

"พระคุณแม่ยิ่งใหญ่เกินใดเปรียบ  
จะหาใครมาเทียบยากจักหา  
ประพุดดีดีด้วยใจกายวาจา  
ประกาศคุณมารดาต่อแผ่นดิน"

๑๒ สิงหาคม วันแม่แห่งชาติ



• ขอพระองค์ •  
**ทรงพระเจริญ**

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม ขอเดชะ  
ข้าพระพุทธเจ้า คณะผู้บริหาร และพนักงาน บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน)

Leading Innovative and Reliable Steel Company

# ข่าวคนเหล็ก

เอสเอสไอ



ปีที่ 13 ฉบับที่ 214 ประจำวันที่ 1 สิงหาคม 2565

## เสริมศักยภาพสื่อสารอสม.บางสะพาน เหล็กสหวิริยาจัดเวทีฝึกนำเสนอผลงาน

พัฒนาศักยภาพ อสม.บางสะพาน  
กลุ่มเหล็กสหวิริยา จัดฝึกอบรมเชิง  
ปฏิบัติการ หลักสูตร “การพูดเพื่อนำ  
เสนอมผลงาน” ให้แก่ตัวแทนเจ้าหน้าที่  
สาธารณสุข ประจำโรงพยาบาล  
ส่งเสริมสุขภาพตำบล และตัวแทน  
เจ้าหน้าที่โรงพยาบาลบางสะพาน  
จำนวน 15 แห่ง เพื่อฝึกทักษะการ  
สื่อสารและการนำเสนอผลงาน  
พร้อมสร้างความมั่นใจในการพูด  
ในที่สาธารณะ ผู้ช่วยสาธารณสุข  
อำเภอผุย การพูดในที่ชุมชน  
และการนำเสนอผลงาน ถือเป็น  
คุณสมบัติสำคัญของเจ้าหน้าที่  
ที่จำเป็นต้องมี **อ่านต่อ น.2**



### รอนรักร่วมเหล็ก



#### ● กลุ่มเหล็กสหวิริยาสาขาระดม บางสะพานยังยืน วางซังกอกเพิ่มที่อยู่ ปลาแม่รำพึง-พงศประศาสน์

กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมกับ เครือข่ายประมง  
พื้นบ้านบางสะพาน สำนักงานประมงอำเภอ  
บางสะพาน หน่วยงานป้องกันทางทะเลและชายฝั่ง  
บางสะพาน สมาคมชาวประมงบางสะพาน เครือข่าย  
ประมงพื้นบ้านบางสะพาน กลุ่มประมงพื้นบ้านบ้าน  
ต้นทองหลาง และกลุ่มประมงพื้นบ้านบ้านอ่าวยาง  
จัดกิจกรรมวางซังกอก(บ้านปลา) บริเวณตั้งแต่  
ชายหาดบ้านต้นทองหลาง ม.9 ต.พงศประศาสน์  
ไปจนถึงบ้านอ่าวยาง ต.แม่รำพึง รวม 10 จุด  
เพื่อเพิ่มความสมบูรณ์ระบบนิเวศชายฝั่งทางทะเล  
ควบคู่ไปกับการส่งเสริมศักยภาพประมงพื้นบ้าน  
บางสะพานสู่ความยั่งยืน โดยเป็นกิจกรรมต่อเนื่อง  
จากการวางซังกอกที่ชายหาดบ้านฝ้ายท่าเมื่อเดือน  
มิถุนายนที่ผ่านมา

**SSi Green Products Ep.1**

**“ผลิตภัณฑ์เหล็กที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”**

11 เกณฑ์พิจารณารับรองผลิตภัณฑ์เหล็กของเอสเอสไอที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

<b>01</b> Degradable สินค้าสามารถย่อยสลายได้	<b>02</b> Design for disassembly ออกแบบให้สามารถแยกชิ้นได้	<b>03</b> Extended life product ผลิตภัณฑ์ที่มีอายุการใช้งานยาวนาน	<b>04</b> Recovered energy ใช้พลังงานที่นำกลับมาใช้ใหม่	<b>05</b> Recyclable สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้	<b>06</b> Reduced energy consumption ใช้พลังงานที่ลดลง
<b>07</b> Reduced resource use ใช้ทรัพยากรที่ลดลง	<b>08</b> Reusable and refillable สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้	<b>09</b> Waste reduction ลดของเสีย	<b>10</b> Renewable energy ใช้พลังงานทดแทน	<b>11</b> Greenhouse Gas Reduction ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	

**อ่านต่อ น.3**

กลุ่มเหล็กสหวิริยาจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “การพูดเพื่อนำเสนอมผลงาน” เป็นระยะเวลา 3 วัน ให้แก่ตัวแทนสมาชิก อสม.ตัวแทนเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ประจำโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลและตัวแทนเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลบางสะพาน เพื่อส่งเสริมทักษะการสื่อสารและการนำเสนอผลงาน สร้างความมั่นใจในการพูดในที่สาธารณะ โดยมีวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิร่วมถ่ายทอดความรู้และความสามารถ ทั้งนี้ได้รับเกียรติจากนายสุจิต ชูจันทร์ ผู้ช่วยสาธารณสุขอำเภอบางสะพาน เป็นประธานเปิดกิจกรรมและมอบใบประกาศนียบัตรแก่ผู้ผ่านการฝึกอบรม ณ เดอะ คาแนล การ์เดน รีสอร์ท อำเภอท่าช้าง จังหวัดเพชรบุรี



#### ● กลุ่มเหล็กสหวิริยาร่วมโครงการ ฟอกทรายคืนสู่ทะเล-สนับสนุนน้ำดื่ม

กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมโครงการฟอกทรายคืนสู่ทะเลและเก็บขยะบริเวณชายหาดอ่าวบ่อทองหลาง(วัดบ่อทองหลาง) หมู่ที่ 3 ตำบลแม่รำพึง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดโดยหน่วยงานป้องกันและปราบปรามประมงอำเภอบางสะพาน(ประจวบคีรีขันธ์) เพื่อเป็นการอนุรักษ์และฟื้นฟู สภาพแวดล้อมชายหาดตามแนวชายฝั่ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมกว่า 70 คน จากหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ประกอบด้วย กลุ่มเหล็กสหวิริยา หน่วยงานป้องกันและปราบปรามประมงอำเภอบางสะพาน (ประจวบคีรีขันธ์) สำนักงานประมงอ.บางสะพาน สมาคมชาวประมงอำเภอบางสะพาน และกลุ่มประมงพื้นบ้านอำเภอบางสะพาน

