

KAYNAKÇI BELGELENDİRME PROGRAMI

ASME SEC IX:2017

1	Belgelendirme programının adı	ASME SEC IX
2	Belgelendirme programının amacı	Adayların ASME SEC IX standart gereklerine uygun test edilip belgelendirilmesi
3	Belgelendirme programı kapsamı	ASME SEC IX standartlarına göre kaynak yapan personelin sertifikalandırılması
4	Belgelendirme dokümanları	<ul style="list-style-type: none"> - ASME SEC IX - <i>F - 034 Personel Belgelendirme Sınav Başvuru Formu</i> - F - 035 Personel Belgelendirme Sınav Takip ve Karar Formu - F - 036 Personel Belgelendirme Sınav Kontrol Listesi - <i>F - 037 Personel Belgelendirme Mutabakat</i> - F - 057 TURKAK ASME Kaynakçı Sertifika Formu
5	Belgelendirme programı dili Tr-Eng	<ul style="list-style-type: none"> - Türkçe - İngilizce
6	Başvuru sırasında istenecek belgeler	<ul style="list-style-type: none"> - Kimlik Fotokopisi - <i>F - 034 Personel Belgelendirme Sınav Başvuru Formu</i> - <i>F - 037 Personel Belgelendirme Mutabakat</i>
7	Belgelendirme programına katılabilmek için ön şartlar	Sınava girilecek konuda kaynak becerisine ve bilgisine sahip olmak, Okuma-yazma biliyor olmak
8	Sınav türü	Pratik sınav
9	Sınav süreleri (Pratik)	Sınav parçasının ebat ve niteliğine bağlı olarak sınav yetkilisi tarafından belirlenir
10	Sınav yeri	Müşteri veya aday tarafından belirlenen ve kaynak yapmaya uygun atölyeler
11	Sınav esnasında kullanılacak malzemeler	<ul style="list-style-type: none"> - Kaynak ekipmanı - Koruyucu ekipman - Kaynaklanacak malzeme ve kaynak sarf malzemeleri
12	Sınav soru ağırlıkları	Her bir pratik sınav parçası tek başına değerlendirilir

KAYNAKÇI BELGELENDİRME PROGRAMI

ASME SEC IX:2017

13	Soru sayısı ve başarı notu veya pratik test parçası değerlendirilmesi	Tespit edilen süreksizlikler ASME SEC IX QW 182, QW 184 ve QW 191'de belirtilen kriterlere göre değerlendirilir.
14	Tahribatsız ve tahribatlı testler	ASME SEC IX QW 302'de açıklanan tahribatlı ve tahribatsız testler uygulanır.
15	Test sonuçlarına itiraz & test parçalarının saklanması	Test parçaları P - 09 Personel Belgelendirme Prosedürüne göre saklanır. İtiraz için ise P - 10 Müşteri İtiraz Prosedürü uygulanır.
16	Sınava tekrar giriş hakkı	ASME SEC IX QW 321'de açıklandığı şekliyle tekrar giriş hakkı verilir.
17	Belge geçerlilik süresi	Süresiz (ASME SEC IX QW 322'de belirtildiği gibi)
18	Gözetim periyodu	Sertifikalar, düzenlendikleri tarihten itibaren her 6 ay sonunda (ASME SEC IX QW 322'de belirtildiği gibi) işveren tarafından onaylanıp, her onaydan sonra 15 gün içerisinde fotokopisinin GSI SLV TR'ye ulaştırılması gerekmektedir. Aksi takdirde belge geçerliliğini yitirir.
19	Askıya alma-geri çekme	<p>Askıya Alma:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marka/logo kullanımının "T - 02 Marka/Logo Kullanım Talimatı"na uygun olmadığı tespit edilmesi, - Firmanın/adayın sözleşme yükümlülüklerini yerine getirmemesi durumlarında belge askıya alınabilir. <p>Belgenin geri çekilmesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kişinin belgesini kapsamında belirtilenden farklı alanlarda kullanması, - Belgenin, belge sahibinden farklı bir kişi tarafından kullanılması, - Belgenin yanıltıcı ve haksız kullanımı, - Kişinin bu prosedür hükümlerine aykırı hareket etmesi, - Kişinin belge ve ekleri üzerinde tahrifat yapması <p>Sözleşmesinin feshine ve belgenin geri çekilmesine neden olabilir.</p>
20	Yeniden belgelendirme	Yeniden belgelendirme müşteri/aday talebi doğrultusunda tekrarlanır