



Leading Innovative and Reliable Steel Company

ข่าวคนเหล็ก

เอสเอสไอ

ปีที่ 11 ฉบับที่ 192 ประจำวันที่ 1 ตุลาคม 2563

กลุ่มเหล็กสหวิริยา ป้องชุมชนพันโควิด 2ห้องความดันลบ มอบSw.บางสะพาน

สร้างความเชื่อมั่นให้ชุมชน บางสะพานปลอดภัย กลุ่มเหล็ก สหวิริยา มอบสองห้องความดันลบ (ห้องทันตกรรมและห้องฉุกเฉิน) ออกแบบโดย WCE วิศวกรรมการบริการของกลุ่ม ส่งมอบให้กับโรงพยาบาลบางสะพาน ป้องกันการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ และเตรียมความพร้อมสถานที่สำหรับผู้ป่วยโรคทางเดินหายใจและการรักษาในสถานการณ์โควิด-19 ให้มีความปลอดภัยและมีประสิทธิภาพสูงสุด ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ ย้ำช่วยลดการปนเปื้อนต่อตัวคนไข้และเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติหน้าที่ห้องความดันลบ จึงมีความจำเป็นมากกับโรงพยาบาล

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2563 กลุ่มเหล็กสหวิริยา ส่งมอบ “ห้องความดันลบ” หรือ Negative Pressure Room จำนวน 2 ห้อง ได้แก่ ห้องฉุกเฉินและห้องทำฟันในหน่วยทันตกรรม ให้กับโรงพยาบาลบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ **อ่านต่อ U.2**

เหล็กเอสเอสไอรักโลก สองผลิตภัณฑ์ได้รับรอง จลาจลคาร์บอนฟุตพริ้นท์



SSI มุ่งลดโลกร้อน รับประกาศนียบัตรรับรองจลาจลคาร์บอนฟุตพริ้นท์ผลิตภัณฑ์

บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ โดย ดร.ศิริทิพย์ จันทร์ถึง หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านสิ่งแวดล้อม (Center of Environmental Excellence: CEE) รับมอบประกาศนียบัตรรับรองจลาจลคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (Carbon Footprint of Product: CFP) จาก นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เนื่องในโอกาสผ่านการรับรองอนุญาตให้ใช้เครื่องหมายคาร์บอนฟุตพริ้นท์ บนผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน และผลิตภัณฑ์เหล็กท่อเหลี่ยม และเป็นองค์กรตัวอย่างที่ดีในการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ภายในงานพิธีมอบและมอบประกาศนียบัตร “ร้อยดวงใจ ร่วมใจลดโลกร้อน” ประจำปี 2563 จัดโดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2563 ณ โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ กรุงเทพฯ

สร้างเหล็กไทยให้เป็นที่ยอมรับ พร้อมหนุนผู้บริโภคให้เลือกซื้อผลิตภัณฑ์เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สองผลิตภัณฑ์เอสเอสไอ ได้แก่ ผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน และผลิตภัณฑ์เหล็กท่อเหลี่ยม ได้รับการรับรองจลาจลคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (CFP) จากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) พร้อมรับมอบเพื่อเชิดชูเกียรติผู้ประกอบการและภาคส่วนต่างๆ ที่เป็นตัวอย่างที่ดีในการบริหารจัดการและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายในประเทศ ผู้บริหารเผย เอสเอสไอมุ่งมั่นลดผลกระทบจากการดำเนินธุรกิจต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2563 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ “TGO” จัดงาน “ร้อยดวงใจ ร่วมใจลดโลกร้อน” ประจำปี 2563 ภายใต้แนวคิด “Climate Actions - Together” เพื่อเชิดชูเกียรติผู้ประกอบการและภาคส่วนต่างๆ ที่เป็นตัวอย่างที่ดีในการบริหารจัดการและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายในประเทศ โดยได้รับเกียรติจาก นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานในพิธีมอบโล่เกียรติยศ **อ่านต่อ U.2**

ย้ายพนักงาน-ผู้ใช้บริการปลอดภัย กำเรือประจวบซ่อมแพนดับเพลิง

ใส่ใจความปลอดภัยของบุคลากรและผู้ใช้บริการเป็นหลัก “ทำเรือประจวบ” จัดฝึกซ้อมดับเพลิงและซ้อมหนีไฟ ประจำปี 2563 โดยอบรมให้ความรู้พนักงานเรื่องการป้องกันอัคคีภัยรวมถึงฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ฝึกทวนแผนและขั้นตอนปฏิบัติงานให้กับพนักงาน **อ่านต่อ U.4**

4บริษัทกลุ่มเหล็กสหวิริยา คว่า “รางวัลแรงงานดีเด่น”

● มีระบบจัดการด้านแรงงานที่ดี-รับผิดชอบสังคม ● SSI-WCEรางวัลต่อเนื่อง15ปี/TCRSS-BSM10ปี