นอกจากนี้กลุ่มเหล็กสหวิริยา ได้สนับสนุนน้ำดื่ม ในกิจกรรมดังกล่าว โดยมี นายภาณุโรจน์รัตน์ ประมงอำเภอบางสะพานและนายสมนึก ไทโยมคาน ทิวทัศน์หน่วยงานและปราบปรามประมงทะเลบางสะพาน เป็นผู้รับมอบ

**เสริมสุขภาพแครง-สร้างโอกาสครอบครัว**

**SSiรันฟอร์เฟรนด์มอบ42ทุนบุตรพนักงาน**

กิจกรรม “SSi Run For Friends” นำเงินรายได้จากค่าสมัครวิ่ง และเงินสนับสนุนโครงการจากบริษัทมอบเป็นทุนการศึกษาให้แก่บุตรพนักงานที่เรียนดี เพื่อสร้างขวัญกำลังใจให้บุตรพนักงานที่มีความตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างต่อเนื่อง รวมทุนการศึกษาทั้งสิ้น 42 ทุน พร้อมส่งเสริมสุขภาพที่ดีของพนักงานและครอบครัวพนักงาน **อ่านต่อ น.3**

**SSi ร่วมพันธมิตร 5 อุตสาหกรรมหลัก**

**จัดตั้ง CCUS Consortium มุ่งเป้า Net Zero**

ANNOUNCEMENT OF THAILAND CCUS TECHNOLOGY CONSORTIUM

**อ่านต่อ น.2**



### เสริมศักยภาพ

ต่อจากหน้า 1

ด้านผู้บริหารกลุ่มเหล็กสหวิริยา พร้อมขับเคลื่อนพัฒนาสังคมให้คุณภาพชีวิตของคนบางสะพานได้อย่างยั่งยืน

ผู้สื่อข่าว “ชาวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า เมื่อระหว่างวันที่ 19-21 กรกฎาคม 2565 ที่ผ่านมา กลุ่มเหล็กสหวิริยา จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “การพูดเพื่อนำเสนอผลงาน” ให้แก่ตัวแทนสมาชิกอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตัวแทนเจ้าหน้าที่สาธารณสุขประจำโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และตัวแทนเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลบางสะพาน รวมจำนวน 15 แห่ง มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 45 คน เพื่อส่งเสริมทักษะการสื่อสารและการนำเสนอผลงาน สร้างความมั่นใจในการพูดในที่สาธารณะ และพัฒนาเทคนิคการเล่าเรื่องที่สามารถนำไปปรับใช้กับการพูดในโอกาสต่างๆ ได้ ซึ่งวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความรู้และความสามารถมาถ่ายทอดความรู้ อาทิ เรื่อง 1) หลักการพูดในที่ชุมชน 2) การฝึกพูด 3) การแนะนำและสอนวิธีการทำ Power Point เพื่อการนำเสนอที่มีประสิทธิภาพ 4) การทบทวนปรับแก้ไข การนำเสนอผลงานให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น และ 5) การถ่ายทอดประสบการณ์ในการเข้าประกวด อสม.ดีเด่น รวมถึงแนวคำถามของคณะกรรมการ และแนวทางการตอบคำถาม โดยได้รับเกียรติจากนายสุดใจ ชูจันทร์ ผู้ช่วยสาธารณสุขอำเภอบางสะพาน เป็นประธานเปิดกิจกรรมและมอบใบประกาศนียบัตรแก่ผู้ผ่านการฝึกอบรม ณ เดอะ คาแนล การ์เดน รีสอร์ท อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี

ด้านนายผดุงศักดิ์ ปรานอุดมรัตน์ หัวหน้าสำนักงานพัฒนาที่ยั่งยืนและสื่อสารกลุ่ม เอสเอสไอ กล่าวว่า “กลุ่มเหล็กสหวิริยา ดำเนินกิจกรรมต่างๆ ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ องค์กรทางสังคม และชุมชนในพื้นที่อำเภอบางสะพานมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อร่วมเป็นหน่วยงานที่ผลักดันและขับเคลื่อนพัฒนาสังคมให้คุณภาพชีวิตของคนบางสะพานได้อย่างยั่งยืน

ซึ่งการฝึกอบรมฯ หลักสูตร “การพูดเพื่อนำเสนอผลงาน” แสดงถึงความตั้งใจจริงของกลุ่มเหล็กสหวิริยาที่พร้อมร่วมพัฒนาศักยภาพด้านการพูด การนำเสนอผลงานให้กับ อสม. และสำนักงานสาธารณสุขอำเภอบางสะพาน โดยมีตัวแทน สมาชิก อสม.ที่ผ่านการคัดเลือกให้เข้าประกวดผลการดำเนินงาน ตัวแทนเจ้าหน้าที่สาธารณสุข ประจำโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และโรงพยาบาลบางสะพาน พร้อมทั้งตัวแทนเจ้าหน้าที่กลุ่มเหล็กสหวิริยา รวมจำนวนทั้งสิ้น 45 คน เข้าร่วมการฝึกอบรมในครั้งนี้ด้วย” นายสุดใจ ชูจันทร์ ประธานในพิธีกล่าวว่า

“การฝึกอบรมครั้งนี้เป็นหลักสูตรที่มีประโยชน์ต่อเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และสมาชิก อสม. สำหรับการนำไปประยุกต์ใช้ในการทำงานอย่างมาก โดยเฉพาะการพูดในที่ชุมชน และการนำเสนอผลงาน ถือเป็นคุณสมบัติสำคัญของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และสมาชิก อสม. ที่จำเป็นต้องมี และ

การนำเสนอผลงานด้วย Power Point นายวิญญู ศิริรัตน์ชัยกุล และนางสาวอารีรัตน์ ศิริรัตน์ชัยกุล ตลอดระยะเวลา 2 วันอย่างเต็มที่ รวมถึงการทบทวนปรับแก้ไข การนำเสนอผลงานให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น อาจารย์ปัทมา สนธิทรัพย์ ผู้เชี่ยวชาญงานพัฒนาชุมชน ให้สัมภาษณ์กับผู้สื่อข่าวว่า



ยังมีหน่วยงานภาคเอกชนในพื้นที่ร่วมขับเคลื่อนและพัฒนาศักยภาพงานด้านสาธารณสุขชุมชนมาอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกิดการมีส่วนร่วมระหว่างภาคเอกชนและชุมชนในพื้นที่เพื่อกำหนดทิศทางดำเนินงานอย่างเหมาะสม

