



แนวทางการนำมาตรฐาน ISO และ IEC มาใช้ในประเทศไทย

จัดทำโดย นางสาวอาภัสสร สุกใส
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
สิงหาคม ๒๕๖๒

บทนำ

ทรัพย์สินทางปัญญานับได้ว่าเป็นปัจจัยสำคัญประการหนึ่งในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและการพัฒนาประเทศ ปัจจุบันต้องยอมรับว่าประชาคมโลกหันมาให้ความสำคัญและตระหนักถึงคุณค่าของทรัพย์สินทางปัญญาว่าเป็นกลไกอันสำคัญในการผลักดันสังคมให้เจริญก้าวหน้า เนื่องจากสามารถส่งเสริมองค์ความรู้ด้านต่างๆ จนทำให้เกิดนวัตกรรมใหม่ๆ อยู่เสมอ อีกทั้งช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าส่งออก เกิดการจ้างงานในประเทศอันเป็นแหล่งผลิตสินค้าและบริการด้านทรัพย์สินทางปัญญา

“ลิขสิทธิ์” ถือว่าเป็นทรัพย์สินทางปัญญาประเภทหนึ่งที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจ สามารถขาย (sold) อนุญาตให้ใช้ (licensed) ให้ (given way) และสืบทอด (bequeathed) ได้

ตามกฎหมายสหภาพรัฐสวิสซึ่งเป็นประเทศต้นกำเนิดของงาน ระบุว่ามาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC เป็นเอกสารอันมีลิขสิทธิ์ ซึ่งองค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน (International Organization for Standardization หรือ ISO) และคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐานสาขาอิเล็กทรอนิกส์ (International Electrotechnical Commission หรือ IEC) เป็นผู้ถือครองสิทธิในมาตรฐานที่ตนจัดทำขึ้น และมีสิทธิที่จะนำมาตรฐานไปใช้ได้ในทุกรูปแบบตลอดเวลาทั่วโลก รวมทั้งสามารถอนุญาตสิทธิให้สมาชิกของตนนำมาตรฐานมาทำซ้ำ (reproduce) แจกจ่าย (distribute) และจำหน่าย (sale) ได้ **ดังนั้น การนำมาตรฐานมาใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจาก ISO หรือ IEC หรือหน่วยงานภายในประเทศที่เป็นสมาชิก ISO หรือ IEC ถือเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ของ ISO และ IEC**

มาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC เป็นทรัพย์สินทางปัญญาที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ เนื่องจากรายได้หลักของ ISO และ IEC มาจากค่าบำรุงสมาชิกประจำปี และการจำหน่ายมาตรฐานและบริการต่างๆ ด้วยเหตุนี้ สำนักเลขาธิการ ISO สำนักงานกลาง IEC สมาชิก และตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้ง จึงมีพันธกรณีที่จะต้องปกป้องคุ้มครองคุณค่าของมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC และที่สำคัญมาตรฐานหรือเนื้อหาบางส่วนของมาตรฐาน จะต้องไม่ถูกนำไปใช้โดยผู้ใช้อย่างปลายทาง (end users) เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกจากการนำไปใช้เพื่อการร่วมกำหนดมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

สมาชิก ISO และ IEC มีหน้าที่ส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐ และผู้มีส่วนได้เสียในประเทศของตน ให้มีความรู้ความเข้าใจในคุณค่าของมาตรฐาน ความสำคัญของมาตรฐานที่มีต่อสังคมและเศรษฐกิจ ต้นทุนในการกำหนด และแก้ไขปรับปรุงมาตรฐาน และการแสวงหาผลประโยชน์จากลิขสิทธิ์จากงานของ ISO และ IEC ในภาพรวม

ในส่วนของประเทศไทย สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) เป็นสมาชิกผู้แทนประเทศไทย แต่เพียงหน่วยงานเดียว ในองค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน (ISO) และคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐานสาขาอิเล็กทรอนิกส์ (IEC) ซึ่งได้รับสิทธิแบบไม่เด็ดขาด (non-exclusive right)ให้นำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาใช้ในฐานสมาชิก และสามารถถ่ายโอนให้บุคคล/หน่วยงานอื่นในประเทศไทย เพื่อนำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาทำซ้ำ แปร และจำหน่ายได้

