



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 1 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

วัตถุประสงค์

1. เอกสารสนับสนุนฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางสำหรับใช้ในการติดต่อสื่อสารกับผู้รับเหมา/ บุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานภายใน บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) ซึ่งเกี่ยวข้องกับความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างปฏิบัติงาน
2. นอกเหนือจากรายละเอียดตามระบุในเอกสารนี้ ผู้ควบคุมงานอาจจะต้องสื่อสารเพิ่มเติมในเรื่องที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานแก่ผู้รับเหมาตามลักษณะงานที่จะปฏิบัติ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุและมลภาวะในสถานการณ์ที่ผิดปกติอันอาจเกิดขึ้นได้

การเพิกเฉย ละเว้น ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด จะนำไปสู่การพิจารณาตามมาตรการดังนี้

- ออกใบเตือนเพื่อทำการแก้ไข -

A : นโยบายคุณภาพ สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) ผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน ชนิดผสมและชนิดมัน ให้มีความสำคัญในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ ตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อพนักงาน ผู้เกี่ยวข้อง สังคมและสิ่งแวดล้อม โดยนำเอาระบบบริหารคุณภาพ ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมาเป็นส่วนหนึ่งในการดำเนินธุรกิจ ถือปฏิบัติอย่างจริงจัง และพัฒนาอย่างต่อเนื่องภายใต้เจตจำนงดังนี้

1. ผลิตและพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ โดยมีการส่งมอบที่ตรงเวลา พร้อมการบริการที่ดีเลิศ และเพิ่มความพึงพอใจของลูกค้า
2. ปฏิบัติตามกฎหมาย ข้อกำหนดอื่นๆ ด้านคุณภาพ สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัด
3. ปรับปรุงและป้องกันอันตรายจากสภาพแวดล้อมในการทำงาน อัคคีภัย และอันตรายจากการทำงานที่มีความเสี่ยง ตั้งแต่ระดับที่ยอมรับได้ (3B)ขึ้นไป
4. ใช้ทรัพยากรและพลังงานให้มีประสิทธิภาพสูงสุด รวมถึงป้องกันมลภาวะทางน้ำ อากาศ ของเสีย และมลภาวะอื่นๆ ที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมต่างของบริษัทฯ ให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน
5. กำหนดวัตถุประสงค์ เป้าหมายในการดำเนินงานอย่างเหมาะสม พร้อมทั้งติดตามและทบทวนการดำเนินการ เพื่อให้ระบบบริหารคุณภาพ ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมีการดำเนินและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง
6. สนับสนุนทรัพยากรที่เพียงพอต่อการดำเนินงานในระบบการจัดการทั้งบุคลากร เวลา งบประมาณ และการฝึกอบรมให้กับพนักงาน



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 3 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

C : ข้อกำหนดทั่วไป เรื่องความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

