



# TAPA Tesis Güvenlik Gereksinimleri Belgelendirme Çerçeve Belgesi – 2023

*A TAPA FSR 2023 Rehber Dokümanı*

Referanslar: TAPA FSR 2023 Standardı

TAPA Americas  
5030 Champion Blvd,  
G-11 #266 Boca Raton,  
Florida 33496  
U.S.A.  
[www.tapaonline.org](http://www.tapaonline.org)  
Tel. (561) 617-0096

TAPA Asia Pacific  
1 Paya Lebar Link, #04-01,  
Paya Lebar Quarter,  
Singapore 408533  
[www.tapa-apac.org](http://www.tapa-apac.org)  
Tel. (65) 6514 0892

TAPA EMEA  
Pastoor Ohllaan 39  
3451 CB Vleuten  
The Netherlands  
[www.tapaemea.org](http://www.tapaemea.org)  
Tel. +31 19573461



## FSR İçindekiler

<b>1. Bu Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin Amacı.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Kapsam.....</b>	<b>3</b>
<b>3. TAPA FSR Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin Uygulanması .....</b>	<b>3</b>
<b>4. Belgelendirme ve Denetim için TAPA Gereklilikleri .....</b>	<b>4</b>
4.1 Tek Tesis Sertifikasyonu .....	5
4.2 Çok Tesisli Sertifikasyon .....	5
4.3 Kendi Kendini Belgelendirme (Yalnızca C Seviyesi) .....	7
<b>5. Yeniden Belgelendirme .....</b>	<b>7</b>
<b>6. Denetim Takibi.....</b>	<b>8</b>
<b>7. Feragatler .....</b>	<b>10</b>



## 1. Bu Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin Amacı

Bu TAPA FSR Sertifikasyon Çerçeve Belgesi, Yetkili Denetçiler ve LSP'ler/Başvuru Sahiplerinin TAPA FSR 2023 Standardını karşılamak için denetimler yürütmeleri ve geçerli tüm tesisler için sertifika almaları için resmi TAPA kılavuzudur. Belgelendirme sürecinin ekonomik ve operasyonel açıdan hem işlevsel hem de pratik olması amaçlanmıştır.

Belge, aşağıdaki FSR sertifikasyon seçeneklerinden bir veya daha fazlasına uygunluk ve sertifikasyon sağlamak amacıyla TAPA Organizasyonu için özel olarak geliştirilmiştir:

## 2. Kapsam

Daha fazla esneklik sağlamak ve TAPA sertifikalarını teşvik etmek için TAPA, sertifikasyonu desteklemek için üç seçenek geliştirmiştir:

- Bağımsız Denetim Kuruluşu (IAB) tarafından Tek Tesis Sertifikasyonu. Her tesis, mevcut FSR revizyonuna göre bağımsız olarak sertifikalandırılmıştır.
- IAB tarafından Çok Tesisli Sertifikasyon. 3 veya daha fazla tesisin tesis operatörleri, sertifikasyon sistemine kayıtlı tüm tesisler için Çoklu Tesis Sertifikasyonu (tek bir sertifika) alabilir.
- LSP/Başvuru Sahibi veya IAB tarafından Yetkili Denetçiler (AA) tarafından Öz Denetim Sertifikası. Her tesis, operatör tarafından mevcut FSR revizyonunun C Seviyesine göre bağımsız olarak kendi kendine sertifikalandırılır.

## 3. TAPA FSR Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin Uygulanması

Bu TAPA FSR Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin geliştirilmesinde, TAPA, depolama hizmetlerinin küresel, bölgesel ve hatta şirketler içinde nasıl sağlandığına ilişkin farklılıkları ve çeşitli TAPA Standartlarının bir LSP/Başvuru Sahibi tarafından sağlanan hizmetlerin tümü veya bir kısmı için geçerli olabileceğini kabul eder. Tedarik zincirinin karmaşıklığına ve boyutuna bağlı olarak, TAPA Standartlarına uyum, tek bir LSP/Başvuru Sahibi veya Birden Fazla LSP/Başvuru Sahibi ve nitelikli alt yükleniciler aracılığıyla sağlanabilir.

