1. **AMAÇ**

Bu iç düzenlemenin amacı; … …..’ e ait, …….adresinde bulunan “…….”unvanlı işyerinde oluşabilecek acil durumlardan kaynaklanan risk ve etkileri en aza indirmek için acil duruma kontrollü bir şekilde müdahale edilmesi ve gereken durumlarda bina tahliyesini sağlamaktır. Bunlar:

* Kaza geçirenlerin kurtarılması ve tedavisi,
* Çalışanların, misafirlerin kurtarılması,
* Mala ve malzemeye gelecek hasarın azaltılması,
* Yayılmayı önlemek olayı kontrol altına almak,
* Olaydan etkilenmiş alanları güvenli hale getirmek,
* Acil durum şartlarına ve olaya neden olabilecek benzer prosesler için ekipman ve kayıtların korunup saklanması,
* Yönetime ve şirket uzmanlarına gerekli bilgileri ( sağlık, emniyet, yangın, güvenlik, risk yönetimi ) sağlamak.

1. **KAPSAM**

Bu plan ….. adresindeki binada ve sahası içerisinde alınacak acil durum tedbirlerini kapsar.

1. **YASAL DAYANAK**

Bu Plan İş Sağlığı ve Güvenliği hakkındaki yasal mevzuat hükümlerine göre 00.00.2015 tarihinde hazırlanmıştır. İşyerinde, belirlenmiş olan acil durumları etkileyebilecek veya yeni acil durumların ortaya çıkmasına neden olacak değişikliklerin meydana gelmesi halinde etkinin büyüklüğüne göre acil durum planı tamamen veya kısmen yenilenir. Söz konusu durumlardan bağımsız olarak, hazırlanmış olan acil durum planı hazırlanma tarihinden itibaren … yılda bir yenilenmelidir.

**IV** . **KURUM İLE İLGİLİ BİLGİLER**

**Firmanın Adı, Adresi, Telefon, Fax No:**

Tel:

Fax:

**Firmanın Bağlı Olduğu Kolluk Kuvveti:** ……. Polis Merkezi

**Firmanın Faaliyet Konusu :** (00.00.00) metal eşya imalatı

**Firmanın Yerleşim Durumu :** Toplam ..m2

**Binanın yapı tarzı**  **:** Betonarme bina

**Binanın kat sayısı :**

**Binada yangın merdiveninin varlığı :**

**Çalışma Saatleri :**

**Binanın kat planları :** Ek I gösterilmiştir.

**Binanın vaziyet planı :** Ek II gösterilmiştir.

**Toplanma yeri :** Ek II gösterilmiştir.

**Kat tahliye sorumluları :** Ek III gösterilmiştir.

**Özel ilgi gerektiren kişiler ve tahliye :** Ek IV gösterilmiştir.

**sorumluları (refakatçiler )**

**Bina Tahliye Sorumlusu :** Ek III gösterilmiştir.

**Acil Durum ekipleri listesi :** Ek V gösterilmiştir.

**Kritik Ekip Sorumluları :** Ek VI gösterilmiştir.

**Toplam Personel Sayısı :** Ek VII de gösterilmiştir.

**Önemli telefonlar listesi :** Ek VIII gösterilmiştir.

**Kriz masası iş akış şeması :** Ek IX gösterilmiştir.

**Acil Durum Teşkilat Şeması :** Ek X gösterilmiştir.

**Malzeme Güvenlik Bilgi Formları :** Ek XI gösterilmiştir.

**Kat Bazlı Departman Dağılımı :**

1. **TANIMLAR**

Aşağıdaki durumlar, yönetimin acil müdahalesi ve olayı kontrol altına alıp sonlandırmak için gerekli kaynakların olaya dahil edilmesi gerektiren durumlardır.

Bunlar:

* Ciddi yaralanmalar ve ölümler ( iş kazası vb. ) ,
* Malın/malzemenin uğradığı büyük hasarlar ( deprem vb. ) ,
* Saha dışındaki ciddi hasarlar ( trafik kazası vb. ) ,
* İşin devamlılığına tehdit oluşturan unsurlar ( fırtına vb. ) ,
* Şirket emniyetine yönelik tehditler ( terörist saldırısı, sabotaj ),
* Ciddi çevresel hasarlar ( yangın, sel vb. )

Yukarıda belirtilen ve taşıdıkları potansiyel tehlikelerin sonuçlarının ortaya konulduğu olaylar;

* Yangın,
* Bombalama, sabotaj, terörizm,
* Deprem,
* Sel veya su baskını,
* İş kazaları,

şeklinde gerçekleşebilir.

1. **YANGIN TEDBİRLERİ**

Yangına karşı bina içerisinde gerekli koruma tedbirlerinin aldırılmasından, yangın malzemesi ve yangın cihazlarının faal halde bulundurulmasından, yangın ekiplerinin teşkil edilip görevlilerin tespitinden ve yangın vukuunda ekiplerin göreve sevk edilmesinden, itfaiye gelinceye kadar bu iç düzenlemeyi uygulamaktan işyeri yönetimi ve görev verdiği kişiler sorumludurlar.

İşyerindeki her personel bir yangına sebebiyet vermemek için tedbirli olmaya ve bu talimatta belirtilen hususlara aynen uymaya mecburdurlar.

**A- GENEL TEDBİRLER**

**1-**Her tür acil durumlar için personelin binayı güvenli bir şekilde terk edebilecekleri, 27/11/2007 tarihli ve 2007/12937 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik hükümlerine uygun acil durum çıkışları bulunacak ve 23/12/2003 tarihli ve 25325 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Yönetmeliğine uygun şekilde işaretlenecektir.

**2-**Bina içerisindeki tüm odaların kapıları numaralanacak ve anahtarları uygun bir yerde kilitli-camlı dolapta saklanacaktır.

**3-** Bürolarda madeni kâğıt sepeti bulundurulacak, burada toplanan kâğıtların hurda olarak fazla miktarda depolanması sakıncalı olup, uygun yollarla ve belirli aralıklarla buradan uzaklaştırılacaktır.

**4-** Yetkili ve plan içerisinde görevli personelin konut adresleri ve telefon numaralarını gösterir liste santral odasında ve nöbetçi memur odasında her an görülebilecek yerde asılı olacak, herhangi bir yangın vukuunda kendisine haber verilen personel derhal binaya gelerek kendisine verilen emirleri yerine getirecektir.

**5-**Yangında ilk önce kurtarılacak kıymetli evrakların bulunduğu dolaplara, kasalara ve elektronik malzemelere “YANGINDA İLK ÖNCE KURTARILACAKTIR” etiketi konulacaktır. Bu dolap ve elektronik malzemenin yangın vukuunda kurtarılmasına öncelik verilecektir.