1. การปฏิบัติงานก่อสร้าง, งานในที่สูง, งานปรับปรุง-ติดตั้ง-ซ่อม หรือทดสอบเครื่องจักร/ อุปกรณ์ ต่าง ๆ ทางผู้รับเหมาต้องใช้เชือกกันแสดงขอบเขตการทำงานที่ชัดเจน และต้องจัดทำป้ายแสดงให้เห็นอย่างเด่นชัด เช่น ป้ายเขตก่อสร้าง, ป้ายทำงานบนที่สูง เป็นต้น
2. การทดลองเดินเครื่องต้องติดต่อผู้รับผิดชอบดูแลก่อนทุกครั้ง
3. ต้องทำการขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ตามลักษณะงานที่อยู่ในขอบข่ายต้องขออนุญาตของบริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) กำหนดไว้ก่อนเริ่มปฏิบัติงานทุกครั้ง โดยมีเจ้าหน้าที่ควบคุมงานของ บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) เป็นผู้ประสานงานการขออนุญาตต่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย และให้เก็บใบอนุญาตไว้ เพื่อให้ตรวจสอบได้ในระหว่างปฏิบัติงาน
4. กรณีเกิดอุบัติเหตุ หรือเหตุร้ายใด ๆ ระหว่างการปฏิบัติงานของผู้รับเหมาจะต้องหยุดปฏิบัติงานทั้งหมดทันที และแจ้งให้เจ้าหน้าที่ผู้ควบคุมงาน, เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทราบให้เร็วที่สุด
5. ให้หัวหน้างานของผู้รับเหมา และเจ้าหน้าที่ของบริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) ที่ควบคุมงานร่วมกันสอบสวนหาสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ หรือเหตุร้ายใด ๆ พร้อมทั้งหามาตรการแก้ไข และป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำอีก จากนั้นให้เจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ ที่ควบคุมงานเขียนรายงานลงในแบบฟอร์มรายงานการเกิดอุบัติเหตุ และส่งมายังเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
6. เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามแผนการป้องกัน และระงับเหตุฉุกเฉินของบริษัทฯ ดังนี้
  - แผนป้องกันและระงับภาวะฉุกเฉินเพลิงไหม้
  - แผนป้องกันและระงับภาวะฉุกเฉินสารเคมีหกรั่วไหล
  - แผนป้องกันและระงับภาวะฉุกเฉิน LPG หกรั่วไหล
  - แผนป้องกันและระงับภาวะฉุกเฉินรั่วสีกแพร่กระจาย
 โดยเมื่อผู้รับเหมาได้ยินเสียงสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉินดังขึ้นจะต้องอพยพมายังจุดรวมพลของบริษัทฯ ที่บริเวณสนามฟุตบอล
7. ในกรณีผู้รับเหมาบาดเจ็บ หรือเจ็บป่วยในขณะที่ปฏิบัติงานจะต้องแจ้งให้พนักงานผู้ควบคุมทราบและต้องหยุดงานทันที
8. เมื่อไม่เข้าใจ หรือการปฏิบัติงานไม่เป็นไปตามปกติ ผู้รับเหมาต้องติดต่อสอบถามเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมงานให้เข้าใจก่อนเริ่มปฏิบัติงาน



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 2 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