Bu Sertifikasyon Çerçeve Belgesi aşağıdakiler için geçerli olabilir:

- Aşağıdakilere bağlı olarak küresel tedarik zincirindeki herhangi bir veya tüm depolama konumları  
risk ve/veya Alıcı veya LSP/Başvuru sahibi gereklilikleri;
- LSP/ Başvuru sahibinin sahip olduğu veya işlettiği tesisler;
- Alıcının sahip olduğu veya işlettiği tesisler.

Bu Sertifikasyon Çerçeve Belgesinin tipik kullanıcıları şunları içerir:

- Alıcılar / Üreticiler / Distribütörler
- LSP'ler/ Başvuru Sahipleri
- IAB'ler
- Kolluk Kuvvetleri veya Diğer Devlet Kurumları
- Profesyonel Tedarik Zinciri Organizasyonları.
- Sigorta



## 4. Belgelendirme ve Denetim için TAPA Gereklilikleri

Tesisler, ihtiyaç duyulan koruma düzeyine göre üç Güvenlik Seviyesinden birinde sınıflandırılır:

- Düzye A = Yükseltilmiş Güvenlik Koruması
- B Düzeyi = Orta Güvenlik Koruması
- Seviye C = Standart Güvenlik Koruması

LSP'ler/Başvuru Sahipleri veya Alıcılar başlangıçta C Düzeyinde sertifika alabilir ve daha sonra iyileştirmeler yapıldıkça B veya A Düzeyine kadar ilerleyebilir. Ek olarak, Alıcı ve LSP/Başvuru Sahibi arasında müzakere edildiği üzere, yüksek riskli ülkelerde bulunan tesisler A Düzeyinde sınıflandırılabilirken, diğer tüm ülkeler B veya C Düzeyinde sınıflandırılır. Her durumda, özel kargo ve risklerine bağlı olarak, Güvenlik Seviyesini doğrudan LSP/Başvuru Sahibi ile müzakere etmek Alıcının sorumluluğundadır.

Kuruluş, uygunluğu göstermek ve TAPA Güvenlik Standartlarına göre sertifikalandırılmak için aşağıdaki üç seçeneği (Tablo 1) seçebilir.

LSP'ler/Başvuru Sahipleri, denetim ve belgelendirme sürecini tamamlamak için bir IAB veya AA'nın görevlendirilmesini sağlayacaktır.

Belgelendirme denetimi başlamadan önce, LSP'ler/Başvuru Sahipleri:

- IAB veya AA'ya sertifikasyon süreçlerinde hangi Güvenlik Düzeyini aradıklarını bildirin.
- Kendi LSP Yetkili Denetçisine (LSP AA) sahip olun.

LSP AA dış kaynaklı seçenek:

- Şirket içinde LSP AA yoksa, 3. taraf TAPA tarafından belirtilen tüm eğitim ve sertifikasyon kriterlerini karşılıyorsa, 3. bir tarafa taşeronluk yapma hakkına sahiptir. 3. taraf bir AA sertifikası aldı.

Tablo 1

Tür	Seçenekler	Düzye	Denetçi Tipi*
IAB Denetimi	Tek Tesis Sertifikasyonu	A, B veya C	TAPA IAB AA
	Çok Tesisli Sertifikasyon	A, B veya C	TAPA IAB AA
Öz Denetim	Kendi Kendini Belgelendirme. <small>*Çok siteli sertifika kendi kendine sertifikalandırılmaz</small>	C	LSP / Başvuru Sahibi AA veya IAB AA



## 4.1 Tek Tesis Sertifikasyonu

Tek tesisin kapsamı açıkça tanımlanmalı ve IAB, tek tesisin kapsamına dayalı bir denetim gerçekleştirecektir. Bu durumda, TAPA IAB sertifikaları tesise/tesise özgüdür. TAPA Güvenlik Standartları denetim gereksinimlerinin tümü karşılanırsa, LSP/Başvuru Sahibi denetimi geçmiş sayılır ve IAB, LSP'nin/Başvuru Sahibinin belirli sahasının artık geçerli TAPA Güvenlik Standardı ve seviyesine (A, B veya C) göre sertifikalandırıldığını gösteren bir sertifika düzenler. IAB, TAPA'ya denetim sonuçlarını, verilen sertifikaların kopyaları veya başarısız denetimlerin bildirimini şeklinde sağlayacaktır.