**6-** Yangına müdahaleyi kolaylaştırmak bakımından, işyeri sahası ve civarına itfaiye araçlarının rahatlıkla yanaşması için park yasağı levhaları konulacak ve bu yasak titizlikle takip edilecektir.

**7-** Gerek bina söndürme ekibi görevlilerinin, gerekse olaya müdahale eden itfaiye ekiplerinin görevleri sırasında, yetkili itfaiye amirinin vereceği karar ve talimatlar personel tarafından aynen yerine getirilecektir. Yangın çıkması halinde olaya müdahale eden bina sorumluları mahalli itfaiye teşkilatı amirinin olay yerine gelmesinden itibaren onun emrine girecekler, kendisine her konuda yardımcı olacaklardır. Personel, itfaiye ekiplerinin görevinin yerine getirmede, güçleştirici davranışlarda bulunmayacaklardır.

**8**- Binalarda bulunan sabit ve seyyar yangın söndürme cihaz ve tesisatını bozmak, kırmak, karıştırmak, sökmek, içine yabancı maddeler koymak veya bunları kullanılamayacak hale getirmek, bozuk bir halde tutmak, her ne surette olursa olsun yangın musluklarının önünü kapatmak, itfaiyenin geçişini güçleştirecek şekilde araç park etmek vs. yasaktır.

**9**- Mesai sonunda , elektrik lambaları söndürülecek, elektronik cihazların (bilgisayar vb.) fişleri kontrol edilecek. Pencereler kapatılacak, kilitlenen odaların anahtarları özel dolaplı yerlerine asılacaktır.

**10-** Yangın söndürme cihazlarının kontrolleri periyodik olarak yaptırılarak üzerindeki etiketlere işlenecektir. Bu cihazlar amacı dışında kullanılmayacaktır. Yangın tüpleri ve motopomplar altı ayda bir defa periyodik olarak kontrol edilecek ve köpüklü tip yangın tüpleri yılda bir defa boşaltılıp yeniden doldurulacaktır.

**11-** Gaz kullanılması durumunda , kullanılan gazın özelliklerine göre gaz algılama, gaz kesme ve uyarı tesisatı kurulması şarttır.

**12-** Tüm basınçlı gaz tüpleri dik konumda bulundurulur. LPG tüpü ile kullanılacak cihazlar arasında hortum kullanılması gerektiğinde, en fazla 150 cm uzunluğunda ve ilgili standartlara uygun eksiz hortum kullanılır ve bağlantılar kelepçe ile sıkılır.

**13-** Tüm basınçlı tüpler bulunduğu yere sabitlenmelidir.

**14-** “Basınçlı Gaz Tüpleri Güvenlik Talimatı” nda belirtilen hususlara uyulması şarttır.

**B- ELEKTRİK TESİSATINA AİT TEDBİRLER**

1. Topraklama tesisatı yer değiştiren elemanlarda altı ayda bir, diğer tesislerde yılda bir defa yetkili teknik eleman tarafından kontrol edilecek, kontrol sonucu hazırlanan tutanak (rapor) dosyasında muhafaza edilecektir.
2. Elektrik tesisatı periyodik kontrolü yılda bir defa yetkili teknik eleman tarafından kontrol edilecek, kontrol sonucu hazırlanan tutanak (rapor) dosyasında muhafaza edilecektir.
3. Elektrik panolarında sigortaların nerelere ait olduğu belirtilecektir.
4. Ana panoda (300mA) ve tali panolarda (hayat koruma eşikli 30mA) kaçak akım röleleri bulunacaktır.
5. Tüm elektrik panolarının kapakları kapalı olacaktır. Gerekli uyarı levhaları panolar üzerinde bulunacaktır.

**C - BİNA BÖLÜMLERİNE AİT TEDBİRLER**

Binanın inşası-tadilatı, bina yerleşimi, bina ulaşım yolları, bina taşıyıcı sistemi stabilitesi, duvarlar, cepheler, çatılar, binada kullanılacak yapı malzemeleri, kaçış yolları, kaçış merdivenleri, acil çıkış zorunluluğu, kaçış yolu kapıları gibi hususlarda Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmeliğin ilgili hükümlerine titizlikle uyulacaktır.

**a) Acil Çıkış Kapıları Ve Kaçış Yolları**

1. Bina, yangın ya da diğer acil durumlarda kullanıcıların hızla kaçışların sağlayacak yeterli acil durum çıkışlarıyla ve ısı, duman ya da panikten doğan aşırı tehlikelerden koruyacak biçimde donatılacaktır.
2. Çıkışlar ve erişim yolları engellerden arındırılmış olacaktır.
3. Kaçış yolları üzerindeki kapılar elle açılabilecek ve kilitli tutulmayacaktır.
4. İtfaiye ve görevlilerin gerektiğinde dışarıdan içeriye girme olanağı sağlanacaktır.
5. Bütün kaçış yollarında aydınlatma, acil durum aydınlatması ve yönlendirilmesi yapılacaktır ve her zaman aydınlatılmış olacaktır.
6. Merkezi batarya tipi acil aydınlatma sistemi kullanılmayacaktır. Kendi başlarına çalışabilen bağımsız acil aydınlatma armatürleri ile sağlanacaktır.
7. Kaçış yollarında yönlendirme işaretlerinin dışında kaçış yönü ile ilgili tereddüt ve karışıklık yaratabilecek hiçbir ışıklı işaret veya nesne bulundurulmayacaktır.
8. Yönlendirme işaretleri yeşil zemin üzerine beyaz olacaktır.
9. Tüm yangın uyarı butonları hasarsız, kullanıma hazır, görülebilir ve kolayca erişilebilir olacaktır.
10. Tüm kaçış yollarında ve duman detektörlerinin yanlış uyarılara neden olmadan kullanıma elverişli koridorlar, depolar, tesisat/teçhizat vb. sürekli insan bulunmayan bölümlerde, ortak alanlarda ve çalışma odalarında otomatik duman algılama cihazları tesis edilecektir.
11. Tüm bölümlerde veya benzeri acil durumdan haberdar etme işlemleri sesli ve ışıklı alarm cihazları ile gerçekleştirilecektir.
12. Yangın söndürme cihaz ve tesisleri bozmak, kırmak, sökmek, içine yabancı madde koymak, yangın musluklarının önünü kapamak yasaktır. Yangın söndürme malzemeleri amacı dışında kullanılmaz.
13. Yangın söndürme cihazları sabit sistemler sorumlu personel tarafından noksansız ve çalışır durumda bulundurulur.
14. Yangın söndürme cihazlarının doğru kullanılması için hazırlanan **YANGIN TALİMATINA(EK XII )**uygun hareket edilmelidir.
15. Su, vana ve muslukların yerleri ilgililerce bilinecek yangın vana ve hortumları çalışılabilir ve güvenilir şekilde olacaktır.