### B : ข้อกำหนดทั่วไปก่อนและหลังการปฏิบัติงาน

1. ผู้รับเหมาจะต้องได้รับการสื่อสาร เรื่องเกี่ยวกับกฎระเบียบด้านต่างๆ ของบริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน) จากเจ้าหน้าที่/ ผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มปฏิบัติงานทุกครั้ง และให้นำไปปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
2. การแต่งกายผู้รับเหมาจะต้องปฏิบัติดังนี้
  - 2.1 แต่งกายด้วยชุดฟอร์มจากบริษัทต้นสังกัด หรือกรณีไม่มีฟอร์มต้องสวมกางเกงขาสั้น และเสื้อแขนยาว, สวมรองเท้านิรภัย **ห้าม** สวมรองเท้าแตะในบริษัทฯ
  - 2.2 ติดบัตรอนุญาตของบริษัทฯ ไว้ที่กระเป๋าเสื้อ ให้สังเกตเห็นได้ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานใน บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)
3. ผู้รับเหมาจะต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้พร้อม และเพียงพอสำหรับการปฏิบัติงานและอุปกรณ์จะต้องมีสภาพไม่ชำรุด เหมาะสมกับประเภทของงาน  
**หากไม่ปฏิบัติตาม** ทางหน่วยงานความปลอดภัยจะไม่อนุญาตให้ปฏิบัติงานจนกว่าจะจัดหาให้พร้อม
4. การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลของพนักงานผู้รับเหมาจะต้องสวมใส่ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานใน บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด(มหาชน)
5. กรณีนำรถเข้ามาในบริษัทฯ ผู้รับเหมาจะต้องติดป้ายอนุญาตด้านหน้ารถตลอดเวลาและขับรถด้วยความเร็วไม่เกิน 20 กม./ชม.
6. ในระหว่างที่พนักงานของผู้รับเหมาปฏิบัติงานในบริษัทฯ ห้ามพนักงานหยอกล้อกันรวมถึงห้ามเข้าในพื้นที่ที่ไม่ใช่พื้นที่ปฏิบัติงาน ยกเว้น ห้องน้ำ, ห้องอาหาร และห้องพยาบาล
7. **ห้าม** สูบบุหรี่ในสถานที่ปฏิบัติงาน รวมถึงสถานที่อื่น ๆ ภายในบริเวณบริษัทฯ **เว้นแต่** บริเวณที่ทางบริษัทฯ กำหนดให้เป็นที่ตั้งสำหรับสูบบุหรี่เท่านั้น
8. **ห้าม** ผู้รับเหมานำเครื่องมือ เครื่องจักร หรืออุปกรณ์ต่าง ๆ ของบริษัทฯ มาใช้งาน ยกเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากผู้รับผิดชอบดูแล
9. ผู้รับเหมาต้องดูแลสภาพพื้นที่ที่ทำงานให้สะอาด เรียบร้อย และจัดวางสิ่งของต่าง ๆ ให้เป็นระเบียบ สิ่งของที่ไม่ใช้งานให้นำออกนอกบริษัทฯ ทันที
10. หลังปฏิบัติงานต้องทำความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงาน ให้อยู่ในสภาพเรียบร้อยเหมือนสภาพก่อนปฏิบัติงาน
11. เก็บสิ่งของ เครื่องมือ อุปกรณ์ สารเคมี รวมขยะต่าง ๆ ที่เกิดจากการปฏิบัติงานออกจากพื้นที่ทันทีเมื่อเสร็จงาน และห้ามฝากของหรือวางทิ้งเอาไว้เพื่อมาเก็บในวันหลัง



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 4 / 7

เรื่อง : ระเบียบปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

D : ข้อกำหนดเฉพาะเรื่องสิ่งแวดล้อม

1. ผู้รับเหมาต้องตรวจสอบสภาพของรถยนต์ , รถบรรทุก , เรือบรรทุก และยานพาหนะทุกชนิด ที่ต้องนำเข้ามาใช้งานในพื้นที่ของบริษัทฯ ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์ โดยไม่ก่อให้เกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมเช่น ควันทา เสียงดัง และการหกรั่วไหลของน้ำมันเครื่องยนต์ เป็นต้น
2. เครื่องมือหรืออุปกรณ์ทุกชนิดที่นำมาใช้ในพื้นที่ปฏิบัติงานต้องไม่มีการรั่วไหลของของเหลวต่างๆ หากเกิดการรั่วไหลของสารเคมี / น้ำมัน ผู้รับเหมาต้องรับผิดชอบในการทำความสะอาดพื้นที่โดยใช้วัสดุดูดซับ เช่น ซีลี้อย สำหรับดูดซับน้ำมัน และทรายสำหรับดูดซับสารเคมี เป็นต้น และต้องเก็บรวบรวมวัสดุดูดซับใส่ในถุงดำปิดปากให้มิดชิด เพราะวัสดุดูดซับที่ใช้ดูดซับสารเคมี / น้ำมัน ที่รั่วไหลหลังจากการใช้งานแล้วถือเป็นของเสียอันตราย และต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ควบคุมงานซึ่งเป็นพนักงานของบริษัทฯ นำถุงวัสดุดูดซับที่ใช้แล้วดังกล่าวไปไว้ที่โรงพักขยะเพื่อรอส่งกำจัดอย่างถูกวิธีต่อไป
3. ผู้รับเหมาต้องมีแผนเตรียมพร้อมสำหรับกรณีเกิดภาวะฉุกเฉิน เพื่อป้องกันการปนเปื้อนสู่สิ่งแวดล้อมทั้งทางดิน แหล่งน้ำ รวมถึงการฟุ้งกระจายสู่บรรยากาศ เช่น การจัดหาภาชนะรองรับและวัสดุดูดซับ กรณีการหกรั่วไหลของสารเคมี, น้ำมัน, ของเหลวไวไฟ เป็นต้น
4. กรณีผู้รับเหมาที่ขนส่งวัตถุดิบ, วัสดุภัณฑ์ และน้ำมันเตาทางเรือ ต้องมีการควบคุมการหกรั่วไหลของน้ำมันจากเรือขนส่งลงสู่แม่น้ำ เช่น ในกรณีการขนถ่ายน้ำมันเตาทางเรือ ผู้รับเหมาต้องทำการตรวจสอบระบบท่อส่งน้ำมัน และวาล์ว เปิด - ปิด ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์ทุกครั้งก่อนการสูบน้ำมัน , การขนวัตถุดิบ เรือที่ขนถ่ายต้องไม่มีการรั่วไหลของน้ำมันเครื่องยนต์ลงสู่แม่น้ำ
5. ห้ามทิ้งขยะลงบนพื้นดิน , ท่อ / รางระบายน้ำโดยเด็ดขาด ให้ทิ้งในถังขยะที่ทางบริษัทกำหนดไว้ โดยต้องทำการคัดแยกประเภทขยะก่อนทิ้ง และต้องทิ้งขยะตามประเภทของถังที่กำหนดไว้ หากสงสัยหรือไม่เข้าใจให้สอบถามกับพนักงานของบริษัทฯ รวมทั้งห้ามทิ้งสารเคมี น้ำมัน หรือวัสดุอื่นใดลงไปในท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำทุกจุดของบริษัทฯ



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 5 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

ข้อปฏิบัติ เรื่องการคัดแยกขยะใน บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

ขยะมูลฝอย	ขยะรีไซเคิล	ขยะอันตราย	ขยะเศษผ้า
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผุ่นผงจากการกวาดพื้น</li> <li>- เศษใบไม้</li> <li>- ภาชนะบรรจุอาหาร</li> <li>- เศษอาหาร</li> <li>- ถุงพลาสติก, ถุงอาหาร</li> <li>- กระดาษชำระ</li> <li>- ขยะอื่นๆ ที่ไม่ปนเปื้อนหรือมีส่วนผสมของสารอันตราย น้ำมันหรือสารเคมี และสามารถย่อยสลายได้ด้วยกระบวนการธรรมชาติ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ขวดแก้ว</li> <li>- ขวดน้ำพลาสติก</li> <li>- กระป๋องโลหะ</li> </ul> <p>หมายเหตุ : มีจุดที่ตั้งถังขยะเพียงที่เดียว คือ บริเวณประตูทางเข้าโรงอาหาร</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กระป๋องสี</li> <li>- กระป๋องสเปรย์</li> <li>- ถ่านไฟฉาย</li> <li>- กระดาษคาร์บอน</li> <li>- หมึกพิมพ์</li> <li>- ปากกานเขียนไวท์บอร์ด</li> <li>- ลิควิดเปเปอร์</li> <li>- ภาชนะอื่น ๆ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เศษผ้า, ถุงมือผ้าที่เปื้อนสารเคมี/ น้ำมัน/ จาระบี/ สี/ ทินเนอร์</li> <li>- วัสดุดูดซับเปื้อนน้ำมันหรือสารเคมี</li> </ul>

หมายเหตุ :

- ขยะอันตรายประเภทหลอดไฟหมดอายุการใช้งานการคัดแยก ทำได้โดยการห่อหุ้มหลอดไฟด้วยกระดาษหรือบรรจุลงในกล่องกระดาษบรรจุหลอดไฟเพื่อป้องกันการแตก และนำไปเก็บรวบรวมใน โรงพักขยะ เพื่อรอส่งกำจัด
- หากผู้รับเหมาต้องการจะทิ้งขยะอื่น ๆ นอกจากที่กำหนด เช่น วัสดุจากงานรื้อถอนจะต้องสอบถามพนักงานผู้ควบคุมงานก่อนทุกครั้ง



