

RİSK DEĞERLENDİRME

DAYANAK

- 1- 4857 Sayılı İş Kanunu**
- 2- 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu**
- 3- İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği**
- 4- İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yönetmeliği**
- 5- MEB 2014/16 Sayılı Genelge**
- 6- MEB Destek Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 26/10/2016 tarih ve 12008432 Sayılı Yazıları.**

TANIMLAR (6331 SAYILI İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KANUNU)

a) İş kazası	İşyerinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hâle getiren olayı,
b) İşveren	Çalışan istihdam eden gerçek veya tüzel kişi yahut tüzel kişiliği olmayan kurum ve kuruluşları
c) Kabul edilebilir risk seviyesi	Yasal yükümlülüklerle ve işyerinin önleme politikasına uygun, kayıp veya yaralanma oluşturmayacak risk seviyesini
ç) Kurul	İş sağlığı ve güvenliği kurulunu
d) Önleme	İşyerinde yürütülen işlerin bütün safhalarında iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili riskleri ortadan kaldırmak veya azaltmak için planlanan ve alınan tedbirlerin tümünü
e) Ramak kala olay	İşyerinde meydana gelen; çalışan, işyeri ya da iş ekipmanını zarara uğratma potansiyeli olduğu halde zarara uğratmayan olayı
f) Risk	Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimalini
g) Risk değerlendirmesi	İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek tehlikelerin belirlenmesi, bu tehlikelerin riske dönüşmesine yol açan faktörler ile tehlikelerden kaynaklanan risklerin analiz edilerek derecelendirilmesi ve kontrol tedbirlerinin kararlaştırılması amacıyla yapılması gerekli çalışmaları
ğ) Tehlike	İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek, çalışanı veya işyerini etkileyebilecek zarar veya hasar verme potansiyelini
(2) İşveren adına hareket eden, işin ve işyerinin yönetiminde görev alan işveren vekilleri, bu Kanunun uygulanması bakımından işveren sayılır.	

6745 SAYILI Kanun (07/09/2016 tarih ve 29824 Sayılı Resmi Gazete)

MADDE 71 –

20/6/2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanununun 38 inci maddesinin birinci fıkrasının (a) bendinin (1) numaralı alt bendinde yer alan **“1/7/2016” ibaresi** **“1/7/2017”** şeklinde değiştirilmiştir.

6331 SAYILI KANUNDA YAPILAN ERTELEME SADECE 6. ve 7. MADDELERDEDİR

Yürürlük
MADDE 38 –

(1) Bu Kanunun;
a) **(Değişik: 12/7/2013-6495/56 md.)** 6 ve 7 nci maddeleri;
1) 4857 sayılı İş Kanununun mülga 81 inci maddesi kapsamında çalışanlar hariç kamu kurumları ile 50’den az çalışanı olan ve az tehlikeli sınıfta yer alan işyerleri için **1/7/2017** tarihinde,
c) Diğer maddeleri yayımı tarihinden itibaren altı ay sonra,
yürürlüğe girer.

RİSK DEĞERLENDİRMESİ EKİBİ

- a) İşveren veya işveren vekili.**
- b) İşyerinde sağlık ve güvenlik hizmetini yürüten iş güvenliği uzmanları ile işyeri hekimleri.**
- c) İşyerindeki çalışan temsilcileri.**
- ç) İşyerindeki destek elemanları.**
- d) İşyerindeki bütün birimleri temsil edecek şekilde belirlenen ve işyerinde yürütülen çalışmalar, mevcut veya muhtemel tehlike kaynakları ile riskler konusunda bilgi sahibi çalışanlar.**

MEBBİS İŞYERİ SAĞLIK VE GÜVENLİK MODÜLÜ

MEBBİS -- İş Güvenliği M x

https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/ISG04001.aspx

Kurum Genel Bilgi Girişi

Kurum Kodu	:	753150
Okul/Kurum Adı	:	İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kurum Adresi	:	HASAN BASRİ ÇANTAY MAH. 19_MUTLU SK. TİCARET ODASI LİSESİ BLOK NO: 4 İÇ KAPI NO: 1 ALTIEYLÜL / BALIKESİR
Kurum Telefonu	:	2662444599
Kurum Eposta	:	altieylul10@meb.gov.tr
Kurum Açık Alanı(m ²)	:	0 (metrekare) (Boş Geçmek İçin 0 yazılmalıdır)
Kurum Kapalı Alan(m ²)	:	0 (metrekare) (Boş Geçmek İçin 0 yazılmalıdır)
Kurum Toplam Alan(m ²)	:	0 (metrekare) (Boş Geçmek İçin 0 yazılmalıdır)
Kurum Bina Oturma Alanı(m ²)	:	0 (metrekare) (Boş Geçmek İçin 0 yazılmalıdır)
Kurum Yapı Yüksekliği (Bodrum, çatı ve asmakatlar dahil metre olarak) (m)	:	0 (metre) (Boş Geçmek İçin 0 yazılmalıdır)

