

	<b>VERİ MASKELEME PROSEDÜRÜ</b>	Doküman No	PR.024
		Yayın Tarihi	01.07.2024
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	
		Toplam Sayfa Sayısı	16

## 1. Giriş

ISO 27001:2022 standardı, Kurumların bilgi güvenliğini sağlamaları için bir çerçeve sunar. Veri maskeleyme, kişisel verilerin korunması ve güvenlik risklerinin azaltılması için önemli bir tekniktir. Bu prosedür, veri maskeleyme işleminin nasıl yapılacağını ve hangi durumlarda kullanılacağını açıklar.

## 2. Amaç

Bu prosedürün amacı, test, geliştirme veya eğitim amaçlı olarak kullanılan gerçek verilere erişimi kısıtlayarak, veri gizliliğini korumak ve güvenlik risklerini azaltmaktır.

## 3. Kapsam

Bu prosedür, tüm kişisel verileri ve hassas bilgileri kapsar. Veri maskeleyme işlemi, veri tabanları, dosyalar ve diğer depolama ortamlarında gerçekleştirilebilir.

## 4. Sorumluluklar

Bilgi Güvenliği Yöneticisi: Prosedürün uygulanmasından genel olarak sorumludur.

Veri Sahibi: Maskelenecek verilerin belirlenmesinden ve doğrulamasından sorumludur.

IT Departmanı: Veri maskeleyme işlemlerini gerçekleştirir.

## 5. Uygulama

### 5.1. Veri Sınıflandırması

<b>HAZIRLAYAN</b>	<b>ONAYLAYAN</b>
Şube Müdürü	B.İ. Daire Başkanı

“Bu doküman elektronik kopyasının basılması durumunda **kontrolsüz kopya** olarak işlem görür”

	<b>VERİ MASKELEME PROSEDÜRÜ</b>	Doküman No	PR.024
		Yayın Tarihi	01.07.2024
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	
		Toplam Sayfa Sayısı	16

Maskelenecek verilerin hassasiyet seviyesine göre sınıflandırılması.

Kişisel veriler, özel kategorideki kişisel veriler ve diğer hassas bilgiler ayrı olarak değerlendirilir.

### 5.2.Maskeleme Kuralının Belirlenmesi

Hangi verilerin maskeleneceği (örneğin, ad, soyad, TCKN, kredi kartı numarası)

Hangi maskeleme yönteminin kullanılacağı (örneğin, rastgele karakterlerle değiştirme, şablonlarla değiştirme)

Maskelenmiş verilerin kalitesinin nasıl sağlanacağı (örneğin, veri türüne uygunluk)

### 5.3.Veri Kopyası Oluşturulması

Orijinal veri setinden bir kopya oluşturulur.

Kopyalanan veri seti üzerinde maskeleme işlemi gerçekleştirilir.

### 5.4.Maskeleme İşlemi

Belirlenen kurallara göre veri maskeleme aracı kullanılarak veriler maskelenir.

Maskeleme işlemi sırasında verilerin bütünlüğü korunur.

### 5.5.Maskeleme Doğrulama

Maskelenen verilerin doğruluğu ve tutarlılığı kontrol edilir.

Orijinal veri seti ile maskelenmiş veri seti karşılaştırılarak farklılıklar incelenir.

<b>HAZIRLAYAN</b>	<b>ONAYLAYAN</b>
Şube Müdürü	B.İ. Daire Başkanı

“Bu doküman elektronik kopyasının basılması durumunda **kontROLSÜZ kopya** olarak işlem görür”

	<b>VERİ MASKELEME PROSEDÜRÜ</b>	Doküman No	PR.024
		Yayın Tarihi	01.07.2024
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	
		Toplam Sayfa Sayısı	16

### 5.6.Maskelenmiş Verilerin Saklanması:

Maskelenmiş veriler, güvenli bir ortamda saklanır.

Maskelenmiş verilere erişim yetkileri kısıtlanır.

### 5.7.Dokümantasyon

Tüm veri maskeleyiş işlemleri detaylı bir şekilde belgelendirilir.

Belgelerde, maskelenen verilerin türü, miktarı, tarih ve ilgili kişiler belirtilir.

### 6. Ölçüm ve İzleme

Veri maskeleyiş süreçlerinin düzenli olarak takip edilmesi.

Maskelenmiş verilerin kalitesinin değerlendirilmesi.

Veri sızıntısı olaylarının takip edilmesi.

<b>HAZIRLAYAN</b>	<b>ONAYLAYAN</b>
Şube Müdürü	B.İ. Daire Başkanı

“Bu doküman elektronik kopyasının basılması durumunda **kontROLSÜZ kopya** olarak işlem görür”