|  |
| --- |
| 1. **AMAÇ**

TS ISO 45001:2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi kuruluşun bağlamı prosedürünün amacı, kuruluş amacıyla ilgili ve İSG Yönetim Sisteminin istenen sonucunun/sonuçlarının gerçekleştirilmesine ilişkin kabiliyetini olumsuz etkileyen iç ve dış hususları belirlemek ve analiz etmek, iş sağlığı ve güvenliğine yönelik geçerli yasal ve düzenleyici gereklilikleri ve müşteri gerekliliklerini karşılayan ürünleri/hizmetleri tutarlı şekilde sunma becerisine sahip olmasının sağlanması için İSG ile ilgili taraflar ve bu tarafların ilgili gerekliliklerinin belirlenmesi ve analiz edilmesi amacıyla yol, yöntem ve sorumlulukları açıklamak ve bu amaçla İSG kapsamının belirlenmesi ve İSG Yönetim Sistemini meydana getiren proseslerin belirlenmesidir.1. **KAPSAM**

İSG Kuruluşun Bağlamı Prosedürü, tüm hizmet faaliyeti ve prosesleri kapsamaktadır.1. **SORUMLULUK VE YETKİ**

Kuruluşun Bağlamı prosedürünün uygulanmasından başta Üst Yönetim olmak üzere, İSG, hizmet faaliyet ve Birim Yetkilileri sorumludur.1. **UYGULAMA**

Kurumumuzda BAĞLAM ve İLGİLİ TARAF analizleri aşağıdaki maddelerde belirtilen taraf ve bağlamlar üzerine SWOT analizi yapılarak ele alınmaktadır. Analiz edilecek iç ve dış bağlam başlıklarıyla birlikte **Kuruluşun Bağlamının Anlaşılması**Kuruluş Bağlamının anlaşılması amacıyla yılda 1 kez, bu prosedürün sorumluluk ve yetki alanında tanımlanan sorumlular ile birlikte YGG toplantısında aşağıdaki başlıklar üzerinde SWOT analizi yapılarak BAĞLAM ele alınmakta ve elde edilen veriler;* Risk ve FIRSAT değerlendirme,
* Düzeltici ve İyileştirici Faaliyetler,
* Değişiklik Yönetimi,
* İSG Hedefleri,
* Planlama ve Sürekli İyileştirme,
* İSG ‘ de yapılacak güncellemeler şeklinde ele alınmaktadır.

**Analiz Edilecek DIŞ Bağlam Maddeleri**1. Yasal Şartlar
2. Teknoloji
3. Ekonomi
4. İş Güvenliği
5. Rekabet

**Analiz Edilecek İÇ Bağlam Maddeleri**1. Makine-Ekipman
2. Alt Yapı
3. Çalışma Ortamı
4. Yazılımlar
5. Ölçüm Cihazları
6. Personel Yetkinliği
7. Kaynak Yeterliliği

**İlgili Tarafların İhtiyaç ve Beklentilerinin Anlaşılması**İlgili tarafların İhtiyaç ve Beklentilerinin anlaşılması amacıyla yılda 1 kez, bu prosedürün sorumluluk ve yetki alanında tanımlanan sorumlular ile birlikte YGG toplantısında aşağıdaki başlıklar üzerinde İHTİYAÇ ve BEKLENTİ analiz formu ile gerekli değerlendirmeler yapılarak ilgili taraflar ile ihtiyaç ve beklentileri değerlendirilmekte ve elde edilen veriler;* Risk ve FIRSAT değerlendirme,
* Düzeltici ve İyileştirici Faaliyetler,
* Değişiklik Yönetimi,
* Kalite Hedefleri,
* Planlama ve Sürekli İyileştirme,
* İSG yönetim sisteminde yapılacak güncellemeler şeklinde ele alınmaktadır.

**İlgili Taraflar*** Üst Yönetim
* Çalışanlar
* Müşteriler
* Tedarikçiler
* T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı
* Sağlık Bakanlığı
* İL Belediyesi
* İLÇE Belediyesi
* Valilik
* Komşu Kuruluşlar
* Medya
* Finansal Kuruluşlar
* Rakipler

Kurumumuzda iç ve dış bağlam analizi SWOT analizi metoduyla yapılmakta, ilgili tarafların ihtiyaç ve beklentilerinin analiz ise İHTİYAÇ ve BEKLENTİ Analiz Formu ile yapılmaktadır.İç ve Dış Bağlam analiz edilirken olumlu ve olumsuz tüm yönler öz eleştiriye de açık olacak şekilde ele alınmaktadır.**İSG Kapsamı****Kurum Bilgileri****Adres:** *{Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü (Dikmen Cad. No:14 Bakanlıklar/ANKARA)}***Telefon:***{0 312 551 46 21- 43 19 }***E-Posta:***{* bilgiedinme@tkgm.gov.tr *}***Web Adresi:***{* *https://www.tkgm.gov.tr }*Hizmetlerimiz:**Gıda Güvenliği Yönetim Sistem Yapısı**Kuruluşumuzda TS ISO 45001:2018 standardının gerekliliklerine uygun olarak, aşağıda yer alan prosesler ve proses etkileşimlerinin gösterildiği PROSES ETKİLEŞİM şemasında olduğu gibi bir İSG Yönetim Sistemi oluşturmuştur. Oluşturulan bu prosesler vasıtasıyla kuruluşumuzda, TS ISO 45001:2018 İSG Yönetim Sistemi uygulanmakta, sürekliliği sağlanmakta, güncellenmekte ve sürekli iyileştirilmektedir.1. **İLGİLİ DOKÜMAN ve KAYITLAR**
* İSG Kuruluşun Bağlamı Prosedürü
* İSG Hedefleri ve Planlama Formu
* İSG İÇ Bağlam SWOT Analiz Formu
* İSG DIŞ Bağlam SWOT Analiz Formu
* İSG Düzeltici ve İyileştirici Faaliyet Prosedürü (Sürekli İyileştirme)
* İSG Değişiklik Yönetim Prosedürü
* İSG İhtiyaç ve Beklenti Analiz Formu
 |