สร้างระบบจัดการแรงงานที่ดีและมีความรับผิดชอบต่อสังคม กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน มอบประกาศนียบัตรประกอบกิจการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 15 ปีติดต่อกัน (พ.ศ.2549-2563) ให้แก่ SSI และ WCE ประกาศนียบัตรสถานประกอบกิจการดีเด่น **อ่านต่อ U.3**

คาร์บอนฟุตพริ้นท์

ต่อจากหน้า 1

และประกาศนียบัตรแก่บุคคล ชุมชน องค์กร และผลิตภัณฑ์ทั่วโลกที่มีส่วนร่วมลดก๊าซเรือนกระจกซึ่ง TGO ให้การรับรองและส่งเสริม ภายในงานมีผู้เข้าร่วมงานจากภาครัฐ เอกชน อุตสาหกรรม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสื่อมวลชนจำนวน 1,232 คน ณ โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ กรุงเทพฯ

โดยบริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ บริษัทเหล็กชั้นนำด้านนวัตกรรมและความเชื่อมั่น เป็นผู้ผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนรายใหญ่ที่สุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ได้รับประกาศนียบัตรรับรองเครื่องหมายคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (Carbon Footprint of Product: CFP) โดยผลิตภัณฑ์ที่ได้รับ

ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ มี 2 ผลิตภัณฑ์ได้แก่ผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและผลิตภัณฑ์เหล็ก



ท่อเหลี่ยม ซึ่งมี ดร.ศิริทิพย์ จันทร์ถึง หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านสิ่งแวดล้อม เอสเอสไอ ผู้รับมอบ และได้รับเกียรติจาก นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นผู้มอบรางวัลดังกล่าว

ดร.ศิริทิพย์ จันทร์ถึง กล่าวว่า “การทำฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ ช่วยให้บริษัททราบถึงปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของผลิตภัณฑ์ตลอดวัฏจักร เกิดการใช้วัตถุดิบ พลังงาน ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด อีกทั้งเป็นการแสดงข้อมูลให้ผู้บริโภคทราบถึงการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกของผลิตภัณฑ์ พร้อมส่งเสริมให้ผู้บริโภคมีส่วนร่วมในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเพิ่มขีดความสามารถให้กับสินค้าไทยในตลาดโลกด้วย

ในขณะนี้หลายประเทศเริ่มมีการนำคาร์บอนฟุตพริ้นท์มาใช้กันแล้ว ทั้งในประเทศอังกฤษ ฝรั่งเศส สวิสเซอร์แลนด์ แคนาดา ญี่ปุ่น และเกาหลี มีการเรียกร้องให้สินค้าที่นำเข้าจากประเทศไทยต้องติดเครื่องหมายคาร์บอนฟุตพริ้นท์ด้วย หากประเทศไทยมีการดำเนินโครงการและเก็บข้อมูลการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ชัดเจน จะช่วยให้เรามีอำนาจในการต่อรองในผลิตภัณฑ์มากขึ้น

ซึ่งนอกจากจัดทำฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ เอสเอสไอยังคง

มุ่งมั่นลดผลกระทบจากการดำเนินธุรกิจต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ได้ร่วมกับองค์กรบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ดำเนินโครงการนำร่องระบบการซื้อขายใบอนุญาตปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจของประเทศไทย (T-VETS) และโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (T-VER) โดยเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานเหลือทิ้งจากกระบวนการผลิตมาใช้ประโยชน์ ทำให้บริษัทลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยรวม 13,034 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า”

“ผู้สื่อข่าว” กล่าวเพิ่มเติมว่า ภายในงานมีสุนทรียธรรมการเผยแพร่สาระความรู้ ซึ่งเป็นข้อมูลเกี่ยวกับปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการใช้พลังงาน อาทิ การผลิตไฟฟ้า

ภาคการขนส่ง โรงงานอุตสาหกรรม ภาคครัวเรือน หรือเกษตรกรรม เป็นต้น รวมถึงข้อมูลด้านอัตราการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ของต้นไม้ พรรณไม้ อีกด้วย

สำหรับผลการดำเนินงานส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกด้วยนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจกหรือคาร์บอนเครดิตของ TGO ในปีงบประมาณ ปี 2563 มีผู้ที่มีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศและขึ้นรับเกียรติบัตรทั้งสิ้น 323 ราย โดยคาดว่าจะสามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ 3,923,930.14 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ซึ่งมาจากกลไกและเครื่องมือที่องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) พัฒนาและส่งเสริม ดังนี้

- 1) โครงการประเมินและจัดระดับธุรกิจคาร์บอนต่ำและยั่งยืน
- 2) กิจกรรมชดเชยคาร์บอน 3) ฉลากคาร์บอน ได้แก่ เครื่องหมายคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์ (Carbon Footprint of Product: CFP) เครื่องหมายลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์หรือฉลากลดโลกร้อน (Carbon Footprint Reduction: CFR) และฉลากคูลโหมด (CoolMode)
- 4) คาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร (Carbon Footprint for Organization: CFO) 5) โครงการพัฒนาแนวทางลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัด 6) โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (Low Emission Support Scheme: LESS) 7) โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย

น้องโยธา มาแล้วจ้าาา

เปิดให้โหลดแล้วคับ สติกเกอร์ไลน์ตัวแทนจากธุรกิจเทคโนโลยีก่อสร้างของเอสเอสไอ

ไปโหลดกันเลย...

