**1.0. AMAÇ**

Faaliyetler ile ilgili tehlikeleri tanımlamak, bu tehlikelerle ilgili, riskleri değerlendirmek ve bunları önlemek için gereken uygulamalara ve yöntemlere ait süreçlerin takibinin gerçekleştirilmesi.

**2.0. KAPSAM**

Planlı ve Plansız Faaliyetleri, ziyaretçi ve taşeronları da içerecek şekilde bütün çalışanlarının faaliyetlerini, kullanılan teçhizatı ve olanakları ile ilgili tehlikelerin değerlendirilmesini, ülkemizde geçerli olan iş sağlığı ve güvenliği mevzuatının gereklerini, kapsar.

**3.0. TANIMLAR**

1. **Önleme:** İşyerinde yürütülen işlerin bütün safhalarında iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili riskleri ortadan kaldırmak veya azaltmak için planlanan ve alınan tedbirlerin tümünü,
2. **Ramak kala olay:** İşyerinde meydana gelen; çalışan, işyeri ya da iş ekipmanını zarara uğratma potansiyeli olduğu halde zarara uğratmayan olayı,
3. **Tehlike:** İşyerinde var olan ya da dışarıdan gelebilecek, çalışanı veya işyerini etkileyebilecek zarar veya hasar verme potansiyelini, ifade eder.
4. **Risk:** Tehlikeden kaynaklanacak kayıp, yaralanma ya da başka zararlı sonuç meydana gelme ihtimalini,
5. **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.

**4.0. RİSK DEĞERLENDİRMESİ EKİPLERİ ÇALIŞMA PRENSİPLERİ**

1. Risk değerlendirmesi çalışmaları, risk değerlendirmesi ekiplerinin koordineli çalışmaları ile yürütülür.
2. Risk değerlendirmesi çalışmalarına başlamadan önce, işyeri için risk değerlendirmesi ekibi tarafından işyerinin faaliyet alanına uygun kontrol listeleri oluşturularak, ön tehlike analizi çalışması gerçekleştirilir.
3. Tehlikeler tanımlanırken çalışma ortamı, çalışanlar ve işyerine ilişkin, geçmiş kaza kayıtları, işyerine ait makine ve teçhizat bilgisi, organizasyon ve hiyerarşik yapı, meslek hastalıkları, özel çalışma grupları, çalışanların eğitimleri, ramak kala olay kayıtları, malzeme güvenlik bilgi formları, ortam termal konfor ölçümleri, geçmiş risk değerlendirmesi çalışmaları gibi bilgiler toplanır.
4. İşyerine ait tehlikelerden kaynaklı riskler için kontrol adımları oluşturulur.
5. Risk kontrol adımları uygulanırken toplu korunma önlemlerine, kişisel korunma önlemlerine göre öncelik verilmesi ve uygulanacak önlemlerin yeni risklere neden olmaması sağlanır.
6. Belirlenen risk için kontrol tedbirlerinin hayata geçirilmesinden sonra yeniden risk seviyesi tespiti yapılır. Yeni seviye, kabul edilebilir risk seviyesinin üzerinde ise bu maddedeki adımlar tekrarlanır.
7. Yapılmış olan risk değerlendirmesi; tehlike sınıfına göre çok tehlikeli, tehlikeli ve az tehlikeli işyerlerinde sırasıyla en geç iki, dört ve altı yılda bir yenilenir.
8. Çalışanlar işyerine ait riskler hakkında bilgilendirilir.