แนวทางการนำมาตรฐาน ISO และ IEC มาใช้ในประเทศไทย

สมอ. ในฐานะสมาชิก ISO และ IEC

สมอ. ในฐานะสมาชิกผู้แทนประเทศไทยใน ISO และ IEC ได้รับสิทธิที่จะนำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาทำซ้ำ (reproduce) เพื่อใช้งานในวัตถุประสงค์ต่างๆ โดยมีเงื่อนไข ดังนี้

๑) การทำซ้ำเพื่อใช้งานภายในของ สมอ. เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงในห้องสมุด หรือสำหรับผู้เชี่ยวชาญใช้ในการกำหนดมาตรฐาน (เฉพาะมาตรฐาน ISO มาตรฐาน IEC มาตรฐานระดับภูมิภาค หรือมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) เท่านั้น) โดยต้องมีการจำกัดระยะเวลาในการเข้าถึงและสามารถกำกับดูแลผู้ใช้ได้ การนำมาตรฐานมาทำซ้ำเพื่อวัตถุประสงค์นี้ สมอ. ไม่ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิให้แก่องค์กรเจ้าของลิขสิทธิ์

๒) การทำซ้ำเพื่อการจำหน่ายหรือการทำสัญญา สมอ. สามารถนำมาตรฐานทั้งฉบับหรือบางส่วนของมาตรฐานมาทำซ้ำเป็นเอกสารเพื่อจำหน่าย โดยต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิให้แก่องค์กรเจ้าของลิขสิทธิ์ในอัตรา ๓๐% ของราคาจำหน่ายของมาตรฐานต้นฉบับ

สำหรับการทำสัญญาอนุญาตสิทธิให้บุคคล บริษัท หรือองค์กรในประเทศไทย นำมาตรฐานไปทำซ้ำในรูปแบบของเอกสาร หรือรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ สมอ. ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิในอัตรา ๓๐% ของค่าตอบแทนสิทธิที่ได้รับจากคู่สัญญา

๓) การทำซ้ำเพื่อนำมาใช้ในสิ่งพิมพ์ของ สมอ. สมอ. สามารถนำเนื้อหาจากมาตรฐานมาใส่ไว้ในสิ่งพิมพ์ของสมอ. ได้ แต่หากนำสิ่งพิมพ์นั้นไปจำหน่ายหรืออนุญาตให้บุคคลอื่นนำไปใช้ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิในอัตรา ๓๐% ของรายได้สุทธิ

๔) การทำซ้ำเพื่อการรับเอามาใช้เป็นมาตรฐานแห่งชาติ (national adoption) (ในที่นี้ หมายถึง มอก.) สมอ. สามารถรับเอามาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาใช้เป็น มอก. ได้ ๒ ลักษณะ ดังนี้

(๑) การพิมพ์ซ้ำ (Republication method) ประกอบด้วย วิธีพิมพ์ซ้ำ (reprint) ยกร่าง (redraft) และแปล (translation) โดย สมอ. สามารถจำหน่าย มอก. ที่รับเอามาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาใช้โดยการพิมพ์ซ้ำโดยไม่ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิ สำหรับ มอก. ฉบับแปลถือเป็นลิขสิทธิ์ร่วมระหว่าง ISO/IEC และ สมอ.

(๒) การประกาศรับรอง (Endorsement method) สมอ. สามารถประกาศรับรองให้มาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC เป็น มอก. หากลูกค้าสั่งซื้อ มอก. ที่จัดทำขึ้นโดยวิธีนี้ สมอ. จะต้องจัดส่งมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC พร้อมข้อความประกาศรับรองให้ลูกค้า ซึ่งมีผลทำให้ สมอ. ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิในอัตรา ๓๐% ของราคาจำหน่ายมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC

๕) การทำซ้ำ มอก. ที่รับเอามาตรฐาน ISO/IEC มาใช้ ในสิ่งพิมพ์ของ สมอ. สมอ. สามารถนำเนื้อหาจาก มอก. ที่รับเอามาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาใช้ มาใส่ในสิ่งพิมพ์ของ สมอ. เพื่อจำหน่ายหรือ อนุญาตให้บุคคลอื่นนำไปใช้ได้ โดยไม่ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิให้แก่ ISO และ IEC ตราบใดที่สิ่งพิมพ์ ที่จัดทำขึ้นไม่ใช่มาตรฐาน ทั้งนี้ เนื้อหาที่นำมาใช้ต้องไม่ทำให้เห็นว่าเป็นเนื้อหาที่นำมาจากมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC โดยตรง