## 4.2 Çok Tesisli Sertifikasyon

Çok Tesisli Belgelendirme, LSP/Başvuru Sahibinin, yönetim sistemine dahil olan tüm tesislerin geçerli Standardın gerekliliklerini karşıladığına dair güven ve güvence sağlamayı amaçlayan tek bir güvenlik yönetim sistemini devreye sokmasını gerektirir. İhtiyaç duyulan unsurlar;

- Tanımlanmış bir merkezi işlev.
- Sertifikada tanımlanan ve listelenen tüm siteler.
- Sürekli gözetim ve iç denetimlere tabidir.

### 4.2.1 Merkezi İşlev

Merkezi işlev, LSP/Başvuru Sahibinin merkezi olabilir, ancak olmak zorunda değildir. Ancak;

- Tek yönetim sisteminden sorumlu olun.
- Yönetim sistemi içindeki tüm tesislerinin FSR Standardının gerekliliklerini karşılamasını sağlama sorumluluğuna sahiptir.
- Herhangi bir tesiste gerektiğinde düzeltici ve önleyici faaliyetlerde bulunma hakkına sahiptir.
- Merkezi işlevin ve sitelerin rollerini ve sorumluluklarını detaylandıran belgelenmiş resmi bir anlaşmaya veya politikaya sahip olun.

### 4.2.2 Siteler

Tek bir güvenlik yönetim sistemine dahil olan tüm tesisler, kuruluşun merkezi işlevi ile yasal veya sözleşmeye dayalı bir ilişki olabilecek birbirleri arasında bir ilişkiye sahip olacaktır. İlişki, merkezi işlevin Çok Tesisli Sertifikasyon Sistemine dahil olan alt yüklenici sahaları veya tesisleri kapsayacak şekilde genişletilemez.

### 4.2.3 Merkezi İşlevin Denetlenmesi

- Merkezi fonksiyonun Belgelendirme sistemi denetimi;
- Güvenlik yönetim sisteminin belgelendirme denetimi için TAPA Onaylı bir IAB'nin seçilmesi ve kullanılması.
- IAB'nin, LSP'nin/Başvuru Sahibinin merkezi işlevini ve aşağıdakileri içeren ancak bunlarla sınırlı olmayan tek güvenlik yönetim sistemine uygunluğunu yıllık olarak denetlediğini;
  - Merkezi fonksiyon güvenlik yönetim sistemi kayıtları prosedürler, politikalar örneklenmiştir.
  - Güvenlik yönetimine kayıtlı siteler için kullanılabilir kayıtlar Basılı ve/veya elektronik kopya denetim sonuçlarını içeren ve uygunluk yönetimi.
- IAB'nin, tüm uygunluk gerekliliklerini karşılayan LSP/Başvuru Sahibine bir TAPA FSR Çok Tesisli sertifikası vereceğini.



- e) Çoklu tesis sertifikasının geçerli başlangıç / bitiş tarihlerini, denetim sırasında güvenlik yönetim sistemi güvenlik seviyelerinde kayıtlı saha sayısını ve verilmiş olabilecek feragatnameleri içereceği.
- f) Sertifika 3 yıl geçerli olacaktır. 2. ve 3. yıl denetimleri, tek bir güvenlik yönetim sistemi önemli ölçüde değişmedikçe yeni bir sertifikanın verilmesini gerektirmez.
- g) Çoklu tesis sertifikası, yönetim sisteminin bir parçası olan tüm tesisleri ve sistemin parçası olan standart seviyelerini listeleyecektir.
- h) FSR'nin farklı sürümleriyle çalışan sitelere izin verilmez. Sertifika kapsamında listelenen tüm siteler, resmi Çoklu site sertifikasında belirtilen FSR sürümüne uygun olacaktır.
- i) Bir LSP/Başvuru Sahibi, mevcut sertifikasının süresi dolmadan önce FSR'deki en son sürüme yükseltmek isterse, yeni bir sertifikasyon denetimi gerekecektir.