Kurum İşlemleri

Kurum Genel Bilgileri Giriş Ekranı

Kurum Tehlike Sınıfı Giriş Ekranı

Kurum Personel Sayıları Giriş Ekranı

Kurum Planlamalar/Yönetim Bilgileri Giriş Ekranı

Kurum Hassas Bölgeler Giriş Ekranı

Kurum Acil Durum Yönetimi Giriş Ekranı

Kurum Spor Tesisleri Giriş Ekranı

Kurum Acil Çıkış Durumu Tehlike ve Risk Giriş Ekranı

Kurum Bina Donatım Bilgileri Giriş Ekranı

Kurum Bina Makina ve Cihazlar Giriş Ekranı

Kurum Bina Alan/Atölye Bilgileri Giriş Ekranı

Kurumda Kullanılan Makina/Cihaz Bilgileri Giriş Ekranı

Kurum Risk Değerlendirme İşlemleri

KURUM RİSK DEĞERLENDİRME EKİBİ BİLGİ GİRİŞİ

MEBBİS -- İş Güvenliği M x

https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/Isg05002.aspx

ANA SAYFA

Risk Değerlendirme Ekibi Bilgi Giriş Ekranı

ISG05002


Yeni Sil Kaydet İptal Arama Rapor Al Yenile Yardım Masası Yardım Modül Çıkışı

Kurum Risk Değerlendirme Ekibi Bilgi Girişi

Kurum Kodu	:	753150		
Okul/Kurum Adı	:	İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü		
Kurum İşveren	:	<input type="text"/>		
Kurum İşveren Vekili	:	<input type="text"/>		
Kurum İş Güvenliği Uzmanı	:	<input type="text"/>		
Kurum İşyeri Hekimi	:	<input type="text"/>		
Kurum Sivil Savunma Uzmanı/Kulüp Öğretmeni	:	<input type="text"/>		
Kurum Çalışan Temsilcisi	:	<input type="text"/>		
Kurum Destek Elemanı	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>
Kurum Destek Elemanı	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>
Kurum Destek Elemanı	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>
Kurum Destek Elemanı	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>
Bilgi Sahibi Çalışan	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>
Bilgi Sahibi Çalışan	:	<input type="text"/>	Görevi :	<input type="text"/>

KURUM RISK DEĞERLENDİRME EKİBİ

Kurum Kodu	Okul / Kurum Kodu (Sistem tarafından otomatik doldurulur)
Okul/Kurum Adı	Okul / Kurum Adı (Sistem tarafından otomatik doldurulur)
Kurum İşveren	Okul / Kurum Müdürü
Kurum İşveren Vekili	Okul/Kurum Müdür Yardımcısı (İş Güvenliğinden Sorumlu)
Kurum İş Güvenliği Uzmanı	Okul veya kurumun varsa sözleşmeli İş Güvenliği Uzmanı
Kurum İşyeri Hekimi	Okul veya kurumun varsa sözleşmeli İşyeri Hekimi
Kurum Sivil Savunma Uzmanı/Kulüp Öğretmeni	Varsa Sivil Savunma Uzmanı veya Kulüp Öğretmeni
Kurum Çalışan Temsilcisi	İşyerinde çalışanları temsil eden çalışan temsilcisi. (Birden fazla temsilci olması durumunda baş temsilci)
Kurum Destek Elemanı	İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yönetmeliğin 11. Maddesinde yer alan a) Arama, Kurtarma ve Tahliye eğitimi almış personel b) Yangın Eğitimi almış personel c) İlk yardımcı Eğitimi almış personeli ifade eder.
Bilgi Sahibi Çalışan	Atölye ve Laboratuvar bulunan okullarda Alan/Dal şeflerini veya meslek dersi öğretmenini (Her Alan/Dal için en az bir öğretmen), Kültür dersi öğretmenlerinden yeterli sayıda Zümre Başkanlarını veya öğretmenini ifade eder.

