**FİRE TUTANAĞI**

**Tutanak Düzenleme Tarihi:** .../.../......

**Tutanak Düzenleme Saati:** ...:...

**Tutanak Düzenleyen:** (Adı Soyadı, Ünvanı)

**Yangın Yeri:** (Yangının çıktığı yerin açık adresi)

**Yangın Çıkış Tarihi ve Saati:** .../.../...... - ...:...

**Yangının Sebebi:** (Biliniyorsa yangının çıkış sebebi belirtilir. Örneğin, elektrik kontağı, dikkatsizlik, kundaklama vb.)

**Yangının Yayılma Şekli:** (Yangının nasıl başladığı ve hangi bölümlere yayıldığı belirtilir.)

**Yangından Etkilenen Alanlar/Eşyalar:** (Yangından etkilenen bölümler, eşyalar, malzemeler listelenir.)

**Yangının Söndürülmesi:**

* **İhbar Saati:** ...:...
* **İtfaiye Müdahalesi:** (Evet/Hayır)
* **Diğer Müdahaleler:** (Yangını söndürmek için yapılan diğer müdahaleler belirtilir.)

**Yangın Sonucu Meydana Gelen Zararlar:**

* **Can Kaybı:** (Evet/Hayır) (Varsa sayısı belirtilir.)
* **Yaralanma:** (Evet/Hayır) (Varsa sayısı ve yaralanma durumu belirtilir.)
* **Maddi Hasar:** (Tahmini olarak belirtilir.)

**Tanıklar:** (Varsa yangına tanık olan kişilerin adı, soyadı ve imzaları alınır.)

* **Adı Soyadı (1):** (İmza)
* **Adı Soyadı (2):** (İmza)

**Ek Açıklamalar:** (Gerekirse yangın olayı ile ilgili ek bilgiler veya açıklamalar buraya yazılır.)

**İmzalar:**

* Tutanak Düzenleyen: (İmza)
* (Gerekirse) İlgili Kişiler: (İmza)

**Önemli Notlar:**

* Bu tutanak örneği genel bir formattır. Kurumunuzun veya şirketinizin belirlediği özel bir tutanak formatı varsa, o formatı kullanmanız gerekmektedir.
* Tutanakta yer alan bilgiler doğru, eksiksiz ve objektif olmalıdır.
* Yangının çıkış yeri, tarihi, saati ve sebebi net bir şekilde belirtilmelidir.
* Yangının yayılma şekli ve etkilediği alanlar/eşyalar ayrıntılı olarak açıklanmalıdır.
* Yangının söndürülmesi için yapılan müdahaleler ve sonuçları belirtilmelidir.
* Tutanak, ilgili kişilerin imzası ile birlikte resmiyet kazanır.

**Ek Bilgiler:**

Fire tutanağı, bir yangın olayının meydana geldiği durumlarda, olayın kaydını tutmak, sorumluları belirlemek ve sigorta talepleri gibi hukuki işlemlerde kullanılmak üzere düzenlenir.