

## ภาคผนวก 11ข

แผนงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมของ  
ผู้รับเหมา





## แผนงานด้านความปลอดภัยของผู้รับเหมา

[illegible][illegible]

Latent's MEI SUPPLY OF TURKEY POWER PLANT PROJECT / MEI SUPPLY OF TURKEY MILLING HOUSE PROJECT

[illegible]





แผนการดำเนินงาน ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

**ACTION PLAN FOR SAFETY HEALTH AND WORKING ENVIRONMENT**

แผนการดำเนินงาน	ผู้ดำเนินงาน
<p>1. แผนการอบรมด้านความปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ความปลอดภัยสำหรับคนงานใหม่</li> <li>● อบรมความปลอดภัยขั้นพื้นฐาน</li> <li>● อบรมการใช้อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล</li> <li>● อบรมการใช้ถังดับเพลิงเบื้องต้น</li> <li>● การปฐมพยาบาลเบื้องต้น</li> <li>● ความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง</li> <li>● ความปลอดภัยในการใช้เครื่องมือในการทำงาน</li> </ul>	<p>จป.ประจำโครงการฯ</p>
<p>2. แผนงานและการตรวจสอบงานด้านความปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● จัดให้มีการประชุมระดับหัวหน้างาน ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำหน่วยงานเป็นประจำทุกสัปดาห์</li> <li>● จัดให้มีการประชุมเรื่อง ความปลอดภัย 1 ครั้ง / เดือน</li> <li>● จัดให้มีการตรวจสอบความปลอดภัยประจำหน่วยงานเป็นประจำประจำสัปดาห์ / ประจำเดือน</li> <li>● จัดให้มีการตรวจเช็คเครื่องจักร เช่นรถเครน รถบรรทุกติดเครน (ตามแบบฟอร์มตรวจเช็ค)</li> <li>● จัดให้มีการตรวจเช็คอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างรวมถึงเครื่องมือ (ตามแบบฟอร์มตรวจเช็ค)</li> <li>● จัดให้มีการตรวจเช็คถังดับเพลิงชนิดมือถือ (ตามแบบฟอร์มตรวจเช็ค)</li> <li>● สรุปการตรวจสอบความปลอดภัยประจำเดือนและส่งรายงานให้กับผู้บริหารหน่วยงานเป็นประจำสัปดาห์ / เดือน</li> <li>● จัดทำรายงานและสอบสวนอุบัติเหตุ วิเคราะห์การเกิดอุบัติเหตุ วิเคราะห์การเกิดอุบัติเหตุในกรณีที่เกิดขึ้นหรือในส่วนรับผิดชอบตามขั้นตอนอย่างเร่งด่วน (ถ้ามี)</li> </ul>	<p>จป.ประจำโครงการฯ วิศวกรโครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p> <p>จป. ประจำโครงการ/ วิศวกรโครงการ/ หัวหน้างาน</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ วิศวกรเครื่องกล วิศวกรไฟฟ้า / ช่าง ไฟฟ้า / จป.โครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>● สรุปรายงานการเกิดอุบัติเหตุประจำเดือนประจำหน่วยงานและส่งรายงานให้กับผู้บริหารหน่วยงาน (ถ้ามี)</li> <li>● วิเคราะห์สถานการณ์การทำงานเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ (JSA)</li> <li>● จัดทำรายงาน จปว. และเอกสารต่าง ๆ ตามที่กฎหมายกำหนด และส่งรายงานไปยังกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดประจำพื้นที่ / เขต</li> </ul>	<p>จป.ประจำโครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p> <p>จป.ประจำโครงการฯ</p>
<p>3. แผนงานกิจกรรมส่งเสริมความปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● จัดให้มีการสนทนาด้านความปลอดภัย โดยการ Morning Talk และทำการ KY เพื่อชี้แจงการทำงานก่อนเข้าสถานการณ์การทำงาน</li> <li>● จัดให้มีการติดป้ายเตือน ป้ายห้าม ป้ายบังคับ ด้านความปลอดภัยภายในโครงการฯ</li> <li>● ติดป้ายประกาศข่าวสารด้านความปลอดภัยประจำโครงการฯ</li> <li>● จัดให้มีการทำความสะอาดประจำโครงการฯ (Big Cleaning Day)ประจำโครงการฯ</li> <li>● จัดให้มีการส่งคำขวัญ และข้อร้องเรียนเรื่องความปลอดภัยประจำโครงการฯ</li> </ul>	<p>จป. ประจำโครงการ/ วิศวกรโครงการ/ หัวหน้างาน</p>



## ภาคผนวก 12ข

เอกสารการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของผู้รับเหมา







## การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของผู้รับเหมา

►เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค บริษัท คุณหมิงโล่ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด จำนวน 1 คน

ที่ สก ๐๐๓๐/๑๕๕๐



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
จังหวัดสระแก้ว ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว  
ชั้น ๒ อำเภอเมืองสระแก้ว ๒๗๐๐๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แจ้งการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท คุณหมิงโล่ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด

ตามที่ บริษัท คุณหมิงโล่ อินดัสตรี แมชชีนเนอร์รี่ (ประเทศไทย) จำกัด โครงการก่อสร้างบริษัท  
น้ำตาลนิวกว้างสันหลี่ จำกัด และ บริษัท โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น จำกัด (สาขาวัฒนานคร) แจ้งรายชื่อเจ้าหน้าที่  
ความปลอดภัยในการทำงาน ให้สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสระแก้ว เพื่อขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่  
ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิค ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสระแก้ว ได้ขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย  
ในการทำงาน ระดับเทคนิค จำนวน ๑ คน

ทั้งนี้ ให้ท่านมอบหมายเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานปฏิบัติหน้าที่ตามที่กฎหมายกำหนด  
และจัดเก็บสำเนาเอกสารนี้ไว้เพื่อตรวจสอบ อนึ่ง หากเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้  
แล้วพ้นสภาพการเป็นลูกจ้าง ขอให้ท่านแจ้งให้สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสระแก้ว ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดสระแก้ว

กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

โทรศัพท์ ๐ ๓๗๔๒ ๕๐๓๔ - ๕





## ภาคผนวก 13ข

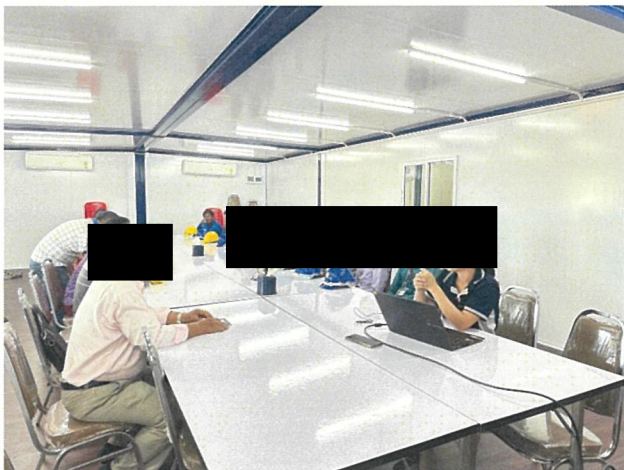
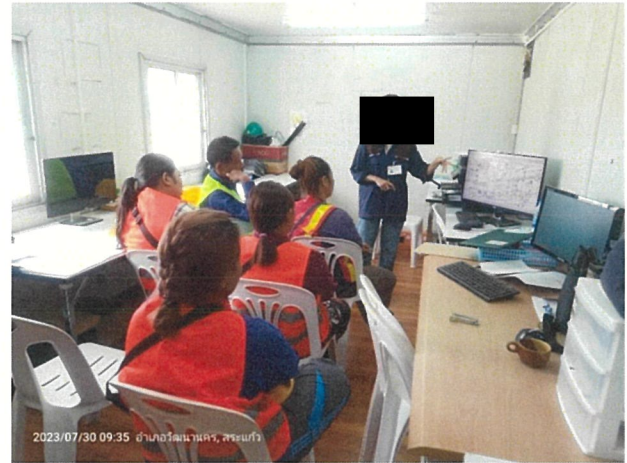
การอบรมคนงานก่อสร้าง ด้านความปลอดภัย