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 6 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

E : ข้อกำหนดเฉพาะเรื่องความปลอดภัย

1. กำหนดการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับพนักงานผู้รับเหมาเป็นอย่างน้อยต้องมี ดังนี้
  - งานในที่ราบทั่วไป สวมรองเท้านิรภัย, หมวกนิรภัย
  - งานในที่สูงตั้งแต่ 3 เมตรขึ้นไป สวมรองเท้านิรภัย, หมวกนิรภัย, เข็มขัดนิรภัย
  - งานที่ก่อให้เกิดประกายไฟทุกประเภท สวมรองเท้านิรภัย, หมวกนิรภัย, เสื้อผ้าที่กันไฟไหม้ได้, หน้ากากหรือแว่นตานิรภัย, ถุงมือหนัง
  - งานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี สวมรองเท้านิรภัย, หมวกนิรภัย, หน้ากากกันสารเคมี หรือแว่นตาหรือ ที่ครอบตานิรภัย, ถุงมือกันสารเคมี
2. งานดังต่อไปนี้จะต้องทำการขออนุญาตทำงาน (Work Permit) ทุกครั้งก่อนเริ่มปฏิบัติงาน
  - งานบนที่สูงตั้งแต่ 3 เมตรขึ้นไป / งานบนหลังคา
  - งานในที่อับอากาศที่มีปริมาณออกซิเจนต่ำกว่าร้อยละ 18, มีการสะสมของสารไวไฟ/ สกปรก
  - งานตัด, งานเชื่อม, งานที่ก่อให้เกิดความร้อนหรือประกายไฟ
  - งานเกี่ยวกับระบบท่อที่มีความร้อนสูง
  - งานก่อสร้าง, นั่งร้าน
  - งานซ่อมบำรุงเครื่องจักรตรงบริเวณที่มีอันตราย หรือในขณะที่เครื่องจักรกำลังงาน
3. การทำงานที่ก่อให้เกิดประกายไฟต่าง ๆ และงานที่เกี่ยวข้องกับไฟฟ้าต้องจัดเตรียมถังดับเพลิงให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ และเหมาะสมกับชนิดการใช้งาน
4. อุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ ก่อนใช้งานต้องตรวจสอบสภาพ เช่น สายไฟ, ปลั๊กไฟ, ตู้จ่ายไฟ รวมถึงอุปกรณ์ต่อพ่วงต่าง ๆ ให้อยู่สภาพปลอดภัย
5. ผู้ปฏิบัติงานงานเกี่ยวกับไฟฟ้าของผู้รับเหมา เช่น งานซ่อมแซม ตัด/ ต่อ อุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ จะต้องเป็นผู้ที่มีความรู้เกี่ยวกับไฟฟ้า จึงปฏิบัติงานดังกล่าวได้ และห้าม ผู้รับเหมาอนุญาตให้พนักงานที่ไม่มีหน้าที่ หรือความรู้เรื่องไฟฟ้าปฏิบัติงานแทน โดยเด็ดขาด
6. ถังแก๊ส และสายแก๊สสำหรับใช้ในงานตัด/ งานเชื่อมจะต้องมีสภาพ ดังนี้
  - 6.1) ถังแก๊ส
    - สภาพยังไม่ผุ หรือเป็นสนิมและต้องไม่มีแก๊สรั่ว โดยเด็ดขาด
    - การเคลื่อนย้ายถังแก๊สต้องไม่ให้กระแทกกับพื้น หรือวัตถุใด ๆ ทุกชนิด
    - ถังแก๊สต้องตั้งตรง และต้องมีเชือก หรือ โซ่รัด เพื่อป้องกันถังล้ม และตั้งให้ไกลจากบริเวณที่มีเปลวไฟ/ ประกายไฟ
    - ต้องมี Pressure Gauge ที่ถังแก๊ส และต้องมีสภาพไม่ชำรุด พร้อมใช้งาน
  - 6.2) สายแก๊ส
    - เป็นสายที่ใช้กับแก๊สเท่านั้น ห้าม ใช้สายชนิดอื่นแทน
    - สภาพสายมองจากภายนอกต้องไม่แตกฉาบหรือรั่ว และห้ามนำสายที่มีการพันผ้าเทปซ่อมไว้มาใช้งาน
    - การต่อสายต้องมีเข็มขัดอย่างแน่นหนา