หน่วยงานเจ้าของกฎระเบียบ

หน่วยงานเจ้าของกฎระเบียบ (Regulator) สามารถนำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาใช้ในการกำหนด กฎระเบียบได้ โดยการอ้างอิง (reference) เฉพาะหมายเลข (number) และชื่อ (title) ของมาตรฐาน และ ต้องไม่มีเนื้อหาของมาตรฐานปรากฏในกฎระเบียบ ซึ่งการอ้างอิงทำได้ ๓ ลักษณะ ดังนี้

๑. การอ้างอิงโดยระบุปีที่จัดพิมพ์ของมาตรฐาน (Dated direct reference)

การอ้างอิงในลักษณะนี้ ถึงแม้จะทำให้กฎระเบียบน่าเชื่อถือ แต่หากมีการแก้ไขมาตรฐานที่นำมาอ้างอิง ก็จะต้องแก้ไขกฎระเบียบด้วย

ประกาศ.....เรื่องให้ผลิตภัณฑ์.....ต้องมีมาตรฐานและข้อกำหนดเป็นไปตาม ISO 14534: 2011 Ophthalmic optics – Contact lenses and contact lens products – Fundamental requirements

๒. การอ้างอิงโดยไม่ระบุปีที่จัดพิมพ์ของมาตรฐาน (Undated direct reference)

การอ้างอิงในลักษณะนี้จะสะดวกกว่าลักษณะข้างต้น หากมีการแก้ไขมาตรฐานที่นำมาอ้างอิง ก็ไม่กระทบ กฎระเบียบ แต่หน่วยงานเจ้าของกฎระเบียบอาจจะระบุว่าเป็นมาตรฐานฉบับล่าสุดไว้ในกฎระเบียบได้

ประกาศ.....เรื่องให้ผลิตภัณฑ์.....ต้องมีมาตรฐานและข้อกำหนดเป็นไปตาม ISO 14534 Ophthalmic optics – Contact lenses and contact lens products – Fundamental requirements ฉบับล่าสุด

๓. การอ้างอิงโดยทำเป็นเอกสารแนบ (Indirect reference)

การอ้างอิงในลักษณะนี้หากมีการแก้ไขมาตรฐานที่นำมาอ้างอิง ก็ไม่กระทบกฎระเบียบ และสามารถระบุ ปีที่จัดพิมพ์ของมาตรฐานได้

ประกาศ.....เรื่องให้ผลิตภัณฑ์.....ต้องมีมาตรฐานและข้อกำหนดเป็นไปตามมาตรฐาน ISO รายละเอียดดังที่แนบ

สถาบันการศึกษา

สถาบันการศึกษาที่ประสงค์จะนำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาทำซ้ำ สามารถทำหนังสือเพื่อขออนุญาตสิทธิ โดยระบุวัตถุประสงค์ของการทำซ้ำ และจำนวนสำเนาที่จะจัดทำ ซึ่งการอนุญาตสิทธิของ สมอ. จะทำในรูปแบบของสัญญาอนุญาตสิทธิ (licence agreement) ทั้งนี้สถาบันการศึกษาจะต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิที่คำนวณในอัตรา ๒๐-๕๐% ของราคาจำหน่ายของมาตรฐานที่จะมาทำซ้ำคูณด้วยจำนวนสำเนา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์ของการนำมาตรฐานมาทำซ้ำ

ผู้ใช้ทั่วไป

การนำมาตรฐานมาทำซ้ำเพื่อใช้เป็นระบบเครือข่ายภายใน

บริษัท หรือองค์กรต่างๆ ต้องขออนุญาต สมอ. ในการนำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC ไปใช้เป็นระบบเครือข่ายภายใน เพื่อให้พนักงานของบริษัทบางคนหรือทุกคนสามารถเข้าถึงมาตรฐานเหล่านี้ได้ในเวลาเดียวกัน แม้ว่าจะอยู่ในแหล่งที่ตั้ง (site) ที่ต่างกัน ซึ่งการอนุญาตสิทธิของ สมอ. จะทำในรูปแบบของสัญญาอนุญาตสิทธิ (licence agreement)