## การอบรมคนงานก่อสร้าง ก่อนเริ่มก่อสร้าง







SWM-01-F2



# Training Application and Registration Form ตารางบันทึกการขึ้นทะเบียนและประเมินผล

วันที่: 1-09-66

เวลา: 09:00

ประเภท: ☒ ปฐมพยาบาลพนักงานใหม่ /Orientation

Location: KSL

อบรมโดย: คพ. Klim

☐ หลักสูตรอื่นๆ ระบุ

Application				Training course					Registration			
ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล ( ตัวจริง )	บริษัท	ตำแหน่ง	หลักสูตรที่ผ่านการอบรม					Evaluation (ประเมิน)			
No	Name in full	Company	Position	Nor	Ho	H	Cl	O	A	B	C	D
1.		ทอทวิสาหกิจ		/					/			
2.		"		/					/			
3.		"		/					/			
4		"		/					/			
5		"		/					/			
6		"		/					/			
7		"		/					/			
8		"		/					/			
9		"		/					/			
10		"		/					/			
11		"		/					/			
12		"		/					/			
13		"		/					/			
14		"		/					/			
15		"		/					/			
16		"		/					/			
17		"		/					/			
18		"		/					/			
19		"		/					/			
20		"		/					/			
21		"		/					/			
22		"		/					/			
23		"		/					/			
24		"		/					/			
25		"		/					/			
26		"		/					/			
27		"		/					/			

Evaluate by:

( Name &amp; Sign )

Date :

01/09/66

Note 1: Evaluation category: (A) Able to teach ; (B) Good ; (C) Acceptable ; (D) Poor

Note 2: If evaluation result is "Poor", appropriate disposition shall be taken re-training

Note 3: Upon completion of the training and evaluation, the trainer or supervisor is to submit a copy to representative.

Note 4: (Nor) : Normal work / (Ho) : Hot work / (H) : Height work / (Cl) : Confine space work / (O) : Other to specify

## Training Record

หลักสูตรอื่นๆ เช่น

สถานที่ (Location) : KSL

ကာလ (Time) : 09.00-12.00 W.

[illegible]

\*\*\* 1. หากพนักงานไม่ผ่านการประเมินจะต้องฝึกอบรมและประเมินผลใหม่จนกว่าจะผ่าน

Trainee Signature



บริษัท น้ำตาลมิตรร่วมสมัย จำกัด

☐บันทึกการประชุม/☒บันทึกฝึกอบรม  
/☐บันทึกการสัมมนา

หมายเลขเอกสาร PN-F-HR-19

วันที่บังคับใช้: 1 ธันวาคม 2560

ครั้งที่แก้ไข: 03

หน้า : - ต่อ : -

วันที่ 25 ก.ค. 2566

หน้าที่ ...1..../...1.....

เรื่อง กฎระเบียบและข้อปฏิบัติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน แผน ๑๐๖ S.K.

สถานที่ ห้องประชุม Klim (WN)

วิทยากร

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งงาน	ลายมือชื่อ
1.		Supper Visser.	
2.		กรรมการ	
3.		กรรมการ	
4.		กรรมการ	
5.		กรรมการ	
6.		กรรมการ	
7.		กรรมการ	
8.		กรรมการ	
9.		กรรมการ	
10.		กรรมการ	
11.		กรรมการ	
12.		กรรมการ	
13.		กรรมการ	
14.		กรรมการ	
15.		กรรมการ	
16.		กรรมการ	
17.		กรรมการ	
18.		กรรมการ	
19.		กรรมการ	
20.		กรรมการ	





## ภาคผนวก 14ข

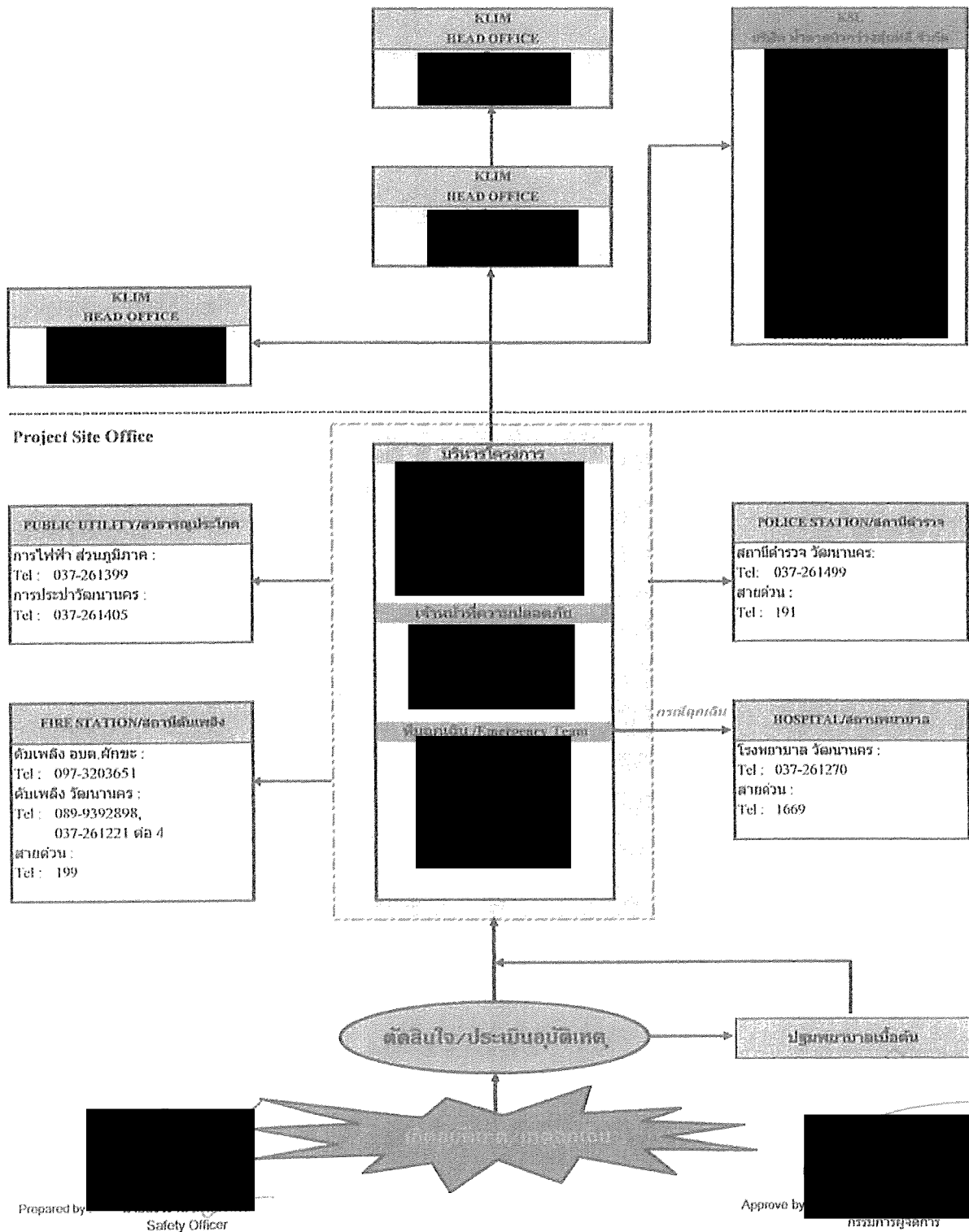
แผนปฏิบัติการกรณีฉุกเฉินช่วงก่อสร้างและการฝึกซ้อมแผน