#### 4.2.4 Sitelerin Denetlenmesi

Sahaların fiziki numune alma denetimleri;

- a) Merkezi fonksiyonda kayıtlı tüm sahaların tek bir güvenlik yönetim sistemi seçildiğinde denetime açık olması. Not: Sertifikasyonun 3 yıllık döngüsünde denetim için seçilen hiçbir tesis yeniden denetlenmeyecektir.
- b) Sahalar, örnekleme esasına göre fiziksel olarak denetlenecektir (Tablo 2).
- c) Örnekleme değerlendirmesi, yıllık kayıtlı sitelerin %10'unun rastgele seçilmesine dayanacaktır.

Çoklu Site Sertifikasyonu:

Sahalar, örnekleme esasına göre fiziksel olarak denetlenecektir (Tablo 2). Geçici Merkezi Fonksiyonun ve örneklenen sitelerin denetimleri şu iki şekilde yapılabilir: IAB'nin fiziksel ziyareti ile veya IAB tarafından uzaktan ziyaret edilerek.

**Tablo 2**

	Yıl 1	2. Yıl	3. Yıl
Örnekleme büyüklüğü	%10 + CF*	%10 + CF*	%10 + CF*

CF – Güvenlik yönetim sistemini yönetmenin merkezi rolünü yerine getiren Merkezi İşlev.

#### 4.2.5 Yeni Sitelerin Dahil Edilmesi

LSP/Başvuru Sahibi, IAB saha örneklemesinin yıllık döngüsünde veya öncesinde, halihazırda sertifikalandırılmış bir Çok tesisli kuruluşa katılmak için yeni tesislerin veya yeni bir saha grubunun dahil edilmesini IAB'den talep edebilir. IAB, denetlenecek numuneyi seçerken bu ek sahaları seçim için toplam sahalarla dahil eder.

LSP/Başvuru Sahibi, yönetim sistemine eklenmesini talep etmeden önce tüm yeni tesislerin kendi kendini denetlemesini ve gerekli güvenlik seviyesini karşılamasını sağlayacaktır. Bu süreç belgelendirilmeli ve talep üzerine IAB'ye sunulmalıdır.

IAB denetimi başarıyla tamamlanırsa, IAB, sertifikaları yeni siteler dahil edilerek merkezi işleve yeniden gönderir.

#### 4.2.6 Sitelerin Kaldırılması



LSP/Başvuru Sahibi, siteleri site listesinden kaldırarak ve IAB'yi resmi olarak bilgilendirerek siteleri tek bir güvenlik yönetim sisteminden kaldırabilir. IAB, her bir tesis sertifikasını iptal edecek ve Çoklu tesis sertifikasını düzenleyecek ve yeniden düzenleyecektir. IAB, denetlenecek örneği seçerken, seçim için toplam sahalardaki sahaların kaldırılmasını not edecektir.

#### 4.2.7 Mevcut Sitelerin Durum Değişikliği

LSP/Başvuru Sahibi, güvenlik yönetim sistemine dahil olan mevcut sitelerin güvenlik seviyesini ayarlayabilir. Durumu değiştirme talebinin resmi olarak IAB'ye gönderilmesi gerekir. Düzeyi düşürülen siteler otomatik olarak daha düşük güvenlik düzeyine kabul edilir. Yükseltilecek tesisler ya o yılın numune alma denetimlerine dahil edilecek ya da numune alma denetimleri zaten tamamlanmışsa veya 60 gün içinde tamamlanamıyorsa IAB tarafından bir denetim gerektirecektir.

#### 4.2.8 Tek siteden Çoklu siteye geçiş

Mevcut herhangi bir tek siteyi mevcut bir Çok Tesisli güvenlik yönetim sisteminde birleştirmek isteyen LSP'ler/Başvuru Sahipleri, sitelerin Çoklu site sertifikasında listelenen aynı FSR sürümüyle tamamen uyumlu olmasını sağlamalıdır. Çoklu site, FSR standardının farklı sürümlerini içeremez.