SSS BUILDING TECH SSI

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ : บม. สหวิริยาสตีลอินดัสตรี หรือ SSI
สำนักงานเลขที่ 60 ถนนวิภาวดีรังสิต โทร. 02-630-0280-6 ถึง 1302, 1309, 1327

(Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER) และ 8) โครงการประกวดเทศบาลไทยใส่ใจลดโลกร้อน

คาร์บอนฟุตพริ้นท์ คือ ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยออกมาจากผลิตภัณฑ์แต่ละหน่วย ตลอดวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ ตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบ การขนส่ง การประกอบชิ้นส่วน การใช้งาน และการจัดการซากผลิตภัณฑ์หลังใช้งาน โดยคำนวณออกมาในรูปของคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และเครื่องหมายคาร์บอนฟุตพริ้นท์แสดงถึงข้อมูลให้ผู้บริโภคได้ทราบว่า ตลอดวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์เหล่านั้นมีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกออกมาปริมาณเท่าไร ตั้งแต่กระบวนการหาวัตถุดิบ การผลิต การขนส่ง การใช้งาน และการกำจัดเมื่อกลายเป็นของเสีย ซึ่งจะช่วยให้การตัดสินใจของผู้บริโภคและกระตุ้นให้ผู้ประกอบการปรับเปลี่ยนเทคโนโลยีในการผลิตให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น

ห้องความดันลบ

ต่อจากหน้า 1

ห้องความดันลบดังกล่าวร่วมออกแบบและจัดสร้างโดยทีมวิศวกรจาก บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) และ บริษัท เวสท์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด โดยมีคุณสมบัติตามข้อกำหนดของกองแบบแผน กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข เพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ (airborne precautions) สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยให้กับบุคลากรทางการแพทย์และผู้มาใช้บริการในโรงพยาบาลบางสะพาน โดยมี นายแพทย์สุริยะ คุณะรัตน์ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พร้อมด้วยนายแพทย์เชิดชาย ชยวัชโรฒ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางสะพาน เป็นผู้รับมอบ และนายเลิศยศ แยมพราย นายอำเภอบางสะพาน ร่วมเป็นสักขีพยานในการรับมอบ



สำหรับห้องความดันลบ หรือ Negative Pressure Room เป็นห้องที่ทางการแพทย์พัฒนาเพื่อป้องกันการติดเชื้อและการแพร่กระจายของเชื้อทางอากาศในการรักษาผู้ป่วยหลักการทำงานของห้องความดันลบ คือ โดยปกติอากาศจะไหลจากบริเวณที่มีความดันสูงไปสู่บริเวณที่มีความดันต่ำ ซึ่งห้องความดันลบจะมีความดันที่ต่ำกว่าภายนอกและเมื่อมีการเปิดปิดประตูห้อง อากาศภายนอกจะถูก

ดูดเข้าไปภายในห้องความดันลบ ดังนั้น อากาศภายในห้องจะไม่สามารถแพร่ออกสู่ภายนอกได้ จึงสามารถลดการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศกรณีผู้ป่วยที่มีความเสี่ยงสูงในการแพร่กระจายเชื้อที่สามารถติดต่อกันได้ผ่านระบบทางเดินหายใจเข้ามาใช้บริการในโรงพยาบาล

จำเป็นมากกับโรงพยาบาล ซึ่งลำพังโรงพยาบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคงลำบาก เพราะงบประมาณในการสร้างที่ค่อนข้างสูง และต้องใช้ทักษะความรู้จากหลายภาคส่วน เราได้รับการอนุเคราะห์และร่วมมือจากกลุ่มเหล็กสหวิริยาซึ่งมีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมทำให้การสร้างห้องความดันลบถูกต้องตามมาตรฐาน ขอขอบคุณกลุ่มเหล็กสหวิริยาและภาคประชาชนเป็นอย่างสูงที่ได้ร่วมกันสนับสนุนห้องความดันลบทั้ง

สองห้องให้กับโรงพยาบาลบางสะพาน”