วันนั้นผมมีความยินดีและเป็นเกียรติอย่างมากที่ได้เข้าร่วมโครงการพัฒนาศักยภาพของ อสม.บางสะพาน ซึ่งการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ จะทำให้เจ้าหน้าที่ทุกท่านได้ฝึกฝนและเรียนรู้การพูดและการนำเสนอผลงานเพิ่มขึ้น ขอให้ทุกท่านที่มีโอกาสได้มาเข้าร่วมกิจกรรมวันนี้ใช้เวลาเรียนรู้ให้คุ้มค่า เพื่อนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้สำหรับการดำเนินงานภายในพื้นที่ของตนเองครับ” สำหรับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว จัดขึ้นระหว่างวันที่ 19-21 กรกฎาคม 2565 ประกอบด้วย 1) หลักการพูดในที่ชุมชน 2) การฝึกพูด 3) การแนะนำและสอนวิธีการทำ Power Point เพื่อการนำเสนอที่มีประสิทธิภาพ 4) การทบทวนปรับแก้ไข การนำเสนอผลงานให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น 5) การถ่ายทอดประสบการณ์ในการเข้าประกวด อสม.ดีเด่น รวมถึงแนวคำถามของคณะกรรมการ และแนวทางการตอบคำถาม และ 6) พิธีมอบใบประกาศนียบัตรแก่ผู้ผ่านการฝึกอบรม

โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับฟังการบรรยายความรู้ เรื่อง “หลักการพูดในที่ชุมชน” ฐาน 4 ซึ่งได้รับเกียรติจากอาจารย์ปัทมา สนธิทรัพย์ อาจารย์ผู้เชี่ยวชาญงานพัฒนาชุมชน และมีวิทยากรร่วมฝึก

“รู้สึกเป็นเกียรติและดีใจที่ได้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการนี้มาอย่างต่อเนื่อง และเห็นทุกๆ การพัฒนาของเจ้าหน้าที่ทุกคนที่มีความตั้งใจฝึกปฏิบัติร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการทำกิจกรรมทุกขั้นตอน และขอให้ทุกท่านนำสิ่งที่ได้รับไปต่อยอดการพัฒนาตนเองและขยายผลส่งต่อไปให้ผู้อื่นอย่างชัดเจน เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการทำงานต่อไป”

นางปภาดา อมรปิยะกฤษฎ์ เจ้าหน้าที่รพ.สต.บ้านวังน้ำเขียว บอกว่า “โครงการนี้ช่วยเสริมด้านบุคลิกภาพการยื่นการพูด การใช้น้ำเสียง สามารถนำไปต่อยอดประยุกต์ใช้ประโยชน์ได้จริง ทั้งวิชาการ เทคนิค รวมถึงการสร้างพลังสร้างความมั่นใจให้กับผู้เข้ารับการอบรม ซึ่งบางท่านไม่มีประสบการณ์ด้านการพูดนำเสนอผลงาน แต่มีความพยายามและตั้งใจฝึกปฏิบัติทุกขั้นตอนเพื่อฝึกพัฒนาบุคลากรทางการแพทย์ของอำเภอบางสะพานให้ดีขึ้น”

เช่นเดียวกับนางดวงพร รัตมี เจ้าหน้าที่รพ.สต.บ้านวังน้ำเขียว เล่าว่า “นี่เป็นครั้งแรกที่มีโอกาสเข้าร่วมอบรมการพูด รู้สึกตื่นเต้น กังวล เครียด กลัวว่าตนเองจะทำได้ และขอชื่นชมวิทยากรที่ช่วยฝึกให้มีความกล้าแสดงออกขึ้น กล้าพูดต่อหน้าในที่ชุมชนมากขึ้น โดยสิ่งที่ได้รับการฝึกอบรมครั้งนี้ จะนำไปเตรียมความพร้อมเข้าประกวดในพื้นที่ และปรับใช้กับชีวิตประจำวัน พร้อมจะถ่ายทอดประสบการณ์ให้เพื่อน ๆ อสม.ที่ไม่ได้มาร่วมกิจกรรมในวันนี้ด้วยค่ะ”

นางชุตริ ผิวขาว เจ้าหน้าที่รพ.สต.บ้านทุ่งขี้ต่าย ให้สัมภาษณ์ว่า “รู้สึกดีใจที่ได้เข้าร่วมอบรมฝึกพัฒนาตนเองร่วมกับเพื่อนๆ อสม.ในพื้นที่ข้างเคียง เพราะ อสม.จะลงพื้นที่ปฏิบัติงานส่วนใหญ่ เมื่อถูกมอบหมายให้นำเสนอของตนเองเกิดอาการประหม่าไม่กล้าพูด เวทีนี้จึงนับว่าเป็นการฝึกพูดสำหรับเจ้าหน้าที่ได้เป็นอย่างดี เรียนรู้เทคนิควิธีการพูด การยืน และที่สำคัญมันช่วยให้มีความกล้าแสดงออกเพิ่มขึ้นด้วย”

นอกจากนี้ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับฟังประสบการณ์ในการเข้าประกวด อสม.ดีเด่น แนวคำถามของคณะกรรมการ และแนวทางการตอบคำถาม โดยมีนายมาณฑุ ทองมา ประธาน อสม.อำเภอบางสะพาน เป็นผู้ถ่ายทอดเรื่องราวเพื่อให้ตัวแทนสมาชิกอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตัวแทนเจ้าหน้าที่สาธารณสุขประจำโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และตัวแทนเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลบางสะพาน ได้เตรียมความพร้อมและสามารถนำไปประยุกต์ปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองต่อไป

**ส่งเสริมชื่อเสียงเมืองทองนคร กลุ่มเหล็กสหวิริยาสับสนับสนุนงานท่องเที่ยวบางสะพาน**

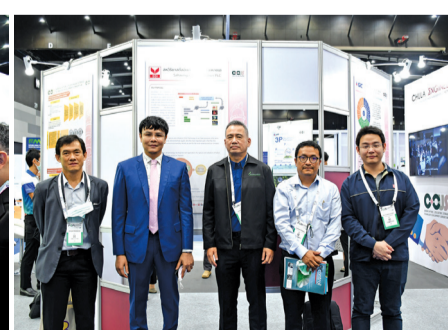
กลุ่มเหล็กสหวิริยา ร่วมสนับสนุนการจัดงาน “ท่องเที่ยวบางสะพาน ตำนานเมืองทอง” ครั้งที่ 13 ประจำปี 2565 ระหว่างวันที่ 8-17 กรกฎาคม 2565 เพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวอำเภอบางสะพาน โดยนายเลิศยศ แยมพลา นายอำเภอบางสะพาน ประธานในพิธีเปิด เป็นผู้รับมอบ ณ เวทีลานวัดเขาโบสถ์ (พระอารามหลวง) อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