#### 4.3 Kendi Kendini Belgelendirme (Yalnızca C Seviyesi)

Kendi Kendine Belgelendirme yalnızca Seviye C tek tesis için geçerlidir. Kendi Kendini Belgelendirme (Tablo 3), bir LSP/Başvuru Sahibi AA veya alternatif olarak bir IAB AA tarafından gerçekleştirilmelidir. Bir LSP/Başvuru Sahibi AA, TAPA FSR'nin mevcut sürümüne göre eğitilmiş ve TAPA tarafından AA olarak kayıtlı ve yetkilendirilmiş dahili bir çalışan/ortak olabilir. Kendi Kendini Belgelendirmeyi yürütmek için hangi tür denetçi kullanılırsa kullanılsın, C Seviyesi belgelendirmeyi almak için doldurulmuş Denetim Formu TAPA'ya sunulmalıdır.

Tablo 3

Seçenek	Tarif	Düzye	Denetçi Tipi*
Kendi Kendine Sertifikalı	Kendi Kendini Belgelendirme.	C	LSP/ Başvuru Sahibi AA veya alternatif olarak bir IAB AA

Denetim, mevcut TAPA denetim şablonu kullanılarak gerçekleştirilir ve TAPA'ya geçerli TAPA Güvenlik Standardının gerekliliklerini karşıladıklarına dair güvence sağlamak için yeterli bilgi/kanıt sağlanır. Kendi Kendini Belgelendirme tesise/tesise özgüdür. TAPA denetim gereksinimlerinin tümü karşılanırsa, LSP/Başvuru Sahibi denetimi geçmiş sayılacak ve söz konusu tesis konumu için geçerli Güvenlik Standardının C seviyesine göre sertifikalandırılacaktır.

#### 5. Yeniden Belgelendirme

Tüm TAPA FSR Güvenlik Sertifikaları, uzatmaya izin verilmeksizin üç (3) yıllık bir süre için geçerli olacaktır.

Belgelendirmede herhangi bir gecikmeyi önlemek için, mevcut sertifikanın sona erme tarihinden önce bir yeniden belgelendirme denetimi gerçekleştirilmelidir.



Herhangi bir SCAR'ın tamamlanması, ayrılan orijinal 60 günlük süre içinde ve mevcut sertifikanın sona erme tarihinden önce de gerçekleşmelidir.

Bu nedenle, yeterli planlama ve hazırlığı sağlamak için, LSP'nin/Başvuru Sahibinin yeniden belgelendirme denetimini geçerli sertifika sona erme tarihinden üç (3) ay önce planlaması önerilir. TAPA Güvenlik Standardı sertifikasının yukarıda belirtilen üç aylık süre içinde verilmesi durumunda, yeni sertifikanın tarihi mevcut sertifikanın sona erme tarihi olacaktır. Düzeltici faaliyetler sona erme tarihinden önce kapatılmazsa ve herhangi bir feragat verilmezse, sertifikanın süresi dolar.

LSP/Başvuru Sahibi veya Alıcı, taraflardan herhangi birinin Sınıflandırma Seviyesinin değiştiğini düşünmesi durumunda yeniden belgelendirme talep edebilir. TAPA'nın yeniden belgelendirilmesine ilişkin masraflar, Alıcı(lar) ile aksi müzakere edilmedikçe, LSP/Başvuru Sahibinin sorumluluğundadır.

## 6. Denetim Takibi

LSP/Başvuru Sahibi, uygun olduğu şekilde bir IAB AA veya LSP/Başvuru Sahibi AA tarafından yürütülen resmi denetimler (bkz. tablo 4) arasındaki yıllarda uygunluğu izlemek için dahili bir sürece sahip olmalarını sağlayacaktır.

### 6.1 Düzeltici Faaliyet / SCAR

Bulguların/sonuçların gayri resmi bir özeti, denetim kapanış konferansı sırasında LSP/Başvuru Sahibi ile paylaşılmalıdır. IAB veya AA, denetimin tamamlanmasını takip eden on (10) iş günü içinde denetim sonuçlarını LSP'ye/Başvuru Sahibine bildirecektir. Denetim sonuçlarının yayınlanmasındaki herhangi bir gecikme, LSP/Başvuru Sahibine derhal bildirilmeli ve IAB veya AA ile LSP/Başvuru Sahibi arasında müzakere edilmelidir.

