

4. ADIM

Yangınla Mücadele Ekibi:

Bilgi girişi yapılırken Çalıştığı birim kısmına Okul/kurum Adı ile birlikte altına Büyük harflerle YANGIN SÖNDÜRME EKİBİ yazılacaktır.

Ekip bilgileri girilirken 50 kişiye kadar olan okullar için 3 personel sonrasında ;

- Tehlikeli sınıf okullar için her 40 kişi için 1 personel
- Az tehlikeli okullar için 50 kişi için 1 personel daha girilecektir.

Sorumluluk alanı kısmına personelin sorumlu olduğu alan yazılacaktır. Ayrıca Yangın Söndürme Ekibinin görev tanımı virgülden sonra boşluk bırakılarak yazılacaktır. (bu bilgi Kullanım kılavuzunda vardır.)

İrtibat alanına cep telefonu ile birlikte adres bilgisi de girilebilir.

| Yangınla Mücadele/Söndürme Ekibi Bilgi Girişi | | | | |
|---|------------|--|---------------------------|-----------------|
| Görevi | Adı Soyadı | Çalıştığı Birim | Sorumluluk Alanı | İrtibat Bilgisi |
| Ekip Başkanı | | Çağdaşkent İlkokulu YANGIN SÖNDÜRME EKİBİ | Okul binası ve Bahçesi. | |
| Ekip Başkanı | Ç. CER | Çağdaşkent İlkokulu YANGIN SÖNDÜRME EKİBİ | Okul binası ve Bahçesi. | 09 |
| Üye | İK | Çağdaşkent İlkokulu YANGIN SÖNDÜRME EKİBİ | Okul binası ve Bahçesi. x | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |
| Seçiniz | | | | |

Okul binası ve Bahçesi, yangına derhal müdahale ederek, yangının genişlemesine mani olmak ve söndürmek

6. ADIM

KAYIT İŞLEMİ:

Ekipleri Bilgi Giriş Ekranı

Acil Durum E

İl

İlçe

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu

İşveren : SÜLEYMAN GÜLCE

İşveren Vekili : AYNUR ZORLU

İs Güvenlii Uzmanı : YOK

Web sayfasından ileti

Kaydetme İşlemi Tamamlanacak! İşlemi Onaylıyorsunuzuz?

Tamam İptal

Onaylama işleminden sonra Ekip girişleri tamamlandı...

7. ADIM :

ACİL DURUMLAR İLE İLGİLİ GİRİŞLER YAPILACAK.

Ekranın sol tarafındaki menüden Acil durumlar tıklanır.

Acil durumlar sırasıyla seçilerek aşağıdaki gibi gerekli yerler doldurulur.

Size verilen AFET VE ACİL DURUMLAR HAZIRLAMA REHBERİ'ndeki bilgiler Sırasıyla

Aşağıdaki verilen alanlara yazılacaktır.

- Alınacak Önleyici ve Sınırlayıcı Tedbirler
- Uygulanacak müdahale yöntemleri
- Uygulanacak tahliye yöntemleri
- Acil Toplanma yeri
- Tatbikat tarihleri

Yukarıda yazılan tüm maddeler aşağıdaki işlemler için tekrar edecektir.

a. DEPREM seçildi.

The screenshot shows a web application interface for entering emergency information. On the left, there is a sidebar menu with options like 'Duyurular', 'Kurum İşlemleri', 'Kurum Risk Değerlendirme İşlemleri', 'Kurum Acil Durum İşlemleri', 'Acil Durum Ekipleri Bilgi Girişi', 'Acil Durumlar', 'Tatbikat Raporları', and 'Acil Durum Tahliye Planları'. The 'Kurum Acil Durum İşlemleri' option is selected. Above the main form, there are icons for 'yeni', 'sil', 'kaydet', 'iptal', 'arama', 'rapor al', and 'yenile'. The main form is titled 'Acil Durumlar Bilgi Girişi' and contains the following fields: 'İl' (MERSİN), 'İlçe' (TOROSLAR), 'Okul/Kurum' (Çağdaşkent İlkokulu), and 'Acil Durum' (Deprem). Below the form, there is a section for 'Alınacak Önleyici ve Sınırlayıcı Tedbirler' with a text area containing instructions for earthquake preparedness, such as 'İşyerinde sonucunda gaz, su ve elektrik hatlarının hasar görebilirliği dikkate alınmalıdır.' and 'Dışarıda Binalardan, enerji nakil hatları, sokak aydınlatma direkleri, ağaçlar ve diğer tehlikelerden uzak durun. Diz üstüçöküp'.