**D- SÖNDÜRME CİHAZLARI**

Taşınabilir söndürme cihazlarının tipi ve sayısı, mekânlarda var olan durum ve risklere göre belirlenir. Buna göre;

**1)** Binaların iç mekânlarına uygun tipte, sayıda ve özellikte yangın söndürme cihazı bulundurulması gerekir.

**2)** Taşınabilir söndürme cihazları için, söndürücünün duvara bağlantı asma halkası duvardan kolaylıkla alınabilecek ve zeminden asma halkasına olan uzaklığı yaklaşık 90 cm’yi aşmayacak şekilde montaj yapılır.

**3)** Arabalı yangın söndürücülerin TS EN 1866 ve diğer taşınabilir yangın söndürme cihazlarının TS 862- EN 3 kalite belgeli olması şarttır.

**4)** Yangın söndürücülerin periyodik kontrolü ve bakımı TS 11602–2 standardına göre yapılır. Söndürücülerin bakımını yapan üreticinin veya servis firmalarının Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının dolum ve servis yeterlilik belgesine sahip olması gerekir. Servis veren firmalar, istenildiğinde müşterilerine belgelerini göstermekle yükümlüdürler.

**5)** Seyyar yangın söndürme cihazlarının kontrol tarihleri cihazlar üzerine yazılacaktır. Köpüklü tip yangın söndürme cihazları senede bir defa tamamen boşaltılıp yeniden doldurulacaktır.

**E- MEVCUT SÖNDÜRME CİHAZLARI VE TİPİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SIRA NO | MALZEMENİN CİNSİ | ADET |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 | YANGIN DOLAP VE HORTUM |  |
| 8 | HORTUM UZUNLUĞU |  |

1. **TALİMATLAR**

**A- ACİL DURUMUN DUYURULMASI**

Aşağıda acil durumlarda kullanılacak telefon numaraları Ek VIII de verilmiştir.

**B- YANGIN**

1. **Yangının Meydana Gelmesi Durumunda Yapılması Gerekenler**

Bina içindeki bütün personel herhangi bir yangın başlangıcı veya yangın gördüğü zaman aşağıdaki talimata uygun olarak davranacaktır.

1. Telaşlanmayın.
2. Çevrenizde çalışanları, yangın durumunda “YANGIN VAR” diye bağırarak derhal uyarın.
3. Yangın henüz ilk safhada ve küçük boyuttaysa kendi can güvenliğinizi tehlikeye atmadan, yangına en yakın söndürücülerle ilk müdahaleyi yapın.
4. Acil durum ikaz sistemine basın veya basılmasını sağlayın.
5. Yangının kontrolden çıkacağını sezdiğiniz anda alanı terk ederek en yakın çıkış kapısından tahliye olun.
6. En yakın telefon ile santral görevlisine ulaşın (santral no “ …” ). Görevliye adınızı soyadınızı, yangının meydana geldiği bölümü, yangının sınıfını, yaralı olup olmadığını ve yangının boyutunu bildiriniz.
7. Acil durum bilgisini alan santral görevlisi aranması gereken birimlere ulaşarak (itfaiye 110, ambulans 112 ) işyeri acil durumu hakkında bilgi verir. İkincil olarak firma yetkililerine ulaşarak acil durum hakkında bilgi verir.
8. Yangın noktasına gelen işyeri yangın söndürme ekibine olay ile ilgili (yangının nedeni, türü vb.) bilgi verin ve ekip üyesi değilseniz olay yerinden uzaklaşın.
9. Yangın açık alandaysa rüzgarı arkanıza alın.
10. Yangına güvenliğinizi tehlikeye sokacak kadar yaklaşmayın.
11. Yangın dumanlarını solumayın.
12. Kapalı mekanlarda arkanızın çıkış kapısına dönük olmasına dikkat edin.
13. Yangın söndüremeyeceğiniz kadar büyüdüyse ya da yangın söndürücü bittiyse yangın yerini terk edin.
14. Cihazı kesinlikle alev içine atmayın.
15. İtfaiye gelene kadar yangını söndürmek için eldeki vasıta ve imkanlardan yararlanmaya çalışın.
16. Yangının yayılmasını önlemek için kapı ve pencereleri kapatın.
17. Bütün bunları yaparken kendinizi ve başkalarını tehlikeye atmayın.
18. Elektrik yangınlarında kesinlikle su kullanmayın.
19. Yangın ihbarı duyulduğunda yangın mahallinin elektriği kesilir, doğalgaz vanaları kapatılır, asansörler kontrol edilerek çalışmaz duruma getirilir.
20. Görevlilerden başkasının yangın sahasına girmesine engel olun.
21. **Tahliye Durumunda Yapılması Gerekenler**

Bina içindeki bütün personel herhangi bir acil durumda tahliye işlemi sırasında aşağıdaki talimata uygun olarak davranacaktır.

