอบเขตชัดเจน มีห้องพักและห้องน้ำเป็นสัดส่วน ตั้งอยู่ในบริเวณชุมชนบ้านหนองคล้าใหม่</p> <p>- ทางโครงการจะกำหนดไว้ในมาตรการฯ และระบุในสัญญาจ้างผู้รับเหมาให้ควบคุมดูแลความประพฤติของคนงาน หากผู้ใดฝ่าฝืนจะมีบทลงโทษ อีกทั้งมีคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ (CSR) ของบริษัทยูนิไทยฯ พร้อมรับแจ้งเรื่องราวเรียนตลอดเวลา</p>
<p>3. นายรังสรรค์ สมบูรณ์ ประธานกลุ่มประมงต้นแบบบ้านบางละมุง</p> <p>- ไม่กังวลเรื่องผลกระทบเนื่องจากการดำเนินการก่อสร้างท่าเทียบเรือใหม่ในบริเวณพื้นที่เดิมของบริษัทยูนิไทยฯ</p> <p>- ในข้อห่วงกังวลของชาวประมง ขอให้ติดตั้งม่านกันตะกอน ในระหว่างที่มีการรื้อถอน ขุดลอก อย่านำน้ำขุ่นเต็ดขาด เพราะว่าหน้าท่าเรือที่จะขุด อยู่บริเวณร่องน้ำซึ่งหากเกิดน้ำขุ่น กระแสน้ำจะพัดพาตะกอนดินไปได้ไกล</p>	<p>- ที่ปรึกษารับไปกำหนดในมาตรการ โดยกำหนดให้มีการล้อมม่านกันตะกอนในพื้นที่ที่จะขุดลอก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของตะกอนดิน อีกทั้งมีการตรวจวัดค่าตะกอนแขวนลอยในระยะก่อสร้าง เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและตรวจสอบประสิทธิภาพของม่านกันตะกอนที่ใช้ กรณีที่ม่านกันตะกอนไม่สามารถป้องกันการแพร่กระจายของตะกอนได้ ทางโครงการต้องหยุดดำเนินการขุดลอกทันที และ</p>

ตารางที่ 3-4

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 3) วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งград ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่เลี้ยงหอยของชาวบ้าน	กำหนดมาตรการลดผลกระทบที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวไว้แล้วเสร็จก่อนเริ่มดำเนินการขุดลอกต่อไป
- การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทะเล มีการเก็บระดับบนกลาง ล่าง อย่างไร	- ที่ปรึกษาจะกำหนดมาตรการให้มีการเก็บตัวอย่างเพื่อวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล ตะกอนดิน และนิเวศวิทยา ทางทะเลบริเวณพื้นที่ศึกษาในช่วงเวลาที่มีการก่อสร้างโครงการ โดยจะเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทะเลตามแนวทางที่ สผ. กำหนด
4. นางสาวเชาว์ สมบูรณ์ ประชาชนชุมชนบ้านบางละมุง	
- ต้องการให้โครงการพิจารณาจ้างแรงงานท้องถิ่นให้เข้าไปทำงานเป็นอันดับแรก	- โครงการได้กำหนดมาตรการในการรับคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไว้แล้ว อย่างไรก็ตามผู้ที่ต้องการเข้ามาทำงานกับโครงการต้องได้มาตรฐานตามที่ทางโครงการกำหนด - ในขั้นตอนของการศึกษาและจัดทำรายงานที่ผ่านมา ที่ปรึกษาได้มีการว่าจ้างหรือใช้บริการในชุมชน เช่น การจ้างเรือประมงในพื้นที่เพื่อเก็บตัวอย่างด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงการใช้สถานที่จัดประชุมและให้คนในชุมชนจัดเตรียมอาหารและเครื่องดื่มเพื่อรับรองผู้เข้าร่วมประชุม เพื่อเป็นการกระจายรายได้ให้แก่ท้องถิ่น
- ในการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน ควรติดตั้งและตรวจวัดในวันหยุดด้วย	- ที่ปรึกษาทำการตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน ครบถ้วนตามเทคนิคและข้อกำหนดในการศึกษา โดยทำการติดตั้งเครื่องมือและตรวจวัดเป็นระยะเวลา 5 วันต่อเนื่อง ครอบคลุมทั้งวันทำการและวันหยุด
- ขอให้โครงการกำกับดูแลไม่มีคนงานดื่มเหล้าเมาและก่อความเดือดร้อนให้คนในชุมชน	- บริษัท ยูนิไทยฯ จะมีการปฐมนิเทศพนักงานที่รับเข้ามาปฏิบัติงานให้ทราบถึงข้อปฏิบัติด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และรักษาความปลอดภัย โดยไม่อนุญาตให้พนักงานดื่มสุราหรือของมีเมา เพราะนอกจากจะสร้างความไม่ปลอดภัยแก่ตนเองแล้ว ยังอาจสร้างความไม่ปลอดภัยต่อเพื่อนร่วมงานด้วย มีการสุ่มตรวจในทุกๆ สัปดาห์ มีการตรวจวัดพนักงานที่ปฏิบัติงานในช่วงเวลากลางวัน หากตรวจพบจะให้หยุดงาน 2 วัน หากตรวจพบอีก ให้พักงาน 7 วัน และขั้นสุดท้ายคือให้ออก สำหรับกรณี