Denetim sırasında keşfedilen gerekliliklerden herhangi biri karşılanmazsa, AA ilgili LSP/Başvuru Sahibine bir Güvenlik Düzeltici Faaliyet Gereksinimi (SCAR) sunar. LSP/Başvuru Sahibi, IAB veya AA'ya on (10) iş günü içinde yanıt vererek alınacak önlemleri ve eylemin tamamlanacağı tarihi belgeleyecektir. SCAR tamamlanma tarihleri, IAB veya AA ile LSP/Başvuru Sahibi arasında müzakere edilebilir. Ancak, SCAR tamamlanma tarihleri, Bölgesel TAPA Feragat Komitesi bir feragatnameyi onaylamadıkça, LSP/Başvuru Sahibine bildirim tarihinden itibaren altmış (60) günü geçmeyecektir. LSP/Başvuru Sahibi, açık bir SCAR'ye sahip bir siteyi çok tesisli sertifikasyon programındaki toplam site listesinden hariç tutmaya çalışamaz.

Her durumda, LSP/Başvuru Sahibi, bekleyen tüm SCAR'larla ilgili ilerleme güncellemelerini/raporlarını IAB veya AA'ya sunacaktır. Son tarihten önce tamamlanmayan herhangi bir SCAR, LSP'nin/Başvuru Sahibinin Güvenlik Temsilcisi tarafından LSP'nin/Başvuru Sahibinin Yönetimine iletilecektir. Uygunsuzluğun nedeni/nedenleri belgelenecek ve IAB veya AA'ya iletilecektir. LSP'ler/Başvuru Sahibinin bir SCAR'ı ele almaması, TAPA sertifikasının alıkonulmasına neden olabilir. LSP/Başvuru Sahibi, sertifikanın alıkonulması durumunda doğrudan TAPA'ya itiraz etme hakkına sahiptir. TAPA, LSP/Başvuru Sahibi ile AA arasındaki anlaşmazlığı tahkime götürecektir ve anlaşmazlığa bağlayıcı bir çözüm bulma hakkını saklı tutacaktır.

Not 1: Bir SCAR'ı kapatmak için IAB veya AA'nın tesisi yeniden denetlemesi gerekli değildir. SCAR'ın kapatıldığına dair kanıt (yani, uyumluluğun sağlanması) IAB





veya AA'ya yazılı yazışmalar, web toplantıları veya konferans görüşmeleri, fotoğraflar vb. şekilde sunulabilir.

Not 2: Çok tesisli güvenlik yönetim sistemi sertifikasyonu için, kapatılmayan veya onaylanmış bir uzatmaya tabi olmayan herhangi bir SCAR, LSP'nin/Başvuru Sahibinin Çok tesisli sertifikasyon statüsünün askıya alınmasına veya iptal edilmesine neden olabilir ve bu nedenle tüm tesisler artık sertifikalı olarak kabul edilmeyecektir.

## 6.2 Uyumluluk İzleme

LSP/Başvuru Sahibi tarafından yapılan Ara Öz Denetimler, Tablo 4 Denetim ve Uyum İzleme Programına göre tamamlanmalıdır. Geçici Kendi Kendini Denetleme gereksinimi, tüm sertifikasyon seçeneklerindeki tüm tesisler için geçerlidir ve resmi TAPA Denetim Formlarında belgelenmeli ve **IAB'ye** veya TAPA'ya kendi kendine sertifikasyon için mevcut sertifikasyonun yıl dönümü tarihinden itibaren 30 gün içinde sunulmalıdır.

Ara Öz Denetim, LSP'ler/Başvuru Sahibinin kendi AA'sı tarafından gerçekleştirilmelidir. Tüm AA'lar, denetlemeleri gereken TAPA Standardı ve sürümü için geçerli sınava girmiş ve geçmiş olmalıdır.