NOT : Veri girişleri tamamlandıca sayfa üzerinde bulunan  tuşuna basarak işlem tamamlanır.

KURUM RİSK DEĞERLENDİRME

Kurum Risk Değerlendirme bölümü seçildiğinde aşağıdaki “ Kurum Risk Analizi Bilgi Giriş Ekranı” açılır.

The screenshot shows the MEBBİS (Milli Eğitim Bakanlığı Bilişim Sistemleri) interface. The top navigation bar includes the MEBBİS logo, the text "MEBBİS -- İşyeri Sağlık ve Güvenlik Birimi Modülü", and the user information "İSG001 Aktif Kullanıcı:1 07/11/2016". The main content area is titled "Kurum Risk Analizi Bilgi Giriş Ekranı" and "ISG05001". It features a central warning message in red: "DİKKAT! Verilerin eksiksiz ve doğru şekilde girişlerini yapmanız gerekmektedir. Aksi takdirde kayıt edilen verilerde herhangi bir düzeltme yapılamamaktadır." Below the warning, it states "Toplam Kayıt sayısı : 0". The interface also includes a sidebar with navigation options like "ANA SAYFA", "Duyurular", "İlçe MEM İşlemleri", "Kurum İşlemleri", and "Kurum Risk Değerlendirme İşlemleri". At the bottom, there is a footer with the text "Tüm hakları Milli Eğitim Bakanlığına aittir."

Bu bölümde risk değerlendirme modülüne veri girişi yapabilmek için  yeni tuşuna basarak veri girişi yapılacak bölüm açılacaktır.

Bu bölümde Kurum Kodu ve Okul/Kurum Adı sabit olmak üzere ilk önce "Kontrol Edilen Birim" açılacaktır. Kontrol Edilen Birim seçilmeden "Tehlike" bölümü aktif hale gelmeyecektir.

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu	:	<input type="text" value="753150"/>
Okul/Kurum Adı	:	<input type="text" value="İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü"/>
Kontrol Edilen Birim	:	<input type="text"/>
Tehlike	:	<input type="text"/>
Tehlike Unsurları	:	<input type="text"/>
Etkilenen Kişiler	:	<input type="text"/>
Karşılaşılabilecek Riskler	:	
Olasılık	:	<input type="text"/>
Şiddet	:	<input type="text"/>
Risk Puanı	:	<input type="text"/>
Risk Seviyesi	:	Risk Seviyesi
Önlem	:	<input type="text"/>
Mevzuat	:	<input type="text"/>
Sorumlular	:	<input type="text"/>
Termin Süresi	:	<input type="text"/>

“Kontrol Edilen Birim” açıldığında içerisinde yer alan liste ekranda görünecektir.

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150
Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kontrol Edilen Birim :
Tehlike :
Tehlike Unsurları :
Etkilenen Kişiler :
Karşılaşılabilecek Riskler :
Olasılık :
Şiddet :
Risk Puanı :
Risk Seviyesi :
Önlem :
Mevzuat :

- Acil Çıkışlar
- Açık Spor Alanı
- Arşiv
- Asansör
- Bahçe
- Beden Eğitimi Salonu
- Belletmen Öğretmen Odası
- Bilgisayar Laboratuvarı
- Biyoloji Laboratuvarı
- Bodrum Kat
- Bulaşikhane
- Çamaşır ve Ütü Odası
- Çamaşırhane
- Çatı Katı
- Çok Amaçlı Salon
- Çok Amaçlı Salon Çıkışı
- Danışma/Giriş ve Kontrol Kulübesi
- Depo
- Derslik
- Destek/Özel Eğitim Odası

“Kontrol Edilen Birim”den uygun birim seçildikten sonra sayfa otomatik olarak kendini yenileyecek ve daha önce veri girişi kapalı olan **“Tehlike”** bölümü aktif veri girişine hazır hale gelecektir

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150

Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Kontrol Edilen Birim : Acil Çıkışlar ▼

Tehlike : ▼

Aktif hale gelen **“Tehlike”** bölümünden uygun olan tehlike kaynağı seçilerek **“Tehlike Unsurları”** bölümüne geçilir.

