

İş kazalarını önleyin, güven sağlayın

TÜV NORD CERT – ISO 45001:2018

İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetimi Sistem

Sertifikasyonu



2014 yılında Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO) tarafından yayınlanan verilere göre, işyerindeki kazalar nedeniyle her yıl 2.34 milyon insan hayatını kaybediyor.

İş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemi ile bir kuruluşun yaralanma ve hastalıktan korunma ile ilgili sağlık ve güvenlik risklerini yönetmesi ve sağlık ve güvenlik performansını iyileştirmesi amaçlanmıştır.

İlgili kılavuz, OHSAS 18002 ile birlikte BS OHSAS 18001:2007 standardı uluslararası tanınmış iş sağlığı ve güvenliği yönetim sisteminin iyileştirilmesi ve sürdürülmesi için temel oluşturmuştur.

OHSAS 18001, genel olarak kullanılan kalite (ISO 9001) ve çevre (ISO 14001) gibi diğer yönetim sistemleri için hazırlanmış uluslararası standartlara benzer olarak yapılandırılmıştır.

Uluslararası Standartlar Organizasyonu (ISO)'nun teknik komitesi ISO 9001 ve ISO 14001 için Eylül 2015'te revize versiyonu yayınlamıştır. İş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemi için yeni Uluslararası Standart'ın, ISO 45001'in, Ekim 2016'dan sonra çıkması bekleniyordu. Ancak, standardın yayınlanması Şubat 2018'e kadar ertelenmiştir, ve son taslak üzerinde yapılan değişikliklerden sonra standart Mart 2018'de yayınlanmıştır.

2013 yılının ortasından itibaren, ISO 45001 standardı, Uluslararası Standartlar Organizasyonu'nun ISO/PC 283 çalışma grubu tarafından geliştirilmektedir. Bu yeni standardın İngilizce Standardı BS OHSAS 18001:2007'nin yerini alması beklenmektedir.

2017 Yılında Beklenen Değişiklikler ve Etkiler

ISO 45001'in yayınlanmasından sonra İngiliz Standartları Enstitüsü tarafından BS OHSAS 18001:2007 geçersiz kılınacaktır.

ISO 45001'in pratik temelde uygulanabilmesi amacıyla, ISO tarafından tamamlayıcı kurallar hazırlanmıştır. Bunlardan bazıları:

- BS OHSAS 18001:2007'e göre verilen sertifikaların ISO 45001:2018'in yayınlanmasının ardından 3 yıl içerisinde geçersiz olması beklenmektedir. Sertifikalar 12 Mart 2021 tarihinde geçersiz sayılacaktır.
- OHSAS 18001:2007'e göre verilen mevcut sertifikaların son kullanma tarihlerinin bu 3 yıllık değişim süresinin sonunda olması beklenmektedir.
- Mevcut bir sertifikanın yeni ISO 45001'e geçişi için gerekli tetkik süresiyle ilgili ihtiyaç duyulan zaman henüz netleştirilmemiştir.

Amaç hali hazırda sertifikası olan firmaların kesintiye uğramadan ve hatasız olarak sertifikalarını almalarını sağlamaktır.

ISO 45001:2018'in 10 Temel Maddesi

1	Kapsam
2	Normatif Referanslar
3	Terimler ve Tanımlar
4	Organizasyonun İçeriği
5	Liderlik ve İşçi Katılımı
6	Planlama
7	Destek
8	Operasyon
9	Performans Değerlendirmesi
10	Birleştirme

Prosedür, Uluslararası Standartlar Organizasyonu (ISO), İngiliz Standartları Enstitüsü (BSI) ve Uluslararası Akreditasyon Forumu (IAF) arasında koordine edilecek ve belirlenecektir.

IAF, ISO 45001'i belgelendirmenin temeli olarak onayladığı zaman, BS OHSAS 18001:2007'e göre belgelendirilmiş firmalar iş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemini değiştirmek zorunda kalacaktır.

Hali hazırda OHSAS 18001'e göre belgelendirilmiş firmalar için aşağıdaki sorular önemli olacaktır;

- Yeni ISO 45001'de hangi değişikliklerin olması beklenmektedir?
- ISO 45001'e geçiş süresinde nelerin göz önünde bulundurulması gerekmektedir?