ACCIDENT / EMERGENCY CALL OUT PLAN

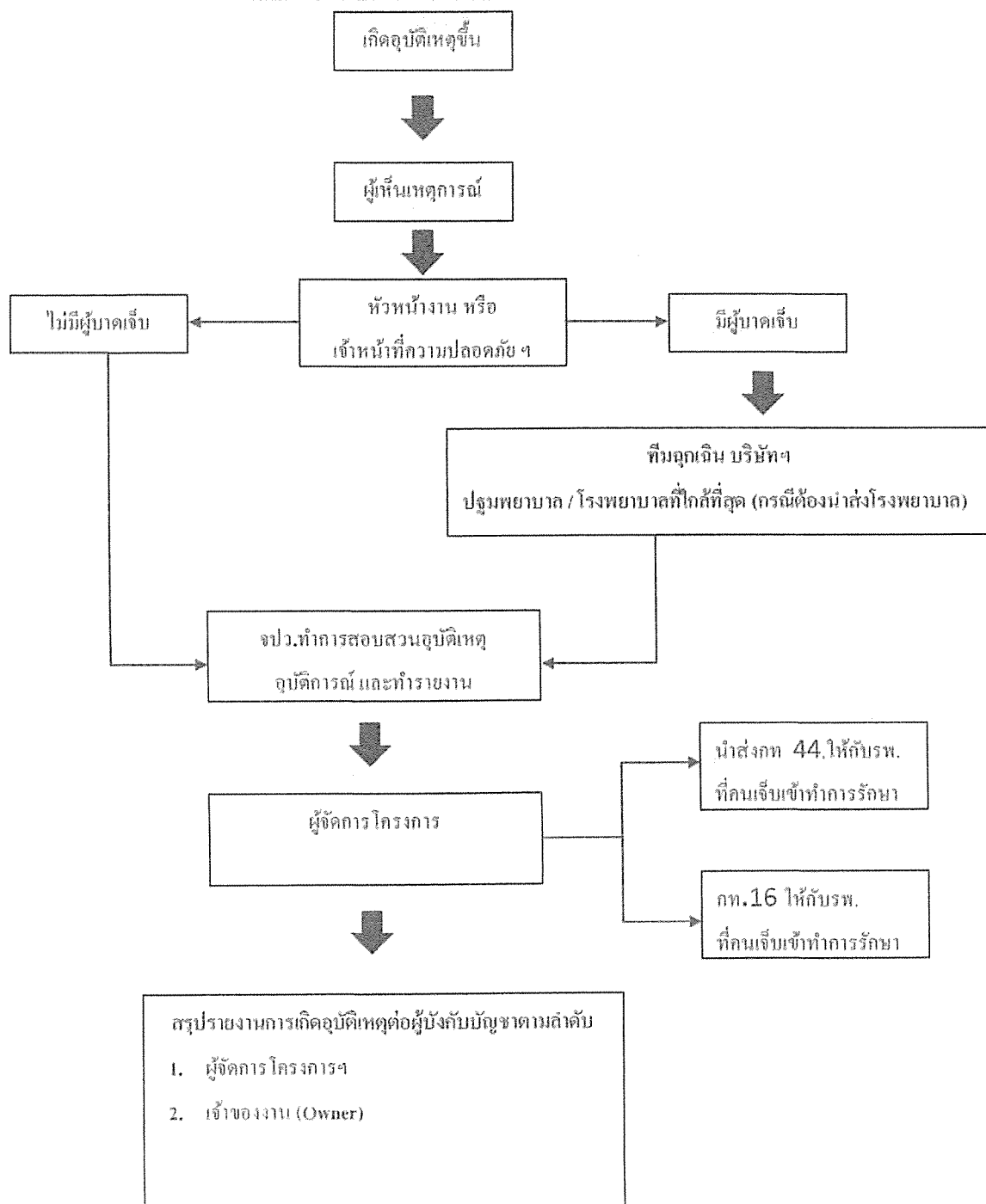
ขั้นตอนการรายงานอุบัติเหตุ และหมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉิน



## 2. แสดงขั้นตอนการดำเนินการ กรณีเกิดอุบัติเหตุหรือเหตุฉุกเฉิน

โครงการ / Project : MEI SUPPLY OF TURNKEY POWER PLANT PROJECT

MEI SUPPLY OF TURNKEY MILLING HOUSE PROJECT





### 3. การปฐมพยาบาล

- ✓ จัดชุดปฐมพยาบาลในโครงการ
- ✓ จัดหาตามพิธีระบุในประกาศกระทรวงแรงงานแล้ว
- ✓ จัดฝึกการปฐมพยาบาลเบื้องต้น โดยคัดเลือกพนักงานเข้าอบรม

วิธีปฏิบัติในการนี้ที่เกิดอุบัติเหตุ หรือพบผู้ประสบอุบัติเหตุ

1. ให้ออกซิเจนช่วยผู้บาดเจ็บลดอาการจากเหตุที่อันตราย หากกรณีถูกไฟฟ้าดูดให้ทำการตัดกระแสไฟให้ออกจากผู้บาดเจ็บ
2. ทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นตามลักษณะของการประสบอันตราย
3. เคลื่อนย้ายผู้ป่วยเข้ารับการรักษาทันที หรือนำส่งแพทย์
4. แจ้งเหตุการณ์ที่พบเห็น ให้ผู้บังคับบัญชาทราบ เพื่อดำเนินการจัดทำรายงานอุบัติเหตุ

ให้ความร่วมมือในการสอบสวนสาเหตุ

การปฐมพยาบาลเมื่อเกิดบาดเจ็บทั่วไป

1. รักษาความสะอาดของบาดแผล
2. ถ้าบาดแผลลึก น้อยใช้ผ้าสะอาดกับสบู่อ่อนล้างแผล
3. ทายาฆ่าเชื้อโรค โดยรอบแผล
4. เอาผ้าสะอาดที่ฆ่าเชื้อโรคมานำปิดแผลไว้ แล้วใช้ผ้าพันแผลทับอีกชั้นหนึ่ง
5. ถ้าบาดแผลลึก หรือลักษณะบาดแผลต้องส่งแพทย์ ให้ใช้ผ้าสะอาดปิดแผลไว้ถ้ามีเลือดออกใช้ผ้าพันหรือ ปิดแผลไว้
6. รีบนำส่งแพทย์

ไฟไหม้ น้ำร้อนลวกหรือถูกวัตถุร้อน การช่วยเหลือ ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ดังต่อไปนี้

1. ระวังความร้อนที่เกิดขึ้น
  - 1.1 คับไฟโดยใช้ผ้าราด หรือโดยใช้ผ้าหนา ๆ คลุมตัว
  - 1.2 ถอดไฟไหม้ที่ไหม้ไฟ หรือถูกน้ำร้อน หรือเบรคที่กดระดับเมื่อความร้อนลวกให้หมด
2. ตรวจร่างกายดังนี้
  - 2.1 การหายใจ ถ้าพบความผิดปกติ เช่น เสียมอบ หายใจมีเสียงผิดปกติ เสมหะมีขมำปน ต้องช่วยหายใจโดยเร็ว
  - 2.2 ชีพจร ถ้าพบมากหรือไม่เต้นต้องช่วยนวดหัวใจ แล้วนำส่งโรงพยาบาล
  - 2.3 บาดแผลเลือดออก กระดูกหัก ต้องห้ามเลือดและเข้าเฝ้ากั้วกรวให้ แล้วนำส่งโรงพยาบาล

หลักการช่วยฟื้นคืนชีพ

- 1) วัสดุที่ใช้ตามคัมภีร์ว่าอวัยวะส่วนที่หัก
- 2) มัดฝีกกับอวัยวะที่หักให้แน่นพอควร
- 3) มัดหัดข้อบนและล่างของส่วนที่หัก (กรณีข้อไม่หัก)
- 4) ยึดกับอวัยวะข้างเคียง

