

	<b>ADAY BAŞVURU FORMU</b>			Doküman No	PFR.01				
				Yayın Tarihi	5.09.2022				
				Rev. Tarihi	17.07.2023				
				Revizyon No	2				
				Sayfa No	1/2				
<b>BELGELENDİRME TALEBİNİN NİTELİĞİ</b>									
İLK BELGELENDİRME	<input type="checkbox"/>	KAPSAM GENİŞLETME	<input type="checkbox"/>	YENİDEN BELGELENDİRME	<input type="checkbox"/>	TEKRAR BAŞVURU	<input type="checkbox"/>		
<b>KİŞİSEL BİLGİLER</b>									
Adı Soyadı:	Kimlik No/Pasaport No:								
Uyruğu:	Doğum Tarihi:								
Telefon No:	Doğum Yeri:								
e-mail:	Ev Adresi:								
Firma Adı:	Firma Adresi:								
Eğitim Durumu:	Okur-Yazar <input type="checkbox"/>	İlkokul <input type="checkbox"/>	Ortaokul <input type="checkbox"/>	Lis <input type="checkbox"/>	Ön Lisans <input type="checkbox"/>	Lisans <input type="checkbox"/>			
Özel Durum veya Fiziksel Engellilik Durumu:	Evet <input type="checkbox"/>	Hayır <input type="checkbox"/>	Varsa Belirtiniz:						
Akkuyu TSRST'den Eğitim Aldınız mı?	Evet <input type="checkbox"/>	Hayır <input type="checkbox"/>	Alındı ise Tarih:	Eğitmen Adı:					
<b>SINAV BİLGİLERİ</b>									
Talep Eden:	Sınav Yeri:			Sınav Tarihi:					
<b>BAŞVURU VE İLGİLİ STANDART</b>									
*TS EN ISO 9606-1:2017	<input type="checkbox"/>	*TS EN ISO 9606-2:2007	<input type="checkbox"/>	*TS EN ISO 14732:2014	<input type="checkbox"/>				
*2014/68/EU Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği	<input type="checkbox"/>	*TS EN ISO 17660-1:2007	<input type="checkbox"/>						
*TS EN 13067:2020 Alt Grupları:	3.4 <input type="checkbox"/>	3.5 <input type="checkbox"/>	3.6 <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>	3. <input type="checkbox"/>				
<b>BELGELENDİRME İÇİN TALEP EDİLEN YETERLİLİK</b>									
Elektrik Ark Kaynağı-SMAW (111)	<input type="checkbox"/>	Tozaltı Kaynağı (12)	<input type="checkbox"/>	Isıtılmış Ara Eleman-Heated Tool	<input type="checkbox"/>				
Metal İnert Gaz Kaynağı-MIG (131)	<input type="checkbox"/>	Tungsten İnert Gaz Kaynağı-TiG (141)	<input type="checkbox"/>	Elektrofüzyon (EF)	<input type="checkbox"/>				
Metal Aktif Gaz Kaynağı-MAG (135)	<input type="checkbox"/>	Oksi-Asetilen Kaynağı (311)	<input type="checkbox"/>	Diğer: .....	<input type="checkbox"/>				
<b>KAYNAK DEĞİŞKENLERİ</b>									