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150

Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Kontrol Edilen Birim : Acil Çıkışlar ▼

Tehlike : ▼

Tehlike Unsurları : Acil Çıkış Kapısı
Acil Durum Organizasyonu

Etkilenen Kişiler : Acil Durum Aydınlatması

Karşılaşılabilecek Riskler : Araç Giriş-Çıkışları

Araç Park Alanı

Aydınlatma

Olasılık : Dikkatsizlik ve İhmal

Eğitimsizlik

Şiddet : Giriş-Çıkış Kapıları

Hareketli Cisimler

Risk Puanı : Merdiven

Otomatik Kapı

Risk Seviyesi : Tasarım Hataları

Uyarı Levhası

Önlem : Zemin

“Tehlike Unsurları” bölümüne, tehlikenin sebebini açıklayan ifadeler yazılarak, bu olumsuz durumun giderilmesi hedeflenir. **Örneğin bu bölümde “Tehlike Unsurları”nın ortadan kaldırılması için acil çıkış kapılarının dışa doğru açılması sağlanmalıdır.**

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150

Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Kontrol Edilen Birim : Acil Çıkışlar ▼

Tehlike : Acil Çıkış Kapısı ▼

Tehlike Unsurları : Acil çıkış kapılarının içe doğru açılması

Etkilenen Kişiler :

Karşılaşılabilecek Riskler :

- Ezilme
- İzdiham
- Ölüm
- Takılıp Düşme
- Yaralanma

Olasılık :

“Etkilenen Kişiler” bölümüne yapılan risk değerlendirmesinde zarar görebilecek kişilerin tamamı yer almalıdır.

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150

Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Kontrol Edilen Birim : Acil Çıkışlar ▼

Tehlike : Acil Çıkış Kapısı ▼

Tehlike Unsurları : Acil çıkış kapılarının içe doğru açılması

Etkilenen Kişiler : Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar|

Karşılaşılabilecek Riskler :

- Ezilme
- İzdiham
- Ölüm
- Takılıp Düşme
- Yaralanma

Olasılık :

“Karşılaşılabilecek Riskler”

bölümünde, yapılan risk analizdeki tehlikenin oluşturduğu riskin gerçekleşmesi durumunda, etkilenen kişilerin karşılaşılabileceği risklerin hangileri olduğu seçilecektir.

Kurum Risk Analizi Bilgi Girişi

Kurum Kodu : 753150

Okul/Kurum Adı : İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Kontrol Edilen Birim : Acil Çıkışlar ▼

Tehlike : Acil Çıkış Kapısı ▼

Tehlike Unsurları : Acil çıkış kapılarının içe doğru açılması

Etkilenen Kişiler : Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar

Karşılaşılabilecek Riskler :

- Ezilme
- İzdiham
- Ölüm
- Takılıp Düşme
- Yaralanma

Olasılık :

RİSK DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ

Tablo.1 Belirli Bir Tehlike Olayının Meydana Gelme Olasılığı

ÇOK YÜKSEK	Çoğu durumda kuvvetle olması beklenir. (Haftada bir, Her gün)	5
YÜKSEK	Çoğu durumda muhtemelen olacaktır. (Ayda bir)	4
ORTA	Bazen olabileceği beklenmektedir. (Yılda bir kaç kez)	3
DÜŞÜK	Zayıf bir ihtimalle olabileceği beklenir. (Yılda bir kez)	2
ÇOK DÜŞÜK	Ancak istisnai durumlarda olabilir. (Birkaç yılda bir)	1

Tablo.2 Tehlikeli Olayın Ortaya Çıkardığı Zarar, Hasar ve Yaralanmanın Şiddeti

ÇOK HAFİF	Yaralanma yok, düşük mali kayıp	1
HAFİF	İlk yardım tedavisini ve bulunduğu yerden derhal uzaklaştırmayı gerektirir, orta düzeyde mali kayıp.	2
ORTA	Tıbbi müdahaleyi ve dışardan yardımla bulunduğu yerden uzaklaştırmayı gerektirir, yüksek düzeyde mali kayıp	3
CİDDİ	Ağır yaralanma, üretim yeteneğinin kaybı, zarar verilmeksizin bulunduğu yerden uzaklaştırmayı gerektirir, yüksek düzeyde mali kayıp.	4
ÇOK CİDDİ	Ölüm bulunduğu yerden uzaklaştırmayı gerektirir, çok yüksek düzeyde mali kayıp.	5