ด้าน นายผดุงศักดิ์ ปรานอุดมรัตน์ ผู้จัดการสำนักงานที่ยั่งยืนและสื่อสารกลุ่มเหล็กสหวิริยา กล่าวถึงความร่วมมือครั้งนี้ว่า “ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางสะพานกับกลุ่มเหล็กสหวิริยา ได้มีการหารือเรื่องการเตรียมความพร้อมสถานที่เพื่อรับการรักษาในสถานการณ์โควิด-19 ให้มีความปลอดภัยและมีประสิทธิภาพสูง นอกจากอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์อื่นๆ ที่ได้รับการสนับสนุนจากพี่น้องประชาชน และหน่วยงานภาครัฐ เอกชน รวมถึงกลุ่มเหล็กสหวิริยาแล้ว ห้องความดันลบนี้นับเป็นเรื่องที่สำคัญ และเรามีธุรกิจวิศวกรรมในกลุ่มที่มีความเชี่ยวชาญและชำนาญ

บางสะพาน เพื่อให้เหมาะสมกับบริบทและการทำงาน ซึ่งมีการควบคุมและตรวจสอบให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกองแบบแผน กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข จำนวน 2 ห้อง ได้แก่ หน่วยทันตกรรม จำนวน 1 ห้อง และ ห้องฉุกเฉิน จำนวน 1 ห้อง โดยมีการออกแบบห้องให้มีความดันที่ต่ำกว่าภายนอก ไม่น้อยกว่า 2.5 ปาสคาล (Pascal) มีระบบหมุนเวียนอากาศภายในห้อง 15-20 ACH (Air Change per Hour : ACH คือ จำนวนรอบของการไหลเวียนอากาศผ่านเครื่องฟอกอากาศครบทั้งปริมาตรของห้องที่แนะนำต่อหนึ่งชั่วโมง) อากาศที่ถูกดูดออกจากห้องจะไหลผ่านแผงกรองอากาศประสิทธิภาพสูง HEPA Filter (High Efficiency Particulate Air) และฆ่าเชื้อด้วยแสง UV ก่อนจะถูกปล่อยออกไปภายนอกอาคารเพื่อความปลอดภัยสูงสุดของผู้ป่วย บุคลากรทางการแพทย์ และชุมชน และการดำเนินงานของกลุ่มเหล็กสหวิริยา ภายใต้โครงการ Save Bangsaphan ซึ่งเป็น

โครงการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภาคเอกชนและประชาชนในพื้นที่บางสะพาน เพื่อป้องกันพื้นที่บางสะพานปลอดภัย และมีช่องทางสื่อสารรณรงค์ผ่านเฟสบุคกลุ่มสาธารณะ #SaveBangsaphan ใช้สื่อสารข้อมูลความรู้และรายงานสถานการณ์ COVID-19 ปัจจุบันในอำเภอบางสะพาน รวมถึงเป็นช่องทางในการรับเรื่องราวและประสานความร่วมมือสื่อสารข้อมูลข่าวสารไปสู่สาธารณสุขอีกทางหนึ่งอีกด้วย

และงบประมาณจำนวนหนึ่งจึงมาช่วยกันทำงานนี้ โดยใช้ทรัพยากรและเวลาที่ใช้ในการติดตั้งอย่างมีประสิทธิภาพที่สุด”

“ผู้สื่อข่าว” กล่าวเพิ่มเติมว่า การสร้างห้องความดันลบ (Negative Pressure Room) โรงพยาบาลบางสะพานในครั้งนี้เกิดความร่วมมือในการร่วมออกแบบระหว่างทีมวิศวกรจาก บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) และ บริษัท เวสท์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด และทีมแพทย์โรงพยาบาล

ควารางวัล

ต่อจากหน้า 1

ด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 10 ปี ติดต่อกัน (พ.ศ.2554 - พ.ศ.2563) ให้แก่ TCRSS และ BSM เพื่อส่งเสริมสวัสดิการในการทำงานให้แก่พนักงาน และเชิดชูเกียรติ รวมถึงเป็นต้นแบบให้กับสถานประกอบการอื่นๆ นำไปใช้เป็นแบบอย่างในการพัฒนาองค์กรให้ดียิ่งขึ้น

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงานว่า กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน (กสร.) โดยสำนักแรงงานสัมพันธ์ ดำเนินงานโครงการส่งเสริมสถานประกอบการที่มีระบบบริหารจัดการที่ดีด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน ซึ่งกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ได้ประกาศผลการพิจารณาตัดสินรางวัลสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน ประจำปี 2563 และกำหนดจัดพิธีมอบรางวัลดังกล่าวให้กับสถานประกอบการที่ผ่านเกณฑ์การตัดสินจากคณะกรรมการของกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน (กสร.) เพื่อยกย่องและเชิดชูเกียรติสถานประกอบการที่มีระบบบริหารจัดการด้านแรงงานที่ดีและมีความรับผิดชอบต่อสังคม สามารถเป็นต้นแบบให้กับสถานประกอบการอื่นๆ นำไปใช้เป็นแบบอย่างในการพัฒนาองค์กรให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