บริษัท หรือองค์กรที่ประสงค์จะนำมาตรฐานมาใช้ต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิที่คำนวณจาก ๑) จำนวนผู้ใช้ระบบเครือข่ายที่สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ในเวลาเดียวกันและแหล่งที่ตั้ง ๒) จำนวนของมาตรฐานที่ประสงค์จะนำมาใช้ ๓) ราคาจำหน่ายของมาตรฐานที่ประสงค์จะนำมาใช้

การนำมาตรฐานมาทำซ้ำเพื่อใช้ในงานภายในอื่นๆ

สมอ. สามารถอนุญาตสิทธิให้ บริษัท หรือองค์กรต่างๆ นำมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC มาทำซ้ำเพื่อใช้งานภายในขององค์กร เช่น การแจกจ่ายในการประชุม หรือนำเนื้อหาไปใส่ไว้ในเอกสารและคู่มือปฏิบัติงานของบริษัท เป็นต้น โดยผู้ได้รับอนุญาตสิทธิต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิในอัตรา ๒๐% ของราคาจำหน่ายมาตรฐานล่าสุด คูณด้วยจำนวนสำเนาที่จัดทำ

การนำมาตรฐานมาทำซ้ำเพื่อใช้งานภายใน มีหลักในการดำเนินการ ดังนี้

- ✓ เฉพาะมาตรฐานฉบับที่สั่งซื้อมาเท่านั้นที่สามารถนำมาทำซ้ำได้ ผู้ที่ประสงค์จะนำมาตรฐานมาทำซ้ำต้องมีหลักฐานยืนยันว่าตนได้ซื้อมาตรฐานต้นฉบับมาจริง
- ✓ ในหน้าแรกของเอกสารฉบับสำเนา จะต้องแสดงข้อความที่แสดงว่าได้รับอนุญาตให้ทำสำเนา ดังนี้
จัดทำสำเนาโดย (ชื่อผู้ใช้ปลายทาง) โดยได้รับอนุญาตจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ในนามของ <องค์กรเจ้าของลิขสิทธิ์>

- ✓ ในแต่ละหน้าของสำเนาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องแสดงลายน้ำโดยระบุข้อความที่แสดงว่าได้รับอนุญาตให้ทำสำเนาในทำนองเดียวกันกับการทำสำเนาเอกสาร

การนำมาตรฐานมาทำซ้ำเพื่อวัตถุประสงค์ทางการค้าโดยสำนักพิมพ์หรือผู้พัฒนาซอฟต์แวร์

สำนักพิมพ์หรือผู้พัฒนาซอฟต์แวร์สามารถนำมาตรฐานมาทำซ้ำภายใต้สัญญาอนุญาตสิทธิโดย สมอ. ทั้งนี้การนำมาตรฐานมาทำซ้ำมีเงื่อนไข ดังนี้

- ✓ จำนวนหน้าของมาตรฐานที่จะทำซ้ำต้องไม่มากกว่า ๒๕% ของจำนวนหน้าทั้งหมดของสิ่งพิมพ์หรือผลิตภัณฑ์ที่จะจัดทำขึ้น
- ✓ จะต้องชำระค่าตอบแทนสิทธิซึ่งคำนวณจาก ๕๐% ของราคาจำหน่ายมาตรฐานล่าสุด คูณด้วยจำนวนสำเนาที่นำไปจำหน่ายหรือให้เช่า



หมายเหตุ เงื่อนไขการนำมาตรฐาน IEC มาใช้อาจเปลี่ยนแปลงได้ขึ้นอยู่กับนโยบายด้านลิขสิทธิ์ฉบับใหม่ของ IEC

