

ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าสำหรับลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้าตาม
ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน พ.ศ.๒๕๕๘ (3 ชั่วโมงตามกฎหมายกำหนด)

โปรโมชั่นพิเศษ..เรียน 4 จ่าย 3

ได้รับวุฒิบัตรรับรองจากวิทยากรมีคุณสมบัติตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกำหนด

เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการฝึกอบรม ตามหมวด ๓ (๓)



วันอังคารที่ 24 มกราคม 2560

เวลา 13.00 น. – 16.00 น.

ณ. โรงแรม อะไรซ์ สุขุมวิท ซอย 26 กรุงเทพฯ

อ.กาญจนาพร ส่องช่วย

วิทยากรมีคุณสมบัติตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กำหนดเรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการ

และเงื่อนไขการฝึกอบรม ตามหมวด ๓ ข้อ ๕(๓)

เนื่องด้วยประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน อาศัยอำนาจตามความในหมวด ๑ ข้อ ๔ แห่งกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๘ กำหนดให้นายจ้างจัดให้มีการฝึกอบรมให้กับ "ลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า" หมายความว่าลูกจ้างซึ่งทำหน้าที่เกี่ยวกับการติดตั้ง ตรวจสอบ ทดสอบ ซ่อมแซม บำรุงรักษา หรือ หน้าที่อื่นในลักษณะเดียวกัน กับระบบไฟฟ้า วัสดุไฟฟ้าหรือสายไฟฟ้า **ให้มีความรู้ ความเข้าใจ และทักษะที่จำเป็นในการทำงานอย่างปลอดภัยตามหน้าที่ ได้รับมอบหมาย ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีประกาศกำหนดไว้**

โดย ให้นายจ้างจัดทำทะเบียนรายชื่อผู้ที่ผ่านการฝึกอบรม วัน เวลา ที่ฝึกอบรมพร้อมรายชื่อวิทยากรเก็บไว้ ณ สถานที่ประกอบกิจการหรือสำนักงานของนายจ้างพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจสอบความปลอดภัยตรวจสอบได้ตลอดเวลา และให้แจ้งทะเบียนรายชื่อผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมวัน เวลา ที่ฝึกอบรมพร้อมรายชื่อวิทยากรต่อพนักงานตรวจสอบความปลอดภัยในเขตพื้นที่รับผิดชอบภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่เสร็จสิ้นการฝึกอบรม โดยการฝึกอบรมต้องมีระยะเวลาการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า สามชั่วโมง

“การไฟฟ้าประจำท้องถิ่น” หมายความว่า การไฟฟ้านครหลวง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หรือหน่วยงานอื่นที่อธิบดีประกาศกำหนด

“วิศวกร” หมายความว่า ผู้ซึ่งได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาวิศวกรรมไฟฟ้าตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

“ลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า” หมายความว่า ลูกจ้างซึ่งทำหน้าที่เกี่ยวกับการติดตั้ง ตรวจสอบ ทดสอบ ซ่อมแซม บำรุงรักษา หรือหน้าที่อื่นในลักษณะเดียวกัน กับระบบไฟฟ้า บริเวณที่ไฟฟ้า หรือสายไฟฟ้า

หมวด ๑

บททั่วไป

ข้อ ๓ ให้นายจ้างจัดให้มีข้อบังคับเกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า โดยให้มีมาตรฐานไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงนี้ เพื่อให้ลูกจ้างปฏิบัติตาม

ข้อ ๔ ให้นายจ้างจัดให้มีการฝึกอบรมให้กับลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้าให้มีความรู้ความเข้าใจ และทักษะที่จำเป็นในการทำงานอย่างปลอดภัยตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๕ ให้นายจ้างจัดให้มีและเก็บรักษาแผนผังวงจรไฟฟ้าที่ติดตั้งภายในสถานประกอบการกิจการทั้งหมดซึ่งได้รับการรับรองจากวิศวกรหรือการไฟฟ้าประจำท้องถิ่นไว้ให้พนักงานตรวจสอบความปลอดภัยตรวจสอบ หากมีการแก้ไขเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลงไปจากเดิมต้องดำเนินการแก้ไขแผนผังนั้นให้ถูกต้อง

ข้อ ๖ ให้นายจ้างจัดให้มีแผ่นป้ายที่มีตัวอักษรหรือสัญลักษณ์เตือนให้ระวังอันตรายจากไฟฟ้าที่มองเห็นได้ชัดเจนติดตั้งไว้โดยเปิดเผยในบริเวณที่อาจเกิดอันตรายจากกระแสไฟฟ้า ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามแบบที่กำหนดไว้ในมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหรือมาตรฐานอื่นตามที่อธิบดีประกาศกำหนด

