



Yapı malzemeleri EN 1090-1:2009+A1:2011  
Belgelendirme için Başvuru Formu

BVTUR-IND-F-070 Rev09  
21.02.2023  
Sayfa: 1 / 4

FİRMA ADI :

BAŞVURU TARİHİ:

Firma Adresi

Firma Adresi					
Vergi Dairesi:		Vergi No:		Web Adresi:	
Tel:		Faks:		E-mail:	
Çalışan Sayısı:		Denetlenecek Saha Sayısı (*)		(*) Birden fazla ise lokasyon veya alt yükleniciler için ayrı olarak belirtiniz.	
Firma temsilcisi / görevi / iletişim bilgileri:					

FİRMA KALİTE SİSTEMİ (ISO 9001, EN ISO 3834, vb.);

Firmanın Mevcut Sertifikaları Referans Standardı	Sertifikayı Yayınlayan Kurum	Kapsam	Yayınlama Tarihi	Geçerlilik Tarihi

Başvuru Kapsamı

Aşağıdakilere göre Fabrika Üretim Kontrolü (FPC) sertifikalandırılması:  
EN 1090-1:2009+A1:2011 Çelik yapılar ve alüminyum uygulamaları (çelik veya alüminyum veya her ikisinin kontrolü)

- Bölüm 2: ÇELİK yapıları için teknik gereksinimler  
 Bölüm 3: ALÜMİNYUM yapıları için teknik gereksinimler

İmalat Kapsamı ve Standardı (İmal edilen ürünlerin tanımı):	<input type="checkbox"/> Ürün Bazlı <input type="checkbox"/> Seri Üretim	
İmalatçı tarafından imal edilen en yüksek ürün ağırlığı ve boyutları:	En yüksek ağırlık:	
	En yüksek boyut:	

CE Uygulama methodları (bakınız Annex A ve EN 1090-1:2009+A1:2011 ZA):

Firma Dışı Dizayn	Firma İçi Dizayn		
Eğer tasarım özellikleri, müşteri / müşteri tarafından sağlanıyor ise	Seri İmalat yada katalog	Harmonize standartlar ve Eurocodelar temelinde planlanması	Tasarım özellikleri sipariş / müşteri ihtiyaçlarına göre üretici tarafından yapılır
<input type="checkbox"/> Method 3a	<input type="checkbox"/> Method 1	<input type="checkbox"/> Method 2	<input type="checkbox"/> Method 3b

Sınıf / Uygulama Sınıfı/ (bakınız § 4.1.2 ve EN 1090-2 yada 3 Appendix B):

<input type="checkbox"/> EXC 1	<input type="checkbox"/> EXC 2	<input type="checkbox"/> EXC 3	<input type="checkbox"/> EXC 4
--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Yayınlayan ofis:  
BV-TUR

Bureau Veritas Gözetim Hizmetleri  
Esas Maltepe Ofispark Maltepe / İstanbul Tel:+90216518 4050 - Fax: +90216518 3900



FİRMA ADI :

BAŞVURU TARİHİ:

### TASARIM

Firma İçi Altyüklenici

#### ÖZ İMALAT:

Firma İçi

Altyüklenici

Termal Kesme Soğuk Şekillendirme Sıcak Şekillendirme

Presle Delme/Delik açma /Matkapla Delme

### KAYNAKLI İMALAT

#### Kaynak prosedürlerinin (WPQR) yeterliliği için gerekli bilgiler:

Kaynak Yöntemleri	Birleştirme Türü (Alın/Köşe)	Alaşım türü (karbon çelik paslanmaz alüminyum alaşımlı çelik)	Çap (mm aralığı belirtin)	Kalınlık (Mm aralığı belirtin)
Manuel Otomatik				
İlk Paso	Dolgu			
<input type="checkbox"/> 111	<input type="checkbox"/> 111			
<input type="checkbox"/> 114	<input type="checkbox"/> 114			
<input type="checkbox"/> 141	<input type="checkbox"/> 141			
<input type="checkbox"/> 311	<input type="checkbox"/> 311			
<input type="checkbox"/> 131	<input type="checkbox"/> 131			
<input type="checkbox"/> 135/136	<input type="checkbox"/> 135/136			
<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 12			
<input type="checkbox"/> 15	<input type="checkbox"/> 15			
Kaynak prosedürlerinin yeterlilik standardı	<input type="checkbox"/> EN ISO 15614-1 <input type="checkbox"/> EN ISO 15614-2 <input type="checkbox"/> EN ISO 15614-_____			
Toplam Kaynak prosedürlerinin sayısı				

Kaynakçılar ve/veya operatörlerin kalifikasyon standardı		
<input type="checkbox"/> EN ISO 9606-1	<input type="checkbox"/> EN ISO 14732	<input type="checkbox"/> EN ISO 9606-2
Kaynakçılar ve/veya operatörlerin sayısı		