Buna uyulmaması, geçici Öz Denetim düzgün bir şekilde tamamlanana kadar orijinal sertifikanın askıya alınmasına neden olacaktır. Tespit edilen boşluklar belgelenmeli, düzeltici faaliyet(ler)in tamamlanması için bir son tarih atanmalı ve 60 gün içinde kapanışa kadar izlenmelidir.

**Tablo 4: Denetim ve Uyum İzleme Programı**

Ref	Eylem	Frekans	A	B	C
<b>Tek site sertifikasyonu:</b>					
6.2.1	Tek Tesisli Belgelendirme Denetimi (IAB/ AA Belgelendirme Denetimi)	Her üç (3) yılda bir	✓	✓	✓
6.2.2	Tek Tesisli Ara Öz Denetimler (LSP/ Başvuru Sahibi AA)	Her yıl 1. ve 2. yıldönümünde	✓	✓	✓
<b>Çok siteli sertifikasyon:</b>					
6.2.3	Çok Tesisli Merkezi İşlev Sertifikasyon Denetimi (IAB/ AA Sertifikasyon Denetimi)	Her üç (3) yılda bir	✓	✓	✓
6.2.4	Çok Bölgeli Merkezi İşlev Denetimi (IAB/ AA)	Her yıl 1. ve 2. yıldönümünde	✓	✓	✓
6.2.5	Çok Tesisli İlk Öz Denetim (Çok Tesisli Sertifikasyondaki tüm tesisler için LSP/Başvuru Sahibi AA)	Ön sertifikasyon 1. yıl	✓	✓	✓
6.2.6	Çok Tesisli Ara Öz Denetimler	2. ve 3. yıl	✓	✓	✓



Ref	Eylem	Frekans	A	B	C
<b>Tek site sertifikasyonu:</b>					
	(Çok Tesisli Sertifikasyondaki tüm siteler için LSP / Başvuru Sahibi AA)				
6.2.7	Çok Tesisli Örnekleme Denetimleri (Çok Tesisli Sertifikasyondaki tesislerin %10'u için IAB/AA)	2. ve 3. yıl	✓	✓	✓

Ref	Eylem	Frekans	A	B	C
<b>Kendi Kendini Belgelendirme</b>					
6.2.8	LSP/ Başvuru Sahibi Kendi Kendini Belgelendirme Denetimi	Her üç (3) yılda bir			✓
6.2.9	Ara Öz Denetimler (LSP/ Başvuru Sahibi AA yalnızca Kendi Kendini Belgelendirme için)	Her yıl 1. ve 2. yıldönümünde			✓

## 7. Feragatler

### Genel bakış

Feragat, bir LSP/Başvuru Sahibini belirli bir TAPA gerekliliğinden muaf tutmak veya alternatif bir uyumluluk çözümünü kabul etmek için yazılı onaydır. Bir LSP/Başvuru Sahibi, FSR'deki belirli bir gereksinimi karşılayamazsa ve Güvenlik Standardı gereksinimini karşılamak için alternatif önlemleri haklı çıkarabilirse, feragat talep edilebilir. Feragatler, belgelendirme süresi boyunca geçerlidir. Feragat talebi süreci için mevcut FSR'ye bakın.



**Bilginize:** Standardın sağlanan ulusal dile tercümesi, TAPA 2023 gerekliliklerinin anlaşılmasına yardımcı olmayı amaçlamaktadır. Standardın çevirisi, bilgimiz dahilinde ve gerekli arka plan bilgisiyle başlatıldı ve doğrulandı. Ancak ilgili standardın orijinal İngilizce versiyonu denetimle alakalıdır ve öyle kalacaktır.

## Yayınlama ve telif hakkı bilgileri

Bu belgede görüntülenen TAPA telif hakkı bildirimini, belgenin en son ne zaman yayınlandığını gösterir.

© TAPA 2023-2026

Telif hakkı yasasının izin verdiği durumlar dışında TAPA izni olmadan kopyalanamaz.

## Yayınlanma geçmişi

İlk olarak Ağustos 2023'te yayınlandı

Ağustos 2023'te yayınlanan ilk (Mevcut) baskı

Bu Kamuya Açık Şartname 15 Eylül 2023'te yürürlüğe girecektir