



TÜRK LOYDU



ISO 14001 standardı revize oluyor

Dünyanın en yaygın kabul edilen uluslararası çevre yönetim sistemi standardı olan ISO 14001 standardı 2015 yılında yayınlanmak üzere revize ediliyor. ISO 14001 standardının revizyonu, popülerlik, mevcut ekolojik, politik ve sosyal gelişmeler doğrultusunda, standart revize ve güncelleme komitesinin sürekli çabalarının bir sonucudur. ISO 14001:2015 çevre ve ekolojik düzen korunması açısından son yönelimleri, ihtiyaçları karşılayacak ve diğer yönetim sistem standartları ile (örneğin; ISO 9001) uyumlu hale gelecek şekilde hazırlanmaktadır. ISO 14001 çevre yönetim sistemi kuruluşun ürün ve hizmetlerinin tasarım, üretim, dağıtım, tüketim ve bertaraf etme yöntemlerini yaşam döngüsü yaklaşımını kullanarak kontrol eder ve etkiler, bu sayede sürdürülebilir kalkınmaya katkı sağlamak için sistematik bir yaklaşım sağlar. Standart, dış kaynaklı süreçlerin kontrolünü, kullanıcılarına tanıtır. Stratejik planlama, risk ve fırsatların belirlenmesi, tedarikçi ve yüklenici iletişimi, ürün ve hizmetlerin tasarımı, kullanım sırasındaki ve kullanım ömrü sonunda ortaya çıkabilecek çevresel etkilerin iyileştirilmesi ve bertaraf edilmesi ile ilgili gereksinimleri kapsamaktadır.

ISO 14001 standardının revizyon çalışmaları 2012 yılından beri devam etmektedir. Taslak Uluslararası Standart 01.07.2014 tarihinde yayınlanmış olup, standardın Haziran 2015'de yayınlanması beklenmektedir.

ISO 14001 çevre yönetim sistemi standardının, diğer yönetim sistemi standartları ile entegre olabilmesi için "Yüksek Seviye Yapısı-High Level Structure" üzerine kurulmakta olup, yönetiminin kolaylaştırılması hedeflenmiştir.

High Level Structure nedir?

Yeni bir ortak biçim olan bu yapı tüm yönetim sistemi standartları kullanılmak üzere geliştirilmiştir, birden fazla yönetim sistemi (örneğin, kalite, çevre, bilgi güvenliği) uygulayan kuruluşların daha iyi entegrasyonunu ve uygulama kolaylığını sağlayacaktır. Revizyon, tüm yeni yönetim sistemleri standartları için ortak, yeni ve üst düzey yapısı kullanılarak yazılmıştır.

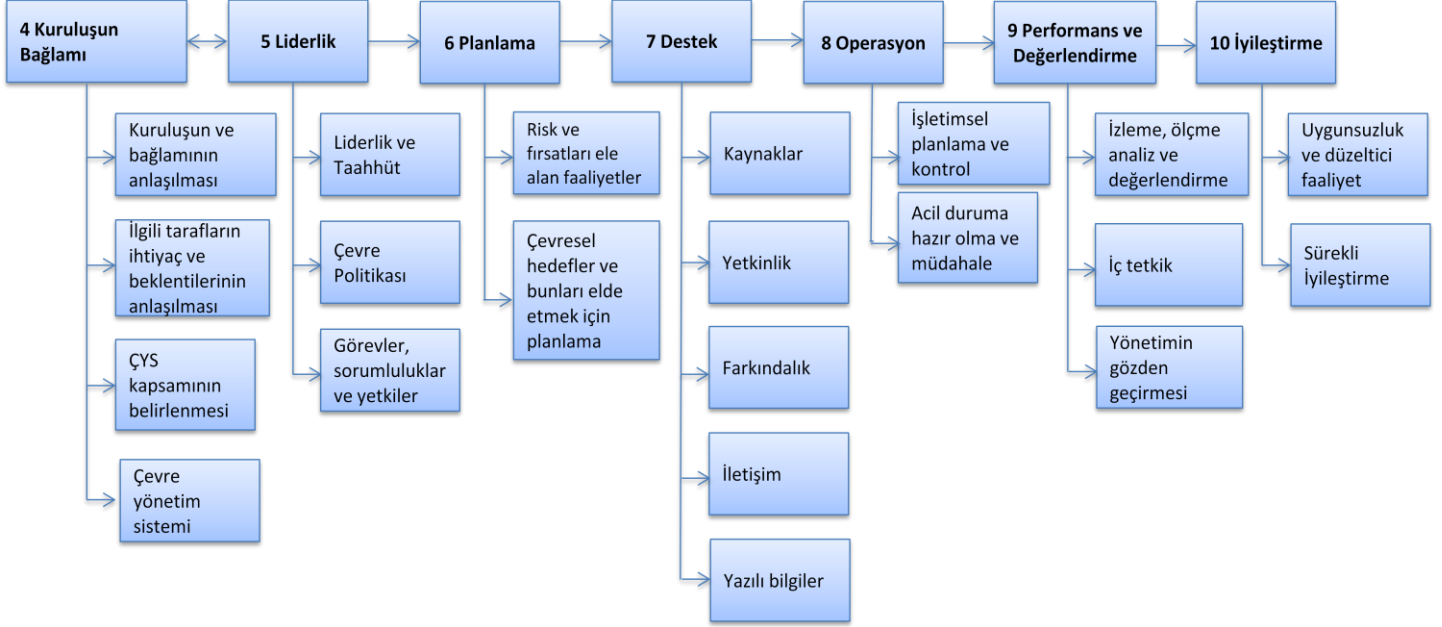
High Level Structure" ve ortak metin kamuya açık bilgidir ve www.iso.org/directives "Annex SL" web sitesi içinde bulunabilir. "Annex SL" tüm ISO yönetim sistemleri standartlarına uygun bir metin oluşturmaları için standart geliştiricilere yönelik hazırlanmış bir kılavuzdur.

