



# Monthly Report Amata City Rayong

January 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai

**AMATA**  
CITY RAYONG



อมตะซิตี้ระยอง ร่วมปรับปรุงห้องประชุมอำเภอปลวกแดงสามัคคี

วันที่ 5 มกราคม 2567

อมตะซิตี้ระยอง ร่วมสนับสนุนงบประมาณดำเนินการปรับปรุงห้องประชุมอำเภอปลวกแดงสามัคคี ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง ชั้น 2 เนื่องจากมีการใช้งานมาเป็นระยะเวลานาน ประกอบกับวัสดุอุปกรณ์บางอย่างได้ชำรุดเสื่อมสภาพ ทำให้ไม่สามารถใช้งานได้เต็มที่ประสิทธิภาพ เช่น ระบบเสียง ไมโครโฟน ดังนั้นอำเภอปลวกแดง จึงได้จัดทำโครงการปรับปรุงห้องประชุมอำเภอปลวกแดงสามัคคี ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง ชั้น 2 ให้ความทันสมัย พร้อมใช้งาน เกิดประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน และเกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่ออำเภอมากยิ่งขึ้น

ภาพประกอบ



วันเด็กแห่งประเทศไทย ระยะเวลา ประจำปี 2567

อมตะซิตี้ ระยะเวลา ได้จัดทำกิจกรรม “วันเด็กแห่งประเทศไทย ระยะเวลา 2024” เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ความกล้าแสดงออกผ่านกิจกรรมต่าง ๆ เช่น การมอบรางวัลแก่นักเรียนที่ได้รับรางวัลจากประกวดนักประดิษฐ์น้อยอมตะ การประกวดชุดรีไซเคิล การแสดงบนเวที เป็นต้น รวมถึงมีการมอบทุนการศึกษามากกว่า 100 ทุน และจับสลากของขวัญวันเด็กรวมกว่า 100 รางวัล นอกจากนี้ ภายในงานยังมีการจัดซุ้มกิจกรรมสันทนาการ ชุมนุมเล่นต่าง ๆ และรับประทานอาหารหลากหลาย จากจากพันธมิตรซึ่งเป็นบริษัทผู้ดำเนินงานในนิคมอมตะซิตี้ ระยะเวลา กว่า 40 บริษัท สร้างความสุขให้แก่เยาวชนจากโรงเรียนโดยรอบนิคมฯ รวมกว่า 1,000 คน ณ สนามฟุตบอล ด้านหลังอาคารสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยะเวลา

วัตถุประสงค์ของกิจกรรม

- 1. เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนได้ตระหนักถึงบทบาทหน้าที่ คุณค่าและความสำคัญและส่งเสริมสนับสนุนให้มีการพัฒนาตนเอง ในอันที่จะดำรงตนเป็นคนดี และเป็นกำลังที่สำคัญของประเทศชาติ
- 2. เพื่อจัดกิจกรรมให้เด็ก และเยาวชนได้รับโอกาสในการเข้าร่วมกิจกรรมงานวันเด็กแห่งชาติควบคู่กับการให้ความรู้และความบันเทิง
- 3. เพื่อส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการเป็นอนาคตที่สำคัญของชาติ มีทัศนคติที่ดี
- 4. เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมโรงเรียน สถานประกอบการในนิคมอมตะซิตี้ ระยะเวลา

เป้าหมายโครงการ

- 1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด ไม่น้อยกว่า 800 คน
- 2. มีสถานประกอบการ เข้าร่วมโครงการทุกครั้ง ไม่น้อยกว่า 20 สถานประกอบการ
- 3. ผลคะแนนความพึงพอใจต่อโครงการ จากการจัดทำแบบประเมินของผู้เข้าร่วม ไม่น้อยกว่า 4.5

ตัวชี้วัดโครงการ

- 1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด ไม่น้อยกว่า 800 คน
- 2. สถานประกอบการเข้าร่วมโครงการทุกครั้ง ไม่น้อยกว่า 20 สถานประกอบการ
- 3. จัดทำแบบประเมินความพึงพอใจ ที่มีระดับ 1-5 เพื่อนำไปให้ชุมชนกรอกในแต่ละครั้ง ในการลงพื้นที่ เพื่อให้ได้คะแนนสูงสุด

วิธีการดำเนินโครงการ

- 1. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานราชการ และสถานประกอบการภายในนิคมฯ เพื่อหาหรือการจัดโครงการ
- 2. กำหนดรายละเอียดโครงการและงบประมาณในการจัดโครงการ
- 3. ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนประชาชนเข้าร่วมโครงการ
- 4. ประสานงานกับหน่วยงานราชการ และสถานประกอบการภายในนิคมฯ
- 5. จัดเตรียมสถานที่จัดกิจกรรม ป้ายไวนิลและวัสดุอุปกรณ์
- 6. ดำเนินการจัดกิจกรรม วันที่ 11 มกราคม 2566
- 7. สรุปและรายงานผล ภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2566

สถานที่ดำเนินโครงการ

ณ สนามฟุตบอลหลังสำนักงานอมตะซิตี้ ระยะเวลา ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

งบประมาณในการจัดโครงการ

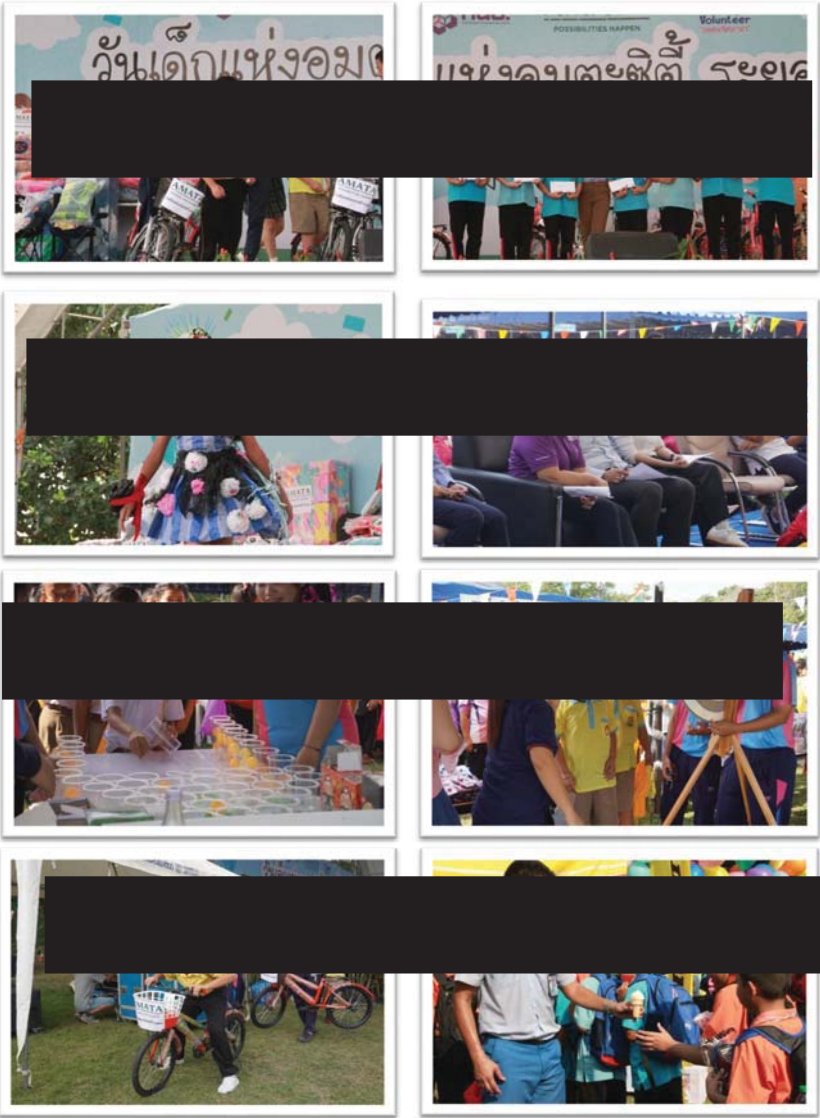
งบประมาณวันเด็ก ประจำปี 2567					
รายละเอียดค่าใช้จ่าย (ประมาณการเบื้องต้นเข้าร่วมกิจกรรม 850 คน และคณะครู 60 คน)					
ลำดับ	รายการ	ปี 2566 (งบใช้จริง)	ปี 2567 (งบขออนุมัติ)	ปี 2567 (งบใช้จริง)	หมายเหตุ
1	เป็นรางวัลการประกวด	-	7,000	-	จำนวน 7,500 บาท โดยเงินรางวัลชนะเลิศ 1 รางวัล ให้ชนะเลิศรับเงินรางวัลบริษัทในเครืออมตะ
2	ค่าอาหาร ค่าเครื่องดื่ม	42,200	44,250	43,800	จำนวน 3 ชุด (4 ประเภทอาหาร) + ค่าข้าวกล่องสำหรับบริษัทที่ร่วมออกบูธและทีมงาน (รายละเอียดตามแนบมา)
3	ค่าจัดซุ้มกิจกรรม และของรางวัลประจำชุด	17,899	24,000	-	จำนวน 4 ชุดตามสี จำนวน 16,112 บาท ใช้ของสนับสนุนจากบริษัทในเครืออมตะ
4	ค่าของสนับสนุนเวที	8,560	8,560	10,700	รถขนาด 5 ที่นั่ง (รวมการขึ้นค่าเช่า)
5	ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่ รมว.				ชมรมสนับสนุนจาก AFS
6	ค่าเบี้ยเลี้ยงวิทยากรบรรยาย		-		นักเขียนจากชมรมประมาณ 10-15 คน (จัดของที่จะมีรถรับไป)
7	ค่าเสียง	7,000	7,000	-	จำนวน 2 คน 3,500 บาทชม รวม 7,000 บาท ใช้ของสนับสนุนจากบริษัทในเครืออมตะ
8	ค่าของที่จะมีรถรับไปส่งร่วมชมงาน	39,000	39,000	39,000	ปี 63 ชุดละ+กระบะน้ำ 1,000 ชุด / ปี 66 กระบะน้ำ 1,000 ใบ + ปี 67 กระบะน้ำ 1,000 ใบ
9	ค่าอาหารที่ วิทยากร เครื่องเสียง ค่าเดินไฟ ค่าไฟ ฯลฯ	92,925	101,000	101,650	รายละเอียดตามแนบมา
10	ค่าของสนับสนุนรางวัลบนเวที	34,250	35,000	39,480	จักรยาน อุปกรณ์กีฬา กระเป๋าผ้าสีชม เป็นต้น (ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)
11	เงินสนับสนุนการตกแต่งหน้าเวที	-	6,000	-	ใช้ของสนับสนุนจากสถานประกอบการ
12	ค่าวัสดุของ	2,300	2,300	2,300	ค่าบริการจัดเก็บขยะจาก AFS (ปีละ 4 ชุด)
13	อุปกรณ์การถ่ายรูป / คัดส่งงาน	1,764	-	850	สถานที่ประกวดงาน
14	อื่นๆ	2,500	2,500	-	ค่าของไปประกวดเวที ใช้ของสนับสนุนจากบริษัทในเครืออมตะ
รวม		248,398	276,610	227,780	จำนวน 2,000 บาท
หมายเหตุ : ค่าใช้จ่ายในการขนส่งสิ่งของ คือรวมไว้					
สรุปภาพรวมงบประมาณวันเด็ก					
		ปี 2566	2567 (ขออนุมัติ)	ปี 2567 (ใช้จริง)	หมายเหตุ
ส่วนกลางราชการ		143,775	140,000	172,430	ไปงบในส่วนคณะ ปลัดกระทรวงมหาดไทย จำนวน 48,830 บาท
ส่วนนิคมอุตสาหกรรม (OCU)		104,623	136,610	55,350	
รวมงบประมาณทั้งหมด		248,398	276,610	227,780	



แบบประเมินความพึงพอใจกิจกรรม

วันเด็กแห่งชาติ ระยอง								
วันที่ 11 มกราคม 2567								
ลำดับ	รายการประเมิน	ระดับการประเมิน					ค่าเฉลี่ย	
		1	2	3	4	5		
1	การรับข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ/การประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน	0	0	0	84	283	4.77
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	22.89	77.11	
2	ความเหมาะสมของสถานที่จัดโครงการ	จำนวน	0	0	0	77	290	4.79
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	20.98	79.02	
3	รูปแบบของกิจกรรมและเวลาที่เหมาะสมในการทำกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	85	284	4.79
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	23.16	77.38	
4	ความพึงพอใจต่อการบริการและประสานงานจากฝ่าย CSR มากน้อยเพียงใด	จำนวน	0	0	0	67	300	4.81
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	18.26	81.74	
5	ความพึงพอใจต่อเจ้าหน้าที่ (พิธีกรบนเวที) และความต่อเนื่องการจัดกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	76	291	4.79
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	20.71	79.29	
6	ความพึงพอใจกิจกรรมในภาพรวม	จำนวน	0	0	0	63	304	4.82
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	17.17	82.83	
7	ท่านคิดว่าควรมีกิจกรรมเช่นนี้ในปีต่อไป มากน้อยเพียงใด	ร้อยละ	0	0	0	55	312	4.74
		จำนวน	0.00	0.00	0.00	14.99	85.01	
รวม							4.787142857	

ภาพกิจกรรม

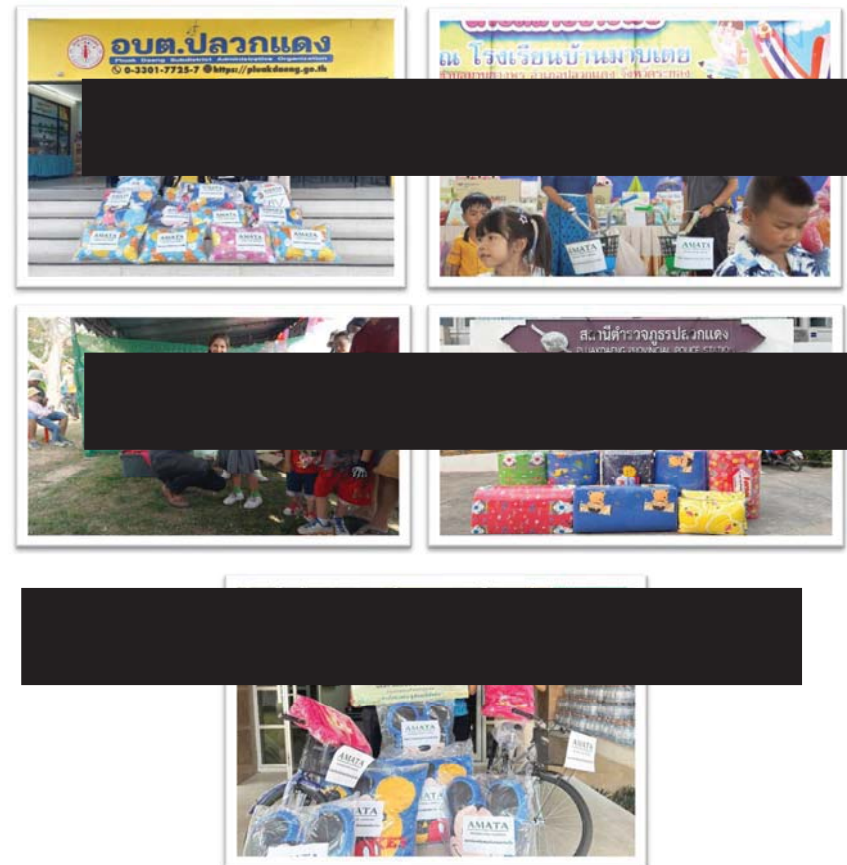


อมตะส่งมอบความสุข เนื่องในโอกาสวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2567

วันที่ 13 มกราคม 2567

อมตะร่วมส่งมอบของขวัญ และทุนการศึกษา สร้างความสุข ให้กับเด็กๆ เนื่องในโอกาสวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2567 ที่จัดกิจกรรมขึ้นในพื้นที่ชุมชนรอบนิคมฯ อมตะซิตี้ ระยอง โดยได้เดินทางไปร่วมสนับสนุนของรางวัลแก่สถานที่ ดำรวจภูธรปลวกแดง อบต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง อบต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง ร่วมกิจกรรมในพื้นที่ได้แก่ อบต.บ่อวิน อ.ศรีราชา เทศบาลตะเคียนเตี้ย อ.บางละมุง จ.ชลบุรี และ อบต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง

ภาพประกอบ

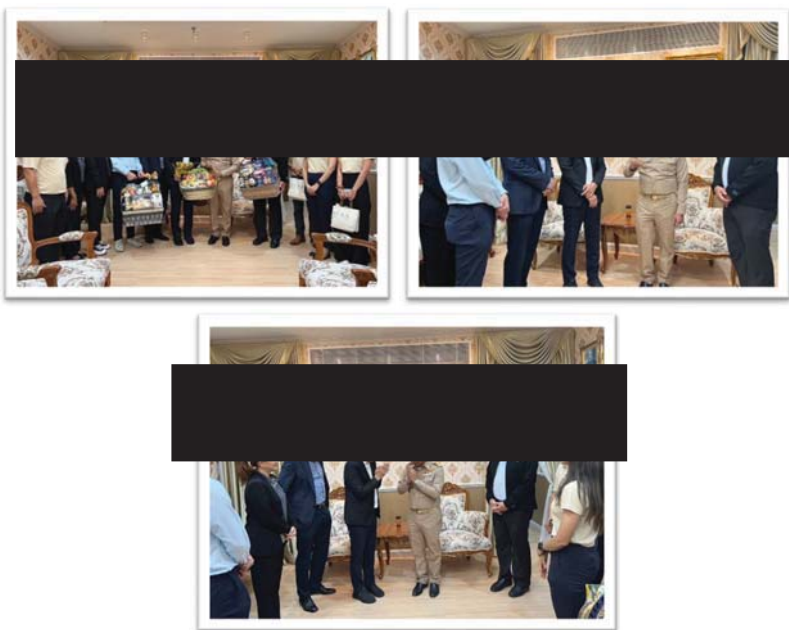


อมตะร่วมสวัสดีปีใหม่หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชนในพื้นที่

วันที่ 15 มกราคม 2567

ดร.วิวัฒน์ กรมดิษฐ์ คุณเสริมพงศ์ สุขโข ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง พร้อมด้วย ผู้บริหารอมตะ เข้าพบคุณไตรภพ วงศ์ไตรรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เพื่อมอบกระเช้าผลไม้วยพรปีใหม่ รวมถึง พูดคุยเกี่ยวกับการพัฒนานิคมอุตสาหกรรมโครงการของอมตะในอนาคต ณ ศาลากลาง จังหวัดระยอง

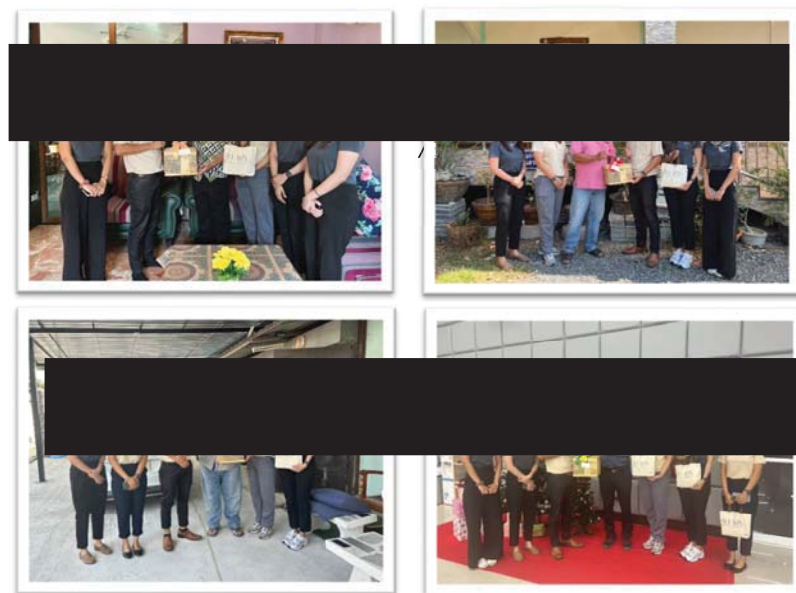
ภาพประกอบ



วันที่ 18 มกราคม 2567

ทีมงาน CSR เดินทางเข้าพบปะผู้นำชุมชนรอบ อมตะซิตี้ ระยอง รวม 7 หน่วยงาน เพื่อสวัสดีปีใหม่และขอบคุณ การสนับสนุนความร่วมมือในการเข้าดำเนินกิจกรรมในพื้นที่ชุมชนโดยรอบนิคมฯ ด้วยดีเสมอมา พร้อมแลกเปลี่ยน ความคิด เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่ ที่อยู่ในพื้นที่ตั้งและพื้นที่เขตรัศมีของอมตะฯ ในอนาคตโดยมีรายชื่อดังต่อไปนี้ (1) คุณอภิชาติ เงินท้วม นายก อบต. มาบยางพร (2) คุณไพศาล อุเจริญ นายก อบต. พนาณคม (3) คุณสิริวิษฐ์ อำไพพงษ์ นายก อบต. บ่อวิน (4) คุณคณิต เจียหลิม กำนันตำบลบ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี (5) คุณถิรเดช สุขใจ กำนันตำบลพนา นิคม (6) คุณชาตรี สุวรรณอวี ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ต.มาบยางพร และ (7) คุณวุฒินัย สุภาพรณ์ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ต.มาบยาง พร

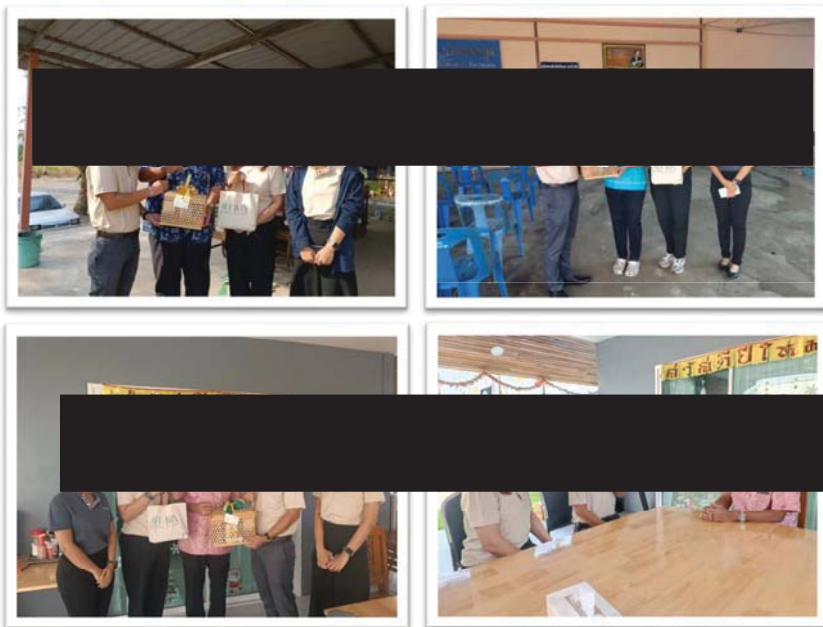
ภาพประกอบ



วันที่ 25 มกราคม 2567

ทีมงาน CSR ลงพื้นที่พบปะผู้นำชุมชนโดยรอบนิคมฯ อมตะ อย่างต่อเนื่อง เพื่อสวัสดิ์ปิใหม่และขอบคุณในการสนับสนุนมีส่วนร่วมดำเนินกิจกรรมต่างๆ ในพื้นที่ชุมชน ด้วยดีเสมอมา ได้พบปะผู้นำชุมชนจำนวน 5 หน่วยงาน รอบอมตะซิตี้ ระยอง ได้แก่ (1) นายจำเนียร กิติปฎูล นายก อบต.เขาไม้แก้ว (2) นางพจนิษฐ์ พันธุ์เจริญ กำนันตำบลพนานิคม (3) นายจักรกฤษ สายสมร ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ต.เขาไม้แก้ว (4) นายบรรพต กองแก้ว ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ต.เขาไม้แก้ว และ (5) นายธงชัย สุขเจริญ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 5 ต.เขาไม้แก้ว

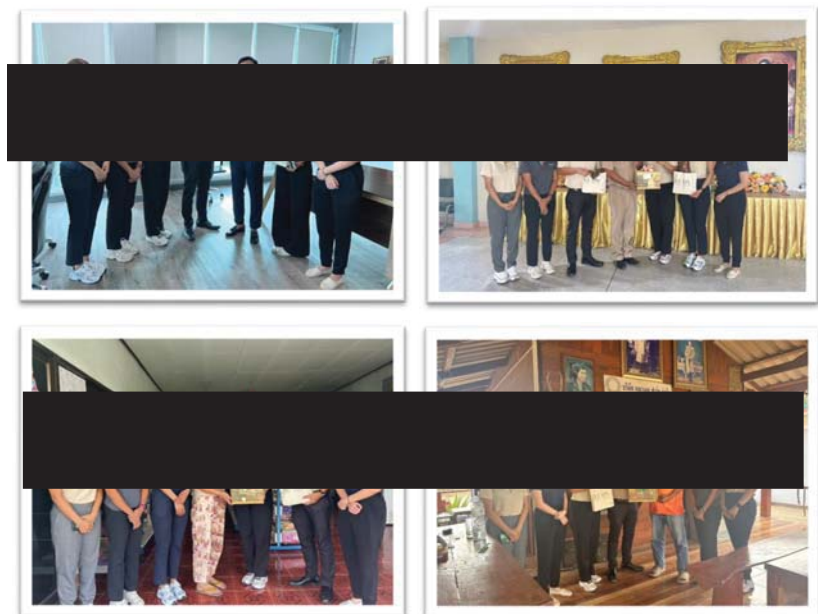
ภาพประกอบ



วันที่ 22 มกราคม 2567

ทีมงาน CSR ลงพื้นที่พบปะผู้นำชุมชนโดยรอบนิคมฯ อมตะ เพื่อสวัสดิ์ปิใหม่และขอบคุณในการสนับสนุนมีส่วนร่วมดำเนินกิจกรรมต่างๆ ในพื้นที่ชุมชน ด้วยดีเสมอมา ได้พบปะผู้นำชุมชนจำนวน 9 หน่วยงาน รอบอมตะซิตี้ ระยอง ได้แก่ (1) นายสกนธ์ กรกฎ นายอำเภอปลวกแดง (2) นางสาวกัลยา ประสิทธิ์ภักย์ นายอำเภอนิคมพัฒนา (3) นายสาคร อารักษ์ นายก อบต.ปลวกแดง (4) นายกฤษดา โชติวานิชกุล นายก อบต.แม่น้ำคู่ (5) นายอมรเทพ เล็กโล่ง นายกเทศบาลมะขามคู่ (6) นายจรัญ ประกอบธรรม นายกเทศมนตรีตำบลตะเคียนเตี้ย (7) นายคณาเดช ผิวน้อย กำนันตำบลเขาไม้แก้ว (8) ผู้ใหญ่นันทิศักดิ์ สุขใจ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ต.มาบยางพร และ (9) นางวิไลวรรณ เกิดโพธิ์ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 3 ต.บ่อวิน

ภาพประกอบ

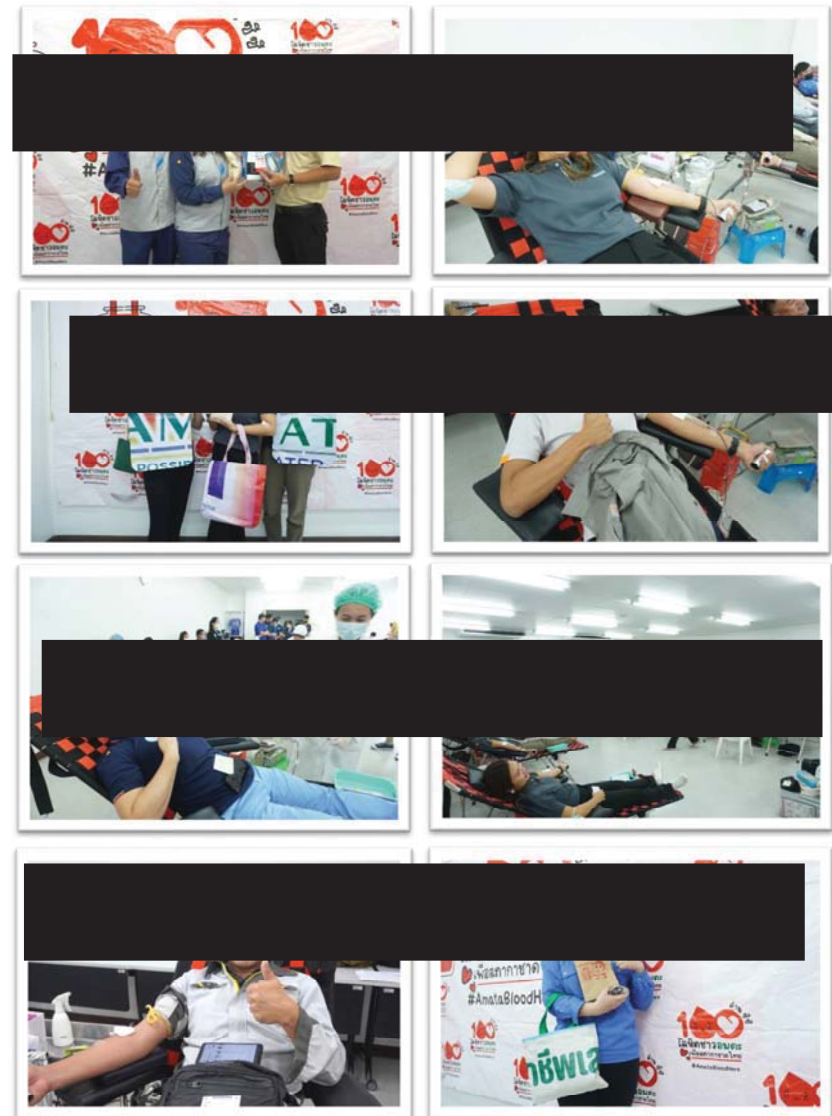


อมตะชวนเหล่าฮีโร่บริจาคโลหิตกับโครงการ “100 ล้านซีซี โลหิตขาวอมตะเพื่อสภากาชาดไทย” ครั้งที่ 33

วันที่ 24 มกราคม 2567

อมตะซีดี ระยอง ร่วมกับ ภาคบริการโลหิตแห่งชาติที่ 3 จ.ชลบุรี สภากาชาดไทย และ บริษัท โยโกฮามาโทร์ แมนูแฟคเจอริ่ง (ประเทศไทย) จำกัด ได้จัดกิจกรรม “100 ล้านซีซี โลหิตขาวอมตะเพื่อสภากาชาดไทย ครั้งที่ 33” ขึ้น เพื่อนำโลหิตไปช่วยเหลือผู้ต่อไป โดยมีฮีโร่ร่วมบริจาคโลหิตได้กว่า 144 คน (จากผู้มาบริจาค 158 คน) รวมปริมาณ โลหิต 64,800 ซีซี ทั้งนี้ อมตะได้ขอบคุณเหล่า AmataBloodHero ด้วยการมอบของที่ระลึก โดยสนับสนุนข่าวสาร ผลิตภัณฑ์จากชุมชน และกระเป๋าวินิลจากกิจกรรมต่างๆ ที่ทางอมตะได้ให้ชุมชนตัดเย็บเพื่อเป็นการลดขยะและสร้าง รายได้อีกให้กับชุมชนอีกทางหนึ่งด้วย

ภาพประกอบ



# Monthly Report Amata City Rayong

February 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai



## รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย ในอมตะจูเนียร์ลีกครั้งที่ 13

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567

จบลงเป็นที่เรียบร้อยแล้วกับการแข่งขันกีฬา อมตะจูเนียร์ลีก ครั้งที่ 13 ประจำปี 2567 ณ นิคมอุตสาหกรรม อมตะซิตี้ ระยอง ที่จัดขึ้นระหว่าง 29 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567 โดยจัดให้มีการแข่งขัน 4 ประเภทกีฬา ได้แก่ ฟุตบอลชาย 7 คน วอลเลย์บอลหญิง เซปักตะกร้อชาย เปตองทีมชาย-หญิง แบ่งการแข่งขันออกเป็นรุ่นอายุไม่เกิน 12 ปี และรุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี ดำเนินการแข่งขันที่สนามบ่อวินอารีนา และ สนามฟุตบอลด้านหลังสำนักงานอมตะซิตี้ ระยอง

การแข่งขันกีฬาเยาวชนในครั้งนี้นัดขึ้นเพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้เยาวชนและน้องๆ นักเรียน ได้ออกกำลังกายเพื่อ สุขภาพ ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ มีน้ำใจนักกีฬา รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย ไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด และมีทักษะด้านกีฬาเพิ่ม มากขึ้น ซึ่งในปีนี้มีทีมนักกีฬาสนใจเข้าร่วมการแข่งขัน รวม 158 ทีม จาก 33 โรงเรียน โดยรอบนิคมฯ รวมนักกีฬากว่า 1,200 คน

ภาพประกอบ



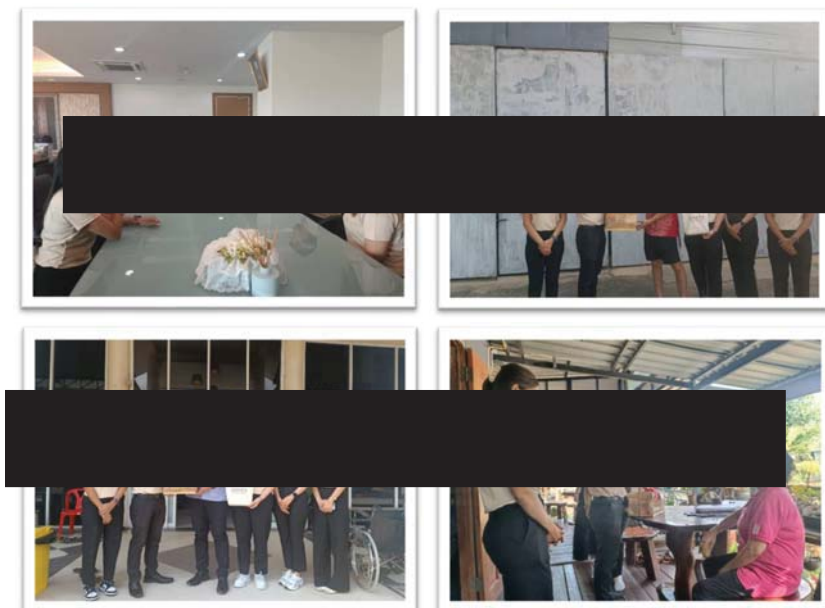


## อมตะร่วมสวัสดีปีใหม่หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชนในพื้นที่

วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567

ทีมงาน CSR เดินทางเข้าพบปะผู้นำชุมชนรอบ อมตะซิตี้ ระยอง รวม 5 หน่วยงาน เพื่อสวัสดีปีใหม่และขอบคุณ การสนับสนุนความร่วมมือในการเข้าดำเนินกิจกรรมในพื้นที่ชุมชนโดยรอบนิคมฯ ด้วยดีเสมอมา พร้อมแลกเปลี่ยน ความคิด เกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่ ที่อยู่ในพื้นที่ตั้งและพื้นที่เขตรัศมีของอมตะฯ ในอนาคตโดยมีรายนามดังต่อไปนี้ (1) นายณพรัตน์ ศรีพรหม นายอำเภอศรีราชา (2) นายปิยะ ปิตุเตชะ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง (3) นาย อนุสรณ์ เกียรติขณานุกุล ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพบ้านมาบยางพร ต.มาบยางพร (4) นายบุญรอด เชียง เงิน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 3 ต.มาบยางพร และ (5) นายประเทือง มาลีวงษ์ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 8 ต.พานานิคม

## ภาพประกอบ



อมตะจับมือบริษัท ไดกิน คอมเพรสเซอร์อินดัสทรีส์ จำกัด เปิดบ้าน ชวนเหล่าฮีโร่บริจาคโลหิตอย่างต่อเนื่อง

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2567

นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ร่วมกับ เหล่าภาคชาดจังหวัดระยอง และ บริษัท ไดกิน คอมเพรสเซอร์อินดัสทรีส์ จำกัด ได้จัดกิจกรรม “100 ล้านซีซี โลหิตขาวอมตะเพื่อสภากาชาดไทย ครั้งที่ 34” ขึ้น โดยมีอมตะฮีโร่ร่วมบริจาคโลหิตได้กว่า 150 คน (จากผู้มาบริจาค 193 คน จาก 18 สถานประกอบการ) รวมปริมาณโลหิต 66,400 ซีซี ณ บริษัท ไดกิน คอมเพรสเซอร์อินดัสทรีส์ จำกัด ทั้งนี้ อมตะฯ ขอขอบคุณเหล่าฮีโร่ทุกท่านที่ได้มาร่วมโครงการดังกล่าว ซึ่งเหล่าภาคชาดระยอง จะได้นำโลหิตไปช่วยเหลือผู้ต่อไป

นอกจากนี้ อมตะซิตี้ ระยอง ได้สนับสนุนผลิตภัณฑ์ชุมชน คือข้าวสารจากโรงสีข้าวชุมชนบ้านเนินตมมาก ต.โคกเพลาะ อ.พนสนิมคม จ.ชลบุรี และและกระเป๋าวนิจจากกิจกรรมต่างๆ ที่ทางอมตะได้ให้ชุมชนตัดเย็บเพื่อเป็นการลดขยะและสร้างรายได้อาชีพให้กับชุมชนอีกทางหนึ่ง มาเป็นของที่ระลึกให้กับเหล่าฮีโร่ที่มาร่วมบริจาคโลหิตอีกด้วย

ภาพกิจกรรม



## กิจกรรม Happy With CSR ครั้งที่ 1/2567 ทำบุญเดือนเกิดพนักงานภายในกลุ่มบริษัทอมตะ

### รายละเอียดกิจกรรม

วันที่ 15 ก.พ.67 ทีมงาน CSR พาเพื่อนพนักงาน ร่วมทำความรู้จักเสริมสร้างความสัมพันธ์กับชุมชนที่อยู่โดยรอบนิคมฯ ผ่านการดำเนินกิจกรรม Happy with CSR ด้วยการนำพนักงานที่เดือนเกิดระหว่าง ม.ค.- เม.ย. และผู้สนใจ ซึ่งมีพนักงานในกลุ่มอมตะเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 2 คน

ร่วมกิจกรรมลงพื้นที่พบปะชุมชนเยี่ยมเยียนผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ ผู้สูงอายุ และผู้มีรายได้น้อย ในพื้นที่ ต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี และมอบถุงมตบะปันน้ำใจ ประกอบด้วยของกินของใช้จำเป็น เช่น ข้าวสาร กุนเชียง หมูเส้น ซอสพริก ที่ทาง CSR สนับสนุนจากกลุ่มชุมชนโดยรอบนิคมฯ และอื่นๆ เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายและเป็นการให้กำลังใจให้กับผู้ที่ได้รับมอบอีกด้วย

### สื่อประชาสัมพันธ์โครงการ

เผยแพร่ผ่าน Facebook , Intranet , Line กลุ่ม AMATA



### งบประมาณในการจัดโครงการ

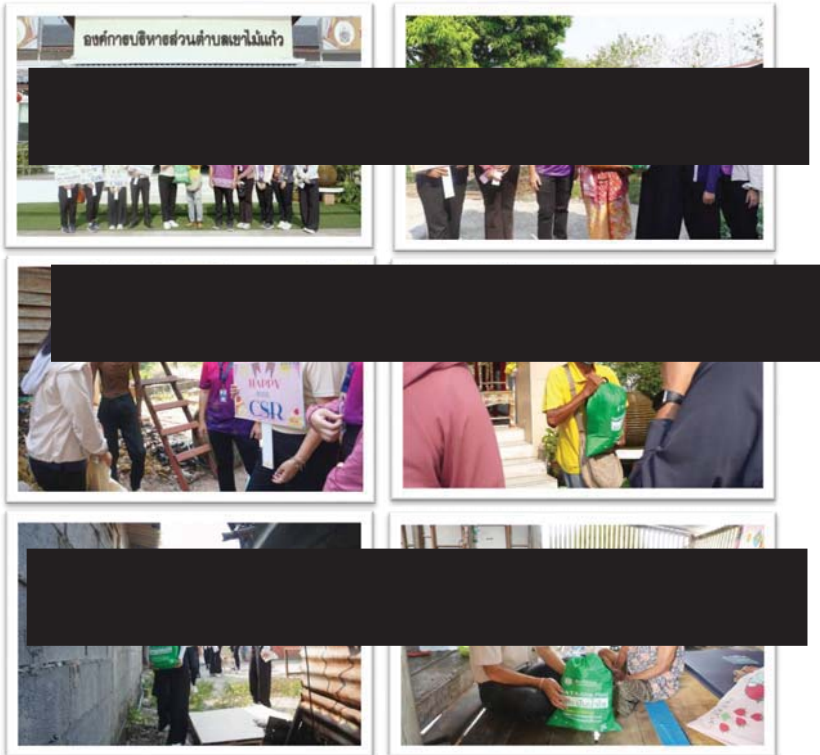
ใช้งบประมาณในการจัดงาน (บริษัท)ทั้งสิ้น 4,739.00 บาท

รายการ	จำนวนเงิน
1.ค่ากุนเชียง 10 กล้อง ราคากล้องละ 110 บาท	1,100.00
2.ค่าหมูเส้น 10 กล้อง ราคากล้องละ 80 บาท	800.00
3.ค่าเครื่องอุปโภคบริโภค	2,839.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	4,739.00

### โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์กิจกรรม



### ภาพกิจกรรม

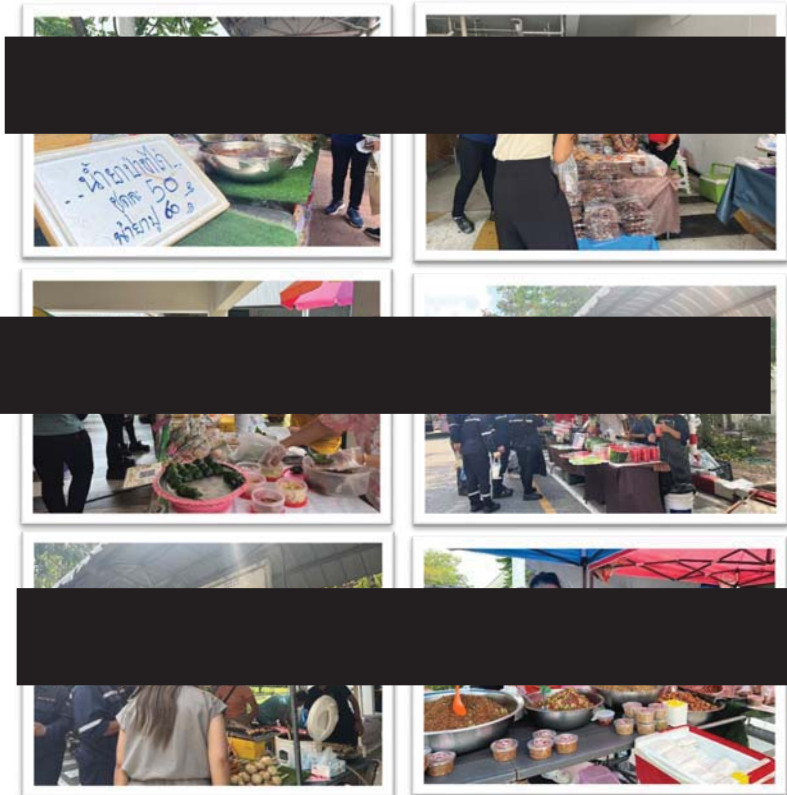


อมตะซิตี้ ระยองร่วมกับสถานประกอบการในนิคมฯ จัดกิจกรรมตลาดนัดโรงงาน

วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

อมตะซิตี้ ระยองร่วมกับ สถานประกอบการในนิคมฯ ได้แก่ บริษัท เท็นมะ (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ชูมิ โตโม อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด จัดกิจกรรมตลาดนัดโรงงาน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เพื่อสนับสนุนผู้ค้าจากชุมชนโดยรอบนิคมฯ ให้มาร่วมจำหน่ายสินค้า นอกจากนี้ ยังเป็นการประชาสัมพันธ์สินค้าของดี โดยรอบอมตะฯ ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากขึ้นเพื่อเป็นการสร้างรายได้ที่ยั่งยืนแก่ชุมชนทั้งหลายโดยรอบนิคมฯ โดยมี ยอดรายได้ประจำเดือนรวมกว่า 67,810 บาท

### ภาพกิจกรรม



# Monthly Report

## Amata City Rayong

March 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai



### กึ่งวาระงานสัมพันธชุมชน ครั้งที่ 1

อมตะซิตี้ ระยอง จัดกิจกรรมกึ่งวาระงานสัมพันธชุมชน เพื่อมุ่งเน้นการสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างชุมชนและหน่วยงานรัฐโดยรอบนิคมฯ เพื่อให้ชุมชนได้รู้จักอมตะมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะเรื่องของการจัดการสิ่งแวดล้อม ที่อมตะให้ความสำคัญเสมอมา ทั้งการเพิ่มพื้นที่สีเขียว การจัดการน้ำ การดูแลการจราจร และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ฯ ต่างๆ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีกึ่งวาระงานสัมพันธชุมชนเพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน พร้อมทั้งมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในประเด็นต่างๆ จากชุมชน เพื่อนำข้อมูลไปวางแผนดำเนินกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์และการพัฒนานิคมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศต่อไป

#### วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมและสร้างความสัมพันธ์ระหว่างนิคมอมตะซิตี้ระยอง และหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ และผู้นำชุมชนโดยรอบนิคมฯ
2. เพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่นิคมอมตะซิตี้ระยอง และหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ และผู้นำชุมชนโดยรอบนิคมฯ ในการบริหารจัดการเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
3. เพื่อเสริมสร้างการทำงานเป็นทีม

#### เป้าหมายโครงการ

1. มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมของบริษัทฯ ไม่น้อยกว่า 40 คน
2. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมครั้งทุกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อย่างน้อยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นละ 5 คน

#### วิธีการดำเนินโครงการ

1. ติดต่อประสานงานหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นโดยรอบนิคมฯ
2. ติดต่อประสานงานอาคารสถานที่จัดกิจกรรม
3. ออกหนังสือเชิญชวนเข้าร่วมกิจกรรม
4. รวบรวมรายชื่อหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ และผู้นำชุมชนโดยรอบนิคมฯ
5. จัดเตรียมสถานที่ / อุปกรณ์ต่างๆ
6. ดำเนินกิจกรรมกึ่งวาระงานสัมพันธชุมชน ครั้งที่ 1
7. สรุปกิจกรรม

#### สถานที่ดำเนินโครงการ

โรงแรมอีสทาวน์ ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

งบประมาณในการจัดโครงการ

ใช้งบประมาณในการจัดงานทั้งสิ้น 60,245.00 บาท

งบประมาณกิจกรรมงานสัมมนาหน่วยงานอื่น					
ตัวแทนหน่วยงานละ 8 คน จำนวน 8 แห่ง รวม 64 (และ ทีมงาน 10-16 คน รวมเป็น 80 คน)					
ลำดับ	รายการ	จำนวน (หน่วย)	ยอดที่ขออนุมัติ	ค่าใช้จ่ายจริง	หมายเหตุ
1	ค่าเสียชุมชนสัมมนาข้อเท็จจริง	85	13,600	12,743.70	สิ่งทำสำรอง 5 ตัว
2	ค่าอุปกรณ์เล่นเกมส์	4	8,000	482	
3	ค่าของรางวัลเล่นเกมส์	0	7,000	6,864	
4	ค่าขนมเครื่องดื่มเครื่องดื่ม	80	40,000	40,000	
5	ค่าอาหารกลางวัน				
6	ค่าวิทยุสื่อสาร				
7	ค่าอื่น ๆ เบ็ดเสร็จ	0	1,500	160	ใช้ซื้อขนมกินจัดที่นั่งในการแบ่ง
รวมค่าใช้จ่าย			70,100	60,249.7	

ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันที่ 20 มีนาคม 2567 ตั้งแต่เวลา 09.00-13.30 น.