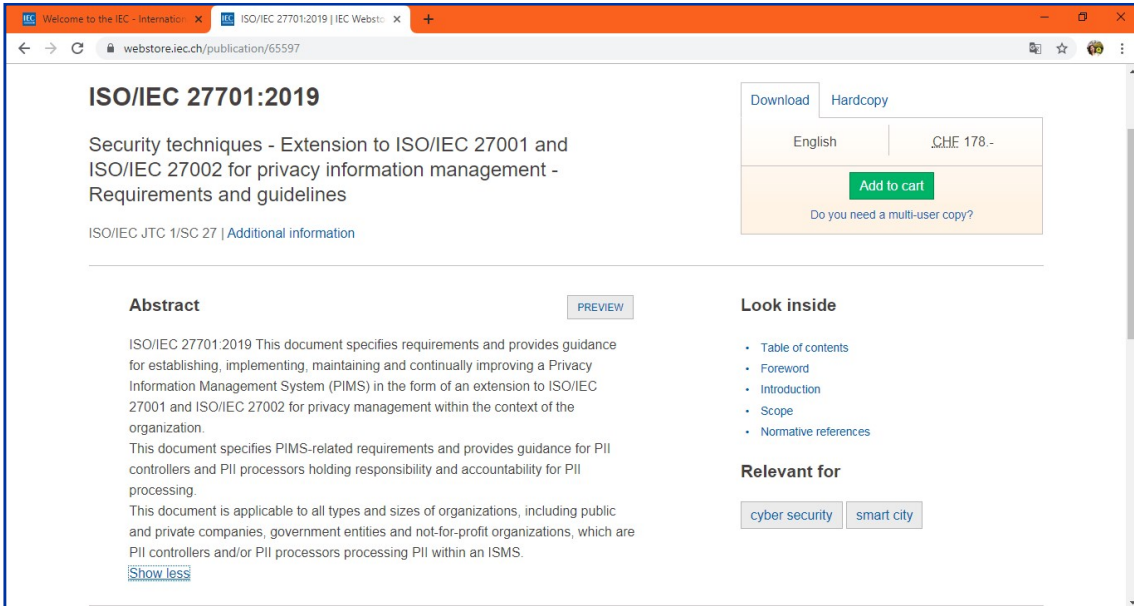
ช่องทางการเข้าถึงมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC

ผู้สนใจสามารถเข้าดูมาตรฐานในเบื้องต้น (preview) ได้จากเว็บไซต์ของ ISO และ IEC



Online Browsing Platform (OBP)
<https://www.iso.org/obp/ui/>

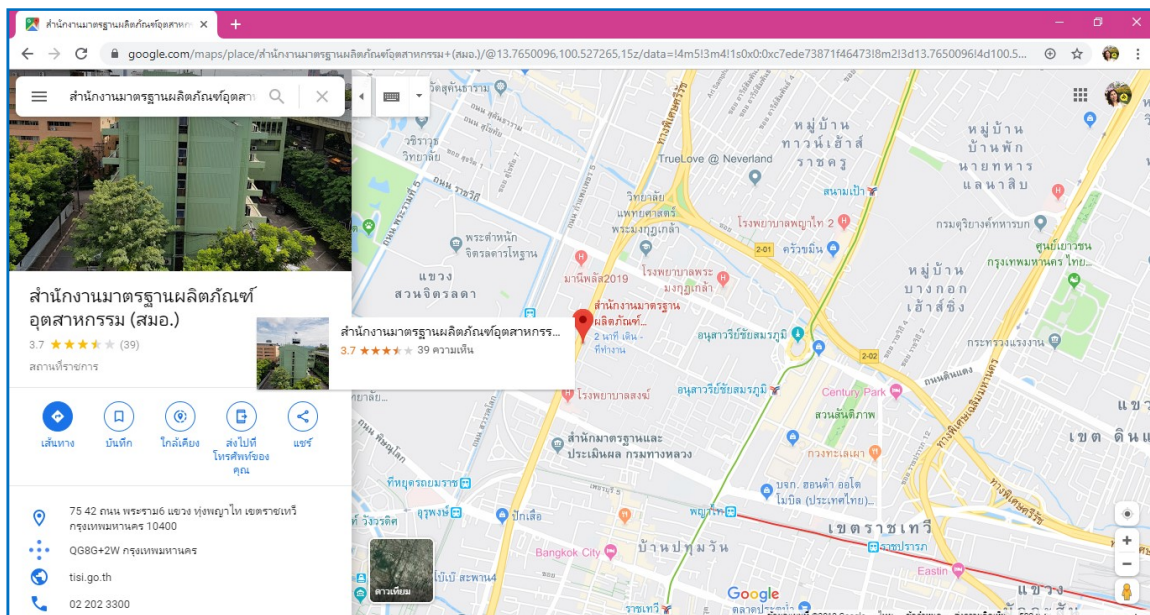
The screenshot shows the ISO Online Browsing Platform (OBP) website. The browser address bar shows 'Organisation Internationale de Normalisation (ISO) [CH] | iso.org/obp/ui/'. The website header includes the ISO logo, a search bar, and navigation links for 'Sign in', 'Language', 'Help', and 'Search'. The main content area features a 'Welcome to the Online Browsing Platform (OBP)' message, followed by a description: 'Access the most up to date content in ISO standards, graphical symbols, codes or terms and definitions. Preview content before you buy, search within documents and easily navigate between standards.' Below this is a search filter section with radio buttons for 'All', 'Standards', 'Collections', 'Publications', 'Graphical symbols', 'Terms & Definitions', and 'Country codes'. A search input field is present, along with a language dropdown set to 'English' and a search button. A 'More options [+]' link is also visible. At the bottom, there is a link to a 'Quick start guide'.