Tablo.3 Risklerin Ağırlık Oranları

SONUÇ			ŞİDDET				
			ÇOK HAFİF	HAFİF	ORTA	CİDDİ	ÇOK CİDDİ
			1	2	3	4	5
OLASILIK	ÇOK DÜŞÜK	1	(Ç.D) 1	(D) 2	(D) 3	(D) 4	(D) 5
	DÜŞÜK	2	(O) 2	(D) 4	(D) 6	(O) 8	(O) 10
	ORTA	3	(D) 3	(D) 6	(O) 9	(O) 12	(Y) 15
	YÜKSEK	4	(D) 4	(O) 8	(O) 12	(Y) 16	(Y) 20
	ÇOK YÜKSEK	5	(D) 5	(O) 10	(Y) 15	(Y) 20	(Ç.Y) 25

Tablo.4 Risklerin Kabul Edilebilirliđi

RİSK SEVİYESİ	KABUL	EYLEM
15, 16, 20, 25	KABUL EDİLEMEZ	Bu risklerle ilgili derhal çalıřma yapılmalıdır. Belirlenen risk kabul edilebilir bir seviyeye dūřuruluncaye kadar iř bařlatılmaz veya devam eden bir faaliyet varsa derhal durdurulur. Gerçekleřtirilen faaliyetlere rađmen riski dūřürmek mümkün olmuyorsa, faaliyet engellenir.
8,9,10,12	DİKKATE DEĐER RİSK	Bu risklere mümkün olduđu kadar çabuk mūdahale edilir. Mūdahale sonucuna gōre faaliyetin devamına karar verilir.
1,2,3,4,5,6	KABUL EDİLEBİLİR RİSK	Acil nlem gerektirmeyebilir. Belirlenen riskleri azaltmak için ilave kontrol proseslerine ihtiyaç yoktur. Ancak mevcut kontrollerin sūrdürüldüđu ve bu kontrollerin devamlılığının sağlandığı izlenmektedir.

Risklerin Ağırlık Oranları (Sonuç) :

(Ç.Y) Çok Yüksek Risk	Üst yönetimin dikkati zorunludur.
(Y) Yüksek Seviye	Aşırı Yüksek Seviye Risk
(O) Orta Risk	Yönetimin sorumluluğu açıkca belirlenmelidir.
(D) Düşük Risk	Rutin süreçler vasıtasıyla yönetilmelidir.
(ÇD)Çok Düşük Risk	Anlamsız

Uyarı : Kontrol önlemlerinin uygulanması sonucu risk ağırlık oranı hala yüksek veya aşırı yüksek ise, yapılan iş sürdürülmemelidir.

“Olasılık” bölümüne, tehlikenin meydana gelme olasılığı yani sıklığı girilmelidir. Burada yapılacak seçim **“Şiddet”** ile çarpılarak **“Risk Puanı’nı”** belirleyecek ve **“Risk Seviyesi”** ortaya çıkacaktır. Kurumda daha önce bu durumlar için istatistiki bilgi bulunmadığında ve tehlikenin gerçekleşmesi durumunda **“Karşılaşılabilir Riskler”** yüksek olduğundan **“Tehlike”** varsa düşük tutulmaması önerilir.

Tehlike	: Acil Çıkış Kapısı
Tehlike Unsurları	: Acil çıkış kapılarının içe doğru açılması
Etkilenen Kişiler	: Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar
Karşılaşılabilir Riskler	: <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Ezilme<input checked="" type="checkbox"/> İzdiham<input checked="" type="checkbox"/> Ölüm<input checked="" type="checkbox"/> Takılıp Düşme<input checked="" type="checkbox"/> Yaralanma
Olasılık	: [Dropdown menu]
Şiddet	: <ol style="list-style-type: none">1. Çok Düşük (Birkaç yılda bir)2. Düşük (Yılda bir kez)3. Orta (Yılda Birkaç kez)4. Yüksek (Ayda Bir)5. Çok Yüksek (Haftada bir, Hergün)
Risk Puanı	: [Dropdown menu]
Risk Seviyesi	: [Dropdown menu]
Önlem	: [Text input field]

“Olasılık” bölümüne uygun olan seçeneği seçerek bir sonraki bölüme geçilir.