สรุปผลการดำเนินงานกิจกรรม

- 1. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 62 คน
- 2. มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วม 8 องค์กร

เอกสารเชิญร่วมโครงการ



สื่อประชาสัมพันธ์โครงการ

Facebook Amata



ภาพประกอบ





แบบประเมินความพึงพอใจกิจกรรม

กิจกรรมกีฬาสานสัมพันธ์ ครั้งที่ 1									
วันที่ 20 มีนาคม 2567 ณ โรงเรียนอัสสัมชัญ									
ลำดับ	รายการประเมิน	ระดับการประเมิน					ค่าเฉลี่ย		
		1	2	3	4	5			
1	การรับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ/การประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน	0	0	1	13	25	4.62	
		ร้อยละ	0.00	0.00	2.60	33.30	64.10		
2	ความเหมาะสมของสถานที่จัดโครงการ	จำนวน	0	0	0	11	28	4.72	
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	28.20	71.80		
3	รูปแบบของกิจกรรมและเวลาที่เหมาะสมในการทำกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	8	31	4.79	
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	20.50	79.50		
4	ความพึงพอใจต่อการบริการและประสานงานจากฝ่าย CSR มากน้อยเพียงใด	จำนวน	0	0	0	11	28	4.72	
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	28.20	71.80		
5	ลำดับขั้นตอน และความต่อเนื่องของการจัดกิจกรรม	จำนวน	0	0	2	12	25	4.58	
		ร้อยละ	0.00	0.00	5.10	308.00	64.10		
6	การมีส่วนร่วมของท่านในการจัดกิจกรรมของโครงการ	จำนวน	0	0	0	7.00	32.00	4.83	
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	17.90	82.10		
7	ความพึงใจกิจกรรมในภาพรวม	จำนวน	0	0	0	8	31	4.79	
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	20.50	79.50		
8	ท่านคิดว่าควรมีกิจกรรมเช่นนี้ในปีต่อไป มากน้อยเพียงใด	ร้อยละ	0	0	0	7	31	4.82	
		จำนวน	0.00	0.00	0.00	18.40	81.60		
รวม								4.73375	

ข้อเสนอแนะอื่นๆ จากแบบประเมิน

1. อยากให้จัดกิจกรรมบ่อยๆ ต่อเนื่องทุกปี
2. ของรางวัลไม่พอ
3. พี่ๆ เจ้าหน้าที่ที่น่ารักมาก
4. รวมๆ ดูดีมาก
5. อยากให้จัดกิจกรรมนอกสถานที่มากกว่า

ข้อเสนอแนะอื่นๆ จากต้น ECO Green

ด้านสิ่งแวดล้อม

1. ขอให้ช่วยมีส่วนร่วมในกิจกรรมเชิงอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติเพิ่มมากขึ้น
2. การปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว ปล่อยปลามากขึ้น
3. ส่งเสริมกิจกรรมรักษาสัตว์โลก
4. ขึ้นชมการจัดกิจกรรมสิ่งแวดล้อมของมตะ และอยากให้มีกิจกรรมรักษาสัตว์โลกแบบนี้ตลอดไป
5. อยากให้มีการจัดกิจกรรมเก็บขยะริมทะเล
6. ควบคุมการจัดการปัญหาด้านมลพิษ และระบบบำบัดน้ำเสีย

ด้านการจราจร

1. ควบคุมการจราจร จำกัดความเร็ว
2. ดูแลการจราจรในพื้นที่นี้คมฯ เนื่องจากเกิดอุบัติเหตุบ่อยมาก
3. ดูแลปัญหาการจราจรติดขัด
4. ปรับปรุงถนนรอยต่อระหว่างชุมชนและนิคม และเพิ่มป้ายจราจร

ด้านเศรษฐกิจและการส่งเสริมอาชีพ

1. อยากให้มีการเปิดรับสมัครงาน ตำแหน่งงานที่เพิ่มมากขึ้น
2. การฝึกอาชีพให้ประชาชน มีรายได้ มีอาชีพเสริม
3. สนับสนุนสินค้าชุมชน และประชาสัมพันธ์มากขึ้น
4. อยากให้มีตลาดนัดขายอาหารทะเล

ด้านการศึกษา

1. ดูแลสนับสนุนโรงเรียนในชุมชน
2. เพิ่มกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสถานศึกษา
3. สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาให้กับทางโรงเรียน

ด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิตคนในชุมชน

1. สนับสนุนกีฬาชุมชน อยากให้สนับสนุนสนามหญ้าเทียม
2. ปรับปรุงสวนสาธารณะให้มีความปลอดภัย มีเครื่องออกกำลังกายทั้งเด็กและผู้ใหญ่
3. เพิ่มสถานพักผ่อนในชุมชน ไว้ออกกำลังกายและเป็นพื้นที่สร้างรายได้ในชุมชน
4. ปรับปรุงน้ำประปาให้ใสสะอาด

อื่นๆ

1. อยากให้สนับสนุนงบด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
2. อยากให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้ทั่วถึงประชาชนมากกว่านี้
3. ขึ้นชมการทำงานของมตะ และพร้อมทำงานร่วมกัน
4. อยากให้งบประมาณที่เข้ามาเร็วทันงานที่จัดกิจกรรมชุมชน
5. อยากให้สนับสนุนงบประมาณเพื่อจัดกิจกรรมให้กับหน่วยงานมากกว่านี้

## ประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

วันที่ 26 มีนาคม 2567

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ระยอง ดำเนินการ EIA Monitoring โดยการประชุมคณะกรรมการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง เพื่อติดตามการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA/EHIA) ของโรงงานในนิคมฯ สร้างความเชื่อมั่นและสร้างการมีส่วนร่วมในการกำกับดูแลคุณภาพสิ่งแวดล้อมในนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง

### ภาพประกอบ



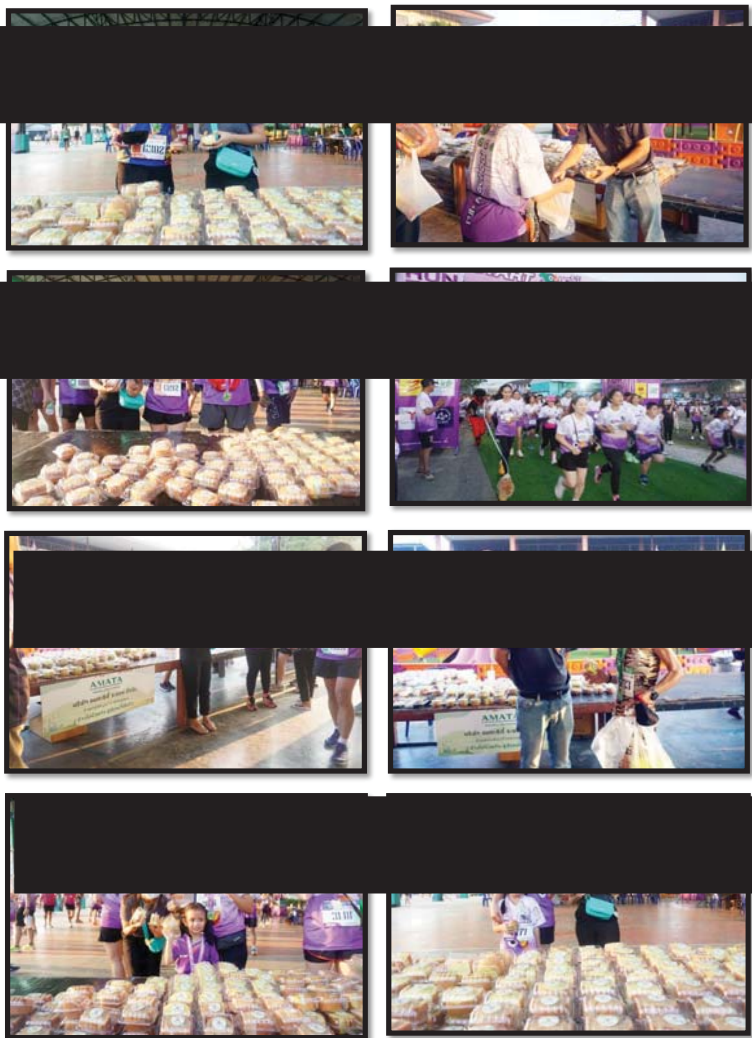
## อมตะร่วมส่งเสริมสุขภาพชุมชนผ่านงาน “เขาไม้แก้วมินิมาราธอน” ครั้งที่ 1

วันที่ 29 มีนาคม 2567

อมตะซิตี้ ระยอง ร่วมสนับสนุนงบประมาณ งาน “เขาไม้แก้วมินิมาราธอน” ครั้งที่ 1 ซึ่งจัดขึ้นโดย โรงเรียนชุมชนวัดเขาไม้แก้ว ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์รายได้หลังหักค่าใช้จ่ายมอบให้โรงเรียนชุมชนวัดเขาไม้แก้ว เพื่อทำการซ่อมแซมอาคารเรียน และใช้ประโยชน์ในกิจกรรมของโรงเรียนที่จำเป็นแก่การศึกษาของเด็กนักเรียนในชุมชนต่อไป นอกจากนี้ อมตะซิตี้ ระยอง ยังได้สนับสนุนขนมเบรกกจากชุมชนมาแจกให้กับผู้ร่วมกิจกรรมอีกด้วย

### ภาพประกอบ



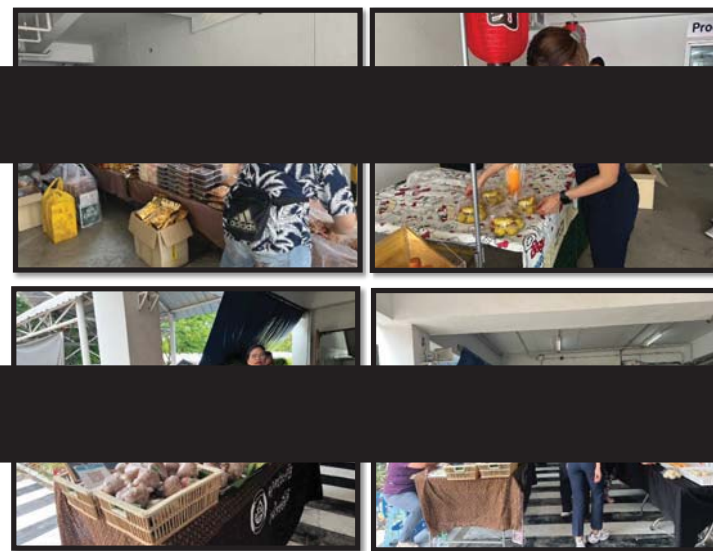


อมตะชีตี่ ระยองร่วมกับ จัดกิจกรรมตลาดนัดโรงงาน ประจำเดือนมีนาคม 2567

วันที่ 28 มีนาคม 2566

อมตะชีตี่ ระยองร่วมกับ สถานประกอบการในนิคมฯ 3 แห่ง ได้แก่ (1) บริษัท เท็นมะ (ประเทศไทย) จำกัด (2.) บริษัท ชุมิโตโม อีเล็กตริก วิศวกร ชิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด และ (3.) บริษัท โตโคริเคะ (ประเทศไทย) จำกัด จัด กิจกรรมตลาดนัดโรงงาน ประจำเดือนมีนาคม 2567 เพื่อสนับสนุนผู้ค้าจากชุมชนโดยรอบนิคมฯ ให้มาร่วมจำหน่ายสินค้า นอกจากนี้ ยังเป็นการประชาสัมพันธ์สินค้าของดีโดยรอบอมตะฯ ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากขึ้นเพื่อเป็นการสร้างรายได้ที่ยั่งยืนแก่ชุมชนทั้งหลายโดยรอบนิคมฯ โดยมียอดรายได้ประจำเดือนมีนาคม 2567 จำนวน 111,010 บาท และรายได้รวม ตั้งแต่เริ่มโครงการเดือนเมษายน 2566 จนถึงปัจจุบัน มีรายได้รวมทั้งสิ้น 776,040 บาท

#### ภาพประกอบ



### โครงการ ส่งเสริมอาชีพสร้างรายได้ “แขนวิซเกาหลี่ และยามสมุนไพร”

บริษัทฯ ซึ่งเป็นผู้บริหารโครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ชลบุรี และ อมตะซิตี้ ระยอง ได้มีนโยบายในการดำเนินธุรกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนในพื้นที่ให้เติบโตร่วมกันอย่างยั่งยืน จึงได้ดำเนินโครงการฝึกอบรมอาชีพให้แก่ประชาชน เพื่อเป็นการเพิ่มทักษะให้ประชาชนได้มีความรู้ความสามารถและการมีส่วนร่วมในสังคม โดยกระตุ้นให้เกิดความคิดริเริ่มในการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ มีความกระตือรือร้น มีความเชื่อมั่นในตนเอง สามารถช่วยเหลือตนเองและครอบครัวได้ ตลอดจนมีทักษะในการประกอบอาชีพและมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น

#### วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมฝึกอาชีพสามารถนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปประกอบอาชีพและสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัวได้
2. เพื่อให้ชุมชนสามารถนำความรู้ที่ได้จากการฝึกอบรมไปต่อยอดรวมกลุ่มและพัฒนาให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างได้
3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมอาชีพมีกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ทำร่วมกัน และใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

#### เป้าหมายโครงการ

1. มีชุมชนเข้าร่วมโครงการ 2 ชุมชน/ปี
2. จำนวนคนในชุมชนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 80 คน/ปี

#### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ และทักษะการประกอบอาชีพ
2. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้น และลดรายจ่าย
3. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ต่อตนเองและครอบครัว
4. ทำให้บริษัทฯ อมตะ หน่วยงานราชการ ชุมชน มีความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน

#### วิธีการดำเนินโครงการ

1. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานราชการ (เทศบาล/อบต.) เพื่อหาหรือการจัดโครงการ
2. กำหนดรายละเอียดโครงการและงบประมาณในการจัดโครงการ
3. ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนประชาชนเข้าร่วมโครงการ
4. ประสานงานวิทยากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
5. จัดเตรียมสถานที่ฝึกอบรม ป้ายไวนิลและวัสดุอุปกรณ์
6. ดำเนินการฝึกอบรม วันที่ 29 มีนาคม 2567
7. สรุปและรายงานผล ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2567

### สถานที่ดำเนินโครงการ

ณ ห้องมะลิ สำนักงานอมตะซิตี้ ระยอง

### งบประมาณในการจัดโครงการ

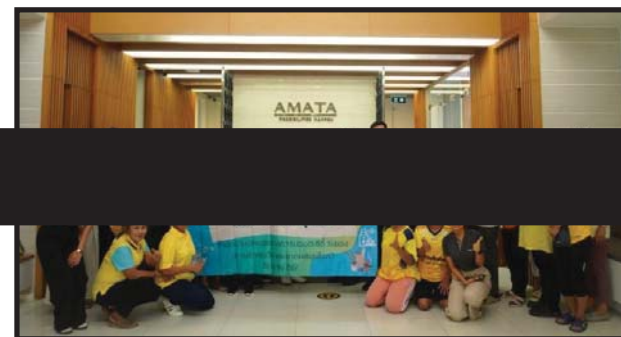
ใช้งบประมาณในการจัดงานทั้งสิ้น 13,528 บาท

งบประมาณโครงการอบรมอาชีพเพิ่มรายได้ให้ชุมชน ตำบลปลวกแดง			
ลำดับ	กิจกรรม/รายละเอียด	งบประมาณขออนุมัติ (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าวิทยากร (แขนวิซเกาหลี่)	5,000	ค่าวิทยากร
2	ค่าวิทยากร (ยามสมุนไพร)	5,700	ค่าวิทยากร
3	ค่าข้าว	2,400	กล่องละ 60 บาท จำนวน 40 กล่อง
4	ค่าป้ายไวนิล ขนาด 2x1 เมตร	428	
รวมงบประมาณทั้งหมด		13,528	

### ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2567 เวลา 08.30 – 12.30 น.

### ป้ายโครงการ

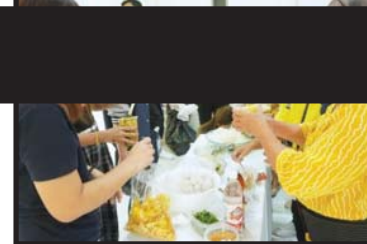
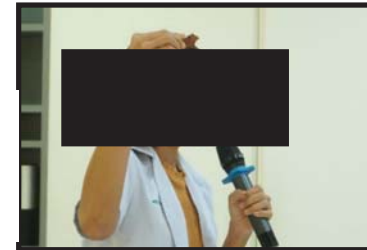


สื่อประชาสัมพันธ์

Facebook Amata



ภาพกิจกรรม



แบบประเมินความพึงพอใจกิจกรรม

กิจกรรมรณรงค์อาชีพ ครั้งที่ 1 "ขอเรียนถามและจากคุณป้าพร"								
วันที่ 28 ธันวาคม 2567								
ลำดับ	รายการประเมิน	ระดับการประเมิน					ค่าเฉลี่ย	
		1	2	3	4	5		
1	การให้บริการข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ การประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน	0	0	0	7	14	4.88
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	30.40	69.60	
2	ความเหมาะสมของสถานที่จัดโครงการ	จำนวน	0	0	0	7	14	4.88
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	30.40	69.60	
3	รูปแบบของกิจกรรมและเวลาที่เหมาะสมในการทำกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	9	14	4.6
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	39.10	60.90	
4	ความพึงพอใจต่อการบริการและประสานงานจากฝ่าย C รสช. มท.1 และเครือข่าย	จำนวน	0	0	0	5	15	4.67
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	34.80	65.20	
5	ความพึงพอใจต่อคำชี้แจงและคำแนะนำจากวิทยากร	จำนวน	0	0	0	9	14	4.6
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	39.10	60.90	
6	การมีส่วนร่วมของทำนุในการจัดกิจกรรมของโครงการ	จำนวน	0	0	0	6	17	4.74
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	26.10	73.90	
7	ความเข้าใจกิจกรรมในภาพรวม	จำนวน	0	0	0	7	14	4.88
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	30.40	69.60	
8	ท่านคิดว่าควรจัดกิจกรรมเช่นนี้เป็นประจำไป มากน้อยเพียงใด	จำนวน	0	0	0	5	15	4.76
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	21.70	78.30	
							รวม	4.87973

- ข้อเสนอแนะอื่นๆ
1. กิจกรรมดี สนุก สามารถต่อยอดได้
  2. อยากให้จัดกิจกรรมบ่อยๆ

# Monthly Report

## Amata City Rayong

April 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai



อมตะไลฟ์ชวนช้อปปิ้ง ของดีเพื่อนบ้านอมตะ

วันที่ 2 เมษายน 2567

ทีม CSR จัดกิจกรรม Facebook Live ขายสินค้า ของดีเพื่อนบ้านอมตะ โดยการนำสินค้าของดี ของเด่น จากชุมชน โดยรอบนิคมฯอมตะซิตี้ ชลบุรี และ อมตะซิตี้ ระยอง มาให้แฟนเพจใน Facebook AMATA ได้เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ ทั้งของกิน ของใช้ งานฝีมือต่างๆ มีผู้ที่สนใจสั่งซื้อผลิตภัณฑ์ของชุมชน ทำให้ชุมชนมีรายได้ จำนวน 34,777 บาท (ทั้งชลบุรีและระยอง) แบ่งเป็น 1.live อมตะชวนช้อปปิ้ง 27,518 บาท และ 2.ร่วมออกบูธงานลูกค้าญี่ปุ่น 7,259 บาท

ภาพกิจกรรม

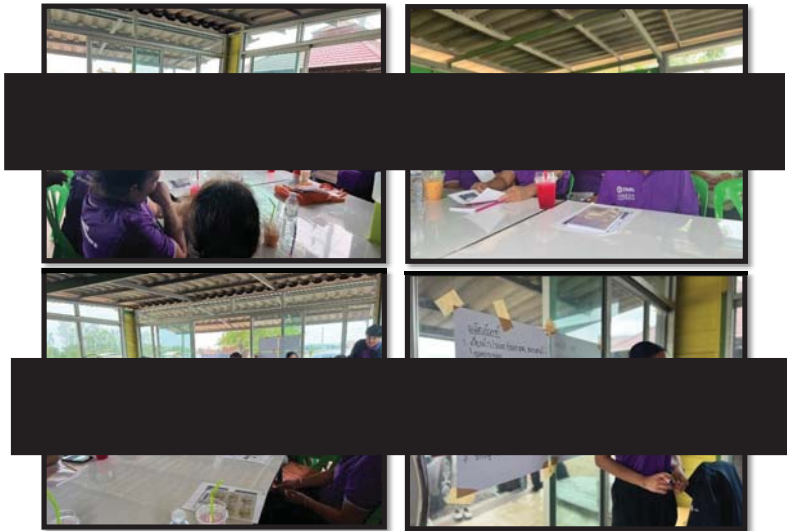


## หารือ พัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชนแม่บ้านอ่างเก็บน้ำดอกกราย

วันที่ 4 เมษายน 2567

การนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ร่วมหารือแนวทางยกระดับพัฒนากลุ่มวิสาหกิจแม่บ้านอ่างเก็บน้ำดอกกราย พัฒนาวิสาหกิจชุมชนให้มีศักยภาพในการบริหารจัดการที่ดี มีความเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ และในอนาคตพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้วิสาหกิจชุมชนให้วิสาหกิจชุมชนอื่นๆ หรือผู้ที่สนใจ เข้ามาเรียนรู้ ซึ่งจะทำให้วิสาหกิจชุมชนมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ภาพประกอบ

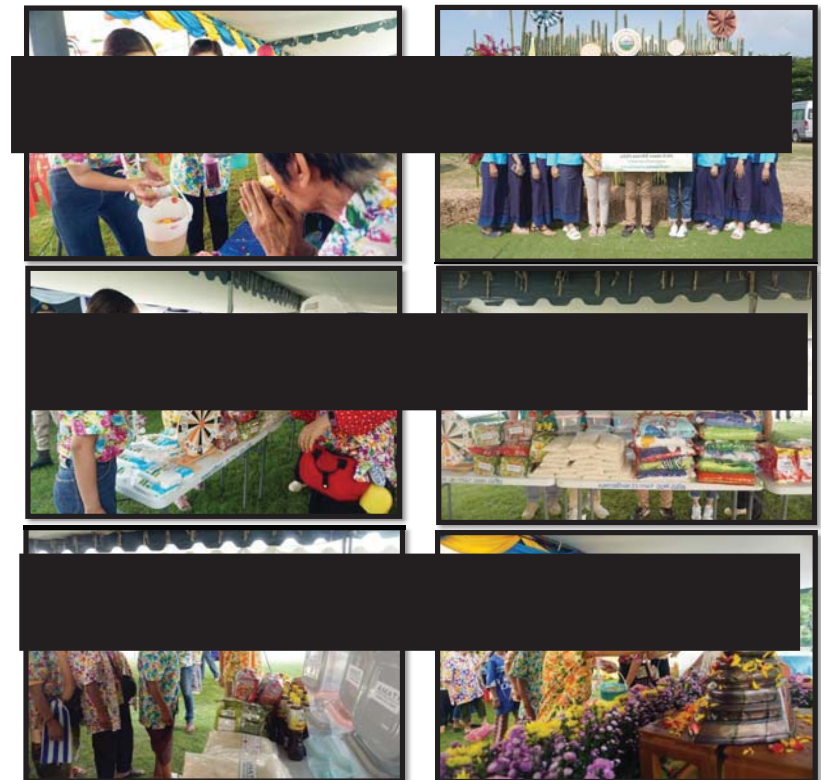


## อมตะสืบสานประเพณีสงกรานต์ วันไหลโยนหมอบต.บ่อวิน

วันที่ 7 เมษายน 2567

อมตะซิตี้ระยอง ร่วมงาน ประเพณีโยนหมอบต.บ่อวิน ประจำปี 2567 จัดโดยองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน เพื่อแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้สูงอายุ สร้างสายสัมพันธ์อันดีระหว่างบุคคลในครอบครัว และส่งเสริมรักษาขนบธรรมเนียมประเพณีสงกรานต์อันดีงามของท้องถิ่นให้คงอยู่สืบไป ทั้งนี้ อมตะได้นำบูธเกมมาร่วมจัดกิจกรรมแจกของรางวัลเป็นของอุปโภคบริโภค ของใช้ในชีวิตประจำวัน เช่น ข้าวสาร จากชุมชนโคกเพลาะ อ.พนัสนิคม เป็นต้น เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายให้กับชุมชน

ภาพประกอบ



อมตะร่วมสนับสนุนประเพณีกองข้าว งานสงกรานต์ศรีมหาราชา

วันที่ 8 เมษายน 2567

ทีม csr ร่วมสนับสนุนของรางวัลงานประเพณีท้องถิ่น นมัสการพระพุทธสิหิงค์ งานสงกรานต์ งานกาชาด ประจำปี 2567 ซึ่งกำหนดการจัดงานระหว่างวันที่ 11-19 เมษายน 2567 ภายในงานประกอบด้วยขบวนแห่พระพุทธสิหิงค์ พิธีรดน้ำดำหัวผู้สูงอายุ การละเล่นพื้นบ้าน การแสดงวัฒนธรรม นิทรรศการและการออกร้านต่างๆ รวมทั้งการจัดงานศรีมหาราชา และประเพณีกองข้าว เพื่อเป็นการส่งเสริมและรักษาไว้ซึ่งขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงานของท้องถิ่น ภาพกิจกรรม

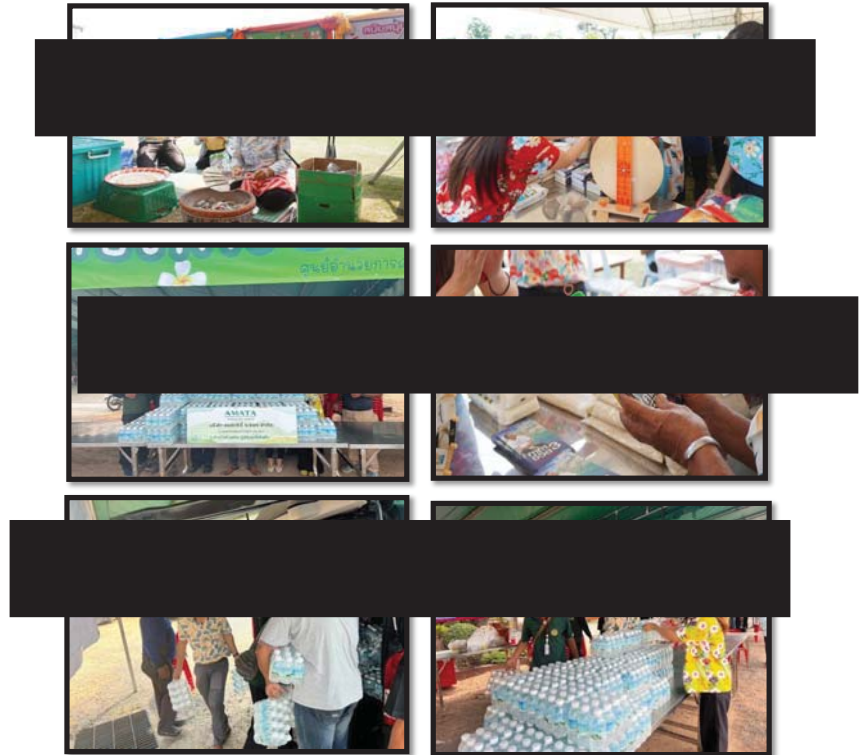


อมตะร่วมสร้างสุขแก่ผู้สูงวัย อบต.ปลวกแดง

วันที่ 9 เมษายน 2567

อมตะซีที ระยอง ลงพื้นที่ร่วมโครงการ “สร้างสุขใส่ใจผู้สูงวัยในชุมชน ประจำปี 2567” ต้อนรับเทศกาลสงกรานต์ จัดโดย อบต.ปลวกแดง จ.ระยอง มีนายสกันธ์ กรกฎ นายอำเภอปลวกแดง เป็นประธาน โดยอมตะนำบูธเกมส์มาร่วมจัดกิจกรรมแจกของรางวัลเป็นของอุปโภคบริโภคของใช้ในชีวิตประจำวัน รวมไปถึงหนังสือคุณวิกรม นอกจากนี้ ยังได้อุดหนุนสินค้าชุมชนเป็นขนมข้าวเกรียบวาว ให้มาออกบูธแจกแก่ผู้มาร่วมงานด้วย ณ อบต.ปลวกแดง และสนับสนุนน้ำดื่ม 600 ขวด เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดตั้งด้านเทศกาลสงกรานต์ของเจ้าหน้าที่ อบต.ปลวกแดง จ.ระยอง

ภาพประกอบ



อมตะสืบสานบุญประเพณี รดน้ำดำหัวผู้สูงอายุ อบต.แม่น้ำคู่

วันที่ 10 เมษายน 2567

อมตะชาติ ะยอง ร่วมกิจกรรม “สืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2567” ซึ่งจัดโดยองค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู่ มีการรดน้ำดำหัวผู้สูงอายุ กิจกรรมเล่นเกมสันทนาการแก่ผู้สูงอายุ เพื่อความกตัญญูบุพการี และร่วมอนุรักษ์สืบสานขนบธรรมเนียมประเพณีและวัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่นเอาไว้ โดยอมตะได้ร่วมสนับสนุนของรางวัล และน้ำดื่ม 600 ขวด เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดตั้งด้านเทศกาลสงกรานต์ของเจ้าหน้าที่ อบต.แม่น้ำคู่ ในการจัดกิจกรรมครั้งนี้

ภาพกิจกรรม



อมตะสืบสานบุญประเพณีหมู่บ้านวังตาลหม่อน

วันที่ 10 เมษายน 2567

อมตะชาติ ะยอง ร่วมกิจกรรม “สืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2566” ซึ่งจัดโดย บ้านวังตาลหม่อน เพื่ออนุรักษ์และสืบสานขนบธรรมเนียมประเพณีและวัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่นเอาไว้ โดยอมตะได้ร่วมสนับสนุนงบประมาณ 5,000 บาท ในการจัดกิจกรรมครั้งนี้ ณ ศาลาอเนกประสงค์หมู่บ้านวังตาลหม่อน ต.มายางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

ภาพประกอบ



อมตะร่วมประเพณีสงกรานต์ชุมชน อบต.มาบยางพร

วันที่ 13 เมษายน 2566

อมตะซีดี ระยอง เข้าร่วมโครงการ “ประเพณีวันสงกรานต์และสานสัมพันธ์วันผู้สูงอายุตำบลมาบยางพร ประจำปี 2567” ซึ่งจัดโดยองค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร โดยร่วมออกบูธเล่นเกมแจกของรางวัลซึ่งเป็นของกินของใช้ในชีวิตประจำวัน และสนับสนุนของรางวัลบนเวทีให้กับผู้สูงอายุและบุคคลทั่วไปที่มาร่วมกิจกรรม เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายของชุมชน ณ วัดมาบยางพร และยังได้มอบน้ำดื่มอมตะกว่า 600 ขวด เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดตั้งด้านเทศกาลสงกรานต์ของเจ้าหน้าที่ อบต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

ภาพกิจกรรม

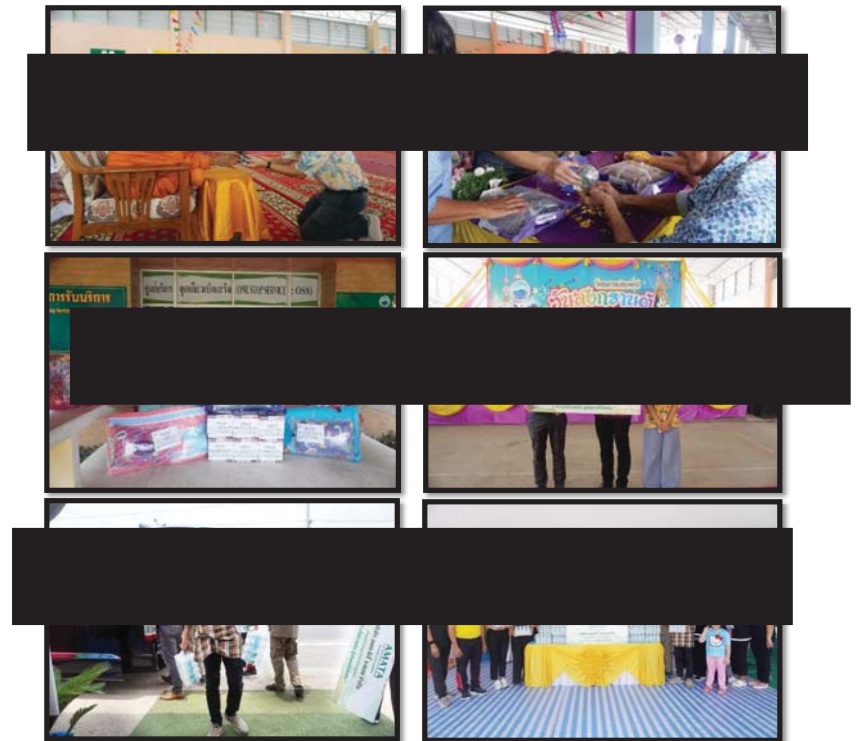


อมตะร่วมประเพณีสงกรานต์ชุมชน และแบ่งปันน้ำดื่ม อบต.พนานิคม

วันที่ 13 เมษายน 2566

อมตะซีดี ระยอง ร่วมกิจกรรมวันสงกรานต์ อบต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง เพื่อหารายได้สมทบทุนเข้าชมรมผู้สูงอายุตำบลพนานิคม ให้เป็นสวัสดิการดูแลผู้ป่วยติดเตียงและช่วยเหลือผู้สูงอายุในเขตตำบลพนานิคมต่อไป และยังได้มอบน้ำดื่มอมตะกว่า 600 ขวด เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดตั้งด้านเทศกาลสงกรานต์ของ อบต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง อีกด้วย

ภาพกิจกรรม



อมตะร่วมสืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2567 (อบต.เขาไม้แก้ว)

วันที่ 17 เมษายน 2567

อมตะซีดี ระยอง เข้าร่วมกิจกรรม “สืบสานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2567” ซึ่งจัดโดยองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว เพื่ออนุรักษ์และสืบสานขนบธรรมเนียมประเพณีและวัฒนธรรมอันดีงามของท้องถิ่นเอาไว้ โดยอมตะร่วมออกซุ้มสนับสนุนอาหารกลางวัน (ข้าวแกง และต้มจืด) ให้กับผู้สูงอายุและผู้มาร่วมกิจกรรมได้รับประทาน ณ วัดเขาไม้แก้ว และยังได้อบบน้ำต้มอมตะกว่า 600 ขวด เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดตั้งด้านเทศกาลสงกรานต์ของเจ้าหน้าที่ อบต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

ภาพกิจกรรม



ทีม csr ร่วมงานวันคล้ายวันเกิด นายก อบต.เขาไม้แก้ว

วันที่ 23 เมษายน 2567

ทีม csr ร่วมงานวันคล้ายวันเกิด ครบรอบอายุ 68 ปี คุณจำเนียร กิติ์ปลูก นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี พร้อมร่วมอวยพรและรับประทานอาหารเย็นร่วมกับผู้นำชุมชนในพื้นที่จังหวัดชลบุรีและใกล้เคียง

ภาพกิจกรรม

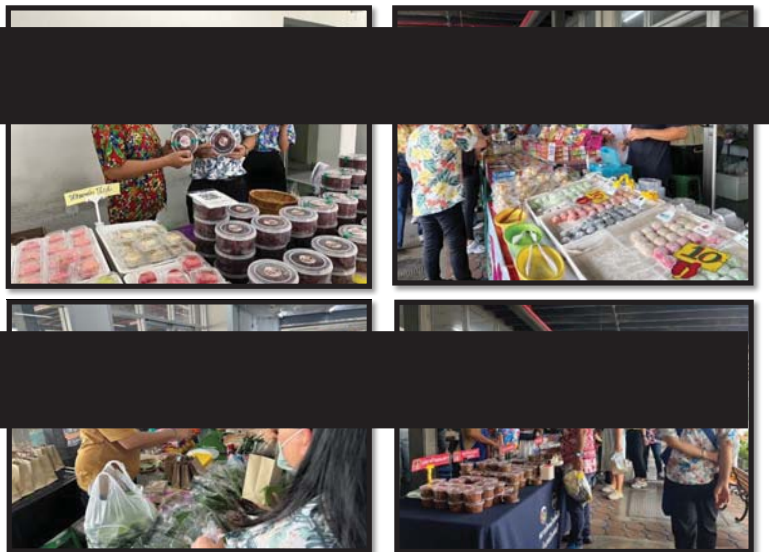


อมตะซิตี้ ระยองร่วมกับสถานประกอบการในนิคมฯ จัดกิจกรรมตลาดนัดโรงงาน ประจำเดือนเมษายน 2567

วันที่ 30 เมษายน 2567

อมตะซิตี้ ระยองร่วมกับ สถานประกอบการในนิคมฯ ได้แก่ บริษัท เท็นมะ (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท ชูมิโตโม อีเล็คตริก ไวริง ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด และ บริษัท โคไครคะ (ประเทศไทย) จำกัด จัดกิจกรรมตลาดนัดโรงงาน ประจำเดือนเมษายน 2567 เพื่อสนับสนุนผู้ค้าจากชุมชนโดยรอบนิคมฯ ให้มาร่วมจำหน่ายสินค้า นอกจากนี้ ยังเป็นการ ประชาสัมพันธ์สินค้าของดีโดยรอบอมตะฯ ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากขึ้นเพื่อเป็นการสร้างรายได้ที่ยั่งยืนแก่ชุมชน ทั้งหลายโดยรอบนิคมฯ โดยมียอดรายได้ประจำเดือนเมษายน 2567 จำนวน 94,500 บาท และรายได้รวมตั้งแต่เริ่ม โครงการเดือนเมษายน 2566 จนถึงปัจจุบัน มีรายได้รวมทั้งสิ้น 870,540 บาท

ภาพกิจกรรม



# Monthly Report Amata City Rayong

May 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai



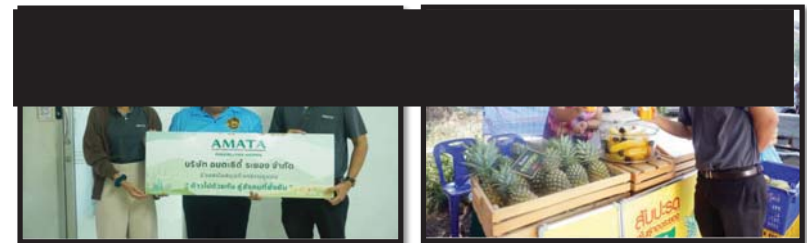
**AMATA**  
CITY RAYONG

อมตะร่วมสนับสนุนงานสัปดาห์สวนและของดีอำเภอปลวกแดง ปี 2567

วันที่ 3 พฤษภาคม 2567

อมตะซิตี้ ระยอง ร่วมสนับสนุนการจัดงานสัปดาห์สวนและของดีอำเภอปลวกแดง ครั้งที่ 18 และฉลองครบรอบ 54 ปี อำเภอปลวกแดง ประจำปี 2567 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 29 เม.ย. – 5 พ.ค. นี้ โดยมีกิจกรรมมากมาย เช่น การประกวดขบวนแห่สัปดาห์สวนอำเภอปลวกแดง การประกวดสัปดาห์พันธุ์ต่างๆ การประกวดร้านค้า OTOP การแข่งขันส้มตำลีลา การประกวดธิดาสัปดาห์สวน เป็นต้น รวมไปถึงร้านค้าทั้งของกินของใช้มากมาย ณ หน้าที่ว่าอำเภอปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ภาพกิจกรรม

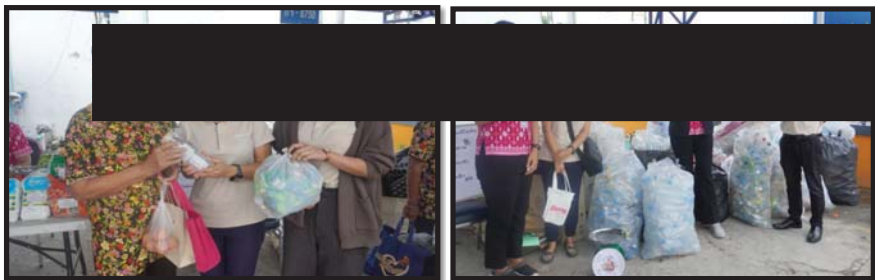
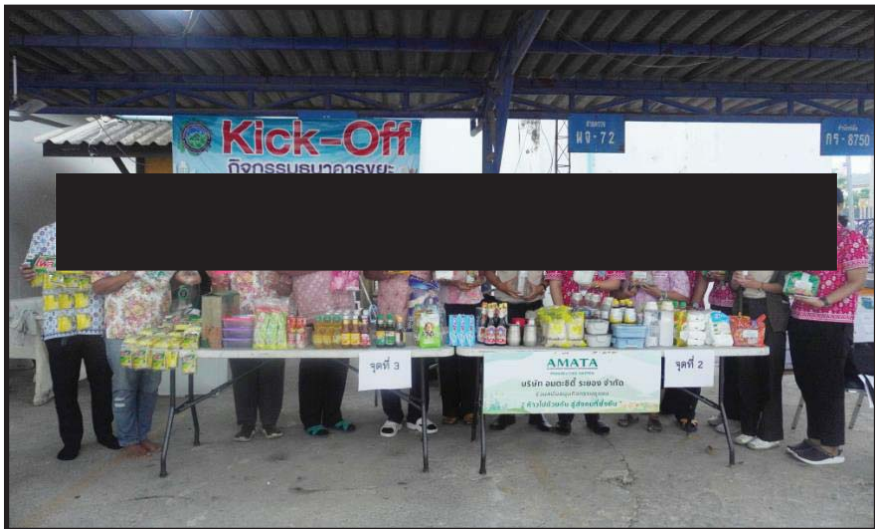


## อมตะร่วมสนับสนุนกิจกรรมขยะปันสุข

วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

อมตะซีดี ระยอง ร่วมสนับสนุนกิจกรรมขยะปันสุข หรือ ธนาคารขยะ ซึ่งจัดโดย องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนเกิดจิตสำนึกที่ดีในการรักษาสสิ่งแวดล้อม โดยการคัดแยกขยะรีไซเคิลและนำมาแลกสินค้าอุปโภคบริโภค ซึ่งนอกจากเป็นการลดขยะแล้ว ยังลดภาระค่าใช้จ่ายในครัวเรือนให้กับชุมชนอีกด้วย โดยกิจกรรมนี้ จัดขึ้นทุกวันอังคารต้นเดือน ระหว่าง กุมภาพันธ์ - กันยายน 2567 นี้

### ภาพกิจกรรม



## โครงการ ส่งเสริมอาชีพสร้างรายได้ “การทำแซนวิช”

### 1. ความเป็นมาและความสำคัญของโครงการ

บริษัทฯ ซึ่งเป็นผู้บริหารโครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซีดี ชลบุรี และ อมตะซีดี ระยอง ได้มีนโยบายในการดำเนินธุรกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนในพื้นที่ให้เติบโตร่วมกันอย่างยั่งยืน จึงได้ดำเนินโครงการฝึกอบรมอาชีพให้แก่ประชาชน เพื่อเป็นการเพิ่มทักษะให้ประชาชนได้มีความรู้ความสามารถและการมีส่วนร่วมในสังคม โดยกระตุ้นให้เกิดความคิดริเริ่มในการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ มีความกระตือรือร้น มีความเชื่อมั่นในตนเอง สามารถช่วยเหลือตนเองและครอบครัวได้ ตลอดจนมีทักษะในการประกอบอาชีพและมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น

### วัตถุประสงค์โครงการ

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมฝึกอาชีพสามารถนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปประกอบอาชีพและสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัวได้
2. เพื่อให้ชุมชนสามารถนำความรู้ที่ได้จากการฝึกอบรมไปต่อยอดรวมกลุ่มและพัฒนาให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างได้
3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมอาชีพมีกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ทำร่วมกัน และใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์

### เป้าหมายโครงการ

1. มีชุมชนเข้าร่วมโครงการ 3 ชุมชน/ปี
2. จำนวนคนในชุมชนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 80 คน/ปี

### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ และทักษะการประกอบอาชีพ
2. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้น และลดรายจ่าย
3. ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ต่อตนเองและครอบครัว
4. ทำให้บริษัทฯ อมตะ หน่วยงานราชการ ชุมชน มีความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน

### วิธีการดำเนินโครงการ

1. ติดต่อประสานงานกับหน่วยงานราชการ (เทศบาล/อบต.) เพื่อหาหรือการจัดโครงการ
2. กำหนดรายละเอียดโครงการและงบประมาณในการจัดโครงการ
3. ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนประชาชนเข้าร่วมโครงการ
4. ประสานงานวิทยากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
5. จัดเตรียมสถานที่ฝึกอบรม ป้ายไวนิลและวัสดุอุปกรณ์
6. ดำเนินการฝึกอบรม วันที่ 24 พฤษภาคม 2567
7. สรุปและรายงานผล ภายในวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

**สถานที่ดำเนินโครงการ**

ณ ห้องประชุม องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้น จังหวัดระยอง

**งบประมาณในการจัดโครงการ**

ใช้งบประมาณในการจัดงานทั้งสิ้น 7,928 บาท

งบประมาณโครงการอบรมอาชีพเพิ่มรายได้ให้ชุมชน ตำบลพนานิคม			
ลำดับ	กิจกรรม/รายละเอียด	งบประมาณขออนุมัติ (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าวิทยากร (ทำแซนวิช)	6,000	ค่าวิทยากร
2	ค่าอาหารว่าง	1,500	กล่องละ 25 บาท จำนวน 600 กล่อง
3	ค่าป้ายไวนิล ขนาด 2x1 เมตร	428	
รวมงบประมาณทั้งหมด		7,928	

**ระยะเวลาดำเนินโครงการ**

วันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 เวลา 13.00 – 15.00 น.

**ป้ายโครงการ**



**สื่อประชาสัมพันธ์โครงการ**



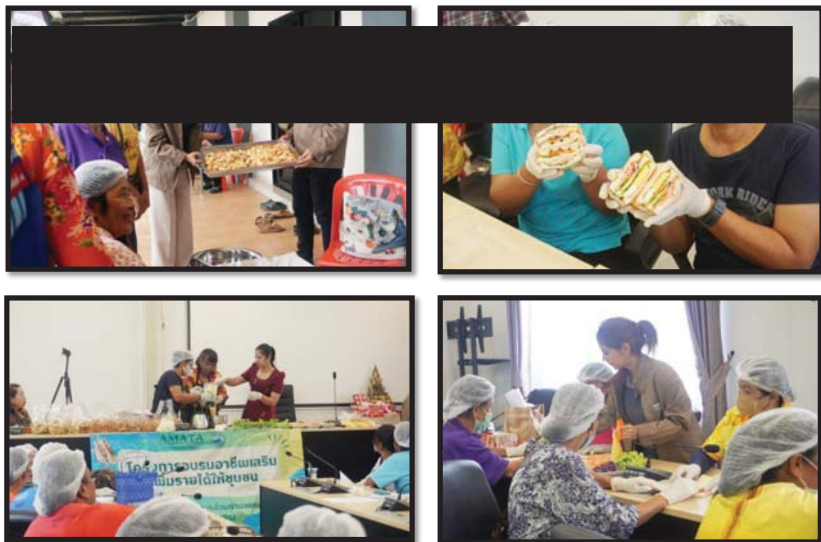
**รายชื่อผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม**

รายชื่อผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม (รายชื่อผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม)				
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ที่อยู่	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
๑	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๓	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๔	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๕	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๖	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๗	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๘	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๙	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๐	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๑	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๒	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๓	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๔	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๕	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๖	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๗	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๘	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๑๙	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๐	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๑	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๒	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๓	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๔	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๕	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๖	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๗	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๘	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๒๙	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...
๓๐	นายดี แสนดี	บ้าน...	...	...

### แบบประเมินความพึงพอใจกิจกรรม

[illegible]

## ภาพกิจกรรม

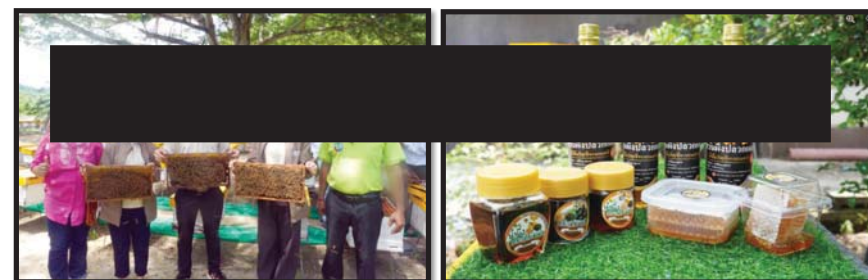
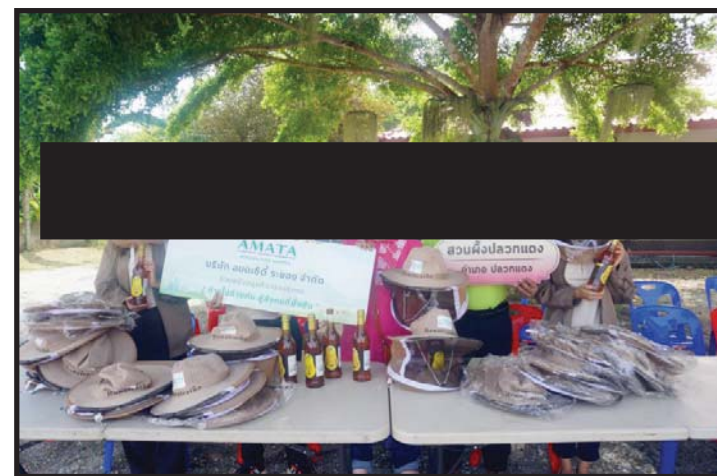


อมตะร่วมสนับสนุนหมวกป้องกันผึ้งแก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนผึ้งปลวกแดง

วันที่ 28 พฤษภาคม 2567

อมตะจิตต์ รวยอง ร่วมสนับสนุนหมวกป้องกันผึ้งแก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนสวนผึ้งปลวกแดง ต.ตาสีรี อ.ปลวกแดง จ.ระยอง ซึ่งเป็นแหล่งเรียนรู้การเลี้ยงผึ้งแห่งเดียวในอำเภอปลวกแดง และร่วมจัดงานพร้อมคณะศึกษาดูงานนิสิต คณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และ University of Florida รวมกว่า 25 คน ซึ่งเข้าทัศนศึกษาดูการ เลี้ยงผึ้งและการแปรรูปผลิตภัณฑ์ผึ้ง

## ภาพกิจกรรม



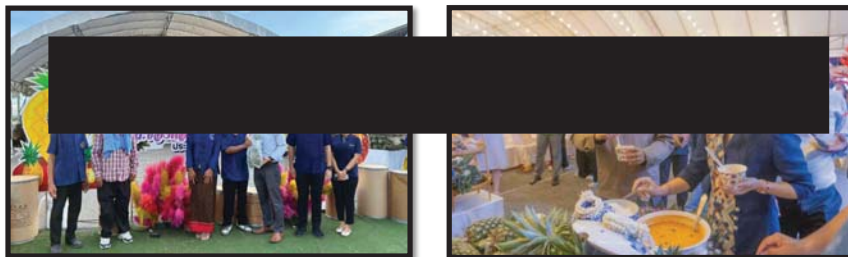
อมตะซิตี้ ระยอง ร่วมสนับสนุนงานสัปดาห์ผลไม้และของดีอำเภอนิคมน้ำ

วันที่ 29 พฤษภาคม 2567

อมตะซิตี้ระยอง ร่วมพิธีเปิดงานสัปดาห์ผลไม้และของดีอำเภอนิคมน้ำ ปี 2567 โดยมีนายประธานต์ พลฤชาชาติ รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง เป็นประธานในพิธี และรับใบประกาศเกียรติคุณจากนางสาว กัลยา ประสิทธิ์ภักย์ นายอำเภอนิคมน้ำ ในฐานะผู้ร่วมสนับสนุนการจัดงาน ภายในงานยังมีการประกวดอาหารพื้น ถิ่นที่ใช้สัปดาห์เป็นวัตถุดิบ การประกวดสัปดาห์ การแข่งขันกีฬาพื้นบ้าน การประกวดสาวประเภทสอง ีตาสัปดาห์ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีบูธจำหน่ายผลผลิตสัปดาห์ และของดีอำเภอนิคมน้ำ รวมไปถึงบูธของดีของจังหวัดระยองอีก มากมาย

หากท่านใดสนใจ สามารถมาร่วมชม ชิม ช็อป ได้จนถึงวันที่ 2 มิถุนายน นี้ ณ สนามศาลาสว่างสุข ต.พนานิคม อ. นิคมน้ำ จ.ระยอง

ภาพกิจกรรม



# Monthly Report

## Amata City Rayong

June 2024

AMATA CITY RAYONG

Authored by: Daoruang Somsup, Choltira Suksanguan,  
Nattanicha Yimphrai

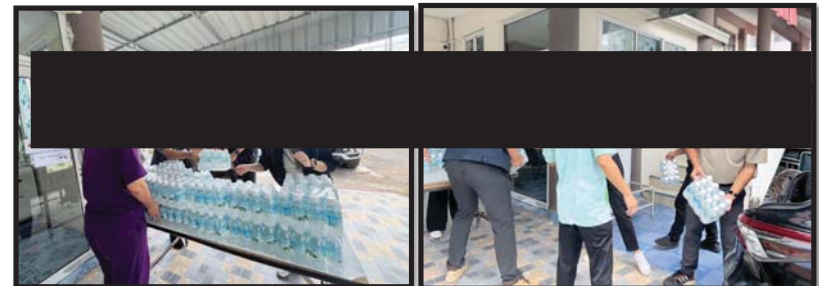
**AMATA**  
CITY RAYONG

อมตะจับมือการไฟฟ้าปลวกแดงเพิ่มแสงสว่างให้กับ รพ.สต.

วันที่ 5 มิถุนายน 2567

อมตะซิตี้ ระยอง ร่วมกับการไฟฟ้าภูมิภาคปลวกแดง จัดกิจกรรมเปลี่ยนหลอดไฟให้กับ รพ.สต.บ้านห้วยปราบ ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง ซึ่งมีสภาพค่อนข้างเก่าและแสงสว่างไม่เพียงพอ โดยอมตะ นำน้ำดื่มร่วมมอบแก่ รพ.สต. เพื่อใช้สำหรับบริการประชาชนที่มารักษายาบาลด้วย

ภาพประกอบ



โครงการ “100ล้านซีซี โลहितชาวอมตะ เพื่อสภากาชาดไทย” ครั้งที่ 4/2567 (ครั้งที่ 36)

1. ความเป็นมาและความสำคัญของโครงการ

โครงการอมตะซีซี ระยอง ร่วมกับ เหล่ากาชาดจังหวัดระยอง และศูนย์การเรียนรู้สมบูรณ ได้จัดกิจกรรม “100 ล้านซีซี โลहितชาวอมตะเพื่อสภากาชาดไทย ครั้งที่ 4/2567 (ครั้งที่ 36)” เพื่อร่วมกันทำความดีนำโลหิตไปช่วยเหลือผู้อื่นต่อไป โดยมีอมตะซีซีร่วมบริจาคโลหิตได้ 131 คน (จากผู้มาบริจาค 173 คน จาก 22 สถานประกอบการ) รวมปริมาณโลหิต 58,650 ซีซี ณ ศูนย์การเรียนรู้สมบูรณ ทั้งนี้ อมตะฯ ขอขอบคุณเหล่าฮีโร่ทุกท่านที่ได้มาร่วมโครงการดังกล่าว

2. วัตถุประสงค์โครงการ

- 1. เพื่อสนับสนุนโลหิตให้กับศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย โรงพยาบาลต่างๆประจำจังหวัดในภาคตะวันออก และโรงพยาบาลทั่วประเทศที่ต้องการโลหิต เป็นการช่วยเหลือผู้ที่จำเป็นในการรับโลหิตในการรักษา
- 2. เพื่อส่งเสริมการทำความดีของพนักงานในนิคมฯ และ ประชาชนทั่วไป ในด้านคุณธรรมและจริยธรรม เป็นการเพิ่มพูนการมีจิตสาธารณะให้เกิดขึ้นในประเทศ
- 3. เพื่อเพิ่มปริมาณโลหิตในธนาคารเลือด

3. เป้าหมายโครงการ

- 1. มีผู้เข้าร่วมบริจาคโลหิตในการจัดโครงการของบริษัทฯ ไม่น้อยกว่า 100 คน
- 2. ปริมาณโลหิต เพิ่มขึ้นร้อยละ 25 จากปริมาณโลหิตที่ได้ในโครงการ ของปี 2566
- 3. ผู้บริจาคโลหิต เพิ่มขึ้นร้อยละ 25 จากจำนวนผู้มาบริจาคโลหิตในโครงการ ของปี 2566

4. ตัวชี้วัดโครงการ

- 1. ปริมาณโลหิตที่เพิ่มขึ้นในแต่ละปี (รอสรุปรวม 7 ครั้งต่อปี)
- 2. จำนวนผู้บริจาคโลหิตที่เพิ่มขึ้นในแต่ละปี (รอสรุปรวม 7 ครั้งต่อปี)
- 3. ผู้เข้าร่วมโครงการต้องการให้มีการจัดโครงการบริจาคโลหิตอย่างสม่ำเสมอไม่น้อยกว่า 7 ครั้งต่อปี

5. วิธีการดำเนินโครงการ

- 1. ติดต่อประสานงานสภากาชาดไทย เพื่อจัดเตรียมรถโมบาย และ เจ้าหน้าที่ให้บริการโลหิต
- 2. ออกหนังสือเชิญชวนและประชาสัมพันธ์ให้กับผู้ประกอบการในนิคมอุตสาหกรรมอมตะซีซี ระยอง
- 3. รวบรวมรายชื่อสถานประกอบการที่เข้าร่วมโครงการ
- 4. จัดเตรียมสถานที่ / อุปกรณ์ต่างๆ
- 5. เชิญผู้บริหารมาร่วมพิธีเปิด และ ดำเนินการบริจาคโลหิต
- 6. สรุปจำนวนผู้ที่สามารถบริจาคโลหิตได้ พร้อมทั้งสรุปจำนวนปริมาณโลหิต

6. สถานที่ดำเนินโครงการ

ศูนย์การเรียนรู้สมบูรณ นิคมอมตะซีซี ระยอง

7. งบประมาณในการจัดโครงการ

ใช้งบประมาณในการจัดงานทั้งสิ้น 16,124.00 บาท

รายการ	จำนวนเงิน
1.ค่าอาหาร (จนท.พยาบาล)	1,500.00
2.แก้วนํ้า (ของที่ระลึก) ใบละ 70 บาท 160 ใบ	11,200.00
3. ค่าสกรีนของที่ระลึก	3,424.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	16,124.00

8. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ตั้งแต่เวลา 08.30-13.00 น.