มุ่งสู่ธุรกิจคาร์บอนต่ำ ฐรภยังยืน โลกยั่งยืน บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ ให้ความสำคัญกับการจัดการเพื่อลดปัญหาภาวะเรือนกระจกผ่านกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้พลังงาน ทรัพยากร รวมถึงการเกิดขยะ ของเสีย และมลพิษ จากกระบวนการดำเนินธุรกิจ ซึ่งนำไปสู่ภาวะโลกร้อนและการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศผ่านกิจกรรมที่สำคัญ อาทิ รายงานการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กร ร่วมเป็นสมาชิกคาร์บอนนิวทรัลประเทศไทย มุ่งเน้นการใช้ทรัพยากรและพลังงานหมุนเวียน พัฒนาศักยภาพที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ร่วมโครงการ Life Cycle Assessment (LCA) ร่วมกับ Worldsteel Association และร่วมกับพันธมิตรจัดตั้ง CCUS Consortium มุ่งเป้า Net zero โดยเมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565 ที่ผ่านมา บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ นำโดยนายกิตติศักดิ์ มาพะเนา ประธานเจ้าหน้าที่เทคโนโลยีกลุ่ม (คนแรกจากซ้าย) ร่วมการประชุมจัดตั้งกลุ่มความร่วมมือการพัฒนาเทคโนโลยีด้านการดักจับใช้ประโยชน์ และกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ “CCUS Consortium” (CCUS) ร่วมกับผู้บริหารขององค์กรสมาชิก ได้แก่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (PTT) บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) (PTTEP) บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) บริษัท

## SSI ร่วมพันธมิตร 5 อุตสาหกรรมหลัก จัดตั้ง CCUS Consortium มุ่งเป้า Net Zero

เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (SCG Cement) บริษัท บางกอกอินดัสเทรียลแก๊ส จำกัด (BIG) บริษัท พิกที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)(PTTGC) บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) (GPSC) และพันธมิตรภาคการศึกษาได้แก่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภายในงาน Future Energy Asia 2022 โดยมีนางปรเมศกัญญา วัณนิแพทย์ รองปลัดกระทรวงพลังงาน ให้เกียรติร่วมเป็นสักขีพยาน พร้อมด้วยหน่วยงานภาครัฐและองค์กร

สาธารณะเป็นต้นไป ภาครัฐได้แก่ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค สำหรับกลุ่มความร่วมมือการพัฒนาเทคโนโลยีด้านการดักจับใช้ประโยชน์ และกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ “CCUS Consortium” เกิดจากการร่วมกันจัดตั้งระหว่างศูนย์เทคโนโลยีและวิศวกรรมเพื่อเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสมาชิกใน 5 กลุ่มอุตสาหกรรมหลัก คือ กลุ่มอุตสาหกรรมน้ำมันและแก๊ส (oil & gas) ซีเมนต์(cement) เหล็ก(steel) เคมี(chemical) และพลังงาน (power) เพื่อส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาและการแก้ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจากก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ผ่านการจัดกิจกรรมต่างๆ อีกทั้งผลักดันและพัฒนาเทคโนโลยี CCUS ให้มีทิศทางที่สอดคล้องกับเทคโนโลยี สังคม เศรษฐกิจ และกฎหมายของประเทศไทย พร้อมขับเคลื่อนองค์กรและประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero)





# รับฟอร์ม

ต่อจากหน้า 1

ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี ผู้บริหารเผยบุคลากรทุกคนเป็นทรัพยากรสำคัญในการขับเคลื่อนธุรกิจขององค์กรให้เดินหน้า ทุนการศึกษาจะเป็นส่วนสนับสนุนให้เยาวชนกลับมาพัฒนาพื้นที่บางสะพานบ้านเรา ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2565 บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ จัดกิจกรรมมอบทุนการศึกษาให้แก่บุตรพนักงานที่มีผลการเรียนดี และผ่านเกณฑ์การพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการโครงการ SSI Run For Friends ซึ่งนำรายได้จากการสมัครเข้าร่วมกิจกรรม และเงินสนับสนุนโครงการของบริษัทมอบเป็นทุนการศึกษาให้แก่บุตรพนักงาน จำนวนทั้งสิ้น 42 ทุน รวมมูลค่า 57,800 บาท โดยมีนายนาวา จันทนสุรคน กรรมการผู้จัดการใหญ่ และผู้บริหารเอสเอสไอ ร่วมสร้างขวัญกำลังใจใบบุตรพนักงาน และมอบทุนการศึกษา ณ ห้องประชุมออดิทอเรียม “เอสเอสไอ” (โรงงานบางสะพาน)

**นายนาวา จันทนสุรคน** กรรมการผู้จัดการใหญ่ “เอสเอสไอ” ร่วมแสดงความยินดีกับผู้ที่ได้รับทุนการศึกษา พร้อมกล่าวว่า “บุคลากรทุกคนเป็นทรัพยากรสำคัญในการขับเคลื่อนธุรกิจ

สำหรับเกณฑ์การพิจารณาให้ทุนของโครงการ “SSI Run For Friends” มีรายละเอียดดังนี้

- 1) ทุนการศึกษาระดับประถมศึกษา 1-3 ทุนละ 1,000 บาท ผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย) 3.50 ขึ้นไป
- 2) ทุนการศึกษาระดับประถมศึกษา 4-6 ทุนละ 1,000 บาท ผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย) 3.40 ขึ้นไป
- 3) ทุนการศึกษาระดับมัธยมศึกษา 1-3 ทุนละ 1,500 บาท ผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย) 3.20 ขึ้นไป และ 4) ทุนการศึกษาระดับมัธยมศึกษา 4-6 ทุนละ 1,500 บาท ผลการเรียน (เกรดเฉลี่ย) 3.00 ขึ้นไป

จากการจัดกิจกรรมรวมจำนวน 6 ครั้ง มีพนักงานเข้าร่วมจำนวน 180 คน โดยมีผู้เข้าร่วมโครงการที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาตัดสินจากคณะกรรมการของโครงการฯ ได้รับทุนการศึกษารวมจำนวนทั้งสิ้น 42 ทุน ดังนี้