Tüm girişler yapıldıktan sonra kaydet simgesine tıklıyoruz.

The screenshot shows a confirmation dialog box titled 'Web sayfasından ileti' with a warning icon and the message 'Acil Durum Bilgileriniz Güncellendi...'. A 'Tamam' button is visible at the bottom of the dialog.

Kayıt İşleminin olması için Yukarıdaki Uyarının görülmesi gereklidir.

Bina Tahliyesi Ve Toplanma Prosedürleri MEBBİS'e girilirken okul idaresi bölümü eklendikten sonra;

” Valilik Makamının 18.04.2017 tarihli ve 5348457 sayılı onayı gereği AFET VE ACİL DURUMLAR PLANLAMA REHBERİ göz önüne alınarak diğer personel ve öğrencilerin yapacağı işlemler idare tarafından personel ve öğrencilere duyurulur. Gerekli bilgilendirmeler yapılmalıdır.” İbaresini eklenmelidir.

b. İŞ KAZASI:

Kurum Acil Durum İşlemleri

- Acil Durum Ekipleri Bilgi Girişi
- Acil Durumlar**
- Tatbikat Raporları
- Acil Durum Tahliye Planları

İlçe : TOROSLAR

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu

Acil Durum : İş Kazası

Acil Durumlar Bilgi Girişi

| | |
|---|--|
| Alınacak Önleyici ve Sınırlandırıcı Tedbirler | 1. İşyerinde risk değerlendirmesi yapılması (Madde 10), 2. Acil Durum Planlarının yapılması, yangınla mücadele ve ilkyardım çalışmalarının yapılması (Madde 11), 3. Tahliye planının yapılması (Madde 12), 4. İş Kazası, meslek hastalıklarının kayıt ve bildirimlerinin yapılması (Madde 14), 5. Sağlık gözetiminin gerçekleştirilmesi (Madde 15). |
| Uygulanacak Müdahale Yöntemleri | İş Kazasında Hareket Tarzı Tüm görevlerde bulunan çalışanların iş kazası bildirim görev ve sorumluluğu vardır. İş kazası oluştuğunda kazanın en yakınındaki çalışanlar hangi görevde olurlarsa olsunlar çevrelerinde bir iş kazası olduğunu gördüklerinde; 1. Sesli olarak etraftan yardım isteyin, okul müdüre haber ver. 2. İş Kazası sonucunda herhangi bir |
| Uygulanacak Tahliye Yöntemleri | Okul İdaresi 1. Olay Yönetim Sistemini uygun şekilde başlatır. 2. Öğrencilerle personele içeride kalmaları veya sığınma yerlerine gitmeleri için anons yapar. 3. Gerekliyse tüm kapılar ve pencereleri kapatır. 4. Gerekliyse havalandırma sistemi kapatır. Okul Binası Ön bahçesi |

AFET VE ACİL DURUMLAR HAZIRLAMA REHBERİ SAYFA 75

AFET VE ACİL DURUMLAR HAZIRLAMA REHBERİ SAYFA 75-76

AFET VE ACİL DURUMLAR HAZIRLAMA REHBERİ SAYFA 76-77

C.

d. PATLAMA:

Acil Durumlar Bilgi Girişi

İl : MERSİN
İlçe : TOROSLAR
Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu
Acil Durum : Patlama

Alınacak Önleyici ve Sınırlarıncı Tedbirler

Muhtemel patlayıcı ortam oluşabilecek bölümler belirlenmelidir. Bu bölümlerde çalışacak personellerin listesi oluşturulmalıdır. Çalışanlara eğitim aldırılmalıdır. İş talimatları, Kaçış, acil durum ve kurtarma konularında talimatlar oluşturulmalıdır.Özel durumlara yönelik talimatlar hazırlanmalıdır. Temizlik ve düzen sağlanmalıdır. Depolanan veya kullanılan malzemelerin yanıcı sıvı, gaz ve tozların envanteri çıkarılarak kullanım Uçuşan parçacıklardan korunmak için 7ÇGK, Kapan, Tutun? pozisyonunu uygulayın.