9. จำนวนเตียงบริจาคและข้อมูลการบริจาค

- ภายในอาคาร จำนวน 12 เตียง
- เฉลี่ยการใช้เวลาในการบริจาคโลหิต คนละ 15-20 นาที

10. สรุปผลการดำเนินโครงการ

- 1. มีผู้เข้าร่วมบริจาคโลหิตในโครงการ จำนวน 131 คน
- 2. มีสถานประกอบการเข้าร่วมในโครงการ จำนวน 22 บริษัท
- 3. ได้รับปริมาณโลหิต 58,650 CC
- 4. ไม่ผ่านการคัดกรอง จำนวน 42 คน (คิดเป็น 12%)

สาเหตุเกิดจาก

-ความเข้มข้นเลือดไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน

โครงการป้องกันและลดผลกระทบจากภัยพิบัติ ประจำปี 2567 (ครั้งที่ 50)									
๓. ผลสัมฤทธิ์ (วันที่ ๑ มิถุนายน 2567)									
ลำดับ	รายการประเมิน	วันที่ทำการประเมิน					ผ่านเกณฑ์	จำนวนผู้ตอบ	
		1	2	3	4	5			
1	การมีใช้ข้อมูลเชิงสถิติโครงการ การประชุมงานเชิงนโยบาย	จำนวน	0	0	0	12	100	4.9	123
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	9.38	90.62		
2	ความเหมาะสมของสถานที่ตั้งโครงการ	จำนวน	0	0	0	10	100	4.85	124
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	14.10	85.90		
3	รูปแบบของกิจกรรมและเวลาที่เหมาะสมกับภารกิจกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	10	100	4.85	124
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	14.10	85.90		
4	ความพึงพอใจต่อการประเมินประสิทธิภาพของงาน CWS มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	จำนวน	0	0	0	10	100	4.84	124
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	13.30	86.70		
5	ความพึงพอใจต่อการให้บริการ และความต่อเนื่องของภารกิจกิจกรรม	จำนวน	0	0	0	10	100	4.87	126
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	13.80	86.20		
6	การมีฐานข้อมูลสำหรับการติดตามตรวจสอบโครงการ	จำนวน	0	0	0	10	111	4.89	124
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	10.55	89.55		
7	ความพึงพอใจกิจกรรมในการรวม	จำนวน	0	0	0	10	111	4.91	123
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	9.10	90.90		
8	ผ่านตัวชี้วัดการมีกิจกรรมเชิงนโยบายไปภาคของวิทยาลัย	ร้อยละ	0	0	0	7	114	4.94	123
		จำนวน	0.00	0.00	0.00	5.70	94.30		
รวม							4.89125		

ข้อเสนอแนะ:

๑. จัดประชุมชี้แจงภารกิจที่ถูกต้อง
๒. ออกค่าใช้จ่ายประชุมงานเชิงนโยบายให้เหมาะสม
๓. รายงานผลที่ได้อีก

## 15. ภาพกิจกรรม



### โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ บริเวณอ่างน้ำข้างบริจิสโตน ต.มายางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

#### 1. ที่มาและความสำคัญ

นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง จัดโครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม “ปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี” เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา โดยปลูกต้นไม้ พื้นที่หายาก จำนวน 1,000 ต้น คือ กระพี้จั่น และจันทน์แดง โดยมีผู้ประกอบการและตัวแทนหน่วยงานท้องถิ่น มากกว่า 47 แห่ง พนักงานจิตอาสาสมัครกว่า 420 คน ร่วมด้วยช่วยกันปลูก ซึ่งการปลูกต้นไม้ คือสิ่งที่อมตะให้ความสำคัญและจัดมาอย่างต่อเนื่อง โดยอมตะซิตี้ ระยอง ปลูกต้นไม้มาแล้ว กว่า 115,000 ต้น ทำให้ปัจจุบันอมตะซิตี้ ระยอง มีพื้นที่สีเขียว ภายในนิคมฯ มากกว่า 14% ของพื้นที่ ช่วยรักษาสีเขียวตลอดปี ลดภาวะโลกร้อน และคืนความสมบูรณ์ให้ธรรมชาติต่อไป

นอกจากนี้ อมตะยังได้สนับสนุนสินค้าชุมชน คือ แขนวชิ และยาตมสมุนไพร จากวิสาหกิจชุมชนบ้านห้วยปราบ ต.บ่อวิน มาเป็นของขวัญและของที่ระลึกสำหรับผู้ที่มีส่วนร่วมกิจกรรมด้วย ซึ่งทั้งแขนวชิและยาตมสมุนไพร อมตะได้จัดอบรม อาชีพให้กับกลุ่มชุมชนเมื่อเดือนมีนาคมที่ผ่านมา ถือเป็นต่อยอดอาชีพและสร้างรายได้ให้กับทางกลุ่มชุมชนอีกด้วย

#### 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี วันที่ 3 มิถุนายน 2567
2. เพื่อให้ประชาชน ชุมชน หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนได้ตระหนักถึงความสำคัญของการปลูกต้นไม้
3. เพื่อปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนทุกหมู่เหล่าได้เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ โดย รมรณคให้มีการปลูกต้นไม้ในใจคน ก่อให้เกิดความรักความหวงแหนทรัพยากรป่าไม้
4. เพื่อฟื้นฟูพื้นที่ป่าเสื่อมโทรมให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มพื้นที่สีเขียวในพื้นที่ว่างเปล่าโดยปลูกพันธุ์ไม้มีค่าเพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มคุณค่าของพื้นที่ป่า/พื้นที่ว่างเปล่าที่ได้รับการฟื้นฟู

#### 3. กลุ่มเป้าหมาย

ประชาชน หน่วยงานภาครัฐและเอกชน พื้นที่ใกล้เคียง จำนวนไม่น้อยกว่า 200 คน  
โรงงานในนิคมอุตสาหกรรม 30 โรงงาน

#### 4. วิธีดำเนินโครงการ

1. ติดต่อประสานงานหาหรือวางแผนกิจกรรมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2. กำหนดรายละเอียดโครงการและงบประมาณในการจัดโครงการ
3. ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนบริษัท ชุมชน และประชาชนเข้าร่วมโครงการ
4. จัดเตรียมสถานที่ อุปกรณ์ อาหารว่าง ฯลฯ

6. สรุปและรายงานผล ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2567

## 5. สถานที่ดำเนินโครงการ

บริเวณอ่างน้ำข้างโรงงานบริจด์สโตน ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

## 6. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน 2567

7. รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

Sociocultural Information				
Index	Exposition	Value	Unit	Remarks
1	Age of respondent	15 years	15	
2	Gender	Male		
3	Religion	Islam		
4	Ethnicity	Malay		
5	Marital Status	Single		
6	Education Level	High School		
7	Occupation	Student		
8	Income	RM 1000		
9	Address	123, Jalan Merdeka, Kuala Lumpur		
10	Phone Number	012-3456789		
11	Email Address	example@gmail.com		
12	Other Information			

[illegible]




โครงการส่งเสริมให้ครัวเรือนปลูกฝังจิตสำนึก  
 สอดคล้องตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

7 มิถุนายน 2567 (วัน 08.00 - 12.00 น.)  
 ณ สำนักงานเขตตำบลท่าเรือ 1 (ตำบลคลองข่อยน้อย)

**ผู้เข้าร่วม**

08.00 น.	ลงทะเบียน
09.30 น.	พิธีเปิด
09.45 น.	รับมอบใบความรู้
12.00 น.	พักรับประทาน

หมายเหตุ : 1. หากมีเหตุจำเป็นขอขานุญาตไม่เข้าร่วมงาน

ระบบ QR Code สำหรับ เช็กชื่อผู้เข้าร่วมงาน





 **กนอ.** **AMATA**  
POSSIBILITIES HAPPEN

**ปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ  
สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา  
พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี**

วันที่ 7 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น.  
ณ ด้านข้างอ่างเก็บน้ำ (ด้านหลังบริษัทเอสไดม)  
ปิดจุดสาธิตกรรมบ่อขยะ รัชชโยธิน

สนับสนุนโดย: (เจ้าของศูนย์นิทรรศการ) โทร 03-497007 ต่อ 510 หรือ 061 031 0007

**SAVE EARTH  
SAVE US**

9. แบบประเมินความพึงพอใจกิจกรรม

กิจกรรมปลูกต้นไม้เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ณ โรงเรียนโพธิ์ตาก จังหวัดหนองคาย ประจำปีงบประมาณ 2564									
ลำดับ	รายการประเมิน	ระดับการประเมิน					ค่าเฉลี่ย	จำนวนผู้ตอบ	
		1	2	3	4	5			
1	การรับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ การประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน	0	0	1	10	60	4.83	71
		ร้อยละ	0.00	0.00	3.00	34.30	64.00		
2	ความเหมาะสมของสถานที่ตั้งโครงการ	จำนวน	0	0	1	10	60	4.80	71
		ร้อยละ	0.00	0.00	3.00	34.30	63.00		
3	รูปแบบของกิจกรรมและเวลาที่เหมาะสมต่อการศึกษารวม	จำนวน	0	0	1	10	60	4.77	71
		ร้อยละ	0.00	0.00	3.00	30.00	67.00		
4	ความพึงพอใจต่อการบริการและประสิทธิภาพของครูและบุคลากร	จำนวน	0	0	1	14	65	4.78	71
		ร้อยละ	0.00	0.00	3.00	19.50	78.50		
5	ความพึงพอใจต่อสิ่งอำนวยความสะดวกและความสะดวกสบาย	จำนวน	0	0	4	10	52	4.67	72
		ร้อยละ	0.00	0.00	5.00	22.20	72.80		
6	การมีส่วนร่วมของนักเรียนในการจัดกิจกรรมโครงการ	จำนวน	0	0	1	9	64	4.58	73
		ร้อยละ	0.00	0.00	1.00	11.00	88.00		
7	ความพึงพอใจต่อการให้บริการ	จำนวน	0	0	0	10	60	4.64	72
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	13.80	86.20		
8	ความพึงพอใจต่อการประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน	0	0	0	9	64	4.59	72
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	11.10	88.90		
รวม							4.69		

ข้อเสนอแนะ

1. ควรมีการประชาสัมพันธ์โครงการให้ดียิ่งขึ้น โดยติดป้ายประชาสัมพันธ์โครงการที่โรงเรียน

2. ขอสงวนสิทธิ์ในสถานที่ตั้งโครงการ ควรเป็นพื้นที่ว่างเปล่า ไม่ควรเป็นพื้นที่ปลูกต้นไม้

3. ปลอดภัย

11.ภาพกิจกรรม

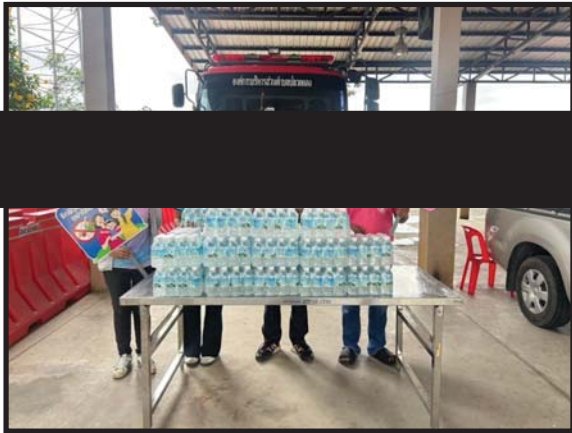


## อมตะสนับสนุนน้ำดื่มโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด อบต.ปลวกแดง

วันที่ 25 มิถุนายน 2567

อมตะสนับสนุนน้ำดื่มโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด อบต.ปลวกแดง เนื่องในวันต่อต้านยาเสพติดโลก วันที่ 26 มิถุนายน วัตถุประสงค์รณรงค์การป้องกันยาเสพติดไม่ให้เกิดผู้เสพยาใหม่ เป็นการปลูกจิตสำนึกประชาชนให้ตื่นตัวและเข้า ร่วมการแก้ไขปัญหายาเสพติดและแสดงเจตนารมณ์ร่วมกับประชาคมโลก ในการรณรงค์ต่อต้านยาเสพติด

### ภาพกิจกรรม



## จับสลากแบ่งสายกีฬามิตรภาพอมตะ ประจำปี 2567

วันที่ 26 มิถุนายน 2567

ทีม CSR อมตะซีพี ระยอง จับสลากแบ่งสายกีฬามิตรภาพอมตะ ประจำปี 2567 โดยมีสถานประกอบการภายในนิคมฯ เข้าร่วมสมัครลงแข่งขัน 53 บริษัท โดยแบ่งเป็น 1) ฟุตบอลชาย จำนวน 59 ทีม 2) ฟุตบอลหญิง จำนวน 4 ทีม 3) วอลเลย์บอลชาย จำนวน 4) วอลเลย์บอลหญิง จำนวน 5) เปตองชาย จำนวน 6) เปตองหญิง ทีม และ 8) ตะกร้อ จำนวน 1 ทีม โดยจะเริ่มการแข่งขันครั้งแรก วันอาทิตย์ที่ 4 สิงหาคม 2567

### ภาพประกอบ



อมตะจัดสัมมนาเครือข่ายรอบรั้วสีเขียว สร้างความมั่นใจด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมให้กับชุมชน

วันที่ 27-28 มิถุนายน 2567

1. ความเป็นมาและความสำคัญของโครงการ

บริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด และสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ร่วมกันจัดโครงการรอบรั้วสีเขียว ( Eco Green Network) ประจำปี 2567 เพื่อมุ่งเน้นการสร้าง ความเชื่อมั่นในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมความปลอดภัยของนิคมฯ และสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะชุมชน และหน่วยงานรัฐ โดยรอบนิคมฯ โดยมีตัวแทนจาก อบต. ผู้นำชุมชน และสถานประกอบการ ในนิคมฯ จาก 26 องค์กร รวมกว่า 50 คน เข้าร่วมกิจกรรม

ทั้งนี้ ได้เข้าเยี่ยมชมโรงคัดแยกขยะ (ATS) และ ระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ณ Wastewater Reclamation Plant 2 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ชลบุรี เพื่อทำให้ชุมชนได้มีความรู้ และความเข้าใจพื้นฐานในการดำเนินธุรกิจของอมตะ ที่ห่วงใยต่อสิ่งแวดล้อม หลังจากนั้น ได้เข้าเยี่ยมชมคูโบต้าฟาร์ม ชมนวัตกรรมเกษตรครบวงจร บนแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่ และเรียนรู้การป้อนดิน ณ คุ้มวิมานดิน

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นจากทุกภาคส่วน สำหรับนำข้อมูลไปวางแผนดำเนินกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์และการพัฒนานิคมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศต่อไป

2. วัตถุประสงค์โครงการ

- 1. เพื่อให้ชุมชนได้มีความรู้ และความเข้าใจพื้นฐานในการดำเนินธุรกิจของนิคมอุตสาหกรรมที่ห่วงใยต่อสิ่งแวดล้อม
- 2. เพื่อสร้างความมั่นใจว่าอมตะมีการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่ดี สามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน
- 3. เพื่อสร้างสายสัมพันธ์ระหว่างชุมชน และ สถานประกอบการของนิคมอุตสาหกรรมอมตะ

3. เป้าหมายโครงการ

- 1. มีชุมชนเข้าร่วมโครงการ 2 ชุมชน/ปี
- 2. จำนวนคนในชุมชนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 40 คน/ปี

4. วิธีการดำเนินโครงการ

- 1. ติดต่อประสานงานกับชุมชน หน่วยงานราชการ (เทศบาล/อบต.) เพื่อหารีการจัดโครงการ
- 2. กำหนดรายละเอียดโครงการและงบประมาณในการจัดโครงการ
- 3. ประชาสัมพันธ์ เชิญชวนประชาชนเข้าร่วมโครงการ
- 4. ประสานงานวิทยากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- 5. จัดเตรียมสถานที่ work shop สถานที่จัดงาน ป้ายไวนิลและวัสดุอุปกรณ์
- 6. ดำเนินการดูงาน วันที่ 27-28 มิถุนายน 2567
- 7. สรุปและรายงานผล ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2567

5. วิธีการดำเนินโครงการ

- 1. ติดต่อประสานงานกับชุมชน หน่วยงานราชการ (เทศบาล/อบต.) เพื่อกำหนดวันในการจัดโครงการ
- 2. ออกหนังสือเชิญชุมชน หน่วยงานราชการ (เทศบาล/อบต.) แจ้งวันเยี่ยมชมนิคมอุตสาหกรรม
- 3. นำรถรับ-ส่ง คณะชุมชน มาเยี่ยมชมนิคมฯ เพื่อฟังบรรยายสรุปการบริหารจัดการนิคมฯและเยี่ยมชมระบบบำบัดน้ำเสียอมตะ สถานที่จัด WORK SHOP พร้อมทั้งทำกิจกรรมและรับประทานอาหารร่วมกัน
- 4. ส่งคณะชุมชน พร้อมทั้งสรุปรายงานการดำเนินกิจกรรม ประเด็นข้อคำถาม ข้อกังวล และข้อเสนอแนะต่างๆ

6. สถานที่ดำเนินโครงการ

- 1. สำนักงานอมตะซิตี้ ระยอง
- 2. บ่อบำบัดน้ำเสียอมตะซิตี้ ชลบุรี
- 3. โรงคัดแยกขยะ อมตะซิตี้ ชลบุรี
- 4. คูโบต้า ฟาร์ม จ.ชลบุรี
- 5. โรงแรมบ้านนายถึก จ.ฉะเชิงเทรา
- 6. คุ้มวิมานดิน จ.ฉะเชิงเทรา

7. งบประมาณในการจัดโครงการ

ใช้งบประมาณในการจัดงานทั้งสิ้น 71,883 บาท

รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1. ค่ารถ	17,762.00
2. ค่าอาหาร	
อาหารมื้อเที่ยง ร้านกรีนกลาส วันที่ 27 มิถุนายน 2567	15,675.00
อาหารมื้อเย็น ร้านบ้านนายถึก วันที่ 27 มิถุนายน 2567	4,868.00
อาหารมื้อเที่ยง ร้านครัวอ้อมสุข วันที่ 28 กรกฎาคม 2567	12,760.00
3. ค่าขนมอบอาหารว่าง	2,062.00
4. ค่าเสื้อ	8,800.00
5. ค่า WORK SHOP คุ้มวิมานดิน	6,000.00

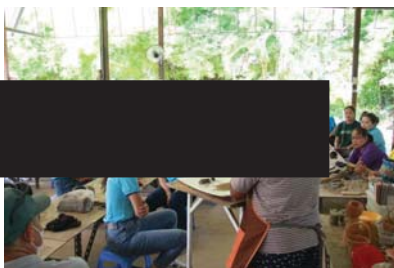
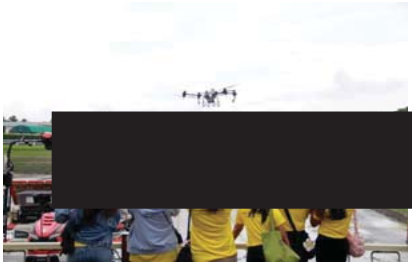


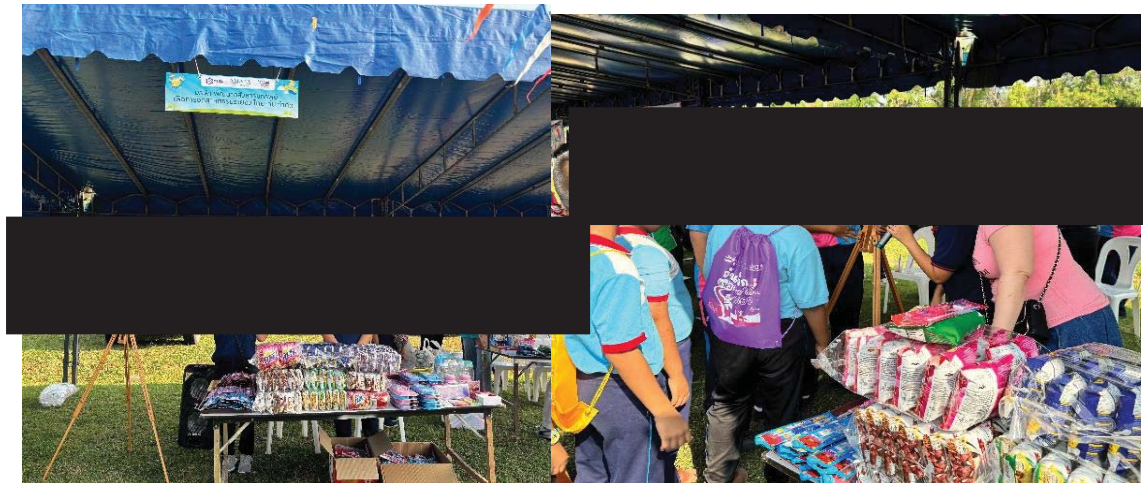
## 12. ข้อเสนอแนะกิจกรรม ECO GREEN NETWORK อนาคตที่ดี ระยะเวลา 2567

1. กิจกรรมรอบรั้วสีเขียวที่จัดขึ้นเป็นกิจกรรมที่ดี ได้ความรู้ ครอบคลุมทุกมิติ และสานสัมพันธ์ระหว่างชุมชนและผู้ประกอบการ
2. อยากให้ทำกิจกรรมกับทางเทศบาลตำบลชะเมาบ้าง
3. อยากให้มีกิจกรรมปลูกป่า ปลูกต้นไม้ในพื้นที่ตำบลชะเมา/ตำบลชะเมา
4. อยากให้มีการสนับสนุน กิจกรรมเกี่ยวกับการเพิ่มพื้นที่สีเขียว
5. ถนนในนิคมฯ บางจุดมีต้นไม้ใหญ่ ทำให้บังแดด
6. ส่งเสริมโปรโมท ของดีในชุมชน
7. อยากให้มีการส่งเสริมตลาดค้าขาย
8. ส่งเสริมของในชุมชนให้เข้ามาขายสินค้าในโรงงาน สหกรณ์ของโรงงาน
9. ส่งเสริมให้ทุกโรงงานมีตลาดนัดชุมชน
10. ส่งเสริมอาชีพตัดผมฟรี ในโรงงาน
11. จัดกิจกรรมเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องช่วงเทศกาลสงกรานต์
12. อยากให้แนะนำกฎหมายเกี่ยวข้องข้อง ให้กับบริษัท/ผู้ประกอบการที่จะเข้ามาลงทุน
13. อยากให้มีการจัดการเรื่องมารยาทให้การใช้ถนนร่วมกับผู้อื่น โดยเฉพาะคนอื่นที่เข้ามาอาศัยใน นิคม-ชุมชน บางครั้งขับรถไม่เปิดไฟแล้ว ลดกระจกดับและเขี่ยบุหรี่ยื่นออกนอกกระจก อาจทำให้รบกวนหรือโดนผู้ใช้นถนนคนอื่น
14. อยากให้ออมตะดูแลเรื่องการปล่อยน้ำเสียลงคลองสาธารณะ
15. อยากให้ดูแลเรื่องการจราจร และเรื่องการปล่อยกลิ่นเหม็น บริเวณซอย 14
16. อยากให้มีการตรวจจับความเร็วบ่อยๆ และมีการจับ/ปรับ อย่างจริงจัง
17. เรื่องการจราจร ตามแยกต่างๆ ตามแยกต่างๆ จะมีเจ้าหน้าที่คอยจัดการจราจร แต่บางจุด เจ้าหน้าที่จะจราจรจะหยุดหรือเลิกปฏิบัติงานก่อนเวลา โดยเฉพาะช่วงเวลา 7.30-7.40 น. ทำให้การจราจรติดขัดมาก จุดบริเวณแยกบ.ขันโอ
18. ทำลูกระนาด เพราะมีคนเสียชีวิต
19. อยากให้มีการจัดการ ควบคุม หมายในพื้นที่นิคมฯ
20. อยากให้มีบริการรถโดยสารวิ่งรอบนิคมฯ
21. อยากให้จัดกิจกรรมให้ความรู้ร่วมกับสาธารณสุข เรื่องการดูแลสุขภาพ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดโรคก่อนวัยอันควร
22. อยากให้ออมตะดูแลชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร ด้านอาชีพ ผู้ป่วยติดเตียง อย่างมีธรรมาภิบาล
23. สนับสนุนมอบอุปกรณ์จำเป็น สำหรับผู้ป่วยติดเตียง
24. อยากให้ออมตะสนับสนุนทุนการศึกษาให้นักเรียนในชุมชนใกล้เคียงให้มากขึ้น
25. อยากให้จัดกิจกรรมเพิ่มมากขึ้นกับโรงเรียน ชุมชน และโรงงาน

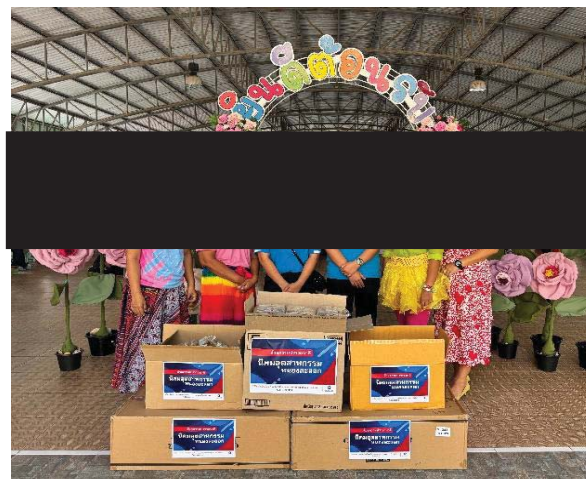
## 13. ภาพกิจกรรม



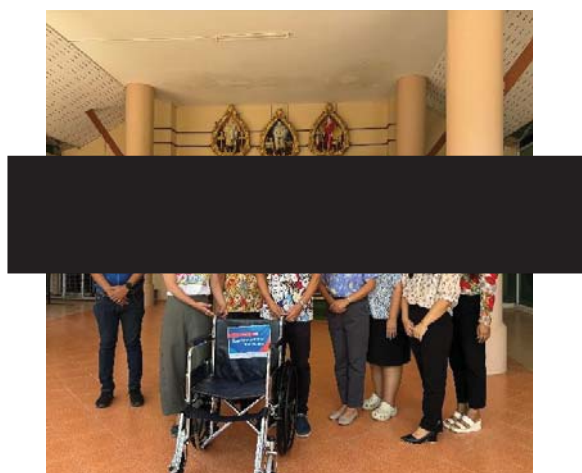




จัดกิจกรรมวันเด็ก จัดที่นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง วันที่ 11 มกราคม 2567



มอบของสนับสนุนงานวันเด็ก วัดหนองกระบอก วันที่ 12 มกราคม 2567



ส่งมอบ wheelchair ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านค่าย วันที่ 29 มกราคม 2567

ภาคผนวกที่ 16

เอกสารข้อร้องเรียน



บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด

THAI-CHINESE RAYONG INDUSTRIAL REALTY DEVELOPMENT CO.,LTD.

126/33,35 อาคารไทยศรี ชั้น 9 ถนนกรุงธนบุรี แขวงบางลำภูล่าง เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

เลขที่ TCR-S2023101

19 กันยายน 2566

เรื่อง ขอชี้แจงข้อเท็จจริง กรณีข้อร้องเรียนโครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก  
เรียน คุณนิภา รุกขมธุรี  
ผู้ช่วยผู้อำนวยการสายงานยุทธศาสตร์ รักษาการในตำแหน่งรองผู้ว่าการ (ยุทธศาสตร์)  
ปฏิบัติงานแทนผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานประจำวันรับแจ้งเป็นหลักฐาน เลขที่ 0092 วันที่ 8 ก.ย. 2566 เวลา 15.27น.  
2) ผังแม่บทโครงการ  
3) รายงานการตรวจสอบพื้นที่แปลง WWTP วันที่ 8 มิถุนายน 2566  
4) สำเนาหนังสือจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ตามที่บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด เป็นผู้พัฒนาโครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองละลอกและตำบลหนองตะพาน อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง พื้นที่ประมาณ 1,546-2-20 (1,546.55) ไร่ ร่วมกับการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ได้มีหนังสือจากทางการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เรื่องขอให้ชี้แจงข้อเท็จจริงฯ โดยทางบริษัทฯ ได้ดำเนินการตรวจสอบปัญหาดังกล่าว และขอชี้แจงดังนี้

1. กองวัดสุสีทา ดำ ในพื้นที่โครงการฯ ทางบริษัทฯ ขอแจ้งว่าวัดดังกล่าวไม่ใช่ของบริษัทฯ โดยทางบริษัทฯ ได้พบเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2566 ตามใบบันทึกแจ้งความที่ สภ.บ้านค่าย ตำรวจภูธรจังหวัดระยอง ตำรวจภูธรภาค 2 ซึ่งทางบริษัทฯ ไม่ทราบว่าบุคคลใดได้นำขยะ(ขยะอุตสาหกรรม)มาทิ้งภายในที่ดินดังกล่าว ทำให้ทางบริษัทฯ ได้รับความเสียหาย โดยในภายหลังได้ตรวจสอบแล้วพบว่าเป็นขยะอุตสาหกรรมจาก บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางบริษัทฯ กำลังประสานให้ทางผู้ทิ้งดำเนินการขนขยะอุตสาหกรรมออกจากพื้นที่ดังกล่าว

2. มาตรการป้องกันการเกิดเหตุ หรือสารปนเปื้อนออกสู่วิเวณนอกพื้นที่ ทางบริษัทฯ กำลังหาวิธีป้องกัน เพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อนนอกพื้นที่ของโครงการฯ

3. ระบบรักษาความปลอดภัยในการป้องกันการเข้าออก ทางบริษัทฯ กำลังดำเนินการ

ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ขอแจ้งให้ทราบว่า ทางบริษัทฯ เป็นผู้ได้รับความเสียหาย ทำให้ไม่สามารถดำเนินงานในพื้นที่ดังกล่าวได้ ทางบริษัทฯ ขอความกรุณา ขอให้ทางการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ช่วยประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อร่วมตรวจสอบปัญหาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

นายจ้าว ปิง






กรรมการผู้จัดการ

บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด



สำนักงานตำรวจแห่งชาติ  
รายงานประจำวันรับแจ้งเป็นหลักฐาน

สภ.บ้านค่าย ตำรวจภูธรจังหวัดระยอง ตำรวจภูธรภาค 2

ลำดับ	วัน เดือน ปี เวลา	รายการ
4	8 ก.ย. 2566 15:27 น. 	<p>นายสมชัย กิริติพงศ์ อายุ 30 ปี พนักงานบริษัท ที่อยู่ 178/262 หมู่ 5 ตำบล/แขวง บ้านฉาง อำเภอ/เขต บ้านฉาง จังหวัด ระยอง (ผู้รับมอบอำนาจ/อำนาจทาง จว.ระยอง บริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ที่ออกเอกสารมอบอำนาจ ไทย-จีน จำกัด โดยนายจำนงค์ กิตติพงษ์) ผู้เสียหาย สถานที่เกิดเหตุ [REDACTED] 305 หน้าสำรวจ 2342 ต.หนองละลอก อ.บ้านค่าย จว.ระยอง</p> <p>มาสถานีตำรวจเพื่อแจ้งว่า เมื่อวันที่ 8 ก.ย. 2566 เวลาประมาณ 15:16 น. ผู้แจ้ง มาพบ พงส.ฯ แจ้งว่าเมื่อวันที่ 1 มิ.ย.2566 ผู้แจ้ง ได้ตรวจพบว่าพื้นที่โฉนดที่ดินดังกล่าวซึ่งเป็นที่ดินของทางบริษัทได้มีบุคคลไม่ทราบว่าเป็นบุคคลใดได้นำขยะ(ขยะอุตสาหกรรม)มาทิ้งภายในที่ดินดังกล่าวทำให้ทางบริษัทได้รับความเสียหาย หากทราบว่าการกระทำดังกล่าวเป็นบุคคลใดเป็นคนนำขยะมาทิ้งในภายหลังทางบริษัทจำดำเนินคดีตามกฎหมายจนถึงที่สุด จึงมาแจ้งความลงบันทึกประจำวันไว้เป็นหลักฐาน</p> <p>ร.ต.อ. พิเชษ อึ้งชัยภูมิ รอง สว.(สอบสวน) สภ.บ้านค่าย ภ.จว.ระยอง ได้รับแจ้งความไว้แล้ว จึงให้ผู้แจ้งลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน</p>
ลงชื่อ ด.ต.		ผู้บันทึก
ลงชื่อ ร.ต.อ.	 ( พ.ต.อ. ปิยะพงษ์ ชันทะสีมา )	ลงชื่อ นาย  ( สมชัย กิริติพงศ์ )
	 ( พิเชษ อึ้งชัยภูมิ )	พนักงานสอบสวน

สนพ. 12-1/2537

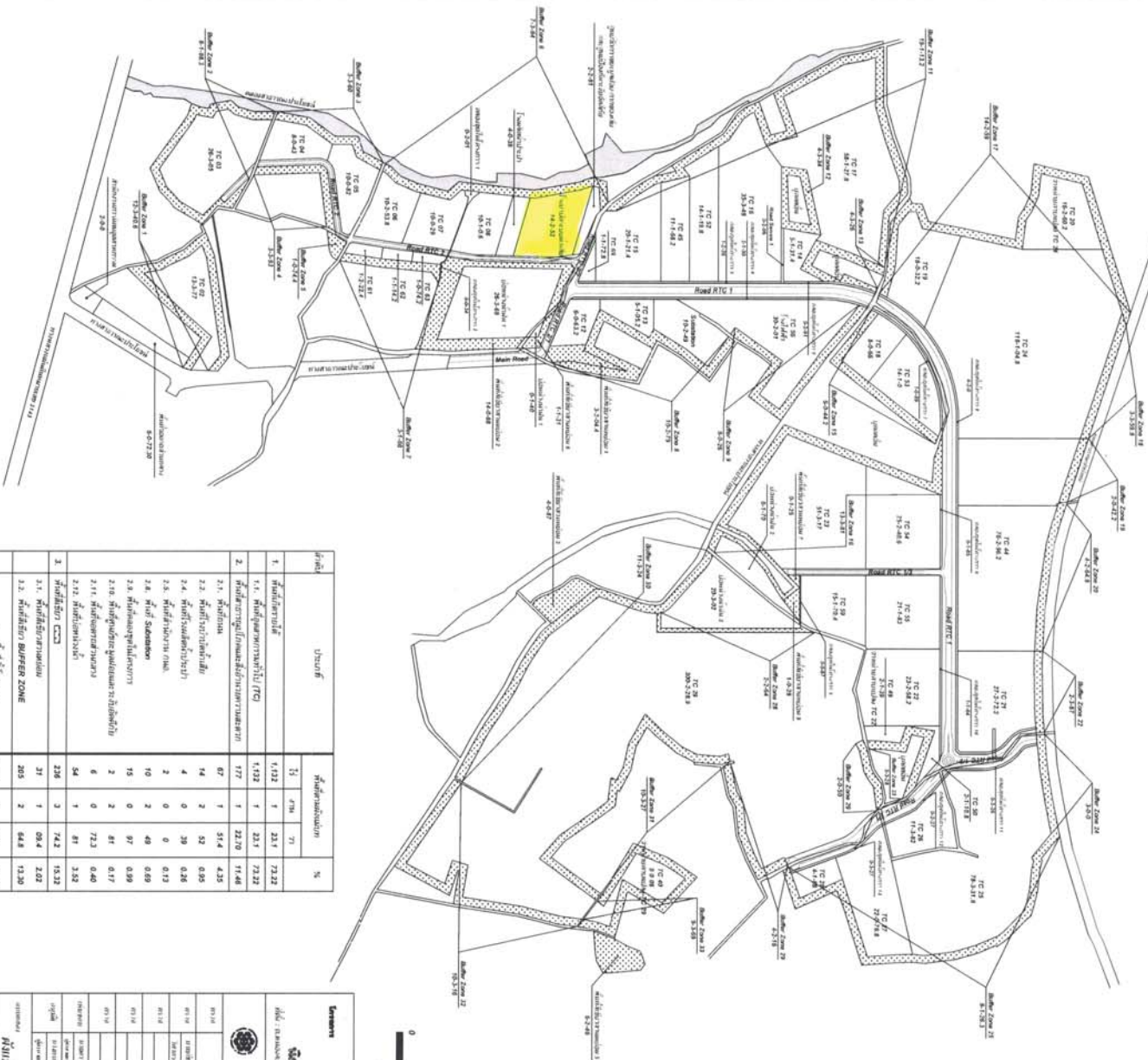
วันที่พิมพ์ : 8 ก.ย. 2566 เวลา 15:27 น.

ผู้พิมพ์ : ด.ต.ปิยะพงษ์ ชันทะสีมา

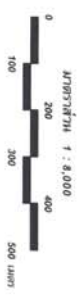


IP : xxx.xx.xx.111

หมายเลขเครื่อง : 1

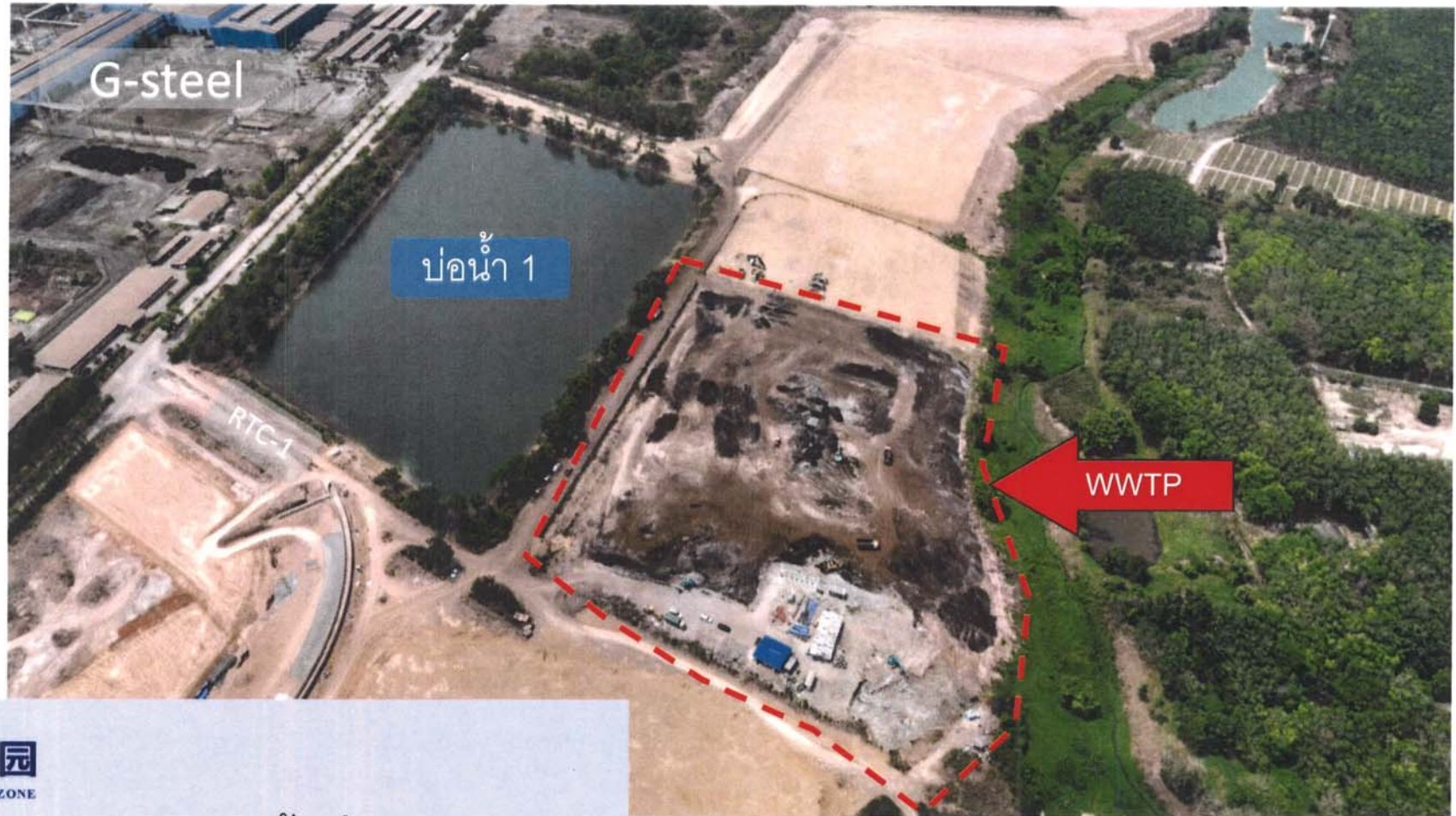


ลำดับ	ประเภท	การประเมินผล			%
		1	2	3	
1.	วัสดุภัณฑ์	1,132	1	23.5	73.22
1.1.	วัสดุภัณฑ์ทั่วไป (T/C)	177	1	22.0	71.46
2.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	67	1	51.4	4.35
2.1.	วัสดุภัณฑ์	14	2	52	6.05
2.2.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ	4	0	39	0.26
2.3.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	2	0	0	0.13
2.4.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	10	2	46	0.69
2.5.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	15	0	97	0.99
2.6.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	2	2	81	0.17
2.7.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	6	0	72.3	0.40
2.8.	วัสดุภัณฑ์เฉพาะกิจ (เฉพาะงาน)	54	1	81	3.52
3.	วัสดุภัณฑ์อื่น ๆ	236	3	74.2	15.32
3.1.	วัสดุภัณฑ์อื่น ๆ	31	1	69.4	2.02
3.2.	วัสดุภัณฑ์อื่น ๆ	205	2	64.8	13.30
รวมวัสดุภัณฑ์					100.00

[illegible]

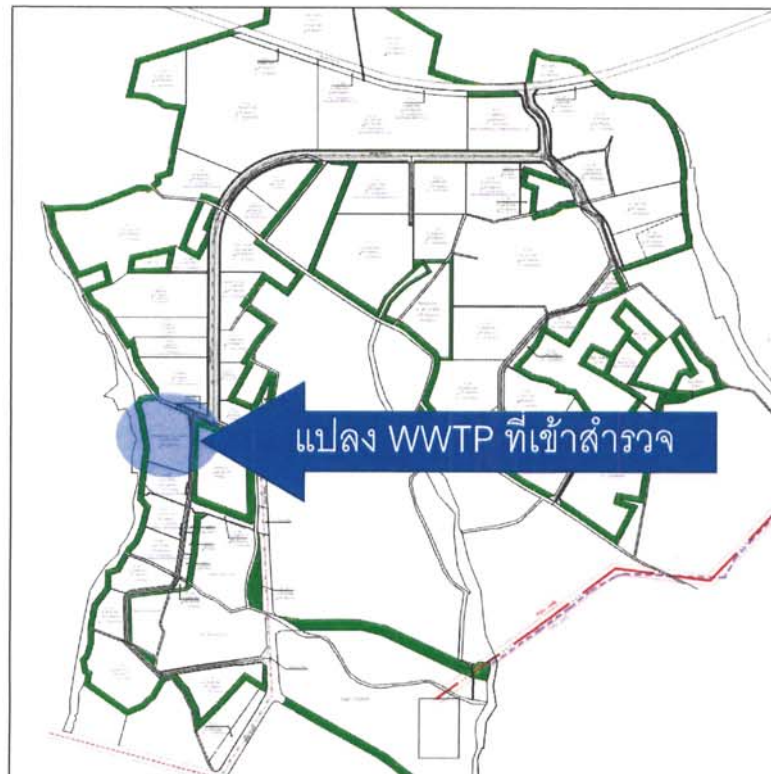
๓. การดูแลรักษาพื้นที่บริเวณที่ดำเนินการตามโครงการฯ ให้เป็นไปตามแผนที่แนบมา  
โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับผิดชอบ ดังนี้  
๓.๑. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๒. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๓. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๔. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๕. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๖. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๗. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๘. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๙. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
๓.๑๐. กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์





รายงานการตรวจสอบพื้นที่ แปลง WWTP  
นิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก  
8 มิถุนายน 2566

รายงานการตรวจสอบพื้นที่ แปลง WWTP นิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก (8 มิถุนายน 2566)



ตำแหน่งแปลง WWTP



รูปถ่ายมุมสูง บริเวณแปลง WWTP

รายงานการตรวจสอบพื้นที่ แปลง WWTP นิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก (8 มิถุนายน 2566)



รูปถ่ายโดยรวม บริเวณแปลง WWTP



3352  
27 ก.ค. 2566  
10.48

ชมรมสร้างคุณธรรมภาคตะวันออก / เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออก  
The club creates justice / GLOBAL WARMING ASSOCIATION NETWORK EASTERN REGION

๘๘/๑๑๘ หมู่ที่ ๘ ตำบลมาบข่า อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง ๒๑๑๘๐

โทร 061-417-0555

วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอให้ชนย้าย/ตรวจสอบกองวัตถุ สีเทา - ดำ ไม่ทราบชนิดและปริมาณที่มีอยู่ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหนอง  
ละลอก ต.หนองละลอก ต.หนองตะพาน อ.บ้านค่าย จ.ระยอง  
เรียน ท่านผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ผ่านสำนักงานการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กน.อ.)  
อ้างถึง พระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒  
พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐  
พระราชบัญญัติรักษาความสะอาด และความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พ.ศ. ๒๕๓๕  
พระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๐

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ รูปภาพแสดง กองกากวัตถุสีเทา - ดำ (กากอุตสาหกรรม/สิ่งปฏิกูล) ไม่ทราบปริมาณ

๒ รูปภาพแสดง ผังแม่บทโครงการ จุฑาบริเวณที่พบวัตถุสีเทา-ดำ หรือสิ่งปฏิกูล

ตามที่บริษัท พัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการอุตสาหกรรมระยองไทย - จีน จำกัด ปัจจุบันชื่อ โครงการนิคม  
อุตสาหกรรมหนองละลอก ขนาดพื้นที่โครงการ 1,546.55 ไร่ ตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลหนองละลอกและตำบลหนองตะพาน อำเภอบ้านค่าย  
จังหวัดระยอง ที่ร่วมดำเนินการกับการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กน.อ.) โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนอง  
ละลอกได้รับความเห็นชอบรายงาน EIA จากคณะกรรมการชำนาญการตามมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา  
คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖ แล้วนั้น

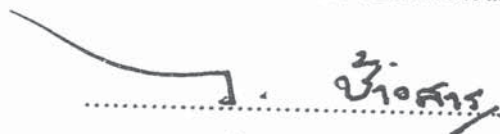
พบวัตถุสีเทา - ดำ / สิ่งปฏิกูล หรือกากอุตสาหกรรมดังรูป (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) นั้น มีความวิตกกังวลว่าจะมีสาร  
ปนเปื้อนที่เป็นอันตรายอันอาจจะก่อให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม และสิ่งมีชีวิตและความเสียหายอาจขยายเป็นวงกว้างจน  
ยากที่จะเยียวยาแก้ไขในภายหลัง กองเศษวัตถุสีเทา-ดำ / สิ่งปฏิกูล อาจจะมีของเสียอันตรายที่ประกอบไปด้วย พลวง สาร  
หนู เบริลเลียม แคลเซียม ตะกั่ว และอาจจะเข้าข่ายเป็นวัตถุอันตราย / ของเสียเคมีวัตถุ ที่เกิดจากกระบวนการโรงงาน  
อุตสาหกรรมหลอมเหล็ก ช่วงฝนตกกากอุตสาหกรรมอาจไหลซึมลงสู่ชั้นดิน น้ำใต้ดินและไหลซึมลงแหล่งน้ำประปาของ  
หมู่บ้าน และลำคลองสาธารณะประโยชน์ ซ้ำคลองข้างตาด ที่มีพื้นที่อยู่ติดกับพื้นที่ วัตถุสีเทา - ดำ/สิ่งปฏิกูล อันอาจส่งผลกระทบ  
การดำรงชีพหรือคุณภาพชีวิตของชุมชนก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ  
และสุขภาพอนามัย สวัสดิภาพ ที่บุคคล ชุมชน มีสิทธิดำรงชีพอยู่อย่างปกติและต่อเนื่องในสิ่งแวดล้อมที่ดีอันพึงได้จากการใช้

2  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นฐานแห่งการดำรงชีพอย่างปกติสุขอย่างยั่งยืนและต่อเนื่อง อีกทั้งพื้นที่ตั้งโครงการ ตั้งอยู่ในพื้นที่อ่อนไหวทางด้านสิ่งแวดล้อมประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวประกาศเป็นพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

ด้วยเหตุดังกล่าวชมรมสร้างคุณประโยชน์ / เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้การ นิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยสั่งการถึงผู้ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- ๑ ขอให้ตรวจสอบ/ขนย้ายวัตถุอันตราย-คำ หรือกากอุตสาหกรรมที่ทับถม ในพื้นที่บริเวณที่พบในนิคมอุตสาหกรรมหนอง ระลอก( สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ) ออกไปกำจัดตามขั้นตอนตามหลักวิชาการ ของกฎหมายโดยพลันและให้เป็นที่สิ้นสุดตาม ครรลองของกฎหมายอย่างเคร่งครัดและให้ผู้ร้องหรือคณะขอเข้าร่วมสังเกตการณ์ในการขุด กากอุตสาหกรรมและการขนย้าย เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในการที่สนับสนุน อนุรักษ์ คุ้มครองสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ ความ หลากหลายทางชีวภาพ ตามมาตรา ๕๐ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐
  - ๒ ขอให้ประธานกรมควบคุมมลพิษเข้าพื้นที่ตรวจสอบสารเคมี มีปนเปื้อนเกินค่ามาตรฐานที่กำหนดหรือไม่ผู้ร้อง ขอเข้าร่วมสังเกตการณ์
  - ๓ ขอให้สั่งระงับการดำเนินการใดๆในพื้นที่บริเวณกองกากทั้งหมดจนกว่าจะมีการแก้ไขให้ถูกต้อง และพิสูจน์ทราบจาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า ไม่มีสารปนเปื้อนที่เป็นอันตรายใดๆ ( ขอทราบผลเป็นหนังสือจากหน่วยงานรัฐที่ตรวจสอบ )
- ทั้งนี้หากท่านได้ดำเนินการตามคำร้องนี้แล้วมีผลเป็นประการใด กรุณาแจ้งให้เครือข่ายสมาคมฯทราบด้วยตามที่ กฎหมายบัญญัติ ตามมาตรา ๔๑ มาตรา ๕๑ มาตรา ๕๕ มาตรา ๖๓ และมาตรา ๗๘ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกอบกับข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ และพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. ๒๕๔๖ ด้วยจักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือและโปรดพิจารณา

  
( นายวีระชัย ช้างสาร )

ชมรมสร้างคุณประโยชน์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ / เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ที่ อก 5102.3.3/ 2684



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
618 ถนนนิคมมักกะสัน แขวงมักกะสัน  
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

24 สิงหาคม 2566

เรื่อง ขอให้ชี้แจงข้อเท็จจริง กรณีข้อร้องเรียนโครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พัฒนาอุตสาหกรรมเพื่อการอุตสาหกรรมระยองไทย-จีน จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือเครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออก ลงวันที่ 27 กรกฎาคม 2566

ด้วย เครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออก ได้มีหนังสือถึงการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ให้ทำการตรวจสอบ และขนย้ายกองวัตถุสีเทา ดำ ที่มีอยู่ในพื้นที่โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก โดยทางเครือข่ายฯ มีความวิตกกังวลว่าวัตถุดังกล่าวอาจจะมีสารปนเปื้อนที่เป็นอันตรายอันอาจจะก่อให้เกิดผลเสียต่อดังสิ่งแวดล้อม และสิ่งมีชีวิต และอาจเกิดความเสียหายขยายเป็นวงกว้าง ซึ่งปัจจุบันเป็นช่วงฤดูฝนจะทำให้กากอุตสาหกรรมไหลลงสู่ชั้นดิน และน้ำใต้ดิน อาจไหลซึมลงแหล่งน้ำประปาของหมู่บ้าน และลำคลองสาธารณะประโยชน์ในเขตพื้นที่รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

ในการนี้ กนอ. มีการตรวจสอบพื้นที่ร่วมกับบริษัทฯ โดยบริษัทฯ ได้ชี้แจงข้อเท็จจริงในเบื้องต้น ดังนั้น กนอ. ขอให้บริษัทฯ ดำเนินการดังนี้

1. ชี้แจงข้อเท็จจริงเกี่ยวกับกองวัตถุสีเทา ดำ ในพื้นที่โครงการฯ ในประเด็นความเป็นเจ้าของ และแนวทางในการบริหารจัดการให้เป็นไปตามหลักวิชาการและหลักกฎหมาย
2. จัดทำมาตรการในการป้องกันการเกิดเหตุวัตถุดังกล่าว หรือสารปนเปื้อนออกสู่บริเวณนอกพื้นที่โครงการฯ โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝน
3. กนอ. มีข้อสังเกตว่า บริษัทฯ ควรมีมาตรการระบบรักษาความปลอดภัยในการป้องกันการเข้าออก ในช่วงของการพัฒนาการก่อสร้างโครงการฯ

ทั้งนี้ ขอให้บริษัทฯ ดำเนินการตรวจสอบ และชี้แจงข้อเท็จจริงในเรื่องดังกล่าวให้ กนอ. ทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และได้แจ้งเครือข่ายสมาคมต่อต้านสภาวะโลกร้อนภาคตะวันออก ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นิพนธ์ รุชมอรรถ

(นางนิพนธ์ รุชมอรรถ)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการสายงานยุทธศาสตร์ รักษาการในตำแหน่ง

รองผู้ว่าการ (ยุทธศาสตร์) ปฏิบัติงานแทน

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ฝ่ายพัฒนาและวิศวกรรม

กองบริการและกำกับดูแลโครงการนิคมอุตสาหกรรม

โทรศัพท์ 0 2253 0561 ต่อ 3329

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@ieat.mail.go.th



บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด  
THAI-CHINESE RAYONG INDUSTRIAL REALTY DEVELOPMENT CO.,LTD.