- 1) ทุนการศึกษาระดับประถมศึกษา 1 - 3 จำนวน 4 ทุน (ทุนละ 1,000 บาท)
  - 2) ทุนการศึกษาระดับประถมศึกษา 4 - 6 จำนวน 12 ทุน (ทุนละ 1,000 บาท)
  - 3) ทุนการศึกษาระดับมัธยมศึกษา 1 - 3 จำนวน 12 ทุน (ทุนละ 1,500 บาท)
  - 4) ทุนการศึกษาระดับมัธยมศึกษา 4 - 6 จำนวน 14 ทุน (ทุนละ 1,700 บาท)
- ทั้งนี้ โครงการ SSI Run For Friends ครั้งถัดไป



ขององค์กรให้เดินหน้า “เอสเอสไอ” พร้อมผลักดันและสนับสนุนบุคลากรขององค์กรทุกคนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี รวมถึงคุณภาพชีวิตของครอบครัวพนักงานผ่านกิจกรรมโครงการต่างๆ เช่นโครงการ SSI Run For Friends ในวันนี้ได้นำเงินรายได้จากการสมัครเข้าร่วมกิจกรรมสมทบเข้ากองทุน “เพื่อนช่วยเพื่อน” เอสเอสไอ และมอบเป็นทุนการศึกษาแก่บุตรพนักงานที่เรียนดี สร้างขวัญกำลังใจให้เด็กและเยาวชนที่ตั้งใจเล่าเรียน และช่วยบรรเทาค่าใช้จ่ายให้กับครอบครัวพนักงานในสภาวะเศรษฐกิจช่วงนี้ได้ อีกทั้งทางด้วย ส่วนผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาค้างนี้ ขอให้ทุกคนรักษาผลการเรียนดีแบบนี้ต่อไป และมุ่งมั่นตั้งใจศึกษาเล่าเรียน เพื่ออนาคตจะนำความรู้และประสบการณ์กลับมาพัฒนาพื้นที่บางสะพานบ้านเราสืบไป”

เช่นเดียวกับ**นายธีระวุฒิ ล้อมพงษ์พิพัฒน์** หัวหน้าสายทรัพยากรบุคคลและธุรการเอสเอสไอ บอกว่า “โครงการ SSI Run For Friends จัดขึ้นต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 ซึ่งเปิดโอกาสให้พนักงานและครอบครัวพนักงานเอสเอสไอเข้าร่วมกิจกรรม แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 จึงต้องงดการจัดกิจกรรมที่มีการรวมตัวเป็นกลุ่มคนจำนวนมาก และเปลี่ยนรูปแบบการวิ่งมาเป็น “วิ่งที่ไหนก็ได้” โดยมีวัตถุประสงค์คือให้พนักงานใส่ใจสุขภาพมากขึ้น และขยายต่อการมีสุขภาพที่แข็งแรงให้กับครอบครัวพนักงานด้วย ส่วนเงินรายได้จากการเข้าร่วมกิจกรรมมอบเป็นทุนการศึกษาให้แก่บุตรพนักงานที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาจากคณะกรรมการโครงการครับ”

จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 27-28 สิงหาคม 2565 หรือสามารถสอบถามรายละเอียดของโครงการเพิ่มเติมได้ที่ บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) โรงงานเอสเอสไอบางสะพาน ฝ่ายพนักงานสัมพันธ์เอสเอสไอ (ERL) เบอร์โทร. 0-3269-1403-5 ตลอดเวลาทำการ

**นายสัญญา นงนุช** ผู้เข้าร่วมกิจกรรมให้สัมภาษณ์ว่า “ขอบคุณที่เอสเอสไอเปิดโอกาสให้พนักงานและครอบครัวพนักงานได้เข้าร่วมกิจกรรมขององค์กร นอกจากเป็นการใช้เวลาว่างร่วมกันของครอบครัวที่เกิดประโยชน์ต่อสุขภาพแล้ว ยังนำรายได้จากกิจกรรมสนับสนุนเป็นทุนการศึกษาแก่บุตรของพนักงานอีกด้วย”

ด้าน**นายสิทธิชัย สุขสวัสดิ์** ผู้เข้าร่วมกิจกรรม เล่าว่า “ส่วนตัวนั้นชื่นชอบการออกกำลังกายและตั้งใจทำเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งกิจกรรมนี้เปิดโอกาสเชิญชวนสมาชิกครอบครัวมาร่วมด้วยได้ ทำให้ช่วงเวลากារวิ่งนั้นเพิ่มความสนุกมากขึ้น โดยทุกครั้งจะมีของรางวัลแจกในแต่ละกิโลเมตรที่วิ่งได้ ในส่วนของรายได้ของค่าสมัครเข้าร่วมกิจกรรมยังมอบเป็นทุนการศึกษาให้แก่บุตรพนักงานด้วยครับ”

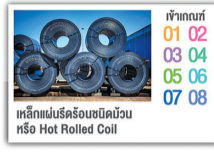
**เด็กชายชิษณุพงศ์ สุขสวัสดิ์** ผู้เข้าร่วมกิจกรรมและได้รับทุนการศึกษา ให้สัมภาษณ์ว่า “กิจกรรมนี้ทำให้ผมได้ออกกำลังกายร่วมกับครอบครัว เป็นการใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์และเสริมสร้างสุขภาพร่างกายให้มีความแข็งแรงเพิ่มขึ้น และสำหรับทุนการศึกษาที่ได้รับนั้น ยังช่วยเสริมกำลังใจด้านการเรียนอย่างมาก เพราะทำให้รู้ว่าสิ่งที่ผมตั้งใจมันไม่ได้สูญเปล่าเลยครับ”

## SSI Green Products Ep.1

# “ผลิตภัณฑ์เหล็กที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม”

11 เกณฑ์พิจารณารับรองผลิตภัณฑ์เหล็กของเอสเอสไอที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- |   |  |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|--|
| <b>01</b> Degradable<br>เป็นมิตรกับธรรมชาติ                     | <b>02</b> Design for disassembly<br>ผลิตภัณฑ์สามารถแยกชิ้นส่วนได้ง่าย  | <b>03</b> Extended life product<br>ผลิตภัณฑ์อายุการใช้งานยาวนาน | <b>04</b> Recovered energy<br>ผลิตจากพลังงานที่นำกลับมาใช้ใหม่ | <b>05</b> Recyclable<br>ผลิตภัณฑ์สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้         | <b>06</b> Reduced energy consumption<br>ใช้พลังงานน้อย |
| <b>07</b> Reduced resource use<br>มีการลดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติ | <b>08</b> Reusable and refillable<br>ผลิตภัณฑ์สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ | <b>09</b> Waste reduction<br>การลดของเสีย                       | <b>10</b> Renewable energy<br>การใช้พลังงานทดแทน               | <b>11</b> Greenhouse Gas Reduction<br>การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก |  |



