

Resmi Gazete

07.07.2002 Pazar

Sayı: 24808 (Asıl)

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası İş Güvenliği Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odasından:

Amaç

Madde 1- Bu Yönetmelik, ülke ve toplum yararları doğrultusunda iş kazalarının engellenmesi, işçi sağlığının ve iş güvenliğinin korunmasına ilişkin teknik, idari ve hukuki yönden yapılması gerekenler ve iş güvenliği önlemlerine yönelik hizmetlerin gerçekleştirilmesinde ve denetlenmesinde görev alacak, ulusal ve uluslar arası bilimsel çalışmaları ve yeni gelişmeleri takip eden, mesleki etik kurallarına uygun olarak çalışacak Oda üyelerine Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Makina Mühendisleri Odası tarafından iş güvenliği alanında mühendis yetki belgeleri verilmesi esaslarını ve koşullarını düzenler.

Kapsam

Madde 2- Bu Yönetmelik, iş güvenliği alanında çalışan Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Makina Mühendisleri Odası üyesi mühendislerin uzmanlıklarının TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından belgelendirilmesi koşullarını ve esaslarını kapsar.

Dayanak

Madde 3- Bu Yönetmelik; 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Kanunu hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve Kısaltmalar

Madde 4- Bu Yönetmelikte; TMMOB Makina Mühendisleri Odası "Oda", Oda Yönetim Kurulu "OYK", Şube Yönetim Kurulu "ŞYK", olarak tanımlanmıştır.

İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesi

Madde 5- Bu belge "iş güvenliği mühendisliği" alanında verilir. Belge sahibi Oda üyesi iş güvenliği alanında çalışma yapmaya yetkilidir. Belge örneği Ek-1'de gösterilmiştir.

İş Güvenliği Mühendis Belgelendirme Koşulları

Madde 6- İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesi almak için Oda üyeleri başvurabilirler. Mühendis yetki belgelerinin geçerlilik süresi her yıl onaylanmak kaydıyla alındığı tarihten itibaren 5 yıldır. Belgelerin yıllık onaylarında, belgenin geçerliliğini sürdürebilmesi için belge sahibi İş Güvenliği Belgelendirme Kurulu tarafından belirlenen meslek içi eğitimleri tamamlamak zorundadır. Gerekli meslek içi eğitimi tamamlayamayan belge sahibinin belgesi yukarıda tanımlanan koşulu sağlayıncaya kadar geçerliliğini yitirir. Bu durum Oda tarafından ilgili birimlere bildirilir.

İş Güvenliği Mühendis Belgelendirme koşulları şunlardır:

- a) Oda tarafından merkezi düzeyde açılan eğitim kurslarına katılmış olmak,
- b) Oda tarafından merkezi düzeyde açılan sınavlara katılmak ve başarılı olmak.

İş Güvenliği Belgelendirme Kurulu

Madde 7- İş Güvenliği Belgelendirme Kurulu;

İş güvenliği alanında yetki belgesi almak isteyen Oda üyelerinin başvurularına yönelik olarak, OYK'nın karar alma sürecini hazırlayan, bu Yönetmelikle ilgili düzenlemeler hakkında OYK'ya görüş ve öneriler sunan, gerçekleştirilecek eğitimlerin hazırlıklarını, gerçekleştirilmesini ve değerlendirmesini yapan, OYK kararı ile oluşturulan süreli bir kuruldur.

Kurul, OYK kararı ile bir OYK üyesinin başkanlığında İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesi alma koşullarına sahip Oda üyeleri arasından 2 (iki) yıllık çalışma dönemi için belirlenir. Kurul üye sayısı 7 kişidir. Kurul Oda'nın yazılı çağrısı ile toplanır. Kurulda kararlar oy çokluğuyla alınır. Kurul üyesinin Kuruldan ayrılması durumunda OYK en geç 1 ay içerisinde yeni üyenin atamasını yapar.

OYK tarafından Kurul oluşumunda şubelerin önerileri de dikkate alınarak yukarıdaki koşullara uyulması kaydıyla Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı temsilcisi ile üniversitelerden temsilcilerin yer alması gözetilir.

Belgelendirme Kurulunun görevleri şunlardır:

- a) İş güvenliği konularında meslek içi eğitimleri programlamak ve bu programlara ilişkin esasları belirlemek,
- b) Yetki Belgesi Sınav Komisyonu oluşturulmasına yönelik çalışma esasları ve Komisyon üyeleri hakkında OYK'ya önerilerde bulunmak,
- c) Mühendis Belgelendirme sürecinde oluşabilecek itirazları değerlendirmek ve OYK'ya görüş bildirmek,
- d) Belgelendirme çalışmalarının gelişmesine ilişkin önerileri almak, değerlendirmek, geliştirmek, ilgili mevzuatın geliştirilmesine yönelik katkıda bulunmak.

İş Güvenliği Mühendis Belgelendirme Sınav Komisyonu

Madde 8- Belgelendirme Kurulunca önerilen ve OYK'nın atayacağı Sınav Komisyonu; Mühendis Yetki Belgesine sahip en az 3 kişiden oluşur. Sınav sorularının belirlenmesi, sınavın hazırlanması, gerçekleştirilmesi ve değerlendirilmesi Komisyon tarafından yerine getirilir.

