



## ISO 50001 BAŞVURU EK BİLGİLENDİRME FORMU

Doküman No	FR-121
Yayın Tarihi	16.01.2017
Revizyon No	03
Revizyon Tarihi	24.11.2022

Bu bölüm **Müşteri** tarafından doldurulacaktır.

<b>Başvuru tarihi</b>	
<b>Firma unvanı</b>	
<b>Firma adresi</b>	
<b>Diğer Adresler (Saha, Şube, Üretim Yeri, Şantiye)</b>	
<b>Enerji Yönetim Temsilcisi Adı Soyadı ve Mesleği</b>	<b>Enerji Yönetim Temsilcisi Telefon No ve E-mail</b>
<b>Toplam Personel Sayısı</b>	<b>Birden Fazla Dil Kullanılacak mı</b>

**Enerji Yönetim Sistemi için etkin personel sayısı belirlenmesi için lütfen aşağıdaki bilgileri eksiksiz doldurunuz.**

	<b>İlgili Birim ve Roller</b>	<b>Çalışan Sayısı</b>
1-Üst yönetim		
2-Yönetim temsilcisi/temsilcileri:		
3-Enerji yönetimi ekibi:		
4-Enerji performansını etkileyen büyük değişikliklerden sorumlu kişi/kişiler:		
5-EYS'nin etkinliği ile ilgili sorumluluk üstlenen kişi/kişiler:		
6-Enerji verilerinin ve analizinin geliştirilmesinden ve sürdürülmesinden sorumlu kişi(ler);		
7-Enerji performansını etkileyen tasarımdan sorumlu kişi/kişiler.		
8-Hedefler, amaçlar ve eylem planları dâhil enerji performansı iyileştirme faaliyetlerini geliştirmekten, uygulamaktan veya sürdürmekten sorumlu kişi/kişiler:		
9- Uygun olduğunda,mevsimsel operasyonlar (örn. hasat faaliyetleri, oteller) da dahil olmak üzere, önemli enerji kullanımlarının sayısı (SEUs) ile ilgili süreçlerin planlanmasından, işletilmesinden ve sürdürülmesinden sorumlu kişi/kişiler;		
10-Varsa enerji performansını etkileyen veya enerji performansının iyileştirilmesini etkileyen taşeronlar veya dış hizmet sağlayıcılar		
<b>TOPLAM</b>		

### Denetim Sürelerinde Arttırma ve Azaltma Gerekçeleri

<b>Arttırma Faktörü</b>	<b>Yüzde</b>	<b>Azaltma Faktörü</b>	<b>Yüzde</b>
a- lojistik ve daha büyük sahalar (max %20)		a- yönetim sisteminin olgunluğu(max %20)	
b- denetimin yürütülmesinde birden çok dilin kullanılması; (max %20)		b- mevcut belgelendirme döngüsü içinde enerji performansının iyileştirilmesine ilişkin akredite doğrulama talebi; (max %20)	
c- müşteri organizasyonundaki değişiklikler (max %10)		c- Entegre Yönetim Sisteminin Uygulanması(max %20)	
d- geçmiş denetim bulguları (max %10)		d- Tekrarlayan süreçler ve organizasyon yapısı (max %20)	
e- yerinde enerji üretimi (örn. sınır içinde buhar üretimi, kojenerasyon); (max %20)			
f- Bir kişinin EnYS etkin personel sayısında hesaba katılmayan birden fazla rolü varsa(max %10)			



## ISO 50001 BAŞVURU EK BİLGİLENDİRME FORMU

Doküman No	FR-121
Yayın Tarihi	16.01.2017
Revizyon No	03
Revizyon Tarihi	24.11.2022

**Açıklamalar (Gerekçeler ve gerekli diğer notlar):**

<b>Enerji Türleri Sayısı</b>	<input type="checkbox"/> 1-2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4 ve daha fazla		
<b>Kullanılan Enerji Türleri</b>	<input type="checkbox"/> Elektrik <input type="checkbox"/> Doğal gaz <input type="checkbox"/> Sıvı Yakıt <input type="checkbox"/> Katı Yakıt <input type="checkbox"/> Diğer: .....				
<b>Önemli Enerji Kullanımları Sayısı</b>	<input type="checkbox"/> 1-3	<input type="checkbox"/> 4-6	<input type="checkbox"/> 7-10	<input type="checkbox"/> 11-15	<input type="checkbox"/> ≥16
<b>Yıllık Enerji Kullanımı (Terajoule)</b>	<input type="checkbox"/> ≤ 20 TJ	<input type="checkbox"/> 20 TJ ≤ 2 00 TJ	<input type="checkbox"/> 2 00 TJ ≤ 2 000 TJ	<input type="checkbox"/> ≥2 000 TJ	

Müşteri Enerji Yönetim Temsilci Onayı:

Bu bölüm PCA Sertifikasyon tarafından doldurulacaktır.

<b>EnYS Karmaşıklık Seviyesi</b>	<input type="checkbox"/> DÜŞÜK (< 1,15)	<input type="checkbox"/> ORTA (1,15-1,35)	<input type="checkbox"/> YÜKSEK (>1,35)
----------------------------------	---	---	---

PCA Sertifikasyon Onayı