**สวัสดิ์ศรี** “ผมเด็กชายเหล็กม้วน” วันนี้เรากลับมาพบกันในบทความ “เหล็กรักษ์โลก” กันอีกเช่นเคยครับ เมื่อครั้งที่แล้วผมได้พาพี่ๆ ทุกคนไปรู้จักกับประเภทของดากสิ่งแวดล้อมของเอสเอสไอกันแล้วนะครับ หากพี่ๆ ยังจำกันได้ดากสิ่งแวดล้อมของเอสเอสไอของเราได้ผ่านการรับรองดากสิ่งแวดล้อมประเภทที่ 2 หรือเป็นภาษาอังกฤษว่า “Self-declared Environment Claims” นั่นเองครับ สำหรับวันนี้ผมจะพาพี่ๆ ทุกคนไปทำความรู้จักกับผลิตภัณฑ์เหล็กของเอสเอสไอที่ผ่านการรับรองตามมาตรฐานดากสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีด้วยกันถึง 11 ประเภทผลิตภัณฑ์เลยนะครับ แต่สำหรับ Ep. นี้ผมจะนำมาให้พี่ๆ รู้จักเพียงแค่ 3 ผลิตภัณฑ์ก่อนนะครับ และใน Ep. ถัดไปผมจะนำน้องๆ ผลิตภัณฑ์มาทยอยเล่าให้พี่ๆ ฟังกัน อยากรู้กันแล้วใช่ไหมครับ ว่าผลิตภัณฑ์เหล็กของเอสเอสไอประเภทไหนบ้างที่ผ่านการรับรองว่าเป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ถ้าอยากรู้แล้ว...อย่ารอช้าตามผมมาเลยยยยย

ก่อนที่เราจะไปทำความรู้จักผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรองมาตรฐานดากสิ่งแวดล้อมของเอสเอสไอ ผมจะขอเล่าถึงเกณฑ์ที่ใช้สำหรับวัดความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของผลิตภัณฑ์ โดยผลิตภัณฑ์ที่จะผ่านการรับรองดากสิ่งแวดล้อมของเอสเอสไอนั้นจะต้องผ่านเกณฑ์ดังต่อไปนี้ อย่างน้อยหนึ่งตัวนะครับ ซึ่งเกณฑ์จะประกอบไปด้วย 1. Degradable เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถแตกสลายได้ 2. Design for disassembly ผลิตภัณฑ์มีการออกแบบเพื่อให้ง่ายต่อการแยกชิ้นส่วน 3. Extended life product ผลิตภัณฑ์มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน 4. Recovered energy ผลิตภัณฑ์สามารถนำพลังงานกลับมาใช้ใหม่ 5. Recyclable ผลิตภัณฑ์สามารถแปรสภาพใช้ใหม่ได้หรือมีส่วนประกอบจากวัสดุรีไซเคิลหรือมีการนำของเสียจากกระบวนการอื่นๆ มาใช้ใหม่ 6. Reduced energy consumption มีการลดการใช้พลังงานช่วงการผลิตและการกระจายสินค้า และ 7. Reduced resource use มีการลดการใช้ทรัพยากรช่วงการผลิตและการกระจายสินค้า 8. Reusable and refillable ผลิตภัณฑ์สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ 9. Waste reduction การลดของเสีย 10. Renewable energy การใช้พลังงานทดแทน และ 11. Greenhouse Gas Reduction การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และนี่ก็คือเกณฑ์ที่ทางเอสเอสไอใช้สำหรับการรับรองผลิตภัณฑ์เหล็กที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมครับ

ผมขอเริ่มต้นด้วยผลิตภัณฑ์ตัวแรกที่ผ่านการรับรองก็คือ “เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน” หรือ “Hot Rolled Coil” ซึ่งก็คือตัวผมนั่นเอง สำหรับเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนนั้น ผ่านเกณฑ์ความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมถึง 8 หัวข้อเลยนะครับ ประกอบด้วย 1. เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถแตกสลายได้ 2. ผลิตภัณฑ์มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน 3. ผลิตภัณฑ์

สามารถนำพลังงานกลับมาใช้ใหม่ 4. ผลิตภัณฑ์สามารถแปรสภาพใช้ใหม่ได้หรือมีส่วนประกอบจากวัสดุรีไซเคิลหรือมีการนำของเสียจากกระบวนการอื่นๆ มาใช้ใหม่ 5. การลดการใช้พลังงานช่วงใช้งาน 6. มีการลดการใช้ทรัพยากรช่วงการผลิตและการกระจายสินค้า 7. การลดของเสีย และ 8. การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เห็นไหมละครับ ว่าตัวผมเป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสูงมากเลยนะครับ

ส่วนผลิตภัณฑ์ตัวที่สองที่ผ่านการรับรองก็คือ “เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนประเภทล้างผิวและเคลือบน้ำมัน” หรือ “Hot Rolled Coil Picked & Oiled” ซึ่งเป็นน้องสาวสุดรักของผม และเป็นผลิตภัณฑ์ที่เกิดตามผมมาติดๆ เลยนะครับ สำหรับเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนประเภทล้างผิวและเคลือบน้ำมันนั้นได้ผ่านการพิจารณาเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมด้วยกันทั้งหมด 5 หัวข้อครับ ประกอบด้วย 1. เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถแตกสลายได้ 2. ผลิตภัณฑ์สามารถแปรสภาพใช้ใหม่ได้หรือมีส่วนประกอบจากวัสดุรีไซเคิลหรือมีการนำของเสียจากกระบวนการอื่นๆ มาใช้ใหม่ 3. ผลิตภัณฑ์สามารถนำพลังงานกลับมาใช้ใหม่ 4. มีการลดการใช้ทรัพยากรช่วงการผลิตและการกระจายสินค้า และ 5. การลดของเสีย บอกเลยว่าน้องสาวของผมก็มีความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมไม่แพ้ผมเลยนะครับ

