



CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

**ULUSAL TEKNİK ONAY VE AVRUPA TEKNİK DEĞERLENDİRMESİ
ÖN DEĞERLENDİRME PROSEDÜRÜ**

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
P.43	13.01.2015	04	16.10.2018

YAYIN TARİHİ	REV. NO	REV. TARİHİ	AÇIKLAMA
13.01.2015	01	01.09.2015	UTO ve ETA ile ilgili eklemeler yapıldı.
13.01.2015	02	06.09.2016	Düzeltilmeler yapıldı.
13.01.2015	03	12.12.2016	-“Ön İnceleme” kavramı “Ön Değerlendirme” olarak değişti -Ön değerlendirme süreleri güncellendi. -Doküman adı ilk maddeye göre güncellendi -Başlıklar güncellendi -EOTA ve Bakanlık esaslarına atıflar eklendi -Prosedürün adı “ Ulusal Teknik Onay Ve Avrupa Teknik Değerlendirmesi Ön Değerlendirme Prosedürü” olarak değiştirilmiştir.
13.01.2015	04	16.10.2018	-Sonuçlandırma başlığı güncellenmiştir.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		1/5

ELEKTRONİK NÜSHA.BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.



CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

ULUSAL TEKNİK ONAY VE AVRUPA TEKNİK DEĞERLENDİRMESİ ÖN DEĞERLENDİRME PROSEDÜRÜ

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
P.43	13.01.2015	04	16.10.2018

1. AMAÇ

Ulusal Teknik Onay ve Avrupa Teknik Değerlendirmesi başvurularının ön değerlendirme ve sonrası aşamasının nasıl yapılacağına değerlendirilmesi sürecini amaçlar.

2. SORUMLULUKLAR

Bu prosedürün uygulanmasından Kalite Müdürü ve Ulusal Teknik Onay(UTO) /Avrupa Teknik Değerlendirme (ETA) Müdürü sorumludur.

3.TANIMLAR

Başvuru Sahibi	CPC'ye Ulusal Teknik Onay ve Avrupa Teknik Değerlendirmesi başvurusunda bulunan müşteri
Bakanlık	T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Dağıtıcı	Bir yapı malzemesini piyasada bulunduran imalatçı veya ithalatçı dışında tedarik zincirinde yer alan herhangi bir gerçek veya tüzel kişi.
İmalatçı	Ürünü imal eden veya tasarımını veya imalatını yaptıran ve kendi adı veya ticarî markası ile pazarlayan gerçek veya tüzel kişi.
İthalatçı	Ürünü yurt dışından yurt içi piyasaya arz eden Türkiye'de yerleşik gerçek veya tüzel kişi.
Tetkikçi	CPC adına fabrika üretim kontrolü tetkikinden sorumlu CPC temsilcisi
Teknik Kurul (Teknik Danışma Kurulu)	CPC adına rehber doküman veya EAD hazırlanması ve görüşlerin teknik anlamda değerlendirilmesi aşamasında, sektör tecrübesi bulunan ve CPC tarafından toplanan kuruldur.
Otokontrol Laboratuvarı	Otokontrol kapsamında deney yapan dahili ya da harici laboratuvar
Deney Laboratuvarı	Otokontrolü geçerli kılmak üzere tasarlanan tetkik deneylerini gerçekleştirmek üzere görevlendirilen harici laboratuvar
Harici Laboratuvar	İmalatçıdan bağımsız laboratuvar
Dahili Laboratuvar	İmalatçıya bağlı laboratuvar
Ulusal Teknik Onay İşareti	Ulusal Teknik Onay işaretini gösteren monogram
Uygunsuzluk	Ürünün teknik onay rehber dokümanı hükümlerine, fabrika üretim kontrol hükümlerine ve CPC kurallarına uymayan herhangi bir unsur
Yaptırım	İmalatçının ürününün uygunluğunun sürekliliğini garanti edememesi ya da ürünün markasına güvenilirliğinin sağlanamaması halinde CPC tarafından imalatçıya getirilen tedbirlerdir.
Rehber Doküman	Bir ürünün karşılaması gereken teknik gereklilikleri ortaya koyan teknik onay rehber dokümanı.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		2/5



CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

**ULUSAL TEKNİK ONAY VE AVRUPA TEKNİK DEĞERLENDİRMESİ
ÖN DEĞERLENDİRME PROSEDÜRÜ**

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
P.43	13.01.2015	04	16.10.2018