หรือคู่มือมาตรฐานฉบับสมบูรณ์ได้ที่

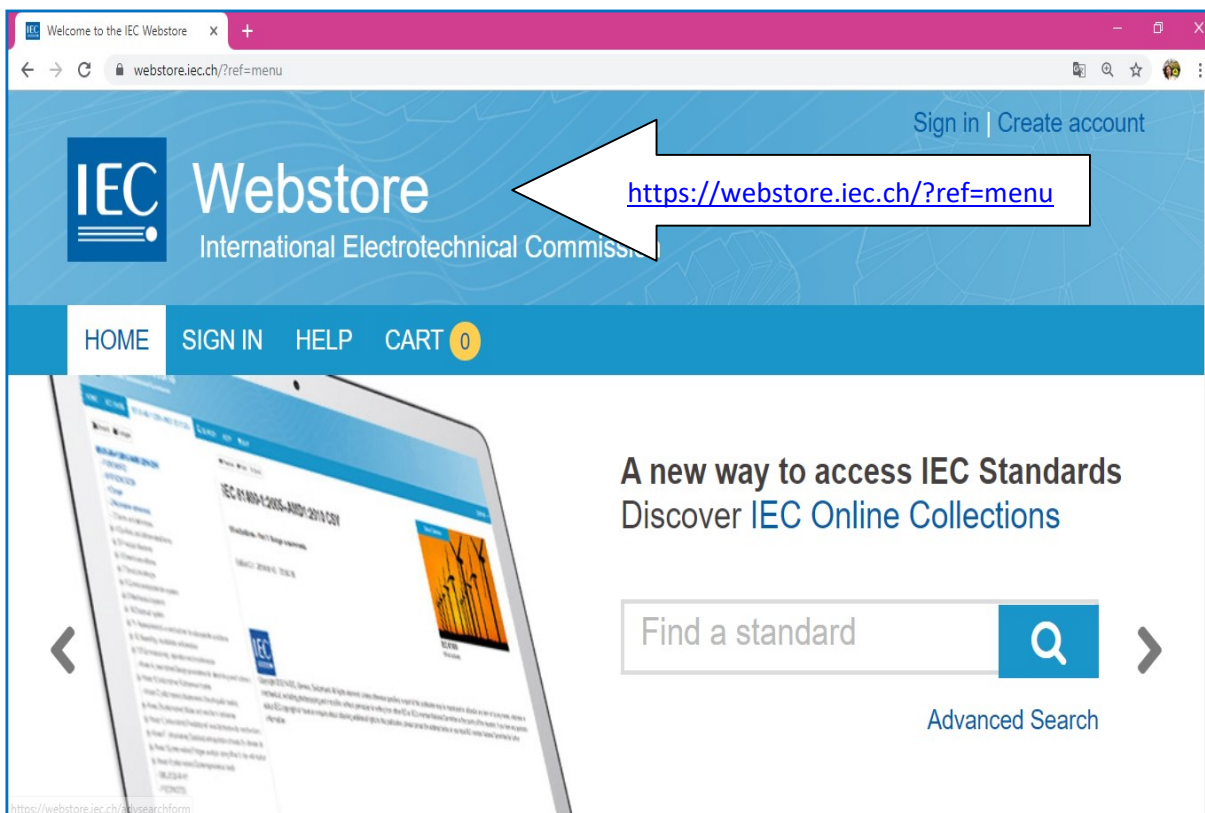
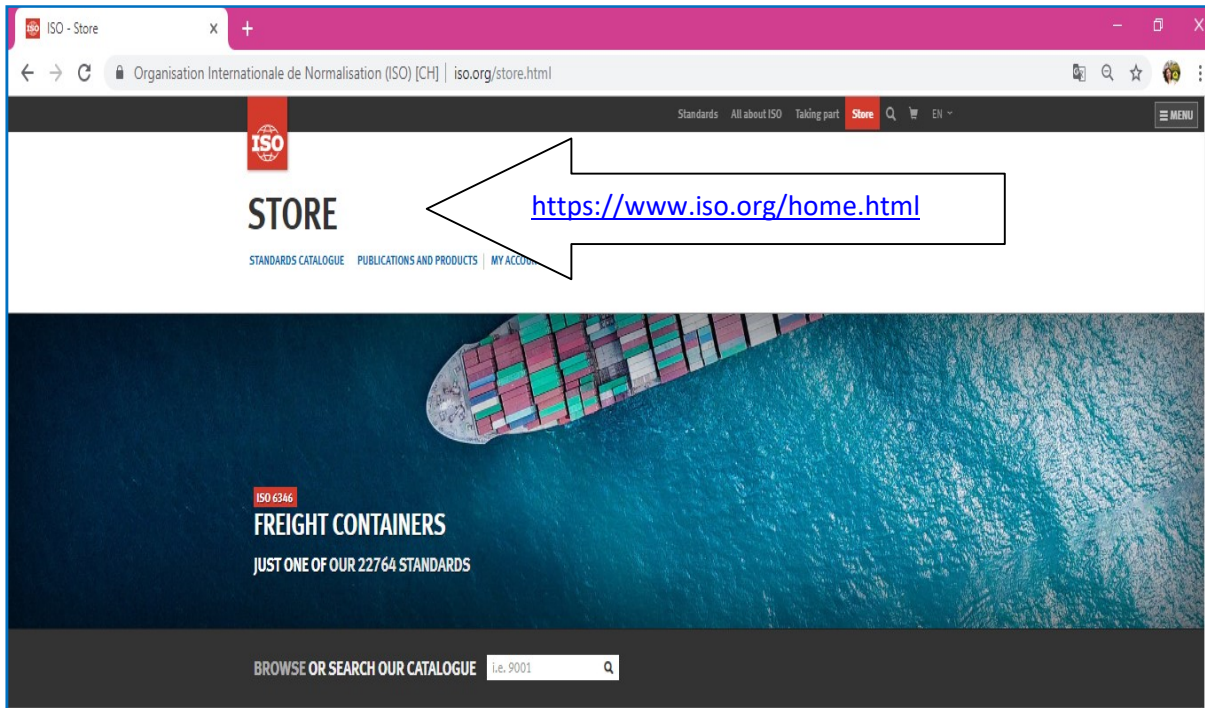
ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กทม.