PUKÖ Döngüsü

Planla	4. Organizasyon Bağlamı 6. Planlama	5. Liderlik
Uygula	7. Destek 8. Operasyon	
Kontrol-et	9. Performans Değerlendirme	
Önem al	10. İyileştirme	



ISO 14001: 2015 Standardın Yapısı



ISO 14001:2015'in Temel Özellikleri ve Yenilikler Nelerdir?

- Proses yaklaşımı ve buna ilişkin talepler daha belirgin olarak tanımlanması
- Zorunlu şartların azaltılması (esnek yapı)
- Risk tabanlı yaklaşım
- Risk yönetimi ve önleyici yaklaşım talebi olması; ÇYS için pek çok maddede risk ve fırsatların belirlenmesinin istenmesi
- Liderlik vurgusunun standardın içinde daha belirgin olması
- Stratejik yaklaşım
- Yönetim temsilcisine atıf yok
- Doküman ve kayıt kavramları yerini "**Yazılı bilgiler** (dokümante edilmiş bilgi)" kavramının alması
- Üç yeni kavram eklenmiştir: "tedarik zinciri", "değer zinciri" ve "ürün yaşam döngüsü". Standardın yeni yapısının diğer yönetim sistemleri ile ortak yanlar taşıması
- Amaç, temel yönetim sistemleri için ortak terminoloji oluşturulması
- "High Level Structure" uygulaması
- ISO 14001:2015'in "Annex SL" kullanılarak oluşturulması
- Uygunluk kontrolü ve değerlendirilmesi mümkün olan en erken aşamasında uygunsuzlukları önlemek için, sürekli bir görev olmaktır.
- Uygun olmayan proses çıktıları kavramı

Detaylı bilgi için:

- ✚ http://www.iso.org/iso/iso14001_revision
- ✚ <http://www.iso.org/iso/news.htm?refid=Ref1547>
- ✚ http://www.iso.org/iso/1n1000_iso_14001_revision_information_note_update_july2014.pdf



TÜRK LOYDU



ISO 14001 maddelerinde ne değişti?