Uygulanacak Müdahale Yöntemleri

1. Güvenli olduğumuzda patlamayı telefonla ilgililere bildirin.
2. Bina hasar gördüyse dışarı çıkılmasına engel teşkil etmeyecek şekilde kapıları açık bırakın.
3. Diğ duvarlardan ve geniş camlardan ve/veya tavana asılı ağır aydınlatma armatürlerinden uzak durun.
4. İdareden gelecek talimatları bekleyin

Okul İdaresi

1. Bina tahliyesi için Yangın alarmını çalıştırınız. Öğrenciler ve okul çalışanlarına içeride kalmalarını veya dışarıdaki sığınma

e.

f. SABOTAJ

Acil Durumlar Bilgi Girişi

İl : MERSİN
İlçe : TOROSLAR
Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu
Acil Durum : Sabotaj

Alınacak Önleyici ve Sınırlarıncı Tedbirler

Kurumun sabotaj planı yapılırken bölge karakolu veya İl/ilçe EmniyetMüdürlüklerinden bu hususlarda bilgi desteği alınmalıdır.

1. Bölgede örgütlemeş terör örgütleri
2. Terör Örgütlerinin Eylem Yöntemleri
3. Terör Saldırılarına Karşı Dikkat Edilecek Hususlar ve Alınacak Tedbirler
4. Şüpheli Paketlere Karşı Dikkat Edilecek Hususlar
5. Korunan Alanlarda Alınabilecek Dikkat Edilecek Hususlar Ve Kolluk GörevlilerineBilgi Verilmesinde Fayda Görülen Durumlar

Uygulanacak Müdahale Yöntemleri

1. Okullarda bayrak indirme ve terör örgütlerini evücu yazışmalar olduğunda, emniyet birimlerine bilgi verilmelidir.
2. Bina çevresinde dolaşan, çocukları izleyen şüpheli hareketlerde bulunan kişi ya da kişiler olduğunda emniyet birimlerine bilgi verilmelidir.

g. SEL

Acil Durum : Sel

Acil Durumlar Bilgi Girişi

Alınacak Önleyici ve Sınırlandırıcı Tedbirler : Coğrafik konum özellikleri araştırılmalıdır. Can kaybı, yaralanma ve maddi hasara neden olabilecek, eğitim kesintisine uğratabilecek her türlü eya ve mühtemilat sabitlenmelidir. Sel, fırtına, heyelan, çığ, kasırga: Kullanılan erken uyarı sistemini bilinmelidir. Okulumuzu etkileyebilecek olan farklı sismik hareketleri belirlemek için bölgede meydana gelen afetlerin tarihsel dönemdeki etkileri araştırılmalıdır. Okul personeli, deşaf naz. Eylem: Yavaş yükselen sel Binayı sorunsuz olarak tahliye etmek için yeterli süre olacaktır.Binayı boğaltmadan önce kayıtları, elektronik cihazları mümkün olduğunca koruma altına alın. Bina Tahliyesi için yapılması gerekenleri uygulayın ve emniyetli bir yere geçin. Eylem: Ani ve şiddetli sel baskını Etki altındaki tüm alanları hemen tahliye edin. Binanın dış kapılarında bulunan daha güvenli bir yere sığınma prosedürü: Okul çevresinin de boğaltılması gerekebileceğinden, varsa çevredeki diğer okulların da biraraya toplanabileceği bir alan daha tespit edilir. Tahliye güzergâhları önceden kararlaştırılır ve bu yer ve illere duyurulur. Sel, toprak kayması, moloz yaması, kimyasal madde sızıntısı gibi risklerle karşı karşıya olan veya emniyetli bir toplanma alanına sahip olmayan okullar: Okul bina içi 1. kat

1.Tatbikat Tarihi : 2.Tatbikat Tarihi : 3.Tatbikat Tarihi :

Bina toplanma alanı okul binası içi 1. Kat olduğuna dikkat ediniz. Sel durumlarında okul tarafından belirlenecek güvenli yüksek bir alan seçilir.

h. YANGIN

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu

Acil Durum : Yangın

Acil Durumlar Bilgi Girişi

Alınacak Önleyici ve Sınırlandırıcı Tedbirler : Kurumun bir yangın önleme ve söndürme iç düzenleme dokümanı olmalıdır. Bu doküman Bu İç Düzenleme; ?Milli Eğitim Bakanlığı Yangın Önleme ve Söndürme Yönergesi?nin94. ve 95. maddeleri gereğince hazırlanmalıdır. Risk değerlendirme sonuçlarına göre önleyici ve sınırlandırıcı tedbirler belirlenirken; ?Sağduyularla?dikkate alınmalıdır. ? Kazara veya kundaklama ile olabilecek yangın olasılıkları nelerdir? Yangın görüldüğünde: 1. Yangın alarmını çalıştırın. Başkalarını uyarın. 2. 110 Yangın hattını arayın ve yangının yerini bildirin. 3. Yangın söndürme cihazı, kum ya da battaniye gibi kalın örtüler ile ?Söndürme?leri söndürün (bunu yapmanın güvenli olduğu durumlarda) . Yangın Söndürücüler Nasıl Kullanılır ? Bakınız: ?Bina Tahliyesi Ve Toplanma Prosedürleri?