การสั่งซื้อมาตรฐาน ISO และมาตรฐาน IEC

สามารถสั่งซื้อโดยตรง



หรือสั่งซื้อจาก สมอ.

TBT - apassorns@gmail.com X สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม X +

tisi.go.th/website/interstandard/services_international

TH | EN | Site Map SEARCH

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.)

เกี่ยวกับ	กฎหมาย	รายชื่อ	การขอ	การรับรอง	การมาตรฐาน	การมาตรฐาน	การส่งเสริม	มอก.	ระบบ NSW	คู่มือผู้ซื้อ	บริการ	ITA	ติดต่อเรา
สมอ.	กฎระเบียบ	มาตรฐาน	อนุญาต	ระบบงาน	ระหว่างประเทศ	ผลิตภัณฑ์ชุมชน	มาตรฐาน	เอส					

การสั่งซื้อหนังสือมาตรฐานของ ISO, IEC และประเทศสมาชิก

ตามที่ประเทศไทยโดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) เป็นสมาชิกขององค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน (International Organization for Standardization-ISO) และ คณะกรรมาธิการระหว่างประเทศว่าด้วยมาตรฐานสาขาอิเล็กทรอนิกส์ (International Electrotechnical Commission-IEC) นั้น ในฐานะที่เป็นสมาชิกองค์การระหว่างประเทศดังกล่าว สมอ. ทำหน้าที่เป็นตัวแทนให้บริการสั่งซื้อมาตรฐานระหว่างประเทศของ ISO และ IEC และมาตรฐานของสถาบันมาตรฐานต่างประเทศที่เป็นสมาชิกให้แก่ผู้สนใจในประเทศ โดยมีรายละเอียดวิธีการติดต่อสั่งซื้อ ดังนี้