126/33, 35 อาคารเออร์โก ชั้น 9 ถนนกรุงธนบุรี แขวงบางลำภูล่าง เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

เลขที่ ENV24/20

วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณภาพดิน

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สำเนาเรียน ประธานคณะกรรมการ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ประธานอนุกรรมการกฎหมายและสิทธิประโยชน์ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง 1.หนังสือบริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด เลขที่  
ENV24-14 ลงวันที่ 18 มีนาคม 2567

สิ่งที่แนบมาด้วย 1.รูปถ่ายการเข้าพื้นที่ตรวจสอบหน้างาน วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

2.หนังสือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง ที่ รย 0034(2)/2624 วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

3.ผลการทดสอบคุณภาพดิน โดยบริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนสตรัคติง 1992 จำกัด

4.ผลการทดสอบคุณภาพดิน โดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ตามที่อ้างถึง บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด ขอนำส่งผลการตรวจวัดคุณภาพดิน ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยผลการตรวจคุณภาพดินดังกล่าวเป็นตัวอย่างที่อยู่บริเวณ Buffer zone บริเวณจุด G7/1 และ G7/2 ของพื้นที่นิคมฯ ซึ่งอยู่ติดกับพื้นที่ของบุคคลอื่น พบว่าผลการตรวจทดสอบเป็นไปตามมาตรฐาน ไม่มีการปนเปื้อนจากกากมลพิษ

ดังนั้นทางบริษัทฯ จึงใคร่ขอจัดส่งรายงานให้แก่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุมัติผังแม่บทโครงการ ผังจัดสรรโครงการ ผังระบบสาธารณูปโภค ใบอนุญาตใช้ที่ดิน ใบอนุญาตก่อสร้าง ใบรับรองอาคาร ใบอนุญาตเริ่มประกอบกิจการ และใบอนุญาตอื่นใดให้กับบริษัทฯ และผู้ใช้ที่ดินในนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก นับตั้งแต่วันที่รายงานผลการทดสอบเป็นต้นไป

ขอแสดงความนับถือ

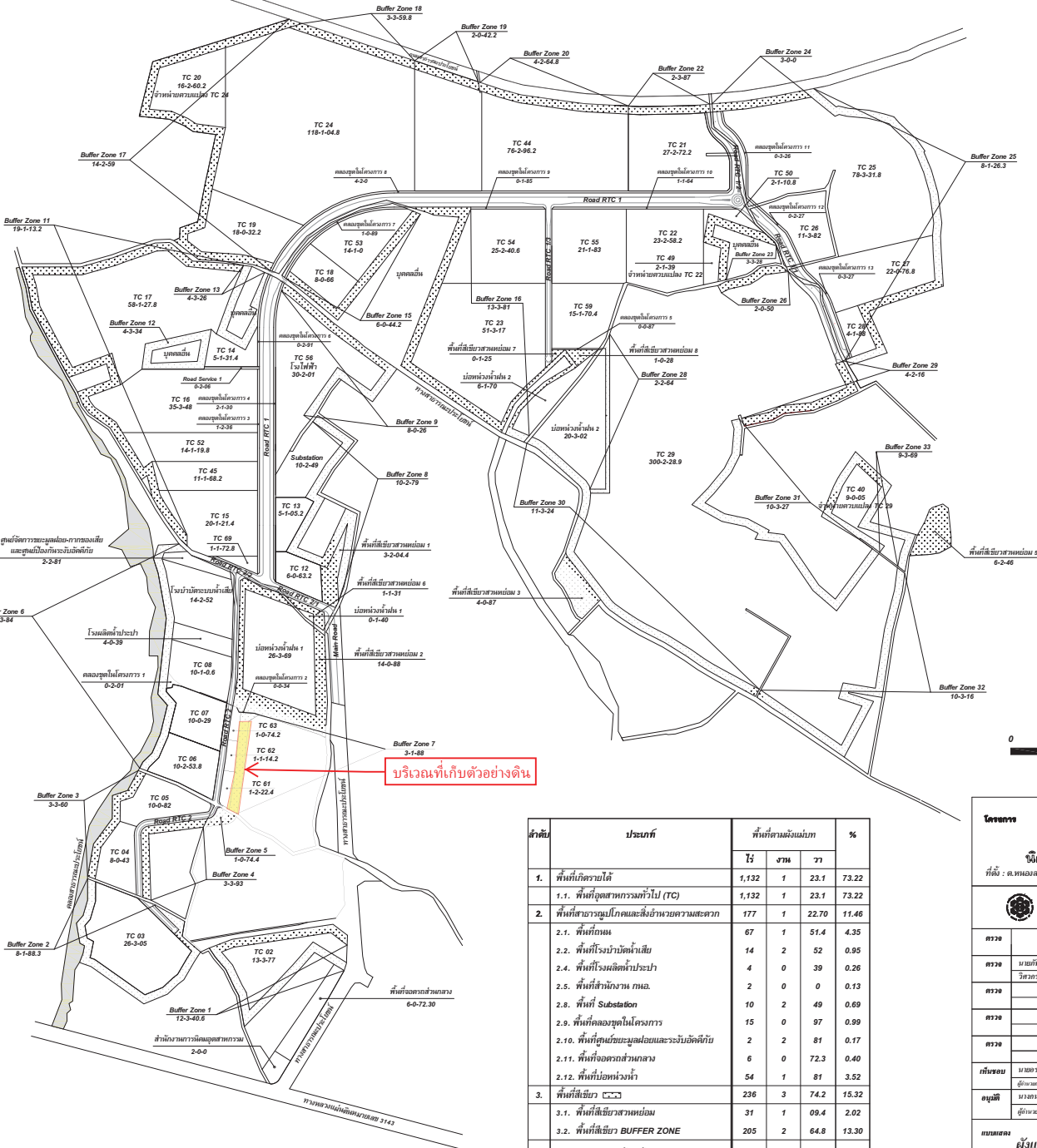
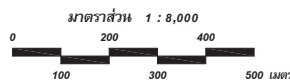
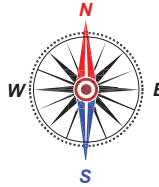
บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง  
ไทย-จีน จำกัด

(นายจ้าว ปิง)

กรรมการ

# ผังแม่บทนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก

## บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมของ ไทย-จีน จำกัด



- หมายเหตุ**
- การอนุญาตให้ใช้ที่ดินประกอบกิจการในนิคมฯ การอนุญาตก่อสร้างอาคารในนิคมฯ และการอนุญาตให้ทำการจัดสรรที่ดินในนิคมฯ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง กฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร กฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เทศบัญญัติ และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องและใช้เป็นการเฉพาะในพื้นที่ตั้งโครงการ
  - การอนุญาตให้ใช้ที่ดินประกอบกิจการในนิคมฯ ต้องกำหนดระยะห่างจากสาธารณูปโภค 10 เมตร หรือ 50 เมตร หรือ 100 เมตร ให้เป็นไปตามกฎกระทรวงฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2535) ออกตามความใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535 และประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่อง จักร หรือไม้ซึ่งมีข้อกำหนดเกี่ยวกับระยะห่างระหว่างโรงงานและเขตติดต่อสาธารณูปโภค พ.ศ. 2545 ทั้งนี้อยู่กับประเภทหรือชื่อของโรงงาน

ลำดับ	ประเภท	พื้นที่ตามผังแม่บท			%
		ไร่	งาน	วา	
1.	พื้นที่บริการได้	1,132	1	23.1	73.22
1.1.	พื้นที่อุตสาหกรรมทั่วไป (TC)	1,132	1	23.1	73.22
2.	พื้นที่สาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวก	177	1	22.70	11.46
2.1.	พื้นที่ถนน	67	1	51.4	4.35
2.2.	พื้นที่โรงงานบำบัดเสีย	14	2	52	0.95
2.4.	พื้นที่โรงผลิตไฟฟ้า	4	0	39	0.26
2.5.	พื้นที่สำนักงาน กทอ.	2	0	0	0.13
2.8.	พื้นที่ Substation	10	2	49	0.69
2.9.	พื้นที่คลองขุดในโครงการ	15	0	97	0.99
2.10.	พื้นที่ศูนย์ขยะมูลฝอยและอเนกประสงค์	2	2	81	0.17
2.11.	พื้นที่จอดรถส่วนบุคคล	6	0	72.3	0.40
2.12.	พื้นที่บ่อน้ำ	54	1	81	3.52
3.	พื้นที่สีเขียว	236	3	74.2	15.32
3.1.	พื้นที่สีเขียวสวนหย่อม	31	1	09.4	2.02
3.2.	พื้นที่สีเขียว BUFFER ZONE	205	2	64.8	13.30
รวมพื้นที่ในโครงการ		1,546	2	20	100.00



<b>บริษัท ไทย-จีน อสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรม</b> ที่ตั้ง : อ.หนองละลอกและ อ.พหลโยธิน อ.บ้านค่าย จ.ระยอง			
<b>การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</b> ได้รับกรมการพิจารณาแล้ว			
ครว	ชื่อ ตำแหน่ง	ลงนาม	วันเดือนปี
ครว	นายเกียรติ สว่างเรือน วิศวกร ๕	<i>P.S.</i>	12 มี.ค. 66
ครว			
ครว			
ครว			
กษบ	นายวิชาญ พงษ์สุข ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรม	<i>[Signature]</i>	12 มี.ค. 66
อญ	นางสาวกมล ปทุมรัตน์ สวัสดิ์ - ปุค ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรม	<i>[Signature]</i>	12 มี.ค. 66
<b>หมายเหตุ</b> ผังแม่บทนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก			
บริษัท TSEE Thai System Envi and Engineering Co., Ltd.		บริษัท ไทย-จีน อสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรม THAI-CHINESE RAYONG INDUSTRIAL REALTY DEVELOPMENT CO., LTD.	
ผู้มีอำนาจลงนาม	ตำแหน่ง ว / ร / ป	ผู้มีอำนาจ	ตำแหน่ง ว / ร / ป
1. <i>[Signature]</i>	วิศวกร 12/04/65	1. <i>[Signature]</i>	วิศวกร 12/04/65
2. <i>[Signature]</i>	12/04/65	2. <i>[Signature]</i>	
3.		3.	

รูปถ่ายการเข้าพื้นที่ตรวจสอบหน้างาน วันที่ 30 พฤษภาคม 2567





ที่ รย ๐๐๓๔(๒)/๒๕๖๔

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง  
๑๔๐/๒๐ ถนนสุขุมวิท ระยอง ๒๑๐๐๐

- ๕ ก.ค. ๒๕๖๗

เรื่อง เข้าตรวจสอบพื้นที่หลังการขนย้าย

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด

ที่ ENV๒๔/๑๘ ลงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการตรวจวัดวิเคราะห์ตัวอย่างดิน

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ทางบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้ว่าจ้างให้บริษัท ดี.เค.สยาม เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการขนย้ายดินปนเปื้อนในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก โดยปัจจุบัน ทางบริษัท ดี.เค.สยาม เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด ได้ดำเนินการขนย้ายวัตถุปนเปื้อนออกจากพื้นที่ของ นิคมอุตสาหกรรมหนองละลอกเสร็จสิ้นแล้วในวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗ นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง ได้ขอความอนุเคราะห์ศูนย์วิจัยและเตือนภัยมลพิษ โรงงานภาคตะวันออก จัดเก็บตัวอย่างดินบริเวณจุด G๗/๑ และ G๗/๒ โดยผลทดสอบเป็นไปตามมาตรฐาน ควบคุมตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายโกเมน ผิวทุม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน  
อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. ๐ ๓๘๘๐ ๘๑๗๗

โทรสาร ๐ ๓๘๖๑ ๒๐๓๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ moi\_rayong@industry.go.th

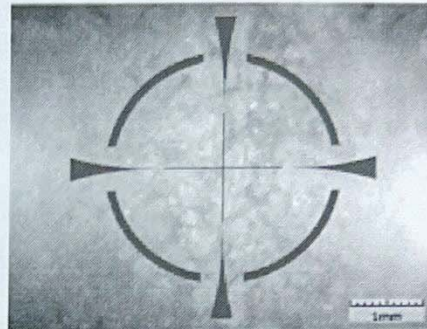
### Measurement Information

Project	Project 95	Date	6/21/2024	4:12 PM
Measurement	Measurement 1	Analysis	3-670621-353	
Workflow		User		

### Measurement Settings

Voltage	15	kV
Filter	None	
Meas Time	180	s
Current	200	$\mu$ A
Collimator	3 mm	
Processing Time	Process 2	

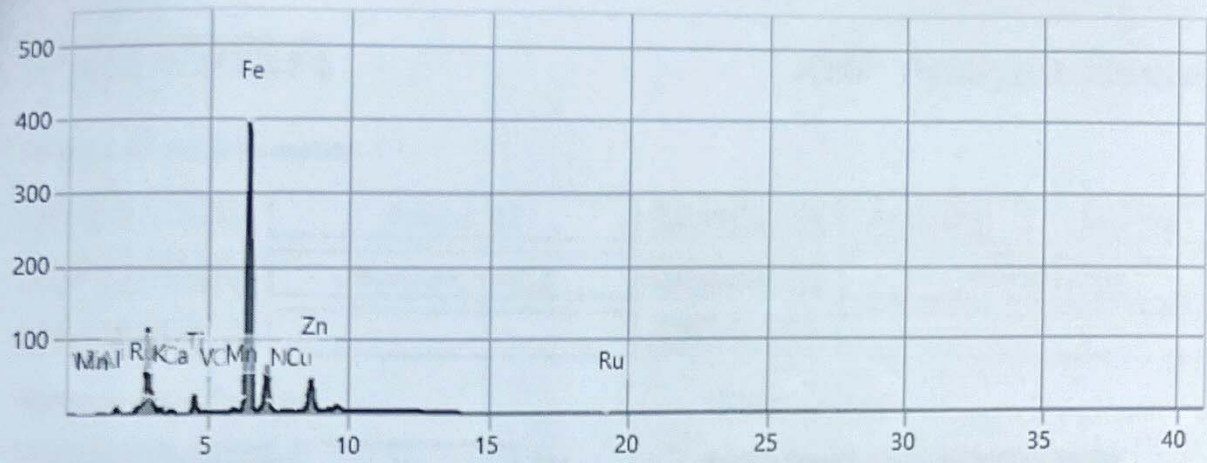
### Sample Image



### Result

Element	Concentration	Unit	Line	Intensity	Judgment
Fe	24.4181	wt%	K $\alpha$	32218.04	---
Si	38.5901	wt%	K $\alpha$	707.00	---
Ru	17.0077	wt%	L $\alpha$	784.44	---
Ti	2.5581	wt%	K $\alpha$	1825.61	---
Ni	0.0417	wt%	K $\alpha$	45.24	---
Cr	0.0293	wt%	K $\alpha$	32.64	---
V	0.0573	wt%	K $\alpha$	54.25	---
Cu	0.0625	wt%	K $\alpha$	70.00	---
Ca	1.3629	wt%	K $\alpha$	479.05	---
Zn	3.7636	wt%	K $\alpha$	3948.53	---
Al	10.8343	wt%	K $\alpha$	61.37	---
K	1.0361	wt%	K $\alpha$	237.42	---
Mn	0.2382	wt%	K $\alpha$	283.02	---

(นายโกเมน ผิวพุ่ม)  
 หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผนงาน ปฏิบัติหน้าที่  
 หัวหน้ากลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม



(นายโกเมน ผิวพุ่ม)

หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผนงาน ปฏิบัติหน้าที่  
หัวหน้ากลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

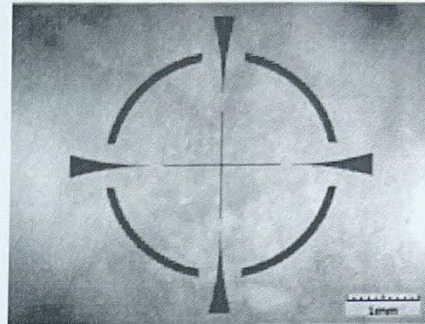
### Measurement Information

Project	Project 95	Date	6/21/2024	4:15 PM
Measurement	Measurement 2	Analysis	3-670621-354	
Workflow		User		

### Measurement Settings

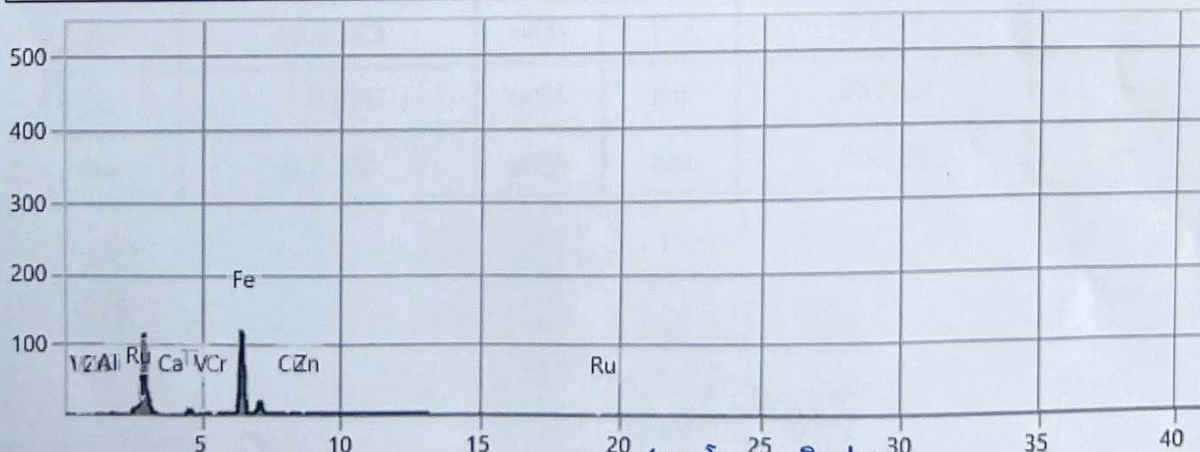
Voltage	15	kV
Filter	None	
Meas Time	180	s
Current	200	$\mu$ A
Collimator	3 mm	
Processing Time	Process 2	

### Sample Image



### Result

Element	Concentration	Unit	Line	Intensity	Judgment
Fe	18.9660	wt%	K $\alpha$	9888.96	---
Si	31.4607	wt%	K $\alpha$	261.97	---
Ru	36.1014	wt%	L $\alpha$	767.29	---
Ti	2.6114	wt%	K $\alpha$	673.88	---
Cr	0.0595	wt%	K $\alpha$	24.30	---
V	0.0715	wt%	K $\alpha$	24.53	---
Cu	0.1477	wt%	K $\alpha$	75.12	---
Ca	0.6727	wt%	K $\alpha$	84.09	---
Zn	0.1904	wt%	K $\alpha$	92.07	---
Al	9.7187	wt%	K $\alpha$	24.75	---



(นายโกเมน ผิวพุ่ม)  
หัวหน้ากลุ่มนโยบายและแผนงาน ปฏิบัติหน้าที่  
หัวหน้ากลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม

ที่ อทค.ตว.782/2567

วันที่ 18 มิถุนายน 2567

เรื่อง ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพดิน โครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก (ระยะก่อสร้าง)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพดิน โครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก (ระยะก่อสร้าง) เก็บตัวอย่างวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

ตามที่บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด ได้มอบหมายให้บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง วิเคราะห์และรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพดิน รายการทดสอบ Cadmium, Lead, Zinc, Copper และ Iron โครงการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก (ระยะก่อสร้าง) ซึ่งเก็บตัวอย่างในวันที่ 31 พฤษภาคม 2567 บริเวณ BF นาราจุดที่ 1 (ล่าง) และ บริเวณ BF นาราจุดที่ 2 (บน) พบว่า คุณภาพดินทั้ง 2 จุดดังกล่าว มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2564 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (เพื่อการค้าขาย เกษตรกรรม และกิจการอื่น ๆ) ที่กำหนดไว้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวมาลิเกษ เลขะวัจกุล)

ผู้จัดการฝ่ายตรวจวิเคราะห์

สิ่งที่ส่งมาด้วย

## Test Report

Request No : W6705679


Report No : 6706-0347

Customer : Thai-Chinese Rayong Industrial Realty Development Co.,Ltd  
Address : 126/33,35 Ergo Tower,9th Floor, Krungthonburi Road, Banglampoolang, Klongsan,Bangkok 10600  
Sampling Source : โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก Sample No : W 67052098  
Sample Name : BF นารา จุดที่ 1 (ล่าง) Sampling Date : 30/05/2024  
Sampling By : ETC Sampling Time : 11:25 AM  
Sampling Method : Grab Received Date : 31/05/2024  
Tested Date : 07/06/2024 Reported Date : 07/06/2024


Parameter	Unit	Method	Result	Standard <sup>1</sup>
Cadmium (Cd)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	11.6	≤762
Lead (Pb)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	637	≤800
Zinc (Zn)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	13,149	-

Physical Apperance : 1. Sample : brown, soil  
2. Container : [ G 1.0 L ]

Remark : 1. /1 Notification of the National Environment Board B.E.2564 (2021),  
Soil Quality Standard that use for Commercial, for Agriculture and Other.  
2. Sampling By Mr. Parkpoom Buasawad (ว-003-ค-0017)  
3. Unit mg/kg (Dry Weight)

Examined By :   
(Miss Apiradee Chuen-arom)  
(ว-003-ค-0007)  
07/06/2024



Approved By :   
(Miss Nunnaphat Bakhuntod)  
(ว-003-ค-0005)  
07/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

## Test Report

Request No : W6705679

Report No : 6706-0347

Customer : Thai-Chinese Rayong Industrial Realty Development Co.,Ltd  
Address : 126/33,35 Ergo Tower,9th Floor, Krungthonburi Road, Banglampoolang, Klongsan,Bangkok 10600  
Sampling Source : โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก  
Sample Name : BF นารายุดที่ 1 (ล่าง)  
Sampling By : ETC  
Sampling Method : Grab  
Tested Date : 07/06/2024

Sample No : W 67052098  
Sampling Date : 30/05/2024  
Sampling Time : 11:25 AM  
Received Date : 31/05/2024  
Reported Date : 07/06/2024

Parameter	Unit	Method	Result	Standard/ <sup>1</sup>
Copper (Cu)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	68.0	≤35040
Iron (Fe)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	24,052	-

Physical Apperance : 1. Sample : brown, soil  
2. Container : [ G 1.0 L ]

Remark : 1. /1 Notification of the National Environment Board B.E.2564 (2021),  
Soil Quality Standard that use for Commercial, for Agriculture and Other.  
2. Parameter Outside The Scope of The Registration of Department of Industrial Works  
3. Sampling By Mr. Parkpoom Buasawad  
4. Unit mg/kg (Dry Weight)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By : (Miss Apiradee Chuen-arom)  
07/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

## Test Report

Request No : W6705679

Report No : 6706-0348

Customer : Thai-Chinese Rayong Industrial Realty Development Co.,Ltd  
Address : 126/33,35 Ergo Tower,9th Floor, Krungthonburi Road, Banglampoolang, Klongsan,Bangkok 10600  
Sampling Source : โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก Sample No : W 67052099  
Sample Name : BF นารา จุดที่ 2 (บน) Sampling Date : 30/05/2024  
Sampling By : ETC Sampling Time : 11:35 AM  
Sampling Method : Grab Received Date : 31/05/2024  
Tested Date : 07/06/2024 Reported Date : 07/06/2024

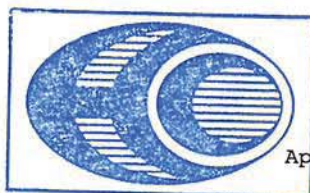
Parameter	Unit	Method	Result	Standard/ <sup>1</sup>
Cadmium (Cd)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	0.83	≤762
Lead (Pb)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	26.2	≤800
Zinc (Zn)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	398	-

Physical Apperance : 1. Sample : brown, soil  
2. Container : [ G 1.0 L ]

Remark : 1. /1 Notification of the National Environment Board B.E.2564 (2021),  
Soil Quality Standard that use for Commercial, for Agriculture and Other.  
2. Sampling By Mr. Parkpoom Buasawad (จ-003-ค-0017)  
3. Unit mg/kg (Dry Weight)

Examined By : .....

(Miss Apiradee Chuen-arom)  
(จ-003-ค-0007)  
07/06/2024



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By : .....

(Miss Nunnaphat Bakhuntod)  
(จ-003-ค-0005)  
07/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

## Test Report

Request No : W6705679

Report No : 6706-0348

Customer : Thai-Chinese Rayong Industrial Realty Development Co.,Ltd

Address : 126/33,35 Ergo Tower,9th Floor, Krungthonburi Road, Banglampoolang, Klongsan,Bangkok 10600

Sampling Source : โครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก

Sample No : W 67052099

Sample Name : BF นารา จุดที่ 2 (บน)

Sampling Date : 30/05/2024

Sampling By : ETC

Sampling Time : 11:35 AM

Sampling Method : Grab

Received Date : 31/05/2024

Tested Date : 07/06/2024

Reported Date : 07/06/2024

Parameter	Unit	Method	Result	Standard <sup>1</sup>
Copper (Cu)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	4.72	≤35040
Iron (Fe)	mg/kg	Digestion,Inductively Coupled Plasma	6,905	-

Physical Apperance : 1. Sample : brown, soil

2. Container : [ G 1.0 L ]

Remark : 1. /1 Notification of the National Environment Board B.E.2564 (2021),

Soil Quality Standard that use for Commercial, for Agriculture and Other.

2. Parameter Outside The Scope of The Registration of Department of Industrial Works
3. Sampling By Mr. Parkpoom Buasawad
4. Unit mg/kg (Dry Weight)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติง 1992 จำกัด

Examined By : .....

(Miss Apiradee Chuen-arom)

07/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

## รูปถ่ายการตรวจวัด



รูปที่ 1 การตรวจวัดคุณภาพดิน บริเวณ BF นารา จุดที่ 1 (ล่าง)



รูปที่ 2 การตรวจวัดคุณภาพดิน บริเวณ BF นารา จุดที่ 2 (บน)



รายงานผลการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อม  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
(โดย ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

หน่วยงาน: บริษัท จี สติล จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่: เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120  
วันที่เก็บตัวอย่าง: 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อตัวอย่าง: G7/2  
พิกัด: 743275mE, 1415343mN  
วันที่รายงานผล: 13 มิถุนายน 2567

ลำดับที่	พารามิเตอร์	ผลวิเคราะห์		เกณฑ์การปนเปื้อน		วิธีวิเคราะห์
		ดิน (0.3 m.)	หน่วย	ดิน	หน่วย	
1	ตะกั่ว (Lead)	24.78	mg/kg	750	mg/kg	Inductively coupled plasma
2	สังกะสี (Zinc)	161.23	mg/kg	1,000	mg/kg	

หมายเหตุ: ND คือ Not detected หมายถึง ตรวจแล้วไม่พบค่า (detection limit of Standard curve at 0.1 ppb)

เกณฑ์การปนเปื้อน อ้างอิงตาม : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน การตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำใต้ดิน การแจ้งข้อมูล รวมทั้งการจัดทำรายงานผลการตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำใต้ดิน และรายงานเสนอมาตรการควบคุมและการลดการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559

วิธีการวิเคราะห์ อ้างอิงตาม : Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods (SW-846) ขององค์การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกา (United States Environmental Protection Agency, USEPA)



(รศ.ดร.ศัญญา ลีวิทยาปกรณ์)  
หัวหน้าโครงการให้บริการคำปรึกษาและการติดตาม  
คุณภาพสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ



รายงานผลการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อม  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
(โดย ศูนย์วิศวกรรมพลังงานและสิ่งแวดล้อม บางเขน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

หน่วยงาน: บริษัท จี สติล จำกัด (มหาชน)  
ที่อยู่: เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120  
วันที่เก็บตัวอย่าง: 31 พฤษภาคม 2567  
ชื่อตัวอย่าง: G7/1  
พิกัด: 743277mE, 1415291mN  
วันที่รายงานผล: 13 มิถุนายน 2567

ลำดับที่	พารามิเตอร์	ผลวิเคราะห์		เกณฑ์การปนเปื้อน		วิธีวิเคราะห์
		ดิน (0.3 m.)	หน่วย	ดิน	หน่วย	
1	ตะกั่ว (Lead)	109.00	mg/kg	750	mg/kg	Inductively coupled plasma
2	สังกะสี (Zinc)	920.19	mg/kg	1,000	mg/kg	

หมายเหตุ: ND คือ Not detected หมายถึง ตรวจแล้วไม่พบค่า (detection limit of Standard curve at 0.1 ppb)

เกณฑ์การปนเปื้อน อ้างอิงตาม : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดเกณฑ์การปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน การตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำใต้ดิน การแจ้งข้อมูล รวมทั้งการจัดทำรายงานผลการตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำใต้ดิน และรายงานเสนอมาตรการควบคุมและการลดการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดิน พ.ศ. 2559

วิธีการวิเคราะห์ อ้างอิงตาม : Test Methods of Evaluating Solid Waste, Physical/Chemical Methods (SW-846) ขององค์การพิทักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศสหรัฐอเมริกา (United States Environmental Protection Agency, USEPA)



รศ.ดร.สุณิสา สิริวิทยาปกรณ)  
หัวหน้าโครงการให้บริษัทรักษาและติดตาม  
คุณภาพสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ

---

หนังสือขออนุญาตเชื่อมทาง ปรับปรุงทางสาธารณประโยชน์  
และก่อสร้างรางระบายน้ำ



ที่ รย ๐๓๑๘/๓๔๘๗

ที่ว่าการอำเภอบ้านค่าย  
ถนนอาทิตย์ประดิษฐาน  
รย ๒๑๑๒๐

๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง การขออนุญาตเชื่อมทาง ปรับปรุงทางสาธารณประโยชน์และก่อสร้างรางระบายน้ำ วางท่อน้ำในทาง  
สาธารณประโยชน์

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด

อ้างถึง หนังสือพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด  
ที่ TCR-๒๐๒๓๐๐๓ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ตามที่ บริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด  
มีความประสงค์ขออนุญาตเชื่อมทาง ปรับปรุงทางสาธารณประโยชน์และก่อสร้างรางระบายน้ำ วางท่อน้ำ  
ในทางสาธารณประโยชน์ ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง จึงได้เสนอเรื่องให้  
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอกและอำเภอร่วมพิจารณา ตามพระราชบัญญัติลักษณะปกครองท้องที่  
พ.ศ. ๒๔๕๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึงปัจจุบัน และระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการดูแลรักษาและคุ้มครอง  
ป้องกันที่ดินอันเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดินสำหรับพลเมืองใช้ร่วมกัน พ.ศ. ๒๕๕๓ ความละเอียดแจ้งแล้ว  
ตามหนังสือที่อ้างถึงนั้น

อำเภอบ้านค่าย ได้แต่งตั้งคณะทำงานตรวจสอบข้อเท็จจริง กรณีการขออนุญาตเชื่อมทาง  
ปรับปรุงทางสาธารณประโยชน์ และก่อสร้างทางระบายน้ำ วางท่อน้ำในทางสาธารณประโยชน์ โดยประกอบ  
ไปด้วยส่วนราชการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ผลการตรวจสอบข้อเท็จจริงพบว่า การขออนุญาตเชื่อม  
ทางสาธารณประโยชน์จำนวน ๔ จุด และการขออนุญาตปรับปรุงทางสาธารณประโยชน์จำนวน ๘ จุด  
บริเวณหมู่ ที่ ๕ ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ของบริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์  
เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการเชื่อมทางและ  
เพื่อเป็นการปรับปรุงหรือพัฒนาที่ดินซึ่งเป็นทางสาธารณประโยชน์ ทำให้ราษฎรสามารถใช้ทาง  
สาธารณประโยชน์ได้ดีกว่าเดิม ประกอบกับการก่อสร้างรางระบายน้ำนั้น เป็นการดำเนินการถัดจากทาง  
สาธารณประโยชน์ที่ได้มีการปรับปรุงให้ดีขึ้น และมีความกว้างมากกว่าทางสาธารณะเดิม โดยส่วนที่มีการขยาย  
ให้กว้างขึ้นนั้น อยู่ในพื้นที่ของบริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด  
จึงเป็นการก่อสร้างในที่ดินของบริษัทฯ เอง ไม่มีการให้เข้าไปยึดถือครอบครองหรือทำด้วยประการใด ๆ  
ให้เป็นการทำลายหรือทำให้เสื่อมสภาพในที่ดินสาธารณประโยชน์จึงมิใช่กรณีการใช้หรือยินยอมให้บุคคลอื่น  
ใช้ที่ดินอันเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดินสำหรับพลเมืองใช้ร่วมกัน และการดำเนินการดังกล่าวไม่มีลักษณะ  
ทำให้มีการเปลี่ยนแปลงสภาพไปจนก่อให้เกิดความเสียหายต่อทางราชการและไม่เป็นการสร้างปัญหา  
ความเดือดร้อนให้กับประชาชนทั้งปัญหาด้านสภาพแวดล้อม การจราจร หรือสุขอนามัย รวมทั้งปัญหาอื่น ๆ  
ที่เกี่ยวข้องแต่อย่างใด ประกอบกับองค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก มีความเห็นไม่ขัดข้อง  
ในการดำเนินการดังกล่าว

/ดังนั้น...

ดังนั้น อำเภอบ้านค่ายจึงไม่ขัดข้องในกรณีดังกล่าว และให้บริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อ  
การอุตสาหกรรมระยอง ไทย - จีน จำกัด ดำเนินการเพิ่มเติมดังนี้

๑. ให้ดำเนินการเป็นไปตามแบบแปลนที่ยื่นขออนุญาตให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและ  
เป็นไปตามข้อบังคับคณะกรรมการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ว่าด้วยมาตรฐานระบบ  
สาธารณูปโภค สิ่งอำนวยความสะดวกและบริการสำหรับนิคมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ พ.ศ.๒๕๕๗

๒. ระหว่างดำเนินการให้คำนึงถึงความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนโดยการ  
ติดตั้งอุปกรณ์แจ้งเตือนในจุดเสี่ยงต่าง ๆ

๓. ต้องไม่กระทบหรือก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินของทางราชการหรือพื้นที่ข้างเคียง  
หากมีผลกระทบหรือก่อให้เกิดความเสียหาย บริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง  
ไทย - จีน จำกัด ต้องเป็นผู้รับผิดชอบและดำเนินการแก้ไขให้กลับสู่สภาพเดิม

ทั้งนี้อำเภอได้แจ้งให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอกทราบอีกทางหนึ่งแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายบุญเชิด สรแสง)

ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ) รักษาการแทน  
นายอำเภอบ้านค่าย

ที่ทำการปกครองอำเภอ  
กลุ่มงานอำนวยความสะดวก  
โทร ๐-๓๘๖๔-๑๔๐๘

ภาคผนวกที่ 18

เอกสารการจ้างแรงงานต่างด้าวเข้ามาทำงาน



ที่ รง ๐๓๑๖.๕/๒๘๔๕๖๖

กรมการจัดหางาน

ถนนมิตรไมตรี ดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การอนุญาตให้คนต่างด้าวเข้ามาทำงานตาม MOU

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองคาย

อ้างถึง หนังสือกรมการจัดหางาน ที่ รง ๐๓๑๖.๕/ว ๑๔๒๑๔ ลงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาบัญชีรายชื่อคนต่างด้าวสัญชาติลาว ของนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ จำนวน ๔ คน  
๒. สำเนาเอกสารการรับประกันสุขภาพ

ตามหนังสือที่อ้างถึงกรมการจัดหางานแจ้งแนวทางการนำแรงงานต่างด้าวมาทำงานกับนายจ้างในประเทศตาม MOU และขอความร่วมมือท่านสั่งการให้สำนักงานจัดหางานจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามแนวทางการนำแรงงานต่างด้าวมาทำงานกับนายจ้างในประเทศตาม MOU อย่างรัดกุม เข้มงวด และครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด นั้น

กรมการจัดหางานได้พิจารณาอนุญาตให้คนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานในประเทศไทยจำนวน ๔ คน เพื่อทำงานกับนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ ซึ่งคนต่างด้าวจะเดินทางเข้ามาผ่านด่านตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดหนองคาย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิบทินชัย โพธิสินธุ์)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมการจัดหางาน

สำนักบริหารแรงงานต่างด้าว

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๕๔ ๑๗๖๓

โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๑๗๒๓

# Name List of Lao Migrant Workers to Thailand Under MOU System

NO: 0833/SPS

Vientiane.....

Employer ID: 3230100404718

Name: MISS CHALEOMKHUAN SILAART

Province: Chonburi

Address: 68 MOO: 4 SUB-DISTRICT: HANG SUNG DISTRICT: NONG YAI PROVINCE: CHONBURI

Tel: +660824634613

Fax:

No	Name and Last Name	Sex	Age	Passport No	Address	District	Province	Area of Work
1	UENG KONGDAVANH	M	56	P 2412916	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
2	KHEN KONGDAVANH	M	23	P 2412942	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
3	KHAM KONGDAVANH	M	20	P 2412943	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
4	VILAVANH KONGDAVANH	F	41	P 2412915	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL

for Director General  
Department of Employment




(นายพลกิตติ บุญนาค)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ



Name of Recruitment Agency



Bounpone SONEPHASACK

Sonephasack Employment Service Sole Co.,LTD

หน่วย 82, บ้าน โพนไฉ, เมือง ไชยเสถียร, นครพนม, Phonsai, Xaysettha, Vientiane, Lao PDR

Vanny KEOXAYYAVONG

สำเนาถูกต้อง

Tel/Fax: +8562022771199, +8562098891999, Email: boneponesonephasak@gmail.com

(นายวิษณุ โชคเกื้อ)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ



ผู้รับอนุญาตให้นำคนต่างด้าวมาทำงาน  
Licensee to bring foreigners to work



หนังสือยืนยันการรับผิดชอบค่าใช้จ่าย และการมียานพาหนะ (นางสาวปัทมา ราษฎร์จันทร์)  
ในการนำแรงงานต่างด้าวมาทำงานกับนายจ้างในประเทศตาม MOU นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ  
ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

Confirmation Letter of Responsibilities for Expenses, and Availability of Transportation,  
Arising from Bringing in Foreign Workers to Work with Domestic Employers under the MOU  
Under the epidemic situation of coronavirus disease 2019 (covid - 19)

เขียนที่ 68 หมู่ 4 ตำบลหางสุง อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190

Written at 68 M.4 T.Hang Sung A.Nongyai Chonburi 20190

วันที่ ..... เดือน 13 ก.ย. 2566

Date ..... Month 13 ก.ย. 2566 Year

เรียน จัดหางานจังหวัด ..... ชลบุรี ..... /ผู้อำนวยการสำนักงานจัดหางานกรุงเทพมหานครพื้นที่ .....

To Director of..... CHONBURI ..... Provincial Employment Office/Bangkok Employment Office Area .....

ข้าพเจ้าผู้รับอนุญาตให้นำคนต่างด้าวมาทำงาน บริษัท นำคนต่างด้าวมาทำงานในประเทศ ชลบุรี เลเบอร์ ซัพพลายส์ จำกัด

I, the Licensee to bring foreigners to work FOREIGN WORKER EMPLOYMENT AGENCY CHONBURI LABOR SUPPLIES COMPANY LIMITED

ชื่อผู้จัดการผู้มีอำนาจกระทำการแทนนิติบุคคล ..... นาง พิชยาพัทธ์ ศิลาสมุท

Name of authorized person on behalf of the juristic person..... MRS. PICHAPAT SILASAMUTH

ใบอนุญาตเลขที่ ..... 0156/2561 ..... ออกให้วันที่ ..... 17 ตุลาคม 2562 ..... ใช้ได้ถึงวันที่ ..... 21 สิงหาคม 2566

License No. .... 0156/2561 ..... Date of issue ..... 17 OCT 2019 ..... Valid until ..... 21 AUG 2023

ประสงค์จะนำคนต่างด้าวสัญชาติ ..... ลาว ..... จำนวน ..... 4 ..... คน ตามบัญชีรายชื่อ (Name List)

I wish to bring in foreign worker(s) of ..... LAO ..... in the amount of ..... 4 ..... person(s) as attached

เลขที่ ..... 0833/SPS ..... มาทำงานกับนายจ้าง/สถานประกอบการ ..... น.ส. เฉลิมขวัญ ศิลาอาสน์

Here with the Name List No. 0833/SPS to work with employer/enterprise..... MISS CHALEOMKHUAN SILAART

เลขประจำตัวประชาชน/นิติบุคคล ..... 3 2301 00404 71 8 ..... ประเภทธุรกิจ/กิจการ ..... กิจการก่อสร้าง

Identification card/Juristic Person Registration No. 3 2301 00404 71 8 Type of Business ..... Construction

ณ สถานที่ทำงานเลขที่ ..... 68 ..... หมู่ที่ ..... 4 ..... ตรอก/ซอย ..... ถนน

at Place of Work Address No. 68 Village No. 4 Soi/Alley/Lane Road/Street

แขวง/ตำบล ..... หางสุง ..... เขต/อำเภอ ..... หนองใหญ่ ..... จังหวัด ..... ชลบุรี

Sub-district..... Hang Sung ..... District..... Nong Yai ..... Province..... Chonburi

ข้าพเจ้าตกลงยืนยันการรับผิดชอบค่าใช้จ่าย และการมียานพาหนะในการนำแรงงานต่างด้าวมาทำงาน  
กับนายจ้างในประเทศตาม MOU ดังนี้

I hereby affirm to take responsibilities with respect to expenses, and availability of transportation,  
Arising from bringing foreign workers to work with domestic employers under the MOU as follows:



๑. ขอยืนยันว่าจะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องทั้งหมดในการตรวจหาเชื้อโควิด - 19 ค่าบริการทางการแพทย์ ค่าใช้จ่ายอื่นที่อาจเกิดขึ้นในขณะตรวจ รวมถึงกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินหรือโรคอื่น (นางสาวบัณฑิตา ราศรีจันทร์) ตลอดระยะเวลาในการตรวจหาเชื้อโควิด - 19

นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

1. I confirm that I shall cover all the foreign workers' expenses occurred from the including COVID - 19 test, medical service fee, any expenses that may be charged from the quarantine as well as suffering from emergency illness or any diseases, throughout the including COVID - 19 diagnostic test period.

๒. ข้าพเจ้าได้จัดให้คนต่างด้าวมีกรมธรรม์ที่ครอบคลุมค่าใช้จ่ายในการดูแลสุขภาพและรักษาพยาบาล ซึ่งคุ้มครองการรักษาโรคโควิด-19 ตามเอกสารแนบ

2. I shall provide foreign workers with insurance policy coverage of medical and health expenses including the COVID-19 treatment as appeared in the attached document(s).

๓. ข้าพเจ้าขอยืนยันว่าจะดำเนินการให้คนต่างด้าวมีสิทธิได้รับประโยชน์ทดแทนกรณีประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยตามกฎหมายว่าด้วยการประกันสังคม หรือมีสิทธิได้รับสิทธิประโยชน์จากการทำประกันสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขก่อนวันที่กรมธรรม์ตามข้อ ๒ จะสิ้นอายุการคุ้มครอง

3. I confirm to take necessary actions in order that the foreign workers will be entitled to the injury or sickness benefits under the Social Security Act, or receive any benefits from the health insurance under the Announcement of Ministry of Public Health before the expiration date of the insurance policy coverage according to Item 2.

๔. กรณีคนต่างด้าวได้แสดงเอกสารรับรองการได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ที่ผู้ผลิตวัคซีนหรือตามที่ราชการกำหนดเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๔ วันก่อนเดินทางเข้าราชอาณาจักร กำหนดให้ตรวจหาเชื้อโควิด - 19 ด้วยวิธี ATK (Antigen Self - Test Kit) โดยไม่ต้องเข้ารับการกักตัว

4. In case the foreign worker presents the COVID - 19 Vaccination Certificate confirming that such foreign worker has been fully vaccinated in accordance with the vaccine manufacturer suggestion or as prescribed by Thai competent authorities concerned for at least 14 days prior to the departure to the Kingdom, Prescribed to test for COVID - 19 with ATK (Antigen Self - Test Kit), without having to go into quarantine.

๕. กรณีคนต่างด้าวมิได้แสดงเอกสารรับรองการได้รับฉีดวัคซีนครบตามเกณฑ์ผู้ผลิตวัคซีนหรือตามที่ราชการกำหนดเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๔ วันก่อนเดินทางเข้าราชอาณาจักร

5. In case the foreign worker does not present the COVID-19 Vaccination Certificate confirming that such foreign worker has been fully vaccinated in accordance with the vaccine manufacturer suggestion or as prescribed by Thai competent authorities concerned for at least 14 days prior to the departure to the Kingdom;



ขอรับรองการมียานพาหนะที่จัดไว้เป็นการเฉพาะ ซึ่งจะไม่เดินทางร่วมกับบุคคลอื่น ไม่แวะพักที่ไหน  
ก่อนถึงสถานที่ตรวจหาเชื้อโควิด - 19 โดยวิธี ATK Professional Use ภายในระยะเวลาไม่เกิน ๕ ชั่วโมง (นับจากขึ้นรถโดยสารปรับอากาศ)  
ยานพาหนะสามารถบันทึกภาพได้ตลอดเวลาการเดินทาง ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้

นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

I certify that the availability of vehicle(s) will be exclusively provided. The mobility of such foreign worker will be a separate trip without stopover other than the COVID - 19 diagnostic testing facility within the 5 hours; such vehicle(s) will be equipped with a video recording device functioning throughout the trip and under the following condition:

☐ รถมาตรฐาน SHA+ (ชื่อผู้รับอนุญาตมาตรฐาน SHA+ ..... )

เอกสารแนบ ๑. ใบอนุญาตมาตรฐาน SHA+ ๒. เอกสารคนขับผ่านการอบรม

Vehicle(s) with SHA+ standard (name of the SHA+ licensed person.....)

Required attachment 1. SHA+ License 2. Driver's Training Certificate

☐ รถของสถานที่ตรวจหาเชื้อโควิด - 19..... )

Vehicle(s) of the COVID - 19 diagnostic testing facility .....

หากผลการตรวจโรคโควิด - 19 ไม่ผ่าน (พบเชื้อ) (ผู้ป่วยกลุ่มสีเขียว) ประสงค์จะใช้รถสถานที่กักตัวและ  
เข้ารับการรักษาดูแลการกักตัวที่ (ชื่อสถานที่กักตัว) .....

In case the test result of such foreign worker is positive for COVID-19 (detected) (COVID-19 patient in the green group), I demand for the use of quarantine facility's vehicle(s) and that such foreign worker will be a treatment with quarantined at (name of quarantine place) .....

ชื่อสถานที่กักตัว ..... จังหวัด .....

Name of the quarantine facility ..... Province .....

จำนวน ..... ห้อง ห้องละ ..... คน รวมทั้งสิ้น ..... คน

amount ..... room(s) per ..... worker(s), ..... work(s) in total

หมายเหตุ กรณีคนต่างด้าวซึ่งมิได้แสดงเอกสารรับรองการได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ผู้ผลิตวัคซีนหรือตามที่  
ราชการกำหนด แต่มีผลตรวจ ATK Professional Use หรือ RT - PCR ไม่เกิน ๗๒ ชั่วโมงก่อนเดินทาง  
เข้ามาในราชอาณาจักร กำหนดให้ตรวจหาเชื้อโควิด - 19 ด้วยวิธี ATK (Antigen Self - Test Kit)  
โดยไม่ต้องเข้ารับการกักตัว

Remark: In case the foreign worker(s) presents the negative result of ATK Professional Use or RT - PCR test issued within 72 hours before arriving in the Kingdom instead of the COVID - 19 Vaccination Certificate confirming that such foreign worker(s) has been fully vaccinated in accordance with the vaccine manufacturer suggestion or as prescribed by Thai competent authorities concerned, do not have the COVID - 19 diagnostic test, without having to go into quarantine.



๖. ข้าพเจ้าได้ดำเนินการจัดทำเอกสารแนบท้ายสัญญาจ้างโดยระบุความรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการดูแลสุขภาพหรือรักษาพยาบาล ซึ่งรวมถึงโรคโควิด-19 ตลอดจนค่าใช้จ่ายอื่นใด ตลอดจนผู้ประกันตน (เจ้าพนักงานตรวจคนเข้าเมือง) อยู่ในราชอาณาจักรเรียบร้อยแล้ว

นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

6. I signed attachment to the employment contract specifying responsibilities for all expenses of foreign workers involved with health care and medical treatment, including COVID-19 treatment, as well as any expenses occurred throughout the period of stay in the Kingdom.



(ลงลายมือชื่อ)

Signature

ผู้รับอนุญาต

Licensee

(.....นาง พิชชาพัชร ศิลาสมร.....)

ประทับตราสำคัญของนิติบุคคล (ถ้ามี)

Affix the Seal of the Juristic Person (If any)

หมายเหตุ เป็นการดำเนินการตามมาตรการป้องกันโรคสำหรับผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.)

Remark: This is to comply with the Disease Prevention Measures to Prevent the Spread of the COVID - 19 Disease for Travelers Entering into the Kingdom stipulated by the Center for COVID - 19 Situation Administration (CCSA).



บริษัท ทูนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited



ใบรับรองการประกันภัย THE CERTIFICATE

ประกันภัยสุขภาพและอุบัติเหตุพิเศษกลุ่ม (สำหรับชาวต่างชาติที่เข้ามาทำงานในประเทศไทย)  
(ขายผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (Online))

(นางสาวปณิศา ราชจันทร์)

รหัสบริษัท  
Company Code : TUI กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ Policy No. 000/44W/6608/000057  
ใบรับรองประกันภัยเลขที่ The Certificate No. 44W6608-000057-100080

1. ผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Policyholder : Name and Address นางสาวพัชราโล ปิยะกาญจน์ 31/58 ถนนดอนนก ตำบลตลาด อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000			
2. ผู้เอาประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Insured : Name and Address นาย UENG KONGDAVANH นางสาวเฉลิมขวัญ ศิลาอาสน์ 366/2 หมู่ 2 ตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด 23000		เลขประจำตัวประชาชน : ID No. P2412916 อาชีพ : Occupation - อายุ : Age 56 วัน เดือน ปี เกิด 02/10/1967	
3. ผู้รับประโยชน์ : ชื่อและที่อยู่ The Beneficiary : Name and Address ทายาทตามกฎหมาย -		ความสัมพันธ์กับผู้เอาประกันภัย : Relationship to the Insured	
4. ระยะเวลาประกันภัย : 182 วัน เริ่มต้นวันที่ 11/09/2566 เวลา 00:01 น. สิ้นสุดวันที่ 10/03/2567 เวลา 24:00 น. Period of Insurance : days From at Hours To at Hours อาณาเขตความคุ้มครอง ประเทศไทย Area of Coverage			
5. จำนวนจำกัดความรับผิด : กรมธรรม์ประกันภัยนี้ให้การคุ้มครองเฉพาะผลของการบาดเจ็บหรือการป่วยทางร่างกายในข้อที่มีจำนวนเงินผลประโยชน์ระบุไว้เท่านั้น Limit of Liability : This policy affords coverage only with respect to such result from bodily injury or sickness for which a sum insured is stated.			
ข้อตกลงคุ้มครอง / เอกสารแนบท้าย Insuring Agreement / Endorsement	จำนวนเงินเอาประกันภัย (บาท) Sum Insured (Baht)	ความรับผิดส่วนแรก (บาท) Deductible ( Baht )	เบี้ยประกันภัย (บาท) Premium (Baht)
1.ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษาพยาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	150,000	-	-
2.ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษาพยาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการพักรักษา	1,000	-	-
3.การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขีหรือโดยสารรถจักรยานยนต์)	100,000	-	-
เบี้ยประกันภัยสำหรับภัยเพิ่ม Additional Premium			-
ส่วนลดเบี้ยประกันภัย Premium Discount			-
เบี้ยประกันภัยสุทธิ Net Premium			986.00
อากรแสตมป์ Stamps			4.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT			0.00
เบี้ยประกันภัยรวม Total Premium			990.00
<input type="checkbox"/> การประกันภัยโดยตรง Direct <input type="checkbox"/> ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent <input checked="" type="checkbox"/> นายหน้าประกันวินาศภัย Broker            บริษัท เกรท ฟอรัทูน โบรกเกอร์ จำกัด            ใบอนุญาตเลขที่ 200018/2559 License No.			
วันทำสัญญาประกันภัย Agreement made on 11/09/2566		วันออกใบรับรองการประกันภัย Certificate issued on 11/09/2566	

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัท ทูนประกันภัย จำกัด (มหาชน) ได้ลงลายมือชื่อและประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ ณ สำนักงานของบริษัท  
As evidence, the Company has caused this Certificate to be signed by duly authorized persons and the Company's stamp to be affixed at its office.

*[Signature]*

กรรมการ-Director



*[Signature]*

กรรมการ-Director

*[Signature]*

ผู้รับมอบอำนาจ-Authorized Signature



บริษัท ทูเนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited

Tune Insurance Public Company Limited  
3199 Maleenont Tower 14th Floor, Rama IV Road,  
Khlong Tan, Khlong Toei, Bangkok 10110



Subject: Special Group Health and Accident Insurance (For foreign workers in Thailand)  
(Sell through electronic channel (Online))

To whom it may concern,

(นางสาวปณิตดา ราชจันทร์)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

Policy Number	00D/44W/6608/000057
Name of Insured Person	นาย UENG KONGDAVANH
Nationality	Lao People's Democratic Republic
Date of Birth	02 October 1967
Passport No.	P2412916
Period of Insurance	11 September 2023 to 10 March 2024

The Insurance Policies are subject to the terms and conditions as well as the exclusions are stated in The Insurance Policy. The coverages are as follows:

ความคุ้มครอง Coverages	ความคุ้มครอง Coverages
1. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) Medical expense benefits in case of the Insured admits medical treatment as an Inpatient (IPD) due to an accident and illness (up to a maximum) including illness caused by Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)	150,000
2. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัคซีน Medical expenses benefit in case the Insured receives medical treatment as an outpatient (OPD) due to accident and illness (maximum 15 times per visit), excluding vaccine allergy.	1,000
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์) Death, dismemberment, loss of sight, or total permanent disability (Or Bor 1) from a general accident (Excluding murder or assault and driving or riding a motorcycle)	100,000

For any further enquiries, please do not hesitate to contact us at +66 2 078 5656.

Your sincerely,

Tune Insurance Public Company Limited.



บริษัท ทุนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited



ใบรับรองการประกันภัย THE CERTIFICATE

ประกันภัยสุขภาพและอุบัติเหตุพิเศษกลุ่ม (สำหรับชาวต่างชาติที่เข้ามาทำงานในประเทศไทย)  
(ขายผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (Online))

(นางสาวปณิตดา ราษฎร์จันทร์)

รหัสบริษัท  
Company Code : TUI

กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ Policy No. 00D/44W/6608/000057

ใบรับรองประกันภัยเลขที่ The Certificate of Insurance No. 000059

1. ผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Policyholder : Name and Address นางสาวพัชราโล ปิยะกาญจน์ 31/58 ถนนดอนนก ตำบลตลาด อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000	
2. ผู้เอาประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Insured : Name and Address นาย KHEN KONGDAVANH นางสาวเฉลิมขวัญ ศิลอาสน์ 366/2 หมู่ 2 ตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด 23000	เลขประจำตัวประชาชน : ID No. P2412942 อาชีพ : Occupation - อายุ : Age 23 วัน เดือน ปี เกิด 01/4/2000
3. ผู้รับประโยชน์ : ชื่อและที่อยู่ The Beneficiary : Name and Address ทายาทตามกฎหมาย -	ความสัมพันธ์กับผู้เอาประกันภัย : Relationship to the Insured

4. ระยะเวลาประกันภัย : 182 วัน เริ่มต้นวันที่ 11/09/2566 เวลา 00:01 น. สิ้นสุดวันที่ 10/03/2567 เวลา 24:00 น.  
Period of Insurance : days From at Hours To at Hours  
อาณาเขตความคุ้มครอง ประเทศไทย  
Area of Coverage

5. จำนวนจำกัดความรับผิด : กรมธรรม์ประกันภัยนี้ให้การคุ้มครองเฉพาะผลของการบาดเจ็บหรือการป่วยทางร่างกายในข้อที่มีจำนวนเงินผลประโยชน์ระบุไว้เท่านั้น  
Limit of Liability : This policy affords coverage only with respect to such result from bodily injury or sickness for which a sum insured is stated.

ข้อตกลงคุ้มครอง / เอกสารแนบท้าย Insuring Agreement / Endorsement	จำนวนเงินเอาประกันภัย (บาท) Sum Insured (Baht)	ความรับผิดชอบส่วนแรก (บาท) Deductible ( Baht )	เบี้ยประกันภัย (บาท) Premium (Baht)
1.ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	150,000	-	-
2.ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัดขึ้น	1,000	-	-
3.การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขีหรือโดยสารรถจักรยานยนต์)	100,000	-	-
เบี้ยประกันภัยสำหรับภัยเพิ่ม Additional Premium			-
ส่วนลดเบี้ยประกันภัย Premium Discount			-
เบี้ยประกันภัยสุทธิ Net Premium			986.00
อากรแสตมป์ Stamps			4.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT			0.00
เบี้ยประกันภัยรวม Total Premium			990.00

☐ การประกันภัยโดยตรง Direct ☐ ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent ☒ นายหน้าประกันวินาศภัย Broker บริษัท เกรท ฟอรัทูน โบรกเกอร์ จำกัด ใบอนุญาตเลขที่ ว00018/2559 License No.

วันทำสัญญาประกันภัย Agreement made on 11/09/2566 วันออกใบรับรองการประกันภัย Certificate issued on 11/09/2566

As evidence, the Company has caused to be signed by duly authorized persons and the Company's stamp to be affixed at its office.

