



KALİBRASYON PROSEDÜRÜ



1. AMAÇ

Bu prosedürün amacı, belediyemizde muayene ve ölçüm faaliyetinde kullanılan teçhizatların doğru ölçtüklerinden emin olmak için gerekli olan kalibrasyon ve bakımların yapılması için bir sistem oluşturmaktır.

2. KAPSAM

Bu prosedür, kalibrasyona tabi cihazlar listesinde yer alan tüm ölçüm alet ve ekipmanlarını kapsamaktadır.

3. SORUMLULUKLAR

- 3.1. Müdürlük:** Yıl içerisinde kendi müdürlüklerinde kalibrasyona tabi olan cihazların kalibrasyonlarını yaptırmak
- 3.2. İlgili Sorumlular:** Kendi bölümleri ile ilgili gerekli düzeltici faaliyetleri başlatmak, takip etmek ve kapatmak.

4. UYGULAMA

- 4.1.** Kurumumuzda kalibrasyona tabi cihazlar listesi, müdürlük tarafından hazırlanır. Bu listede yer alan cihazların periyodik kalibrasyon planları, kalibrasyon plan formunda her yıl **ARALIK** ayı sonuna kadar hazırlanarak, planda yer alan cihazların kalibrasyon tarihleri geldiğinde kalibrasyonları yapılır.
- 4.2.** Teçhizatın kalibrasyon sıklığı, teçhizatın prospektüsü, el kitabı, üretici firmanın tavsiyesi, kalibrasyon yapan kuruluşun tavsiyesi, teçhizatın kullanma sıklığı ve amacı ile kullanıldığı çevre koşulları göz önünde bulundurularak tespit edilmekle birlikte özel bir durum yoksa yılda 1 olarak planlanmaktadır.
- 4.3.** Kurumumuz eğer mevcutsa TSE, eğer kalibrasyon hizmeti TSE' de mevcut değilse izlenebilirliği olan kuruluşlara yaptırılır.
- 4.4.** Arızalanan ölçüm cihazlarının kullanımını engellemek amacıyla ayrı bir bölüme alınarak muhafaza edilir.
- 4.5.** Kurum içinde ve dışında yapılan/yaptırılan kalibrasyon takibi, ilgili kayıtların muhafazası kalite sorumlusu tarafından kalibrasyon dosyasında muhafaza edilir.



KALİBRASYON PROSEDÜRÜ



5. İLGİLİ DOKÜMANLAR

Kalibrasyon Prosedürü	EKS.PR.08
Kalibrasyona Tabi Cihaz Listesi	KYS.LS.02
Kalibrasyon Planı	KYS.PL.05

6. KAYITLAR

No	Dokuman No	Dokuman Adı	Sorumlu	Kullanım Süresi	Arşivleme Süresi
1	KYS.FR.43	Cihaz Kalibrasyon Takip Formu	Tüm Müdürlükler	Sürekli	20 yıl