

	CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.			
	TETKİKÇİ-TEKNİK UZMAN GÖREV TANIMI			
	Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
	GT.08	03.01.2012	07	13.11.2023

YAYIN TARİHİ	REV. NO	REV. TARİHİ	AÇIKLAMA
03.01.2012	03	04.03.2013	<p>Ürün ve sistem belgelendirme başlıkları altındaki, TS EN 206 beton- Bölüm 1: Özellik, Performans, İmalat ve Uygunluk Agregalar Harç Çimentosu Beyaz Çimento Özel Çimentolar TS EN 197-1 Çimento- Bölüm 1: Genel Çimentolar- Bileşim, Özellikler ve Uygunluk Kriterleri, TS EN 197-2 Çimento- Bölüm 2: Uygunluk Değerlendirmesi TS EN ISO 9001 TS EN ISO 14001 OHSAS 18001 TS EN ISO 50001 Çıkarıldı Yerine "ürün ve sistem standartları eklendi 89/106/EEC yapı malzemesi yönetmeliği / CPR yapı malzemeleri tüzüğü yerine Yapı Malzemeleri Yönetmeliği 2011/305/AB eklendi. TS EN ISO 9001, OHSAS 18001, TS EN 16001/ISO 50001, ISO 14064 Sera Gazı Emisyonu ve TS EN ISO 14001 çıkarıldı yerine "sistem"eklendi.</p>
03.01.2012	4	07.04.2014	B maddesinden Kılavuz dokümanlar çıkartıldı. Teknik uzman tanımı genel tanımlandı. EN 45011 yerine ISO 17065 yazıldı. Görev ve sorumluluklara belgeler yazıldı maddesinden CPC belgelendirme süreci eklendi. Hazırlanacak raporlar çıkartıldı.
03.01.2012	5	01.09.2020	İSG ve EnYS teknik uzman şartları eklendi.
03.01.2012	6	06.10.2021	İş Gereklikler Tablosu detaylandırılmıştır ve Doküman Yapısı Tablolar kullanılarak sadeleştirilmiştir.
03.01.2012	7	13.11.2023	Yeni UTOK/ATDK tebliğine uygun personel görevleri eklendi.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		1/4

	CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.			
	TETKİKÇİ-TEKNİK UZMAN GÖREV TANIMI			
	Doküman No GT.08	İlk Yayın Tarihi 03.01.2012	Revizyon No 07	Revizyon Tarihi 13.11.2023

Bölüm	Kalite Birimi
İlk Yönetici	Yönetim Temsilcisi

İŞİN AMACI VE TANIMI
Baş Tetkikçi: <ul style="list-style-type: none">Görevlendirildiği kuruluşlarda, tetkik faaliyetini planlandığı şekilde yerine getirmek/getirilmesini sağlamak,Tetkik programının hazırlanması, tetkikin koordinasyonu, gerçekleştirilmesi ve uygunsuzlukların rapor edilmesini koordine etmek,Tetkiklerde, özellikle kapanış toplantısında gerekli açıklamaları yapmak ve tetkik sonucu ile ilgili son kararın Belgelendirme Komitesi'ne ait olduğunu vurgulamak,Görevlendirildiği tetkikçiler ve teknik uzmanlarla ilgili değerlendirme yapmak,Gerçekleştirilen tetkiklere ait tetkik raporlarını ve rapor eklerini eksiksiz tanzim etmek,Varsa bir önceki rapora ait uygunsuzlukları kapatmak,Tetkik sonucunda tanzim edilen rapor ve eklerini kuruluşa ait dokümanları, CPC'ye zamanında teslim etmek,
Tetkikçi: <ul style="list-style-type: none">Görevlendirildiği kuruluşlarda, tetkik faaliyetini planlandığı şekilde yerine getirmek,Tetkik öncesi çalışmalarda ve tetkik esnasında baş tetkikçiye yardımcı olmak ve iş birliği ile görevi yerine getirmek,
Aday Tetkikçi: <ul style="list-style-type: none">Görevlendirildiği kuruluşlarda, tetkik faaliyetini planlandığı şekilde yerine getirmek,Tetkik öncesi çalışmalarda ve tetkik esnasında baş tetkikçiye yardımcı olmak ve iş birliği ile görevi yerine getirmek,
Teknik Uzman: <ul style="list-style-type: none">Görevlendirildiği kuruluşlarda, tetkik faaliyetini planlandığı şekilde yerine getirmek,Tetkik öncesi çalışmalarda ve tetkik esnasında baş tetkikçiye ve tetkikçiye yardımcı olmak ve iş birliği ile görevi yerine getirmek,
Risk analizi yapma ve teknik kriter belirleme sürecinde görevli personel: <ul style="list-style-type: none">Alınan müşteri beyanını incelemek,EAD/RD oluşturulması veya revize edilmesi için müşteriden alınan beyanlar doğrultusunda riskleri ve deney yöntemlerini belirlemek.
Değerlendirme metodu belirleme sürecinde görevli personel: <ul style="list-style-type: none">Alınan müşteri beyanını incelemek,Gerçekleştirilen performans deneylerinin ilgili teknik şartnameye (EAD/RD vb.) uygunluğunu belirlemek,
Fabrika üretim kontrolü belirleme sürecinde görevli personel: <ul style="list-style-type: none">İlgili teknik şartnameye göre (EAD/RD vb.) üretim tesisinde denetim gerçekleştirmek ve raporunu hazırlamak

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		2/4

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.

	CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.			
	TETKİKÇİ-TEKNİK UZMAN GÖREV TANIMI			
	Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
	GT.08	03.01.2012	07	13.11.2023

ANA SORUMLULUKLAR	
Uygulama	<ol style="list-style-type: none"> Müşterilerde ürün belgelendirme kapsamında CPC prosedürlerine göre tetkik yapmak ve sonuçlarını rapor etmek, Müşterilerin sistem belgelendirmesi kapsamında belgelendirme tetkikini yapmak, Gizlilik prensiplerine uymak, CPC adına yapılan işlerin kalitesini olumsuz yönde etkileyebilecek; bağımsızlık, tarafsızlık, yeterlik, karar alma ve çalışmalarındaki objektifliğini zedeleyebilecek, ticari, mali, idari vesaire hiçbir faaliyette bulunamaz. Ürün belgelendirme kapsamında CPC dokümanları ve ilgili ürün standardına göre tetkik programına uygun olarak kuruluş tetkiklerini yapmak ve sonuçlarını rapor etmek, Tetkik yapacağı konu veya konularla ilgili standart, kılavuz ve benzeri dokümanları incelemek, bilgi sahibi olmak, Uygulamakla yükümlü olduğu dokümanlarla ilgili görüş bildirmek, sadece güncel ve geçerli dokümanların kullanılmasını sağlamak,

YETKİLER	Mali Yetkiler	-
	Teknik Yetkiler	Belge Kararı, Belgeyi Askıya alma, geri çekme, devam ettirme kararları, Unvan ve adres değişikliği
	İdari Yetkiler	-

İŞİN GEREKLİLİKLERİ	
Öğrenim Düzeyi	İlgili Alanda En az 2/4 Yıllık Üniversite Mezunu veya Teknik Lise Mezunu
Öğrenim Dalı	İlgili Alan
Yabancı Dil	İngilizce
Bilgisayar Bilgisi	MS Office
Yetkinlikler	<p>Düzeni yaratma Ekip Çalışması ve İş birliği Kişisel Bütünlük Tetkikçi, Uzman Seçme ve Değerlendirme Prosedürü özelliklerini taşımak Yukarıdakilerle birlikte UTOK/ATDK personeli için ek olarak Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) Kapsamında Teknik Değerlendirme Kuruluşlarının Görevlendirilmesi, İzlenmesi ve Denetlenmesi Hakkında Tebliğ dikkate alınır.</p>
Mesleki Sertifikasyon ve Eğitimler	<p>Tetkikçiler; CPC'nin ürün belgelendirmesinde, fabrika üretim kontrolü faaliyetleri ile ilgili tüm prosedürlerine, Sistem belgelendirmesinde ise sistem belgelendirme kuralları ile ilgili prosedürlere ve ilgili kılavuz dokümanlara, Ürün belgelendirme tetkikinde görevlendirilecek tetkikçiler görevlendirildikleri tetkik için aşağıdaki ilgili ürün bilgisi aranır. <u>Ürün Belgelendirme:</u> •CPC Ürün belgelendirme süreci, •Ürün standartları <u>Sistem Belgelendirme:</u> Sistem Standartları •TS EN ISO 19011 •CPC Ürün belgelendirme süreci, •TS EN ISO 17021 UTOK/ATDK personeli için: Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) Kapsamında Teknik Değerlendirme Kuruluşlarının Görevlendirilmesi, İzlenmesi ve Denetlenmesi Hakkında Tebliğ</p>

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		3/4



TETKİKÇİ-TEKNİK UZMAN GÖREV TANIMI

Doküman No
GT.08

İlk Yayın Tarihi
03.01.2012

Revizyon No
07

Revizyon Tarihi
13.11.2023

Deneyim

Teknik Uzmanlar;

KYS Tetkikleri İçin;

Ürün gerçekleştirme proseslerinde veya ürün doğrulanmasında fiilen görev almış olmalıdır. İlgili konudaki yasal şartlara hâkim olmalıdır. İlgili konularda yayınlanmış ulusal veya uluslararası standartlar, ürün belgelendirme, CE işaretlemesi vb. konularda tecrübe sahibi olması.

ÇYS Tetkikleri İçin;

Çevre etki değerlendirme, arıtma tesisinin projelendirmesi ve işletilmesinde görev almak veya danışmanlık hizmeti vermek. Teknik özellik, uygulamalar ve prosesleri değerlendirilebilecek yeterlilikte bilgi sahibi olmalıdır.

İSG Tetkikleri İçin;

Risk değerlendirme, iş güvenliği kuralları, koruyucu ekipmanların kullanımı, iş güvenliği programlarının / yasal mevzuatların belirlenmesi, uygulanması ve denetlenmesinde görev almak veya danışmanlık hizmeti vermek. Teknik özellik, uygulamalar ve prosesleri değerlendirilebilecek yeterlilikte bilgi sahibi olmalıdır.

ENYS Tetkikleri İçin;

Bir Enerji sisteminin uygulanması, sürdürülmesi ve iyileştirilmesinde görev almış veya eğitim verebilme yetisine sahip, enerji temel seviyelerine, prensiplerine, ölçme ve doğrulanmasına hakim olan enerji performansını etkileyen ilgili proseslerde görev almak. Teknik özellik, uygulamalar ve prosesleri değerlendirilebilecek yeterlilikte bilgi sahibi olmalıdır.

Ürün Tetkikleri için;

Ürün Belgelendirme tetkiklerinde görev alacak teknik uzman en az iki yılı sahada veya laboratuvarda olmak üzere beş yıllık iş tecrübesine sahip olmalıdır.

UTOK/ATDK personeli için;

Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB) Kapsamında Teknik Değerlendirme Kuruluşlarının Görevlendirilmesi, İzlenmesi ve Denetlenmesi Hakkında Tebliğ