*[Signature]*

กรรมการ-Director



*[Signature]*

กรรมการ-Director

*[Signature]*

ผู้รับมอบอำนาจ-Authorized Signature



บริษัท ทูเนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited

Tune Insurance Public Company Limited  
3199 Maleenont Tower 14th Floor, Rama IV Road  
Khlong Tan, Khlong Toei, Bangkok 10110



(นางสาวปณิดา วาศรีจันทร์)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

Subject: Special Group Health and Accident Insurance (For foreign workers in Thailand)  
(Sell through electronic channel (Online))

To whom it may concern,

Policy Number 00D/44W/6608/000057  
Name of Insured Person นาย KHEN KONGDAVANH  
Nationality Lao People's Democratic Republic  
Date of Birth 01 April 2000  
Passport No. P2412942  
Period of Insurance 11 September 2023 to 10 March 2024

The Insurance Policies are subject to the terms and conditions as well as the exclusions are stated in The Insurance Policy. The coverages are as follows:

ความคุ้มครอง Coverages	ความคุ้มครอง Coverages
1. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) Medical expense benefits in case of the Insured admits medical treatment as an Inpatient (IPD) due to an accident and illness (up to a maximum) including illness caused by Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)	150,000
2. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัคซีน Medical expenses benefit in case the Insured receives medical treatment as an outpatient (OPD) due to accident and illness (maximum 15 times per visit), excluding vaccine allergy.	1,000
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์) Death, dismemberment, loss of sight, or total permanent disability (Or Bor 1) from a general accident (Excluding murder or assault and driving or riding a motorcycle)	100,000

For any further enquiries, please do not hesitate to contact us at +66 2 078 5656.

Your sincerely,

Tune Insurance Public Company Limited.



บริษัท ทุนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited



ใบรับรองการประกันภัย THE CERTIFICATE

ประกันภัยสุขภาพและอุบัติเหตุพิเศษกลุ่ม (สำหรับชาวต่างชาติที่เข้ามาทำงานในประเทศไทย)  
(ขายผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (Online))

(นางสาวปณิศา ราชจันทร์)

รหัสบริษัท  
Company Code : TUI  
กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ Policy No. 00D/44W/6608/000057  
ใบรับรองประกันภัยเลขที่ The Policyholder's Certificate No. 00058

1. ผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Policyholder : Name and Address นางสาวพัชราภา โล ปิยะกาญจน์ 31/58 ถนนดอนนก ตำบลตลาด อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000			
2. ผู้เอาประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Insured : Name and Address นาย KHAM KONGDAVANH นางสาวเฉลิมขวัญ ศิลาสอน 366/2 หมู่ 2 ตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด 23000		เลขประจำตัวประชาชน : ID No. P2412943 อาชีพ : Occupation - อายุ : Age 20 วัน เดือน ปี เกิด 09/10/2003	
3. ผู้รับประโยชน์ : ชื่อและที่อยู่ The Beneficiary : Name and Address ทายาทตามกฎหมาย -		ความสัมพันธ์กับผู้เอาประกันภัย : Relationship to the Insured	
4. ระยะเวลาประกันภัย : 182 วัน เริ่มต้นวันที่ 11/09/2566 เวลา 00:01 น. สิ้นสุดวันที่ 10/03/2567 เวลา 24:00 น. Period of Insurance : days From at 00:01 Hours To 24:00 Hours อาณาเขตความคุ้มครอง ประเทศไทย Area of Coverage			
5. จำนวนจำกัดความรับผิด : กรมธรรม์ประกันภัยนี้ให้การคุ้มครองเฉพาะผลของการบาดเจ็บหรือการป่วยทางร่างกายในข้อที่มีจำนวนเงินผลประโยชน์ระบุไว้เท่านั้น Limit of Liability : This policy affords coverage only with respect to such result from bodily injury or sickness for which a sum insured is stated.			
ข้อตกลงคุ้มครอง / เอกสารแนบท้าย Insuring Agreement / Endorsement	จำนวนเงินเอาประกันภัย (บาท) Sum Insured (Baht)	ความรับผิดส่วนแรก (บาท) Deductible ( Baht )	เบี้ยประกันภัย (บาท) Premium (Baht)
1. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษาพยาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	150,000	-	-
2. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษาพยาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัคซีน	1,000	-	-
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์)	100,000	-	-
เบี้ยประกันภัยสำหรับภัยเพิ่ม Additional Premium		-	
ส่วนลดเบี้ยประกันภัย Premium Discount		-	
เบี้ยประกันภัยสุทธิ Net Premium		986.00	
อากรแสตมป์ Stamps		4.00	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT		0.00	
เบี้ยประกันภัยรวม Total Premium		990.00	
<input type="checkbox"/> การประกันภัยโดยตรง Direct <input type="checkbox"/> ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent <input checked="" type="checkbox"/> นายหน้าประกันวินาศภัย Broker บริษัท เกรท ฟอร์ทูน โบรกเกอร์ จำกัด            ใบอนุญาตเลขที่ ๖00018/2559 License No.			
วันทำสัญญาประกันภัย Agreement made on 11/09/2566		วันออกใบรับรองการประกันภัย Certificate issued on 11/09/2566	

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัท ทุนประกันภัย จำกัด (มหาชน) ได้ลงลายมือชื่อและประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ ณ สำนักงานของบริษัท

As evidence, the Company has caused this Certificate to be signed by duly authorized persons and the Company's stamp to be affixed at its office.

กรรมการ-Director



กรรมการ-Director

ผู้รับมอบอำนาจ-Authorized Signature



บริษัท ทูเนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited

Tune Insurance Public Company Limited  
3199 Maleenont Tower 14th Floor, Rama IV Road,  
Khlong Tan, Khlong Toei, Bangkok 10110



(นางสาวปณิตตา ราชศรีจันทร์)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ

Subject: Special Group Health and Accident Insurance (For foreign workers in Thailand)  
(Sell through electronic channel (Online))

To whom it may concern,

Policy Number 00D/44W/6608/000057  
Name of Insured Person นาย KHAM KONGDAVANH  
Nationality Lao People's Democratic Republic  
Date of Birth 09 October 2003  
Passport No. P2412943  
Period of Insurance 11 September 2023 to 10 March 2024

The Insurance Policies are subject to the terms and conditions as well as the exclusions are stated in The Insurance Policy. The coverages are as follows:

ความคุ้มครอง Coverages	ความคุ้มครอง Coverages
1. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) Medical expense benefits in case of the Insured admits medical treatment as an Inpatient (IPD) due to an accident and illness (up to a maximum) including illness caused by Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)	150,000
2. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัคซีน Medical expenses benefit in case the Insured receives medical treatment as an outpatient (OPD) due to accident and illness (maximum 15 times per visit), excluding vaccine allergy.	1,000
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์) Death, dismemberment, loss of sight, or total permanent disability (Or Bor 1) from a general accident (Excluding murder or assault and driving or riding a motorcycle)	100,000

For any further enquiries, please do not hesitate to contact us at +66 2 078 5656.

Your sincerely,

Tune Insurance Public Company Limited.



บริษัท ทุนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited



ใบรับรองการประกันภัย THE CERTIFICATE

ประกันภัยสุขภาพและอุบัติเหตุพิเศษกลุ่ม (สำหรับชาวต่างชาติที่เข้ามาทำงานในประเทศไทย)  
(ขายผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (Online))

รหัสบริษัท Company Code : TUI	กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ Policy No. 00D/44W/6608/000057 ใบรับรองประกันภัยเลขที่ The Certificate No. 44W/6608/000057		
1. ผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Policyholder : Name and Address นางสาวพัชราไล ปิยะกาญจน์ 31/58 ถนนดอนนก ตำบลตลาด อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000			
2. ผู้เอาประกันภัย : ชื่อและที่อยู่ The Insured : Name and Address นาง VILAVANH KONGDAVANH นางสาวเฉลิมขวัญ ศิลาสัน 366/2 หมู่ 2 ตำบลวังกระแจะ อำเภอเมืองตราด จังหวัดตราด 23000		เลขประจำตัวประชาชน : ID No. P2412915 อาชีพ : Occupation - อายุ : Age 41 วัน เดือน ปี เกิด 22/1/1982	
3. ผู้รับประโยชน์ : ชื่อและที่อยู่ The Beneficiary : Name and Address ทายาทตามกฎหมาย -		ความสัมพันธ์กับผู้เอาประกันภัย : Relationship to the Insured	
4. ระยะเวลาประกันภัย : 182 วัน เริ่มต้นวันที่ 11/09/2566 เวลา 00:01 น. สิ้นสุดวันที่ 10/03/2567 เวลา 24:00 น. Period of Insurance : days From at 00:01 Hours To at 24:00 Hours อาณาเขตความคุ้มครอง ประเทศไทย Area of Coverage			
5. จำนวนจำกัดความรับผิด : กรมธรรม์ประกันภัยนี้ให้การคุ้มครองเฉพาะผลของการบาดเจ็บหรือการป่วยทางร่างกายในข้อที่มีจำนวนเงินผลประโยชน์ระบุไว้เท่านั้น Limit of Liability : This policy affords coverage only with respect to such result from bodily injury or sickness for which a sum insured is stated.			
ข้อตกลงคุ้มครอง / เอกสารแนบท้าย Insuring Agreement / Endorsement	จำนวนเงินเอาประกันภัย (บาท) Sum Insured (Baht)	ความรับผิดชอบส่วนแรก (บาท) Deductible ( Baht )	เบี้ยประกันภัย (บาท) Premium (Baht)
1. ผลประโยชน์การรักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	150,000	-	-
2. ผลประโยชน์การรักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัดขึ้น	1,000	-	-
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อป.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์)	100,000	-	-
เบี้ยประกันภัยสำหรับภัยเพิ่ม Additional Premium		-	
ส่วนลดเบี้ยประกันภัย Premium Discount		-	
เบี้ยประกันภัยสุทธิ Net Premium		986.00	
อากรแสตมป์ Stamps		4.00	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT		0.00	
เบี้ยประกันภัยรวม Total Premium		990.00	
<input type="checkbox"/> การประกันภัยโดยตรง Direct <input type="checkbox"/> ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent <input checked="" type="checkbox"/> นายหน้าประกันวินาศภัย Broker            บริษัท เกรท ฟอรัทูน โบรกเกอร์ จำกัด            ใบอนุญาตเลขที่ 200018/2559 License No.			
วันที่สัญญาประกันภัย Agreement made on 11/09/2566		วันออกใบรับรองการประกันภัย Certificate issued on 11/09/2566	

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัท ทุนประกันภัย จำกัด (มหาชน) ได้ลงลายมือชื่อและประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ ณ สำนักงานของบริษัท  
As evidence, the Company has caused this Certificate to be signed by duly authorized persons and the Company's stamp to be affixed at its office.

กรรมการ-Director



กรรมการ-Director

ผู้รับมอบอำนาจ-Authorized Signature



บริษัท ทูเนประกันภัย จำกัด (มหาชน)  
Tune Insurance Public Company Limited

Tune Insurance Public Company Limited  
3199 Maleenont Tower 14th Floor, Rama IV Road,  
Khlong Tan, Khlong Toei, Bangkok 10110



Subject: Special Group Health and Accident Insurance (For foreign workers in Thailand)  
(Sell through electronic channel (Online))

To whom it may concern,

Policy Number 00D/44W/6608/000057  
Name of Insured Person นาง VILAVANH KONGDAVANH  
Nationality Lao People's Democratic Republic  
Date of Birth 22 January 1982  
Passport No. P2412915  
Period of Insurance 11 September 2023 to 10 March 2024

The Insurance Policies are subject to the terms and conditions as well as the exclusions are stated in The Insurance Policy. The coverages are as follows:

ความคุ้มครอง Coverages	ความคุ้มครอง Coverages
1. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยใน (IPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (สูงสุดไม่เกิน) รวมถึงการเจ็บป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) Medical expense benefits in case of the Insured admits medical treatment as an Inpatient (IPD) due to an accident and illness (up to a maximum) including illness caused by Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)	150,000
2. ผลประโยชน์ค่ารักษาพยาบาลกรณีผู้เอาประกันภัยเข้ารับการรักษายาบาลในฐานะผู้ป่วยนอก (OPD) อันเนื่องมาจากอุบัติเหตุและเจ็บป่วย (ต่อครั้ง สูงสุดไม่เกิน 15 ครั้ง) ยกเว้นการแพ้วัคซีน Medical expenses benefit in case the Insured receives medical treatment as an outpatient (OPD) due to accident and illness (maximum 15 times per visit), excluding vaccine allergy.	1,000
3. การเสียชีวิต การสูญเสียอวัยวะ สายตา หรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง (อบ.1) จากอุบัติเหตุทั่วไป (ไม่รวมการถูกฆาตกรรมหรือถูกทำร้ายร่างกาย และการขับขี่หรือโดยสารรถจักรยานยนต์) Death, dismemberment, loss of sight, or total permanent disability (Or Bor 1) from a general accident (Excluding murder or assault and driving or riding a motorcycle)	100,000

For any further enquiries, please do not hesitate to contact us at +66 2 078 5656.

Your sincerely,  
Tune Insurance Public Company Limited.



9

Signature and Seal

CHAMPASSAK

KHINAK, KHONG

သီဟသူလင်း

ສປປລາວ RDP LAO LAO PDR

ထိုက်သောအခါ  
Passport / Passport

Estad	en Miles que Cubre el Tipo P	en Miles que Cubre el Tipo P
-------	------------------------------------	------------------------------------

LAO

P 211.3343

**KHAM**  
BUREAU / Kathmandu / Nepal

১৭১২	১৩০	১৫০০
------	-----	------

09 / 10 / 2003

445/848/50X

გენიტორები / Date de naissance / Date of birth:  
18 / 06 / 2022

MOFA, LAO PDR

17 / 06 / 2032

<LAOKONGDAVANH<<KHAM<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<  
2412943<4LA00310099M3206179<<<<<<<<<<<<<<<

[illegible]

P2A129A3

ເຂດ ກອງຕາວັນ

सुखार्थं  
सिद्धये च यत्किञ्चिद्विदुः  
सिद्धये च यत्किञ्चिद्विदुः

2770-1000

ВНЕШНИЙ МОДУЛЬ

ในการศึกษาครั้งนี้พบว่า  
มีความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญ  
ในแง่ของประสิทธิภาพของการ

MR. UENG

ing / Adresse / Address  
**CHAMPASSAK**

KHINAK, KHONG

ផ្នែកស្ថាប័ន ឬស្ថាប័ន

ສປປລາວ RDP LAO LAO PDR

பெயர்: சுந்தர் சிவசுந்தரன்  
பாஸ்போர்ட் / பாஸ்போர்ட்

LAO

00000000000000000000000000000000

KONGDAVANI

天工開之

5. *Pharmaceuticals* / *Natural* / *Nutritional*

1. The first part of the book is a general introduction to the study of the history of the world, and the second part is a detailed account of the history of the world from the beginning of the world to the present time.

01 / 04 / 2000

1950-1951

2

18 / 06 / 2022

MOF

17 / 06 / 2032

[illegible]

ທັດຢັງປະກາດເຮັດວຽກຊຸມກັນພະຍາຍາມຕໍ່ໂຕ 15

**COVID-19 Vaccination and the Low-Peaking Delta Variant**

WILSON / Can Man

7049603

214/5020 21

2015

52

Copyright © 2004 John Wiley & Sons, Ltd.

Chung, S. H.

1000

30	
25	
20	
15	
10	
5	
0	

11

100

2

265

12

2001

100

72

30

Signature and relative  
Signatures of beaver

Signature of officer \_\_\_\_\_  
Signature and seal \_\_\_\_\_

CHAMPASSAK

ស្ថាបនាបាលី

စံနှုန်းထားမှု  
Passport / Passport

Radio  
Cassette Type  
P  
LAO

**KONGDAVANH**  
Sr. President / Chevrolet  
**UENG**

P2192916

ສັນຊາດ / Nationalité / Nationality  
ລາວ Lao  
ວັນຕົກມາບໍລິຫານ / Date de naissance / Date of birth  
02 / 10 / 1967  
ພື້ນທີ່ / Sexe / Sex

CHAMPA 5500-

MOFA, LA  
18 / 06 / 2022

17 / 06 / 2032

[illegible]

2

COVID-19 Vaccination Card for 130 People's Democratic Republic

First name

**מלחמת העולם הראשונה**

အစီအစဉ်အတိုင်း | Vaccination 10

5.

2010/05

41314 I 01222

ສັນຕິພາບ | 005 ອາຍຸ (Y) | Age (year) ບ້ານ (ບ້ານ/ເມືອງ/ເມືອງ) | Address (Village/Town/Province)

2010/10/19 54

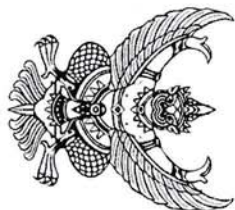
နိမိတ်အကြောင်း	အကြောင်းအရာ	အကြောင်းအရာ	အကြောင်းအရာ
အကြောင်းအရာ	အကြောင်းအရာ	အကြောင်းအရာ	အကြောင်းအရာ

[illegible]

30/7/21  
Sofia M. S. M.  
10/11/21

1st House 03/09/19	203021A	203021A
2nd House 11/01/19	203021A	203021A

Instn 2	14222	15000	20000
Private Res	ACB 64C		



ที่ รง ๐๓๑๖.๔/๒๕๔๕๐๗

กรมการจัดหางาน  
ถนนมิตรไมตรี ดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๒๕ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การอนุญาตให้คนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานโดยกฎหมาย  
เรียน เอกอัครราชทูต ณ เวียงจันทน์

สิ่งที่ส่งมาด้วย บัญชีรายชื่อคนต่างด้าวสัญชาติลาว ของนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ จำนวน ๔ คน

ตามบันทึกข้อตกลงด้านการจ้างแรงงานระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทยและรัฐบาล  
แห่งสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๐ ทั้งสองฝ่ายเห็นชอบให้มีการ  
นำคนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานในประเทศไทยอย่างถูกกฎหมาย นั้น

กรมการจัดหางานได้พิจารณาอนุญาตให้คนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานในประเทศไทย  
จำนวน ๔ คน เพื่อทำงานกับนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ ตั้งอยู่เลขที่ ๖๘ หมู่ที่ ๔ ตำบลห้วยสูง อำเภอหนองใหญ่  
จังหวัดชลบุรี ซึ่งคนต่างด้าวดังกล่าวจะต้องได้รับอนุญาตให้เข้ามาในราชอาณาจักรเป็นการชั่วคราว  
เพื่อการทำงาน (Non - Immigrant L - A) และเมื่อเดินทางเข้ามาแล้วจะต้องยื่นคำร้องเพื่อขอวีซ่าไปอนุญาต  
ทำงานอีกครั้ง กรมการจัดหางานจึงขอความร่วมมือท่านพิจารณาตรวจสอบให้แน่ชัดว่าคนต่างด้าวสัญชาติลาว  
ที่ผ่านการรับรองจากกรมการจัดหางาน กระทรวงแรงงานและสวัสดิศติการสังคม สาธารณรัฐประชาธิปไตย  
ประชาชนลาว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิบหมื่นชัย โพธิ์สินธุ์)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมการจัดหางาน

สำนักบริหารแรงงานต่างด้าว  
โทรศัพท์ ๐ ๒๓๕๕ ๑๗๖๓  
โทรสาร ๐ ๒๓๕๕ ๑๗๒๓

# Name List of Lao Migrant Workers to Thailand Under MOU System

NO: 0833/SPS

Vientiane.....

Employer ID: 3230100404718

Name: MISS CHALEOMKHUAN SILAART

Province: Chonburi

Address: 68 MOO: 4 SUB-DISTRICT: HANG SUNG DISTRICT: NONG YAI PROVINCE: CHONBURI

Tel: +660824634613

Fax:

No	Name and Last Name	Sex	Age	Passport No	Address	District	Province	Area of Work
1	UENG KONGDAVANH	M	56	P 2412916	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
2	KHEN KONGDAVANH	M	23	P 2412942	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
3	KHAM KONGDAVANH	M	20	P 2412943	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
4	VILAVANH KONGDAVANH	F	41	P 2412915	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL



**Vanny KEOXAYYAVONG**



Name of Recruitment Agency



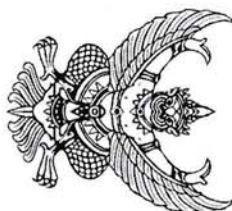
**Bounpone SONEPHASACK**

Sonephasack Employment Service Sole Co.,LTD

ถนน 82, บ้าน โพนไผ่, เมือง ไชยเซธา, นครหลวงเวียงจันทน์, Phonxai, Xaysettha , Vientiane, Lao PDR

Tel/Fax: +8562022771199, +8562098891999, Email: boneponesonephasak@gmail.com

ที่ รง ๐๓๑๖.๔/๒๙๙๕๙๗



กรมการจัดหางาน  
ถนนมิตรไมตรี ดินแดง กทม. ๑๐๔๐๐

๒๕  
กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง การอนุญาตให้คนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานโดยถูกกฎหมาย

เรียน ผู้กำกับการตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดหนองคาย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาบัญชีรายชื่อคนต่างด้าวสัญชาติลาว ของนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ จำนวน ๔ คน

ตามบันทึกข้อตกลงด้านการจ้างแรงงานระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทยกับรัฐบาลแห่งสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๐ โดยทั้งสองฝ่ายเห็นชอบให้ดำเนินการนำคนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานในประเทศไทยอย่างถูกกฎหมาย นั้น

กรมการจัดหางานได้พิจารณาอนุญาตให้คนต่างด้าวสัญชาติลาวเข้ามาทำงานในประเทศไทยจำนวน ๔ คน เพื่อทำงานกับนางสาวเฉลิมขวัญ ศีลาอาสน์ ตั้งอยู่เลขที่ ๖๘ หมู่ที่ ๔ ตำบลห้างสูง อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี ซึ่งคนต่างด้าวจะเดินทางเข้ามาผ่านด่านตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดหนองคาย โดยคนต่างด้าวดังกล่าวจะต้องได้รับอนุญาตให้เข้ามาในราชอาณาจักรเป็นการชั่วคราวเพื่อการทำงาน (Non-Immigrant L - A) กรมการจัดหางานจึงขอความร่วมมือท่านพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิบหมื่นชัย โพธิ์สินธุ์)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมการจัดหางาน

สำนักบริหารแรงงานต่างด้าว  
โทรศัพท์ ๐ ๒๓๕๔ ๑๗๖๓  
โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๑๗๒๓

# Name List of Lao Migrant Workers to Thailand Under MOU System

NO: 0833/SPS

Vientiane.....

Employer ID: 3230100404718

Name: MISS CHALEOMKHUAN SILAART

Province: Chonburi

Address: 68 MOO: 4 SUB-DISTRICT: HANG SUNG DISTRICT: NONG YAI PROVINCE: CHONBURI

Tel: +660824634613

Fax:

No	Name and Last Name	Sex	Age	Passport No	Address	District	Province	Area of Work
1	UENG KONGDAVANH	M	56	P 2412916	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
2	KHEN KONGDAVANH	M	23	P 2412942	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
3	KHAM KONGDAVANH	M	20	P 2412943	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL
4	VILAVANH KONGDAVANH	F	41	P 2412915	KHINAK	KHONG	CHAMPASSAK	INDUSTRIAL

for Director General  
Department of Employment




(นายสุกัญญา หิมาเวศ)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ



Name of Recruitment Agency



Bounpone SONEPHASACK

Sonephasack Employment Service Sole Co.,LTD

ถนน 82, บ้าน โพนไฉ, เมือง ไชยเสถียร, นครพนม, Phonsai, Xaysettha, Vientiane, Lao PDR

Vanny KEOXAYYAVONG

สำเนาถูกต้อง

Tel/Fax: +8562022771199, +8562098891999, Email: boneponesonephasak@gmail.com

(นายวิชาญ โชคเกื้อ)  
นักวิชาการแรงงานปฏิบัติการ



---

มาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19)

# มาตรการและแนวปฏิบัติการจัดการสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง กรณีการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)



# มาตรการและแนวปฏิบัติการจัดการสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง กรณีการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ISBN (e-book) 978-616-11-4740-2

พิมพ์ครั้งที่ 1 กันยายน 2564

จัดทำโดย :



สำนักงานมัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000 ประเทศไทย

โทรศัพท์ 0-2590-4253

โทรสาร 0-2590-4255

เว็บไซต์ <http://env.anamai.moph.go.th>



## คำนำ

การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) นับเป็นเหตุการณ์สำคัญของโลก ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและชีวิตของประชาชนทั่วโลก ทุกเพศ ทุกวัย ทุกเศรษฐกิจและส่งผลทางอ้อมต่อประชาชนในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ความมั่นคงในชีวิตและคุณภาพชีวิตอันเนื่องมาจากข้อจำกัดในการดำเนินชีวิตประจำวัน และการประกอบอาชีพของประชาชน โดยเฉพาะในช่วงที่มีการประกาศใช้มาตรการปิดเมือง (Lockdown) ถึงแม้จะมีการผ่อนคลายมาตรการนั้นลงในเวลาต่อมา ผลกระทบเหล่านั้นก็ยังคงอยู่จากภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว

ในขณะที่มีการจัดทำหนังสือเล่มนี้ ธุรกิจแทบทุกสาขาในประเทศไทยกำลังได้รับผลกระทบอย่างหนัก ทั้งสาขาบริการ สาขาการท่องเที่ยว สาขาการค้าปลีก สาขาเกษตร และสาขาอุตสาหกรรม ซึ่งเป็นไปตามสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งทยอยเกิดขึ้นและขยายตัวเป็นระลอกทั่วประเทศ นับตั้งแต่ต้นปี 2563 และมีแนวโน้มว่าโรคนี้คงจะไม่สงบลงโดยเร็ว



คู่มือ “มาตรการและแนวปฏิบัติการจัดการสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของคนงานก่อสร้าง” เล่มนี้ มีจุดเริ่มต้นมาจากการจัดวงเสวนาออนไลน์เรื่อง “มาตรการการจัดการแคมป์แรงงานก่อสร้างในสถานการณ์โควิด-19 อย่างมีส่วนร่วม” ที่ริเริ่มจัดขึ้นโดย สมาคมสหพันธ์สหกรณ์ไทย ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ โดยได้รับการสนับสนุนวิทยากรจากหลายหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน 2 ครั้ง ครั้งละครึ่งวัน เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2564 และ 4 มิถุนายน 2564 ตามลำดับ

หลังการเสวนาดังกล่าว ได้เกิดการรวมกลุ่มกันอย่างไม่เป็นทางการ ใช้ชื่อกันว่า “กลุ่มผู้ก่อการดี” ที่ขยายเครือข่ายคนทำงานต่างหน่วยรวม 10 องค์กร ทั้งในนามหน่วยงานและส่วนตัว ประกอบด้วย สมาคมสหพันธ์สหกรณ์ไทย สมาคมอุตสาหกรรมก่อสร้างไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ นักวิชาการ และอาจารย์จากสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ กรมควบคุมโรค กรมอนามัย กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มูลนิธิยุคนิคมแห่งประเทศไทย มูลนิธิรักษ์ไทย เครือข่ายองค์กรด้านประชากรข้ามชาติ สำนักงานผู้แทนองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย องค์กรยูนิเซฟ ประเทศไทย และกรุงเทพมหานคร โดยมีมติให้กรมอนามัยเป็นเจ้าภาพหลัก ภายใต้การสนับสนุนทั้งทางด้านการงบประมาณ และข้อเสนอแนะในการดำเนินการจากอภิตถิกรมอนามัย นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย

ด้วยพลังใจ พลังกาย และพลังปัญญาของ “กลุ่มผู้ก่อการดี” ทำให้เกิดการนัดหมายประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ออนไลน์) ระหว่างเดือนมิถุนายนถึงเดือนสิงหาคม 2564 รวม 8 ครั้ง โดยมี นายแพทย์สมชาย พิระปรกรณ์ ด้วยบรรยากาศการสนทนาแบบกัลยาณมิตร ร่วมให้ ร่วมฟัง ร่วมแสดงความคิดเห็น ร่วมเรียนรู้เรื่องราวความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสถานการณ์โรคระบาด มาตรการป้องกันควบคุมโรค ภายใต้บริบทของธุรกิจและอุตสาหกรรมก่อสร้าง กระบวนการก่อสร้าง รวมทั้งเงื่อนไขวิถีชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ของคนงานก่อสร้างในประเทศไทยอย่างกว้างขวาง

หนังสือเล่มนี้เป็นผลผลิตที่แสดงถึงความตั้งใจในการสร้างโอกาสจากวิกฤต เป็นการรวบรวมองค์ความรู้ที่เป็นปัจจุบันและใช้การได้จริง ที่มีฐานจากการอภิปรายทำความเข้าใจร่วมกันของ “กลุ่มผู้ก่อการดี” เพื่อให้ผู้สนใจ โดยเฉพาะผู้ประกอบการและผู้เกี่ยวข้องกับธุรกิจการก่อสร้าง สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อไปได้โดยเร็วที่สุด และทันต่อสถานการณ์โรคระบาดนี้ และหากมีโอกาสที่เหมาะสม อาจจะมีการปรับปรุงเนื้อหาของหนังสือนี้ให้ครบถ้วนสมบูรณ์ขึ้นต่อไปในอนาคต อนึ่ง ในการจัดทำหนังสือเล่มนี้ คณะผู้จัดทำขอขอบคุณสมาชิก “กลุ่มผู้ก่อการดี” ทุกท่านจากทุกองค์กรหน่วยงาน ที่ร่วมคิด ร่วมเขียน จนทำให้การจัดพิมพ์สำเร็จด้วยดี

คณะผู้จัดทำ  
กันยายน 2564

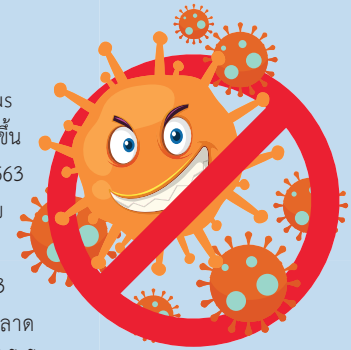
# สารบัญ



คำนำ .....	3
สารบัญ .....	5
บทนำ .....	6
หลักการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้าง (Site) และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง (Camp) .....	9
ความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในกิจการก่อสร้าง .....	13
มาตรการและแนวปฏิบัติการจัดการสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง .....	15
1. การบริหารจัดการในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 .....	15
2. การจัดทำทะเบียนพนักงาน/ลูกจ้าง/แรงงาน .....	17
3. มาตรการป้องกันโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง .....	17
4. การจัดทำแผนเผชิญเหตุหรือแผนปฏิบัติการ .....	21
5. แนวทางการจัดทำ Bubble and Seal สำหรับกิจการก่อสร้าง .....	23
6. การดำเนินการเมื่อพบผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในที่พักชั่วคราวของแรงงาน .....	25
7. การอพยพเคลื่อนย้ายแรงงาน .....	27
8. การยกระดับการจัดการสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง ในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 .....	28
ตัวอย่างมาตรการป้องกันโควิด-19 ในชุมชนคนงานก่อสร้างด้วยแนวคิด Health Literacy .....	39
ตัวอย่างแบบประเมินความพร้อมสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง .....	51
ตัวอย่างกรณีศึกษาการจัดการ Camp Isolation แคมป์ A (แคมป์ขนาดกลาง) .....	57
บรรณานุกรม .....	65
ภาคผนวก .....	67
คณะผู้จัดทำ .....	79

## บทนำ

การระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Coronavirus Disease 2019) หรือ โควิด-19 (COVID-19) ที่เกิดขึ้นทั่วโลก และประเทศไทยพบผู้ป่วยรายแรกเมื่อเดือนมกราคม 2563 โดยการระบาดระลอกที่ 1 และ 2 มีการแพร่ระบาดในหลายพื้นที่ ประเทศไทยสามารถควบคุมสถานการณ์ได้ดี แต่ต่อมาในช่วงเดือนเมษายน 2564 เกิดการระบาดระลอกที่ 3 ในสถานบันเทิง และกระจายไปหลายคลัสเตอร์ เช่น ตลาด



แคมป์คนงาน โรงเรียน ประกอบกับการกลายพันธุ์ของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สายพันธุ์เดลต้า (Delta) จากประเทศอินเดีย และสายพันธุ์แลมบ์ดา (Lambda) จากอเมริกาใต้ ซึ่งง่ายต่อการติดต่อและแพร่ระบาดได้อย่างรวดเร็ว แม้ว่าประเทศไทยได้เร่งให้ประชาชนได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิดอย่างเร่งด่วนแล้ว แต่ก็มีจำนวนผู้ได้รับวัคซีนไม่มากพอที่จะสามารถยับยั้งการแพร่ระบาดของเชื้อโควิดที่เกิดขึ้น ทำให้เดือนกรกฎาคม 2564 เกิดการระบาดระลอกที่ 4 ทั้งนี้ก็ว่าการคาดการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ในประเทศไทย ผู้ติดเชื้ออยู่ในปริมาณมากและเป็นวงกว้าง ในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล และภูมิภาคต่าง ๆ



ปัจจุบันสถานการณ์โรคโควิด-19 พบการระบาดของโรคต่อเนื่อง มีลักษณะเป็นกลุ่มก้อนในสถานประกอบการ โรงงาน สถานที่ก่อสร้าง แคมป์คนงาน และชุมชนโดยรอบ รวมทั้งตลาดที่มีผู้ค้ามาจากหลายพื้นที่ โดยมีปัจจัยที่มีผลต่อการระบาดที่สำคัญ คือ ปัจจัยของกิจกรรมในการทำงานที่ใกล้ชิดกัน ทั้งในระหว่างทำงานและช่วงพักกลางวัน การรวมกลุ่มกัน (Social Gathering) ปัจจัยด้านสภาพแวดล้อมในสถานที่ทำงาน และที่พักที่แออัด การระบายอากาศที่ไม่ดี และปัจจัยด้านพนักงาน/แรงงานอยู่เป็นจำนวนมาก และมีแรงงานต่างด้าว กรณีการแพร่ระบาดในแคมป์คนงานก่อสร้างในเขตกรุงเทพฯ ในเดือนมิถุนายน 2564 นำไปสู่การประกาศสั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว ฉบับที่ 34 ของกรุงเทพมหานคร<sup>1</sup> และทำให้รัฐบาลต้องกำหนดมาตรการในการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 อย่างเข้มงวดสูงสุด



มาตรการควบคุมโรคที่เข้มงวดดังกล่าว ส่งผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อระบบสุขภาพ เศรษฐกิจ และสังคม กระทั่งต่ออุตสาหกรรมหลายประเภท รวมถึงกลุ่มกิจการก่อสร้างที่มีการสั่งให้หยุดประกอบกิจการชั่วคราว เนื่องจากธุรกิจการก่อสร้างอาคาร/ที่พักอาศัย อาคาร/สถานที่ทำงาน รวมทั้งถนนและรถไฟฟ้าต่าง ๆ ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการส่งต่องานให้ภาคธุรกิจ ครุภัณฑ์ และขับเคลื่อนให้เกิด

<sup>1</sup>ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว ฉบับที่ 34 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564

การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ ที่สำคัญงานก่อสร้างเป็นกลไกในห่วงโซ่อุปทานของธุรกิจ ตั้งแต่ ต้นน้ำ-ปลายน้ำ ตั้งแต่ธุรกิจเหมืองแร่ งานออกแบบ การจัดหาแรงงาน/การจ้างงาน การผลิต/จำหน่ายวัสดุ ก่อสร้าง ธุรกิจเฟอร์นิเจอร์ และสถาบันการเงิน การสั่งปิดแคมป์ก่อสร้างในพื้นที่สีแดงเข้ม นอกจากจะส่งผลให้การส่งมอบงานและการขับเคลื่อนตัวภาคธุรกิจแล้ว ผลกระทบที่สำคัญ คือ การติดเชื้อของพนักงานคนงาน และเกิดการแพร่ระบาดติดต่อครอบครัว และชุมชนในสถานที่ต่าง ๆ ทำให้ไม่สามารถควบคุมการระบาดได้

คู่มือฉบับนี้ ได้รวบรวมแนวทางการดำเนินงาน เพื่อธุรกิจการก่อสร้าง จัดการสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้างอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นการป้องกันและลดปัจจัยเสี่ยงการติดเชื้อ การแพร่ระบาด และหากเกิดเหตุที่ไม่พึงประสงค์ มีแนวทางในการควบคุมสิ่งต่าง ๆ ให้ได้อย่างรวดเร็ว และเตรียมพร้อมรับมือกับภาวะโรคระบาดที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต ภายใต้ข้อจำกัดของข้อมูล ชุดความรู้ และช่วงเวลาที่มีแรงกดดัน เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ ซึ่งอาจมีการปรับปรุง แก้ไข หรือเพิ่มเติมได้ในอนาคตต่อไป



## หลักการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้าง (Site) และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง (Camp)



**ห** ลักการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรคโควิด-19 ในกิจการก่อสร้าง ต้องเน้นการดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน รวมทั้งข้อมูลทางด้านวิชาการ และมาตรการต่าง ๆ เพื่อเป็นข้อมูลที่สำคัญในการออกแบบการดำเนินงานให้มีความเหมาะสมกับสถานประกอบการแต่ละแห่ง ดังนี้

1 เข้าใจบริบทของสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง (Understanding the Construction Context) ได้แก่ ลักษณะการทำงาน กระบวนการก่อสร้าง ที่ตั้ง จำนวนแรงงาน รวมถึงผู้ติดตาม (เด็กและครอบครัวที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนเป็นแรงงาน ซึ่งมีความหลากหลายของสัญชาติ เพศ อายุ) ข้อมูลพื้นฐานด้านสุขภาพ พฤติกรรมของแรงงาน อาคารที่พัก ขนาดและความหนาแน่นของห้องพัก และชุมชนโดยรอบ รวมทั้งกิจการ และกิจกรรมที่เกี่ยวข้องทั้งในกระบวนการทำงาน และการดำเนินชีวิตของพนักงานและแรงงาน

2 การทำความเข้าใจบทบาทหน้าที่และกลไกเชื่อมประสานการทำงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Social Dialogue) ได้แก่ หน่วยงานด้านปกครอง (เช่น อปท., สำนักงานเขต ฯลฯ) หน่วยงานด้านสาธารณสุข (เช่น ศูนย์บริการสาธารณสุข, รพ.สต., สสอ. ฯลฯ) สถานประกอบการ (นายจ้าง หัวหน้าคนงาน ผู้รับเหมา ฯลฯ) และชุมชนรอบข้าง เพื่อกำหนดแนวทางการทำงานร่วมกัน บูรณาการความร่วมมือ เพื่อเสริมพลังในการดำเนินงานตามบทบาทหน้าที่

3 การมีข้อตกลงร่วมของบริษัทก่อสร้าง (Construction Company Agreement) บริษัทก่อสร้างให้ความสำคัญและยินดีต่อการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและควบคุมโรคของรัฐ และกำหนดเป็นนโยบายของบริษัทในการเปิดให้หน่วยงานสนับสนุนภายนอกและตัวคนงานมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา

4 การกำหนดมาตรการ แนวปฏิบัติเพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง รวมถึงมีการติดตามกำกับการปฏิบัติตามมาตรการแนวทางพื้นฐานที่สำคัญคือ :

ลดการเข้าถึงสถานที่ก่อสร้าง ปรับแผนงานและกิจกรรมเพื่อลดการติดต่อใกล้ชิด เพิ่มระดับสุขอนามัยโดยรวมของสถานที่ก่อสร้าง ให้ความสำคัญกับสุขภาพและความปลอดภัยของพนักงาน คนงานชุมชนโดยรอบ ตลอดจนเพิ่มความตระหนักและสร้างความรู้ด้านสุขภาพของพนักงาน

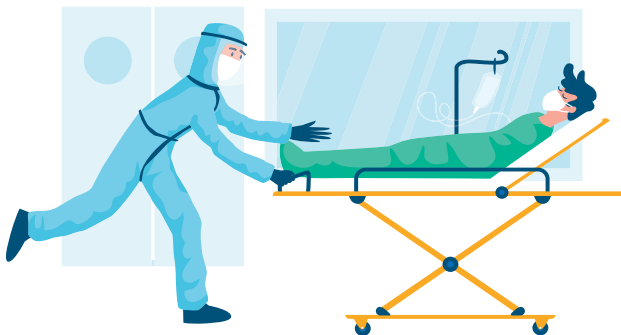
5 การลดปัจจัยเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ด้วยการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ดี รวมถึงการควบคุมโรคที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการยกระดับการจัดการสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม อาคารสถานที่พักอาศัย สถานที่อาบน้ำ-ห้องสุขา ที่รับประทานอาหาร จุดให้บริการน้ำดื่ม พื้นที่ส่วนกลาง การจัดการสิ่งปฏิกูลขยะมูลฝอย และขยะติดเชื้อจากผู้ติดเชื้อ

6 การป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาด ด้วยการลดปัจจัยเสี่ยง ด้วยการมีพฤติกรรมอนามัยที่ดี การดูแลรักษาตนเอง สังเกตและติดตามอาการ (Self-care and Symptom Monitoring) ของพนักงาน และคนงาน และการเพิ่มปัจจัยป้องกัน คือ การปฏิบัติ DMHTTA ที่ถูกต้อง ถูกพื้นที่ ถูกเวลา ตามหลักการ “การป้องกันการติดเชื้อแบบครอบคลุม (Universal Prevention for COVID-19)” หมายถึง การระมัดระวังป้องกันตนเองขั้นสูงสุดตลอดเวลาของทุกคนให้ปลอดภัยจากการติดเชื้อโควิด-19 แม้ยังไม่พบว่ามีความเสี่ยง ให้ทุกคนคิดเสมอว่า เราอาจติดเชื้อโควิด-19 โดยไม่รู้ตัวและไม่มีอาการ รวมทั้งคนทุกคนที่อยู่รอบตัวเราไม่ว่าจะสนิทแค่ไหนอาจเป็นผู้ติดเชื้อโควิด-19 แฝงกันทั้งหมด และอาจแพร่เชื้อมาให้เราได้ จึงต้องป้องกันอย่างสุดความสามารถที่จะไม่ให้ตนเองไปรับเชื้อโควิด-19 หรือแพร่เชื้อโควิด-19 ให้ผู้อื่น

7 ใช้มาตรการเพื่อการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพให้กับบุคลากรทุกระดับ เรื่องการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การสื่อสารด้วยช่องทาง ภาษา กลไกในการสื่อสาร และรูปแบบที่ง่ายต่อการเข้าใจของคนที่มีความแตกต่างของระดับการศึกษา ลักษณะงาน และชาติพันธุ์หลากหลาย โดยเฉพาะในกลุ่มแรงงานซึ่งเป็นกลุ่มที่มีความเสี่ยงสูง การประยุกต์ใช้วิธีการสร้างความรอบรู้ด้วยเทคนิคการสื่อสารด้วยภาพ เป็นการลดช่องว่างทางภาษา และเพิ่มประสิทธิภาพในการสื่อสาร ง่ายต่อการเข้าใจ ที่ถูกต้องตรงกัน ส่งเสริมให้บุคคลแต่ละระดับใช้ข้อมูลที่ได้รับ เพื่อการป้องกันควบคุมโควิด-19 ไปใช้ในการตัดสินใจ ในการป้องกันควบคุมโรคได้ถูกต้องเหมาะสมกับหน่วยงานและวิถีชีวิต กระบวนการพัฒนาตามมาตรการส่งเสริม ความรอบรู้ในครั้งนี้มีการนำเสนอเครื่องมือ 3 ชิ้น เพื่อให้เกิดการทำงานร่วมกัน เกิดเป็นข้อมูลที่ทำให้ ผู้บริหารโครงการหรือแคมป์ก่อสร้าง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยหรือเจ้าหน้าที่ควบคุมงาน และ จิตอาสาหรือ อาสาสมัครของแคมป์ และ/หรือที่พักรั่วคราว สามารถมีการตัดสินใจร่วมกัน เป็นการเสริมพลังในการควบคุม ป้องกันโรคและสร้างเสริมสุขภาพอย่างต่อเนื่องยั่งยืน



8 การส่งต่อผู้ติดเชื้อที่มีการรุนแรงสู่สถานพยาบาล (Referral System) อย่างปลอดภัย โดยการ ประสานงานกับโรงพยาบาล และการสนองตอบความต้องการและการสนับสนุนด้านจิตสังคมแก่พนักงาน และแรงงาน (Psychosocial Needs and Support)



9 การสนองตอบความต้องการและการสนับสนุนด้านจิตสังคมแก่พนักงานและแรงงาน (Psychosocial Needs and Support) การให้ความสนับสนุนเรื่องสภาพความเป็นอยู่ ความต้องการทางสังคม และ สภาพจิตใจ ทั้งของพนักงานและผู้ติดตาม ทั้งที่อยู่ในแคมป์งานและนอกแคมป์งาน รวมถึงการให้ความรู้ข้อมูล สถานการณ์ปัญหาภายนอกแคมป์ เพื่อลดความตึงเครียด ความวิตกกังวล เพิ่มความเข้าใจและความ เชื่อมั่นในการแยกกักในแคมป์

10 การจัดให้มีเครื่องมือสนับสนุนการจัดการ เช่น พัฒนาระบบข้อมูล (Data System Development) เครื่องมือติดตามอาการ หรือแอปพลิเคชันต่าง ๆ ตลอดจนระบบสนับสนุนอุปกรณ์ (Supply) ที่จำเป็น เช่น หน้ากากอนามัย ถุงมือยาง ชุด PPE เครื่องวัดอุณหภูมิร่างกาย เครื่องวัดอุณหภูมิ เครื่องมือผลิตออกซิเจน เป็นต้น



11 การสร้างเครือข่ายอาสาสมัครในกลุ่มแรงงาน เพื่อเป็นกลไกสื่อสาร สร้างความรู้ความเข้าใจ ส่งเสริม สนับสนุน และกำกับติดตามภายในพื้นที่

12 การเตรียมการรองรับเหตุการณ์ฉุกเฉิน/ไม่คาดคิด เช่น น้ำไม่ไหล ไฟดับ น้ำท่วม ไฟไหม้ แรงงาน เจ็บป่วยกะทันหัน



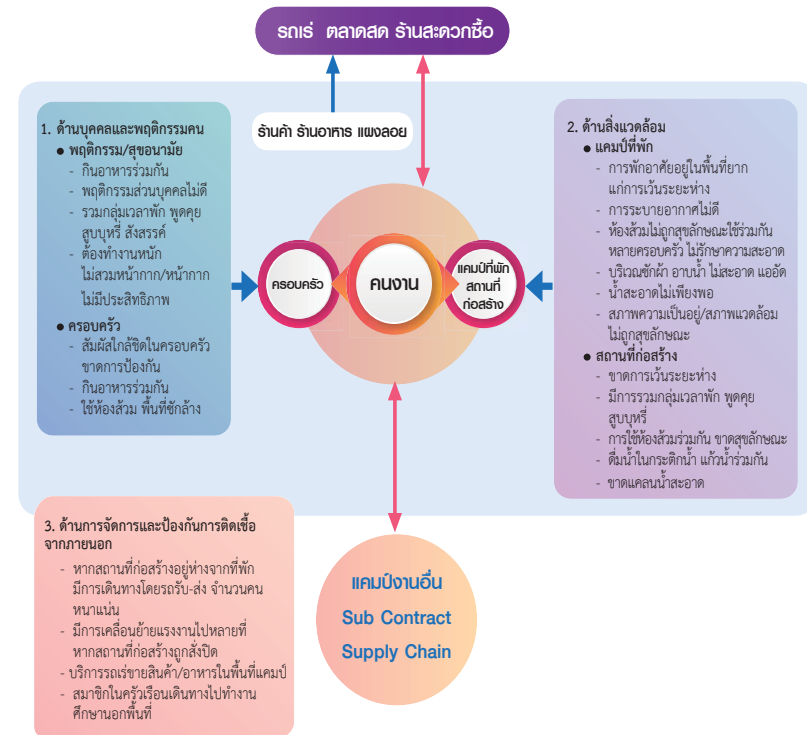
## ความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในกิจการก่อสร้าง



โรคติดเชื้อโควิด-19 เป็นโรคระบบทางเดินหายใจที่มีการติดต่อผ่านฝอยละอองขนาดเล็กจากผู้ติดเชื้อแพร่กระจายเชื้อจากการพูดคุย ตะโกน ไอหรือจาม บุคคลที่สัมผัสใกล้ชิดรับละอองฝอยที่แพร่กระจายจากระบบทางเดินหายใจโดยตรง โดยเฉพาะในสถานที่ที่ไม่มีการระบายอากาศที่ดี หรือโดยอ้อมจากการสัมผัสละอองฝอยอาจตกอยู่บนพื้นผิวของวัสดุอุปกรณ์ เครื่องใช้ เครื่องมือ และจุดสัมผัสร่วม เช่น ราวจับ ลูกบิด ก๊อกน้ำ ซึ่งไวรัสสามารถคงอยู่ได้ และอาจแพร่กระจายโดยมือสัมผัสกับพื้นผิวที่ปนเปื้อน มาสัมผัสปาก จมูก ตา หรือหยิบอาหารเข้าปาก จะทำให้เชื้อโรคเข้าสู่ร่างกาย ดังนั้น แนวปฏิบัติในการป้องกันส่วนบุคคล (เช่น การสวมหน้ากากอนามัย ล้างมือ และอยู่บ้านเมื่อป่วย) การทำความสะอาด เพื่อฆ่าเชื้อในสิ่งแวดล้อม และการระบายอากาศ

ความเสี่ยงในการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในกิจการก่อสร้าง ประกอบด้วย สถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้างหรือแคมป์คนงาน เกิดจาก 3 ปัจจัย (ภาพที่ 1) คือ

- 1 ด้านบุคคลและพฤติกรรมอนามัย เพื่อการป้องกันเชื้อโรคเข้าสู่ร่างกาย
- 2 ด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัด หรือตัดวงจรการถ่ายทอดเชื้อโรค
- 3 ด้านการจัดการและป้องกันการติดเชื้อจากภายนอก จากกิจการหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน และนอกงานเพื่อการดำรงชีวิต



ภาพที่ 1 พังความเสี่ยงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในกิจการก่อสร้าง



## มาตรการและแนวปฏิบัติการจัดการสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง



### 1. การบริหารจัดการในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

การป้องกัน ควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เป็นเรื่องท้าทายอย่างยิ่งต่อทุกภาคส่วน โดยเฉพาะงานก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้างที่มีแรงงานมาทำงานและอาศัยอยู่ร่วมกันจำนวนมาก ดังนั้นนายจ้างหรือผู้ประกอบการ ควรมีการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ มีนโยบาย มาตรการ แนวปฏิบัติที่ดี มีการส่งเสริมและสนับสนุนที่เอื้อต่อการปฏิบัติ และการกำกับติดตาม ดังนี้

- 1 กำหนดนโยบาย “การป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19” เป็นนโยบายสำคัญ ในงานอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ทั้งในสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง และมุ่งให้เกิดการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด
- 2 จัดตั้งทีมดำเนินงาน กำหนดผู้รับผิดชอบโดยตรงเกี่ยวกับการป้องกันและควบคุมโรคโควิด-19 โดยอาจมอบหมายเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) หรือหัวหน้างาน (Staff) หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นแกนนำ ในการติดตามสถานการณ์ภายในสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง และเป็นผู้กำกับติดตาม การปฏิบัติตามมาตรการ แนวทางการป้องกันโรคโควิด-19

- 3 จัดทำแผนปฏิบัติการของสถานประกอบการ ด้านการป้องกันและควบคุมโรคโควิด-19 โดยการปรับปรุงคู่มือ/แนวทางปฏิบัติ Standard Safety Operation Procedure (SSOP) การป้องกันโรคโควิด-19 ที่สอดคล้องกับมาตรการของรัฐและสถานประกอบการกำหนด เพื่อการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 รวมทั้งศึกษา และเตรียมแผนเผชิญเหตุ และการบริหารความต่อเนื่องทางธุรกิจ
- 4 ดำเนินการตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และมีประสิทธิภาพ ปรับรูปแบบการทำงานที่สอดคล้องกับมาตรการ จัดวัสดุอุปกรณ์เพื่อป้องกัน ลดสัมผัส หน้าเชื้อ ที่เหมาะสม และเพียงพอ
- 5 จัดให้มีช่องทางการสื่อสารกับพนักงาน แรงงาน ที่สามารถเข้าถึงได้ โดยมีการสื่อสารทุกระดับ เพื่อให้ความรู้และข้อมูลเกี่ยวกับโรคโควิด-19 และการปฏิบัติที่ต้องกำหนดพนักงาน คนงานในสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง จัดให้มี Safety Talk กับคนงานเกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด-19 ช่วงก่อนเข้างานทุกวัน เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ และตระหนักถึงอันตรายของโรค วิธีการติดต่อ การป้องกันตนเอง ป้องกันเพื่อนร่วมงาน จากการแพร่ระบาด รวมทั้งทำให้ความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ตรวจสอบคัดกรอง และดูแลรักษาสุขอนามัยส่วนบุคคลอย่างเคร่งครัด
- 6 มีการกำกับ ติดตามให้ผู้ปฏิบัติงาน แรงงานก่อสร้าง ผู้มาติดต่อทุกคนต้องปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันโรคโควิด-19 อย่างเคร่งครัด และมีการประเมินผลโดย
  - จัดให้มีการรายงานผลการประเมินความเสี่ยง อาการเสี่ยงรายวันของพนักงาน โดยอาจใช้ Thai Save Thai (TST) ของกรมอนามัย และจัดส่งให้ผู้รับผิดชอบ หากพบความเสี่ยงให้ปฏิบัติตาม มาตรการควบคุมโรค
  - มีแนวทางการติดตามพนักงานที่เป็นผู้ติดเชื้อ/ผู้สัมผัส และการส่งต่อไปยังโรงพยาบาล
  - จัดให้มีการรายงานสภาพแวดล้อมที่ไม่ปลอดภัยและเสี่ยงต่อการแพร่ระบาด
  - มีการประเมินความปลอดภัยของสถานประกอบการทั้งด้านกายภาพ สภาพการทำงาน พฤติกรรมเสี่ยงของพนักงานต่อการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ร่วมกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข



## 2. การจัดทำทะเบียนพนักงาน/ลูกจ้าง/แรงงาน

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 มาตรการการควบคุมเพื่อลดการแพร่ระบาด คือ การลดการเคลื่อนย้ายแรงงาน ดังนั้น การจัดทำทะเบียนลูกจ้างจึงถูกหยิบยกมาเป็นประเด็นที่สำคัญประเด็นหนึ่ง รวมถึงการสอบสวนโรคเพื่อค้นหาความเสี่ยงต่อการติดเชื้อ การจัดทำประวัติแรงงานและประวัติการเคลื่อนย้ายแรงงาน สถานประกอบการซึ่งมีลูกจ้างตั้งแต่สิบคนขึ้นไป ต้องจัดทำทะเบียนลูกจ้างและเก็บไว้ ณ สถานประกอบกิจการหรือสำนักงานของนายจ้าง พร้อมทั้งจะให้พนักงานตรวจแรงงานตรวจได้ในเวลาทำการ การจัดทำทะเบียนลูกจ้างให้นายจ้างจัดทำภายในสิบวันนับแต่วันที่ลูกจ้างเข้าทำงาน ทะเบียนลูกจ้างนั้นอย่างน้อยต้องมีรายการข้อมูล ดังต่อไปนี้