1. Alarm sesi ile birlikte tahliye başlayacaktır. Kullandığınız makine veya ekipmanı kapatıp en yakın acil çıkış kapısını kullanarak “**TOPLANMA BÖLGESİNE**” gidin.
2. Yangın durumunda bütün acil durum ve tahliye işlerinin koordinasyonu Bina Tahliye Sorumlusu (EK III**)** tarafından yapılacaktır.
3. Koordinatör, kurtarma personeli dahil acil durum alanındaki bütün çalışmaları gözetim altında bulunduracaktır.
4. Tesisteki işlemlerin emniyetli olarak durdurulması için hangi makina ve sistemlerin durdurulacağı ve bu işleri kimlerin yapacağı EK VI de ayrıntılı olarak sunulmuştur. Bu esnada diğer personelin güvenli bir şekilde tahliyesi sağlanacaktır.
5. İlkyardım ekibi tahliye esnasında önceden yerleri belirlenmiş ve eksiksiz olarak hazırda bekletilen ilkyardım çantalarını alarak tahliye olacaktır.
6. Tahliye esnasında çalışanlara yardım etmek üzere, uygun personelden tahliye görevlileri belirlenmiştir. Bunların isimleri, yedekleri ve görev yerleri EK III deki gibidir. Tahliye görevlileri, çalışanların tamamı tehlike bölgesini boşalttıktan sonra katta çalışan kalıp kalmadığını ve katta tehlikeli durum olup olmadığını kontrol eder, kapıları kapatır ve kendileri tahliye olur.
7. Bütün çalışanlar ve tahliye görevlileri, acil durumlarda özel yardıma ihtiyaç duyan kişiler ve uzak durulacak tehlikeli alanlar hakkında bilgi sahibi olmalıdır.
8. Tahliye emri verildiğinde acil çıkış kapılarına ek olarak mal kabul-çıkış alanlarındaki endüstriyel kapılar da görevliler tarafından açılacak ve bu kapılardan da tahliye olunacaktır.
9. Yaşanan acil durumun yarattığı şartlara göre alt katlardan tahliyenin mümkün olmadığı durumlarda personel teras katta toplanacaktır.
10. Engelli ve özel ilgi gerektiren çalışanların isimleri, çalıştıkları katlar (bölümler) ve tahliye esnasında söz konusu personele yardımcı olacak görevlilerin isimleri EK IV deki gibidir.
11. Tahliye olunurken tüm çalışanlar aşağıda belirtilen kurallara uyacaktır.
12. Bina tahliyesi sırasında acil çıkış yolları kullanılacaktır.
13. Tahliye yolunuz dumanla kapalıysa, alternatif yollardan dışarı çıkmaya çalışın.
14. Yangın dumanlarına maruz kalırsanız, eğilerek hareket edin ve duman solumayın. Duman çok yoğunsa sürünerek hareket edin.
15. Islak bez parçasının sizi dumanın olumsuz etkilerinden korumayacağını unutmayın.
16. Herhangi bir kapıyı açmadan önce elinizin tersiyle kapı kasasına dokunun. Aşırı sıcak ve kapı altından duman geliyorsa o kapıyı açmayın.
17. Çıkış imkanı kalmadıysa ve yüksek kattaysanız kendinizi penceresi olan bir odaya kapatın. Yüksek katlardan atlamanın kesinlikle ağır yaralanma veya ölümle sonuçlanacağını unutmayın.
18. Duman girmemesi için kapı altlarını kumaş ya da bez parçaları ile kapatın. Bunları ıslatabiliyorsanız öyle kullanın.
19. Odaya girmeden önce bir yangın söndürme cihazı bulmaya çalışın.
20. Telefon kullanma şansınız varsa tesis içinden aklınıza gelen ilk numarayı çevirin. 110 no'lu itfaiye telefonunu arayın.
21. Bulunduğunuz odadaki kolay yanacak maddeleri yangının yayılma yönünden uzaklaştırın.
22. Pencerelere kendinizi belli edecek kumaş, bez parçası gibi eşyalar asın. Bağırarak kendinizi belli edin.
23. Bu sırada dışarıdaki arkadaşlarınızın ve itfaiyenin sizi kurtarmak için çaba içinde olduğunu hatırlayarak soğukkanlılığınızı koruyun.
24. Tahliye sırasında çalışanlar 4 önemli kurala uyulacaktır.

KONUŞMA

KOŞMA

İTME

GERİ DÖNME

1. Kurtarma ekibi üyesi iseniz kendi can güvenliğinizi tehlikeye atmadan kıymetli dosya, evrak ile parlayıcı, patlayıcı maddeleri uzaklaştırın.
2. “Acil toplanma bölgesi” ne giderken panik yapmayın ve telaşa kapılmayın.
3. “Acil toplanma bölgesi” ne giderken, tahliye için ayrılmış yolları kullanın.
4. İşyeri veya acil durum yönetimince verilecek işe dönün emrine kadar çalışılmayacaktır.
5. **Özel İlgi Gerektiren Çalışanların Tahliyesi**

Özel ilgi gerektiren çalışanlar ve tahliye durumunda bu kişilere yardımcı olacak personel ile ilgili ayrıntılı tablo EK IV de yer almaktadır.

1. **Tahliye Sonrası Yapılması Gerekenler**

Bina içindeki bütün personel herhangi bir acil durumda tahliye işlemi sonrasında aşağıdaki talimata uygun olarak davranacaktır.

1. Tahliyeden sonraki toplanma alanı EK II de gösterilen alandır.
2. Tahliye sonrası yoklama yapılacak, olmayan personelin isimleri, en son bulundukları yerler tespit edilerek resmi görevlilere bildirilecektir. Yoklama işleminin kim tarafından yapılacağı EK II de belirtilmiştir.
3. Şirket çalışanlarının dışındaki kişiler için ise, giriş kapısındaki ziyaretçi listesi kullanılarak santral görevlisi tarafından yoklama yapılacaktır.
4. Söz konusu acil durumun büyümesi durumunda daha ileri tahliye tedbiri olarak, çalışanların iş alanı dışına veya evlerine gönderilmesi sağlanacaktır.
5. **Yangının Söndürülmesinden Sonra Yapılması Gerekenler**

Yangın söndürüldükten sonra kriz masası başkanı tarafından biri ön, diğeri asıl olmak üzere iki rapor düzenlenir.

**Ön Rapor;**

* Yangının tarihi
* Yangının çıktığı yer
* Yangının sebebi gibi bilgileri ihtiva eden ön rapor telefon veya fax ile bildirilir.

**Asıl Rapor;**

* Yangının tarihi, saati, başlangıç yeri
* Yangının sebebi
* İtfaiyenin geliş saati
* İtfaiye ekibinin faaliyeti
* Söndürmede yararlılık gösterenler
* Varsa yaralananlar ve ölenler
* Ziyana uğramış veya hasar görmüş kıymetler
* Mahalli tahkikatın ne safhada olduğu; hasar zaptı gibi hususları ihtiva eden rapor düzenlenir.