Etkilenen Kişiler : Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar

Karşılaşılabilecek Riskler :

Ezilme

İzdiham

Ölüm

Takılıp Düşme

Yaralanma

Olasılık : 3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼

Şiddet : ▼

Risk Puanı : 0

Risk Seviyesi : Risk Seviyesi

Önlem :

Mevzuat :

Sorumlular :

“Şiddet” tehlikeli olayın ortaya çıkardığı zarar, hasar veya yaralanmanın şiddetidir. Burada yapılacak seçim **“Olasılık”** ile çarpılarak, otomatik olarak sistem tarafından **“Risk Puanını”** ve **“Risk Seviyesini”** ortaya çıkaracaktır.

Etkilenen Kişiler	:	Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar
Karşılaşılabilecek Riskler	:	<input checked="" type="checkbox"/> Ezilme <input checked="" type="checkbox"/> İzdiham <input checked="" type="checkbox"/> Ölüm <input checked="" type="checkbox"/> Takılıp Düşme <input checked="" type="checkbox"/> Yaralanma
Olasılık	:	3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼
Şiddet	:	▼
Risk Puanı	:	1. Çok Hafif (Yaralanma Yok-Düşük Mali Kayıp) 2. Hafif (Yaralanma Yok-Yüksek Mali Kayıp)
Risk Seviyesi	:	3. Orta (Hafif Yaralanma) 4. Ciddi (Uzuv Kaybı) 5. Çok Ciddi (Ölüm)
Önlem	:	
Mevzuat	:	
Sorumlular	:	

“Olasılık” ve **“Şiddet”** seçildikten sonra sistem tarafından otomatik olarak **“Risk Puanı”** ve **“Risk Seviyesi”** belirlenir. Ortaya çıkan puana ve renge göre önlem alınmasının gerekliliği ortaya çıkar.

Etkilenen Kişiler :	Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar
Karşılaşılabilecek Riskler :	<input checked="" type="checkbox"/> Ezilme <input checked="" type="checkbox"/> İzdiham <input checked="" type="checkbox"/> Ölüm <input checked="" type="checkbox"/> Takılıp Düşme <input checked="" type="checkbox"/> Yaralanma
Olasılık :	3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼
Şiddet :	4. Ciddi (Uzuv Kaybı) ▼
Risk Puanı :	12
Risk Seviyesi :	Risk Seviyesi
Önlem :	
Mevzuat :	
Sorumlular :	

“Önlem” bölümünde yasal olarak yapılması zorunlu olan haller ile **“Tehlike”** ve **“Karşılaşılabilir Riskleri”** bertaraf edecek tedbirler yazılmalıdır.

Etkilenen Kişiler :	Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar
Karşılaşılabilir Riskler :	<input checked="" type="checkbox"/> Ezilme <input checked="" type="checkbox"/> İzdiham <input checked="" type="checkbox"/> Ölüm <input checked="" type="checkbox"/> Takılıp Düşme <input checked="" type="checkbox"/> Yaralanma
Olasılık :	3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼
Şiddet :	4. Ciddi (Uzuv Kaybı) ▼
Risk Puanı :	12
Risk Seviyesi :	Risk Seviyesi
Önlem :	Acil çıkış kapıları yasal mevzuata uygun ölçülerde ve şekilde dışa doğru açılır olmalıdır.
Mevzuat :	
Sorumlular :	

“Mevzuat” bölümüne yapılan risk analiz işleminde alınması gerekli tedbirlerin yer aldığı yasal mevzuat bilgisi girilmelidir. Bu liste sistemde yüklü olduğundan otomatik olarak listelenir ve seçimi yapılır.