Kaynakçı Adı Soyadı / Plastik Kaynağı Yapan Personel	Test Standardı	WPS/pWPS Numarası	Ana Malzeme Cinsi	Malzeme Tipi (Plaka/Boru)	Malzeme Kalınlığı / Boru Dış Çapı	Kaynak Yöntemi	Kaynak Birleşim Tipi	Kaynak Pozisyonu	Kaynak Detayları (Altlık vb.)
<b>KAYNAK SARF MALZEMELERİ</b>									
Kullanılacak Elektrot/Tel Özellikleri	Adı, Markası:			Boyutu:					
Kullanılacak Tungsten Elektrodu Özellikleri	Adı, Markası:			Boyutu:					
Kullanılacak Gaz Özellikleri	Adı, Markası:			Karışım Oranı:					
Kullanılacak Toz Özellikleri	Adı, Markası:			Koruyucu Toz:					
Kullanılacak Manşon Özellikleri	Adı, Markası:			Boyutu/SDR:					
<b>BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ</b>									
TS EN ISO 9606-1	• Sertifika geçerlilik 3 yıldır. • 6 Ayda bir gözetime tabi tutulur • Geçerliliği Tasdik Ettirdiği Sürece 2 yıl daha geçerlidir.								
TS EN ISO 9606-2	• Sertifika geçerlilik 2 yıldır. • 6 Ayda bir gözetime tabi tutulur • Geçerliliği Tasdik Ettirdiği Sürece 2 yıl daha geçerlidir.								
TS EN ISO 14732	• Sertifika geçerlilik 6 yıldır. • 6 Ayda bir gözetime tabi tutulur • Geçerliliği Tasdik Ettirdiği Sürece 3 yıl daha geçerlidir.								
TS EN 13067	• Sertifika geçerlilik 2 yıldır. • 6 Ayda bir gözetime tabi tutulur • Geçerliliği Tasdik Ettirdiği Sürece 2 yıl daha geçerlidir.								
TS EN 17660-1	• Sertifika geçerlilik 2 yıldır. • 6 Ayda bir gözetime tabi tutulur • Geçerliliği Tasdik Ettirdiği Sürece 2 yıl daha geçerlidir.								
2014/68/EU (PED)	Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği - Sabit Bağlantı Yapan Personelin Onaylanması Ek I, 3.1.2 'ye göre belgelendirme sürecinde sınavın gerçekleştirileceği standardın belge geçerlilik süresi ve belge gözetim süreleri								
<b>BAŞVURU FORMU İLE TESLİM EDİLMESİ GEREKEN EVRAKLAR</b>									
1. Nüfus cüzdanı fotokopisi (Yabancı uyruklu ise pasaport fotokopisi)									
2. 2 adet vesikalık fotoğraf veya dijital ortamda iletilmiş fotoğraf									
3. Sınav sırasında kullanılacak WPS/pWPS									
4. Kullanılacak ana malzeme ve sarf malzemelerin sertifikaları									
5. Kullanılacak ekipmanların kalibrasyon sertifikaları									
6. Deneyim veya eğitim aldığına dair kanıtlayan belge (Gerekliyse)									
7. Belgelendirme ücret/makbuz dekontu (Ödemeyi aday gerçekleştirdiğinde)									
8. Gerekli görülürse sağlık raporu (Sadece fiziksel engel durumunda)									