## ไฟฟ้าดูด

การช่วยเหลือ ให้ปฏิบัติตามขั้นตอน ดังต่อไปนี้

1. ขจัดกระแสไฟฟ้าออกจากตัวผู้บาดเจ็บด้วยวิธีที่เหมาะสมกับเหตุการณ์ เช่น
  - 1.1 ปิดสวิทช์ไฟฟ้า
  - 1.2 ใช้วัตถุที่ไม่เป็นสื่อนำไฟฟ้า เช่น ไม้แห้ง ดึงผู้บาดเจ็บออกมาหรือเขี่ยสายไฟออกจากตัวผู้บาดเจ็บ
2. เมื่อช่วยผู้บาดเจ็บออกจากกระแสไฟฟ้าแล้ว ให้ตรวจดูสิ่งต่อไปนี้
  - 2.1 การหายใจ ถ้าตรวจพบว่าไม่หายใจ ให้ทำการช่วยหายใจโดยการเป่าปาก
  - 2.2 การเต้นของหัวใจ ถ้าตรวจพบว่าหัวใจไม่เต้น ให้ช่วยเหลือโดยการนวดหัวใจ
  - 2.3 ตรวจสอบบาดแผลไหม้ แล้วทำการปฐมพยาบาล
  - 2.4 ตรวจสอบบาดเจ็บอื่น ๆ เช่น กระดูกหัก บาดแผลมีการฉีก หรือไม่ แล้วทำการปฐมพยาบาล
  - 2.5 นำผู้บาดเจ็บส่งสถานพยาบาล / โรงพยาบาล เพื่อรับการรักษาต่อไป

## การห้ามเลือด

### อุปกรณ์

1. ใช้ผ้าสะอาด สำลี ทิชชู ก๊อบบูนบาดแผล หรืออาจควมขอบแผลทั้ง 2 เข้าหากัน แล้วกดไว้นานประมาณ 5 นาที ถ้าบาดแผลใหญ่ ให้กดจนกว่าเลือดจะหยุด
2. ใช้นิ้วมือกดลงบนบาดแผล ในกรณีที่มีการฉีกขาดของเส้นเลือดใหญ่ในการกดพยายามให้เส้นเลือดอยู่ ระหว่างมือกับกระดูกในบริเวณนั้น ยกบริเวณนั้นให้สูง แล้วนำส่งแพทย์
3. ใช้สายรัดห้ามเลือด เมื่อมีการฉีกขาดของเส้นเลือดแดง ถ้าเลือดไหลมากผู้ปวยอาจตายได้ บาดแผลที่มีมือ แขน ขา เท้าหรือนิ้ว เลือดจะหยุดเร็วขึ้นถ้าใช้สายรัดช่วย ซึ่งอาจใช้ผ้าซิดหน้าเศษผ้า หรือหลอดยางขนาดเล็ก

## หลักการใช้สายรัด

1. ใช้สายรัดพันเหนือบาดแผล 2 รอบ ใช้เงื่อนไขกระดูก เพราะมันคงแข็งแรงและแก้ได้ง่าย
2. อย่ารัดแน่นเกินไป รัดพอเลือดหยุด และคลายรัดทุก ๆ 15-30 นาที คลายนานประมาณ 0.5-2 นาที
3. บริเวณที่รัดควรใช้ผ้าหรือสำลีรองทับปิดบาดแผล

## การปฐมพยาบาลผู้ที่อวัยวะถูกตัดขาด (นิ้วมือ นิ้วเท้า แขน ขา ฯลฯ)

1. ทำการห้ามเลือด (ดูหัวข้อการห้ามเลือด)
2. ค้นหาอวัยวะส่วนที่ถูกตัดขาด
3. ดูแลอวัยวะส่วนที่ถูกตัดขาดโดย
  - 3.1 ใช้ผ้าก๊อช หรือผ้าสะอาดห่ออวัยวะที่ถูกตัดขาด
  - 3.2 ใ้่อวัยวะที่ถูกตัดขาดที่ห่อเรียบร้อยแล้ว ตามข้อ 3.1 ลงในภาชนะที่กั้นน้ำแข็ง เช่นถุงพลาสติก ถัง
  - 3.3 วางอวัยวะที่ถูกตัดขาดที่ผ่านการดำเนินการตามข้อ 3.2 แล้วลงบนน้ำแข็ง (อย่าให้น้ำแข็งวางทับลงไป หรือใ้่อวัยวะนั้นลงไปบนน้ำแข็ง)
4. รีบนำผู้บาดเจ็บพร้อมกับอวัยวะที่ถูกตัดขาดส่งแพทย์

### การเคลื่อนย้ายผู้ป่วย

1. การอุ้มพยุงเดิน ใช้กับคนเจ็บ ขาแขนง กระดูกหักบริเวณแขนข้างใดข้างหนึ่ง ตาเจ็บ ปวดตา และใช้กับผู้ป่วยที่ รู้สึกตัวดี
2. อุ้มกอดด้านหน้า ใช้กับคนเจ็บที่เดินไม่ได้ และน้ำหนักตัวไม่มากจนเกินไปและคนเจ็บใช้แขนข้างใดข้างหนึ่ง ได้
3. อุ้มท่ายกและกอดด้านหน้า ใช้กับคนเจ็บที่เดินไม่ได้ ข้อเท้าเคล็ด หรือข้อเท้าแพลง
4. อุ้มท่ายกหลัง ใช้กับผู้ป่วยเจ็บที่เป็นเด็กหรือตัวเล็ก และบาดเจ็บบริเวณขา
5. อุ้มอุ้งกอดหลัง ใช้กับผู้ป่วยเจ็บที่เท้าเจ็บ บาดเจ็บที่ศีรษะ ตาเจ็บ หรือต้องการเดินผ่านช่องทางแคบ ๆ
6. อุ้มอุ้งกอดไหล่ ใช้กับผู้ป่วยเจ็บที่เท้าเจ็บ บาดเจ็บที่ศีรษะ
7. การเคลื่อนย้ายโดยใช้เก้าอี้ ใช้กับผู้ป่วยเจ็บที่ขา แขนง ตาเจ็บ หรือปวดตา มีบาดแผลบริเวณท้องหรือทรวงอก
8. อุ้มพยุงด้วยคน 8 คน ใช้กับผู้ป่วยเจ็บที่สงสัยว่ากระดูกต้นคอหรือกระดูกสันหลังหัก หรือผู้ป่วยเจ็บสาหัส
9. การย้ายด้วยเปลหาม ใช้ในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยเจ็บนอนราบ ใช้กับผู้ป่วยเจ็บได้หลายประเภท เช่น ผู้บาดเจ็บที่หมดสติ กระดูกขาหัก ฯลฯ

### การปฐมพยาบาลผู้ป่วยบาดเจ็บ ข้อเคล็ด ข้อเคลื่อน กระดูกหัก

#### ข้อเคล็ด

- ห้ามเวด ให้ใช้ผ้าเย็น หรือน้ำแข็งประคบ
- อย่าเคลื่อนไหวส่วนที่บาดเจ็บ
- หลังจาก 24 ชั่วโมง หมั่นแช่บริเวณที่บาดเจ็บด้วยน้ำอุ่น

#### ข้อเคลื่อน

- อย่าพยายามทำข้อที่เคลื่อนให้เข้าด้วยตนเอง
- อย่าเคลื่อนไหวส่วนที่บาดเจ็บ
- ใช้ผ้าเย็นหรือน้ำประคบ
- รีบนำส่งแพทย์

#### กระดูกหัก

- ถ้าสงสัยว่าผู้ป่วยกระดูกหักต้องรีบนำส่งแพทย์
- ใช้น้ำแข็งประคบเพื่อลดการเจ็บปวด
- ให้ผู้ป่วยได้รับความอบอุ่น อาจให้ยาระงับความปวด
- อย่าให้ส่วนนั้นเคลื่อนไหว ถ้าทำได้ให้เข้าเฝือกส่วนที่หักไว้ชั่วคราว