ISO 45001:2018'in Yapısı, Üst Seviye Yapı

Yeni ISO 45001'in "Üst Seviye Yapı" olarak adlandırılan aşağıdaki yapıya sahip olacağı zaten bilinmektedir:

- Tüm yönetim sistemleri için aynı yapıdır
- Temel yazıların ve terimlerin kullanımı aynıdır
- Standartların anlaşılması daha kolaydır
- Entegre yönetim sisteminin daha verimli olarak uygulanmasına imkan verir

İçerikte Yapılan Değişiklikler

ISO 45001'in BS OHSAS 18001:2007'de olduğu gibi Planla-Uygula-Kontrol Et- Önlem Al (PUKÖ) modeline dayalı olarak devam etmektedir.

Uluslararası Yönetim sistemleri standartlarının geliştirilmesi için ISO çerçevesinden başlanarak, kuruluşun kapsamı üzerinde daha çok durulacaktır.

İş sağlığı ve güvenliği, tüm yönetim sisteminin temel bir görünümü olacaktır, ve bu da üst yönetimin kesintisiz olarak taahhütünü gerektirmektedir.

Yeni bir husus da kuruluşun iş sağlığı ve güvenliğinin farklı bir süreçte iyileştirilmesine dair fırsatların belirlenmesidir ve açık bir şekilde tanımlanmıştır.



ISG yönetim sisteminin ISO yönetim sistemi ile entegre edilmesi yeni ISO 45001'in ISO 9001:2015 ve ISO 14001:2015 standartlarıyla benzer bir yapıda olması nedeniyle kolaylaşmıştır.

Maddelerin ayrı ayrı olarak detaylı bir şekilde değerlendirilmesi

Yeni standarttaki maddelerde yer alacak önemli değişiklikler aşağıda belirtilmiştir.

Kuruluşun Bağlamı

Kuruluşlar, iş sağlığı ve güvenliği yönetimi hedeflerinin yerine getirilmesi üzerinde önemli etkiye sahip olan tüm iç ve dış konuları belirlemelidir.

Bu demek olabilir ki, kuruluşlar kendi çalışanlarının ötesine bakmak ve katma değer zinciri boyunca tüm çalışma şartlarını değerlendirmek zorundadır. Tedarikçi kuruluşlar içerisinde yer alan şartların olduğu kadar kuruluş için sahada çalışan harici taşeronlar için şartlar da ciddi bir şekilde değerlendirilmek zorundadır.

Liderlik ve Yükümlülükler

İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili alınacak sorumluluklarda yönetimin yer alması şartı genişletilmiştir. Üst Yönetim, sağlık ve güvenliğin çalışma alanlarında korunması hususunu süreçlerine daha ciddi bir şekilde entegre ederek iş sağlığı ve güvenliği yönetiminde liderlik ve bağlılıklarını göstermelidir.

Katılım ve Danışma

Kuruluş, çalışanların ve çalışan temsilcilerinin katılımı ve danışma için, eğer var ise OH&S yönetim sistemine özgü kararlarla ilgili, ön şartların oluşturulmasını sağlayacaktır.

İş Güvenliği ve Sağlığı Sayesinde Elde Edilecek Fırsatlar

Gelecekte, iş güvenliği ve sağlığının iyileştirilmesi için fırsatları belirlemek amacıyla bir süreç oluşturulmak zorundadır. Bu fırsatlar şunlardan doğabilir;

- Organizasyonel değişiklikler
- İş alanındaki iş sağlığı ve güvenliği risklerinin ortadan kaldırılması
- Çalışma şartlarının çalışan ihtiyaçlarına göre uyarlanması

ISO 45001 Kullanıcıları İçin Özet

Bugün, kuruluşun bağlamı, çeşitli alanlarda vurgulanan değişiklikler, yönetim sorumluluğu, ve iş sağlığı ve güvenliğinin iyileştirilmesi için fırsatların belirlenmesi gibi yeni hususlar halihazırda bir çok kuruluşun günlük faaliyetlerinin bir parçasıdır. Gelecekte, hepsine uygulanacak global bir standardın şartları olacaktır. Mevcut BS OHSAS 18001:2007 standardı kullanıcılarının bir çoğunun bu nedenle ISO 45001:2018'de yapılacak değişiklikler hakkında kaygılanmasına gerek yoktur.

Yeni standart bazı ek zaman ve çaba harcanmasını gerektirecektir. Fakat sonunda buna değecektir.

Kullanıcılar için ortaya çıkacak tüm zorluklarına rağmen bu geçiş süreci, kuruluşların ekonomik olarak başarılı ve sürdürülebilir gelişimine katkı sağlayacaktır.

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Ayazmadere Cad., Pazar Sok., No:2-4,
Bareli Plaza, Kat:4, Gayrettepe, Beşiktaş
TR- 34349 İstanbul

Tel: +90 212 293 26 42

E-mail: tuv-nord@tuv-turkey.com