และผลิตภัณฑ์ตัวที่สามที่ผ่านการรับรองก็คือ “เหล็กแผ่นม้วนชุบสังกะสีด้วยกรรมวิธีทางไฟฟ้า” หรือ “HEG” ได้ผ่านการพิจารณาเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมถึง 6 หัวข้อด้วยกันครับ ซึ่งประกอบด้วย 1. เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถแตกสลายได้ 2. ผลิตภัณฑ์มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน 3. ผลิตภัณฑ์สามารถนำพลังงานกลับมาใช้ใหม่ 4. ผลิตภัณฑ์สามารถแปรสภาพใช้ใหม่ได้หรือมีส่วนประกอบจากวัสดุรีไซเคิลหรือมีการนำของเสียจากกระบวนการอื่นๆ มาใช้ใหม่ 5. มีการลดการใช้ทรัพยากรช่วงการผลิตและการกระจายสินค้า และ 6. การลดของเสีย ซึ่งผมแอบทราบมาว่าผลิตภัณฑ์ HEG ของเอสเอสไอนั้นสามารถต้านทานการกัดกร่อนได้ดีกว่าชิ้นเหล็กประมาณ 25-40 เท่า สามารถเพิ่มอายุการใช้งานได้ถึง 2-7 ปีเลยนะครับ เห็นไหมละครับว่าผลิตภัณฑ์ของเราออกแบบและวิจัยให้มีความเป็นมิตรกับโลกของเราให้มากที่สุด

นี่เป็นเพียงยอดเด็กรุ่นที่ 3 ผลิตภัณฑ์แรกเท่านั้นนะครับ อีก 8 ผลิตภัณฑ์ที่เหลือนี้เองก็มีความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขนาดไหน ผมขอเก็บไว้ก่อนแล้วจะนำมาทยอยเล่าให้พี่ๆ ฟังในครั้งถัดไป และสำหรับวันนี้ผมต้องขอตัวลาไปก่อน แล้วพบกันกับเด็กชายเหล็กม้วน พร้อมสาระดีๆ ในบทความ “เหล็กรักษ์โลก” ในครั้งหน้านะครับ และเพื่อไม่ให้พลาดสาระความรู้และข่าวสารดีๆ แบบนี้ พี่ๆ อย่าลืมกดติดตามเพจ #SSIGroupThisWeek กันนะครับ สวัสดิ์ศรีครับ

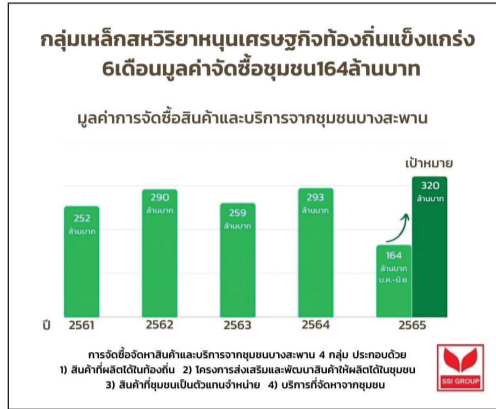




## กลุ่มเหล็กสหวิริยาหนุเมศธุรกิจท้องถิ่นเชิงแกร่ง 6 เดือนมูลค่าจัดซื้อชุมชน 164 ล้านบาท

นายพดุงเกียรติ แต่รุ่งเรือง หัวหน้าศูนย์ จัดหาก่อสร้าง เปิดเผยว่า กลุ่มเหล็กสหวิริยาหนุเมศฯ สนับสนุนสินค้าและบริการจากชุมชนบางสะพานอย่าง ต่อเนื่อง ด้วยการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนกลุ่มต่างๆ ในอำเภอบางสะพาน ให้เกิดการผลิตสินค้าที่ตรงกับ ความต้องการของโรงงาน รวมถึงส่งเสริมด้านการ ประชาสัมพันธ์ การพัฒนาสินค้าและบริการ และการ จัดซื้อ เพื่อให้เศรษฐกิจชุมชนมีความแข็งแกร่ง เกิดการ กระจายโอกาสทางเศรษฐกิจให้คนในชุมชนและท้องถิ่น รวมถึงลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ และลดอัตรา การย้ายถิ่นเพื่อทำงานในเมือง โดยในปี 2565 กลุ่ม เหล็กสหวิริยาได้ตั้งเป้าหมายการจัดซื้อชุมชนอยู่ที่ 320 ล้านบาท จากเดิมปี 2564 ที่มีการจัดซื้ออยู่ที่

293 ล้านบาทเพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.2 ซึ่งตั้งแต่เดือน มกราคม-มิถุนายน 2565 กลุ่มเหล็ก สหวิริยา ได้จัดซื้อ จัดหาสินค้าและ บริการจากชุมชน รวมแล้วเป็นมูลค่า 164 ล้านบาท ใน 4 กลุ่ม ประกอบด้วย 1) สินค้าที่ผลิตได้ในท้องถิ่น อาทิ เศษผ้าทำความสะอาด



บุคของขวัญ กระเช้าของขวัญ ดอกไม้ประดิษฐ์ พวงพุดจากกลุ่มแม่บ้าน และน้ำดื่มชุมชน 3) สินค้า

เครื่องแบบพนักงาน ที่ชุมชนเป็นตัวแกนจำหน่าย อาทิ อุปกรณ์สำนักงาน อุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ อุปกรณ์ก่อสร้าง และสินค้าอุปโภคบริโภค 2) โครงการส่งเสริม และพัฒนาสินค้าให้ ผลิตได้ในชุมชน อาทิ น้ายาส่างจวน น้ายา ส่างทองน้ำ พ้ารอง เหล็กม้วน บุคกัฟฟา ฤกษ์มือหนึ่ง ข้าวสาร (กลุ่มแม่บ้านต่างๆ) กุ้งนี้ ผู้ประกอบหรือกลุ่มวิสาหกิจชุมชน รายใด สนใจเข้าร่วมเป็นคู่ค้ากับกลุ่มเหล็กสหวิริยา หรือต้องการ ปรึกษาเรื่องการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน สามารถ ติดต่อได้ที่สำนักจัดหาก่อสร้าง หรือสำนักการตลาดที่ ยังยืนและสื่อสารกลุ่ม บริษัท สหวิริยาสตอลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ ได้ตลอดเวลากำการ ที่เบอร์โทรศัพท์ 0-3269-1403, 0-3269-1411, 0-3269-1413-14