UTO	Ulusal Teknik Onay
ETA	Avrupa Teknik Değerlendirmesi
EOTA:	Avrupa Teknik Onay Kuruluşları Birliği
ETAG:	Avrupa Teknik Değerlendirmesi Ortak Esasları
EAD	Avrupa Teknik Değerlendirme Rehber Dokümanlarını
CUAP:	Ortak Değerlendirme Anlayış Prosedürü

4. UYGULAMA

4.1. UTO Ön Değerlendirme

Başvurusu kabul edilen müşteriye imzalanmak üzere Ön Değerlendirme Sözleşmesi gönderilir. Müşteri tarafından imzalanan Ön Değerlendirme Sözleşmesinin, CPC tarafından da imzalanmasına müteakip “Ön Değerlendirme Süreci” başlar. Ön değerlendirme süreci rehber dokümanın kabulüne kadar geçerli olan süreci kapsar. Hazır rehber dokümanı olan ürünler/sistemler için ön değerlendirme süreci ürüne ait rehber dokümanın kabulüne kadar geçen süreyi kapsar. Ürünün/Sistemin UTO kapsamına girmemesi durumunda süreç biter.

Ön değerlendirme aşamasında yapılması planlanan faaliyetler ve bedelleri belirlendikten sonra UTO/ETA Birimi tarafından hazırlanan Ön Değerlendirme Sözleşmesi müşteriye gönderilir. Ön Değerlendirme Sözleşmesi ile ön değerlendirme aşamasında yapılacak olan test/muayene faaliyetleri ve ön değerlendirme aşamasına ait ücretler de Müşteri bilgisine sunulur. Müşteri, uygulanacak faaliyetlerde ve faaliyet ücretlerinde mutabık olduktan sonra Ön Değerlendirme Sözleşmesini imzalar. Sözleşmenin CPC tarafından da imzalanması ile Ulusal Teknik Onay Ön Değerlendirme Süreci başlar.

Teknik Onay Uzmanı tarafından, Müşterinin başvuruda sunduğu ve varsa başvuru değerlendirme sürecinde müşteriden istenen ek belgeler de dahil olmak üzere Müşteriye ait teknik dosya ve dokümanlar incelenir.

Teknik Kurul ve UTO/ETA Müdürü tarafından, Ulusal Teknik Onay'a konu ürün/sistem hakkında ön değerlendirme sürecinin yürütülmesine dair referans alınabilecek herhangi bir Rehber dokümanın, Ulusal Teknik Onay Ortak Esası (UTOOE)'nin olup olmadığı araştırılır.

Ürünün mevcut bir teknik şartnamesi olması ve/veya rehber dokümanı olması durumunda ön değerlendirme sözleşmesi imzalanmaksızın ve ön değerlendirme formu doldurmaksızın, dokümanların tamamlanmasıyla (rehber doküman, analiz sonuçlar, resmi evraklar vs.) doğrudan UTO sürecine geçiş yapılabilir, UTO sözleşmesi karşılıklı olarak imzalanabilir.

4.1.1. Referans alınabilecek bir dokümanın var olmaması durumunda;

- İhtiyaç olması halinde Teknik Danışman ihtiyacının gerekliliği sorgulanır. “Teknik Danışmana ihtiyaç var” kararı çıkar ise;
- Bu karar ilgili birimce doldurulan Teknik Danışman Talep Formu ile görevlendirilecek Teknik Danışman(lar)ı Genel Müdürün onayı ile sağlanır.
- CPC, Teknik Danışman ile yapacağı görüşme sonrası ilgili Teknik Danışmanlık talebinin süresini otuz (30) günü geçmeyecek şekilde tayin eder.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		3/5



CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

ULUSAL TEKNİK ONAY VE AVRUPA TEKNİK DEĞERLENDİRMESİ ÖN DEĞERLENDİRME PROSEDÜRÜ

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
P.43	13.01.2015	04	16.10.2018

- Yapı risklerinin tespiti, mevzuat şartlarının belirlenmesi ve teyit sisteminin tespiti gibi faaliyetler Teknik Danışman tarafından yürütülür.
- Teknik Danışman, faaliyette önerdiği testlerin sonuçlarını da yorumlamaktan sorumludur.