Kaynak Koordinasyon personeli yeterliliği		
<input type="checkbox"/> IWE	<input type="checkbox"/> IWT	<input type="checkbox"/> IWS
<input type="checkbox"/> EN ISO 14731 Standardı Eğitimi Almış	Eğitim Kuruluşu:	
Kaynak koordinasyonunu içeren birimin organizasyon şemasını ve sorumlu kaynak koordinasyon personellerinin görev tanımlarını, başvuru formu eki olarak gönderiniz.		
Kaynak koordinasyon prosedürleri:		



FİRMA ADI :

BAŞVURU TARİHİ:

### Test Faaliyetleri

Laboratuvar	Şirket Adı: Adres: Akreditasyon ve/veya Sertifikasyon Var ise :
<input type="checkbox"/> Testler imalatçının kendi laboratuvarı tarafından dahili olarak yapılır.	
<input type="checkbox"/> FPC kapsamı içerisinde bulunan testler, bu kapsamlarda EN ISO/IEC 17025 e göre akredite bağımsız bir laboratuvar tarafından yapılır.	
<input type="checkbox"/> Teşron olarak bir harici laboratuvar kullanılır	

Tahribatsız Mauyene Yöntemleri <input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Firma Dışı
Personel Kalifikasyonu <input type="checkbox"/> UT <input type="checkbox"/> VT <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> RT <input type="checkbox"/> LT
Personel Kalifikasyonu Standartı <input type="checkbox"/> EN ISO 9712
Personel Kalifikasyonu Seviyesi <input type="checkbox"/> Seviye 1 <input type="checkbox"/> Seviye 2 <input type="checkbox"/> Seviye 3

### İlgili Fabrika Üretim Kontrolü süreci

Alevle Doğrultma	<input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Altyüklenici <input type="checkbox"/> Hayır
Isıl İşlem	<input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Altyüklenici <input type="checkbox"/> Hayır
Mekanik Birleştirme	<input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Altyüklenici <input type="checkbox"/> Hayır
Korozyondan Korunma	<input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Altyüklenici <input type="checkbox"/> Hayır
Montaj(Şantiye)	<input type="checkbox"/> Firma İçi <input type="checkbox"/> Altyüklenici <input type="checkbox"/> Hayır
Fabrika İmalat Sorumlusu İsim ve Yeterliliği	
Tarasım Sorumlusu İsim ve Yeterliliği	
Korozyondan Korunma İsim ve Yeterliliği	
Mekanik Birleştirme /Montaj Sorumlusu İsim ve Yeterliliği	

Yetkili Yönetici	İsim Soyadı:	
	Başvuru Tarihi:	
	İmzası ve Firma Kaşesi	



FİRMA ADI :

BAŞVURU TARİHİ:

**BU ALAN BUREAU VERITAS GÖZETİM HİZMETLERİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR.**  
**BAŞVURUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ:**

- Müşteri, Avrupa Birliği sınırları içerisinde yerleşik bir tüzel kişilik midir? Değilse, Avrupa Birliği sınırları içerisinde yerleşik bir "Yetkili Temsilci" tanımlanmış mıdır?  
 Evet, AB sınırları içerisinde yerleşik bir tüzel kişiliktir.  
 Evet, AB sınırları içerisinde yerleşik bir "Yetkili Temsilci" tanımlanmıştır.  
 Hayır
- Müşteri ve ürün ile ilgili bilgiler belgelendirme sürecinin gerçekleştirilmesi için yeterli mi?  
 Evet  Hayır
- İlgili standart veya zorunlu döküman gereklilikleri hakkında, BVGH ve müşteri arasında anlayış farkı olmaksızın mütabık kaldı mı?  
 Evet  Hayır
- Belgelendirme kapsamı açık bir şekilde tanımlanmış mı?  
 Evet  Hayır
- Değerlendirme faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi için araçlar mevcut mudur?  
 Evet  Hayır
- BVGH, belgelendirme faaliyetini gerçekleştirmek için gerekli yeterlilik ve imkana sahip midir?  
 Evet  Hayır
- BVGH belgelendirme için talep edilen kapsamda deneyimli mi? (Eğer deneyimli değilse, gerekçeli karar belirtilmelidir)  
 Evet  Hayır  Gerekçeli Karar

Yukarıdaki soruların hepsi "Evet" olarak işaretlenmiştir veya 7. soru için "gerekçeli karar" belirtilmiştir ve başvuru kapsamındaki hizmet için teklif verilmesinde herhangi bir engel yoktur.

Başvurunun kabul edilmesi halinde, denetim süreleri aşağıdaki gibi olmalıdır. (ref: IND-PC032-TR tablosu)

Belgelendirme: \_\_\_\_ adam/gün

Ara Denetim: \_\_\_\_ adam/gün

Belgelendirme başvurusu yukarıdaki sorulardan en az 1 tanesi "Hayır" olarak işaretlendiği için reddedilmiştir.

Teknik Düzenleme Sorumlusu	Tarih
(isim, imza)	