ISO 14001:2004	ISO/DIS 14001:2015	ISO 14001:2004	ISO/DIS 14001:2015
0. Giriş	0. Giriş	4.4.1 Kaynaklar, görevler, sorumluluk ve yetki	7.1 Kaynaklar
1. Kapsam	1. Kapsam		5.3 Kurumsal roller, sorumluluklar ve yetkiler
2. Atıf Yapılan Standart ve/veya Dokümanlar	2. Atıf Yapılan Standart ve/veya Dokümanlar	4.4.2 Uzmanlık, eğitim ve farkında olma	7.2 Yeterlilik
3. Terimler ve Tarifler	3. Terimler ve Tarifler		7.3 Farkındalık
	4. Kuruluşun Bağlamı (Sadece başlık)	4.4.3 İletişim	7.4 İletişim
	4.1 Kuruluşun ve bağlamının anlaşılması		7.4.1 Genel
	4.2 İlgili tarafların ihtiyaç ve beklentilerinin anlaşılması		7.4.2 İç iletişim
			7.4.3 Dış iletişim
4. Çevresel Yönetim Sisteminin Şartları		4.4.4 Dokümantasyon	7.5 Yazılı bilgiler (Sadece başlık)
4.1. Genel şartlar	4.3. Çevre yönetim sisteminin kapsamının belirlenmesi		7.5.1 Genel
	4.4 Çevre yönetim sistemi	4.4.5 Dokümanların kontrolü	7.5.2 Oluşturma ve güncelleme
	5 Liderlik (Sadece başlık)		7.5.3 Yazılı bilgilerin kontrolü
	5.1 Liderlik ve Bağlılık	4.4.6 Faaliyetlerin kontrolü	8.1 İşletimsel planlama ve kontrol
4.2. Çevre politikası	5.2 Çevre politikası	4.4.7 Acil duruma hazır olma ve müdahale	8.2 Acil duruma hazır olma ve müdahale
4.3. Planlama	6. Planlama (Sadece başlık)	4.5. Kontrol etme	9. Performans Değerlendirme (Sadece başlık)
	6.1 Risk ve fırsatları ele alan faaliyetler (Sadece başlık)	4.5.1 İzleme ve ölçme	9.1 İzleme, ölçme, analiz ve değerlendirme (Sadece başlık)
	6.1.1 Genel		9.1.1 Genel
4.3.1 Çevre boyutları	6.1.2 Önemli çevresel boyutları	4.5.2 Uygunluğun değerlendirilmesi	9.1.2 Uygunluğun değerlendirilmesi
	6.1.4 Tehditler ve fırsatlar ile ilişkili risk	4.5.3 Uygunsuzluk, düzeltici faaliyet ve önleyici faaliyet	10.1 Uygunsuzluk ve düzeltici faaliyet
4.3.2 Yasal ve diğer şartlar	6.1.3 Uygunluk yükümlülükleri	4.5.4 Kayıtların kontrolü	7.5.2 Oluşturma ve güncelleme
4.3.3 Amaçlar, hedefler ve program/programlar	6.1.5 Harekete Geçme Planlama (Eylem Planı)		7.5.3 Yazılı bilgilerin kontrolü
	6.2 Çevresel hedefler ve bunları elde etmek için planlama (Sadece başlık)	4.5.5 İç tetkik	9.2 İç tetkik
	6.2.1 Çevresel hedefler	4.6. Yönetimin gözden geçirmesi	9.3 Yönetimin gözden geçirmesi
	6.2.2 Çevresel hedeflere ulaşmak için faaliyetlerin planlanması		10 İyileştirme (Sadece başlık)
4.4. Uygulama ve faaliyetler	7 Destek (Sadece başlık)		10.2 Sürekli İyileştirme
	8. Operasyon (Sadece başlık)		

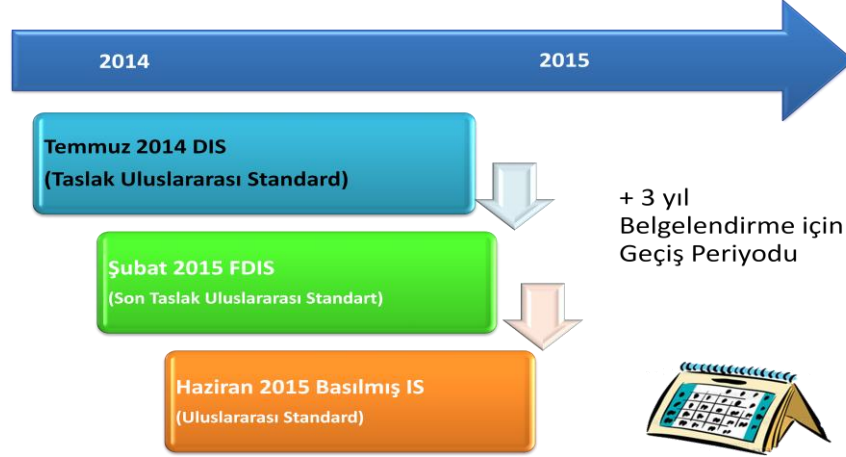


TÜRK LOYDU



Standart ne zaman yayınlanacak?

ISO 14001:2015 Zaman Çizelgesi



Belgeli firmalar yeni revizyona ne zaman geçiş yapacak?

Standardın Haziran 2015 tarihinde yayınlanması beklenmektedir. Belgeli firmalar standardın yayınlanma tarihinden itibaren 3 yıl içerisinde yeni revizyona geçiş yapılması uygulaması beklenmektedir.

Ne yapmalı?

- ❖ Türk Loydu duyuru ve bilgilendirmelerinin takip edilmesi
- ❖ Revize standartla ilgili eğitim alınması
- ❖ Uygulanan ISO 14001 çevre yönetim sisteminin standarttaki değişiklikler esas alınarak gözden geçirilmesi
- ❖ Risk tabanlı yaklaşım için temel bilgi düzeyinin geliştirilmesi
- ❖ Entegre edilecek diğer Yönetim Sistemleri için "High Level Structure" yapısının temel alınması

Eğitimlerimiz için Eğitim Koordinatörlüğümüz ile irtibata geçiniz:

Hakan AYDOĞDU

Eğitim Koordinatörü

Tel : 0 216 581 37 00 (Pbx)

Tel : 0 216 581 37 52 (Direkt)

Faks : 0 216 581 38 30 - 581 38 00

GSM : 0 530 317 97 58

e-posta : haydogdu@turkloydu.org ; egitim@turkloydu.org

Web : [http://www.turkloydu.org/TurkLoydu/Musteri-Destek-Hizmetleri/Egitimler-\(1\).aspx](http://www.turkloydu.org/TurkLoydu/Musteri-Destek-Hizmetleri/Egitimler-(1).aspx)