- 1 ข้อมูลบุคคล: ชื่อ-สกุล เพศ สัญชาติ วันเดือนปีเกิด หรืออายุ
- 2 ข้อมูลการพักอาศัยภายในแคมป์หรือภายนอกแคมป์ (หอพัก บ้านเช่า)
- 3 ข้อมูลการทำงาน: วันที่เริ่มจ้าง ตำแหน่งหรืองานในหน้าที่ อัตราค่าจ้างและประโยชน์ตอบแทนอย่างอื่นที่นายจ้างตกลงจ่ายให้แก่ลูกจ้าง วันสิ้นสุดของการจ้าง
- 4 ข้อมูลสุขภาพ เช่น สิทธิการรักษา โรคประจำตัว/อาการป่วย ภาวะอ้วน
- 5 การเคลื่อนย้ายแรงงาน

นอกจากทะเบียนลูกจ้าง ควรมีการจัดทำทะเบียนผู้รับเหมา ผู้รับจ้าง หรือผู้มาติดต่อ ที่มาร่วมดำเนินงานหรือติดต่อกับบริษัทของตนเอง รวมทั้งระบุการติดต่อที่สามารถติดต่อได้

## 3. มาตรการป้องกันโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง (Camp)

1 ให้ผู้ปฏิบัติงานสังเกตอาการตนเอง และประเมินตนเองก่อนออกจากบ้าน/ห้องพัก/ที่พักด้วยแอปพลิเคชัน Thai Save Thai หรือแอปพลิเคชันของทางราชการ หรือที่หน่วยงานกำหนด หากพบอาการผิดปกติหรือมีความเสี่ยงสูงให้แจ้งหัวหน้างานเพื่อพิจารณาหยุดปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อป้องกันการนำเชื้อเข้าสู่กระบวนการทำงาน

<https://savethai.anamai.moph.go.th/main.php>



2 กำหนดทางเข้า-ออกสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานที่ชัดเจน มีเจ้าหน้าที่ประจำ และจำกัดทางเข้า-ออกให้เป็นช่องทางเดียว เพื่อควบคุมการเข้า-ออก และสามารถคัดกรองผู้เข้า-ออกได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3 ผู้ปฏิบัติงาน แรงงาน ผู้รับเหมา และผู้มาติดต่อทุกคนก่อนเข้าปฏิบัติงานภายในบริเวณสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงาน ต้องมีการคัดกรองโดยการตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายและแสดงผลประเมินอาการเสี่ยงของตนเอง (แอปพลิเคชัน “ไทยเซฟไทย (Thai Save Thai)” หรือระบบที่รัฐกำหนด)

หากพบผู้ที่มีอุณหภูมิร่างกายสูงกว่า 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป ให้พักคอยและวัดอุณหภูมิอีกครั้ง หากอุณหภูมิไม่ลด จะถือว่าไม่เข้าเกณฑ์ให้เข้าทำงาน และให้อยู่ในพื้นที่กักตัวชั่วคราว (Isolation Area) และรายงานให้ จป. หรือผู้รับผิดชอบประเมินความเสี่ยง ดำเนินการตามระดับความเสี่ยงต่อไป

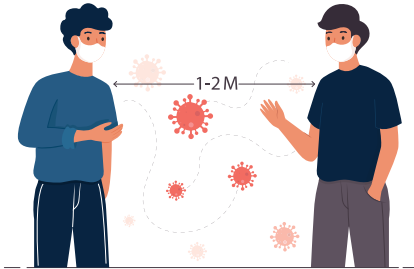
4 ผู้ปฏิบัติงานและผู้มาติดต่อ สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลา และอาจจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันตนเองเพิ่มเติม สำหรับผู้ปฏิบัติงาน เช่น ถุงมือ แผ่นใสครอบหน้า (Face Shield) เป็นต้น ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับลักษณะงานที่ทำ



5 จัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่ หรือแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์ (ที่มีแอลกอฮอล์เป็นส่วนผสมอย่างน้อยร้อยละ 70) ไว้ ณ จุดทางเข้า-ออก บริเวณต่าง ๆ และจุดที่มีความเสี่ยงจากการสัมผัสร่วม เช่น จุดลงชื่อเข้าทำงาน ที่ติดต่อ สถานที่รับประทานอาหาร จุดกดน้ำดื่ม ห้องส้วม สำหรับผู้ปฏิบัติงานและผู้มาติดต่ออย่างเพียงพอ



6 กำหนดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1-2 เมตร ตามความเหมาะสม รวมถึงการจัดเว้นระยะห่างของสถานที่ เพื่อลดการสัมผัสระหว่างบุคคล



7 ปรับรูปแบบการทำงาน จัดระบบการทำงานเพื่อลดความหนาแน่น ลดโอกาสเสี่ยงจากการทำงาน เช่น การเลื่อนเวลาการทำงาน เลื่อนพื้นที่ทำงาน สลับวัน เป็นต้น

8 จัดให้คนงานทำงานเป็นกลุ่ม ใช้ชีวิตเฉพาะในกลุ่มของตนเอง (Bubble) และกำหนดให้มีกิจกรรมข้ามกลุ่มให้น้อยที่สุด โดยการออกแบบระบบงานให้สอดคล้องกับกระบวนการก่อสร้าง เช่น การแบ่งกลุ่มคนงานของผู้รับเหมาแต่ละเจ้า จะไม่มีกิจกรรมหรือปฏิบัติงานในพื้นที่เดียวกัน ในเวลาเดียวกัน แยกพื้นที่การทำงาน

9 งดกิจกรรมการรวมตัว กิจกรรมสังสรรค์ กิจกรรมที่ทำให้เกิดความแออัด โดยถือหลักหลีกเลี่ยงการติดต่อสัมผัสระหว่างกัน

10 หากมีการรับ-ส่งพนักงาน ให้ดูแลด้านความปลอดภัยของพนักงาน เช่น จำกัดจำนวนคนในรถรับ-ส่ง ไม่ให้แออัด จัดที่นั่งไม่ให้หันหน้าเข้าหากัน และให้สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย หลีกเลี่ยงการพูดคุยโดยไม่จำเป็นตลอดระยะเวลาการเดินทาง ห้ามผู้ไม่เกี่ยวข้องร่วมโดยสาร และไม่แวะระหว่างทาง



11 ส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการฉีดวัคซีนโควิด-19 แก่พนักงาน แรงงาน ผู้รับเหมา โดยให้มีส่วนคนมีภูมิด้านทาน (เคยติดเชื้อ + วัคซีน + ตรวจพบภูมิด้านทาน) ในสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง มากที่สุด (ระดับความปลอดภัยสูง >70%, ปานกลาง 30-70%, ต่ำ <30%)



12 ใช้ Antigen Test Kit ตรวจหาเชื้อในพนักงานที่มีอาการคล้ายไข้หวัด ท้องเสีย จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส หรือเมื่อสงสัยว่าอาจป่วยเป็นโรคโควิด-19 หากไม่มีผู้ที่มีอาการสงสัย ให้ผู้ตรวจเชิงรุก โดยใช้ PCR หรือ Antigen Test Kit ในพนักงาน และแรงงานเป็นระยะ ตามขนาดจำนวนคนงาน

13 ประสาน ดำเนินการเพื่อให้คนงานทุกคนมีโรงพยาบาลคู่สัญญาที่จะให้การดูแลรักษา เมื่อพบว่า มีอาการป่วย หรือติดเชื้อ



14 เตรียมแผนปฏิบัติการหรือแผนเผชิญเหตุ โดยทำความเข้าใจกับคนงานตั้งแต่ยังไม่เกิดเหตุการณ์ระบาด ประเด็นสำคัญที่ควรทำความเข้าใจ เพราะน่าจะกระทบการดำเนินชีวิตของคน เช่น

- การกักตัวในสถานที่ที่กำหนด หากคนงานเป็นผู้เสี่ยงสูง ดังนั้นคนงานควรจัดเตรียมคนในครอบครัว หากตนเองต้องแยกกักตัว เนื่องจากเป็นผู้สัมผัส หรือเมื่อตนเองต้องแยกไปอยู่โรงพยาบาลสนามเนื่องจากติดเชื้อ

- หากคนงานติดเชื้ออาจไม่ได้เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลสนามได้ทันที โดยเฉพาะคนติดเชื้อที่อยู่ในวัยหนุ่ม ไม่มีโรคประจำตัว แต่จะอยู่ในพื้นที่พักคอย หรือพื้นที่ที่จัดเป็น Camp Isolation ขณะที่อยู่ใน Camp Isolation ผู้ติดเชื้อจะมีโอกาสแพร่เชื้อให้ผู้อื่นน้อยมาก หากทุกคนปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด



- จัดระบบรองรับการดำรงชีวิตประจำวันในระหว่างการกักกันตัว

15 จัดเตรียมสถานที่แยกกักตัวผู้ติดเชื้อ หรือมีความเสี่ยงจากการสัมผัสผู้ติดเชื้อภายในสถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง (Camp Isolation) คนดูแล อาหาร น้ำ และมีระบบส่งต่อไปสถานพยาบาลที่กำหนด

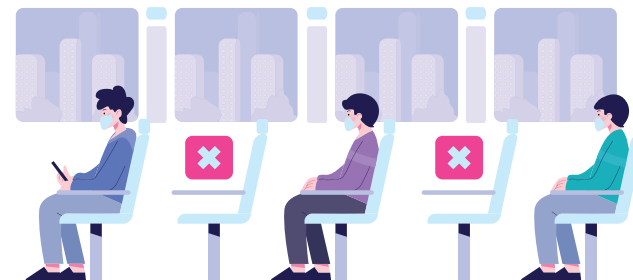
#### 4. การจัดทำแผนเผชิญเหตุหรือแผนปฏิบัติการ

แผนเตรียมความพร้อมเพื่อตอบสนองต่อโรคโควิด-19 ควรจัดทำเป็นส่วนหนึ่งของแผนความต่อเนื่องทางธุรกิจ แผนดังกล่าวควรระบุมาตรการในการติดตามการระบาดในแคมป์ที่พักหรือสถานที่ก่อสร้างเงื่อนไขที่จะพิจารณาหยุดการดำเนินการ หรือปิดล้อมสถานประกอบการไม่ให้นักเข้า-ออก รวมถึงการเตรียมเปิดดำเนินการ ผู้ประกอบการควรจัดทำแผนโดยมีองค์ประกอบดังต่อไปนี้

- 1 การสื่อสาร (Communication) จัดให้มีการสื่อสารระหว่างนายจ้าง และลูกจ้างในด้านการปฏิบัติตัวในสถานการณ์ต่าง ๆ
- 2 การบริหารจัดการด้านสุขภาพ (Management of Health) การจัดการการตรวจคัดกรองให้กับแรงงาน การจัดหาสถานพยาบาลเมื่อเจ็บป่วย รวมถึงสวัสดิการด้านการรักษาพยาบาลแก่แรงงาน
- 3 การใช้เทคโนโลยีเพื่อการสนับสนุนแผนฉุกเฉิน (Assistive Technology) เช่น การคัดกรองการแจ้งเหตุ การเข้ารับบริการในโรงพยาบาล



- 4 การสนับสนุนระดับบุคคล (Personal Support) สถานประกอบการ ควรกำหนดตัวผู้รับผิดชอบในการตัดสินใจและแก้ไขปัญหา เมื่อรับทราบหรือตรวจพบผู้ติดเชื้อ เช่น ห้องพยาบาลประจำบริษัท การจัดตั้งหัวหน้างาน และกำหนดบทบาทในการสนับสนุนการป้องกัน และควบคุมโรคในสถานที่ก่อสร้างและที่พัก การสนับสนุนการจัดตั้งอาสาสมัครสุขภาพในสถานที่ก่อสร้างและที่พัก



- 5 การขนส่ง (Transportation) จัดทำแผนหรือตารางเวลาในการรับ-ส่งพนักงาน/แรงงาน เช่น การจำกัดจำนวนคนในรถไม่ให้อัด จัดที่นั่งไม่ให้ชนหน้าเข้าหากัน ให้สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า หลีกเลี่ยงการพูดคุยตลอดระยะเวลาการเดินทาง ไม่ควรแวะระหว่างทาง และไม่ควรรับประทานอาหารระหว่างเดินทาง รวมถึงจัดแผนรถฉุกเฉินหรือเบอร์โทรรถฉุกเฉิน เพื่อรับ-ส่งแรงงานเสี่ยงติดเชื้อ หรือติดเชื้อหรือผู้กลับจากโรงพยาบาล
- 6 การอยู่อาศัย (Living Situation) การจัดสภาพที่พักของแรงงานให้มีรูปแบบมาตรฐานที่พักของแรงงาน เพื่อลดความเสี่ยงต่อการติดเชื้อโควิด-19 และการจัดหาที่พักสำหรับผู้ติดเชื้อ และผู้ที่กลับจากโรงพยาบาล รวมถึงการจัดสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับผู้ติดตามแรงงาน เช่น เด็ก หญิงตั้งครรภ์ และผู้สูงอายุ
- 7 การปฏิสัมพันธ์ทางสังคม (Social Connection) สถานที่ก่อสร้างและแคมป์คนงานก่อสร้าง มักตั้งอยู่ในชุมชนที่มีประชากรอาศัยอยู่ร่วมกัน อาจมีทัศนคติไม่ติดต่อสถานที่ก่อสร้าง ดังนั้นบริษัทส่วนใหญ่จึงให้ความสำคัญในการสร้างความเข้าใจแก่ชุมชน การช่วยเหลือคนในชุมชนที่ประสบปัญหาและได้รับความเดือดร้อนจากโรคโควิด-19



## 5. แนวทางการจัดทำ Bubble and Seal สำหรับกิจการก่อสร้าง

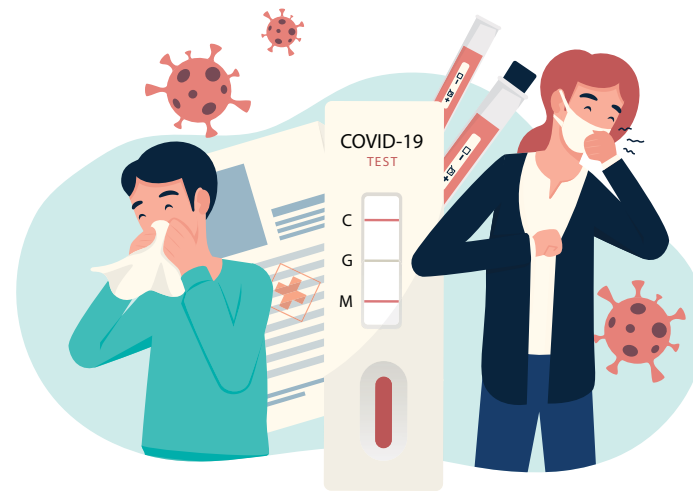
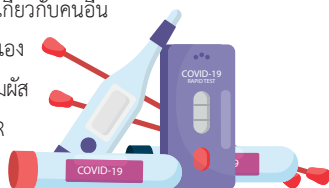
Bubble and Seal เป็นการบริหารจัดการและควบคุมโรคในพื้นที่ควบคุมเฉพาะ สามารถทำกิจกรรมทำงาน หรือเดินทางเคลื่อนย้ายคนระหว่างที่พักและที่ทำงานได้ ภายใต้การควบคุมกำกับอย่างเคร่งครัด รวมถึงมีการบริหารจัดการแยกผู้ติดเชื้อ บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุข จัดสิ่งอำนวยความสะดวกทั้งเครื่องอุปโภคบริโภค และมีการวางแผนปล่อยตัวออก (Exit Plan for Bubble and Seal)

### การเตรียมการและจัดเตรียมสถานที่ก่อนทำ Bubble and Seal

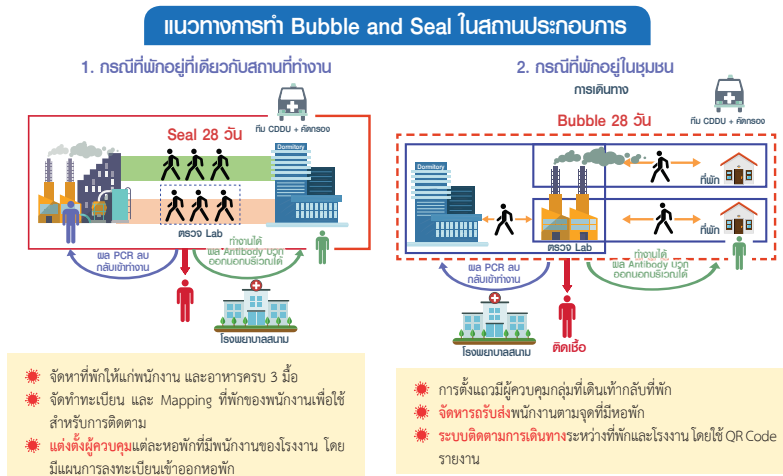
- 1 ประชุมหารือรายละเอียดร่วมกันระหว่างผู้ประกอบการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดรายละเอียดการทำ Bubble and Seal
- 2 จัดเตรียมโรงพยาบาลสนามเพื่อรองรับผู้ติดเชื้อ
- 3 จัดเตรียมสถานที่พักในโรงงานหรือในชุมชน ระบุจุดพักให้ชัดเจน
- 4 จัดระบบรับ-ส่งคนงาน จากที่พักถึงโรงงาน/สถานประกอบการ
- 5 จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกในการดำเนินชีวิตของคนงาน เช่น ร้านขายสินค้าราคาถูกในบริเวณที่พักพนักงานและคนงาน โดยเฉพาะร้านจำหน่ายอาหารสด หรือร้านอาหารปรุงสำเร็จ
- 6 จัดเตรียมความพร้อมด้านการตรวจทางห้องปฏิบัติการ RT-PCR และ Antibody Test (IgG)

### การบริหารจัดการ Bubble (Bubble Management)

- 1 จัดกลุ่มคนงานเป็น Bubble ย่อย ๆ ตามลักษณะงานที่ทำ ย่านที่พักอาศัย และวิธีการเดินทางระหว่างที่พักและสถานที่ก่อสร้าง จำนวนคนใน Bubble ย่อย ที่แนะนำ คือ 1-5 คน ไม่ควรเกิน Bubble ละ 20 คน
- 2 คนใน Bubble เดียวกัน สามารถทำงานร่วมกันโดยสวมหน้ากากอนามัย ลดการพูดคุยโดยไม่จำเป็น พักเวลาเดียวกัน เดินทางโดยยานพาหนะเดียวกัน พักในห้องพักเดียวกัน คนงานที่อยู่ต่าง Bubble ไม่ควรทำงานร่วมกัน หากต้องทำงานในพื้นที่เดียวกัน เวลาเดียวกัน ควรรักษาระยะห่างให้มากที่สุด
- 3 ผู้ที่มีปัจจัยเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง เช่น ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง ผู้ที่มีน้ำหนักตัวมาก มีภาวะอ้วน หญิงตั้งครรภ์ คนกลุ่มนี้ควรได้รับวัคซีน และให้ทำงานที่ไม่ต้องยุ่งเกี่ยวกับคนอื่นจะดีที่สุด หากต้องทำงานร่วมกับคนอื่นใน Bubble ต้องป้องกันตัวเองเป็นพิเศษ คนกลุ่มนี้หากมีอาการป่วยต้องตรวจหาเชื้อทันที หรือหากสัมผัสกับผู้ป่วยจะต้องตรวจหาเชื้อในวันที่ 5 หลังการสัมผัส โดยใช้ PCR หรือ ATK



- 4 ควรทำการสุ่มตรวจหาผู้ติดเชื้อทุก 1-2 สัปดาห์ การตรวจหาเชื้อได้ทั้ง ATK หรือ PCR พิจารณาจากขีดความสามารถ และความทันเวลาในการแจ้งผลตรวจ การเก็บตัวอย่างวิธีการตรวจให้ดำเนินการตามแนวทางที่ชุดตรวจต่าง ๆ ระบุไว้
- 5 หากพบผู้ติดเชื้อ ผู้ที่อยู่ใน Bubble เดียวกัน ถือเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง ผู้ที่อยู่นอก Bubble แต่มีกิจกรรมพูดคุยใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อ ให้ถือเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูงเช่นกัน ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงควรกักตัว หากให้ทำงานก็ให้ทำงานเฉพาะงานที่ทำกับคนใน Bubble เดิมของตนเองเท่านั้น ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงควรตรวจหาเชื้อในวันที่ 5-7 หลังการสัมผัส หากไม่พบเชื้อ ให้ตรวจอีกครั้งในวันที่ 12-14 หลังการสัมผัส หากไม่พบเชื้ออีก ให้ใช้ชีวิตและทำงานใน Bubble เดิมตามปกติ หากพบติดเชื้อ ให้แยกไปอยู่พื้นที่พักคอยหรือโรงพยาบาลสนามที่เตรียมไว้
- 6 หากพบการติดเชื้อจำนวนมาก หรือติดต่อกันจนมีผู้ติดเชื้อที่ต้องแยกกักจำนวนมาก อาจปรับวิธีการจัดการโดยให้ผู้ติดเชื้อที่รักษาหายแล้ว หรือกักตัวครบ 14 วัน ทำงานร่วมกับผู้ติดเชื้อไม่มีอาการได้ และแยกคนที่ตรวจไม่พบเชื้อให้ทำงานในกลุ่มคนที่ตรวจไม่พบเชื้อเท่านั้น ร่วมกับการทำความสะอาดสิ่งแวดล้อมในสถานที่ก่อสร้างหรือแคมป์คนงานก่อสร้างอย่างสม่ำเสมออย่างดียิ่ง
- 7 หากพบว่าผู้ติดเชื้อในสัดส่วนที่สูง และมีการปรับให้ผู้ติดเชื้อไม่มีอาการทำงานในสถานที่ก่อสร้างสามารถสุ่มตรวจหาภูมิคุ้มกันเมื่อผ่านไป 2-4 สัปดาห์ และจัดหาวัคซีนมาฉีดให้ผู้ที่ยังตรวจไม่พบการติดเชื้อ และตรวจไม่พบภูมิคุ้มกัน



หมายเหตุ สามารถศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก “คู่มือมาตรการป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) สำหรับสถานประกอบการ”<sup>2</sup>

## 6. การดำเนินการเมื่อพบผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง

เมื่อสถานประกอบการได้รับแจ้งว่าพบผู้ติดเชื้อในสถานที่ก่อสร้าง หรือแคมป์คนงานก่อสร้าง จากสถานพยาบาล ผู้รับผิดชอบของบริษัทหรือสถานที่ก่อสร้าง หรือแคมป์คนงานก่อสร้าง ต้องประสานนัดหมายการเข้ารับการรักษาพยาบาล หากไม่สามารถเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลใด ๆ ได้ เนื่องจากไม่มีที่รองรับ อาจดำเนินการตามมาตรการแยกกัก ณ ที่พัก หรือ Camp Isolation ดังนี้

### ก. จัดหาอาคารที่พัก

- จัดแยกโซนที่พักตามประเภทผู้ติดเชื้อ หรือจัดหาที่พักภายในสถานที่ก่อสร้างที่ยังไม่แล้วเสร็จ
- สถานที่อาบน้ำ ชักผ้า โดยมีการจัดพื้นที่แยกแหว่งผู้ติดเชื้อและผู้ไม่ติดเชื้อ
- การจัดที่พักสำหรับเด็กเล็ก กรณีผู้ปกครองที่เป็นคนงานติดเชื้อ ไม่สามารถอยู่ร่วมกันภายในห้องพักเดียวกันได้
- การจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของอาคารที่พักให้ปลอดภัยและถูกหลักสุขาภิบาล
- การจัดการสิ่งปฏิกูลและขยะที่อาจติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว ถุงมือ ฯลฯ

<sup>2</sup>กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข. คู่มือมาตรการป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) สำหรับสถานประกอบการ

### ข. กำหนดข้อบังคับ/ระเบียบของบริษัท

- ต้องไม่ออกไปภายนอกที่พัก ไม่ออกไปทำงาน หรือออกไปในที่สาธารณะ
- ไม่ออกไปรับประทานอาหารหรือสิ่งของที่ส่งออนไลน์ หรือซื้อของใช้จากกรรหาขายของ
- ไม่รับสิ่งของ/ของฝากจากญาติ เพื่อน พี่น้อง

### ค. การสนับสนุน

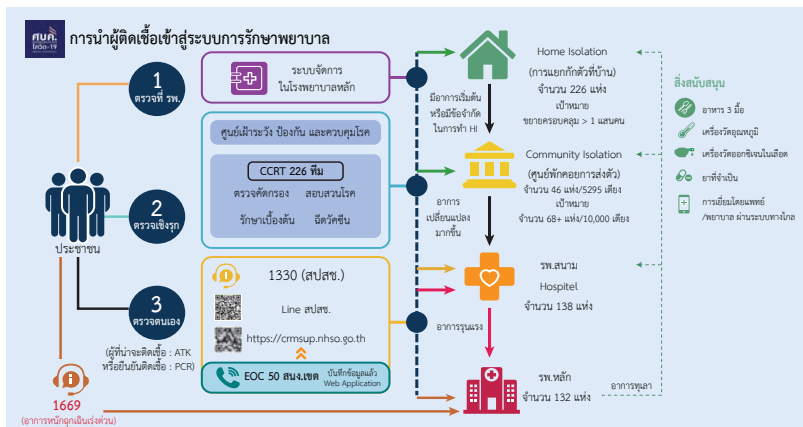
- อาหาร ยา วัคซีนโรคเบื้องต้น เครื่องใช้ประจำวันที่เพียงพอ โดยให้คำนึงถึงความต้องการเฉพาะของเด็กและผู้หญิง
- อุปกรณ์ป้องกัน เช่น หน้ากากอนามัย ถุงมือยาง ชุดป้องกัน PPE สำหรับเจ้าหน้าที่เพื่อการป้องกันการติดเชื้ออย่างเพียงพอ
- การให้ข้อมูลข่าวสารแก่แรงงานเรื่องการปฏิบัติตัวขณะอยู่ ณ หอพัก

### ง. การจัดการข้อมูล

- จัดทำบัญชีแรงงานรวมถึงเด็กและผู้ติดตาม จำแนกตามห้องที่พัก วันที่ตรวจหาเชื้อ วันที่เริ่มแยกกัก
- จัดทำแบบบันทึกสังเกตอาการของผู้ที่แยกกัก
- จัดทำทำเนียบรายชื่อผู้ติดต่อทั้งภายในแคมป์คนงานก่อสร้าง ศูนย์บริการสาธารณสุข อาสาสมัครสาธารณสุข พร้อมเบอร์โทรศัพท์

หมายเหตุ: บริษัทฯ อาจจัดให้มีอาสาสมัครที่มาจกคนงานในสถานที่ก่อสร้าง เป็นผู้ทำหน้าที่ในการดูแล และให้ความช่วยเหลือกลุ่มผู้ติดเชื้อ/ผู้เสี่ยงสูงที่อยู่ระหว่างการกักตัว รวมถึงช่วยการติดตามเฝ้าระวังป้องกันในกลุ่มผู้เสี่ยงต่ำ/ผู้ที่ไม่ติดเชื้อ ทั้งเรื่องขอสนับสนุนอุปกรณ์ป้องกัน การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือขยะที่อาจติดเชื้อ การให้ข้อมูลข่าวสารในการป้องกันควบคุมโรค การดูแลสุขภาพกายและจิต รวมถึงการกระตุ้นติดตาม หรือสนับสนุนความต้องการที่จำเป็นที่ทำให้แรงงานสามารถปฏิบัติตามมาตรการของรัฐ และนโยบายของบริษัทฯ เพื่อการควบคุมป้องกันโรคโควิด-19 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ





ภาพที่ 2 แผนผังแสดงการส่งต่อผู้ติดเชื้อโควิด-19 เข้าสู่ระบบการรักษาพยาบาล<sup>3</sup>

## 7. การอพยพเคลื่อนย้ายแรงงาน

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 มีแนวโน้มของผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อเพิ่มสูงขึ้น และกระจายเป็นวงกว้าง ส่วนหนึ่งเกิดจากการการเดินทาง หรืออยู่ในสถานที่แออัด หรือการรวมกลุ่มของคนจำนวนมาก ทำให้เกิดความเสี่ยงในการแพร่ระบาดที่รวดเร็ว ดังนั้นการจำกัด หรือลดการเคลื่อนย้ายการเดินทาง โดยเฉพาะในกลุ่มแรงงานจะช่วยให้การควบคุมและลดการระบาดลงได้ ซึ่งตัวอย่างมาตรการเคลื่อนย้ายแรงงาน ดังนี้

### การควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามเขตภายในจังหวัดหรือพื้นที่เดียวกัน

1. ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ แจ้ง อปท. ต้นทางและปลายทางทราบ ก่อนเดินทาง ไม่น้อยกว่า 7 วัน
2. เคลื่อนย้ายแรงงานให้เรียบร้อยภายในระยะเวลา 1 วัน
3. ระบุเหตุผลความจำเป็นในการเคลื่อนย้ายแรงงาน และข้อมูลในการเดินทาง
4. ปฏิบัติตามมาตรการควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานอย่างเคร่งครัด
5. จัดเตรียมเอกสารประกอบการแจ้งการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน เช่น แบบแจ้งการเดินทาง

และเคลื่อนย้ายแรงงาน หนังสือเดินทาง หรือเอกสารใช้แทนหนังสือเดินทาง หรือหนังสือรับรองสถานะบุคคล รายชื่อแรงงานที่จะเดินทางและเคลื่อนย้าย สัญญาจ้างโครงการ

<sup>3</sup>กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข. แนวทางเวชปฏิบัติ การวินิจฉัย ดูแลรักษา และป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับแพทย์และบุคลากรสาธารณสุข ฉบับปรับปรุง วันที่ 4 สิงหาคม 2564

## การเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานเข้าหรือออกพื้นที่ (ระหว่างจังหวัด)

1. ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ ดำเนินการตามมาตรการของจังหวัดต้นทางหรือจังหวัดปลายทาง แล้วแต่กรณี ก่อนเดินทาง
  2. ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ แจ้ง อปท.ต้นทางหรือปลายทาง แล้วแต่กรณี ทราบก่อนเดินทาง ไม่น้อยกว่า 7 วัน
  3. เคลื่อนย้ายแรงงานให้เรียบร้อยภายในระยะเวลา 1 วัน
  4. ระบุเหตุผลความจำเป็นในการเคลื่อนย้ายแรงงาน และข้อมูลในการเดินทาง
  5. ปฏิบัติตามมาตรการควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานอย่างเคร่งครัด
  6. จัดเตรียมเอกสารประกอบการแจ้งการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน เช่น แบบแจ้งการเดินทาง
- ทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน หลักฐานการดำเนินการตามมาตรการของจังหวัดต้นทางหรือจังหวัดปลายทาง แล้วแต่กรณี หนังสือเดินทาง หรือเอกสารใช้แทนหนังสือเดินทาง หรือหนังสือรับรองสถานะบุคคล รายชื่อแรงงานที่จะเดินทางและเคลื่อนย้าย สัญญาจ้างโครงการ

หมายเหตุ : การเคลื่อนย้ายแรงงานให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดของแต่ละพื้นที่

## 8. การยกระดับการจัดการสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้างในสถานที่ก่อสร้าง

ลักษณะของ “ที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง” หรือที่เรียกว่า “แคมป์คนงาน” ส่วนใหญ่จะมีการก่อสร้างลักษณะชั่วคราว ขึ้นอยู่กับสถานที่ก่อสร้าง หรืองานที่ทำงาน อาทิ 2-3 ปี เมื่องานก่อสร้างจบจะปิดแคมป์ จึงเน้นการสร้างง่าย รื้อง่าย และมักมีข้อจำกัดด้านสุขลักษณะที่มีอยู่เดิม ในการอยู่อาศัย การปรุง/ประกอบอาหาร ห้องพักที่มีการระบายอากาศไม่เพียงพอ ขาดการจัดการขยะ น้ำเสีย เป็นแหล่งที่เพาะพันธุ์สัตว์และแมลงพาหะนำโรคสภาพดังกล่าว เมื่อมีผู้ติดเชื้อหรือเป็นพาหะนำเชื้อโควิด-19 เข้ามาในแคมป์ อาจนำเชื้อเข้ามาแพร่กระจายในอากาศ จากละอองน้ำลาย น้ำมูก และป็นป้อนตามพื้นผิวโต๊ะ สิ่งของ และสภาพแวดล้อมที่ไม่สะอาด และความแออัด มีผลทำให้เกิดการระบาดของโรคโควิด-19 ได้อย่างรวดเร็ว

การจัดสภาพแวดล้อมของ “แคมป์คนงาน” ให้เหมาะสมถูกสุขอนามัย จะช่วยตัดการถ่ายทอดเชื้อโรค สภาพแวดล้อมให้ปราศจากโควิด-19 (Covid-Free Environment) และลดความเสี่ยงด้านอาคารสถานที่ที่ก่อภัย การระบายอากาศ พื้นที่ส่วนกลาง สถานที่อาบน้ำห้องสุขา ที่รับประทานอาหาร จุดให้บริการน้ำดื่ม การจัดการสิ่งปฏิกูล ขยะมูลฝอย และขยะติดเชื้อจากผู้ติดเชื้อ โดยมีประเด็นสำคัญที่เกี่ยวกับการควบคุมโรคแนวใหม่ ที่สอดคล้องกับการดำเนินชีวิตที่ปลอดภัยจากโควิด-19 ดังนี้



### 8.1 การสุขาภิบาลสถานที่: พื้นที่ส่วนกลางและบริเวณโดยรอบ

- 1 ควรปรับวางผังอาคารที่พัก/ห้องพัก ในแนวทิศเหนือ-ใต้ ซึ่งเป็นทิศทางแสงแดด และลมธรรมชาติ เพื่อช่วยให้แสงแดดส่องถึง ไม่ให้เกิดการอับชื้น และมีการระบายอากาศที่ดี นอกจากนี้ควรจัดแบ่งกลุ่มแรงงานที่มีการทำงานร่วมกัน ให้มีโซนสถานที่พัก สถานที่รับประทานอาหาร สถานที่อาบน้ำของแรงงานเดียวกัน ตามจำนวนที่เหมาะสม เพื่อลดความแออัด
- 2 จัดให้มีรั้วรอบสถานที่ก่อสร้าง (Site) และแคมป์คนงาน (Camp) ที่แข็งแรง มีอาณาเขตที่ชัดเจน กำหนดทางเข้า-ออก และวางระบบรักษาความปลอดภัย ร่วมกับการตรวจสอบ/คัดกรองการเข้า-ออกประจำวัน การเคลื่อนย้ายแรงงาน เพื่อดำเนินการตามมาตรการการควบคุมโรค และป้องกันผลกระทบระหว่างคนในแคมป์กับชุมชนโดยรอบ กรณีที่พักอาศัยอยู่ในเขตก่อสร้าง ต้องจัดให้มีทางเดินเข้า-ออกที่พักอาศัยที่ไม่ให้ผ่านเขตอันตราย หรือติดตั้งอุปกรณ์กัน พร้อมแสดงป้าย/เครื่องหมายเตือนที่เข้าใจง่ายและเห็นได้ชัดเจน
- 3 ติดตั้งอ่างล้างมือพร้อมสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ พร้อมป้ายแสดงข้อความให้ล้างมือก่อนเข้าไปในพื้นที่ส่วนกลาง หรือก่อนการใช้อุปกรณ์ส่วนรวมให้ครอบคลุมทุกจุด เช่น ที่กินอาหาร ตู้น้ำดื่ม ตู้น้ำหยอดเหรียญ เครื่องซักผ้า ร้านค้า-ร้านขายอาหารในแคมป์ หน้าห้องน้ำ-ห้องส้วม
- 4 ทำความสะอาดเพื่อฆ่าเชื้อโรคด้วยน้ำสบู/ผงซักฟอก น้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ เช็ดทำความสะอาดอุปกรณ์ที่มีการสัมผัสร่วมกัน บริเวณพื้นที่ส่วนกลาง ห้องน้ำ-ห้องส้วม และพื้นที่ที่ใช้ร่วมกัน เช่น พื้น โต๊ะ ที่นั่งรับประทานอาหาร ลิฟต์ ลูกบิดประตู กลอนประตู ก๊อกน้ำ ราวจับ สวิตช์ไฟ พื้นผิวอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง หรือในช่วงที่มีคนใช้งานจำนวนมาก



- 5 การกำหนดมาตรการ และดำเนินการ คัดแยกขยะ การรวบรวมขยะ การฆ่าเชื้อโรค และเก็บขยะขยะมูลฝอย หรือขยะติดเชื้อ (ในกรณีมีการจัดทำสถานที่กักตัว (Quarantine) ผู้มีความเสี่ยงสูง หรือสถานที่ Community Isolation ภายในสถานประกอบการ) เพื่อนำไปกำจัดทุกวัน
- 6 สำรวจสภาพการจัดการน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล ให้มีการบำบัดอย่างถูกสุขลักษณะก่อนปล่อยออกสู่ชุมชน ไม่ให้น้ำท่วมขังเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์แมลงพาหะนำโรค
- 7 จัดให้มีสถานที่พักสักรอง ที่แยกต่างหากจากที่พักประจำ เพื่อใช้กักตัว (Quarantine) ผู้มีความเสี่ยงสูง หรือใช้สำหรับรับคนงานเข้ามาใหม่

### 8.2 ห้องพัก

- 1 พื้นที่ห้องพักมีขนาดไม่น้อยกว่า 3 ตารางเมตรต่อ 1 คน และให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร และจัดห้องพักให้มีปริมาณเพียงพอกับจำนวนคนงาน
- 2 ที่พักคนงานที่สร้างติดต่อกันทุกระยะ 45 เมตร ต้องเว้นให้มีช่องว่างขนาดไม่น้อยกว่า 2.50 เมตร คั่นตลอดความลึกของที่พักอาศัย
- 3 จัดให้มีการระบายอากาศในห้องพัก โดยออกแบบประตู หน้าต่าง หรือช่องระบายอากาศไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10 ของพื้นที่ห้อง ทั้งนี้อาจติดตั้งอุปกรณ์ช่วยในการระบายอากาศ เช่น พัดลม หรือ พัดลมดูดอากาศ และเปิดประตู หน้าต่าง เพื่อให้อากาศถ่ายเท
- 4 มีการทำความสะอาดที่พักเป็นประจำสม่ำเสมอ และเปิดหน้าต่าง ประตู ให้แสงแดดส่องเพื่อฆ่าเชื้อโรค

### 8.3 ห้องส้วม

- 1 สภาพห้องส้วม มีความปลอดภัย แยกเพศชายและหญิง แข็งแรง สามารถใช้งานได้ดี ทำด้วยวัสดุที่สามารถรักษาความสะอาดได้ง่าย มีอ่างล้างมือพร้อมสบู่ และน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ
- 2 จำนวนห้องส้วมต้องเพียงพอกับจำนวนคนงานที่ใช้ ประมาณ 1 ห้องต่อ 25 คน มีบ่อกระเบื้อง ร่องรับปริมาณการใช้ และมีการสูบล้างปฏิกูลออกตามระยะเวลา ไม่ให้ล้นออกสู่ทางระบายน้ำทิ้ง
- 3 ขนาดของห้องส้วมแต่ละห้องไม่น้อยกว่า 1 ตารางเมตร พื้นห้องส้วมต้องมีความลาดเอียง เพื่อให้มีการระบายน้ำได้ดี ไม่เกิดการท่วมขัง กรณีมีถังขยะ ควรมีฝาปิด เก็บขยะแล้วผูกปากถุงให้แน่นนำไปทิ้งยังจุดรวมขยะทุกวัน โดยจะต้องมีการล้างทำความสะอาดถังขยะอย่างน้อย สัปดาห์ละ 1 ครั้ง
- 4 มีช่องระบายอากาศไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10 ของพื้นที่ห้อง หรือมีพัดลมระบายอากาศ และมีแสงสว่างไม่น้อยกว่า 100 ลักซ์ หรือสว่างพอมองเห็นลายมือได้ชัดเจน เพื่อป้องกันอุบัติเหตุขณะใช้ส้วม
- 5 ให้มีการทำความสะอาดห้องส้วมเป็นประจำทุกวัน โดยเน้นให้มีการทำความสะอาดสุขภัณฑ์ที่ใช้ร่วมกันบ่อย ๆ เช่น ลูกบิด กลอนประตู ก๊อกน้ำ สวิตช์ไฟ ราวจับ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง และดูแลไม่ให้มีน้ำเสียหรือน้ำที่ขุ่นแล้ว เอะอะฉะฉานที่โดยรอบ
- 6 มีป้ายแสดงข้อความเตือน เรื่อง สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลาในขณะที่ใช้งานในห้องส้วม และการล้างมือทุกครั้งหลังการใช้ห้องส้วม



#### 8.4 สถานที่อาบน้ำ/ห้องอาบน้ำ

- 1 จัดให้มีสถานที่อาบน้ำแยกเป็นสัดส่วน ชาย-หญิงและมีน้ำใช้ที่สะอาดเพียงพอ และมีการทำความสะอาดเป็นประจำทุกวัน
- 2 พื้นสถานที่อาบน้ำทำด้วยวัสดุที่สามารถล้างทำความสะอาดง่าย มีความลาดเอียง ไม่น้อยกว่า 1 ใน 100 ส่วน และมีการรวบรวมน้ำเสียหรือน้ำที่ใช้แล้ว ไม่ให้ท่วมขังในที่โดยรอบ
- 3 สนับสนุนให้คนงานใช้ของใช้ส่วนตัว ไม่ใช่สิ่งของร่วมกับผู้อื่น โดยการใช้ฝักบัว หรือการใช้ถังอาบน้ำส่วนตัว และงดเว้นการใช้อ่างคอนกรีตรองน้ำให้คนงานตากอาบด้วยกัน เพื่อลดความเสี่ยงในการติดเชื้อจากน้ำสกปรก น้ำลาย ปนเปื้อนกับน้ำที่ใช้อาบ หรือการสัมผัสใกล้ชิดระหว่างบุคคล หรือสิ่งของ
- 4 จัดให้มีการป้องกันการติดโรค ด้วยการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล การจำกัดจำนวนคน หรือเหลื่อมเวลาในการเข้าไปใช้สถานที่อาบน้ำ
- 5 กรณีที่มีการจัดห้องน้ำหรือห้องอาบน้ำเป็นแต่ละห้อง ควรมีขนาดพื้นที่ของห้องแต่ละห้องไม่น้อยกว่า 1 ตารางเมตร



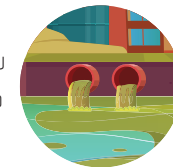
#### 8.5 การจัดการขยะ

- 1 จัดให้มีถังขยะมูลฝอยแบบมีฝาปิด พร้อมใช้งาน มีการคัดแยกขยะ และมีการทำความสะอาดถังขยะและบริเวณจุดรวบรวมเป็นประจำ
- 2 การรวบรวมขยะมูลฝอยทั่วไปใส่ถุงขยะ มัดปากถุงให้แน่น และนำไปทิ้งในจุดรวบรวมขยะที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดเตรียมไว้ เพื่อนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง สำหรับขยะในบริเวณที่พักกักตัวผู้มีความเสี่ยงสูง หรือ สถานที่แยกกักในชุมชน ให้มีการดำเนินการ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคตามคำแนะนำ
- 3 จัดให้มีจุดรวบรวมขยะ และพักขยะ มีขนาดรองรับปริมาณที่เพียงพอ (3 เท่าของขยะที่เกิดขึ้นทุกวัน ไม่น้อยกว่า 2.40 ลิตร/คน/วัน) ตั้งอยู่ในบริเวณที่ขนถ่ายสะดวก และมีการจัดการให้มีการขนไปกำจัดทุกวัน ไม่ตกค้าง และดูแลไม่ให้มีน้ำขังหรือน้ำไหลนองในพื้นที่โดยรอบจุดรวบรวมขยะ เพื่อป้องกันสัตว์แมลงพาหะนำโรคและเหตุเดือดร้อนรำคาญ



#### 8.6 น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล

- 1 จัดให้มีการรวบรวมน้ำเสีย หรือน้ำที่ใช้แล้ว ไม่ให้ท่วมขังในพื้นที่โดยรอบ
- 2 ท่อและบ่อเกรอะหรือถังเก็บกักสิ่งปฏิกูลอยู่ในสภาพดี ไม่แตกหรือรั่วซึม มีท่อระบายอากาศ
- 3 มีการสูบล้างตามระยะเวลาที่กำหนด ไม่ปล่อย หรือตักอุจจาระ หรือน้ำจากบ่อเกรอะสู่ภายนอกโดยตรง
- 4 การระบายน้ำทิ้งจากน้ำใช้ของสำนักงานชั่วคราว ของบ้านพักคนงาน ซึ่งต้องมีทางระบายน้ำที่เพียงพอสำหรับจำนวนผู้ใช้ในแต่ละวัน ประมาณ 150 ลิตร/คน/วัน ระบายสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ โดยมีบ่อกักขยะเพื่อเก็บขยะออกด้วย
- 5 บริเวณอาคารสำนักงาน บ้านพักคนงาน ต้องไม่ให้มีน้ำท่วมขังใต้อาคาร ซึ่งเป็นสาเหตุของน้ำเน่าเหม็นหรือเป็นที่เพาะพันธุ์ยุง อันเป็นพาหะของโรคภัยต่าง ๆ เช่น โรคไข้เลือดออก



#### 8.7 จุดรับประทานอาหาร

- 1 จัดจุดล้างมือแบบใช้เท้าเหยียบพร้อมสบู่และน้ำสะอาด หรือเจลแอลกอฮอล์ให้เพียงพอ กับจำนวนคนงานไว้บริเวณจุดที่รับประทานอาหาร
- 2 ติดป้ายแสดงข้อความเตือนให้ทุกคนล้างมือก่อนรับประทานอาหาร และสวมใส่หน้ากากผ้า/ หน้ากากอนามัยอย่างถูกต้องตลอดเวลา โดยเปิดอกได้เฉพาะเวลารับประทานอาหารเท่านั้น
- 3 จัดให้มีโต๊ะที่นั่งรับประทานอาหารที่สะอาด และมีการระบายอากาศที่ดี เช่น อาคารที่โล่ง หรือใช้พัดลมเป่าอากาศออกนอกประตู



- 4 จัดให้มีการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 เมตร โดยมีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ที่ชัดเจน บริเวณจุดนั่งพัก จุดรับประทานอาหาร สำหรับบริเวณที่ไม่สามารถรักษาระยะห่างได้อาจใช้แผ่นพลาสติกกัน หรือปรับที่นั่งไม่ให้เผชิญหน้าโดยตรง
- 5 จัดมาตรการเพื่อลดความแออัด โดยให้มีการพักรับประทานอาหารกลางวันแบบเหลื่อมเวลา และจำกัดเวลาในการพักเพื่อลดการสัมผัส และพูดคุย
- 6 มีการดูแลและรักษาความสะอาด และจัดให้มีถังใส่ขยะ-เศษอาหาร ที่มีฝาปิด รวบรวมไปทิ้งทุกวัน
- 7 กรณีที่มีการปรุง/ประกอบอาหารในบริเวณที่พัก ควรให้ความรู้กับคนงานให้ปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาล เช่น สวมหน้ากากขณะปรุง/ประกอบอาหาร ล้างมือด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้ง ใช้ถุงมือและปากคีบหยิบจับอาหาร ล้างภาชนะอุปกรณ์ หรือสิ่งของเครื่องใช้ให้สะอาดเป็นประจำทุกวัน

#### 8.8 จุดน้ำดื่ม/น้ำใช้



- 1 ตักน้ำเย็น ต้องดูแลล้างทำความสะอาดด้วยวิธี Back Wash 1 ครั้ง/สัปดาห์ หรือเปลี่ยนไส้กรองตามระยะเวลาที่กำหนด หัวคดจ่ายน้ำที่ตักน้ำเย็น หากชำรุดให้เปลี่ยน/ซ่อมแซม ไม่ควรนำวัสดุอื่นมาพันซ่อมแซม เพื่อลดการปนเปื้อน ส่วนการทำสะอาดภายนอก ควรทำความสะอาดสัปดาห์ละ 1 ครั้ง ด้วยน้ำยาล้างจานและขัดด้วยฟองน้ำ แล้วล้างออกด้วยน้ำสะอาด จนหมดฟองและกลิ่น การทำความสะอาดภายในตู้กดน้ำเย็น อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง ต้องทำความสะอาดด้วยน้ำยาล้างจาน ขัดด้วยแปรงขัดทำความสะอาด แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดให้หมดฟองและกลิ่น จากนั้นฆ่าเชื้อโรคด้วยสารละลายคลอรีน นอกจากนี้ ควรจัดบริการเจลแอลกอฮอล์บริเวณตู้กดน้ำดื่ม เพื่อให้ผู้ใช้งานทำความสะอาดมือก่อนทำการกดน้ำ

- 2 ตู้น้ำหยอดเหรียญ ดูแลรักษาความสะอาดของสถานที่ตั้งตามปกติ เพิ่มความเข้มงวดอย่าให้มีหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วทิ้งหรือวางไว้บริเวณที่ตั้งตู้น้ำหยอดเหรียญ หมั่นทำความสะอาดภายนอกตู้น้ำหยอดเหรียญ โดยเช็ดทำความสะอาดปุ่มกดและบานประตูช่องจ่ายน้ำด้วยสารเคมีฆ่าเชื้อโรค เช่น ผสมคลอรีน 0.5% (5000 ppm) หรือเอทิลแอลกอฮอล์ 70% เป็นต้น รวมทั้งทำความสะอาดภายในช่องจ่ายน้ำและก๊อกน้ำ ด้วยสารเคมีฆ่าเชื้อโรคที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค เช่น ผสมคลอรีน 0.5% (5000 ppm) หรือเอทิลแอลกอฮอล์ 70% เป็นต้น นอกจากนี้ ต้องหมั่นดูแล บำรุงรักษา เปลี่ยนไส้กรอง ตามระยะเวลาที่กำหนดอย่างเคร่งครัด ทำความสะอาดหลอดแสง Ultraviolet (UV) โดยปกติจะออกแบบให้ทำความสะอาดจากภายนอก โดยดึงคันชักทำความสะอาดหลอดแสง UV ได้
- 3 จัดให้มีแอลกอฮอล์เจลสำหรับผู้มาใช้บริการเช็ดล้างมือก่อนกดน้ำ และติดป้ายแสดงข้อความเตือนให้ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจลทุกครั้งก่อนใช้ตู้กดน้ำเย็น หรือตู้น้ำหยอดเหรียญ
- 4 จัดทำเครื่องหมายกำหนดระยะห่างของผู้มาใช้บริการ อย่างน้อย 1 เมตร
- 5 เพื่อสร้างความมั่นใจในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค ควรมีการเฝ้าระวังน้ำดื่มด้วยชุดตรวจภาคสนาม 10 ชิ้น และเฝ้าระวังน้ำใช้โดยการตรวจวัดปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำใช้ด้วยชุดตรวจ 31 ดังภาคผนวก ก

#### 8.9 ร้านจำหน่ายอาหาร เครื่องดื่ม และร้านขายอาหารสดในแคมป์คนงาน



- 1 สนับสนุน/ส่งเสริมให้มีการดำเนินการ รวมทั้งให้ความรู้ด้านการสุขาภิบาลอาหาร และกำกับดูแลให้ร้านจำหน่ายอาหาร เครื่องดื่ม และร้านขายอาหารสดในแคมป์คนงาน เป็นแหล่งอาหารที่สะอาดปลอดภัย เพื่อช่วยให้คนงานมีสุขภาพแข็งแรง ปลอดภัยจากโรคติดต่อทางอาหารและน้ำ

② ผู้ปรุง/ประกอบอาหารมีการประเมินตนเองและคัดกรองความเสี่ยงโรคโควิด-19 ทุกวัน ด้วยแอปพลิเคชัน Thai Save Thai หากเจ็บป่วยหรือพบความเสี่ยง ต้องพักการปฏิบัติงาน และดำเนินการตามสภาพความเสี่ยง

③ ผู้ปรุง/ประกอบอาหารมีสุขภาพดี มีการแต่งกายสะอาด สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาระหว่างการปรุง/ประกอบอาหาร และมีสุขวิทยาส่วนบุคคลที่ดี ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำ และสบู่ ก่อนการเตรียมอาหาร ระหว่างและหลังปรุง ใช้อุปกรณ์หยิบจับอาหารที่ปรุงเสร็จแล้ว ไม่ใช่มือหยิบจับอาหารโดยตรง



④ เน้นการให้บริการอาหารที่ปรุงสุก โดยใช้ความร้อนที่อุณหภูมิมากกว่า 70 องศาเซลเซียส นาน 5 นาทีขึ้นไป อาหารปรุงสำเร็จมีการปิดอาหารมิดชิด จัดเก็บสูงจากพื้น อย่างน้อย 60 เซนติเมตร และต้องอุ่นอาหารให้ร้อนทุก 2 ชั่วโมง ใช้อุปกรณ์สำหรับการหยิบจับหรือตักอาหารโดยแยกระหว่าง อาหารสุก อาหารดิบ ผักสด ไม่ให้ผู้ซื้อใช้มือเปล่าหยิบจับอาหารปรุงสำเร็จพร้อมบริโภค

⑤ จัดให้มีมาตรการเพื่อลดความเสี่ยงผู้ซื้อ โดยจัดให้มีที่ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์ มาตรการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1-2 เมตร ขณะซื้อสินค้า และการควบคุมจำนวนผู้ใช้บริการไม่ให้แออัด

⑥ ผู้จำหน่ายอาหารมีการจัดการและควบคุมปัจจัยเสี่ยง ด้วยการจัดการสุขาภิบาลอาหาร ดังนี้

- เลือกซื้ออาหารสด อาหารแห้ง เครื่องปรุงรส ที่นำมาใช้เป็นวัตถุดิบมีคุณภาพดี สด สะอาด ปลอดภัยจากสารปนเปื้อน จากตลาดสด หรือแหล่งที่สะอาด และวางสูงจากพื้น อย่างน้อย 60 เซนติเมตร แยกเก็บเป็นสัดส่วน ไม่ปะปนกัน และหากมีการเก็บอาหารสดต้องเก็บรักษาในอุณหภูมิที่เหมาะสม ควรแยกเก็บระหว่างเนื้อสัตว์ ผักสด และผลไม้ อาหารสดต้องล้างให้สะอาดก่อนนำมาปรุง

- น้ำดื่ม เครื่องดื่ม สะอาด ใส่ในภาชนะสะอาด มีฝาปิดป้องกันการปนเปื้อนได้ มีก๊อกหรือทางเทริน้ำ สำหรับน้ำแข็งที่ใช้บริโภค ต้องไม่ใช่แช่สิ่งของอื่น บรรจุในภาชนะที่สะอาด มีฝาปิด มีอุปกรณ์ที่มีด้ามไว้สำหรับสืบหรือตักโดยเฉพาะ วางสูงจากพื้น ไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร ด้วยเช่นกัน

- สถานที่ตั้งอยู่ในพื้นที่มีการระบายอากาศดี แสงสว่างเพียงพอ

เตรียม/ปรุงอาหารสะอาด บนโต๊ะสูงจากพื้น อย่างน้อย 60 เซนติเมตร ทำความสะอาด บริเวณพื้นของสถานที่ปรุง/ประกอบ/จำหน่ายอาหาร โต๊ะและที่นั่งรับประทานอาหาร พื้นผิวที่มีการสัมผัสบ่อย ด้วยน้ำยาทำความสะอาด หรืออาจใช้น้ำยาฆ่าเชื้อก่อนและหลังการให้บริการทุกครั้ง



- การเตรียมและปรุงอาหารต้องใช้ช้อนกลางในการตักชิม โดยตักใส่ถ้วยสำหรับแบ่งชิม โดยเฉพาะ ห้ามตักชิมโดยตรงจากอาหารที่ปรุง และไม่ใช้ภาชนะอุปกรณ์ปะปนกันระหว่างอาหารดิบ และอาหารสุก (โดยเฉพาะ เขียง มีด หรือจาน) รวมถึงไม่ใช้ภาชนะบรรจุสารเคมีมาใช้ใส่อาหาร และห้ามนำภาชนะบรรจุอาหารมาใช้บรรจุสารเคมีโดยเด็ดขาด

- ภาชนะอุปกรณ์ที่สะอาด ทำด้วยวัสดุที่ปลอดภัยไม่เป็นอันตราย หรือทำปฏิกิริยากับอาหารที่ก่อให้เกิดพิษต่อร่างกาย การเก็บจาน-ชามในลักษณะคว่ำ ช้อน ส้อมวางตั้งเอาด้ามขึ้น หรือวางเรียงเป็นระเบียบไปทางเดียวกัน ในภาชนะที่สะอาด มีการปกปิดป้องกันการปนเปื้อน และวางสูงจากพื้น ไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร

- ที่ล้างภาชนะอุปกรณ์สูงจากพื้น ไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร ต้องล้างให้สะอาด ด้วยวิธีการอย่างน้อย 2 ขั้นตอน (1) กวาดเศษอาหารทิ้ง แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดก่อนนำมาล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ (2) หลังจากล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อแล้ว ต้องล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง อย่างน้อย 2 ครั้ง หลังจากล้างทำความสะอาดภาชนะแล้ว ควรผึ่งให้แห้งในบริเวณที่ไม่มีการปนเปื้อน และไม่ควรใช้ผ้าเช็ด เพราะอาจทำให้ภาชนะที่ล้างทำความสะอาดแล้ว เกิดการปนเปื้อนจากสิ่งสกปรกที่ติดมากับผ้าได้

- จัดให้มีที่รองรับเศษอาหาร โดยใช้ถังขยะที่มีสภาพดี มีฝาปิด ไม่รั่วซึม และสวมถุงพลาสติก รองรับไว้ด้านใน เพื่อสะดวกในการรวบรวมขยะมูลฝอยไปกำจัดทุกวัน

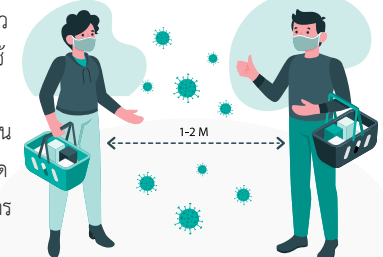
#### 8.10 รถเข็น คาเปอร์ หรือรถรับส่งสินค้า

- ① จัดให้มีการคัดกรองผู้ประกอบการ ผู้สัมผัสอาหาร ผู้ขายสินค้า และผู้เข้าใช้บริการร้านทุกคน
- ② ทุกคนต้องสวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย ตลอดเวลาที่ใช้หรือใช้บริการ
- ③ ให้มีที่ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์ ให้บริการแก่ผู้ใช้บริการอย่างเพียงพอ

- ④ มีมาตรการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคล อย่างน้อย 1-2 เมตร ขณะซื้อสินค้า

- ⑤ ทำความสะอาดบริเวณจุดเสี่ยง หรือพื้นผิวที่มีการสัมผัสบ่อย ด้วยน้ำยาทำความสะอาด หรืออาจใช้น้ำยาฆ่าเชื้อก่อนและหลังการให้บริการทุกครั้ง

- ⑥ กำหนดมาตรการเพื่อลดความแออัด เช่น กำหนดจำนวนคนเข้าซื้อ กำหนดระยะเวลาที่ใช้บริการ ไม่จัดกิจกรรมหรือให้บริการที่ทำให้เกิดการรวมกลุ่มของผู้ใช้บริการ และงดจำหน่ายและดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เป็นต้น



### 8.11 การดูแลสุขภาพกายและพฤติกรรมที่เหมาะสม



#### ด้านสุขอนามัย

- 1 สังเกตอาการของตนเอง หากพบว่า มีไข้ หรือวัดอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 37.5 องศาเซลเซียส หรือมีอาการไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส หายใจเร็ว หายใจเหนื่อย หรือหายใจลำบาก ใดๆ ใดอย่างหนึ่ง และอาจมีอาการท้องเสียร่วมด้วย ให้หยุดปฏิบัติงาน แจ้งหัวหน้างาน และพบแพทย์ทันที
- 2 หลีกเลี่ยงไปในพื้นที่เสี่ยง หรือสถานที่ที่มีความเสี่ยงต่อการแพร่เชื้อ
- 3 สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย อุปกรณ์ป้องกันตนเองเพิ่มเติมสำหรับผู้ปฏิบัติงาน เช่น ถุงมือ แฝ่นใสครอบหน้า (Face Shield) ตลอดเวลาขณะปฏิบัติงาน ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับลักษณะงานที่ทำ
- 4 หมั่นล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือเจลแอลกอฮอล์บ่อย ๆ หลังจากหยิบจับสิ่งของหรือจุดที่มีการสัมผัสร่วมกัน ก่อนรับประทานอาหาร ภายหลังใช้ส้วม หลีกเลี่ยงการสัมผัสใบหน้า ตา ปาก จมูก โดยไม่จำเป็น ดูแลสุขภาพให้แข็งแรง และดูแลสุขภาพสุขอนามัยส่วนบุคคล เมื่อกลับถึงบ้านควรอาบน้ำและเปลี่ยนเสื้อผ้าทันที
- 5 ขณะปฏิบัติงานและระหว่างพัก ควรเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1 เมตร งดหรือเลี่ยง การพูด ตะโกน โดยเฉพาะการปฏิบัติงานในพื้นที่แคบ หรือมีการระบายอากาศไม่ดี



- 6 ไม่ควรรับประทานอาหารในพื้นที่ปฏิบัติงาน
- 7 ไม่ใช้อุปกรณ์หรือสิ่งของร่วมกัน เช่น แก้วน้ำ จาน ช้อน ผ้าเช็ดมือ ชุดปฏิบัติงาน เป็นต้น

8 พนักงานทำความสะอาด พนักงานเก็บรวบรวมขยะ ต้องป้องกันตนเอง โดยสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย สวมถุงมือ ผ้ากันเปื้อน รองเท้าพื้นยางหุ้มแข้ง ใช้ที่คีบด้ามยาวเก็บขยะใส่ถุง มัดปากถุงให้มิดชิด นำไปรวบรวมไว้ที่พักขยะ หลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสใบหน้า ตา ปาก จมูก โดยไม่จำเป็น หลังจากเสร็จสิ้นการปฏิบัติงาน ล้างมือให้สะอาดด้วยสบู่ และน้ำ และเมื่อปฏิบัติงานเสร็จในแต่ละวัน หากเป็นไปได้ ควรอาบน้ำ และเปลี่ยนเสื้อผ้าทันที



- 9 ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบของสถานประกอบการอย่างเคร่งครัด

ด้านการส่งเสริมสุขภาพ ดูแลส่งเสริมสุขภาพตนเอง ด้วยหลัก 3 อ.