Uygulanacak Müdahale Yöntemleri : ? Kazara veya kundaklama ile olabilecek yangın olasılıkları nelerdir? Yangın görüldüğünde: 1. Yangın alarmını çalıştırın. Başkalarını uyarın. 2. 110 Yangın hattını arayın ve yangının yerini bildirin. 3. Yangın söndürme cihazı, kum ya da battaniye gibi kalın örtüler ile ?Söndürme?leri söndürün (bunu yapmanın güvenli olduğu durumlarda) . Yangın Söndürücüler Nasıl Kullanılır ? Bakınız: ?Bina Tahliyesi Ve Toplanma Prosedürleri?

Uygulanacak Tahliye Yöntemleri : ? Kazara veya kundaklama ile olabilecek yangın olasılıkları nelerdir? Yangın görüldüğünde: 1. Yangın alarmını çalıştırın. Başkalarını uyarın. 2. 110 Yangın hattını arayın ve yangının yerini bildirin. 3. Yangın söndürme cihazı, kum ya da battaniye gibi kalın örtüler ile ?Söndürme?leri söndürün (bunu yapmanın güvenli olduğu durumlarda) . Yangın Söndürücüler Nasıl Kullanılır ? Bakınız: ?Bina Tahliyesi Ve Toplanma Prosedürleri?

Acil Toplanma Yeri : Okul binası Ön Bahçesi- Ön bahçede yangın olması durumunda Toprak zemimli futbol sahası

Acil toplanma yeri yazılırken ön bahçe ile birlikte ön bahçede yangın olması durumunda güvenli bir alan olarak bir başka alan daha yazılmıştır.

i. FIRTINA

https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/IsG08002.aspx

MEBBİS İş Güvenliği Modülü

T.C. Milli Eğitim Bakanlığı Dok...

MEB_DYS

Acil Durumlar

Tatbikat Raporları

Acil Durum Tahliye Planları

Acil Durum : Fırtına

Acil Durumlar Bilgi Girişi

Coğrafik konum özellikleri araştırılmalıdır. Can kaybı, yaralanma ve maddi hasara neden olan olayların önlenmesi için eğitimci kesintiye uğratabilecek her türlü eğya ve müstemilat sabitlenmelidir. Sel, fırtına, heyelan, çığ, kasırga: Kullanılan erken uyarı sistemini bilinmelidir. Okulunuz etkileyebilecek olan farklı tehlikeleri belirlemesi için bölgede meydana gelen afetlerin tarihsel dönemdeki etkileri araştırılmalıdır. Okul personeli doğal gaz, Fulem: İçerideyken

Alınacak Önleyici ve Sınırladıcı Tedbirler :

Uygulanacak Müdahale Yöntemleri :

Uygulanacak Tahliye Yöntemleri :

Acil Toplanma Yeri : Okul binası içerisinde zemin kat toplantı salonu

1.Tatbikat Tarihi : 2.Tatbikat Tarihi : 3.Tatbikat Tarihi :

13:40 20.4.2017

j. Gıda ZEHİRLENMESİ

https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/IsG08002.aspx

MEBBİS İş Güvenliği Modülü

T.C. Milli Eğitim Bakanlığı Dok...

MEB_DYS

Acil Durumlar

Tatbikat Raporları

Acil Durum Tahliye Planları

Acil Durum : Gıda Zehirlenmesi

Acil Durumlar Bilgi Girişi

Sağlık Bakanlığı ve MEB işbirliği ile Okul Kantinlerinin Denetimi ve Uygulanacak Hijyen Kuralları Genelgesi hazırlanmış ve MEB tarafından 17.04.2007 tarihinde yürürlüğe konmuştur. Ayrıca 10.03.2016 tarih ve E.2852893 sayılı ?Okul kantinlerinde satılacak gıdalar ve eğitim kurumlarındaki gıda ?