Etkilenen Kişiler	:	Çalışanlar, öğrenciler, ziyaretçiler, veliler ve hizmet alanlar
Karşılaşılabilecek Riskler	:	Kişisel Koruyucu Donanımların İthalat Denetimlerine Dair Dış Ticarete Standartları, Kişisel Koruyucu Donanımların İthalat Denetimlerini Düzenleyen Dış Ticarete Standartları, Kişisel Koruyucu Donanımların İthalat Denetimlerinin Dış Ticaret Veri Sistemi, Kişisel Koruyucu Donanımların Kategorizasyon Rehberine Dair Tebliğ, Kişisel Koruyucu Donanımlarla İlgili Onaylanmış Kuruluşların Görevlendirilmesi, Kişisel Koruyucu Donanımlarla İlgili Uyumlaştırılmış Ulusal Standartlara Dair Tebliğ, Maden İşyerlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetmeliği, Sağlık Kuralları Bakımından Günde Azami Yedi Buçuk Saat Veya Daha Az Çalıştırılması, Sağlık Ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği, Tehlikeli Ve Çok Tehlikeli Sınıfta Yer Alan İşlerde Çalıştırılacakların Mesleki Eğitim, Tozla Mücadele İle İlgili Uygulamalara İlişkin Tebliğ
Olasılık	:	Tozla Mücadele Yönetmeliği, Türk Standartları Enstitüsünün Kişisel Koruyucu Donanım Yönetmeliği Kapsamında
Şiddet	:	Ulusal İş Sağlığı Ve Güvenliği Konseyi Yönetmeliği, Universal Sertifikasyon Ve Gözetim Hizmetleri Tic.Ltd.Şti.nin Kişisel Koruyucu
Risk Puanı	:	Yapı İşlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetmeliği, Yıllara Göre Gemi Adamları İaşe Bedeli Tablosu
Risk Seviyesi	:	Alt İşverenlik Yönetmeliği, Asansör İşletme, Bakım ve Periyodik Kontrol Yönetmeliği
Önlem	:	Basit Basınçlı Kaplar Yönetmeliği, Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
Mevzuat	:	Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
Sorumlular	:	

“Sorumlular” bölümünde gerekli tedbirleri almak veya aldırarak zorunda olan kişi veya kişiler yazılmalıdır.

Karşılaşılabilecek Riskler :

- İzdiham
- Ölüm
- Takılıp Düşme
- Yaralanma

Olasılık :

3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼

Şiddet :

4. Ciddi (Uzuv Kaybı) ▼

Risk Puanı :

12

Risk Seviyesi :

Risk Seviyesi

Önlem :

Acil çıkış kapıları yasal mevzuata uygun ölçülerde ve şekilde dışa doğru açılır olmalıdır.

Mevzuat :

Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik

Sorumlular :

İşveren

Termin Süresi :

“Termin Süresi” yapılan risk analizi sonucunda ortaya çıkan tehlike ve risklerin giderilmesi için gerekli olan süreyi ifade eder. Bu süre belirlenirken tehlike ve riskin durumu göz önünde bulundurulmalı ve kurumun imkânları da değerlendirilerek uygun bir süre belirlenmelidir. Ayrıca bu seçilirken işin bitirilememesi durumunda ortaya çıkacak yasal sorunlar da düşünülmelidir. Her şeye rağmen öncelik analiz sonucu ortaya çıkan tehlike ve risklerin bir an önce giderilmesi olmalıdır.

Karşılaşılabilecek Riskler	:	<input checked="" type="checkbox"/> Ölüm <input checked="" type="checkbox"/> Takılıp Düşme <input checked="" type="checkbox"/> Yaralanma
Olasılık	:	3. Orta (Yılda Birkaç kez) ▼
Şiddet	:	4. Ciddi (Uzuv Kaybı) ▼
Risk Puanı	:	12
Risk Seviyesi	:	Risk Seviyesi
Önlem	:	Acil çıkış kapıları yasal mevzuata uygun ölçülerde ve şe
Mevzuat	:	Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
Sorumlular	:	İşveren / İşveren Vekili
Termin Süresi	:	30/12/2016

SONUÇ OLARAK TÜM OKUL VE KURUMLAR

- 1. Her okul/kurum öncelikle çalışan temsilcilerinin seçimini yapacaklardır.**
- 2. Her okul/kurum risk değerlendirme ekibini kuracaktır.**
- 3. Okul/Kurum müdürleri ve risk değerlendirme ekibi birlikte risk değerlendirme modülüne veri girişi yapacaklardır.**
- 4. Risk değerlendirme veri girişini tamamlayan okul/kurumlar bir adet çıktısını alarak risk değerlendirme ekibi tarafından imzalanması sağlanıp dosyalanacaktır. Herhangi bir başka yazışmaya gerek yoktur.**
- 5. Veri girişlerinin hukuki bağlayıcılığı olduğundan, veri alanları dikkatlice doldurulmalı ve okul/kurumdaki risklerin tamamı göz önünde bulundurulmalıdır.**
- 6. Risk değerlendirme tablosunda düzeltme ihtiyacı olduğunda, kesinlikle işlem yapılmaması, düzeltilmesi istenen bölüm ile ilgili İlçe İSG Bürosuna, yoksa İl İSG Birimine yazılı olarak düzeltme bildiriminin yapılması gerekmektedir.**