**C - DEPREM**

1. **Deprem Anında Yapılması Gerekenler**
2. Deprem olduğunu anladığınızda bina içerisinde bulunuyorsanız ve çıkışa çok yakın bir noktada iseniz dışarı çıkarak acil toplanma bölgesine gidin,
3. Deprem sırasında asla asansörleri ve merdivenleri kullanmayınız,
4. Dışarı çıkamıyorsanız sallantı tamamlanıncaya kadar;
5. Büroda çalışıyorsanız başınızı koruyarak çelik dolapların önüne-yanına veya sağlam masaların yanına çökün,
6. Bina içerisinde cepheye ne kadar yakın olursanız o kadar iyi,
7. Yemekhanede bulunuyorsanız yemek masalarının yanına çökün,
8. Bina dışında iseniz binalardan ve elektrik direklerinden uzak durun,
9. Çömelme işleminizi ellerinizi başınızın üzerine koyup, cenin vaziyeti şeklinde yapın,
10. Bulunduğunuz noktanın malzeme düşme tehlikesi uzak yerlerden olmasına dikkat edin,
11. Deprem anında aşırı derecede korku duyabileceğinizden, bu duruma hazırlıklı olun, asla paniğe kapılmayın, sakin olun, mantıklı düşünmeye çalışın.
12. Deprem esnasında , ortaya çıkabilecek hareket eden ve devrilen eşya gürültülerine , çatırdayan duvar gürültülerine , kırılan cam seslerine çalan alarmlara çarpan kapılara karşı çıkan gürültülere hazırlıklı olun.
13. Sarsıntının şiddetinin dalgalanmalı ve değişken olabileceğine karşın hazırlıklı olun. Sarsıntının tamamen sona ermeden önce azalıp artabileceğini unutmayın. Sarsıntının tamamen bittiğinden emin olmak için sarsıntı bittikten sonra birkaç saniye bulunduğunuz yerde bekleyin emin olun ve ondan sonra terk edin.
14. Pencere veya balkondan atlamayın,
15. Araba içerisindeyseniz arabayı açıklık bir alana sürün ve orada kalın. Köprülerden, alt geçitlerden ve elektrik direklerinden uzak durun,
16. Araba içinde trafikte ve binalara yakın yollarda iseniz arabanızı durdurup, el frenini çekin. Arabanızdan inip yanında cenin pozisyonunu alın.
17. **Depremden Sonra Yapılması Gerekenler**
18. Sallantı bitiminde önce kendinizin daha sonra etrafınızdakilerin yaralanıp yaralanmadıklarını kontrol edin.
19. Yaralı varsa ilk müdahaleyi yapın. Gerekiyorsa yaralıyı hastaneye götürün.
20. Kaçış yollarını kullanarak panik yapmadan acil toplanma yerine gidin. Olası bir depremden sonra tahliye işleminin ne zorlukla gerçekleştirilebileceğini ve ne kadar süreceğini kestirmek sarsıntıdan sonra kaçış yolları üzerine düşen engeller yapı elemanları ve molozlar sebebiyle oldukça zordur. Önceden tehlikeli bölgeler belirlenmelidir.
21. Deprem sona erdikten sonra binayı tahliye etmek için acele etmeyin panik yapmayın, sakin olun ve yetkililerin direktiflerine uyun ana deprem dalgasından sonra artçı şoklar olabileceğini göz önüne alarak tahliye için güvenli tahliye durumlarının sağlanması gerektiğini unutmayın.
22. Bina tahliyesinden sonratoplanma alanına ilk yardım kitlerinin (konu ile görevli ilk yardım ekibi bu konuda görevlidir) getirilmesine yardımcı olun. Kendi arkadaşlarınızın ve tanıdıklarınızın da sizinle birlikte tahliye olduklarını kontrol edin imkanlar dahilinde personel sayımı yapın.
23. Mahsur kalanları kurtarın.
24. İmkanlar dahilinde ise bulunduğunuz alanın elektrik ,su vb enerji kaynaklarını kesin. Elektrikli cihazlardan , elektrik hatlarından ve kablolardan uzak durun. Ayrıca cam panel bölme duvarı hareketli veya tekerlekli ağır mobilya gibi eşyalardan uzak durun. Karanlık sebebiyle kesinlikle kibrit, çakmak, mum gibi aydınlatma kaynaklarını kullanmayın; olası gaz kaçağı sonucu yangın ve patlama riskleri oluşturmayın. Karanlıkta iseniz yanındakilerle direkt temas kurun, birlikte hareket edin . Aydınlatma yoksa panik yapmayın, öncelikli olarak yapı acil aydınlatma veya şarj sistemlerinin devreye girmesini bekleyin. Mümkün olmuyorsa aydınlatmanızı el feneri gibi benzeri araçlarla sağlayın.
25. Enkaz altında iseniz kıpırdayacak durumunuz varsa ve kesin çıkış yolu görebiliyorsanız hareket edin , aksi takdirde pozisyonunuzu koruyun ve sakin olun fazladan her çaba size gelecekte gerekli enerjiyi ve suyu tüketecektir. Dışarıdan bir müdahale sesi duyana kadar enerjinizi düşünerek belli periyodlar da yardım isteyin . Bir ses duyduğunuzda cevap verin ve pozisyonunuzu anlatın. İlerleyen saatlerde dışarıya ses verebilecek bir ses kaynağı yaratmaya çalışın . Taş veya benzeri sert bir maden ( bıçak , çatal vb. ) sert bir yüzeye vurabileceğiniz diğer sert cisimler olup olmadığını kontrol edin. Kurtarma ekiplerinin bakacağı ilk yerler enkaz üzerindeki kabarık yerlerdir, bu yerler muhtemel hayat üçgeni’ nin olabileceği yerlerdir.
26. Eğer yangın varsa yangın söndürme talimatına göre hareket edin.
27. Elektrikçi; elektrik tesisatını kontrol eder. Hasar tespiti yapar, hasar yoksa jeneratörü çalıştırarak enerjiyi verir.
28. Herhangi bir hasar yoksa Fabrika Müdürünün vereceği talimat doğrultusunda çalışmaya başlayın.
29. Depremden sonra ve binayı tahliye ettikten sonra aracınıza binerek trafiğe çıkmayın. Toplu trafik hareketleri nedeni ile itfaiye ambulans , sivil savunma ekipleri gibi kurtarma ekiplerinin felaket alanlarına ulaşmalarını engellemeyin. Deprem sonrası gereksiz yere acil durumlar telefonları dışında telefonları meşgul etmeyin.