Alınacak Önleyici ve Sınırladıcı Tedbirler :

Uygulanacak Müdahale Yöntemleri :

Uygulanacak Tahliye Yöntemleri :

Acil Toplanma Yeri : Okul binası ön bahçesi

1.Tatbikat Tarihi : 2.Tatbikat Tarihi : 3.Tatbikat Tarihi :

13:45 20.4.2017

k. Heyelan

The screenshot shows the MEBBİS İş Güvenliği Modülü interface. The browser address bar displays 'https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/IsG08002.aspx'. The page title is 'MEB_DYS'. The left sidebar contains 'Acil Durumlar', 'Tatbikat Raporları', and 'Acil Durum Tahliye Planları'. The main content area is titled 'Acil Durumlar Bilgi Girişi'. The 'Acil Durum' dropdown menu is set to 'Heyelan-Kaya Düşmesi'. The form contains the following fields:

- Alınacak Önleyici ve Sınırlanmış Tedbirler
- Uygulanacak Müdahale Yöntemleri
- Uygulanacak Tahliye Yöntemleri
- Acil Toplanma Yeri

At the bottom of the form, there are three 'Tatbikat Tarihi' (Drill Date) fields, each with a red clock icon. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 13:46 on 20.4.2017.

Uygulama yaptığımız Çağdaşkent ilkokulu etrafında heyelan- kaya düşmesi tehlikesi olmadığı belirtildiği için boş bırakılmıştır.

l. KBRN

The screenshot shows the MEBBİS İş Güvenliği Modülü interface. The browser address bar displays 'https://mebbis.meb.gov.tr/IsGuvenligi/IsG08002.aspx'. The page title is 'MEB_DYS'. The left sidebar contains 'Acil Durumlar Ekipleri Bilgi Girişi', 'Acil Durumlar', 'Tatbikat Raporları', and 'Acil Durum Tahliye Planları'. The main content area is titled 'Acil Durumlar Bilgi Girişi'. The 'Okul/Kurum' dropdown menu is set to 'Çağdaşkent ilkokulu'. The 'Acil Durum' dropdown menu is set to 'KBRN'. The form contains the following fields:

- Alınacak Önleyici ve Sınırlanmış Tedbirler
- Uygulanacak Müdahale Yöntemleri
- Uygulanacak Tahliye Yöntemleri
- Acil Toplanma Yeri

At the bottom of the form, there are three 'Tatbikat Tarihi' (Drill Date) fields, each with a red clock icon. The Windows taskbar at the bottom shows the time as 14:04 on 20.4.2017.

m. ÇIĞ

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu
Acil Durum : Çığ

Acil Durumlar Bilgi Girişi

| | |
|--|--|
| Alınacak Önleyici ve Sınırlayıcı Tedbirler | Yapılar dâhil kaldırılmamalı. ? Mevcut yapılar, çığ bölgesinden kaldırılana kadar sigortalanmalı. ? Yamaçlardaki orman ve bitki örtüsü çığ düşmesini azaltır. Bu nedenle, çığ vadilerinde ağaç ve bitki örtüsünün ortadan kaldırılması, ormanın tahrip edilmesi çığ tehlikesini artırır. Ormanlar tahrip edilip çığ güzergâhı yaratılmamalı. ? Çığ oluşturan arazi ve hava şartları |
| Uygulanacak Müdahale Yöntemleri | Eğer Dışarıda Bulunuyorsanız; ? Çığ başladığında, çığın büyüklüğüne, hızına, patikaların genişliğine, çevredeki arazılara ve daha güvenli yerlere bağlı olarak o alandan çok hızlı bir şekilde ayrılmaya karar vermek. ? Çığın daha yavaş, yüksekliğinin az olduğu yavaş kısımlarına ulaşmaya çalışmak. ? Ses ve ses kaynakları ile insanları uyarmaya çalışmak. |
| Uygulanacak Tahliye Yöntemleri | ? Bina Tahliyesi Ve Toplanma Prosedürleri? ? Bölge yapılacak alandaki tüm tehlikeli patikaların tanımlanmış iyi bir çizimi, ? Bölge tahliyesi sırasında emirleri verecek ve bunları uygulayacak kişilerin isimlerinin listesi, ? Bölge tahliyesi sırasında izlenecek iletişim yöntemlerinin belirlenmesi, ? Acil kaçış yolları, toplanma alanları |
| Acil Toplanma Yeri | Okul Binası zemin kat |

1.Tatbikat 2.Tatbikat 3.Tatbikat

Tüm işlemleri yaparken

TAMAMLANDI... şimdi sonraki adım!!!