- 1 อ.อาหาร รับประทานอาหารครบ 5 หมู่ หลีกเลี่ยงการรับประทานอาหารที่มีรสหวาน มัน เค็ม มากเกินไป และไม่รับประทานอาหารสุก ๆ ดิบ ๆ
- 2 อ.ออกกำลังกาย เคลื่อนไหวร่างกาย การยืดเหยียดกล้ามเนื้อ และออกกำลังกายเป็นประจำ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 5 วัน วันละ 30 นาที
- 3 อ.อารมณ์ มีการจัดการกับอารมณ์ ฝึกสมาธิ และผ่อนคลายความเครียด เช่น ฟังเพลง ทำงานอดิเรก นอนหลับพักผ่อนให้เพียงพอ

สามารถดูแนวทางการส่งเสริมสุขภาพได้ที่  
[https://hp.anamai.moph.go.th/main.php?filename=tenpackages\\_bohp](https://hp.anamai.moph.go.th/main.php?filename=tenpackages_bohp)



## ตัวอย่าง

# มาตรการป้องกันโควิด-19

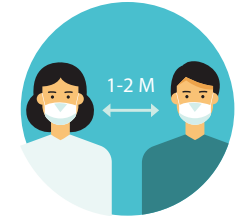
## ในชุมชนคนงานก่อสร้างด้วยแนวคิด Health Literacy

การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เกิดจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 แนวทางการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาด คือ การลดปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ ด้านพฤติกรรมสุขอนามัยที่ดี และการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ดี การเพิ่มปัจจัยป้องกัน คือ การปฏิบัติ DMHTTA ที่ถูกต้อง ถูกพื้นที่ ถูกเวลา รวมถึงการควบคุมโรคที่มีประสิทธิภาพ ดังนั้น การสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพให้กับแรงงานในเรื่องการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาด จึงเป็นแนวทางสำคัญในการลดโรคดังกล่าว



การสร้างความรอบรู้ด้านการป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในไซต์งาน หรือในที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง เป็นกิจกรรมการให้ข้อมูลที่เน้นการตัดสินใจที่ถูกต้องในบริบทการทำงาน และการใช้ชีวิต แคมป์ก่อสร้างควรเริ่มต้นด้วยการค้นหาผู้ที่มีความรู้ที่เป็นแกนนำหรืออาสาสมัครในกลุ่มนั้น ๆ เช่น กลุ่มแรงงานต่างด้าว กลุ่มหัวหน้าควบคุมงาน ซึ่งเป็นคนที่มีความสามารถ (1) ในการหาข้อมูลจากแหล่งต่าง ๆ เช่น อินเทอร์เน็ต ทีวี โน่น เป็นต้น (2) เป็นคนที่แยกแยะ หรือ ตั้งข้อสังเกตว่าข้อมูลใด ถูกต้อง น่าเชื่อถือ หรือ ไม่ถูกต้อง (3) เป็นคนที่ใช้ข้อมูลมาช่วยในการตัดสินใจวางแผนการปฏิบัติจนเกิดผลดี และเล่าต่อกลุ่มเพื่อนหรือผู้ร่วมงานได้ เป็นที่ยอมรับของคนในกลุ่ม ซึ่งอาจเป็นคนงานด้วยกันเอง หรือครอบครัวก็ได้ เนื่องจากมีความเข้าใจบริบท วัฒนธรรม พฤติกรรม และสามารถสื่อสารด้วยภาษาที่เข้าใจ โดยควรมีการอบรมวิธีการหาความรู้ แหล่งความรู้ และเพิ่มพูนความรู้ เรื่องโรคโควิด-19 การติดต่อ การป้องกัน การเฝ้าระวัง การควบคุม การค้นหา และการติดตามอาการผู้ติดเชื้อ โดยมีอัตราส่วนของแกนนำอาสาสมัครหรืออาสาสมัครแรงงานต่างด้าว 1 คน ต่อแรงงาน 20 คน

ด้วยแรงงานส่วนใหญ่ในธุรกิจก่อสร้าง มักมีการใช้แรงงานจากคนต่างด้าวเป็นจำนวนมาก การสื่อสารที่ง่ายต่อการเข้าใจตามแนวทางการสร้างความรอบรู้ คือ การสื่อสารด้วยภาพ ในรูปแบบโปสเตอร์ที่ใช้ภาพจากคนจริง สถานที่จริง หรือ การใช้เรื่องเล่าที่สะท้อนปัญหา และวิธีแก้ปัญหา การใช้คลิปวิดีโอที่มีทั้งภาพและเสียงเป็นประเด็นสั้น ๆ ก็เป็นวิธีการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพในการสร้างการรับรู้ ความเข้าใจ เกิดภาพจำที่สามารถเลือกไปใช้ตัดสินใจได้สอดคล้องกับสถานการณ์ได้



**วัตถุประสงค์** เพื่อสร้างระบบในการป้องกันการระบาดของโควิด-19 โดยใช้เทคนิคการสื่อสารด้วยภาพ หรือ การสื่อสารง่าย ๆ สั้น ๆ ด้วยภาพ และเสียง ภาษาถิ่น ภาษาปาก ตามแนวคิด Health Literacy

การสร้างความรู้รอบรู้เรื่องการป้องกัน ควบคุมโควิด-19 ในไซต์งานก่อสร้าง หรือที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง ควรมีการพัฒนาโดยใช้เทคนิคการสื่อสารด้วยภาพ หรือเรื่องเล่า การสื่อสารที่เป็นประเด็นสั้น ๆ ต่อท้ายการตัดสินใจปฏิบัติเป็นสำคัญ ทั้งหมด 5 เรื่องสำคัญ คือ

1. การมีนโยบายและสื่อสารนโยบาย โดยเน้นย้ำว่า บริษัทให้ความสำคัญกับ (1) การควบคุมป้องกันโรคในไซต์งานและที่พัก (2) การพูดคุยสื่อสารเรื่องการปฏิบัติเพื่อป้องกันและควบคุมโควิด-19 (3) การให้ทุกคนนำข้อมูลไปปฏิบัติอย่างถูกต้อง
2. การมีผู้รับผิดชอบในการให้ข้อมูล ซึ่งมีงานรับผิดชอบหลัก ๆ คือ การค้นหา จัดเตรียมประเด็นรูปแบบและวิธีสื่อสาร และเผยแพร่ข้อมูลให้กับคนทุกกลุ่มของบริษัท ด้วยภาษา ภาพ หรือรูปแบบที่เข้าใจง่าย เข้าถึงได้ตลอดเวลา เพื่อตอกย้ำการปฏิบัติ
3. การพัฒนาจิตอาสา กลุ่มแรงงาน หรือ ผู้คุมงาน ที่มีความรอบรู้ ประจำจุดต่าง ๆ ของแคมป์ก่อสร้าง
4. การมีระบบกำกับติดตาม ประเมินผล การปฏิบัติ ด้วยจำนวนการติดเชื้อ จำนวนการตรวจคัดกรอง
5. การมีระบบข้อมูล เพื่อบ่งชี้ผลลัพธ์ความรอบรู้เรื่องโควิด-19 โดยดูที่จำนวนการติดเชื้อ และเรื่องเล่าความสำเร็จ นวัตกรรมจากแรงงานต่างด้าว จากเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) และเจ้าของบริษัท หรือโครงการ จนเกิดเป็นวัฒนธรรม หรือการปฏิบัติใหม่ของคนงานก่อสร้าง

### เครื่องมือในการพัฒนาความรู้รอบรู้การควบคุมป้องกันโควิด-19 ในแคมป์คนงานก่อสร้าง

1. แนวคำถามในการทบทวนตนเองของผู้บริหาร
2. แบบรายงานการประเมินตนเองด้วยภาพประกอบ ของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย หรือ ผู้ควบคุมงานของแคมป์
3. แบบประเมินความรู้รอบรู้การป้องกัน ควบคุมโควิด-19 ของผู้รับผิดชอบ เช่น จป. จิตอาสา หรืออาสาสมัคร ในแคมป์คนงานก่อสร้าง

### เครื่องมือชุดที่ 1 แนวคำถามในการทบทวนตนเองของผู้บริหาร

ผู้บริหารแคมป์ก่อสร้าง สามารถใช้แนวคำถามต่อไปนี้ เพื่อทบทวน ทวนสอบการดำเนินงานสร้างความรอบรู้  
ด้านการควบคุมป้องกันโควิด-19 ด้วยตนเองด้วยแนวคำถาม ต่อไปนี้

ระบบ	แนวคำถาม
1. ระบบนโยบายเรื่องการให้ข้อมูลที่เข้าใจได้	บริษัท หรือ ผู้รับเหมา มีการดำเนินงานในเรื่องใด 1.1 มีแนวคิดในการป้องกันโควิด-19 อย่างไรบ้าง 1.2 มีการประกาศเป็นลายลักษณ์อักษร เป็นคำสั่งที่ไหน เมื่อไหร่ อย่างไร 1.3 มีการมอบหมาย ใครเป็นผู้รับผิดชอบหลัก เป็นทีมกี่คน 1.4 มีการจัดสรรงบประมาณในการจัดทำสื่อเรื่องอะไรบ้าง จัดหาอุปกรณ์อะไรบ้าง
2. การมีระบบ หรือ ศูนย์กลางที่รับผิดชอบในการให้ข้อมูล	2.1 ระบบการทำงานปัจจุบัน มีช่องทางการสื่อสารกันอย่างไร เวลาใด 2.2 ผู้รับผิดชอบการสื่อสารเรื่องโควิด-19 คือใคร มีใครช่วยบ้าง มีคนงานอยู่ในทีมกี่คน 2.3 มีการสื่อสารด้วยภาพ ด้วยเสียง ด้วยคำพูด เรื่องอะไรบ้าง ที่เกี่ยวกับโควิด-19
3. การพัฒนาจิตอาสา หรือ อาสาที่มีความรอบรู้ประจำแคมป์ก่อสร้าง	3.1 มีคนงานคนใดบ้าง ที่เก่งในการหาข้อมูลเรื่องสุขภาพและโควิด-19 3.2 มีคนงานคนใดบ้าง ที่เก่งในการพูดอธิบาย 3.3 มีคนงานคนใดบ้าง ที่เป็นที่ยอมรับของคนงานคนอื่น 3.4 มีใครในแคมป์ ที่เป็นพี่เลี้ยงของคนอื่นเวลามีปัญหาสุขภาพ
4. การมีระบบกำกับติดตามประเมินผล	4.1 บริษัท หรือ ผู้รับเหมา ความสำเร็จของการดำเนินงานควบคุมโควิด-19 อย่างไร 4.2 เรื่องการตรวจคัดกรองหาเชื้อโควิด-19 มีการส่งตรวจที่ไหน กี่ครั้งต่อเดือน กี่คนต่อครั้ง 4.3 เรื่องการนำผลการตรวจคัดกรองมาพิจารณา วางแผน ตัดสินใจปรับปรุง
5. การมีระบบข้อมูล เพื่อแสดงผลลัพธ์ความสำเร็จของการมีคนรอบรู้เรื่องการควบคุมป้องกันโควิด-19 ในแคมป์คนงาน	5.1 คนงานคนใด หรือครอบครัวไหน มีการทำอะไร ที่แตกต่างไปจากเดิมในการป้องกันโควิด-19 5.2 ในช่วงที่ผ่านมา หลังมีข่าวเกี่ยวกับโควิด-19 มีใครทำอะไรได้ผล ที่เอามาเล่าสู่กันฟังบ้าง เป็นเรื่องเล่าความสำเร็จ เทคนิค นวัตกรรม การป้องกัน หรือควบคุมโรคที่ได้ผล หรือวิถีปฏิบัติ วัฒนธรรมใหม่ของคนแคมป์

กรณีที่มีแคมป์คนงานก่อสร้าง ต้องการประเมินตนเอง และขอรับความเห็นจากผู้เชี่ยวชาญ หรือ กรรมการของบริษัท ในการช่วยรับรองการพัฒนาความรู้ของไซต์งาน หรือแคมป์คนงานก่อสร้าง ท่านสามารถดำเนินการได้โดยการจัดทำข้อมูลการดำเนินงานที่สำคัญและแสดงรูปภาพ ประกอบการรายงานในประเด็นต่อไปนี้

1. การมีระบบในระดับนโยบาย ได้แก่
  - การแสดงนโยบายในสถานที่ก่อสร้าง
  - การมีผู้รับผิดชอบหลัก
  - การพัฒนาคนในสถานที่ก่อสร้าง แต่ละจุดให้มีผู้ที่มีความรอบรู้โควิด มีประกอบหลักฐานรายชื่อ และความสามารถ
2. การมีแนวทางในการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ ได้แก่
  - การประกาศนโยบายในแต่ละจุด
3. การมีระบบจัดการพื้นที่
  - (1) สถานที่ก่อสร้าง (Site)
    - จัดการเข้า-ออกทางเดียว มีจุดคัดกรองที่ทางเข้าสถานที่ก่อสร้าง วัสดุณภูมิ การมีและใช้เจลแอลกอฮอล์ล้างมือ การบันทึกผล การมีกระเบาะล้างรองเท้า
    - มีการสื่อสารก่อนเริ่มงาน มีป้ายกฎระเบียบแนวทางป้องกันโรคโควิด-19
    - การทำข้อมูลคัดกรองก่อนเริ่มงานทุกวัน
    - การมีแผนที่ระบุผู้อยู่อาศัยหรือคนทำงานในแต่ละจุดหรือห้องพัก
    - จัดอุปกรณ์อ่างล้างมือแบบลดสัมผัส
    - สถานที่พักผ่อนในสถานที่ก่อสร้าง พื้นที่เก็บของ ห้องส้วม ที่รับประทานอาหาร น้ำดื่ม มีการเว้นระยะห่าง
    - การทำความสะอาด



## (2) แคมป์คนงานก่อสร้าง

- การจัดการเข้า-ออกทางเดียว มีจุดคัดกรองที่ทางเข้าที่พัก วัดอุณหภูมิ การมีและใช้เจลล้างมือ มีการบันทึกผล
- การจัดการภายในที่พัก แยกโซน แยกเป็นหลัง ๆ แต่ละครอบครัว
- มีทางเดินกว้าง ไม่น้อยกว่า 1-2 เมตร
- การมีแนวทางการจัดการพื้นที่ร่วม แยกพื้นที่ แยกกลุ่ม
- การจัดการห้องส้วม พร้อมอ่างล้างมือ
- การดูแลที่อาบน้ำ อุปกรณ์อาบน้ำลดสัมผัส การจัดการด้วยคลอรีน
- พื้นที่ซักล้าง พื้นที่ตากผ้า พื้นที่ทำอาหาร ที่รับประทานอาหาร ที่ดื่ม น้ำ
- ร้านค้า ร้านจำหน่ายอาหาร
- การทำความสะอาด
- ถึงขยะแยกประเภท และที่พักขยะ

## 4 การมีผู้ดูแลกำกับสื่อสารสู่การปฏิบัติเพื่อป้องกันโรค ได้แก่

- การปฏิบัติตาม DMHTTA
- การห้ามคนนอกเข้าพื้นที่
- การใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลาที่ออกจากที่พัก
- การมีสื่อในภาษาที่ตรงกับผู้อาศัยให้ข้อมูลเป็นรูปภาพ (ป้ายประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ)
- การปฏิบัติตัวเพื่อไม่พลอดภัยเมื่อใช้ชีวิตในแคมป์คนงาน การปฏิบัติตัวเมื่อออกนอกแคมป์และเมื่อกลับเข้ามาในแคมป์ การมีระเบียบออกจากที่พัก
- การดูแลครอบครัว เด็กเล็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ
- การเฝ้าระวังและสร้างสุขภาพ



## 5 การมีระบบจัดการห้องพัก

- การทำความสะอาดห้องพักด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
- การระบายอากาศภายในห้องพัก
- การมีแสงแดดส่องถึงในห้องพัก
- การทำความสะอาดห้องน้ำ กรณีมีห้องน้ำแยกแต่ใช้ร่วมกันกับผู้พักอาศัยร่วมห้อง
- การมีมาตรการจัดการห้องพัก เมื่อผู้พักอาศัยติดเชื้อ

## 6 การมีระบบจัดการผู้มีอาการสงสัยหรือผิดปกติ

- การมีรายชื่อ เพศ อายุ โรคประจำตัว ความเสี่ยง
- การมีบุคคลรับแจ้งเหตุ
- การมีขั้นตอน และมีเบอร์โทรผู้รับแจ้งเหตุ
- การมีข้อมูลบุคคลป่วย เลข 13 หลัก หรือพาสปอร์ต สิทธิประกันสุขภาพ
- การมีบุคคลที่สามารถดูแลตนเองเมื่อเจ็บป่วยเบื้องต้น
- การมีเครื่องมือ อุปกรณ์ ชุด PPE หน้ากาก เจลแอลกอฮอล์
- การมียา ยาสมุนไพร เพื่อป้องกันหรือจัดการการติดเชื้อ

## 7 การมีระบบจัดการแหล่งอาหาร เช่น ตลาด ร้านค้า การซื้อหาอาหาร

- การมีพื้นที่เป็นสัดส่วนในการรับ-ส่งอาหาร
- การมีการควบคุมร้านค้า รถขายกับข้าว ไม่ให้เข้าพื้นที่ชุมชน
- การมีที่ทำความสะอาด ห่อของ ถุง วิธีการรับ-ส่ง ล้างมือและจัดการหีบห่อผลิตภัณฑ์ก่อนนำเข้าสู่ชุมชน

## 8 การมีระบบจัดการรถรับส่ง แรงงาน เช่น การประกาศระเบียบการใช้รถ การควบคุมการเข้าออก



- การประกาศระเบียบการใช้รถ
- การควบคุมการเข้า-ออก



ในการรายงาน ให้จัดทำเป็นตาราง และแสดงผลการดำเนินงานทั้ง 3 ระบบ 8 พื้นที่ ด้วยภาพประกอบ  
ดังตารางตัวอย่าง

เครื่องมือชุดที่ 2 แบบรายงานการประเมินตนเองด้วยภาพประกอบของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย

แบบรายงานการประเมินตนเองด้วยภาพประกอบ

ประเด็น	วิธีการสื่อสาร	มี	ไม่มี	ภาพจากสถานที่ก่อสร้างจริง
การดำเนินนโยบายใน สถานที่ก่อสร้าง				
การมีผู้รับผิดชอบหลัก				
การพัฒนาคนใน สถานที่ก่อสร้าง แต่ละจุดให้มีความ รอบรู้โควิด-19				



การประเมินความรอบรู้สุขภาพของผู้รับผิดชอบในแคมป์คนงานก่อสร้าง

การป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จะประสบความสำเร็จและยั่งยืนได้ ต้องมี  
จิตอาสา แกนนำหรืออาสาสมัครแรงงานในสถานประกอบการเอง เพื่อสร้างความเข้มแข็งของชุมชนก่อสร้าง  
โดยต้องมีความรอบรู้ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จึงต้องมีการ  
ประเมินดังกล่าว (โดยแบบประเมินความรอบรู้ ที่นำมาเผยแพร่นี้ ได้รับการพัฒนาโดย รศ. ดร.ชนวนทอง  
ธนสุกาญจน์)

เครื่องมือชุดที่ 3 แบบประเมินความรอบรู้การป้องกัน ควบคุมโควิด-19 ของผู้รับผิดชอบในแคมป์ก่อสร้าง

วัตถุประสงค์ของแบบประเมิน

- 1 เพื่อพัฒนาระบบการป้องกันการแพร่ระบาดโควิด-19 ในแคมป์งานก่อสร้าง โดยการพัฒนาคคน  
ในสถานที่ก่อสร้าง อันเป็นการพัฒนาแบบเสริมพลังอำนาจและสร้างการพัฒนาที่ยั่งยืน SDGs
- 2 เพื่อพัฒนาระบบการเฝ้าระวังแบบมีส่วนร่วมของไซต์ก่อสร้าง มูลนิธิสังหาริมทรัพย์ และภาคี  
รับผิดชอบภาครัฐ

วิธีการใช้แบบประเมินความรอบรู้สุขภาพ เรื่อง การควบคุมป้องกันโควิด-19 ของแคมป์คนงานก่อสร้าง

- 1 ขอให้ผู้รับผิดชอบด้านการป้องกันควบคุมโควิด-19 ในแต่ละจุดที่มีหน้าที่ หรือได้รับมอบหมายให้  
เป็นผู้สื่อสารข้อมูลให้กับคนอื่นได้ตอบแบบสอบถามนี้
- 2 นำคะแนนที่ได้จากผู้ตอบแบบสอบถามแต่ละจุดมาพิจารณา จุดที่มีค่าคะแนนต่ำกว่า 30 คะแนน  
ถือเป็นจุดที่ต้องการพัฒนา



การตัดสินใจมีประสิทธิผลในการรอบรู้สุขภาพด้านการควบคุมป้องกันโควิด-19 ให้พิจารณาจากการมีคะแนน  
ขั้นต่ำ ไม่น้อยกว่า 30 คะแนน

ประเด็นตรวจสอบประเมินระดับความรู้ด้านการป้องกัน และควบคุมโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้าง	ถูก	ผิด	ไม่มี ข้อมูล
1. ในการทำงานของท่าน ท่านคิดว่ามีโอกาสติดโควิด-19 ในจุดใดบ้าง	1	0	0
2. ท่านทำอะไรบ้าง เพื่อป้องกันตนเอง	1	0	0
3. เพื่อป้องกันโควิด-19 แพร่กระจายในพื้นที่ที่ท่านรับผิดชอบ ท่านทำอะไรบ้าง	1	0	0
4. กรณีที่ท่านไม่แน่ใจ ท่านค้นหาข้อมูลอย่างไร	1	0	0
5. เมื่อได้ข้อมูลมาแล้ว ท่านไม่แน่ใจในข้อมูลที่ได้รับ ท่านทำอะไร	1	0	0
6. ท่านมีวิธีการสื่อสารข้อมูลต่อไปนี้ ไปยังกลุ่มใดบ้าง	1	0	0
a. การป้องกันตนเอง DMHTTA <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
b. การคัดกรองหาเชื้อ <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
c. การคัดกรองก่อนเข้างานและที่พัก <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
d. การเว้นระยะห่าง <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
e. การใช้พื้นที่ร่วม <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
f. การสังเกตอาการ <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
7. ภาษาที่ท่านใช้ในการสื่อสาร คือ <input type="checkbox"/> ไทย <input type="checkbox"/> พม่า <input type="checkbox"/> เขมร <input type="checkbox"/> ลาว	1	0	0
8. จากข้อมูลที่ได้รับ ท่านตัดสินใจทำอะไรต่อไป เพื่อให้คนในทีมของท่าน ปลอดภัย รวมถึงผู้รับเหมาช่วงปลอดภัย	1	0	0
9. จากข้อมูลที่ได้รับ ท่านตัดสินใจทำอะไรต่อไป เพื่อให้ผู้รับบริการปลอดภัย	1	0	0
10. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไป กับผู้ติดเชื้อ	1	0	0
11. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไป ผู้เกี่ยวข้อง	1	0	0
12. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไป ผู้รับบริการ	1	0	0
13. ท่านมีการจัดเก็บข้อมูลเกี่ยวข้องกับโควิด-19 ในการทำงานของท่านอย่างไร	1	0	0
14. ท่านมีการบริหารข้อมูลเกี่ยวข้องกับโควิด-19 ในการทำงานของท่านอย่างไร	1	0	0
15. ท่านมีการรายงานผู้บริหารและเพื่อนร่วมงานอย่างไรบ้าง	1	0	0

ประเด็นตรวจสอบประเมินระดับความรู้ด้านการป้องกัน และควบคุมโรคโควิด-19 ในสถานที่ก่อสร้าง	ถูก	ผิด	ไม่มี ข้อมูล
16. ท่านมีเรื่องเล่าความสำเร็จในการป้องกันโควิด-19 ในไซต์งานของท่านที่เรื่อง เรื่องละ 1 คะแนน			
a. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการปรับเปลี่ยนสิ่งแวดล้อม 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
b. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม DMHTTA	1/เรื่อง	0	0
c. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการคัดกรอง การส่งต่อ ระบบบริการ	1/เรื่อง	0	0
d. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการดูแลที่พักคนงาน	1/เรื่อง	0	0
e. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการดูแลการเดินทางของคนงาน	1/เรื่อง	0	0
f. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการดูแลครอบครัวของคนงาน	1/เรื่อง	0	0
g. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการดูแลผู้ติดเชื้อ	1/เรื่อง	0	0
h. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับการปรับเปลี่ยนนโยบาย ข้อตกลงในไซต์ หรือหน่วยงาน	1/เรื่อง	0	0
17. ในภาพรวม ท่านได้สร้างผู้ที่มีความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโควิด-19 ในหน่วยงานของท่านกี่คน ต้องมีอย่างน้อย 2 คน	1/คน	0	0
ชื่อ ..... ตำแหน่ง..... และ จุดบริการ/ทำงาน.....			
ชื่อ ..... ตำแหน่ง..... และ จุดบริการ/ทำงาน.....			
คะแนนรวม	30		

หมายเหตุ เฉลี่ยอยู่ในภาคผนวก ข



### การพัฒนาความรอบรู้การควบคุมป้องกันโรคโควิด-19 ของแคมป์คนงานก่อสร้าง

หลังการใช้เครื่องมือทั้ง 3 ชั้น ของผู้บริหารระดับนโยบายผู้ปฏิบัติหัวหน้างาน หรือ จป. และ ผู้ปฏิบัติในแต่ละจุดของแคมป์คนงาน หรือที่พักแล้ว ควรนำข้อมูลมาทำการวิเคราะห์ซึ่งควรทำในรูปแบบกรรมการหรือทีมงานควบคุมป้องกันโรคของแคมป์ก่อสร้าง โดยมีขั้นตอน ดังนี้

1 ขั้นการวิเคราะห์ด้วยแผนที่ แผนภาพ โดยการนำข้อมูลที่ผลลัพธ์การติดเชื้อ หรือผลการตรวจคัดกรองได้จากการตรวจหาเชื้อ หรือการสุ่มตรวจเป็นระยะ มาเชื่อมโยงกับข้อมูลจากเครื่องมือชุดที่ 2 ที่เป็นรายงานรูปภาพของ 3 ระบบ 8 พื้นที่ และค่าคะแนนจากแบบประเมินความรอบรู้การป้องกัน ควบคุมโควิด-19 ของผู้รับผิดชอบในแคมป์ก่อสร้าง ณ จุดที่ผลการตรวจคัดกรองแสดงว่ามี การติดเชื้อสูง หรือมีการติดเชื้อ



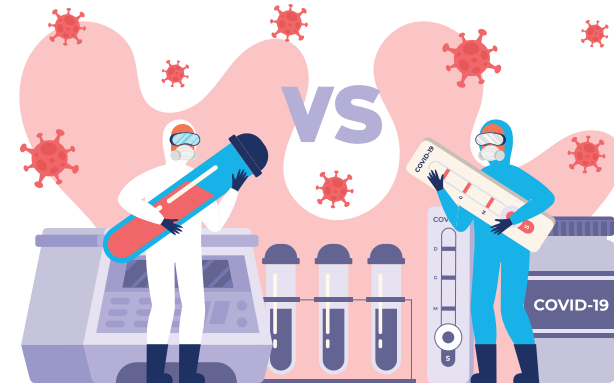
2 นำข้อมูลจากแบบทบทวนตนเองของผู้บริหาร และผลการวิเคราะห์ในขั้นที่ 1 มาพิจารณาร่วมกันเพื่อหาโอกาสในการพัฒนาระบบด้านพื้นที่ หรือบุคคล จิตอาสา ต่อไป

3 นำข้อมูล เรื่องเล่า นวัตกรรม มาทำแผนการเผยแพร่ สร้างกระแส หรือการเปลี่ยนแปลงทางบวก เกิดแรงจูงใจในการดูแลสุขภาพ ป้องกันโรคในแคมป์ก่อสร้างต่อไป



ผลลัพธ์หรือประโยชน์การพัฒนาความรอบรู้ด้วยเครื่องมือ และวิธีการที่นำเสนอมา นอกจากจะเป็นการลงทุนที่ใช้งบประมาณต่ำ แต่จะมีประโยชน์ต่อผู้ประกอบการสูง ผลลัพธ์ที่สำคัญ คือ

1 การมีระบบงานและมีบุคลากรจำนวนมากทุกระดับที่มีความเข้าใจและตัดสินใจทำการควบคุมป้องกันโรคโควิด-19 ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม



2 การมีแผนพัฒนาป้องกันควบคุมโรคติดต่อ และส่งเสริมสุขภาพอย่างต่อเนื่อง ทำให้ภาครัฐเกิดความมั่นใจในการประกอบธุรกิจก่อสร้างขององค์กร

3 การมีผู้ติดเชื้อที่เป็นบุคลากรและแรงงานต่างด้าวจำนวนน้อยลง ทำให้การทำงานก่อสร้างเป็นไปได้ตามกำหนดเวลา



## ตัวอย่าง

# แบบประเมินความพร้อมสถานที่ก่อสร้าง และที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง

แบบประเมินความพร้อมของสถานประกอบการก่อสร้างฉบับนี้ ได้มีการยกร่าง ร่วมกันปรับปรุงโดย “กลุ่มผู้ก่อการดี” ที่ร่วมกันจัดทำเอกสารฉบับนี้ โดยได้นำมาตรการ และวิธีปฏิบัติที่สำคัญและจำเป็นที่สถานประกอบการก่อสร้าง ควรดำเนินการภายใต้สถานการณ์การระบาดในระลอกที่สาม โดยเริ่มต้นยกร่างจากแนวคิดในการทำ Bubble & Seal ของกรมควบคุมโรค และแบบตรวจตรวจแคมป์คนงานก่อสร้าง ภายใต้ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยมีนักวิชาการและตัวแทนที่เกี่ยวข้อง ร่วมให้ข้อมูล แลกเปลี่ยนความเห็น และข้อเสนอแนะในการดำเนินงานใน 4 ด้าน ประกอบด้วย

- 1 มาตรการที่ สคบ. และกรุงเทพมหานครกำหนด รวมทั้งกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 2 ข้อมูลและแนวปฏิบัติทางวิชาการจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 3 สภาพปัญหา ข้อจำกัด และความเป็นไปได้ในการปฏิบัติจากตัวแทนผู้ประกอบการ 2 สมาคม คือ สมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย และสมาคมก่อสร้างไทย
- 4 องค์ประกอบ ปัจจัย และข้อจำกัด จากผู้แทนหน่วยงาน มูลนิธิ

โดยจุดเริ่มต้น มีแนวคิดหลักในการจัดทำแบบฟอร์ม เพื่อตรวจสอบความพร้อมของสถานประกอบการก่อสร้างที่ถูกสั่งปิดกิจการ ตามประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว (ฉบับที่ 34)<sup>4</sup> ทั้งนี้ เพื่อยกระดับความเข้มมาตรการในกรุงเทพฯ เพื่อแก้ไขและระงับยั้ง การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เพื่อสร้างให้เกิดความเชื่อมั่นแก่สถานประกอบการที่พร้อมเปิดให้บริการ ที่มีความปลอดภัย ในการดำเนินงาน และไม่เป็นแหล่งแพร่ระบาดของโรคอีกครั้ง หรือเมื่อเกิดการระบาดอีกครั้ง

นอกจากนี้ สถานประกอบการยังสามารถใช้รายการตรวจสอบก่อนเปิดดำเนินการสถานที่ก่อสร้าง และที่พักคนงานก่อสร้าง ซึ่งสถานประกอบการสามารถใช้เป็นแบบประเมินตนเอง (Self-assessment) เพื่อใช้ในการตรวจประเมินความพร้อมของสถานประกอบการก่อสร้าง เพื่อป้องกันและควบคุมโรคโควิด-19 และนำมาใช้เป็นโอกาสในการพัฒนา (Opportunity for Improvement) ต่อไป

<sup>4</sup>ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว (ฉบับที่ 34) ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564



## รายการตรวจสอบก่อนเปิดดำเนินการสถานที่ก่อสร้างและที่พักชั่วคราวของแรงงานก่อสร้าง เพื่อป้องกันและควบคุมโรคโควิด-19

เป้าหมายการดำเนินงานเมื่อเปิดกิจการก่อสร้าง

- ไม่มีผู้เสียชีวิตจากการติดเชื้อโควิด-19 ในแคมป์คนงานหรือไซต์งานก่อสร้าง
- ผู้ติดเชื้อที่มีอาการ ได้รับการรักษาตามมาตรฐาน
- กิจการก่อสร้างสามารถดำเนินกิจการ

หัวข้อรายการตรวจสอบ

รายการตรวจสอบ	ผล	สิ่งที่สามารถปรับปรุง
1. สัดส่วนคนมีภูมิด้านทานของคนที่ (เคยติดเชื้อ + วัคซีน + ตรวจพบภูมิด้านทาน) สูง > 70%, ปานกลาง 30-70%, ต่ำ <30%		
2. ผ่านการตรวจมาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมการแพร่ระบาดโดยเจ้าพนักงาน ตามแบบฟอร์มด้านล่าง ผ่านทุกข้อ		
3. คนงานทุกคนมีโรงพยาบาลคู่สัญญาที่จะให้การดูแลรักษา เมื่อพบว่ามีอาการป่วย หรือติดเชื้อ		
4. คนงานที่มีปัจจัยเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง *ได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อย 1 เข็ม		
5. มีอาสาสมัครที่สามารถนำข้อมูลความรู้ที่ได้รับ ไปบอกต่อคนในกลุ่มให้ป้องกันตนเองได้ถูกต้อง เป็นที่ยอมรับของคนในกลุ่ม และมีอาสาสมัครที่สามารถติดตามอาการ ค้นหาผู้ติดเชื้อ 1 คนต่อคนงาน 20 คน		
6. จัดให้คนงานทำงาน และใช้ชีวิตเฉพาะในกลุ่มของตนเอง (Bubble) และกำหนดให้มีกิจกรรมข้ามกลุ่มให้น้อยที่สุด		
7. มีกิจกรรมให้คนในกลุ่ม Bubble มีการแลกเปลี่ยนเรื่องราวในการใช้ชีวิต เพื่อป้องกันโรคติดต่อ และส่งเสริมสุขภาพตนเองและครอบครัว		
8. คนงานสามารถระบุได้ว่า ตนเองอยู่ในกลุ่มใด และสามารถมีกิจกรรมข้ามกลุ่มในกรณีได้บ้าง		
9. คนงานของผู้รับเหมาแต่ละเจ้า จะไม่มีกิจกรรมหรือปฏิบัติงานในพื้นที่เดียวกันในเวลาเดียวกัน		
10. แผนปฏิบัติการกรณีพบการระบาดในแคมป์หรือสถานที่ก่อสร้างที่ได้ทำความเข้าใจกับคนงานและชุมชนที่แคมป์หรือสถานที่ก่อสร้างตั้งอยู่		
11. มีความพร้อมในการทำ Camp Isolation: สถานที่ คนดูแล อาหารน้ำ การส่งต่อ		
12. มีการจัดสวัสดิการสำหรับสถานประกอบการที่จัดที่พักอาศัยให้กับลูกจ้างในการป้องกันความเสี่ยงจากโรคโควิด-19 ตามประกาศกระทรวงแรงงาน		

### แบบตรวจแคมป์คนงานก่อสร้าง

#### ภายใต้ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ชื่อสถานที่ .....  
ที่ตั้ง..... หมายเลขโทรศัพท์.....

ข้อที่	มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดฯ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		ผ่าน	ไม่ผ่าน	
สำหรับผู้ประกอบการ/นายจ้าง				
1	จัดให้มีการคัดกรองเบื้องต้น โดยสังเกตผู้ที่มีอาการเจ็บป่วย เช่น มีไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก หรือเหนื่อยหอบ ให้หยุดปฏิบัติงาน และพาไปพบแพทย์ทันที			
2	จัดหาหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า และอุปกรณ์ป้องกันให้เพียงพอกับคนงาน			
3	จัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่ หรือจุดบริการเจลแอลกอฮอล์ สำหรับแรงงานอย่างเพียงพอ ทั้งในพื้นที่บริเวณก่อสร้าง และแคมป์คนงานก่อสร้าง			
4	จัดที่นั่งรับประทานอาหารในแคมป์ หรือสถานที่ก่อสร้าง ให้มีระยะห่างระหว่างบุคคล 1-2 เมตร จัดให้มีการเหลื่อมเวลารับประทานอาหาร/พัก			
5	พื้นที่ที่ใช้ร่วมกัน เช่น ห้องสุขา ห้องเปลี่ยนเสื้อผ้า ห้องอาหาร มีการระบายอากาศให้ถ่ายเท			
6	การรับ -ส่ง คนงาน ควรจำกัดจำนวนคนในรถไม่ให้แออัด จัดที่นั่งไม่ให้หันหน้าเข้าหากัน ให้สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า หลีกเลี่ยงการพูดคุยตลอดเวลาการเดินทาง ไม่ควรแวะระหว่างทาง และไม่ควรรับประทานอาหารระหว่างเดินทาง			
7	จัดหาสื่อความรู้ และข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด-19 ด้วยภาษา ที่คนงานเข้าใจได้ และให้มีจุดประชาสัมพันธ์ การป้องกันโรคโควิด-19 ที่ชัดเจน			

ข้อที่	มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดฯ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		ผ่าน	ไม่ผ่าน	
8	ให้ผู้ควบคุมงาน/หัวหน้างาน จัดให้มี Safety Talk กับคนงาน เกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด-19 ช่วงก่อนเข้างานทุกวัน และมีการกำกับติดตามการปฏิบัติตามแนวทางการป้องกันโรคโควิด-19 อย่างสม่ำเสมอ			
9	เตรียมวางแผนการปฏิบัติการ และทำความเข้าใจกับคนงาน กรณีที่มีการยืนยันว่าผู้ป่วย เช่น			
	9.1 การโยกย้ายคนงานที่ไม่ป่วย เพื่อลดการสัมผัสกับผู้ป่วย สำหรับผู้สัมผัสเสี่ยงสูงรวมถึงครอบครัวของผู้สัมผัสเสี่ยงสูง จะถูกแยกไปกักตัว			
	9.2 จัดระบบรองรับการดำรงชีวิตประจำวันในระหว่างการกักกันตัวคนงาน หรือกรณีที่มีการปิดพื้นที่แคมป์ เช่น การจัดหาอาหาร และของใช้ประจำวันของคนงาน เป็นต้น			
	9.3 การจำกัดการเดินทางเข้า-ออกจากแคมป์ หรือที่พัก			
	9.4 การปิดพื้นที่แคมป์ เพื่อใช้เป็นพื้นที่ในการควบคุมโรค หรือเพื่อการรักษาพยาบาล			
	9.5 ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐในพื้นที่ทันที เพื่อรับทราบคำแนะนำ			
สำหรับคนงานและบุคคลในครอบครัว				
1	ให้ทำความสะอาดห้องพัก และบริเวณพื้นที่ส่วนกลางหรือพื้นที่ที่ใช้ร่วมกันในที่พัก และเปิดประตู หน้าต่างเพื่อระบายอากาศเป็นประจำทุกวัน			
2	ที่อาบน้ำรวม ไม่ควรรวมกลุ่มอาบน้ำพร้อมกัน ควรใช้อุปกรณ์อาบน้ำส่วนตัว เช่น ชันน้ำ สบู่ เป็นต้น			
3	ให้ทำความสะอาด ห้องน้ำ ห้องส้วม กลอน ลูกบิดประตู อ่างล้างมือ และบริเวณที่อาจมีการปนเปื้อน หรือบริเวณที่มีการสัมผัสบ่อย ๆ เช่น ราวจับ สวิตช์ไฟ ฯลฯ ด้วยน้ำผสมผงซักฟอก หรือน้ำยาฆ่าเชื้อโรค อย่างสม่ำเสมอ			

ข้อที่	มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดฯ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		ผ่าน	ไม่ผ่าน	
4	ให้สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลา ทั้งขณะปฏิบัติงานและอยู่ในที่พัก ไม่นำมือมาสัมผัสใบหน้า ตา จมูก และปาก โดยไม่จำเป็น			
5	การทำอาหาร ต้องล้างมือด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้ง ก่อนหยิบจับอาหาร ไม่กินอาหารร่วมกันเป็นกลุ่ม และควรแยกของใช้ส่วนตัว เช่น แก้วน้ำ ช้อน เป็นต้น			
6	ไม่ไปในสถานที่แออัด หรือที่รวมกันของคนหมู่มาก เช่น ตลาด หรือร้านค้า เป็นต้น			
7	งดกิจกรรมสังสรรค์ที่มีการรวมกลุ่ม การกิน การดื่ม ในช่วงเวลาเลิกงาน หรือวันหยุด			
8	ให้สังเกตตนเอง และบุคคลในครอบครัว หากมีอาการ ไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก หรือเหนื่อยหอบ ให้หยุดปฏิบัติงาน และแจ้งหัวหน้างาน หรือนายจ้างทราบ			
การควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามเขตในพื้นที่กรุงเทพมหานคร				
1	ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ แจ้งสำนักงานเขต ต้นทางและปลายทางทราบ ก่อนเดินทาง ไม่น้อยกว่า 7 วัน			
2	เคลื่อนย้ายแรงงานให้เรียบร้อยภายในระยะเวลา 1 วัน			
3	ระบุเหตุผลความจำเป็นในการเคลื่อนย้ายแรงงาน และข้อมูลในการเดินทาง			
4	ปฏิบัติตามมาตรการควบคุมการเดินทาง และเคลื่อนย้ายแรงงานอย่างเคร่งครัด			
<u>เอกสารประกอบการแจ้งการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน</u>				
1	แบบแจ้งการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน			
2	หนังสือเดินทาง หรือเอกสารใช้แทนหนังสือเดินทาง หรือหนังสือรับรองสถานะบุคคล			
3	รายชื่อแรงงานที่จะเดินทางและเคลื่อนย้าย			
4	ใบอนุญาตทำงาน			
5	สัญญาจ้างโครงการ			
6	เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามที่สำนักงานเขตร้องขอ			

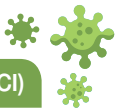
ข้อที่	มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดฯ	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
		ผ่าน	ไม่ผ่าน	
การเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานเข้าหรือออกพื้นที่กรุงเทพมหานคร				
1	ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ ดำเนินการตามมาตรการของจังหวัดต้นทางหรือจังหวัดปลายทาง แล้วแต่กรณี ก่อนเดินทาง			
2	ให้นายจ้าง/ผู้ประกอบการ แจ้งสำนักงานเขตต้นทางหรือปลายทาง แล้วแต่กรณี ทราบก่อนเดินทาง ไม่น้อยกว่า 7 วัน			
3	เคลื่อนย้ายแรงงานให้เรียบร้อยภายในระยะเวลา 1 วัน			
4	ระบุเหตุผลความจำเป็นในการเคลื่อนย้ายแรงงาน และข้อมูลในการเดินทาง			
5	ปฏิบัติตามมาตรการควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานอย่างเคร่งครัด			
6	แบบแจ้งการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงาน			
7	หลักฐานการดำเนินการตามมาตรการของจังหวัดต้นทางหรือจังหวัดปลายทาง แล้วแต่กรณี			
8	หนังสือเดินทาง หรือเอกสารใช้แทนหนังสือเดินทาง หรือหนังสือรับรองสถานะบุคคล			
9	รายชื่อแรงงานที่จะเดินทางและเคลื่อนย้าย			
10	ใบอนุญาตทำงาน			
11	สัญญาจ้างโครงการ			
12	เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามที่สำนักงานเขตร้องขอ			

(ลงชื่อ).....ผู้รับการตรวจ  
(.....)  
ตำแหน่ง .....  
วัน/เดือน/ปี.....

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจ (ลงชื่อ).....ผู้ตรวจ  
(.....) (.....)  
ตำแหน่ง ..... ตำแหน่ง .....