İş Güvenliği Mühendis Belgelendirme Sınavları

Madde 9- İş Güvenliği Mühendis Belgelendirme sınavları aşağıdaki esaslara tabidir:

- a) Mühendis Belgelendirme sınavları eğitimleri sonucunda gerçekleştirilir.
- b) Mühendis Belgelendirme Sınavı için başarı notu 100 üzerinden en az 70'tir. Sınav sonunda başarısız olan üyeye tekrar eğitime katılmadan 4 sınav hakkı verilir.

Yetki Belgesi eğitimleri için Başvuruda İstenecekler

Madde 10- Yetki Belgesi eğitimleri için başvuruda aşağıdaki belgeler istenir:

- a) 2 adet fotoğraf,
- b) Geçerli Oda kimliği fotokopisi,
- c) Üye aidat borcu olmadığına ilişkin belge (şubelerden temin edilecek),
- d) Kursa katılım ve belge bedelini ödediğine ilişkin makbuz.

Eğitim Konuları ve Süreleri

Madde 11- İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesi Eğitim süresi; 5 gün (30 saat)dür.

İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesi Eğitim içeriği aşağıda belirtilmiştir:

- a) İş Güvenliği Tanımı, Temel Kavramlar ve Önemi,
- b) İş Güvenliğinde Yasal Mevzuat, Uluslar Arası Sözleşmeler,
- c) İş Kazaları,
- d) Meslek Hastalıkları ve İlk Yardım,
- e) İş Hijyeni,
- f) Koruyucular ve Kullanımı,
- g) Güvenlikli Bir İşyeri Ortamı,
- h) İş Güvenliği Yönetim Sistemi.

Eğitimin içeriği ve süresi değişen teknik, idari ve hukuksal koşullara göre İş Güvenliği Belgelendirme Kurulu önerisi ve OYK onayı ile değiştirilebilir ve geliştirilebilir.

Diğer Konular

Madde 12- Bu Yönetmelikte yer almayan hususlarda TMMOB Makina Mühendisleri

Odası tüzük ve yönetmelik hükümleri geçerlidir.

Geçici Madde 1- Oda, halen İş Güvenliği konusunda uzman olan Oda üyesi mühendislere, Yönetmeliğin yayımlandığı tarihten itibaren 1 (bir) yıl içerisinde bilgi ve deneyimlerine ilişkin belge ve dokümanlarla birlikte Odaya başvurmaları, sunulan belge ve dokümanların uygun bulunması durumunda ŞYK önerisi doğrultusunda İş Güvenliği Belgelendirme Kurulu oluru ve OYK onayı ile eğitime ve sınava tabi tutulmaksızın Oda İş Güvenliği Mühendis Yetki Belgesini verir.

Yürürlük

Madde 13- Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 14- Bu Yönetmelik TMMOB Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu

tarafından yürütülür.

EK - 1

+-----+-----+-----+-----+			
tmmob			
makina mühendisleri odası		İŞ GÜVENLİĞİ	
()		MÜHENDİS YETKİ BELGESİ	
+-----+-----+-----+-----+			
BELGE SAHİBİNİN			
+-----+-----+-----+-----+			
Adı - Soyadı			
+-----+-----+-----+-----+			
MMO Sicil No			
+-----+-----+-----+-----+			
Doğum Yeri - Tarihi			
+-----+-----+-----+-----+			
Bitirdiği Okul - Tarihi			
+-----+-----+-----+-----+			
Diploma No			
+-----+-----+-----+-----+			
Belge Düzenleme Tarihi			
+-----+-----+-----+-----+			
Belge Numarası			
+-----+-----+-----+-----+			
Kursun Verildiği Yer			
+-----+-----+-----+-----+			
Kursun Verildiği Tarih			
+-----+-----+-----+-----+			
Mühendisin Bağlı Bulunduğu Şube			
+-----+-----+-----+-----+			
Yukarıda bilgileri yazılı			
TMMOB Makina Mühendisleri Odası Uzmanlık ve Belgelendirme			
Yönetmeliğinde			
tanımlanan İŞ GÜVENLİĞİ konusunda belirtilen şartlara uygun olduğu Oda			
Yönetim Kurulumuzca onaylanmış bu belgeyi tüm yetki ve sorumlulukları ile			
birlikte almaya hak kazanmıştır.			
Belge sahibi, bu belgenin kullanımında TMMOB Makina Mühendisleri			
Odası'nın			
alacağı kararlara uymak zorundadır.			
TMMOB			
Makina Mühendisleri Odası			
Başkan			
+-----+-----+-----+-----+			
1. Yıl Onay	2. Yıl Onay	3. Yıl Onay	4. Yıl Onay
+-----+-----+-----+-----+			
2002	2003	2004	2005

|+-----+ +-----+ +-----+ +-----+ |
|NOT: BU BELGE DÜZENLENDİĞİ VE VİZELENDİĞİ YIL İÇİN GEÇERLİDİR.
|
+-----+