บริษัท แอล พี เอ็น เพลทมิล จำกัด (มหาชน)

เอกสารสนับสนุน (Support Document)

หมายเลขเอกสาร : HE-S-PP-2-201

ครั้งที่เปลี่ยนแปลง : 004

วันที่ประกาศใช้ : 17 กันยายน 2550

หน้า : 7 / 7

เรื่อง : วิธีปฏิบัติด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับผู้รับเหมา

ทบทวนโดย :

(ผจก.แผนก / ผจก.ฝ่าย)

อนุมัติโดย

(EMR)

7. การทำงานในที่สูงตั้งแต่ 4 เมตรขึ้นไป ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีนั่งร้านที่ปลอดภัย และเพียงพอสำหรับงานนั้น ๆ รวมทั้งต้องมีการตรวจสอบสภาพให้ปลอดภัยตลอดเวลาการใช้งาน  
หมายเหตุ นั่งร้านที่กำลังติดตั้ง หรือ ไม่สมบูรณ์ หรือ ไม่ปลอดภัยจะต้องติดประกาศแจ้งให้ทราบ โดยทั่วกัน และห้าม ผู้รับเหมาขึ้นไปปฏิบัติงาน
8. การทำงานบนที่สูงตั้งแต่ 4 เมตรขึ้นไป กรณีไม่มีนั่งร้านผู้รับเหมาต้องสวมเข็มขัดนิรภัยตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน โดยต้องเกี่ยวเข็มขัดนิรภัยกับโครงสร้างที่แข็งแรง
9. ก่อนเริ่มงาน ในสถานที่อับอากาศต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่ควบคุมงานทราบ และผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามรายละเอียดตามระบุในใบขออนุญาตทำงาน (Work Permit) อย่างเคร่งครัด
10. จัดให้มีการตรวจวัดบันทึกผลการตรวจวัดสภาพอากาศในบริเวณที่อับอากาศว่ามีอันตรายหรือไม่ โดยต้องตรวจวัดก่อนเข้าไปปฏิบัติงาน และระหว่างปฏิบัติงาน รวมทั้งห้ามให้พนักงานผู้รับเหมาสัมผัสโรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ โรคหัวใจ หรือ โรคอื่นซึ่งแพทย์เห็นว่า การเข้าไปในสถานที่อับอากาศอาจเป็นอันตราย เข้าไปปฏิบัติงาน
11. กรณีมีการปฏิบัติงานเชื่อมในสถานที่อับอากาศจะต้องมีการตรวจวัดปริมาณก๊าซออกซิเจน (O<sub>2</sub>) และปริมาณสารไวไฟในบริเวณนั้นก่อนเริ่มปฏิบัติงาน
12. การทำงานกับปั้นจั่นชนิดอยู่กับที่ (Mobile Hydraulic Crane) ผู้รับเหมาจะต้องจัดให้มีพนักงานที่มีความรู้เกี่ยวกับกฎ ระเบียบและสัญญาณต่าง ๆ เป็นผู้ควบคุมปั้นจั่น และปฏิบัติงาน รวมถึงห้ามใช้ปั้นจั่นยกของหนักเกินพิกัดที่กำหนด