

TRANSITION TO ISO14001:2026 NEW VERSION

ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001

การปรับปรุงของ Version 2026 เพื่อที่จะเสริมสร้างกรอบระบบ -QMS & EMS ให้มีความแข็งแกร่ง ทันสมัย ทันต่อเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นใหม่ ๆ มากยิ่งขึ้น และสำหรับ **ISO14001** การปรับเปลี่ยน ก็เปรียบเสมือนการนำเอาสิ่งที่โลกกำลังซีเรียส (Net Zero, Global Warming) มาทำให้เป็นระบบมากขึ้น ▶ จากที่เน้นกฎหมาย ต้องมองผลกระทบระดับ Global ด้วย ▶ วัตถุประสงค์จริง เช่น Carbon ▶ การที่ ISO ปรับมาตรฐานให้ ก็เหมือนเอาทาง Guideline มาให้เราเดินตามง่ายขึ้น

การเปลี่ยนแปลงหลัก: เน้น "Climate Action"

ประเด็นที่ใหญ่ที่สุดคือการเพิ่มข้อกำหนดเกี่ยวกับ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) เข้าไปในโครงสร้างระดับสูง (Harmonized Structure) ซึ่งจะมีผลในข้อกำหนด ดังนี้

- ✔ ข้อ 4.1 (Understanding the Organization) กำหนดให้วิเคราะห์เรื่อง Climate Change เป็นประเด็นที่เกี่ยวข้องกับระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมขององค์กรหรือไม่? (เช่น เรื่องภัยแล้ง น้ำท่วม หรือความร้อน มีผลต่อกระบวนการผลิตคุณหรือเปล่า?)
- ✔ ข้อ 4.2 (Understanding the Needs of Interested Parties) โดยองค์กรต้องระบุว่า "ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย" (เช่น ลูกค้า, ชุมชน, รัฐบาล) เขามีความคาดหวังเรื่องการลดโลกร้อนจากองค์กรของเราอย่างไรบ้าง
- ✔ **Digital Tools & Data Analytics** การนำเทคโนโลยีมาช่วยบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมให้แม่นยำและเรียลไทม์มากขึ้น
- ✔ **Life cycle Analysis -LCA** ถูกยกระดับความเข้มงวดมากขึ้น โดยตลอดวงจรชีวิตของผลิตภัณฑ์/บริการ ต้องพิจารณาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและบริหารจัดการ
- ✔ **Supply Chain** การยกระดับบริหารห่วงโซ่อุปทาน ให้มีความรับผิดชอบ นโยบายที่อาจส่งผลกระทบต่อ สว.เป็นผู้ผลิต **เขียวจริง**ไหม?
- ✔ **Risk Based Approach** ความเสี่ยงที่ครอบคลุมถึง Climate change การเตรียมแผนรับมือต่อสภาพอากาศที่แปรปรวนและมีผลกระทบต่อองค์กร การผลิตผลกระทบจากกฎหมายภาคีคาร์บอนที่เข้มข้นขึ้น และอื่นๆ
- ✔ การเชื่อมโยงกับมาตรฐานความยั่งยืนอื่นๆ (**ESG/SDGs**) ที่ลึกซึ้งกว่าเดิม

และข้อกำหนดอื่นๆ ที่มองข้ามขอบเขตเพียงแคภายในองค์กร ยังเชื่อมโยง Climate change, Carbon credit, carbon footprint ด้วย



@qtimeconsult

ISO14001 :2026 ข้อกำหนด 7 ข้อกำหนดหลัก

- 4 บริบทขององค์กร *
- 5 ผู้นำและความมุ่งมั่น *
- 6 การวางแผน *
- 7 การสนับสนุน *
- 8 Operation *
- 9 การประเมินประสิทธิภาพ *
- 10 การปรับปรุง *

ระดับการเปลี่ยนแปลง ✔ **ส่งผลกระทบต่อปานกลาง**
Climate change in Context 4.1 > New Clause 6.3 (Change Management) > Strengthened Operational Control 8.1 Risk-Based Approach Risk/opportunity planning integrated into EMS (Clause 6.1).

การประกาศใช้

ประกาศใช้ในเดือนเมษายน 2569 (April 2026) ตาม version ของมาตรฐาน หลังประกาศแล้ว คาดว่ายังมีเวลาให้ปรับเปลี่ยน หรือ Transition อยู่อย่างน้อย 18 เดือน หรืออาจจะถึง 3 ปี (ติดตามการประกาศอีกครั้ง) ****Special Note** : ระหว่างการตรวจติดตามหรือ *Surveillance Audit* ทาง Auditor อาจจะขอติดตามแผนการ *Transition* ด้วย

การบริการ

Q Time Consulting เตรียมความพร้อมให้บริการ หลังมาตรฐานประกาศใช้ **Training & Consulting** : ISO14001:2026 Requirements, Transition Plan , GAP Analysis, Internal Audit, Improvement

ติดตามข่าวสารเพิ่มเติมได้ที่ @qtimeconsult

