

The Ericsson Specific Supplier Occupational Health and Safety Requirements

Standard



สารบัญ

1	บทนำ.....	3
2	การกำกับดูแลด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย.....	3
	2.1 ข้อกำหนดทั่วไปในการกำกับดูแลด้าน OHS.....	3
	2.2 ข้อกำหนดเฉพาะเกี่ยวกับสถานที่ปฏิบัติงาน.....	4
	2.2.1 อำนาจและหน้าที่รับผิดชอบของ PICW.....	4
	2.2.2 ประสบการณ์และความรู้ของ PICW.....	4
3	การรายงานและการสอบสวนอุบัติการณ์เกี่ยวกับ OHS	4
4	แผนความปลอดภัย	5
5	การบริหารจัดการผู้รับเหมาช่วง	6
6	การจัดการความเสี่ยง.....	6
7	การฝึกอบรมและความรู้ความสามารถ.....	6
8	ความปลอดภัยสำหรับอุปกรณ์.....	7
9	ข้อมูลการเปลี่ยนแปลง.....	7

© Ericsson AB 2021

สงวนลิขสิทธิ์ ข้อมูลในเอกสารนี้เป็นทรัพย์สินของ Ericsson
และอาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ Ericsson
ไม่รับผิดชอบต่อความไม่ถูกต้องตามข้อเท็จจริงหรือข้อผิดพลาดจากการพิมพ์



1 บทนำ

นอกเหนือจากมาตรฐานทั่วไปด้าน OHS ของ Ericsson สำหรับซัพพลายเออร์แล้ว มาตรฐานเฉพาะด้านด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (OHS) เหล่านี้มีผลบังคับใช้กับซัพพลายเออร์ในการก่อสร้าง การบำรุงรักษาพื้นที่ภาคสนามรวมทั้งบริการติดตั้งระบบเครือข่าย และมีผลบังคับใช้กับซัพพลายเออร์อื่น ๆ ทุกสายซึ่งเอกสารนี้มีผลผูกพันตามสัญญา ขอแนะนำให้ใช้มาตรฐานนี้กับซัพพลายเออร์อื่น ๆ ทุกสาย

2 การกำกับดูแลด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

2.1 ข้อกำหนดทั่วไปในการกำกับดูแลด้าน OHS

ซัพพลายเออร์จะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองในการดำเนินการดังต่อไปนี้

- แต่งตั้งตัวแทนอาวุโส เพื่อเป็นจุดติดต่อเดียวซึ่งจะพร้อมสำหรับการปรึกษาหารือเกี่ยวกับ OHS ในทุกประเด็น
- กำหนดบทบาทและหน้าที่รับผิดชอบอย่างชัดเจนเกี่ยวกับการแจกจ่าย OHS ให้ทั่วทั้งองค์กรของซัพพลายเออร์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ามีระบบควบคุมและกระบวนการด้าน OHS ที่เหมาะสมรวมทั้งการจัดสรรทรัพยากรที่เพียงพอ เพื่อระบุและจัดการกับความเสี่ยงด้าน OHS ที่เกี่ยวข้องกับการส่งมอบบริการ โดยพนักงานของซัพพลายเออร์ ผู้รับเหมาช่วงและบุคคลภายนอกอื่น ๆ
- ให้ความร่วมมือในการจัดทำมาตรการด้าน OHS (ซึ่งอาจเป็นแผนงานด้าน OHS) กับ Ericsson ซัพพลายเออร์ต้องยึดมั่นมาตรการด้าน OHS ที่ได้จัดทำไว้ในระหว่างการให้บริการ
- ตรวจสอบยืนยันว่าได้ประเมินความจำเป็นในการฝึกอบรมด้าน OHS ของพนักงาน ผู้รับเหมาช่วงและซัพพลายเออร์ และได้มีการจัดระดับความเหมาะสมในการฝึกอบรม
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าบริการและ/หรืองานที่เกี่ยวข้องต่าง ๆ ยังไม่ได้เริ่มต้น จนกว่ามาตรฐานทั้งหมดของกระบวนการประเมินความเสี่ยงและการตรวจสอบ PPE จะได้ดำเนินการจนเสร็จสิ้น เพื่อควบคุมความเสี่ยงต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องและใกล้จะเกิดขึ้นต่อชีวิตหรือการบาดเจ็บรุนแรงต่อพนักงานของซัพพลายเออร์ พนักงานของ Ericsson และบุคคลภายนอกต่าง ๆ
- ร่วมประชุมการตรวจสอบการบริหารจัดการด้าน OHS ตามที่ Ericsson กำหนด ตลอดเวลาที่เข้าร่วมและให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่ตลอดเวลากับ Ericsson (ซึ่งอาจมีลูกค้าของ Ericsson เข้าร่วม) ในการตรวจประเมินด้าน OHS เกี่ยวกับทรัพยากร ความรู้ความสามารถและการปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยตามที่ Ericsson กำหนด



- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าประสิทธิภาพด้าน OHS ได้รับการติดตามตรวจสอบและตรวจสอบอย่างต่อเนื่องผ่านโครงการการตรวจสอบ การทดสอบและการตรวจประเมิน รวมทั้งให้ข้อมูลด้าน OHS ดังกล่าวแก่ Ericsson ตามที่ร้องขอ

2.2 ข้อกำหนดเฉพาะเกี่ยวกับสถานที่ปฏิบัติงาน

ผู้ให้บริการต้องแต่งตั้งตัวแทนอาวุโส ผู้ที่ทำหน้าที่รับผิดชอบการปฏิบัติงาน (PICW) สำหรับสถานที่ปฏิบัติงานภาคสนามแต่ละแห่ง หรือพื้นที่ปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย

2.2.1 อำนาจและหน้าที่รับผิดชอบของ PICW

- ตรวจสอบยืนยันความปลอดภัยโดยรวมในสถานที่ปฏิบัติงานหรือพื้นที่ปฏิบัติงานที่ได้รับมอบหมาย
- ตรวจสอบยืนยันการปฏิบัติตามข้อกำหนดด้าน OHS ของ Ericsson
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพนักงานและผู้มาติดต่อทุกคนในสถานที่ปฏิบัติงานได้รับการฝึกอบรมเบื้องต้นตามที่กำหนด
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพนักงานทุกคนได้รับการฝึกอบรมและมีความรู้ความชำนาญที่เหมาะสมกับงาน
- ตรวจสอบยืนยันว่ามีเอกสารด้าน OHS สำหรับสถานที่ปฏิบัติงานตามที่กำหนด และได้จัดทำไว้ครบถ้วน
- อำนาจในการสั่งหยุดปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงสูง หากพิจารณาแล้วมีความจำเป็น

2.2.2 ประสบการณ์และความรู้ของ PICW

- ความรู้และประสบการณ์ด้าน OHS ที่เกี่ยวข้องและเพียงพอ
- ความเข้าใจงานเฉพาะด้าน และอันตรายที่เกี่ยวข้อง ความเสี่ยงและมาตรการควบคุมตามที่กำหนด
- ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายและระเบียบข้อบังคับด้าน OHS ที่เกี่ยวข้อง

3 การรายงานและการสอบสวนอุบัติการณ์เกี่ยวกับ OHS

ซัพพลายเออร์ต้องตรวจสอบยืนยันการดำเนินงานดังต่อไปนี้

- ระบบที่จำเป็นทั้งหมดพร้อมที่จะรายงาน เก็บบันทึกและสอบสวนอุบัติการณ์และเหตุการณ์เกือบเป็นอุบัติเหตุ
- อุบัติการณ์สำคัญทั้งหมด (การเสียชีวิต การบาดเจ็บสำคัญ โรคร้ายแรง การเกิดเหตุอันตราย)



หรือเหตุการณ์เกือบเป็นอุบัติเหตุซึ่งอาจส่งผลให้เกิดการเสียชีวิตหรือการบาดเจ็บสำคัญจะได้รับรายงาน โดยใช้เครื่องมือการรายงาน [เครื่องมือการรายงานอุบัติเหตุเกี่ยวกับ OHS](#) ของ Ericsson ภายใน 24 ชั่วโมง

