

 PGM Proje Gözetim Mühendislik Project Inspection Engineering	YENİDEN BELGELENDİRME TALİMATI	Doküman No	TL 17.01.08
		İlk Yayın Tarihi	14.05.2008
		Rev. No/ Tarih	04/ 22.12.2021
		Sayfa No	1/3

1 AMAÇ ve KAPSAM

PGM Gözetim tarafından belgelendirilecek kuruluşların yeniden belgelendirme denetimlerinin yapılması için gerekli şartları belirler.

2 SORUMLULAR

Sistem Belgelendirme Yöneticisi, Planlama Sorumlusu, Baş Denetçi ve Denetçiler sorumludur.

3 UYGULAMA

3.1 Yeniden Belgelendirme

- Yeniden belgelendirme denetimi, sistem belgesinin geçerlilik süresi (3 yıl) sona ermeden firmaları yeniden belgelendirmek için yapılan denetimlerdir.
- Belge geçerlilik süresi bitimine en az 3 ay kala firmalar yazılı olarak uyarılır ve firmadan cevap istenir. Firma cevap vermez ya da belge devamını talep etmez ise, süre bitiminde belgenin geçerliliği iptal edilir.
- Kuruluş, belgenin geçerlilik süresi bitiminden sonra tekrar belgelendirilmek isterse başvuru yeniden belgelendirme olarak değil, ilk belgelendirme gibi ele alınır.
- Firma, belge geçerlilik süresi (3 yıl) dolmadan belge yenileme talebinde bulunursa belge yenileme denetimi gerçekleştirilir. Firmayla yeniden belgelendirme öncesi başvuru, prosedür ve talimatlara uygun olarak yeniden sözleşme yapılır. Belgelendirme başvuru formu firma bilgilerinde değişiklik varsa firma tarafından yeniden doldurulur, yeni işlemlerde firmanın eski dosya numarası ve yeni teklif numarası geçerlidir.
- Yeniden belgelendirme denetimi müşteride, firma yönetim sistemi operasyonlarındaki mevzuat değişiklikleri ve bunun gibi önemli değişiklikler için ayrı bir Aşama-1 denetimi gerektirebilir.
- Aşama-1 denetimi gerekli görülürse belgelendirme denetiminde gerçekleştirilen prosedür uygulanır. Aşama-1 denetimi gerekli görülüyorsa belgelendirme denetiminde Aşama-2'den itibaren uygulanan prosedür takip edilir.
- Yeniden belgelendirme denetiminin planlanması, denetçilerin atanması, denetimin gerçekleştirilmesi, denetimin raporlanması, uygunsuzlukların kapatılması ve belgelendirme kararının verilmesi ilk belgelendirme denetiminde olduğu gibidir.

HAZIRLAYAN

Kalite Yöneticisi

1

ONAY

Genel Müdür

 PGM Proje Gözetim Mühendislik Project Inspection Engineering	YENİDEN BELGELENDİRME TALİMATI	Doküman No	TL 17.01.08
		İlk Yayın Tarihi	14.05.2008
		Rev. No/ Tarih	04/ 22.12.2021
		Sayfa No	2/3

- Çoklu saha (lokasyon) veya çoklu yönetim sistemi (entegre) belgelendirmesinin yapılacağı durumlarda, Entegre ve Lokasyon Denetim Talimatına (TL.17.01.10) göre denetimin uygun bir sahada yapılması için plan yapılır.
- Yeniden belgelendirme sırasında daha önceki denetimde tespit edilen uygunsuzluklar ve düzeltici faaliyetler incelenir.
- Yeniden belgelendirme denetimi sırasında oluşabilecek uygunsuzluklar Belgelendirme tarihi süresinin dolmasından önce kapatılması gereklidir. Kapatılmadığı takdirde Belge Askıya Alma ve İptali Talimatı' na göre hareket edilir.
- Denetim kapsamı, yeni dokümanlar, marka ve belge kullanımı kontrol edilir ve gözetim denetiminde olduğu gibi işlem yapılır.
- Denetim sonucunda değerlendirme ilk belgelendirme denetiminde olduğu gibi yapılır.

Belgelendirme kararı, daha önceki gözetim denetim raporları, yeniden belgelendirme raporları, uygunsuzluklar, logo ve marka kullanımı, yasal şartlar ve şikayetler gibi konularda göz önüne alınarak belgelendirme komitesi tarafından verilir.

4. İLGİLİ DÖKÜMANLAR – STANDARTLAR

- Sistem Belgelendirme Süreci (SAS.17.01)
- Denetçi Atama Formu (FR.17.01.03)
- Karar Verme ve Komite Talimatı (TL.17.01.12)
- Uygunsuzluk, DÖF ve Takip Denetimi Talimatı (TL.17.01.11)
- Entegre ve Lokasyon Denetim Talimatına (TL.17.01.10)
- Belge Askıya Alma ve İptali Talimatı (TL.17.01.03)
- Sertifika Düzenleme Talimatı (TL.17.01.13)
- TS EN/IEC 17021 Uygunluk Değerlendirme Standardı Serisi

5. REVİZYON BİLGİSİ

Rev.No.	Rev.Tarihi	Açıklama
02	16.02.2009	Genel düzenlemeler yapıldı.
03	20.01.2014	Madde 3.1'de belge geçerlilik süresi dolduğunda yapılacaklarla ilgili düzenleme yapıldı.
04	22.12.2021	TS EN/IEC 17021 Uygunluk Değerlendirme Standardı, TS EN/IEC 17021 Uygunluk Değerlendirme Standardı Serisi olarak güncellenmiştir. PGM, PGM Gözetim olarak değiştirilmiştir.

HAZIRLAYAN

Kalite Yöneticisi

1

ONAY

Genel Müdür

 PGM Proje Gözetim Mühendislik Project Inspection Engineering	YENİDEN BELGELENDİRME TALİMATI	Doküman No	TL 17.01.08
		İlk Yayın Tarihi	14.05.2008
		Rev. No/ Tarih	04/ 22.12.2021
		Sayfa No	3/3

HAZIRLAYAN

Kalite Yöneticisi

1 ONAY

Genel Müdür