ในการนี้ สหวิริยาในกลุ่มเหล็กสหวิริยา ได้แก่ บริษัท สหวิริยาстилอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ SSI บริษัท เหล็กแผ่นรีดเย็นไทย จำกัด (มหาชน) หรือ TCRSS บริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด หรือ WCE และบริษัท บี.เอส.เมทัล จำกัด (สาขา 1) ผ่านเกณฑ์พิจารณาตัดสินได้รับประกาศนียบัตรสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน ประจำปี 2563 กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน โดยสำนักแรงงานสัมพันธ์ จัดพิธีมอบรางวัลเพื่อเชิดชูเกียรติให้กับสถานประกอบการและเสริมสร้างแรงงานสัมพันธ์ที่ดีในสถานประกอบการจากนายจ้างและลูกจ้าง อีกทั้งนายจ้างได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาระบบแรงงานสัมพันธ์ รวมถึงรูปแบบการจัดสวัสดิการในสถานประกอบการ ซึ่งส่งผลให้ลูกจ้างมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2563 สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดพิธีมอบรางวัลสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน ประจำปี 2563 โดยสถานประกอบการที่ได้รับรางวัล ต้องผ่านเกณฑ์การพิจารณาตัดสินจากคณะกรรมการของกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

โดยบริษัท สหวิริยาстилอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) และบริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ได้รับประกาศนียบัตรสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 15 ปี ติดต่อกัน (พ.ศ.2549 - พ.ศ.2563) ประเภทไม่มีสภาพแรงงานซึ่งมีนางสาวนาคมัลลิกา นาคจันทร์ หัวหน้าฝ่ายพนักงานสัมพันธ์ เอสเอสไอ เป็น

ผู้รับมอบ โดยได้รับเกียรติจากนายธีรพันธ์ นันทกิจ รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นผู้มอบ ณ ห้องประชุมศาลากลาง ชั้น 5 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และบริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด มีนางสาวสุกัญญา เดชทุ่งคา ผู้จัดการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล และมีนายปัญญา หาขอบ หัวหน้างาน เป็นผู้รับมอบ จากนายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน ณ โรงแรมสวิสโฮเต็ล กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2563 ที่ผ่านมา

เช่นเดียวกับบริษัท เหล็กแผ่นรีดเย็นไทย จำกัด (มหาชน) และบริษัท บี.เอส.เมทัล จำกัด (สาขา 1) ได้รับประกาศนียบัตรสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 10 ปีติดต่อกัน (พ.ศ.2554 - พ.ศ.2563) ประเภทไม่มีสภาพแรงงาน โดยมีนางสุนิรัตน์ มณีสว่างวงศ์ ผู้จัดการส่วนทรัพยากรบุคคล (บางสะพาน) “TCRSS” และมีนายราเชน มณีสว่างวงศ์ (บางสะพาน) “BSM” เป็นผู้รับมอบ ซึ่งได้รับเกียรติจาก นายธีรพันธ์ นันทกิจ รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นผู้มอบ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า บริษัทในกลุ่มเหล็กสหวิริยายังได้รับรางวัลเพิ่มเติมอีก ได้แก่ บริษัท สหวิริยาстилอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ (โรงงานบางสะพาน) รับรางวัลสถานประกอบการต้นแบบดีเด่นด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี 2563 ระดับประเทศ ประเภทรางวัลเกียรติบัตร (ทอง) ปีที่ 1 บริษัท เหล็กแผ่นรีดเย็นไทย



จำกัด (มหาชน) โรงงานบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รับรางวัลสถานประกอบการต้นแบบดีเด่นด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี 2563 รางวัลระดับประเทศ ประเภทรางวัลเกียรติบัตร (แพลทินัม) 14 ปีติดต่อกัน รวมถึงบริษัท บี.เอส.เมทัล จำกัด (สาขา 1) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รับรางวัลสถานประกอบการต้นแบบดีเด่นด้าน



กลุ่มเหล็กสหวิริยาได้รับโล่เชิดชูเกียรติองค์กรสนับสนุนการเรียนรู้ระบบทวิภาคีจากวิทยาลัยการอาชีพบางสะพาน นายผดุงศักดิ์ ปรานอุดมรัตน์ หัวหน้าสำนักงานพัฒนาที่ยั่งยืนและการสื่อสารกลุ่ม บริษัท สหวิริยาстилอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือ เอสเอสไอ ในฐานะผู้แทนกลุ่มเหล็กสหวิริยาได้รับมอบโล่ประกาศเกียรติคุณยกย่องเชิดชูเกียรติจากนายราเชนทร์ มณีสว่างวงศ์ ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาวิทยาลัยการอาชีพบางสะพาน และนายพิษณุเวท โพธิ์เพชร ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพบางสะพาน เนื่องในโอกาสที่เอสเอสไอ และกลุ่มเหล็กสหวิริยาได้ให้การสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีและสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของวิทยาลัยการอาชีพบางสะพานด้วยดีมาอย่างต่อเนื่อง ณ หอประชุมวิทยาลัย การอาชีพบางสะพาน อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์

ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี 2563 ประเภทรางวัลเกียรติบัตร (ทอง) ปีที่ 3 อีกด้วย

นางสาวนาคมัลลิกา นาคจันทร์ หัวหน้าฝ่ายพนักงานสัมพันธ์ บริษัท สหวิริยาстилอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) หรือเอสเอสไอ กล่าวข่าว ขอขอบคุณ

รวมถึงครอบครัวพนักงานด้วย”

ด้านนางสาวสุกัญญา เดชทุ่งคา ผู้จัดการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล บริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ให้สัมภาษณ์ว่า “รางวัลนี้ถือเป็นรางวัลที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือของพนักงานทุกคน โดยบริษัทได้ดำเนินการและปฏิบัติตามข้อกำหนดสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกำหนดมาโดยตลอด มุ่งเน้นให้พนักงานได้รับประโยชน์สูงสุดในการทำงาน พร้อมส่งเสริมคุณภาพชีวิตในการทำงานที่ดีกับครอบครัวพนักงาน ซึ่งจะนำไปสู่การทำงานที่มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องได้ในอนาคต”

และนางสุนิรัตน์ มณีสว่างวงศ์ ผู้จัดการส่วนทรัพยากรบุคคล (บางสะพาน) บริษัท เหล็กแผ่นรีดเย็นไทย จำกัด (มหาชน) หรือ TCRSS กล่าวว่า “รู้สึกเป็นเกียรติอย่างยิ่งที่ได้รับการพิจารณารับรางวัลเกียรติยศถึง 2 รางวัล เพื่อสร้างแรงจูงใจระหว่างนายจ้างและลูกจ้าง โดยบริษัทฯ เล็งเห็นความสำคัญของการบริหารจัดการด้านแรงงานสัมพันธ์ที่ดี และการจัดสวัสดิการแรงงานที่ได้มาตรฐานในสถานประกอบการ สามารถทำให้พนักงานมีความมั่นคงและเกิดความปลอดภัยในชีวิตการทำงาน ซึ่งส่งผลให้มีคุณภาพชีวิตในการทำงานที่ดีขึ้น อันนำไปสู่การทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ และอยู่ร่วมกันได้ด้วยความสัมพันธ์อันดีต่อกันค่ะ”

สำหรับเกณฑ์การตัดสินรางวัลสถานประกอบการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน ประจำปี 2563 แบ่งออกเป็น 3 ส่วนหลัก คือ ส่วนที่ 1 เป็นข้อมูลสถานประกอบการ ส่วนที่ 2 ด้านแรงงานสัมพันธ์ ส่วนที่ 3 ด้านสวัสดิการ โดยต้องผ่านกระบวนการคัดเลือกพิจารณาจากคณะกรรมการ (หน่วยปฏิบัติงาน) ประเมินผลคะแนน และส่งผลคะแนน ก่อนนำเสนอคณะกรรมการพิจารณาหลักเกณฑ์ และตัดสินเพื่อพิจารณาและประกาศผลต่อไป

ซ้อมแผนดับเพลิง ต่อจากหน้า 1

หากเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินขึ้นพร้อมรับมือสถานการณ์ได้อย่างทันท่วงที หัวหน้าแผนกความปลอดภัย เผย ผลการฝึกซ้อมอยู่ในระดับดี เป็นไปตามขั้นตอนตามแผนอย่างถูกต้อง ขอให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และพัฒนาเพิ่มความชำนาญเมื่อต้องรับมือกับสถานการณ์จริงขึ้น

ผู้สื่อข่าว “ข่าวคนเหล็กเอสเอสไอ” รายงาน

อาคารท่าเรือประจวบ

การจัดกิจกรรมครั้งนี้สามารถแบ่งออกเป็น 2 ส่วน ได้แก่ ภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ โดยในภาคทฤษฎี ได้เชิญผู้เชี่ยวชาญของบริษัท วิทยากร และร่วมฝึกซ้อมภาคปฏิบัติ ตามแผนปฏิบัติการเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน ซึ่งมีพนักงานเข้าร่วมอบรมจำนวนทั้งสิ้น 20 คน ณ ห้องประชุมธราดล (บางสะพาน)

ส่วนของภาคปฏิบัติ ได้จำลองสถานการณ์

นายพิฑูล กองเลข หัวหน้าแผนกความปลอดภัย

พลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานกล่าวว่า “บริษัทฯ ได้จัดอบรม และฝึกซ้อมตามแผนสถานการณ์ฉุกเฉินดังกล่าวขึ้นทุกปี ซึ่งครั้งนี้ได้จำลองเหตุการณ์และการปฏิบัติเสมือนจริงทุกอย่าง ประกอบด้วย ผู้อพยพ ผู้ประสบภัย รวมถึงระบบสัญญาณเตือนภัยฉุกเฉินภายในอาคาร เพื่อกระตุ้นให้พนักงานเตรียมความพร้อม และตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาอัคคีภัยต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นได้ทุกเมื่อ สามารถสร้างความ