การแจ้งราคา

ผู้สั่งซื้อโปรดระบุชื่อ, หมายเลขมาตรฐาน, ภาษาของหนังสือที่ต้องการสั่งซื้อ เพื่อขอใบเสนอราคา ซึ่งสามารถติดต่อได้ 2 ช่องทาง ดังนี้

1. ติดต่อฝ่ายบริหารทั่วไป กองบริหารมาตรฐานระหว่างประเทศ ชั้น 5
หมายเลขโทรศัพท์ 0 2202-3507, 0 2202-3502, หมายเลขโทรสาร 0 2354 3041
2. สอบถามข้อมูลทาง E-mail : intrelat@tisi.go.th เจ้าหน้าที่จะดำเนินการจัดส่งใบเสนอราคาพร้อมวิธีการและแบบฟอร์มให้ผู้ซื้อทราบ

การติดต่อชำระเงินเพื่อสั่งซื้อ ผู้ซื้อต้องชำระค่าหนังสือล่วงหน้า ซึ่งสามารถทำได้ 3 วิธี ดังนี้

1. ชำระเป็นเงินสด
2. ชำระเป็นเช็คชื่อบริษัท (ที่สามารถเคลียร์ที่ธนาคารสาขาในกรุงเทพมหานครและปริมณฑลได้) โดยระบุส่งจ่ายในนาม "สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม"
3. ชำระโดยการโอนเงิน
ชื่อบัญชี "สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม"
ณ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
สาขาสถาปนศาสตร์อยุธยา
เลขที่บัญชี 013-0-02033-8
หลังโอนเงินแล้วโปรดส่ง หลักฐานการโอนเงินพร้อมกรอกแบบฟอร์มการสั่งซื้อส่งให้สมอ. ทางโทรสารหมายเลข 0 2354 3041 หรือทาง E-mail : intrelat@tisi.go.th
สมอ. จะออกใบเสร็จรับเงินให้ทุกครั้งที่ได้รับการชำระเงินโดยถูกต้องแล้ว

การติดต่อรับหนังสือที่สั่งซื้อ

1. เมื่อ สมอ. ได้รับหนังสือที่สั่งซื้อจากสถาบันมาตรฐานต่างประเทศแล้ว จะแจ้งให้ผู้ซื้อทราบ หากมีค่าใช้จ่ายอื่นที่เกิดขึ้น โดยมิอาจประมาณการล่วงหน้าได้ เช่น ค่าธรรมเนียมในการออกของ จาก ด่านศุลกากรท่าอากาศยานกรุงเทพ สมอ. จะแจ้งให้ผู้ซื้อทราบเพื่อขอให้ชำระเงินเพิ่มเติม ในวันที่มารับหนังสือ
2. กรณีผู้ซื้อที่ไม่สามารถมารับหนังสือด้วยตนเองที่ สมอ. กรุณาแจ้งให้ สมอ. ทราบ เพื่อที่จะได้จัดส่ง หนังสือพร้อมใบเสร็จรับเงินไปให้ทางไปรษณีย์ลงทะเบียน
เว็บไซต์สถาบันมาตรฐานต่างประเทศต่าง ๆ
ISO : <http://www.iso.org/iso/store.htm>
IEC : <https://webstore.iec.ch>
JSA : <http://www.webstore.jsa.or.jp/webstore/Top/indexEn.jsp>
BSI : <http://shop.bsigroup.com>



เมื่อสั่งซื้อและได้รับมาตรฐานแล้ว

ไม่ควรส่งต่อให้บุคคลอื่น ทำสำเนา

แปล ปรับปรุงแก้ไข หรือนำไปจำหน่าย

แหล่งที่มา

- Policy for the distribution, sales and reproduction of ISO publications and the protection of ISO's copyright
- How to best use IEC and ISO standards – A user guide on licensing options and respecting copyright
- Using and referencing ISO and IEC standards to support public policy
- ISO and IEC International Standards for policy makers