**D - SABOTAJ**

1. **Sabotaj Anında Yapılması Gerekenler**
2. Herhangi bir sabotaj, saldırı ve teröre yönelik bir olay meydana geldiğinde veya böyle bir olayın olabileceğini hissetiğinizde güvenlik birimlerine anında bilgi veriniz.
3. Böyle bir durumla karşılaştığınızda herhangi bir karşı müdahalede bulunmayınız, kendinizi ve çevrenizi riske atmayınız. Soğukkanlı olunuz.
4. Bütün ihbarlar ciddiye alınmalıdır. Mesajı harfiyen yazınız. Sesinizi sakin tutarak bombanın ne zaman patlayacağını ve yerini sorunuz.
5. Sese, konuşmaya ve arka plandaki seslere dikkat ediniz.
6. Mesaj hakkında kimseye hiçbirşey söylemeyiniz.
7. Soygun durumunda; Sakin olunuz. Risk almayınız. Karşı koymayınız. Soyguncunun her isteğini yerine getiriniz. Gösterilen her silahın gerçek olabileceğiniz düşününüz. Soygundan sonra hiçbir şeye dokunmadan güvenliği uyarınız. Tüm detayları dikkate alınız. (Soyguncunun özellikleri)
8. Bina kullanıcılarından alınacak bilgiye göre Yönetim tarafından yapılan tespite göre durum polise bildirilecektir.
9. Polis olay yerine gelinceye kadar bölgenize herhangi birinin yaklaştırılmasını önleyiniz ve emniyet kuvvetlerinin müdahalesine yardımcı olunuz.
10. Bina dahilinde veya yakın çevresinde herhangi bir şüpheli paket tespit ettiğinizde sakın dokunmayınız ve öncelikle Yönetime bilgi veriniz. Emniyet kuvvetleri tarafından olay yerine patlayıcı veya bomba imha ekipleri gelene kadar bu tür şüpheli paketlerin bulunduğu bölgeye kimseyi yaklaştırmayınız, durumla ilgili güvenliğin vereceği talimatlara uyunuz.
11. **Sabotaj Yapmaya Elverişli Yerler Ve Bu Yerlerde Alınacak Tedbirler**
12. Personel sicil dosyaları, gizlilik gerektiren evraklar mutlaka kilitli dolaplarda muhafaza edilecek ve buralara görevliden başkası girmeyecek.
13. Depoların, asansör makina dairesinin kapıları kilitli bulundurulacaktır. Görevliden başkasının girmesi yasaktır.
14. Su depolarının bulunduğu yerler ilgililerce bilinecek ve kilitlenecek , yangın vana ve hortumları çalışır ve güvenilir şekilde hazır tutulacaktır.
15. Kullanımları hassasiyet gerektiren araç ve gereçler hassasiyetleri sebebiyle ilgili personelin sorumluluğunda olacak buralara görevlilerden başkasının girmesi engellenecektir.
16. Hiçbir zaman bina içinde önlem alınmadan, kontrolsüz olarak yanıcı, patlayıcı malzeme depo edilmeyecektir.
17. Girilmesi yasak olan yerlerin giriş kapılarına kolayca görülecek şekilde beyaz üzerine kırmızı boya ile yazılmış “GİRMEK YASAKTIR” levhaları konulacaktır. Bu yerler gerekli durumlarda içeriden ve dışarıdan aydınlatılacaktır.
18. Durumu kuşku arz edecek personel, hasta veya ziyaretçiler derhal ilgili yetkiliye haber verilecektir.
19. Stokları yapılan malzemelerin kilitli dolaplarda ve depolarda muhafaza edilip, malzeme listesi uygun yerde bulundurulacaktır.
20. Binanın giriş kapılarında görevli personel ve ziyaretçiler için ayrı ayrı giriş kartı sistemi uygulanacaktır.

**Teknik Bakımdan Alınacak Tedbirler**

1. Binaların şehir merkezinde yer alması ve yapılan aydınlatmalarla çevre geceleri aydınlık bir halde bulunmaktadır.
2. Bina gerektiği kadar yangın söndürme cihazlarıyla donatılmış olup, periyodik bakım gerektiren cihazların bakımları yapılmaktadır. Her gün teknik elemanlar tarafından pimi, hortumu, tetiği, bulunduğu yer kontrol edilecektir.
3. Yangın söndürme dolaplarının motor- pompa sisteminin kontrolleri periyodik olarak yaptırılacaktır.
4. Yangın alarm ve ikaz sistemi, sprinkler sistem kontrolleri periyodik olarak yaptırılacaktır.

**Ziyaretçiler İçin Alınacak Tedbirler**

1. Misafir ve ziyaretçiler, ilgililerin bilgilendirilmesi suretiyle bina içine kabul edilecektir.
2. Ziyaretçiler kimlikleri (kimlik bilgileri) alınarak bina içine alınacaklardır.

**E - İŞ KAZASI**

Bir çalışan yaralandığı zaman, yaralıyı görerek ilk yardıma sevk etmek için gerekli tedbirleri almakta birinci derecede amiri sorumludur.

1. **İş Kazası meydana Geldiğinde Yapılması Gerekenler**
2. İş kazasına uğrayan personele derhal gerekli sağlık yardımları yapılır.
3. İşyeri kaza raporu düzenlenir.

- Mümkün ise olay yeri fotoğrafları alınır.

- Daha sonra, iş güvenliği uzmanı tarafından kazanın sebebi için acele bir soruşturma yapılmalıdır. Söz konusu soruşturma hata tespiti için değil, iş kazasının tekrarını önlemek için tavsiyelerde bulunmak amacıyla yapılmaktadır. Bu nedenle iş güvenliği uzmanı olaya ilişkin bütün verileri düzenleyeceği “Kaza Analiz Raporuna” yazılacaktır.

1. Şahitlerin ve kazazedenin ifadesi alınır.

- İfade alımında personelin amirinin olmasına özen gösterilmelidir.

1. Kaza jandarma veya polise derhal yazı ile bildirilir.
2. Kaza, ilgili SGK ya en geç kazadan sonraki üç gün içinde elektronik ortamda matbu form ile bildirilir.
3. Ölüm , uzuv kaybı , sürekli iş göremezlik ve uzun süre iş kaybı oluşan ciddi kazalarda, kaza ile ilgili bir dosya hazırlanır ve evraklar burada muhafaza edilir. Söz konusu evraklar ;

* İşçinin sigortalı işe giriş bildirgesi
* İşe giriş sağlık raporu
* İş sözleşmesi
* Alınan eğitimlerin belgesi
* Kişisel koruyucu zimmet formları
* Risk Analizi Raporu
* Kişiye ve firma yetkilisine yapılan uyarı yazıları (kaza ile ilgili)
* Kaza ile ilgili İSG Kurul Tutanakları
* Kazazedeye ait görev tanımları
* Kazazedeye ait tebliğ edilmiş olan iş güvenliği ve diğer çalışma talimatları
* Ustalık ve / veya yeterlilik belgeleri ( operatör, kazan, elektrik, kaynak vb.)

**F- SEL- SU BASKINI**

1. **Sel – Su Baskını Meydana Geldiğinde Yapılması Gerekenler**
2. Su teması sebebi ile elektrik çarpma tehlikesine karşı teknik ekip görevlisi tarafından alanın elektrikleri kesilir.
3. Su miktarı eğer tesislere büyük zarar verebilecek miktarda ise alarm ziline basılarak operatörlerin makinalarını kapatarak iş bırakması sağlanır.
4. Acil durum ekipleri ve diğer personelin de desteğini alarak suların bina içine girmesini engellemek için gerekli çalışmaları yapar. Bu çalışmalar suya yol verici kanallar açmak veya suyun önüne taş, toprak veya başka engeller yığarak set çekmek şeklinde olabilir.
5. Bu arada kurtarma ve koruma ekipleri kurtarılması gereken evrak veya malzemeleri kurtarmaya çalışır.
6. Kanalın açılması veya içerideki suyun boşaltılması için gerek duyulursa itfaiyeden yardım istenir.