แผนกปฏิบัติการสินค้า บริษัท ท่าเรือประจวบ จำกัด ให้สัมภาษณ์ว่า “ผมเข้าร่วมอบรมฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นประจำทุกปี ซึ่งการฝึกซ้อมปีนี้ผมได้รับมอบหมายให้เป็นนักผจญเพลิงชั้นสูง ช่วยทบทวนความเข้าใจของตัวเองให้มากยิ่งขึ้น และเกิดความชำนาญในการปฏิบัติงานหากเกิดเหตุอัคคีภัย นอกจากความสนุกสนานจากการอบรม ความรู้ที่ได้รับนั้นสามารถนำมาแก้ไขสถานการณ์และระงับเหตุได้อย่างทันท่วงที ซึ่งต้องตั้งสติไม่ตื่นเตนกับเหตุการณ์เมื่อเกิดเหตุ



ว่า เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2563 บริษัทท่าเรือประจวบ จำกัด อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดฝึกซ้อมดับเพลิงและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2563 โดยอบรมให้ความรู้พนักงานเกี่ยวกับกา



ขึ้นจริง ต้องรู้ตนเองอยู่ เสมอว่าต้องทำอะไรก่อน และหลัง เพียงเท่านี้ชีวิต ก็จะไม่ปลอดภัยครับ”

นาย พิฑูล บอกเพิ่มเติมว่า “ผลการฝึกซ้อม อยู่ในระดับดี เป็นไปตาม ขั้นตอนตามแผนอย่าง

ป้องกันอัคคีภัย และฝึกปฏิบัติตามแผนฉุกเฉิน อัคคีภัย เพื่อทบทวนแผนและขั้นตอนปฏิบัติงานให้กับพนักงาน โดยคำนึงถึงความปลอดภัยในชีวิตของบุคลากร ทรัพย์สิน ความเสียหายของสถานประกอบการ รวมถึงความปลอดภัยผู้ที่มาใช้บริการเป็นสำคัญ ให้เตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์สามารถปฏิบัติได้อย่างชำนาญและถูกต้อง โดยมีผู้บริหาร พนักงาน และผู้มาใช้บริการ เข้าร่วมกิจกรรมจำนวนทั้งสิ้น 40 คน ณ

เสมือนจริงทุกประการ ทั้งผู้อพยพ ผู้ประสบภัย และระบบสัญญาณเตือนภัยฉุกเฉินภายในอาคารท่าเรือประจวบ เพื่อให้พนักงานได้ทบทวนแผนและขั้นตอนปฏิบัติงาน หากต้องเผชิญกับเหตุฉุกเฉินอัคคีภัย พร้อมรับมือกับสถานการณ์ และปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง โดยมีผู้บริหาร พนักงาน และผู้มาใช้บริการ เข้าร่วมกิจกรรม จำนวนทั้งสิ้น 20 คน

มั่นใจให้กับผู้ปฏิบัติงานในอาคารได้นอกจากการฝึกซ้อมที่ปฏิบัติเสมือนจริงแล้ว พนักงานยังได้รับความรู้เกี่ยวกับอัคคีภัย การป้องกันระงับอัคคีภัย และการอพยพหนีไฟ หากเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินขึ้นจากการฝึกซ้อมในครั้งนี้ด้วย เพื่อลดความสูญเสียของชีวิตบุคลากรและทรัพย์สิน รวมถึงผู้ที่เข้ามาใช้บริการที่บริษัทท่าเรือประจวบด้วย”

ด้านนายอนุรุทธ์ แก้วทอง พนักงาน ถูกต้อง ขอขอบคุณผู้ปฏิบัติงานทุกคนที่ให้ความร่วมมือ สละเวลาร่วมซ้อมแผนดับเพลิงและอพยพหนีไฟ โดยหวังว่าผู้ปฏิบัติงานทุกคนจะได้นำความรู้และประสบการณ์ในการฝึกซ้อมครั้งนี้ไปใช้ในกรณีเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินขึ้นจริงในการแก้ไขสถานการณ์ได้อย่างทันท่วงทีและมีประสิทธิภาพ พร้อมพัฒนาเพิ่มความชำนาญเมื่อต้องรับมือกับสถานการณ์จริงขึ้นครับ”



“งานสร้างคน เหล็กสร้างชาติ” ประจำปี 2563

บริษัท สหวิริยาสตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) (SSI)