ข้อ ๗ ห้ามนายจ้างให้ลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้าเข้าใกล้หรือนำสิ่งที่เป็นตัวนำไฟฟ้าที่ไม่มีที่ถือหุ้มด้วยฉนวนไฟฟ้าที่เหมาะสมกับแรงดันไฟฟ้าเข้าใกล้สิ่งที่มีกระแสไฟฟ้าในระยษที่น้อยกว่าระยะห่างตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ หากยังไม่มีมาตรฐานดังกล่าวให้ใช้มาตรฐานตามที่การไฟฟ้าประจำท้องถิ่นกำหนด เว้นแต่นายจ้างจะได้นำดำเนินการดังต่อไปนี้

หัวข้อการอบรม

หัวข้อวิชาที่ 1 กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า และความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบไฟฟ้า

หัวข้อวิชาที่ 2 สาเหตุและการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล(PPE)

หัวข้อวิชาที่ 3 การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอันตรายจากไฟฟ้าและการปฐมพยาบาลเบื้องต้น

หัวข้อวิชาที่ 4 สัญลักษณ์ความปลอดภัย

กำหนดการอบรมความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าสำหรับลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้าตามประกาศกรม

สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน พ.ศ.๒๕๕๘

8.30 น. - 9.00 น. ลงทะเบียนพร้อมรับเอกสาร

9.00 น. - 9.30 น. ทำแบบทดสอบก่อนการอบรม (Pre Test)

9.30 น. - 12.00 น.

หัวข้อวิชาที่ 1 กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า และความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบ

ไฟฟ้า

หัวข้อวิชาที่ 2 สาเหตุและการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล

(PPE)

- ประเภทและลักษณะของการประสบอันตรายจากไฟฟ้า
- สาเหตุและการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า
- ปัจจัยที่ก่อให้เกิดอันตรายจากไฟฟ้า
- ผลของกระแสไฟฟ้าที่มีต่อร่างกายมนุษย์
- หลักการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า

- การตรวจสอบระบบไฟฟ้าเบื้องต้นเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน
- แนะนำวิธีการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล

หัวข้อวิชาที่ 3 การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอันตรายจากไฟฟ้าและการปฐมพยาบาลเบื้องต้น

- วัตถุประสงค์เมื่อพบผู้ประสบอันตรายจากไฟฟ้า
- วิธีการปฐมพยาบาลและช่วยชีวิตผู้ประสบอันตรายจากไฟฟ้าในกรณีต่าง ๆ ได้แก่
 - ✚ กรณีกระตุกหักเนื่องจากตกจากทำงานบนที่สูง
 - ✚ กรณีเกิดบาดแผลไหม้
 - ✚ กรณีมีบาดแผล เสียเลือด
 - ✚ วิธีการการปั๊มหัวใจ (Basic CPR) กรณีผู้ประสบอันตรายจากไฟฟ้า เกิดอาการช็อค หัวใจหยุดเต้น

หัวข้อวิชาที่ 4 สัญลักษณ์ความปลอดภัย

- สอบวัดผลและประเมินผลหลังอบรม (Post Test) ผ่านเกณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละหกสิบ
- มอบวุฒิบัตรแสดงการผ่านการฝึกอบรมให้แก่ผู้เข้าอบรม
- ปิดการสัมมนา พร้อมถ่ายรูปร่วมกันเป็นที่ระลึก

อัตราค่าสัมมนา (ต่อท่าน)

จ่ายค่าให้สามารถลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่า (ยกเว้นบุคคลธรรมดา)

ประเภท	อัตราค่าสัมมนา	บวก VAT 7%	หัก ณ ที่จ่าย 3 %	ชำระสุทธิ
	1	2	3	(1+2-3)
นิติบุคคล	1,200	84	36	1,248
บุคคลธรรมดา	1,200	84	0	1,284

หมายเหตุ

1. ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเพื่อฝึกอบรมและสัมมนาภายนอกองค์กร (Public Training) สามารถใช้สิทธิประโยชน์ทางภาษีหักค่าลดหย่อนได้ 200 %
2. อัตราค่าสัมมนารวมค่าเอกสาร +ข้อสอบ PRE TEST POST TEST ค่าอาหารว่าง 1 บื้อ และใบวุฒิบัตร

สำรองที่นั่งด่วน กรุณาติดต่อ เจ้าหน้าที่ HR DEE SOLUTION เบอร์โทรศัพท์ 087 0718100 Email:hrdeesolution@gmail.com