# ADAY BAŞVURU FORMU

Doküman No	PFR.01
Yayın Tarihi	5.09.2022
Rev. Tarihi	17.07.2023
Revizyon No	2
Sayfa No	2/2

## ÖDEME BİLGİLERİ

- \* Ücret yatırılmadan personel belgelendirme hizmeti verilmemektedir.  
\* Personel belgelendirme için [www.tsrstlab.com](http://www.tsrstlab.com) adresinden veya [belgelendirme@tsrstlab.com](mailto:belgelendirme@tsrstlab.com) fiyat teklifi isteyiniz.

**AKKUYU TSRST  
BANKA HESAP BİLGİLERİ**

**Ziraat Bankası  
İban No: TR94 0001 0022 1091 5535 8650 02**

## ADAY TAAHHÜTLERİ VE HAKLARI

- Bu formda yer alan kimlik bilgilerimin (ad, soyad) veya pasaport bilgilerimin ve sınav prosesim boyunca üretilen her türlü bilginin elektronik ortamda da saklanmasını, duyurulmasını kabul ettiğimi,
- Başvuru koşullarının sağlanmasından ve AKKUYU TSRST'ye ulaştırılmasından sorumlu olduğumu, değerlendirme için gereken her türlü bilgi ve belgeyi sağlamayı, yalnızca kendi adıma sınava gireceğimi ve sınav ve belgelendirme ücretlerini AKKUYU TSRST'nin belirttiği şekilde ödeyeceğimi,
- Sınav yerini sağlamam durumunda AKKUYU TSRST tarafından tarafıma bildirilen şartları (İSG dahil) sağlayacağımı, şartların sağlandığına dair kanıt istendiğinde resim, video gibi kayıtları sunacağımı, sınav boyunca sınav alanının yalıtılması ve sınav şartlarının korunmasından sorumlu olduğumu ve sınav alanını kullanım izni ile ilgili tüm sorumlulukları aldığımı, aksi durumlarda sınavın geçersiz sayılabileceğini,
- Bildirilecek tarih ve saatte sınav yerinde hazır bulunacağımı, ve AKKUYU TSRST web sitesinde yayınlanan Aday Bilgilendirme Talimatındaki İSG şartları dahil diğer belirtilmiş sınav kurallarına, sınav boyunca uyacağımı,
- AKKUYU TSRST 'nin personel belgelendirme hizmetinde, olası durumlarda taşeron kullanılmasına onay verdiğimi,
- Tüm sınav ve belgelendirme işlemleri için AKKUYU TSRST tarafından SMS gönderilmesine onay verdiğimi,
- Sınavla alakalı her türlü basılı ve dijital kaydın oluşturulmasına (kamera kaydı, fotoğraf,) ve sınav bilgisi gibi değerlendirilerek gizliliğinin sağlanmasına izin verdiğimi,
- Bilgilendirme Talimatını okuduğumu, anladığımı, belirttiği tüm şartları uygulayacağımı kabul, beyan ve taahhüt ederim.
- Teorik ve uygulama sınavlarında kopya çekmeyeceğimi.

## AKKUYU TSRST SINAV TAAHHÜDÜ

- Adaya eğitim verilmiş olması başvuru sahibine avantaj sağlamaz ve sınav değerlendirme sonucunda adaya verilecek belge AKKUYU TSRST 'nin mülkiyetindedir.
- Değerlendirme ve belgelendirme kararı sadece talep edilen belge kapsamı ile doğrudan ilgili hususlarla sınırlıdır. Aday belge üzerinde belirtilen geçerlilik süresi boyunca belgeyi kullanma hakkını alır.
- Yukarıda belirtilen şartların ihlali durumunda AKKUYU TSRST belgeyi geri çekme ve yasal işlem başlatma hakkına sahiptir.
- Her türlü anlaşmazlık durumunda Mersin Mahkemeleri yetkilidir.

Yukarıda yazılı ibareler taraflar tarafından eksiksiz olarak anlaşılmıştır ve taraflar bu hükümlere uyacaklarını kabul, beyan ve taahhüt eder.

## BAŞVURAN ADAY

ADI SOYADI / TARİH / İMZA

## BAŞVURUNUN GÖZDEN GEÇİRİLMESİ VE ONAYLANMASI

BU BÖLÜM AKKUYU TSRST TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR	KONTROL LİSTESİ		EVET	HAYIR
	Nüfus cüzdanı fotokopisi (Yabancı uyruklu ise pasaport fotokopisi)			
	Belgelendirme ücret/makbuz dekontu (Ödemeyi aday gerçekleştirdiğinde)			
	Başvuru sahibi programın belirlediği deneyim veya eğitime sahip mi?			
	Belgelendirme programında bulunan ön şartları karşılama durumu			
	Fiziksel engellilik/Özel ihtiyaç karşılanabilme durumu (varsa)			
	Islak imzalı Aday Başvuru Formu			
BAŞVURUYU ALAN VE ONAYLAYAN		DEĞERLENDİRME SONUCU		
Adı Soyadı:		Başvuru değerlendirme sonucu		
Tarih:		Uygun	<input type="checkbox"/>	
İmza:		Uygun Değildir	<input type="checkbox"/> Nedeni:	