**G- İLKYARDIM**

1. **İlkyardım İhtiyacı Meydana Geldiğinde Yapılması Gerekenler**
2. Bir kişinin ciddi yaralandığını veya tıbbi müdahaleye ihtiyaç duyduğunu gördüyseniz işyeri ilkyardım ekibine haber veriniz veya verdiriniz,
3. Kaza alanı müdahaleye uygun değilse (güvenlik unsurları nedeniyle) kazazedeyi emniyetli bir yere uygun bir şekilde taşıyınız ve kaza yerinde ikinci bir kazayı önlemek için gerekli işaretlemeleri yapınız
4. İlkyardım eğitim ve bilginiz varsa ilkyardım ekibi veya sağlık ekipleri gelinceye kadar ilk yardımı yapınız,
5. Daha sonra durum hakkında işverene haber veriniz veya verilmesini sağlayınız,
6. İlkyardım ekibine ulaşamadıysanız derhal HIZIR ACİL SERVİS ( 112 ) haber veriniz veya verdiriniz,
7. Sağlık kurumuna bulunduğunuz açık adresi, yaralının yaşı ve genel durumu hakkında sakin ve doğru bilgi veriniz,
8. Yarılı veya hasta sayısını söyleyiniz,
9. Yaralı veya hastanın durumu hakkında bilgi sahibiyseniz, olayın gelişimi hakkında ilkyardım ekibi veya gelen sağlık görevlilerine bilgi veriniz.

**H - ÇEVRESEL KAZA ( KİMYASAL DÖKÜLME-SIZINTI )**

1. **Genel ve Bireysel Önlemler**
2. Kimyasal maddelerin solunum, temas ve diğer yollarla vücuda girmesini engellemek için uygun kişisel koruyucu donanım kullanılmalıdır.
3. Kapalı ortamlarda kaza sonucu dökülme ve sızıntı olması halinde kimyasalların buharlarının çalışma ortamından hemen dışarı atılması için temiz hava sağlanmalıdır.
4. Ortama yayılması, dökülmesi, sızıntı yapması halinde yangın veya patlama tehlikesi yaratabilecek, reaksiyon veya polimerizasyon sırasında ısı ve gaz açığa çıkarabilecek, sıvı hali veya buharı tutuşabilen kimyasallar belirlenmeli, söz konusu tehlikeli kimyasalların kullanımında ve depolanmasında çok dikkatli olunmalıdır.
5. Döküntü, sızıntı durumlarında ortaya çıkabilecek riskleri önlemek üzere tutuşturucu kaynaklar (açık alev, kıvılcım, sıcak yüzeyler, vb.) ortadan kaldırılmalı, statik elektrik de dahil tutuşturucu kaynakların hiçbir zaman aktif olmasına müsaade edilmemelidir.
6. Kaza sonrası kullanılması gereken kişisel koruyucular ve müdahale ekipmanları temin edilmeli, kilitli dolaplarda sorumlusu gözetiminde saklanmalıdır.
7. Hasarlı kaplarda bulunan kimyasallar için kimyasal havuzu oluşturulup buraya aktarılmalı, çevreye dökülüp saçılması engellenmelidir.
8. Büyük kaçaklarda yetkili makamlarla (ilgili kaza servisleri ve acil servisler) temas kurulmalıdır.
9. **Çevresel Önlemler**
10. Dökülen, sızan ve ortama yayılan kimyasalların yer altı sularına, toprağa karışması önlenmelidir.
11. Dökülen, sızan ve ortama yayılan kimyasalların kanalizasyon veya su şebekesine karışması halinde acilen resmi makamlar bilgilendirilmelidir.
12. **Temizleme Metotları**
13. Dökülen, sızan, ortama yayılan kimyasalların temizlenmesi için ortak bir metot yoktur. Her kimyasal ürün malzeme güvenlik bilgi formunda belirtilen temizleme metoduna göre temizlenmelidir. Toplanan döküntü kimyasal ürün, yasalar uygun şekilde bertaraf için uygun konteynerlere konulmalı, etkilenen yüzeyler (etiketlenmiş bölgeler) temizlenmelidir.

**VIII. ACİL DURUM EKİPLERİNİN ÇALIŞMA ESASLARI KURULUŞU VE GÖREVLERİ**

**A. EKİPLERİN ÇALIŞMA ESASLARI**

Acil durum ekiplerinin birbirleriyle işbirliği yapmaları ve karşılıklı yardımlaşmada bulunmaları esastır.

Ekiplerin yangın anında sevk ve idaresi, itfaiye gelinceye kadar iç düzenlemeyi uygulamakla görevli amir veya yardımcılarına aittir. Bu süre içinde ekipler amirlerinden emir alırlar. İtfaiye gelince, bu ekipler derhal itfaiye amirinin emrine girerler.

Acil durum haberini alan ekipler kendilerine ait araç gereç ve malzemelerini alarak derhal olay yerine hareket ederler.

Olay yerinde ;

**a)** Söndürme ekibi yangın yerinin altındaki, üstündeki ve yanlarındaki odalarda gereken tertibatı alır, yangının genişlemesini önlemeye ve söndürmeye çalışırlar.

**b)** Kurtarma ekibi önce canlıları kurtarır. Daha sonra yangında ilk kurtarılacak evrak, dosya ve diğer eşyayı, olay yerinde bulunanların da yardımı ve büro şeflerinin nezareti altında evrak kurtarma torbasına koyarak boşaltılmaya hazır hâle getirir. Evrak kurtarma torbası ilgili birimde önceden belirlenen yerinde bulunur, sağlam ve kolay taşınır yapıda olacak ve torba üzerinde hangi birime ait olduğu yazılı olacaktır. Torbalar, bina yetkililerinin gerek görmesi hâlinde binanın henüz yanma tehlikesi olmayan kısımlarına taşınır. Yanan binanın genel olarak boşaltılmasına olay yerine gelen itfaiye amirinin veya en büyük mülki amirin emriyle başlanır.

**c)** Koruma ekibi boşaltılan eşya ve evrakı, güvenlik güçleri veya bina yetkililerinin göstereceği bir yerde muhafaza altına alır ve yangın söndürüldükten sonra o binanın ilgililerine teslim eder.