## ตัวอย่าง

# กรณีศึกษาการจัดทำ Camp Isolation แคมป์คนงาน A (แคมป์ขนาดกลาง)



## 1. ข้อมูลพื้นฐานและปัญหาที่นำมาสู่การทำ Camp Isolation (CI)

### 1.1 ข้อมูลพื้นฐาน

- แคมป์คนงาน A เป็นแคมป์ขนาดกลาง มีจำนวนแรงงานสัญชาติไทย เมียนมาร์ กัมพูชา รวม 127 คน ส่วนใหญ่เป็นแรงงานสัญชาติกัมพูชา สถานที่ตั้งอยู่ในซอยวิภาวดี ใกล้บริษัท การบินไทย จำกัด สำนักงานใหญ่ อยู่ใกล้กับบ้านพักและโรงงาน 2 แห่ง ในแคมป์คนงานมีอาคารที่พัก 2 ชั้น จำนวน 4 หลัง แต่ละหลังมีห้องพัก จำนวน 60 ห้อง
- มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ของแคมป์ เป็นผู้ประสานงานหลัก ระหว่างหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชน

มีการฝึกอบรมอาสาสมัครสาธารณสุขต่างด้าว (อสต.) เพื่อเป็นแกนนำประสานงานระหว่างแรงงาน เจ้าหน้าที่แคมป์ และหน่วยงานภาครัฐ

### 1.2 ปัญหาที่นำมาสู่การทำ Camp Isolation โดยความช่วยเหลือจากหน่วยสนับสนุนภายนอก

- วันที่ 17 มิถุนายน 2564 แคมป์มีการสำรวจการติดเชื้อ โดยการตรวจคัดกรองคนงาน จำนวน 127 คน ผลการตรวจพบการติดเชื้อโควิด-19 จำนวน 42 คน เป็นเหตุให้ถูกสั่งปิดแคมป์จากสำนักงานเขต กรุงเทพมหานคร ในวันเดียวกัน เนื่องจากอัตราการติดเชื้อ มากกว่าร้อยละ 10 ซึ่งเกินเกณฑ์ที่กำหนด



- ช่วงเวลาดังกล่าวเป็นช่วงที่โรงพยาบาลต่าง ๆ ไม่มีเตียงรับผู้ติดเชื้อไว้รักษาพยาบาล แม้ว่าแรงงานจะมีประกันสังคม มีรหัสเข้าระบบ มีหมายเลขจองเตียง แต่มีแรงงานที่ถูกส่งตัวไปรักษาที่โรงพยาบาลได้สำเร็จเพียง 12 คน เป็นเหตุให้ทางแคมป์ต้องจัดให้มีการดูแลแรงงานที่ติดเชื้อโควิด-19 ในส่วนที่เหลือ จำนวน 30 คน ที่แคมป์ที่พักคนงาน ในระหว่างรอการส่งตัวไปรักษาที่หน่วยบริการสุขภาพตามสิทธิของแรงงาน โดยทางแคมป์ได้ทำการคัดแยกคนออกเป็น 3 กลุ่ม คือ ผู้ติดเชื้อ ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง และผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ และจัดพื้นที่อาคารที่พักสำหรับคนทั้ง 3 กลุ่ม ให้แยกจากกันอย่างชัดเจน
- จากความเร่งด่วนของปัญหาที่พบ เป็นเหตุให้การดูแลแรงงานเป็นไปในลักษณะการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า โดยทางแคมป์ได้จัดพื้นที่ในการกักตัวสำหรับแรงงานอยู่ติดกับแคมป์ที่พักเดิม เป็นอาคารก่อสร้างถาวร ที่แต่เดิมบริษัทใช้เป็นที่พักเก็บสิ่งของ ที่มีห้องน้ำในตัวจำนวน 5 ห้อง ซึ่งไม่เพียงพอต่อจำนวนแรงงาน
- แรงงานต้องย้ายจากที่พักเดิมมาอาศัยอยู่ในเต็นท์ และด้วยความกะทันหันของเหตุการณ์ ประกอบกับเข้าใจว่า ตัวเองจะถูกส่งตัวไปรักษาที่หน่วยบริการสุขภาพตามสิทธิของตน แรงงานจึงไม่มีความพร้อมในการจัดเตรียมอุปกรณ์ข้าวของเครื่องใช้ส่วนตัว สำหรับการกักตัวระยะยาว
- ทางแคมป์ไม่ได้เตรียมเตียง/เครื่องนอน และอุปกรณ์ข้าวของเครื่องใช้ให้กับแรงงาน เนื่องจากมีความเข้าใจว่า แรงงานจะได้ย้ายไปรักษาตัวที่หน่วยบริการสุขภาพตามสิทธิที่แรงงานมี
- จากปัญหาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในวงกว้าง ซึ่งมียอดผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นในจำนวนหลักหมื่นคนต่อวัน นำมาซึ่งปัญหาการไม่สามารถส่งตัวแรงงานออกไปรับการรักษาที่หน่วยบริการตามสิทธิที่แรงงานมีได้ ประกอบกับการขาดการสื่อสารสถานการณ์ปัญหาที่เกิดขึ้นภายนอกแคมป์ รวมถึงการขาดการสนับสนุนแรงงานระหว่างการกักตัว/รอส่งตัวไปรับการรักษา นำมาซึ่งความเข้าใจที่คลาดเคลื่อนระหว่างบริษัทและแรงงาน
- เกิดเหตุการณ์ซ้ำเติม เมื่อฝนตกหนักช่วงเวลากลางคืน เกิดปัญหาน้ำระบายไม่ทัน เนื่องจากมีไม้ไปปิดท่อระบายน้ำ ทำให้เกิดน้ำท่วมพื้นที่เต็นท์ เครื่องนอน และข้าวของเครื่องใช้ของผู้ป่วย ซึ่งจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น จึงมีแรงงานบางส่วนสภาพเคลื่อนไหวไปยังบุคคลภายนอกเพื่อขอความช่วยเหลือ
- จากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น หน่วยสนับสนุนภายนอก ได้แก่ สถาบันวิจัยสุขภาพและสังคม (สวสส.), WHO, มูลนิธิศูนย์มิถุนแห่งประเทศไทย, มูลนิธิไทยพีบีเอส ได้รับแจ้งปัญหา และลงไปให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น ซึ่งได้พบและมีการหารือกับผู้จัดการแคมป์และตัวแทนบริษัทฯ และมีความเห็นร่วมกันว่า จากสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งไม่มีที่ท่าจะคลี่คลายลง ทางออกที่ดีที่สุดสำหรับสถานการณ์นี้ คือ การทำ Camp Isolation (CI)



## 2. สรุปนิยามการกัก Camp Isolation

ขั้นตอน	องค์ประกอบ	การดำเนินการ
1) ทำความเข้าใจบริบทของแคมป์และสถานที่ก่อสร้าง (Understanding the Construction Context)	บริบทและข้อมูลพื้นฐาน ได้แก่ ตำแหน่งที่ตั้ง จำนวนแรงงาน จำนวนตามสัญญา วัตถุประสงค์ อายุอาคารที่พัก ชุมชนโดยรอบ ขนาดและความหนาแน่นของห้องพัก และพฤติกรรมของแรงงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หน่วยงานสนับสนุนภายนอกประสานเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) ผู้ดูแลรับผิดชอบหลักของแคมป์งาน พุดคุยสอบถามข้อมูลพื้นฐาน จำนวนแรงงาน สัญชาติ เพศ ลักษณะอาคาร รวมถึงสถานการณ์ การลำดับเหตุการณ์ และการจัดการของสถานประกอบการ และการข้อจำกัดในการจัดการกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น</li> <li>- จัดทำแผนที่อาคารที่พัก ทบสวนและทำความเข้าใจการจัดแบ่งพื้นที่แคมป์</li> <li>- สื่อสารกับแรงงานที่พักอาศัยอยู่ในแคมป์ปกติ เพื่อสอบถามข้อมูลและเหตุการณ์ โดยใช้ล่าม/ผู้แปลภาษา เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการให้ข้อมูล</li> </ul>
2) การทำความเข้าใจระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Social Dialogue): ศูนย์บริการสาธารณสุข นายจ้าง หัวหน้าคนงาน ฯลฯ โดยเฉพาะองค์ความรู้เรื่องโรค การดูแลรักษา และการประสานงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำลิสต์หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ก. หน่วยงานด้านสุขภาพ ข. หน่วยงานด้านปกครอง ค. หน่วยงานสนับสนุน ง. ผู้จัดการแคมป์/ไซต์ก่อสร้าง จ. ตัวแทนบริษัท ฉ. อื่น ๆ</li> <li>- จัดให้มีการหารือร่วมกัน</li> </ul>	การหารือร่วมกันระหว่างศูนย์บริการสาธารณสุข, สำนักงานเขต, หน่วยงานสนับสนุนภายนอก, ผู้จัดการแคมป์ และตัวแทนบริษัท เพื่อทำความเข้าใจสถานการณ์ และแสวงหาแนวทางการทำงานร่วมกัน โดยหน่วยงานสนับสนุนภายนอกมีบทบาทในการประสานงาน ให้ความช่วยเหลือ สร้างความรู้ความเข้าใจให้กับผู้จัดการแคมป์ ผู้แทนบริษัท และแรงงาน เรื่อง การจัดการแคมป์ในสถานการณ์โควิด และการสนับสนุนการทำ CI ให้กับแคมป์ คนงานจนถึงเวลาที่ไซต์งานสามารถกลับมาเปิดทำการได้ตามปกติ
3) ความร่วมมือของบริษัทก่อสร้าง (Construction Company Agreement)	บริษัทฯ และหน่วยงานสนับสนุนภายนอกมีเป้าหมายร่วมกันในการดูแลแรงงาน ควบคุมการระบาดของโรค และทำให้บริษัทฯ กลับสู่การทำงานได้ตามปกติ โดยบริษัทฯ เปิดให้หน่วยงานสนับสนุนภายนอกและตัวของแรงงานมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา	บริษัทฯ ได้ตกลงที่จะเปิดให้หน่วยงานสนับสนุนภายนอกเข้ามาบริหารจัดการ/ช่วยเหลือในการดูแลแรงงานที่ป่วยอยู่ในแคมป์

ขั้นตอน	องค์ประกอบ	การดำเนินการ
4) การดูแลรักษาตนเอง, สังเกต และติดตามอาการ (Self-care and Symptom Monitoring)	โดยเจ้าหน้าที่แคมป์ บริษัทฯ แกนนำแรงงาน และผู้ติดตาม มีการเชื่อมโยงกับหน่วยบริการสุขภาพภายนอก ร่วมให้คำปรึกษา ติดตามอาการ และสนับสนุนอุปกรณ์และยารักษาโรค ให้กับผู้ป่วยที่ทำ CI ในแคมป์	<p>หน่วยงานภายนอกให้การสนับสนุนให้แรงงานมีความรู้และสามารถสังเกต-ติดตามอาการ และดูแลรักษาตัวเอง และเพื่อนที่ร่วมทำ CI ด้วยกัน โดยมีการดำเนินการดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ก. สนับสนุนอุปกรณ์ที่จำเป็น ได้แก่ เครื่องวัดอุณหภูมิ, เครื่องวัดอุณหภูมิ</li> <li>ข. ให้แรงงานเลือกอาสาสมัครที่จะช่วยดูแลตนเอง และการสอนให้อาสาสมัครใช้อุปกรณ์ได้อย่างถูกต้อง</li> <li>ค. ให้ความรู้ความเข้าใจแก่แรงงานที่ต้องทำ CI โดยบุคลากรทางการแพทย์ ซึ่งช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้แรงงานว่า จะได้รับการดูแลที่ดี</li> <li>ง. สอนแรงงานทำ Sit to Stand Test ซึ่งเป็นวิธีทดสอบขั้นพื้นฐานในคนไข้โควิด-19 ว่ามีภาวะออกซิเจนในเลือดต่ำ ซึ่งเป็นตัวบ่งชี้ว่ามีปัญหาที่ปอดแล้วหรือไม่ ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการคัดกรองคนที่เริ่มมีอาการหนัก เพื่อให้แรงงานได้ทดสอบด้วยตัวเอง เพื่อความมั่นใจในการดูแลตัวเองและเพื่อน</li> <li>จ. มีกระบวนการช่วยติดตามอาการ โดยอาสาสมัครที่เป็นคนป่วยช่วยดูแลกัน ซึ่งช่วยให้แพทย์ที่อยู่ข้างนอกช่วยติดตามอาการได้ดีขึ้น ในอีกด้านหนึ่ง การที่หน่วยงานสนับสนุนช่วยติดตามอาการ สอบถามความต้องการ และให้การสนับสนุนข้าวของเครื่องใช้ที่จำเป็น มีส่วนช่วยให้แรงงานที่ทำ CI รู้สึกมั่นใจว่า ได้รับการดูแล โดยในช่วงสัปดาห์แรก มีการโทรติดตามวันละ 2 ครั้ง สัปดาห์ต่อมา เมื่อแรงงานอาการดีขึ้น จึงปรับเปลี่ยนเป็นโทรติดตามวันละครั้ง</li> </ul>
5) การส่งต่อผู้ติดเชื้อที่มีอาการรุนแรงสู่สถานพยาบาล (Referral System) อย่างปลอดภัย	หาหรือโรงพยาบาลคู่สัญญา/หน่วยบริการสุขภาพในพื้นที่ เรื่อง ระบบส่งต่อผู้ป่วยในกรณีผู้ป่วยมีอาการทรุดลง หรือเกิดเหตุเร่งด่วนฉุกเฉิน	ไม่มีใครที่มีอาการรุนแรงจนถึงต้องส่งต่อรักษาที่สถานพยาบาล

ขั้นตอน	องค์ประกอบ	การดำเนินการ
6) ความต้องการ และการสนับสนุนด้านสุขภาพจิต และด้านสังคม (Psychosocial Needs and Support) รวมถึงสภาพความเป็นอยู่ต่าง ๆ	การให้ความสนับสนุนเรื่องสภาพความเป็นอยู่ ความต้องการทางสังคม และสภาพจิตใจ ทั้งของแรงงาน และผู้ติดตาม ทั้งที่อยู่ในแคมป์งาน และนอกแคมป์งาน รวมถึงการให้ความรู้ ข้อมูล สถานการณ์ปัญหาภายนอกแคมป์ เพื่อลดความตื่นตระหนก ความวิตกกังวล เพิ่มความเข้าใจ และความเชื่อมั่นในการทำ CI	<p>ก. หน่วยสนับสนุนภายนอกช่วยเป็นตัวกลางเชื่อมโยงให้เกิดความเข้าใจระหว่างบริษัท และแรงงาน โดยเข้าไปในแคมป์พร้อมล่าม ชวนแรงงานคุยพบทบทวนเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในแคมป์ ถามว่าแรงงานได้รับข้อมูลอะไร ได้รับการสนับสนุนอะไร และยังขาดอะไรอยู่ และเล่าสถานการณ์ของฝั่งนายจ้างให้ฟังว่า นายจ้างยังประสบปัญหาอะไรอยู่ และเพิ่มเติมสถานการณ์ภายนอกที่เป็นข้อจำกัดที่ทำให้เขาออกนอกแคมป์ไม่ได้ และร่วมกับแรงงานในการหาแนวทางดูแลผู้ป่วยในแคมป์ร่วมกัน โดยให้แรงงานเลือกตัวแทน ในการดูแลสุขภาพของตัวเองระหว่างการทำ CI</p> <p>ข. หน่วยสนับสนุนภายนอกช่วยติดตามอาการ และความต้องการของแรงงานอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกวัน อาทิ สอบถามอาการ การบอกเล่าสถานการณ์ภายนอก สอบถามความต้องการ ติดตามว่า ของที่แรงงานขอให้ช่วยไปถึงแรงงานหรือยัง เป็นต้น ซึ่งสร้างความเชื่อมั่นให้กับแรงงานว่า ได้รับการดูแล</p> <p>ค. สนับสนุนสิ่งบรรเทาทุกข์ตามความต้องการของใช้ในชีวิตประจำวัน อาทิ มุ้ง น้ายาล้างจาน ผงซักฟอก สบู่ ยาสิฟฟัน และยาแก้ปวดเมื่อยตามร่างกาย</p>



ขั้นตอน	องค์ประกอบ	การดำเนินการ
7) การจัดการสิ่งแวดล้อม และการจัดการของเสีย สิ่งปฏิกูล และขยะติดเชื้อ (Environmental & Waste Management)	<p>7.1 การจัดการสิ่งแวดล้อม ต้องคำนึงถึง 2 ส่วน ได้แก่</p> <p>ก. การควบคุมโรคติดเชื้อ</p> <p>ข. การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อคุณภาพชีวิตและความปลอดภัย</p> <p>ตั้งแต่การออกแบบพื้นที่ การแยกพื้นที่ การออกแบบเส้นทาง การเคลื่อนย้ายและการเดินทางของ คน-สิ่งของ-ขยะ ที่แยกกันระหว่างส่วนที่ติดเชื้อ และไม่ติดเชื้อ</p> <p>7.2 การจัดการของเสีย สิ่งปฏิกูล และขยะติดเชื้อ</p>	<p>หน่วยสนับสนุนภายนอกร่วมกับผู้จัดการแคมป์ อาสาฯ และแรงงานในการวางแผนการจัดการสิ่งแวดล้อมและการจัดการของเสีย สิ่งปฏิกูล และขยะติดเชื้อ</p> <p><b>7.1 การจัดการสิ่งแวดล้อม</b></p> <p>ก. การวางผังพื้นที่ โดยแยกพื้นที่ระหว่างผู้ติดเชื้อ/ผู้เสี่ยงสูง/ผู้เสี่ยงต่ำ มีการตั้งสิ่งกีดขวาง เพื่อแยกพื้นที่ออกจากกัน ทำทางเข้าแยก แยกทางขึ้นที่พัก เป็นต้น</p> <p>ข. การกำหนดเส้นการเดินทางของแต่ละกลุ่ม แยกจากกัน เพื่อป้องกันการติดเชื้อระหว่างกลุ่ม</p> <p>ค. ทำการแยกห้องน้ำระหว่างคนที่ติดเชื้อ/คนเสี่ยงสูง/คนไม่ติดเชื้อ และเปลี่ยนวิธีการอาบน้ำของแรงงานทุกกลุ่มจากแบบตักอาบเป็นฝักบัว เพื่อลดการสัมผัส</p> <p>ง. การจัดการการไหลเวียนอากาศ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่กระจายของเชื้อไปยังพื้นที่โดยรอบ เช่น โดยใช้วิธีตีกำแพงให้สูงขึ้น เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อไปยังชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่แคมป์ การจัดพื้นที่สำหรับผู้ติดเชื้อ เป็นพื้นที่เปิดโล่งที่อยู่ห่างจากชุมชน</p> <p><b>7.2 การจัดการของเสีย สิ่งปฏิกูล และขยะติดเชื้อ</b></p> <p>ก. มีการให้ความรู้และคำแนะนำให้ผู้ป่วยสามารถแยกขยะของตนเอง เช่น วิธีทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว กระดาษทิชชู กล่องข้าว ฯลฯ โดยสอนวิธีทิ้งขยะติดเชื้อ และจัดเตรียมวัสดุและอุปกรณ์ที่จำเป็น (เช่น ถุงขยะติดเชื้อ และถังขยะติดเชื้อ) สำหรับการแยกขยะติดเชื้อให้กับผู้ป่วย</p> <p>ข. มีการจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการคัดแยกขยะติดเชื้อ และมีการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (สำนักงานเขต โดยฝ่ายรักษาความสะอาด) ในการจัดเก็บขยะติดเชื้อ</p> <p>ค. การฆ่าเชื้อในระบบบำบัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลในบ่อเกรอะด้วยการเติมคลอรีน</p>

ขั้นตอน	องค์ประกอบ	การดำเนินการ
8) มีเครื่องมือสนับสนุนระบบการจัดการ (Tools) เช่น O2, ระบบข้อมูล, เครื่องมือติดตามอาการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดให้มี อสต./พสต./อาสาฯ ที่มาจากแรงงานเอง เพื่อช่วยด้านการสื่อสาร ติดตามอาการผู้ป่วย ประสานงานกับผู้จัดการแคมป์/บริษัท และหน่วยงานภายนอก</li> <li>- การจัดหา จัดวาง สำรอง และอบรมการใช้อุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น หน้ากากอนามัย, สเปรย์/เจลแอลกอฮอล์, ชุด PPE, ออกซิเจน ฯลฯ โดยต้องมีอย่างเพียงพอ และใช้อย่างถูกวิธี ตลอดจนติดตามให้เกิดการใช้งานอุปกรณ์ได้จริง</li> <li>- พัฒนาระบบข้อมูลที่จำเป็น เช่น จัดทำระบบติดตามผู้ป่วย เช่น จัดทำแบบฟอร์มติดตามผู้ป่วย จัดให้มีแกนนำ/อสต./พสต. ทำหน้าที่ตรวจวัด/สอบถาม/บันทึกแบบฟอร์ม และจัดส่งไปยังหน่วยบริการสุขภาพ เพื่อการติดตาม และเฝ้าระวังผู้ป่วย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ก. แรงงานเลือกอาสาฯ ที่มาจากแรงงานด้วยกันเอง เพื่อติดตามอาการผู้ป่วย เป็นแกนนำในการจัดการขยะติดเชื้อ ช่วยเป็นล่ามและสื่อสารสร้างความต้องการ ตลอดจนประสานงานกับผู้จัดการแคมป์/บริษัท และหน่วยงานภายนอก ในการหนุนช่วยการดูแลรักษาผู้ป่วย ส่งเสริมและการควบคุมป้องกันโรค</li> <li>ข. บริษัทฯ/แคมป์งาน และหน่วยงานภายนอก ช่วยจัดเตรียมหน้ากากอนามัย, สเปรย์/เจลแอลกอฮอล์ เตรียมไว้ให้สำหรับแรงงาน</li> <li>ค. จัดทำระบบข้อมูลรายบุคคล ห้องพักอาศัย และมีการทำระบบติดตามผู้ป่วย โดยใช้แบบฟอร์มติดตามผู้ป่วย และให้อาสาฯ ทำหน้าที่ช่วยตรวจวัด/สอบถาม/บันทึกแบบฟอร์ม และจัดส่งไปยังแคมป์งาน/บริษัท และหน่วยงานภายนอก เพื่อการติดตามและเฝ้าระวังผู้ป่วย</li> </ul>
9) การเตรียมการรองรับเหตุการณ์ฉุกเฉิน เหตุการณ์ไม่คาดคิด	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การเตรียมการรองรับเหตุการณ์ฉุกเฉิน/ไม่คาดคิด เช่น น้ำไม่ไหล ไฟดับ น้ำท่วม ไฟไหม้ แรงงานเจ็บป่วยกะทันหันระหว่างทำ CI ฯลฯ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ก. เกิดปัญหาน้ำท่วมแคมป์: เนื่องจากเกิดเหตุการณ์ฝนตกหนักทั่วกรุงเทพมหานคร และมีฝนไม่ปิดทางระบายน้ำ ทำให้เกิดเหตุ น้ำท่วมพื้นที่นอนของผู้ป่วยที่อยู่ระหว่างกักตัว</li> <li>ข. แนวทางการแก้ปัญหา: แก้ปัญหาเรื่องท่อระบายน้ำที่ถูกปิดกั้น การรับบริจาคถุง/อุปกรณ์ และเครื่องนอน ตลอดจนข้าวของเครื่องใช้ที่จำเป็นสำหรับแรงงาน</li> </ul>



### 3. ผลการจัดทำ Camp Isolation (CI)

**3.1 แรงงาน:** จากการทำ CI ในแคมป์ก่อสร้าง ระหว่างวันที่ 17 มิถุนายน-1 สิงหาคม 2564 พบว่า แรงงานจำนวน 30 คน และเด็กอายุ 7 ปี จำนวน 1 คน สามารถดูแลสุขภาพตนเองได้ระหว่างที่กักตัวอยู่ในแคมป์ โดยไม่มีอาการเจ็บป่วยรุนแรงจนต้องได้รับยาฟ้าผ่าหรือยาอื่นๆ จนถึงวันที่ 1 สิงหาคม 2564 จึงย้ายกลับเข้าไปยังห้องพัก และเริ่มกลับไปทำงานได้ปกติ ในวันที่ 3 สิงหาคม 2564 นอกจากนี้แรงงานยังมีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่เหมาะสม เพื่อการป้องกันโรค

**3.2 สถานประกอบการ:** ผลจากการทำ CI ทำให้บริษัท/แคมป์ก่อสร้าง มีแกนนำ/ล่ามที่ผ่านการอบรมเพื่อสื่อสารเรื่องสุขภาพและเป็นกลุ่มเฝ้าระวังในแคมป์งาน

### 4. ข้อเสนอแนะต่อการทำ CI ในแคมป์ก่อสร้าง หรือในบริษัทพื้นที่อื่น ๆ

- 4.1 มีการจัดทำทำเนียบผู้ประสานงานระหว่างหน่วยงานสาธารณสุข หน่วยงานฝ่ายปกครอง หน่วยงานเกี่ยวกับสวัสดิการ กับผู้รับผิดชอบแคมป์
- 4.2 การประสานงานดังกล่าวควรเป็นไปด้วยความที่เป็นมิตร และพร้อมให้คำแนะนำและความช่วยเหลือ ผ่านช่องทางการสื่อสารที่เหมาะสม เช่น ไลน์
- 4.3 มีแบบฟอร์ม สื่อประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ สนับสนุนให้กับสถานประกอบการ
- 4.4 ผู้ประกอบการ (ผู้จัดการแคมป์/บริษัท) ต้องมีการแต่งตั้งให้มีผู้รับผิดชอบในการดูแลแคมป์นั้น ๆ อย่างเป็นทางการอย่างน้อยหนึ่งคน โดยถือว่าให้เป็นงานในหน้าที่รับผิดชอบ และหากต้องมีการทำ CI ผู้รับผิดชอบในการดูแลแคมป์ควรเป็นผู้รับผิดชอบหลักในการทำ CI และให้ถือว่าการทำ CI เป็นงานหลักในช่วงเวลานั้น
- 4.5 การติดตามอาการและให้การดูแลด้านสุขภาพจากหน่วยสนับสนุนภายนอก มีส่วนอย่างมากในการลดความตื่นตระหนก วิตกกังวล และช่วยสร้างความมั่นใจให้กับแรงงานว่า จะสามารถทำ CI ได้อย่างปลอดภัย

การสนับสนุนด้านสภาพชีวิตความเป็นอยู่ สังคม และจิตใจให้กับแรงงานและผู้ติดตาม ทั้งที่อาศัยอยู่ในแคมป์และนอกแคมป์ เป็นสิ่งจำเป็นที่ต้องดำเนินการควบคู่กับการติดตามอาการ และการดูแลด้านสุขภาพในระหว่างการทำ CI

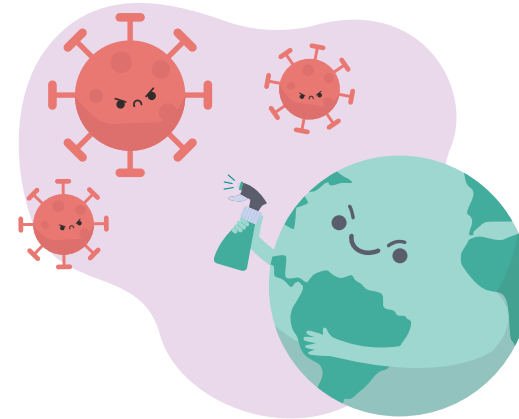


## บรรณานุกรม

- สมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย. TREA Seminar: มาตรการการจัดการแคมป์แรงงานก่อสร้างในสถานการณ์โควิด-19 อย่างมีส่วนร่วม EP1. (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: <https://www.youtube.com/watch?v=jKdCwZrdu9c>
- สมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย. TREA Seminar: มาตรการการจัดการแคมป์แรงงานก่อสร้างในสถานการณ์โควิด-19 อย่างมีส่วนร่วม EP2. (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: <https://www.youtube.com/watch?v=V7SJQ1keMJC>
- ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กระทรวงสาธารณสุข. สรุปรายงานการประชุมศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19). (สืบค้นออนไลน์)
- กรุงเทพมหานคร. ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว ฉบับที่ 34 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564. (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: <http://www.bangkok.go.th/covid19>
- กรุงเทพมหานคร. แบบตรวจแคมป์คนงานก่อสร้าง ภายใต้ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19). ลงวันที่ 22 พฤษภาคม 2564
- กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข. คู่มือมาตรการป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) สำหรับสถานประกอบการ. (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: [https://ddc.moph.go.th/uploads/ckeditor2//files/BBS\\_Final\\_02.pdf](https://ddc.moph.go.th/uploads/ckeditor2//files/BBS_Final_02.pdf).
- กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข. แนวทางเวชปฏิบัติ การวินิจฉัย ดูแลรักษา และป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับแพทย์และบุคลากรสาธารณสุข ฉบับปรับปรุง วันที่ 4 สิงหาคม พ.ศ. 2564. (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: [https://covid19.dms.go.th/backend/Content/Content\\_File/Covid\\_Health/Attach/25640804171629PM\\_CPG\\_COVID\\_v.17\\_n\\_20210804.pdf](https://covid19.dms.go.th/backend/Content/Content_File/Covid_Health/Attach/25640804171629PM_CPG_COVID_v.17_n_20210804.pdf).



- กรมอนามัย. คำแนะนำในการทำความสะอาด ทำลายและฆ่าเชื้อโรค ในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19). (สืบค้นออนไลน์) เข้าถึงได้จาก: [http://covid19.anamai.moph.go.th/web-upload/2xdccaaf3d7f6ae30ba6ae1459eaf3dd66/m\\_document/6734/35233/file\\_download/98444bccc2b9af6f3742fd2e9ce01538.pdf](http://covid19.anamai.moph.go.th/web-upload/2xdccaaf3d7f6ae30ba6ae1459eaf3dd66/m_document/6734/35233/file_download/98444bccc2b9af6f3742fd2e9ce01538.pdf)
- กระทรวงแรงงาน. ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่องการจัดสวัสดิการสำหรับสถานประกอบการที่จัดที่พักอาศัยให้กับลูกจ้างในการป้องกันความเสี่ยงจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19). ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2564
- กระทรวงแรงงาน. ประกาศคณะกรรมการสวัสดิการแรงงาน เรื่องมาตรฐานด้านสวัสดิการแรงงานที่พักอาศัยสำหรับลูกจ้างประเภทกิจการก่อสร้าง. ลงวันที่ 13 มกราคม 2559
- กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง, พ.ศ. ๒๕๔๙, ราชกิจจานุเบกษา, เล่มที่ 123 ตอนที่ 23 ก, วันที่ 6 มีนาคม 2549, หน้า 15-16
- กฎกระทรวง ฉบับที่ 63 (พ.ศ. 2551), ราชกิจจานุเบกษา, เล่มที่ 125 ตอนที่ 69 ก, วันที่ 20 พฤษภาคม 2551, หน้า 1-3



## ภาคผนวก

### ภาคผนวก ก

#### การตรวจสอบคุณภาพน้ำ

การตรวจสอบคุณภาพน้ำบริโภคเป็นการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ เพื่อดูแลสุขภาพการปนเปื้อนและหาแนวทางแก้ไขได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ซึ่งสามารถตรวจวิเคราะห์ได้ทั้งในภาคสนาม และห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ดังนี้

#### ● การตรวจสอบคุณภาพน้ำในภาคสนาม

การตรวจสอบคุณภาพน้ำในภาคสนาม สามารถตรวจสอบด้วยชุดทดสอบอย่างง่าย ได้แก่ ชุดตรวจสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (อ 11) และชุดตรวจสอบคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ (อ 31)

##### 1. การตรวจสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

การตรวจสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่ม สามารถตรวจสอบเบื้องต้น ด้วยอาหารตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย เป็นวิธีที่ง่ายและสะดวก ในการปฏิบัติโดยสังเกตจากการเปลี่ยนสีของอาหารตรวจเชื้อ (อ 11) จากสีแดงเป็นสีต่าง ๆ เช่น สีส้ม สีน้ำตาล สีเหลือง มีความขุ่นและฟองแก๊สเกิดขึ้น เมื่อเขย่าเบา ๆ

##### อุปกรณ์

- (1) อาหารตรวจเชื้อ อ 11 เป็นสารเคมีสำเร็จรูป (สารละลายใส สีแดง) ใช้ตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียในน้ำดื่มบรรจุขวดไว้ 10 มิลลิลิตร (2 ซีด) ในขวดแก้ว ขนาด 25 มิลลิลิตร
- (2) แอลกอฮอล์ 70%
- (3) สำลี
- (4) ไขมีด



อาหารตรวจเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย อ 11

#### วิธีตรวจสอบ

- (1) ทำความสะอาดมือทั้ง 2 ข้าง และอุปกรณ์ ด้วยสำลีชุบแอลกอฮอล์ 70%



- (2) ทำความสะอาดบริเวณรอบฝาขวด และคอขวดก่อนและหลังตัดแถบรัดปากขวดให้สะอาดด้วยสำลีชุบแอลกอฮอล์



- (3) ใช้นิ้วหัวแม่มือและนิ้วชี้หมุนฝาขวดโดยไม่ให้นิ้วมือโดนปากขวด และใช้นิ้วนางและนิ้วก้อยหนีบฝาขวดไว้ โดยไม่วางฝาขวดบนพื้น



- (4) เติมน้ำตัวอย่างที่ต้องการตรวจ 10 มิลลิลิตร (2 ซีด) ใช้นิ้วชี้รับน้ำหนักของภาชนะสำหรับรินน้ำอย่าให้ภาชนะโดนปากขวด ให้อยู่ห่างจากปากขวดประมาณ 1 เซนติเมตร ในขณะที่เทตัวอย่างน้ำลงในขวด



(5) ปิดฝาขวด หมุนขวดเบา ๆ ให้อาหารตรวจเชื้อผสมกับตัวอย่างน้ำ



(6) ตั้งไว้ในอุณหภูมิห้อง (25-40°C) เป็นเวลา 24-48 ชั่วโมง

(7) ดูผลจากสีของอาหารตรวจเชื้อหลังจากตั้งไว้ 24 ชั่วโมง ถ้าสีเปลี่ยนจากสีแดงเป็นสีส้ม หรือสีส้มแกมเหลือง หรือสีเหลือง มีความขุ่นและฟองแก๊สเกิดขึ้น เมื่อเขย่าเบา ๆ แสดงว่า น้ำมีการปนเปื้อนของโคลิฟอร์มแบคทีเรีย ไม่ควรใช้บริโภค (ถ้าตั้งไว้ 24 ชั่วโมง ไม่เปลี่ยนสี ให้ตั้งต่อไว้อีก 24 ชั่วโมง รวมเป็น 48 ชั่วโมง)



#### หมายเหตุ

1. ควรเก็บอาหารตรวจเชื้อแบคทีเรียในตู้เย็น
2. มีอายุการใช้งานประมาณ 1 ปี หลังการผลิต
3. เมื่อตรวจสอบแบคทีเรียเสร็จแล้วควร เทอาหารตรวจเชื้อในถังสุขภัณฑ์ และล้างขวดให้สะอาดก่อนทิ้ง

#### 2. วิธีตรวจสอบคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ

การตรวจสอบปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำด้วยชุด อ 31 เป็นวิธีการตรวจทั้งง่ายและสะดวก โดยการอ่านค่าของคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ จากการเปรียบเทียบกับสีมาตรฐานของชุดตรวจสอบ มีสีมาตรฐาน 3 ระดับแตกต่างกัน คือ 0.2, 0.5 และ 1.0 มิลลิกรัมต่อลิตร ค่าที่อ่านได้ คือ ค่าคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ



ชุดทดสอบคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ อ 31

#### อุปกรณ์

(1) ชุดทดสอบคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ (อ 31) ประกอบด้วย กล่องพลาสติกใสทรงสี่เหลี่ยมผืนผ้า 1 กล่อง ติดฉลากด้านหน้าและด้านหลัง ระบุชื่อ และวิธีตรวจสอบ

(2) ขวดเทียบสีมาตรฐานบอกระดับของคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำ จำนวน 3 ขวด เพื่อเปรียบเทียบระดับความเข้มข้นของคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำที่ระดับ 0.2, 0.5 และ 1.0 มิลลิกรัมต่อลิตร

#### วิธีทดสอบ

(1) เติมน้ำตัวอย่างน้ำที่ต้องการทดสอบลงในหลอดเปล่าจนถึงขีดบอกระดับที่กำหนดไว้



(2) หยดน้ำยาอโอโทลิติค จำนวน 4 หยด ลงในตัวอย่างน้ำ



(3) ผสมให้เข้ากันโดยกลับขวดตัวอย่างไป-มา ประมาณ 20 ครั้ง สังเกตการเกิดสีในขวดตัวอย่างตรวจสอบ



(4) อ่านผลโดยการเทียบสีที่เกิดขึ้นกับสีมาตรฐานคลอรีนอิสระคงเหลือ 3 ระดับ 0.2, 0.5 และ 1.0 มิลลิกรัมต่อลิตร



### ข้อควรระวังในการใช้ 31

1. อย่าให้ปนเปื้อนในน้ำดื่ม
2. เก็บให้พ้นมือเด็ก

### วิธีฆ่าเชื้อโรคในน้ำ

การฆ่าเชื้อโรคในน้ำดื่มเป็นวิธีทำได้ง่าย ๆ และจะทำให้เราเกิดความมั่นใจว่า น้ำดื่มมีความสะอาดปลอดภัย การฆ่าเชื้อโรคในน้ำ ทำได้หลายวิธี วิธีที่ง่ายที่สุด ได้แก่ การต้มจนเดือด ต้มนาน 1 นาที และการเติมยดทีย ๒ ชนิดความเข้มข้น 2% หรือ 7% ในน้ำที่ผ่านการตกตะกอนหรือการกรอง

#### วิธีการฆ่าเชื้อโรคในน้ำดื่มด้วยการเติมยดทีย ๒

- 1.1 อุปกรณ์ ยดทีย ๒ 32 เป็นสารละลายคลอรีน ชนิดเจือจาง 2% ขนาด 100 มิลลิลิตร



- 1.2 วิธีใช้ ใช้หลอดดูดยดทีย ๒ หยดใส่ในน้ำที่ต้องการฆ่าเชื้อโรค 1 หยด ต่อน้ำ 1 ลิตร หรือ 1 มิลลิลิตร ต่อน้ำ 1 ปีบ (20 ลิตร) ทิ้งไว้ 30 นาที ก่อนนำไปใช้

### ข้อควรระวังในการใช้ยดทีย ๒

1. เก็บให้พ้นมือเด็ก
2. อย่าให้เข้าตา
3. อย่าให้หกถูกเสื้อผ้า
4. ห้ามรับประทาน หากถูกมือหรือเข้าตาให้ล้างด้วยน้ำสะอาด หากรับประทานรีบปรึกษาแพทย์
5. หลอดหยด หลังใช้งานแล้ว ต้องล้างให้สะอาดก่อนเก็บใส่ถุง

## ภาคผนวก ข

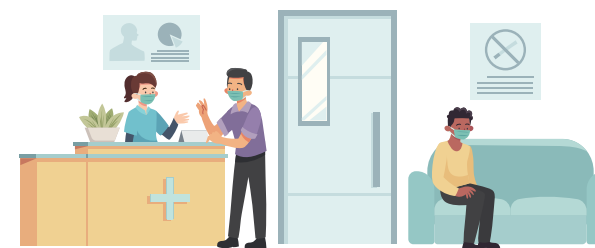
แบบเฉลยคำตอบ แบบประเมินความรู้การควบคุมป้องกันโควิด-19 ของแคมป์คนงานก่อสร้าง

ประเด็นคำถาม พร้อมคำตอบ	ถูก	ไม่ถูก	ไม่มีข้อมูล
1. ในการทำงานของท่าน ท่านคิดว่ามีโอกาสติดโควิด-19 ในจุดใดบ้าง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> ข้อใดข้อหนึ่งข้างล่างนี้ 1) จุดที่มีคนมาใกล้ชิดกันจำนวนสองคนขึ้นไป ในการทำงาน หรือใช้ชีวิต เช่น ชื้ออาหาร ดูทีวี และ/หรือมีคนไม่ใส่หน้ากากอนามัย 2) จุดที่อากาศถ่ายเทไม่ดี ไม่มีแสงแดดส่องถึง เช่น ห้องพัก 3) จุดที่ใช้ของร่วมกัน เช่น ห้องน้ำ ห้องอาบน้ำ ร้านอาหาร	1	0	0
2. ท่านทำอะไรบ้าง เพื่อป้องกันตนเอง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> เว้นระยะห่าง ใส่หน้ากาก ล้างมือด้วยสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์	1	0	0
3. เพื่อป้องกันโควิดแพร่กระจายในพื้นที่ที่ท่านรับผิดชอบ ท่านทำอะไรบ้าง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> DMHTTA ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อโรคบ่อย ๆ	1	0	0
4. กรณีที่ท่านไม่แน่ใจ ท่านค้นหาข้อมูลอย่างไร <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> ดูประกาศราชกิจจานุเบกษา ประกาศกระทรวง ดูข่าวทีวี สคบ. ถามเจ้านาย หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	1	0	0
5. เมื่อได้ข้อมูลมาแล้วท่านไม่แน่ใจในข้อมูลที่ได้รับ ท่านทำอะไร <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> สอบถามผู้รู้ เช่น เจ้านาย หรือเจ้าหน้าที่สาธารณสุข	1	0	0
6. ท่านมีวิธีการสื่อสารข้อมูลต่อไปนี้ไปยังกลุ่มใดบ้าง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> ข้อใดข้อหนึ่งก็ถือว่าใช้ได้ 1 คะแนน	1	0	0
a. การป้องกันตนเอง DMHTTA <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
b. การคัดกรองหาเชื้อ <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
c. การคัดกรองก่อนเข้างานและที่พัก <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
d. การเว้นระยะห่าง <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0

ประเด็นคำถาม พร้อมคำตอบ	ถูก	ไม่ถูก	ไม่มี ข้อมูล
e. การใช้พื้นที่ร่วม <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
f. การสังเกตอาการ <input type="checkbox"/> แรงงาน <input type="checkbox"/> ผู้ควบคุมงาน	1	0	0
7. ภาษาที่ท่านใช้ในการสื่อสาร คือ <input type="checkbox"/> ไทย <input type="checkbox"/> พม่า <input type="checkbox"/> เขมร <input type="checkbox"/> ลาว	1	0	0
8. จากข้อมูลที่ได้รับ ท่านตัดสินใจทำอะไรต่อไป เพื่อให้คนในทีมของท่านปลอดภัย รวมถึงผู้รับเหมาช่วงปลอดภัย <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> จัดพื้นที่ คัดกรอง และ DMHTTA	1	0	0
9. จากข้อมูลที่ได้รับ ท่านตัดสินใจทำอะไรต่อไป เพื่อให้ผู้รับบริการปลอดภัย <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> สื่อสารด้วยภาพ หรือข้อความสั้น ๆ เป็นการบอกต่อ	1	0	0
10. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไปกับผู้ติดเชื้อ <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> แยกกักตัว สังเกตอาการ ส่งต่อ จัดพื้นที่ และหาวิธีการป้องกันการแพร่เชื้อโรค	1	0	0
11. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไปกับผู้เกี่ยวข้อง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> ประเมินความเสี่ยง ถ้าเสี่ยงสูง กักตัว สังเกตอาการ ตรวจคัดกรอง เพื่อส่งต่อในระบบ ถ้าเสี่ยงต่ำ สังเกตอาการ ตรวจคัดกรองเพื่อเฝ้าระวัง	1	0	0
12. กรณีมีผู้ติดเชื้อ ท่านทำอะไรต่อไปกับผู้รับบริการ <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> แจ้งข้อมูล เตือนให้ทำ DMHTTA	1	0	0



ประเด็นคำถาม พร้อมคำตอบ	ถูก	ไม่ถูก	ไม่มี ข้อมูล
13. ท่านมีการจัดเก็บข้อมูลเกี่ยวกับโควิด-19 ในการทำงานของท่านอย่างไร <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> มีการบันทึก	1	0	0
14. ท่านมีการบริหารข้อมูลเกี่ยวกับโควิดในการทำงานของท่านอย่างไร <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> มีการวิเคราะห์ ลงแผนที่เพื่อสังเกตปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม หรือวิถีชีวิต	1	0	0
15. ท่านมีการรายงานผู้บริหารและเพื่อนร่วมงานอย่างไรบ้าง <b>คำตอบที่ถูกคือ</b> รายงานในที่ประชุม หรือ รายงานทางไลน์	1	0	0
16. ท่านมีเรื่องเล่าความสำเร็จในการป้องกันโควิด-19 ในไซต์งานของท่านกี่เรื่อง เรื่องละ 1 คะแนน			
a. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การปรับเปลี่ยนสิ่งแวดล้อม 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
b. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม DMHTTA 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
c. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การคัดกรอง การส่งต่อ ระบบบริการ 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
d. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การดูแลที่พักคนงาน 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
e. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การดูแลการเดินทางของคนงาน 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
f. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การดูแลครอบครัวของคนงาน 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
g. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การดูแลผู้ติดเชื้อ 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
h. เรื่องเล่าความสำเร็จเกี่ยวกับ การปรับเปลี่ยนนโยบาย ข้อตกลงใน ไซต์งานหรือหน่วยงาน 1/เรื่อง	1/เรื่อง	0	0
17. ในภาพรวม ท่านได้สร้างผู้ที่มีความรอบรู้ด้านสุขภาพในการป้องกันโควิด-19 ในหน่วยงานของท่านกี่คน ต้องมีอย่างน้อย 2 คน	1/คน	0	0



## ภาคผนวก ก

หน่วยงานและการติดต่อขอความช่วยเหลือการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดโรคโควิด-19

### 1. ภาครัฐ

พื้นที่กรุงเทพมหานคร:

- ก. สำนักงานเขต (ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ฝ่ายโยธา และฝ่ายเทศกิจ)
- ข. ศูนย์บริการสาธารณสุขของเขต (แพทย์, พยาบาลเยี่ยมบ้าน, พยาบาลโรคติดต่อ)
- ค. โรงพยาบาลในสังกัดกรุงเทพมหานคร และโรงพยาบาลเอกชนที่เป็นคู่สัญญากับสำนักงานประกันสังคม
- ง. สำนักงานมัย กรุงเทพมหานคร
- จ. สำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร
- ฉ. สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร
- ช. สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค
- ซ. สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง กรมอนามัย

ต่างจังหวัด:

- ก. หน่วยงานด้านสุขภาพ ได้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาล (ฝ่ายเวชกรรมสังคม) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ศูนย์บริการสาธารณสุขในเขตเทศบาล โรงพยาบาลในสังกัดกระทรวงกลาโหม โรงพยาบาลเอกชนที่เป็นคู่สัญญากับสำนักงานประกันสังคม และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เป็นต้น
- ข. หน่วยงานด้านปกครอง ได้แก่ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาล อำเภอ องค์การบริหารส่วนจังหวัด เป็นต้น
- ค. หน่วยงานด้านความมั่นคง ได้แก่ กองกำลังที่สังกัดกองทัพบกต่าง ๆ ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง สถานีตำรวจ เป็นต้น



2. สถานประกอบการ ได้แก่ ผู้จัดการสถานที่ก่อสร้าง (Project Manager), ผู้จัดการฝ่ายบุคคล (HR Manager), หัวหน้าที่พักคนงาน (Camp Boss), เจ้าหน้าที่ด้านความปลอดภัยในการทำงานวิชาชีพ (Safety Officer), หัวหน้าผู้คุมงานก่อสร้าง (Foreman) และล่ามแปลภาษา (Translator)

3. องค์กรภาคประชาสังคม ได้แก่ วัด มูลนิธิ องค์กรพัฒนาเอกชน องค์กรระหว่างประเทศ ฯลฯ

หน่วยงานที่ให้ความช่วยเหลือ

ต้องการข้อมูลการป่วยโควิด-19 ต้องการประสานหาเตียงว่างในโรงพยาบาล รวมถึงปัญหาอื่น ๆ ติดต่อ สายด่วน ดังนี้

สายด่วน	หน่วยงาน
1330	สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ แจ้งขอเข้ารับรักษาตัวที่บ้าน ประสานหาเตียงผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร และต่างจังหวัด ตลอด 24 ชั่วโมง
1323	ปรึกษาปัญหาด้านสุขภาพจิต เครียด กังวล ไม่สบายใจ ซึมเศร้า ตลอด 24 ชั่วโมง
1422	กรมควบคุมโรค สอบถามข้อสงสัย ขอคำแนะนำ ความช่วยเหลือเรื่องโควิด-19 หรือรับแจ้งเหตุ ผู้ที่มีอาการป่วยเข้าเกณฑ์สงสัย รวมไปถึงประสานงานโรงพยาบาล โทร.ฟรี ตลอด 24 ชั่วโมง (For Foreigner Call 0-9684-7820-9)



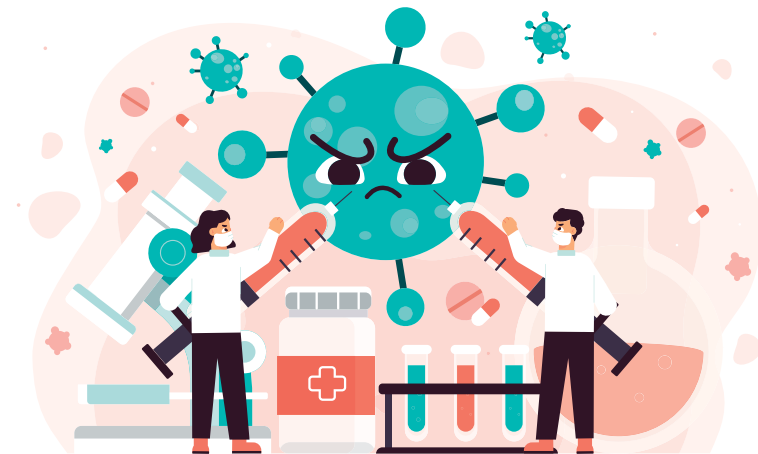
สายด่วน	หน่วยงาน
1668	กรมการแพทย์ ให้คำปรึกษาผู้ป่วยโควิด-19 ปรึกษาเรื่องการปฏิบัติตัวระหว่างรอเตียง รับข้อมูล ผู้ป่วยคัดแยกผู้ป่วยตามระดับความรุนแรง รวมทั้งประสานหาเตียงให้ผู้ติดเชื้อที่ ยังไม่สามารถเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร และ ปริมณฑล โดยจะส่งข้อมูลต่อไปยัง 1669 ให้บริการทุกวัน เวลา 08.00-22.00 น.
1669	สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.) แจ้งเหตุฉุกเฉินทั้งผู้ป่วยและผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุ เป็นศูนย์กลางในการรับข้อมูล จากโรงพยาบาล สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง และแชทไลน์สบายดีบอด ในการจัดสรรเตียงในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โทร.ฟรี ตลอด 24 ชั่วโมง
1646	ศูนย์บริการแพทย์ฉุกเฉิน (ศูนย์เฮอร์วีน) แจ้งเหตุฉุกเฉินทั้งผู้ป่วยและผู้บาดเจ็บจากอุบัติเหตุ ในเขตพื้นที่ กทม. เป็นศูนย์ สั่งการกลางในการประสานไปยังโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุดในการรับผู้ป่วย ให้บริการ ตลอด 24 ชั่วโมง
1506	สำนักงานประกันสังคม เชื้อสิทธิประกันสังคม
1648	องค์การเภสัชกรรม สอบถามเกี่ยวกับยา
1330 กด 12	สายด่วน สปสช.
1426	สายด่วน สปส.



## ภาคผนวก ง



**คิวอาร์โค้ด :** คำแนะนำด้านสาธารณสุขเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่เกี่ยวข้องกับกิจการก่อสร้าง



## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย

### คณะวิชาการ

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

รศ. ดร.ชนวนทอง ธนสุกาญจน์ คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ศ. ดร.นพ.พรชัย สิทธิศรีณกุล ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน

กรมควบคุมโรค

พญ.วรรณภา หาญเชาว์วรกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ

สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร

1. นางวันพร ศรีเลิศ ผู้อำนวยการสำนักงานสุขภาพสิ่งแวดล้อม

2. นางสาวจกมลวิณี บุญพิเศษ นักวิชาการสุขภาพปฏิบัติการ

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

นายณรงค์ฤทธิ์ ไถ่ฉิม ผู้อำนวยการกลุ่มงานมาตรฐานวิศวกรรมความปลอดภัย  
ในการทำงาน

สมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย

1. นายพรนริศ ขวัญไชยสิทธิ์ นายกสมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย

2. นายอดิเรก แสงใสแก้ว อุปนายกและเลขาธิการสมาคมอสังหาริมทรัพย์ไทย

สมาคมอุตสาหกรรมก่อสร้างไทย

นายกฤษดา จันทน์จำรัสแสง อุปนายกสมาคมอุตสาหกรรมก่อสร้างไทย

สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.)

1. นพ.สมชาย ธีระปรกรณ์ ประธานคณะกรรมการวิชาการ  
ภายใต้คณะกรรมการจัดสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ  
พ.ศ. 2564-2565

2. นางสาวฐิติพร คหัญญา ผู้เชี่ยวชาญ

3. นางสาวนันทพร เตชะประเสริฐสกุล ผู้อำนวยการ

### เครือข่ายองค์กรด้านประชากรข้ามชาติ (MWG)

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. นายอดิสร เกิดมงคล           | ผู้ประสานงานเครือข่ายองค์กรด้านประชากรข้ามชาติ (MWG) |
| 2. นางสาวหลินฟ้า อุทัยชัย      | ผู้จัดการโครงการ มูลนิธิศูนย์นิคมแห่งประเทศไทย       |
| 3. ดร.สุรศักดิ์ ธนสุวรรณยางกูร | องค์การอนามัยโลก (WHO) ประเทศไทย                     |
| 4. นายชูวงศ์ แสงคง             | มูลนิธิรักษ์ไทย                                      |

### กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1. ดร.อัมพร จันทวิบูลย์         | นักวิชาการสาธารณสุขทรงคุณวุฒิ (ด้านสุขภาพ)  |
| 2. นพ.เอกชัย เพียรศรีวัชรา      | ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมสุขภาพ กรมอนามัย    |
| 3. นายสมชาย ตู่แก้ว             | ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย |
| 4. นางสาวปริญญ์ ใหมเจริญศรี     | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                      |
| 5. นายศมกานต์ ทองเกลี้ยง        | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                      |
| 6. นางสาวปาริชาติ จำนงการ       | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                      |
| 7. นางสาวกัญญา พิมพ์สิดา        | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                      |
| 8. นางสาวกัลยลักษณ์ ทับทิมใส    | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                      |
| 9. นายพิสิฐ วีระพันธ์           | ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย                |
| 10. นางสาวผาติมา ไบนาหวี        | ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย                |
| 11. นางสาวปริญญ์ เรืองศิริธนนิช | สำนักสุขภาพอาหารและน้ำ                      |
| 12. นางสาวธรรพร ปลื้มสูตร       | สำนักสุขภาพอาหารและน้ำ                      |

### รายชื่อผู้เรียบเรียง (กองบรรณาธิการ)

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 1. ดร.อัมพร จันทวิบูลย์      | นักวิชาการสาธารณสุขทรงคุณวุฒิ (ด้านสุขภาพ) |
| 2. พญ.วรรณภา หาญเชาว์วรกุล   | ผู้ทรงคุณวุฒิ                              |
| 2. นางสาวปริญญ์ ใหมเจริญศรี  | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                     |
| 3. นายศมกานต์ ทองเกลี้ยง     | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                     |
| 4. นางสาวปาริชาติ จำนงการ    | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                     |
| 5. นางสาวกัญญา พิมพ์สิดา     | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                     |
| 6. นางสาวกัลยลักษณ์ ทับทิมใส | สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม                     |



สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม  
กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข  
ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี  
โทรศัพท์ 0-2590-4255 โทรสาร 0-2590-4255  
<http://env.anamai.moph.go.th>



---

เอกสารขอข้อมูลสถิติอุบัติเหตุทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3143 ประจำปี 2566



บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด

THAI-CHINESE RAYONG INDUSTRIAL REALTY DEVELOPMENT CO.,LTD.

126/33, 35 อาคารเออร์โก ชั้น 9 ถนนกรุงธนบุรี แขวงบางลำพูล่าง เขตคลองสาน กรุงเทพมหานคร 10600

ที่ ENV23/101

วันที่ 11 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอข้อมูลด้านคมนาคมขนส่ง

เรียน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงระยอง

เนื่องด้วยโครงการนิคมอุตสาหกรรมหนองละลอก จะต้องดำเนินการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ประจำเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2566 เพื่อเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา

ในการจัดทำรายงานดังกล่าวจำเป็นต้องขอข้อมูลด้านคมนาคมขนส่ง เกี่ยวกับสถิติการเกิดอุบัติเหตุบนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3143 ซึ่งอยู่ในพื้นที่ความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงจังหวัดระยอง ในกรณีนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จัดเตรียมข้อมูลสถิติอุบัติเหตุบนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3143 ประจำปี 2566

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

บริษัท พัฒนาอสังหาริมทรัพย์เพื่อการอุตสาหกรรมระยอง ไทย-จีน จำกัด



  
(นายจ้าว ปิง)

กรรมการบริษัทฯ

บุคคลประสานงาน

คุณสมชัย กิริติพงศ์

รองผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม

โทร. 091-774-0911

Email: k.somchaitc@gmail.com

ธพด

๑๔ ธ.ค. ๒๕๖๖

038-611590