4.1.2. Ön Değerlendirme Sonuçlandırma

Ürünle ilgili bir Rehber Doküman olmaması halinde; ürünün/sistemin maruz kalacağı şartlar ve yapısal riskler teknik kurul tarafından belirlenir. Rehber Doküman hazırlanmak üzere, Taslak Rehber Doküman (CPC-TRD-....) hazırlanıp ilgili taraflara gönderilir. Taslak Rehber Doküman için görüş alınma süresi en fazla otuz (30) gündür. Gelen görüşler CPC Teknik Kurulu ve UTO/ETA birimi tarafından incelenir. Ayrıca rehber doküman hazırlama aşamasında ihtiyaç halinde Teknik Kurula danışılabilir.

Temel karakteristikler göz önüne alınarak yapılması öngörülen testler belirlenir numune alımı için ve fabrika üretim kontrolü tetkiki için görevlendirme yapılır.

Hazırlanacak rehber doküman Bakanlıkça yayınlanan Ulusal Rehber Doküman ve Ulusal Teknik Onay Hazırlama Usul ve Esasları doğrultusunda hazırlanır.

4.2. ETA Ön Değerlendirme

Başvuru formunu dolduran müşteri ile ön değerlendirme süreci için Ön değerlendirme Sözleşmesi imzalanır. Avrupa Teknik Onayı kapsamında Müşteri dokümanları incelenir. Ürünün/Sistemin geçerli bir ETAG/CUAP/EAD altında incelenip incelenemeyeceğine göre ön inceleme süreci devam eder.

4.2.1. Geçerli bir ETAG / EAD düzenlenmiş ise;

Başvuruya özgü şartlar UTO/ETA Birimi tarafından EOTA'ya iletilir, EOTA'dan başvuru numarası alınır ve diğer EOTA'ya üye ülkeler tarafından önerilecek şartlar belirlenir. Belirlenen şartlar EOTA'ya iletilir. EOTA üyesi ülkelerinden gelen görüşler ışığında UTO/ETA Birimi tarafından temel karakteristikler belirlenir. Temel karakteristikler göz önüne alınarak yapılması öngörülen testler tespit edilir.

4.2.2. Geçerli bir ETAG / EAD düzenlenmemiş ise;

Başvuruya özgü şartlar UTO/ETA Birimi tarafından EOTA'ya iletilir. Değerlendirmeler EOTA'ya üye ülkelerce ilgili temel gerekler ve açıklayıcı dokümanlar referans alınarak yapılır. CPC teknik değerlendirme şartlarının belirlenmesi hazırlıklarını yönetir. Müşteri ve CPC uygulanacak programda ve faaliyet bedellerinde mutabık olduktan sonra UTO/ETA Birimi tarafından hazırlanan Ön Değerlendirme Sözleşmesi imzalanır. EOTA'dan gelen rapor ışığında Teknik Kurul ve UTO/ETA birimi tarafından temel karakteristikler belirlenir. Temel karakteristikler göz önüne alınarak yapılması öngörülen testler tespit edilir. EAD EOTA'nın yayınladığı prosedürler doğrultusunda hazırlanır.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		4/5



CPC BELGELENDİRME MUAYENE VE DENEY HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

**ULUSAL TEKNİK ONAY VE AVRUPA TEKNİK DEĞERLENDİRMESİ
ÖN DEĞERLENDİRME PROSEDÜRÜ**

Doküman No	İlk Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi
P.43	13.01.2015	04	16.10.2018

4.3. Ön Değerlendirme Sonrası

Ön Değerlendirmesi yapılan ve Ön Değerlendirme sözleşmesi yapılan müşteriler ile sürecin devam ettirilmesi kararı alındıktan sonra Ulusal Teknik Onay/Avrupa Teknik Değerlendirmesi Sözleşmesi imzalanır. Süreç devam ettirilir. Ürüne/sisteme ait hali hazırda rehber doküman/EAD-CUAP-ETAG olması durumunda Ön değerlendirme süreci olmaksızın doğrudan UTO/ETA aşamasına geçilir. UTO/ETA çalışması sırasında, UTO için P.42 Ulusal Teknik Onay Ve Avrupa Teknik Değerlendirme Prosedürü esas alınırken, ETA için EOTA'nın yayınladığı dokümanlar esas alınır.

5. EKLER

Ön Değerlendirme Sözleşme

Ön Değerlendirme Formu

Ulusal Teknik Onay/Avrupa Teknik Değerlendirmesi Sözleşmesi

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN	Sayfa No
		5/5