8. ADIM: Tatbikat RAPORLARI BİLGİ GİRİŞİ yapılacak.

- Sistemde Tanımlı olan 5 farklı tatbikat türü mevcuttur.
- Hangi tatbikatı okul/kurumunuzda yaptıysanız o tatbikatla ilgili bilgileri doldurunuz. (Okulunuz/Kurumunuzda Tatbikat sonunda oluşturduğunuz “TATBİKAT RAPOR”larından faydalabilirsiniz.)
- Tatbikatla ilgili bilgiler girildikten sonra yine kaydet işlemiyle yaptığımızı kaydediyoruz.
- Tüm bilgileri giriniz.

ANA SAYFA

Acil Durum Tatbikat Raporu Bilgi Giriş Ekranı

Acil Durum Tatbikatları

İlçe : MERSİN
İlçe : TOROSLAR
Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu
Tatbikat Türü : Seçiniz

Tatbikat Raporu Bilgi Giriş

Tatbikatın Amacı :
Uygulama Şekli : İhbarlı
Tatbikat Tarihi : Tatbikat Saati

08:23

9. ADIM :

TAHLİYE PLANLARI EKLEME

- Tahliye planları eklenirken dosya formatı JPEG ve boyutu 150 Kb geçmemelidir.
- Okulun Tüm Katları için bu işlem tek tek yapılmalıdır.
- Tahliye planının ait olduğu yer ve ait olduğu kat bilgilerine göre sisteme kaydedilir.

ANA SAYFA

- Duyurular
- Kurum İşlemleri
- Kurum Risk Değerlendirme İşlemleri
- Kurum Acil Durum İşlemleri**
- Acil Durum Ekipleri Bilgi Girişi
- Acil Durumlar
- Tatbikat Raporları
- Acil Durum Tahliye Planları

Acil Durum Tahliye Planları Bilgi Giriş Ekranı

Acil Durum Tahliye Planları İşlemleri

İl : MERSİN

İlçe : TOROSLAR

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu

Ait Olduğu Yer (Örn: A Blok) : Ana Bina

Ait Olduğu Kat (Örn: Zemin Kat) : BODRUM KAT

Tahliye Planı

Resmi Güncelle

Resim güncellemesi yapmak için yukarıdaki alanı işaretlemeniz gerekmektedir.

E:\kat planları\IMG_2017 Gözet...

(Yüklenecek resim JPEG formatında olmalı ve 150kb'ı geçmemelidir)
Not: Kaydet işleminden sonra yüklenecektir!

Kat planlarını yükledikten sonra;

Herhangi bir kat planını görmek istediğinizde aşağıdaki şekilde kırmızı daire ile gösterilen klasör tıkladığında ekrana aşağıdaki gibi ekranın sol tarafına tahliye planı gelir.

İl : MERSİN

İlçe : TOROSLAR

Okul/Kurum : Çağdaşkent İlkokulu

Ait Olduğu Yer (Örn: A Blok) : Ana Bina

Ait Olduğu Kat (Örn: Zemin Kat) : BODRUM KAT

Tahliye Planı

Resmi Güncelle

Resim güncellemesi yapmak için yukarıdaki alanı işaretlemeniz gerekmektedir.

E:\kat planları\IMG_2017 Gözet...

(Yüklenecek resim JPEG formatında olmalı ve 150kb'ı geçmemelidir)
Not: Kaydet işleminden sonra yüklenecektir!

| Tahliye Planının Ait Olduğu Yer | Tahliye Planının Ait Olduğu Kat | İlk İşlem Kaydı | Son İşlem Kaydı | İşlem Sayısı |
|---------------------------------|---------------------------------|--|--|--------------|
| Ana Bina | BODRUM KAT | 20/4/2017 14:24 tarihinde 713581 kullanıcı nosu ile işlem yapılmıştır. | 20/4/2017 14:24 tarihinde 713581 kullanıcı nosu ile işlem yapılmıştır. | 1 |

10. ADIM:

RAPORLAMA

Yapılan tüm işlemlerden sonra ekrandaki rapor simgesi tıklandığında yaptığımız işlemlerle ilgili raporlama almalıyız. Buradan alınacak tüm raporlar size vereceğimiz diğer dokümanlarla birleştirilerek Okul/Kurum Afet ve Acil Durumlar Planı olacaktır. Tüm Belgeler imzalanıp her sayfası planı yapan ekip tarafından paraflanmalıdır.

İyi Çalışmalar.