### “งานสร้างคน เหล็กสร้างชาติ” ประจำเดือน ส.ค. 65

#### บริษัท สหวิริยาสตอลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) (SSI)

- **วิศวกร จำนวน 4 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
  - วิศวกรวิจัยและพัฒนาวัสดุ วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมโลหการ/วัสดุ (1 อัตรา)
  - วิศวกรวิศวกรรมพลังงาน วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมพลังงาน/วิศวกรรมไฟฟ้า (มีประสบการณ์ด้านพลังงานและพลังงานทดแทน) (1 อัตรา)
  - วิศวกรการจัดการคลังสินค้าและจัดส่ง วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม/โลจิสติกส์ (1 อัตรา)
  - วิศวกรซ่อมบำรุง วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (1 อัตรา)
- **ช่างเทคนิคไฟฟ้า (Technician) จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปวส. สาขาเครื่องกล/ช่างยนต์/ช่างเชื่อม
- **พนักงานจ้างเหมา จำนวน 5 อัตรา**  
วุฒิม.6-ปวช. สาขาช่างไฟฟ้า เครื่องกล อุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างยนต์ (2 อัตรา)  
วุฒิปวส. สาขาช่างไฟฟ้า เครื่องกล อุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างยนต์ (3 อัตรา)

#### บริษัท เวสท์โคสท์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (WCE)

- **Engineer Production (วิศวกรส่วนงานการผลิต) จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปริญญาตรี หรือปริญญาโท วิศวกรรมศาสตร์ สาขาเครื่องกล
- **QA Engineer (วิศวกรรับประกันคุณภาพ) จำนวน 1 อัตรา**  
วุฒิปริญญาตรี หรือ ปริญญาโท วิศวกรรมศาสตร์ (เครื่องกล/อุตสาหกรรม) หรือ เทียบเท่า (มีใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรม)
- **Electrical Equipment Engineer (วิศวกรไฟฟ้า) จำนวน 1 อัตรา**  
วุฒิปริญญาตรี หรือปริญญาโท สาขาวิศวกรรมศาสตร์ หรืออุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุศาสตร์ และคอมพิวเตอร์
- **Project Engineer จำนวน 2 อัตรา**  
วุฒิปริญญาตรี หรือ ปริญญาโท วิศวกรรมศาสตร์ สาขาเครื่องกลไฟฟ้า/โยธา/อุตสาหกรรม (มีใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรม ประเภท กว.สามัญ)
- **Environment Engineer จำนวน 2 อัตรา (ประจำสำนักงานกรุงเทพฯ)**  
วุฒิปริญญาตรี หรือปริญญาโท ทุกสาขา
- **Sales Engineer จำนวน 1 อัตรา (ประจำสำนักงานกรุงเทพฯ)**  
วุฒิปริญญาตรีหรือปริญญาโท ด้านบริหารธุรกิจ สาขาการตลาดหรือสายงานวิศวกรรมศาสตร์
- **Civil Service จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปวช. - ปวส. สาขาช่างก่อสร้าง/โยธา หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
- **Human Resources Assistant Manager จำนวน 1 อัตรา**  
วุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาบริหารธุรกิจ รัฐศาสตร์ นิติศาสตร์ หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

- **ช่างเทคนิค จำนวน 5 อัตรา**  
วุฒิปวส. เครื่องกล ช่างโลหะ ช่างยนต์ ช่างเชื่อม (มีประสบการณ์ด้านซ่อมบำรุง จะพิจารณาเป็นพิเศษ)

#### บริษัท เหล็กแพนริตไทย จำกัด (มหาชน) (TCRSS)

- **วิศวกรฝ่ายผลิต จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
- **พนักงานขับเครน จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิม.6 - ปวช. ขึ้นไป สาขาช่างอุตสาหกรรม
- **พนักงานปฏิบัติการ จำนวน 3 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปวช.- ปวส. สาขาช่างอุตสาหกรรม (ยกเว้นช่างก่อสร้าง)

#### บริษัท เหล็กแพนเคลือบไทย จำกัด (มหาชน) (TCS)

- **วิศวกรเยาว์ (Junior Engineer) แผนกซ่อมบำรุงไฟฟ้า จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
- **วิศวกร (Engineer) แผนกซ่อมบำรุงไฟฟ้า จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า
- **วิศวกรเยาว์ (Junior Engineer) แผนกวิเคราะห์คุณภาพ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมเคมี/วิทยาศาสตร์เคมี

#### บริษัท กำเรือประจวบ จำกัด (PPC)

- **ผู้จัดการฝ่ายพัฒนาธุรกิจ จำนวน 1 อัตรา (ประจำสำนักงานกรุงเทพฯ)**  
วุฒิปริญญาตรีขึ้นไป ด้านบริหารธุรกิจ (การเงินการธนาคาร) หรือเศรษฐศาสตร์ วิเคราะห์โครงการ หรือวิชาชีพด้านขนส่งทางเรือพาณิชย์นาวี
- **กลาสี / สร้างปากเรือ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปวส. ทุกสาขา มีประสบการณ์ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือสาขาช่างยนต์ (ผ่านการอบรมตามข้อบังคับของกรมเจ้าท่าบังคับ)
- **ช่างน้ำมัน / สร้างช่างกล จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิม.6 - ปวส. มีเอกสารการอบรม STCW การอบรมความปลอดภัยในกรณีฉุกเฉิน ตามที่กรมเจ้าท่ากำหนด
- **ต้นเรือ-กัปตันเรือ จำนวน 2 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
วุฒิปวช.- ปวส. สาขาช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน (มีประสบการณ์เป็นต้นเรือหรือกัปตันเรือ TUG ไม่น้อยกว่า 2 ปี หรือมีประสบการณ์ในการทำงานบนเรือ TUG ไม่น้อยกว่า 3 ปี) มีเอกสารคนประจำเรือตามที่กรมเจ้าท่ากำหนด
- **พนักงานขับรถ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**  
ไม่จำกัดวุฒิการศึกษาและมีใบขับขี่

หมายเหตุ

1. ทุกตำแหน่งผู้สมัครต้องมีอายุ 18 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป
2. ผู้สมัครเพศชายต้องผ่านเกณฑ์ทหาร หรือได้รับการยกเว้น
3. ผู้สมัครพนักงานประจำต้องผ่านการคัดเลือก ได้แก่ การพิจารณาคะแนนผลการเรียน ประสบการณ์

- ทำงาน (ถ้ามี) การสอบข้อเขียนและการสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการ ตามหลักเกณฑ์ที่แต่ละบริษัทกำหนด
4. พนักงานจ้างเหมา ติดต่อ หจก.เกษมพลฯ โทร 032-692270 / หจก.จักรทองฯ โทร 032-548072 / หจก.ธนพล ทีพี 2000 โทร 032-548440 / หจก.แม่รำพึงฯ โทร 032-692264 / หจก.กลางอ่าวฯ โทร 032-691858 / หจก.บางสะพานฮาร์ดแวร์ โทร 081-1901905 / หจก.ทัศนพงศ์ฯ โทร 086-7943484