**ç)** İlk yardım ekibi yangında yaralanan veya hastalananlar için ilk yardım hizmeti verir.

Acil durum ekipleri, yukarıda belirtilen çalışma esasları dahilinde olmak üzere aşağıdaki görevlerini yangın, deprem, sel, sabotaj gibi hallerde de yerine getirirler.

1. **SÖNDÜRME EKİBİ**

**Kuruluşu:** İşyerinde .. çalışana kadar en az 1 destek elemanı görevlendirilir.

**Görevleri:**

1. Yangın haberi ulaştığında, yangın yerine gelerek yangının ne tür yangın olduğunu belirleyerek iş yerindeki yangın söndürme malzemelerini kullanarak yangını söndürmeye ve kontrol altına almaya çalışır.
2. Yangın içerisinde kalmış herhangi bir canlı belirlediklerinde kurtarma ve tahliye ekibine bildirerek kurtarılmasını sağlar.
3. Yangın çeşidine göre uygun söndürücüleri kullanır.
4. İtfaiye ekibi geldikten sonra söndürme çalışmaları itfaiye ekibine bırakılır, yalnızca yardım istendiği durumlarda itfaiye ekibine yardımcı olunur.
5. Yangın söndürüldükten sonra, boşalan söndürme cihazları ve eksilen teçhizat belirlenerek operasyon sorumlusuna bildirilir.

|  |
| --- |
|  |
| 1. **KURTARMA EKİBİ**   **Kuruluşu:** İşyerinde .. çalışana kadar en az 1 destek elemanı görevlendirilir.  **Görevleri:**   1. En hızlı şekilde teçhizatları ile birlikte yangın yerine ulaşır ve yangın söndürme ekibinden alınacak bilgiler ışığında kurtarma ve tahliye çalışmalarına başlarlar. 2. Kendi can güvenliklerini tehlikeye atmadan yangın içerisinde kalan canlılara, zemin katta ve güvenlik odasında bulunan yangın dolaplarındaki malzemeyi kullanarak ulaşmaya çalışırlar. 3. Kurtardıkları canlıların ilk yardımı için ilk yardım müdahale bölgesine taşınması sağlarlar. 4. Yangın içerisinde kurtarılması öncelikli (1. Derece) malzemeler ve eşyalar varsa bunların yangın dışına çıkarılması çalışmalarını yaparlar. 5. İtfaiye ekibi geldikten sonra itfaiye ekibine tahliye kurtarma çalışmalarında yardımcı olurlar. 6. Ekipte olanlar kendi can güvenliklerini kesinlikle tehlikeye atamazlar. |
|  |

1. **KORUMA EKİBİ**

**Kuruluşu:** İşyerinde .. çalışana kadar en az 1 destek elemanı görevlendirilir.

**Görevleri:**

1. Kurtarma ekiplerince kurtarılan eşya ve evrakı koruyacak, yangın nedeniyle ortaya çıkması muhtemel panik ve kargaşayı önleyecektir.
2. Yangın bölgesinin çevresini güvenlik şeritleriyle çevirecek ve ilgisiz şahısların yangın bölgesine girmesini engelleyecektir. Bu şahıslar kötü niyetli olabilirler, ya da bilgisizlikleri ve tecrübesizlikleri nedeniyle yangından zarar görebilirler.
3. Gelecek itfaiye ve ambulans araçlarına yardımcı olmak amacıyla güzergâh üzerindeki araçların ve diğer engellerin kaldırılmasını sağlayarak yol gösterirler.
4. Yangın söndürüldükten sonra da çevre güvenlik önlemlerini sürdürerek yangın yerinin temizlenmesini sağlarlar ve diğer ekiplerle birlikte yangının çıktığı yer, çıkış nedeni, yangın söndürme çalışmaları, yangın sonrası maddi hasar ve diğer kayıplarla ilgili bir rapor hazırlar.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. **İLK YARDIM EKİBİ**

**Kuruluşu:** Her .. kişiye bir ilkyardımcı hesabı ile bir ekip başı ile birlikte yeteri kadar personelden ibarettir.

**Görevleri:**

1. Deprem , sabotaj vb durumlarda zarar gören insanlara veya kurtarma ve tahliye ekibi tarafından yangından zarar görmüş olarak kurtarılan insanlara gereken ilk yardım müdahalesini yaparak durumuna göre en seri şekilde en yakın sağlık merkezine gönderilmelerini sağlar.
2. Olay yerine gelecek olan ambulansa, ilkyardım ekibi yardımcı olur.
3. **ENERJİ KAYNAKLARI EKİBİ**

**Kuruluşu:** Teknik bölümden ve çalışanlar arasından görevlendirilen yeteri kadar personelden ibarettir.

**Görevleri:**

1. Acil durumlarda havalandırma sistemin kapatılmasını sağlar.
2. Asansörleri devre dışı bırakır.
3. Doğalgazı keser.
4. Kapatılması gereken alet, makine ve ekipmanları kapatır.
5. Elektriği keser.
6. **ULAŞTIRMA EKİBİ**

**Kuruluşu:** Şoförler arasından görevlendirilen yeteri kadar personelden ibarettir.

**Görevleri:**

1. Acil durum anında ve sonrasında yaralılardan durumu kritik olanların ( ilgili doktor tarafından hastaneye acil yetiştirilmesi gerektiği tespit edilenler) hastaneye ulaştırılması görevli şoför tarafından sağlanır.

**IX – ACİL DURUM PLANI HAZIRLIK EKİBİ**

Acil Durum Planı Raporu hazırlık ekibi aşağıda belirtilmiştir.

İşveren Vekili :

İş Güvenliği Uzmanı :

İşyeri Hekimi :

Çalışan Temsilcisi :

**X -EĞİTİM**

Oluşturulan ekiplerin personeli yangından korunma, yangının söndürülmesi, can ve mal kurtarma ile ilkyardım faaliyetleri ve itfaiye ile işbirliği ve organizasyon sağlanması konularında, eğitilir ve yapılan tatbikatlar ile bilgi ve becerileri arttırılır. Ayrıca bütün görevliler ve gece bekçileri binadaki yangın söndürme alet ve edevatının nasıl kullanılacağı ve en kısa zamanda itfaiyeye nasıl ulaşılacağı konularında tatbiki eğitimden geçirilir. Mevzuatın öngördüğü tatbikatlar yapılır.

**XI – DENETİM**

Bu İç Düzenleme hükümlerinin uygulanıp uygulanmadığı, gerektiğinde İşveren tarafından denetlenir.

**XII – YÜRÜTME**

Bu iç düzenlemeyi Fabrika Müdürü yürütür.