- ซัพพลายเออร์ให้ความร่วมมือ และให้การสนับสนุน Ericsson ในการสอบสวนอุบัติเหตุที่สำคัญทั้งหมด และ
- รายละเอียดทั้งหมดที่เกี่ยวกับอุบัติเหตุที่สำคัญ และการสอบสวนอุบัติเหตุจะได้รับการแบ่งปันข้อมูลไปให้ Ericsson (และซัพพลายเออร์ก็รับทราบรายละเอียดเหล่านี้ อาจได้รับการแบ่งปันให้บริษัทในกลุ่มบริษัท Ericsson และลูกค้าให้ Ericsson)

4 แผนความปลอดภัย

ซัพพลายเออร์ต้องจัดทำและดำเนินการตามแผนความปลอดภัยสำหรับการก่อสร้างทั้งหมดรวมทั้งโครงการที่มีความเสี่ยงสูง เพื่อระบุรายละเอียดในมาตรการต่าง ๆ ซึ่งซัพพลายเออร์ได้เตรียมพร้อมไว้จัดการกับความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน

ข้อมูลต่อไปนี้เป็นรายการเนื้อหาซึ่งต้องระบุไว้ในแผนดังกล่าว

- ขอบเขตงานซึ่งต้องดำเนินการ
- รายชื่อผู้ติดต่อหลัก และหน้าที่รับผิดชอบในการเผยแพร่ข้อมูลด้าน OHS รวมถึงคุณสมบัติความรู้ความสามารถและประสบการณ์ของผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบเฉพาะสำหรับ OHS
- การประเมินและการบรรเทาความเสี่ยงตามที่ระบุไว้ในบทที่ 6
- การเตรียมการในด้านการฝึกอบรมและความรู้ความสามารถตามที่ระบุไว้ในบทที่ 7
- รายละเอียดเกี่ยวกับกระบวนการในการติดตามตรวจสอบ การตรวจประเมิน การตรวจสอบ การรับรองและการรายงานซึ่งซัพพลายเออร์ได้จัดเตรียมไว้ เพื่อยืนยันให้แน่ใจว่าได้บรรลุเป้าหมายตามมาตรฐานที่กำหนด และให้ข้อมูลด้าน OHS ของ Ericsson ตามที่ได้ตกลง
- รายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนในการรายงานและการสอบสวนอุบัติเหตุของซัพพลายเออร์
- รายละเอียดเกี่ยวกับวิธีการคัดเลือกและบริหารจัดการผู้รับเหมาช่วง รวมถึงการเผยแพร่ข้อมูลมาตรฐานต่าง ๆ ตามที่ ระบุข้อมูลเพิ่มเติมไว้ในบทที่ 5
- รายละเอียดเกี่ยวกับวิธีที่ต้องคัดเลือก ใช้งานและควบคุมสารต่าง ๆ ที่มีความเสี่ยงสูงโดยตลอดทุกขั้นตอนการส่งมอบงาน
- รายละเอียดเกี่ยวกับกระบวนการรับมือสถานการณ์ฉุกเฉิน และ
- รายละเอียดตามที่กำหนดอื่น ๆ ในกระบวนการบริหารงานระหว่าง Ericsson และซัพพลายเออร์



5 การบริหารจัดการผู้รับเหมาช่วง

ซัพพลายเออร์ต้องจัดเตรียมกลไกที่รัดกุมในการบริหารจัดการผู้รับเหมาช่วงของซัพพลายเออร์ซึ่งต้องมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- ระบบและกระบวนการต่าง ๆ ในการประเมินขีดความสามารถด้าน OHS ของผู้รับเหมาให้สอดคล้องกับมาตรฐานต่าง ๆ ของ Ericsson
- ข้อตกลงตามสัญญาซึ่งระบุและแจกแจงภาระผูกพันของซัพพลายเออร์ต่อผู้รับเหมาของตน
- การรวมกลไกในการบริหารจัดการผลการดำเนินงานตามสัญญาระหว่างซัพพลายเออร์และผู้รับเหมาของตนตามความเหมาะสม
- วิธีการสื่อสารและติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามข้อกำหนดในการส่งมอบงานของผู้รับเหมาที่ชัดเจน โอบายและคำแนะนำด้าน OHS ของ Ericsson และ
- ระบบในการตรวจสอบตามปกติสำหรับผลการดำเนินงานด้าน OHS ของผู้รับเหมาของตน