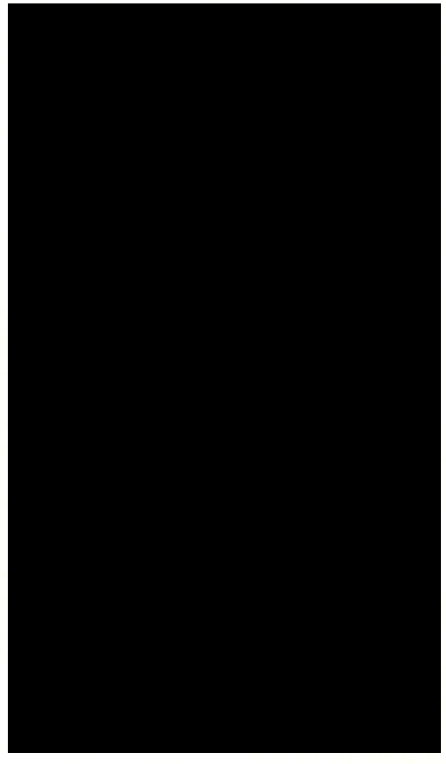




รายงานผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน (อุบัติเหตุตึงชันน้ำส่งโรงพยาบาล)

วันที่ 19 ธันวาคม 2566





เวลา 08:30-09:00 น. บริเวณงานก่อสร้างอาคารแผนกลูกหีบ



ลำดับเหตุการณ์ฝึกซ้อม

ลำดับ	ภาพประกอบ	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ
1			
2			
3			
4			



ลำดับ	ภาพประกอบ	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ
5			
6			
7			
8			

ลำดับ	ภาพประกอบ	รายละเอียด	ผู้รับผิดชอบ
9			
10			
11			
12			





**บริษัท น้ำตาลนิววังสันหลี จำกัด**  
NEW KWANG SOON LEE SUGAR FACTORY CO., LTD.  
24 หมู่ที่ 1 ต.บ้านหนองบัว อ.พนมดงรัก จ.บุรีรัมย์ 20140 โทร. 038-472674 โทรสาร 038-472673  
24 MOO.1 BANN NONG BOA ROAD, TAMBOL PONNANG, PANASNIKHOH, CHONBURI 20140  
TEL.: 038-472674 FAX: 038-472673 WEB SITE: WWW.KSLGROUP.COM

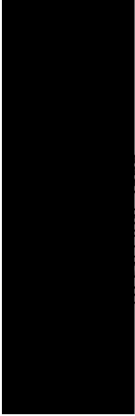


**สรุปผลการฝึกซ้อม**

ใช้ระยะเวลาในการฝึกซ้อมประมาณ 20 นาที **ผลการฝึกซ้อมอยู่ในเกณฑ์ดี**

**การประเมินผลในภาพรวม**

1. การสื่อสาร/วิทยุแจ้ง ได้ตอบสถานการณ์อยู่ในเกณฑ์ดี
2. การประสานงานระหว่าง/รับแจ้งเหตุของผู้รับเหมา KLIM และ จป.ว KSL อยู่ในเกณฑ์ดี
3. ความกระตือรือร้นในสถานการณ์ฉุกเฉินของผู้ที่เกี่ยวข้อง อยู่ในเกณฑ์ดีมาก
4. การจัดเตรียมเอกสาร/ข้อมูล และการติดตามผู้บาดเจ็บอยู่ในเกณฑ์ดี
5. พนักงานขับรถพยาบาล มีการทบทวนสัญญาณเตือนตลอดเวลา และมาถึงจุดเกิดเหตุอย่างรวดเร็ว
6. การให้การช่วยเหลือ/ปฐมพยาบาลก่อนนำส่งโรงพยาบาลอยู่ในเกณฑ์ดีมาก
7. ความพร้อมของอุปกรณ์ฉุกเฉินต่างๆ ภายในรถพยาบาลอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน



19 ธันวาคม 2566



ภาคผนวก 15ข

การประสานงานกับ อปพร ของ อบต ผักชะ  
ในการดูแลความปลอดภัย









# บริษัท น้ำตาลนิวกว้างสันหลี จำกัด

NEW KWANG SOON LEE SUGAR FACTORY CO., LTD.

999 หมู่ที่ 4 ถ.สุวรรณศร ต.ผักขะ อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว 27160  
999 MOO.4 SUWANNASORN ROAD, TAMBOL PHAK KHA, WATTANAKHON, SAKAE0 27160

WEB SITE: WWW.KSLGROUP.COM

องค์การบริหารส่วนตำบลผักขะ

- ☒ สำนักงานปลัด งาน.....  
☐ กองคลัง  
☐ กองช่าง  
☐ กองการศึกษา

วันที่ 08 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

หน้าทำการองค์การบริหารส่วนตำบลผักขะ  
เลขรับที่ 2946  
วันที่ 10 / พ.ย. / 66  
เวลา 16.00 น.

ที่ น. 002/2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) เกี่ยวกับความปลอดภัยในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในโครงการฯ

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลผักขะ

ด้วยโครงการก่อสร้างโรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวกว้างสันหลี จำกัด ได้เข้าดำเนินการก่อสร้างส่วนต่างๆ ภายในโครงการฯ ซึ่งในปัจจุบันแผนงานการก่อสร้างต่างๆ ได้มีความก้าวหน้าไปเป็นลำดับ และระหว่างการก่อสร้างมีพนักงาน เครื่องจักร รถยนต์ประเภทต่างๆ ของบริษัทฯ และบริษัทรับเหมาก่อสร้างปฏิบัติงานอยู่ตลอดเวลา และตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) กำหนดให้โครงการฯ ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขอรับการสนับสนุนอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) เกี่ยวกับความปลอดภัยในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินในเรื่องต่างๆ นั้น

ทางโครงการฯ จึงมีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์จากท่าน สนับสนุนอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) เข้าปฏิบัติงานเกี่ยวกับความปลอดภัยในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในโครงการฯ เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรการ EIA ต่อไป

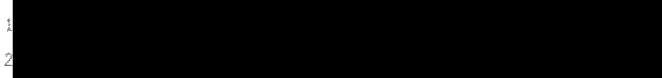
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ ผลเป็นประการใดกรุณาแจ้งให้โครงการฯ ทราบด้วย และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโครงการวัฒนานคร

ผู้ประสานงาน :





## ภาคผนวก 16ข

กฎระเบียบการทำงานและควบคุมพฤติกรรมคนงาน









## บริษัท น้ำตาลนิวกวางsoonหลี จำกัด

NEW KWANG SOON LEE SUGAR FACTORY CO., LTD.

24 หมู่ที่ 1 ต.บ้านหนองบัว อ.พนมดงรัก จ.บุรีรัมย์ 20140

โทร. 038-472674 โทรสาร 038-472673

24 MOO.1 BANN NONG BOA ROAD, TAMBOL MONNANG, PANASNIKHOM, CHONBURI 20140

TEL.: 038-472674 FAX: 038-472673 WEB SITE: WWW.KSLGROUP.COM



### ประกาศโครงการก่อสร้างวัฒนานคร (บริษัท น้ำตาลนิวกวางsoonหลี จำกัด)

ที่ SAFETY-001/2566

### เรื่อง กฎระเบียบด้านความปลอดภัยในการทำงาน (SAFETY REGULATION)

.....