ตารางที่ 3-4

สรุปประเด็นความคิดเห็น ข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่ 2

(เวทีที่ 3) วันศุกร์ที่ 13 ธันวาคม 2562 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ อาคารที่ทำการชุมชนบ้านทุ่งград ตำบลบางละมุง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

สรุปข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ	ข้อชี้แจง และการนำไปประกอบการพิจารณา
	<p>ที่เป็นคนงานของผู้รับเหมา ทางบริษัทฯ จะกำหนดเป็นมาตรการแนบท้ายสัญญาจ้าง ให้ผู้รับเหมาควบคุมดูแลคนงาน ไม่ให้เมาสุราและก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่คนในชุมชน และจะกำหนดบทลงโทษในกรณีฝ่าฝืนด้วย</p>
<p>5. นางสาวรุ่งศิริญา นุ่นสวัสดิ์ นักวิชาการสุขาภิบาล ปฏิบัติการ สำนักงานเทศบาลนครแหลมฉบัง</p>	
<p>- ขอให้กำหนดมาตรการป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญในระหว่างก่อสร้าง และกำหนดบทลงโทษแก่ผู้รับเหมากรณีที่มีการฝ่าฝืนด้วย</p>	<p>- ที่ปรึกษาฯ รับทราบและจะนำไปกำหนดเป็นมาตรการต่อไป</p>
<p>- ขอให้มีการควบคุมดูแลลักษณะของบ้านพักคนงานด้วย เบื้องต้นทราบข้อมูลว่าจะมีบ้านพักคนงานในชุมชนบ้านหนองคล้าใหม่ ซึ่งทางเทศบาลนครแหลมฉบังจะติดตามมาตรการป้องกันต่างๆ ในการประชุมครั้งถัดไป</p>	<p>- บริษัท ยูนิไทยฯ จะกำกับและควบคุมผู้รับเหมาทุกรายที่เข้ามาดำเนินการก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดในทุกระเบียบเรื่องคนงาน บ้านพักคนงาน มีการดูแลให้ถูกสุขลักษณะและความเดือดร้อนรำคาญ</p> <p>- ที่ปรึกษาฯ รับทราบและจะนำไปกำหนดเป็นมาตรการต่อไป</p>
<p>6. นางพรปวีณ์ อยู่คง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลวิภาวดีนครแหลมฉบัง</p>	
<p>- มีการชักซ้อมเพื่อรองรับกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน หรือสารเคมีรั่วไหลหรือไม่</p>	<p>- บริษัทยูนิไทยฯ มีการชักซ้อมแผนฉุกเฉินอย่างสม่ำเสมอ โดยก่อนที่จะมีการซ้อม ต้องแจ้งบริษัทที่อยู่ใกล้เคียงรับทราบด้วย การดำเนินกิจการของบริษัทจะมีการควบคุมของเสีย น้ำที่ปนเปื้อนน้ำมันที่เกิดจากการซ่อมเรือ มีการจัดเก็บและให้บริษัทที่ขึ้นทะเบียนถูกต้องตามกฎหมายนำไปกำจัด</p> <p>- กรณีเรือที่ซ่อมแล้วเสร็จ จะมีการเก็บเศษเหล็ก สี ทรายดำที่ใช้แล้ว หลังจากนั้นจะทำความสะอาดพื้นที่ บันทึกรายภาพและแจ้งเทศบาลนครแหลมฉบังรับทราบเพื่อเข้ามาตรวจสอบพื้นที่ก่อนจะทำการจมอยู่เพื่อนำเรือออก นอกจากนี้ยังมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง และคุณภาพอากาศอย่างสม่ำเสมอ</p>



#### 4. การรับฟังความคิดเห็น และช่องทางการสื่อสาร

การดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน ที่ปรึกษาได้เตรียมช่องทางสำหรับการสื่อสาร เพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชนไว้ดังนี้

1. ช่องทางการสื่อสารและแสดงความคิดเห็น	
(1) จดหมายหรือไปรษณียบัตร	บริษัท เซ้าท์อีสท์เอเชียเทคโนโลยี จำกัด (บริษัทที่ปรึกษาซีเทค) 281 ซอยพานิชอนันต์ (ปรีดีพนมยงค์ 42) ถนนสุขุมวิท 71 แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 ส่งถึง คุณเบญจวรรณ ทองแก้ว / นักวิชาการด้านการมีส่วนร่วม
(2) แจ้งทางไลน์	ค้นหา LINE ID ด้วยเบอร์ 08-5663-6021 หรือแสกน 
(3) โทรศัพท์	02-713-3888 ต่อ 231, 228 หรือ 08-5663-6021
(4) โทรสาร	02-713-3889 (ระบบอัตโนมัติ) ส่งถึง คุณเบญจวรรณ ทองแก้ว
(5) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (อีเมล)	<a href="mailto:ehia.unithai@gmail.com">ehia.unithai@gmail.com</a> และ <a href="mailto:eiaseatec@yahoo.com">eiaseatec@yahoo.com</a>
2. ช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลและเอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ	
สามารถเข้าไปแสกน ดาวนโหลดเอกสารประกอบการประชุมและเอกสารอื่นๆที่เกี่ยวข้องได้ที่ <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1MMy4lMv9uNBtyiC-QswaEq9cmseRjTdh">https://drive.google.com/drive/folders/1MMy4lMv9uNBtyiC-QswaEq9cmseRjTdh</a> 	