6 การจัดการความเสี่ยง

ซัพพลายเออร์ต้องจัดเตรียมกลไกเพื่อจัดการความเสี่ยงเกี่ยวกับขอบเขตงานซึ่งอย่างน้อยจะต้องมีการดำเนินการดังต่อไปนี้

- ระบุอันตรายต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับขอบเขตงาน และประเมินความเสี่ยงโดยใช้หลักปฏิบัติที่ดีที่สุดในอุตสาหกรรมในการประเมินความเสี่ยงด้าน OHS หรือการปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับด้าน OHS
- ใช้มาตรการต่าง ๆ เพื่อกำจัดและบรรเทาความเสี่ยง
- สื่อสารมาตรการควบคุมที่กำหนดไปยังบุคคลต่าง ๆ ที่อาจได้รับความเสี่ยง
- ตรวจสอบผลการดำเนินงานตามมาตรการควบคุมเหล่านี้อย่างต่อเนื่อง

7 การฝึกอบรมและความรู้ความสามารถ

อย่างน้อยที่สุด

ซัพพลายเออร์ต้องตรวจสอบยืนยันว่าได้มีการดำเนินการดังต่อไปนี้กับพนักงานของซัพพลายเออร์และผู้รับเหมา

- ผู้ที่ปฏิบัติงานทุกคน หรือในนามของ Ericsson ได้รับการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับงานที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงาน
- การฝึกอบรมต้องเหมาะสมและสอดคล้องตามวัตถุประสงค์สำหรับงานที่มีความเสี่ยงสูง หมายความว่า การฝึกอบรมต้องใช้ภาษาที่เหมาะสม และสื่อสารด้วยวิธีการที่เหมาะสมให้ผู้เข้าฝึกอบรมที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย



- งานที่มีความเสี่ยงสูง (เช่น การทำงานบนที่สูง งานระบบไฟฟ้า การขับขี่ยานพาหนะ) ต้องปฏิบัติตามโดยผู้ที่ได้รับการฝึกอบรม รวมทั้งมีความรู้ความชำนาญ และ
- ต้องจัดเตรียมบันทึกข้อมูลการฝึกอบรมไว้ให้พร้อมสำหรับ Ericsson ได้ทำการตรวจสอบได้ตลอดเวลา

8 ความปลอดภัยสำหรับอุปกรณ์

ซีพพลายเออร์ต้องตรวจสอบยืนยันการดำเนินงานดังต่อไปนี้

- อุปกรณ์ต่าง ๆ (เช่น แต่ไม่ได้จำกัดเพียง เครน อุปกรณ์ช่วยยก โข่ เชือก) ได้รับการตรวจสอบ ทดสอบ บำรุงรักษาและผ่านการรับรองตามคำแนะนำของผู้ผลิต
- การดัดแปลงอุปกรณ์ต่าง ๆ ได้รับการรับรองโดยหน่วยงานด้านการรับรองระดับสากลที่เป็นที่ยอมรับตามคำแนะนำของผู้ผลิต
- เครื่องจักรและอุปกรณ์ทั้งหมดเหมาะสำหรับการใช้งานตามวัตถุประสงค์ บำรุงรักษาตามคำแนะนำของผู้ผลิต ตรวจสอบ/ตรวจประเมินก่อนการใช้งาน และใช้งานเฉพาะผู้ชำนาญการในการใช้งาน
- วิธีการสอบสวนอุบัติเหตุกรณีได้จัดทำเป็นเอกสาร และระบุกระบวนการในการจัดการกับข้อบกพร่องหรือการทำงานผิดพลาดของอุปกรณ์
- ผู้ใช้งานสุดท้ายได้รับและรับทราบข้อมูลและคำแนะนำที่เหมาะสมและเกี่ยวกับการใช้งาน การบำรุงรักษา การเก็บรักษาและการกำจัดทิ้งอุปกรณ์

9 ข้อมูลการเปลี่ยนแปลง

การเปลี่ยนแปลงตั้งแต่ฉบับปรับปรุงแก้ไข B:

- ปรับปรุงข้อมูลล่าสุดให้เอกสารนี้เฉพาะในส่วนข้อกำหนดใหม่ในการสร้างตราสินค้าของ Ericsson โดยที่เนื้อหาไม่มีการเปลี่ยนแปลง