เพื่อให้การดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
ของโครงการก่อสร้าง รวมถึงเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเป็นระเบียบเรียบร้อย และเป็นมาตรฐาน  
เดียวกัน จึงขอประกาศกฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

1. พนักงานทุกคน ต้องผ่านการอบรมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
ก่อนเริ่มงาน

2. ผู้รับเหมาช่วง ที่เข้ามาปฏิบัติงานภายในโครงการจะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตลอดเวลาที่  
ปฏิบัติงาน โดยแยกตามจำนวนพนักงานดังนี้

- 1) ตั้งแต่ 1 คน ถึง 19 คน จป.หัวหน้างาน
- 2) ตั้งแต่ 20 คน ถึง 49 คน จป.เทคนิค
- 3) ตั้งแต่ 50 คน ถึง 99 คน จป.เทคนิคชั้นสูง
- 4) ตั้งแต่ 100 คนขึ้นไป จป.วิชาชีพ

และหากเป็นลักษณะงานดังต่อไปนี้ งานที่บนที่สูง, งานที่อับอากาศ, งานไฟฟ้าแรงสูง, งานเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย,  
งานยกติดตั้งเครื่องจักรชิ้นงานขนาดใหญ่ และให้รวมไปถึงงานอื่นที่เสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุร้ายแรงต่อพนักงาน  
และทรัพย์สิน ต้องจัดให้มี จป.วิชาชีพ ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน

โดยต้องจัดส่งเอกสารหลักฐานแสดงการเป็น จป. ระดับต่างๆ ให้เป็นไปตามกฎระเบียบฉบับนี้กำหนด กับ  
ทางบริษัทฯ ก่อนที่จะเข้ามาเริ่มปฏิบัติงานภายในโครงการ

3. พนักงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามกฎหมายข้อบังคับ เช่น หมวกนิรภัย รองเท้าหุ้มส้น รวมถึงอุปกรณ์ความปลอดภัยอื่นๆ ตามความเสี่ยงในการปฏิบัติงาน ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน โดยสีของหมวกนิรภัยให้แยกดังนี้

- 1) สีขาว ผู้ควบคุมงาน
- 2) สีเขียว เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
- 3) สีนํ้าเงิน งานระบบไฟฟ้า ปรับอากาศ ประปา
- 4) สีแดง ติดตั้งเครื่องจักร
- 5) สีเหลือง โยธา

4. ห้ามพนักงานผู้ที่อายุต่ำกว่า 18 ปี บริบูรณ์ และแรงงานที่ผิดกฎหมาย เข้ามาปฏิบัติงานภายในโครงการ

5. พนักงานทุกคน ที่เข้ามาปฏิบัติงาน ต้องมีสิทธิประกันสังคม หรือสิทธิประกันชีวิต

6. พนักงาน ต้องติดบัตร ประจำตัวให้เห็นเด่นชัด ตลอดเวลาที่อยู่ในพื้นที่ปฏิบัติงาน

7. พนักงานทุกคน ต้องแต่งกายด้วยชุดพนักงานก่อสร้างของบริษัท ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานในโครงการ

8. พนักงานที่จะปฏิบัติงานเกี่ยวกับระบบไฟฟ้า ต้องผ่านการอบรมจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน หรือเป็นวิศวกรมีเอกสาร กว.ไฟฟ้า เท่านั้น

9. พนักงาน ต้องปฏิบัติตามป้าย ห้าม เตือน บังคับ อย่างเคร่งครัด

10. ห้ามพนักงาน ทำการใดๆ ที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตรายต่อบุคคล ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม

11. ห้ามพนักงานหยอกล้อเล่นกัน หรือทะเลาะวิวาท ในขณะที่ปฏิบัติงาน

12. พนักงานต้องจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ ที่ใช้งาน และทำความสะอาดพื้นที่ก่อนเลิกงานทุกวัน

13. ห้ามพนักงานนำสุรา เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ หรือสิ่งเสพติดทุกประเภทเข้ามาในพื้นที่โรงงาน

14. ห้ามพนักงานสูบบุหรี่ขณะที่ปฏิบัติงาน และอนุญาตให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ ที่กำหนดไว้เท่านั้น

15. อุปกรณ์ และเครื่องมือไฟฟ้าทุกชนิดต้องผ่านการตรวจสอบ และได้รับการอนุญาตก่อนใช้งาน โดยจะทำการตรวจสอบซ้ำทุก 1 เดือน

16. ชุดตัดแก๊สที่นำเข้ามาปฏิบัติงานภายในโครงการต้องมีรถเข็น พร้อมทำการผูกยึดป้องกันล้มล้มตลอดเวลา และต้องจัดให้มีวาล์วกันย้อน ทั้งที่หัวตัด และที่วาล์ว จำนวน 4 จุด

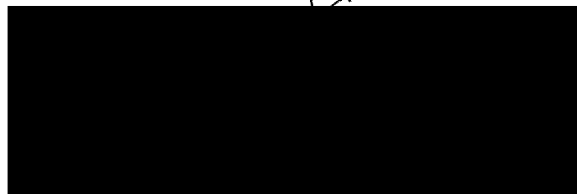
17. อุปกรณ์ที่มีการ์ดป้องกันที่นำเข้ามาภายในโครงการ ห้ามไม่ให้ถอดการ์ดป้องกันออกขณะที่ปฏิบัติงานโดยเด็ดขาด

18. นักรังที่เข้ามาปฏิบัติงานต้องมีสภาพสมบูรณ์ไม่ชำรุดเสียหาย และในการติดตั้งนักรังเพื่อใช้งาน ต้องติดตั้งอุปกรณ์นักรังให้ครบถ้วน มีบันไดทางขึ้นลง มีราวกันก้นตก มีการค้ำยัน โดยตั้งนักรังอย่างมั่นคง แข็งแรง และก่อนใช้งานนักรังต้องได้รับการอนุญาตก่อนใช้งาน เท่านั้น
19. เครนและอุปกรณ์ช่วยยกต้องมีสภาพที่ปลอดภัยพร้อมใช้งาน โดยจะต้องมีเอกสารในการตรวจสอบเครน และเอกสารผ่านการอบรมของคนขับ ผู้ให้สัญญาณ ผู้ผูกยึด ผู้ควบคุม และห้ามไม่ให้ยกเกินน้ำหนักที่กักดยกที่สามารถยกได้ของเครนเด็ดขาด
20. การปฏิบัติงานบนที่สูง ตั้งแต่ 2 เมตรขึ้นไป ต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว เท่านั้น ห้ามไม่ให้ใช้เข็มขัดนิรภัยแบบคาดเอว และให้สวมใส่ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานบนที่สูง
21. งานติดตั้งหลังคาอาคารต้องจัดให้มีการติดตั้งตาข่ายกันตก และเชือกช่วยชีวิต สำหรับให้พนักงานคล้องเกี่ยวตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานบนที่สูง โดยผู้ปฏิบัติงานต้องมีสุขภาพร่างกายแข็งแรง ไม่เป็น โรคลมชักลมบ้าหมู โรคความดันโลหิต โรคเบาหวาน โรคหัวใจ
22. การปฏิบัติงาน ที่ทำให้เกิดประกายไฟต้องทำการป้องกันสะเก็ดไฟ และต้องจัดให้มีถังดับเพลิงที่พร้อมใช้งานอย่างน้อย 1 ถังต่อจุดปฏิบัติงาน ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน
23. ห้ามพนักงาน นำหรือรับประทานอาหาร เครื่องดื่ม ของขบเคี้ยว ในบริเวณพื้นที่ทำงาน
24. พนักงาน ต้องทิ้งขยะตามสถานที่ ที่กำหนดและจัดแยกขยะตามประเภทเพื่อง่ายต่อการจัดการ
25. ห้ามพนักงานทิ้งขยะ น้ำมัน หรือสารเคมี ทุกประเภท ลงในรางระบายน้ำ
26. เมื่อนำรถเข้าจอดในบริเวณโครงการ ให้จอดในพื้นที่ ที่กำหนดเท่านั้น และต้องทำการดับเครื่องทุกครั้ง
27. พนักงานทุกคนจะต้องมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อมและการประหยัดพลังงาน
28. ห้ามพนักงานเข้าภายในพื้นที่โครงการโดยพลการ ก่อนได้รับอนุญาต
29. พนักงานต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยของบริษัทฯ และผู้ว่าจ้างอย่างเคร่งครัด หากตรวจพบว่ามีฝ่าฝืน ทางบริษัทฯ จะดำเนินการลงโทษ ต่อพนักงานและบริษัทผู้รับเหมา ที่กระทำการฝ่าฝืน ตามแต่กรณี
30. ห้ามพนักงานนำทรัพย์สินทุกชนิด ของบริษัทฯ และของผู้ว่าจ้าง ออกนอกโครงการ ก่อนได้รับอนุญาตโดยเด็ดขาด
31. เมื่อเกิดอุบัติเหตุขึ้นภายในโครงการต้องรายงานให้ทางบริษัทฯ รับทราบโดยเร่งด่วน
32. ก่อนเริ่มงานพนักงานทุกคนต้องเข้าร่วมประชุมความปลอดภัยก่อนเริ่มงาน (Morning Talks) รวมถึงกิจกรรมอื่นๆ เกี่ยวกับความปลอดภัย