- **วิศวกร จำนวน 2 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
 - วิศวกร (Steel solution) วุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (มีประสบการณ์) (1 อัตรา)
 - วิศวกรระบบคุณภาพ วุฒิปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมโลหการ วิศวกรรมวัสดุ วิศวกรรมอุตสาหการ (1 อัตรา)
- **พนักงานขับเครน จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิม.3 ขึ้นไป มีประสบการณ์ขับเครน
- **พนักงานปฏิบัติการ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิปวช.- ปวส. สาขาอุตสาหกรรม
- **พนักงานจ้างเหมา (Outsource) จำนวน 5 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิม.6 - ปวส. สาขาช่างไฟฟ้า เครื่องกล อุตสาหการ อิเล็กทรอนิกส์ หรือช่างยนต์

บริษัท เวสท์โคสต์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (WCE)

- **วิศวกร จำนวน 1 อัตรา (สำนักงานกรุงเทพฯ)**
 - วิศวกรสิ่งแวดล้อม วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ประสบการณ์ด้าน BOQ 1 ปี

หมายเหตุ

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

บริษัท ท่าเรือประจวบ จำกัด (PPC)

- **ผู้จัดการฝ่ายพัฒนาธุรกิจ จำนวน 1 อัตรา (สำนักงานกรุงเทพฯ)**
วุฒิปริญญาตรี สาขาบริหารธุรกิจ (การเงินการธนาคาร) หรือเศรษฐศาสตร์วิเคราะห์โครงการ หรือวิชาชีพด้านขนส่งทางเรือพาณิชย์นาวี
- **ต้นเรือ/กัปตันเรือ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิปวช. - ปวส. สาขาช่างยนต์ ช่างกลโรงงาน มีประสบการณ์การทำงานในเรือ (มีเอกสารคนประจำเรือตามกรมเจ้าท่าบังคับ)
- **กลาสี/สร้างปากเรือ จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิม.6 - ปวส. ทุกสาขา มีประสบการณ์ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือสาขาช่างยนต์ (ผ่านการอบรมตามข้อบังคับของกรมเจ้าท่าบังคับ)
- **พนักงานขับรถ จำนวน 1 อัตรา (จ้างเหมาประจำโรงงาน)**
ไม่จำกัดวุฒิการศึกษาและมีใบขับขี่

บริษัท เหล็กแผ่นเคลือบย้อม จำกัด (TCS)

- **วิศวกร จำนวน 1 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วิศวกรเยาว์ (Junior Engineer) ระบบ IT วุฒิปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

บริษัท บางสะพานบาร์มิล จำกัด (BSBM)

- **พนักงานทั่วไป จำนวน 5 อัตรา (ประจำโรงงาน)**
วุฒิม.6 ขึ้นไป ทุกสาขา

ทำงาน (ถ้ามี) การสอบข้อเขียนและการสัมภาษณ์โดยคณะกรรมการ ตามหลักเกณฑ์ของแต่ละบริษัทกำหนด
4. พนักงานจ้างเหมา ติดต่อ หจก.เกษมพลฯ โทร 032 - 692270 / หจก. จิตรทองฯ โทร 032 - 548072 / หจก. ธนพล ทีพี 2000 โทร 032 - 548440 / หจก. แม่รำพึงฯ โทร 032 - 692264 / หจก. กลางอ่าวฯ โทร 032 - 691858 / หจก.บางสะพานชาร์ดเนอร์ โทร 081 - 1901905 / หจก.ทัศนพงษ์ฯ โทร 086 - 7943484

ข่าวคนเหล็ก เอสเอสไอ

ที่ปรึกษา : นายวิน วิริยะประไพกิจ, นายนาวา จันทนสุคนธ์ / คณะผู้จัดทำ : นายผดุงศักดิ์ ปราณอุดมรัตน์, นางสาวจันทนา วงษ์วานิช, นายมนินทร์ อินทร์พรหม, นายณัฐพงศ์ จงสุรสิทธิ์วัฒน์, นางสาวดิศยากุล แซ่อึ้ง, นางพรชิ่ง ทัดแก้ว
ตีพิมพ์และเสนอแนะ คณะผู้จัดทำหนังสือพิมพ์ ข่าวคนเหล็ก เอสเอสไอ บมจ. สหวิริยาสตีลอินดัสตรี โทร. 02-238-3063-82 บทความและภาพทั้งหมดที่ลงตีพิมพ์เผยแพร่ในหนังสือพิมพ์ “ข่าวคนเหล็ก เอสเอสไอ” เป็นลิขสิทธิ์ของ บริษัท สหวิริยา สตีลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน) ห้ามมิให้ผู้ใดเผยแพร่หรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต และบทความใดๆ ที่เป็นการแสดงความเห็นวิจารณ์หรือวิเคราะห์ เป็นเพียงความเห็นของนักเขียน ทางคณะผู้จัดทำขอสงวนสิทธิ์ในการรับผิดชอบ