33. ให้พนักงานและบริษัทผู้รับเหมา ต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากขณะปฏิบัติงานมีการประกาศกฎระเบียบหรือมาตรการด้านความปลอดภัยเพิ่มเติม

34. ให้พนักงานและบริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติงานเป็นไปอย่างปลอดภัย และเป็นไปตามกฎหมายความปลอดภัย (โดยรวมถึงข้อกำหนดตามกฎหมายที่นอกเหนือจากที่บริษัทฯ กำหนดไว้ในกฎระเบียบนี้) พร้อมทั้งต้องควบคุมดูแลพนักงานของบริษัทผู้รับเหมาให้ปฏิบัติงานเป็นไปตามกฎหมายความปลอดภัย อย่างเคร่งครัด

สั่ง ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2566



เจ้าหน้าที่การสื่อสารของแผนกความปลอดภัย

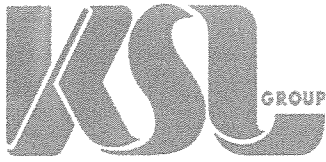


## ภาคผนวก 17ข

เอกสารแต่งตั้งทีมงานประชาสัมพันธ์







# บริษัท น้ำตาลนิวกวางสันหลี จำกัด

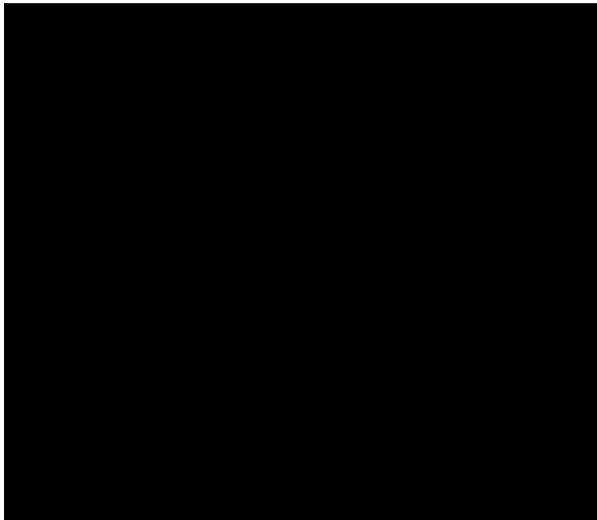
NEW KWANG SOON LEE SUGAR FACTORY CO., LTD.

999 หมู่ที่ 4 ถ.สุวรรณศร ต.ผักขะ อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว 27160  
999 MOO.4 SUWANNASORN ROAD, TAMBOL PHAK KHA, WATTANAKHON, SAKAE0 27160  
WEB SITE: WWW.KSLGROUP.COM

ประกาศที่ วน.02/2566

## เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประชาสัมพันธ์

เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการโรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวกวางสันหลี จำกัด เกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์กับชุมชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง ให้รับทราบความก้าวหน้าหรือความเคลื่อนไหวต่างๆ ของโครงการอย่างต่อเนื่อง การสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน นั้น ทางโครงการฯ จึงเห็นควรให้มีการจัดตั้ง “คณะกรรมการประชาสัมพันธ์” ขึ้น ดังรายนามต่อไปนี้



ประธานคณะกรรมการ  
รองประธานกรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการ  
กรรมการและเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. สร้างความสัมพันธ์ที่ดีที่อยู่บริเวณใกล้เคียงให้รับทราบความก้าวหน้าหรือความเคลื่อนไหวต่างๆ ของโครงการอย่างต่อเนื่อง
2. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลรายละเอียดโครงการและให้ความรู้เกี่ยวกับมาตรการและการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการกับชุมชนในพื้นที่โดยรอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร
3. กำหนดให้มีช่องทางการสื่อสารแบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่ทันสมัยเข้าได้กับทุกกลุ่ม
4. ติดตามประกาศบริเวณหน้าพื้นที่โครงการและชุมชน เพื่อนำเสนอข้อมูลข่าวสารของโครงการ
5. เข้าร่วมประชุมประจำเดือนของหมู่บ้านในรัศมี 0-5 กิโลเมตร หรือประชุมร่วมกับเทศบาล/อบต. อย่างน้อย 1 ครั้ง ในระยะก่อสร้าง เพื่อให้รับรู้ข้อมูลข่าวสารโครงการ
6. เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการในช่วงก่อสร้าง และแจ้งความก้าวหน้าของการดำเนินการให้กับชุมชน
7. กำกับดูแลมิให้คนงานของโครงการ รบกวนหรือบุกรุกที่ดินของบุคคลอื่น
8. รับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน ตรวจสอบข้อร้องเรียนและแจ้งผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการให้ชุมชนรับทราบ และรายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บังคับบัญชาทราบ



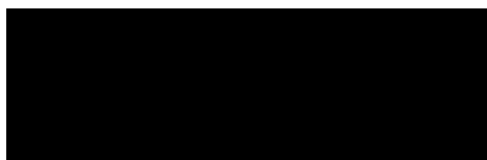


**บริษัท น้ำตาลนิวกวางสันหลี จำกัด**  
**NEW KWANG SOON LEE SUGAR FACTORY CO., LTD.**  
999 หมู่ที่ 4 ถ.สุวรรณศร ต.ผักขะ อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว 27160  
999 MOO.4 SUWANNASORN ROAD, TAMBOL PHAK KHA, WATTHANAKHON, SAKAEO 27160  
WEB SITE: WWW.KSLGROUP.COM

ทั้งนี้ให้มีผลตั้งแต่วันที่ 01 กรกฎาคม 2566 เป็นต้นไป

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 01 กรกฎาคม 2566



รองกรรมการผู้จัดการใหญ่  
สำนักกรรมการผู้จัดการใหญ่

## ภาคผนวก 18ข

การจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม







คำสั่งจังหวัดสระแก้ว  
ที่ ๖๘๕ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)  
โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาล และ โครงการ โรงไฟฟ้าชีวมวล ของ บริษัท น้ำตาลนิวกวางสุรินทร์ จำกัด

ด้วย บริษัท น้ำตาลนิวกวางสุรินทร์ จำกัด ได้ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อให้การดำเนินโครงการฯ เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม และเป็นประโยชน์ที่จะก่อให้เกิดความเข้าใจอันดีระหว่างโรงงาน ชุมชน และ ภาครัฐราชการ

ดังนั้น จึงแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวกวางสุรินทร์ จำกัด ประกอบด้วย

๑. คณะกรรมการผู้แทนภาคประชาชน

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.ผักขะ

๑.๑  
๑.๒  
๑.๓  
๑.๔  
๑.๕  
๑.๖  
๑.๗  
๑.๘  
๑.๙

ตัวแทนหมู่ที่ ๑ บ้านหนองหอย  
ตัวแทนหมู่ที่ ๒ บ้านห้วยเตือ  
ตัวแทนหมู่ที่ ๔ บ้านห้วยพะโย  
ตัวแทนหมู่ที่ ๕ บ้านโป่งคอม  
ตัวแทนหมู่ที่ ๖ บ้านทดหลวง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๗ บ้านทदन้อย  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๐ บ้านกุดกล้า  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๑ บ้านคลองยาง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองสลักไค

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.วัฒนานคร

๑.๑๐  
๑.๑๑  
๑.๑๒  
๑.๑๓  
๑.๑๔  
๑.๑๕

ตัวแทนหมู่ที่ ๓ บ้านโนนจิก  
ตัวแทนหมู่ที่ ๖ บ้านหนองคุ้ม  
ตัวแทนหมู่ที่ ๘ บ้านอ่างไผ่  
ตัวแทนหมู่ที่ ๙ บ้านทางหลวง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๓ บ้านเนินผาสุก  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๔ บ้านวังเสียว

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.หันทราย

๑.๑๖  
๑.๑๗  
๑.๑๘  
๑.๑๙

ตัวแทนหมู่ที่ ๑ บ้านหันทราย  
ตัวแทนหมู่ที่ ๓ บ้านหนองบัวเหนือ  
ตัวแทนหมู่ที่ ๔ บ้านหนองบัวใต้  
ตัวแทนหมู่ที่ ๖ บ้านเนินผาสุก

/๑.๒๐ นายไสว...



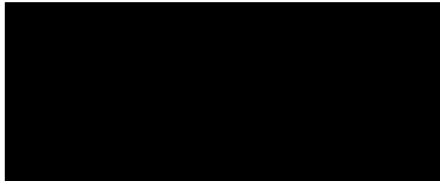
๑.๒๐  
๑.๒๑  
๑.๒๒  
๑.๒๓



ตัวแทนหมู่ที่ ๗ บ้านโนนสะอาด  
ตัวแทนหมู่ที่ ๘ บ้านดงหม  
ตัวแทนหมู่ที่ ๙ บ้านบ่อหลวง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๑๐ บ้านบ่อบัวโบล

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.หนองแขวง

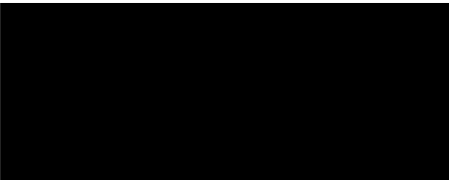
๑.๒๔  
๑.๒๕  
๑.๒๖  
๑.๒๗



ตัวแทนหมู่ที่ ๑ บ้านหนองแขวง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๕ บ้านหนองแขวง  
ตัวแทนหมู่ที่ ๖ บ้านหนองหม  
ตัวแทนหมู่ที่ ๗ บ้านหนองแขวง

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ เทศบาลตำบลบ้านด่าน

๑.๒๘  
๑.๒๙  
๑.๓๐  
๑.๓๑



ตัวแทนหมู่ที่ ๑ บ้านด่าน  
ตัวแทนหมู่ที่ ๒ บ้านหนองขาม  
ตัวแทนหมู่ที่ ๕ บ้านโรงเรียน  
ตัวแทนหมู่ที่ ๖ บ้านกุดม่วง

ตัวแทนประชาชนในเขตพื้นที่ อบต.คลองทับจันทร์

๑.๓๒  
๑.๓๓

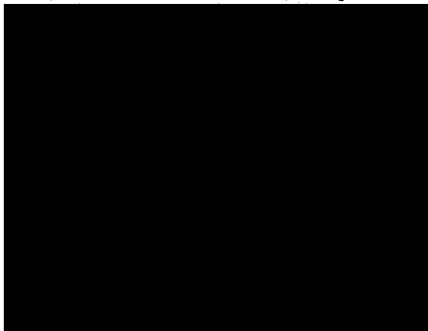


ตัวแทนหมู่ที่ ๑ บ้านหนองกลอย  
ตัวแทนหมู่ที่ ๙ บ้านฝั่งคลอง

**๒. คณะกรรมการผู้แทนภาคราชการ / นักวิชาการในท้องถิ่น และผู้นำชุมชน**

- ๒.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้วที่ได้รับมอบหมาย
- ๒.๒ ผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักรจังหวัดสระแก้ว หรือผู้แทน
- ๒.๓ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว หรือผู้แทน
- ๒.๔ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสระแก้ว หรือผู้แทน
- ๒.๕ อุตสาหกรรมจังหวัดสระแก้ว หรือผู้แทน
- ๒.๖ พลังงานจังหวัดสระแก้ว หรือผู้แทน
- ๒.๗ นายอำเภอวัฒนานคร หรือผู้แทน
- ๒.๘ นายอำเภออรัญประเทศ หรือผู้แทน

๒.๙  
๒.๑๐  
๒.๑๑  
๒.๑๒  
๒.๑๓  
๒.๑๔  
๒.๑๕



ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๒ บ้านห้วยเดื่อ ต.ผักขะ  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๔ บ้านห้วยพะโย ต.ผักขะ  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๖ บ้านทดหลวง ต.ผักขะ  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๗ บ้านทदन้อย ต.ผักขะ  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๑๐ บ้านกุดกล้า ต.ผักขะ  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๙ บ้านทางหลวง ต.วัฒนานคร  
ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๓ บ้านหนองบัวเหนือ ต.หันทราย

**๓. คณะกรรมการผู้แทนโครงการฯ**

- ๓.๑ ตัวแทนโครงการฯ ด้านการบริหารโรงงาน
- ๓.๒ ตัวแทนโครงการฯ ด้านวัตถุดิบและมวลชนสัมพันธ์
- ๓.๓ ตัวแทนโครงการฯ ด้านสิ่งแวดล้อม

/โดยให้...

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑. สร้างเสริมความเข้าใจอันดีระหว่างโครงการกับชุมชน และประสานความร่วมมือกับหน่วยงานอื่นหรือผู้ที่เกี่ยวข้อง

๒. ร่วมกระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

๓. กำกับดูแลการดำเนินงานของโครงการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

๔. เป็นตัวแทนของชุมชนในการตรวจเยี่ยมโครงการ และติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการให้สอดคล้องกับระเบียบ มาตรฐานกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๕. เป็นศูนย์กลางเพื่อประสานความร่วมมือในการดำเนินงานใดๆ เพื่อก่อให้เกิดความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการกับชุมชน

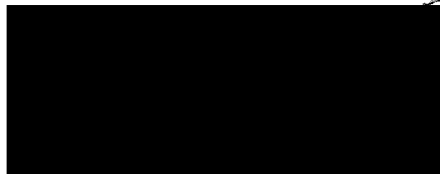
๖. เป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการและการแก้ไขปัญหาร่วมกันระหว่างโครงการ ชุมชนและหน่วยงานต่างๆ ซึ่งจะก่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล เพื่อความสมานฉันท์ โดยคำนึงถึงประโยชน์ที่แท้จริงของชุมชน

๗. ตรวจสอบข้อเท็จจริง ให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการจัดการข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาและผลกระทบที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ และแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหา

๘. ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยและหาข้อยุติกรณีมีข้อพิพาทปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการกับชุมชน และพิจารณากำหนดอัตราค่าชดเชยกรณีข้อพิพาทปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการกับชุมชน

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๑ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



ผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้ว





คำสั่งจังหวัดสระแก้ว  
ที่ ๒๕๗๕/๒๕๖๖

เรื่อง แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) โครงการโรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวก้าวสันหลี จำกัด

ตามคำสั่งจังหวัดสระแก้ว ที่ ๖๘๕/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) โครงการโรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวก้าวสันหลี จำกัด นั้น

เนื่องจากจังหวัดสระแก้ว ได้รับแจ้งจากบริษัท น้ำตาลนิวก้าวสันหลี จำกัด ว่ามีคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) โครงการโรงงานผลิตน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท น้ำตาลนิวก้าวสันหลี จำกัด ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ ๗ บ้านทนต์น้อย ตำบลผักขะ ได้เสียชีวิต ทำให้องค์ประกอบของคณะกรรมการฯ ขาดลง โดยบริษัทฯ ได้ประสานไปยังองค์การบริหารส่วนตำบลผักขะ เพื่อขอรายชื่อทดแทน และได้รายชื่อตัวแทนเรียบร้อยแล้ว ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม จึงให้แก้ไขคำสั่งจังหวัดสระแก้ว ที่ ๖๘๕/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖ ดังนี้

จากเดิม ๒.๑๒

ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๗ บ้านทนต์น้อย ตำบลผักขะ

แก้ไขเป็น ๒.๑๒

ตัวแทนผู้นำชุมชนหมู่ที่ ๗ บ้านทนต์น้อย ตำบลผักขะ

นอกนั้นให้เป็นไปตามคำสั่งเดิมทุกประการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ผู้ว่าราชการจังหวัดสระแก้ว



