



ALÜMİNYUM KAYNAKÇI BELGELENDİRME PROGRAMI VE KURALLAR

PROGRAMIN KODU	P07-P17
PROGRAMIN AMACI	Alüminyum ve alaşımlarının ergitmeli kaynak yöntemlerinden birini elle veya yarı mekanize donanım kullanarak gerçekleştiren kaynakçıların yeterliğinin belirlenmesi, sınanması ve belgelendirilmesi.
BAŞVURU İÇİN GEREKEN ÖN ŞARTLAR	-Kaynakçı sınavı dili Türkçe olacaktır. -Kaynakçı belgelendirmeye aday personel aşağıdaki yeterlilik şartlarını sağlayacaktır, -İlgili kaynak yöntemi ile kaynak yapabilme yeteneğinin olması, -Kaynak yapmaya fiziksel bir engeli sahip olmaması -Yukarıda belirtilen sınav dillerinden birinde sınavı yapacak personel ile iletişim kurabilecek lisans sahibi olması, gerekli görülmesi durumunda tercüman sağlanması, - Okur-yazar olmak
BELGELENDİRME PROGRAMI KAPSAMLARI VE REFERANS DOKÜMANLAR	1)TS EN ISO 9606-2 2007 Kaynakçıların Yeterlilik Sınavı-Ergitme Kaynağı-Bölüm 2: Alüminyum ve Alüminyum Alaşımları 2) MYK - 11UY0014-3 ALÜMİNYUM KAYNAKÇISI SEVİYE 3 ULUSAL YETERLİLİĞİ
BELGE VERİLMEMEYE ADAYLAR	Görme engelli olanlar Fiziksel engeli iş yapabilmesine engel olabilecekler Yasal mevzuatın izin verdiği yaş sınırı dışında kalanlar. (16 yaşını doldurmamış olanlar)
BELGELENDİRME İÇİN ÖN ŞART OLAN EĞİTİM	Okur-yazar olmak
BELGE BAŞVURUSU İÇİN İSTENEN EVRAKLAR	1- Kimlik numarası olan nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi fotokopisi 2- Bir adet fotoğraf (Mesleki yeterlilik sınavları için gerekli değildir.) 3- Başvuru Taahhütname ve Sözleşmesi (Islak İmzalı) 4-Sınav ücretinin yatırıldığına dair dekont 5- Sınavı girecek kişinin IBAN numarası (destek programı süresince)
YAZILI SINAVIN İÇERİĞİ	Sadece Mesleki Yeterlilik Belgesi sınavları için geçerli olup - 11UY0014-3 ALÜMİNYUM KAYNAKÇISI SEVİYE 3 yeterlilik birimindeki öğrenme çıktılarını kapsar.

SERTİFİKALANDIRMA SÜRECİDEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİNİN BELİRLENMESİ	Belgelendirilecek aday yazılı sınav sonuçları vetest parçasının TS EN ISO 10042 Gözle Muayene Raporu – Kıyma / Eğme Test Raporları ve gerekliyse Tahribatsız Test Raporları sonuçlarına göre değerlendirilmektedir.
PRATİK SINAVDA KULLANILAN TEST NUMUNELERİ	Standardın tanımladığı ölçü ve boyutlardaki kapsama uygun numuneler
TEORİK SINAV KURALLARI	<p>Adayların sınav saatinden en az 20 dk önce sınav yerinde bulunmaları gerekmektedir.</p> <p>Kimlik numarası olan nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi bulundurması gerekmektedir.</p> <p>Nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi yanında olmayan aday sınava alınmaz.</p> <p>Teorik Sınav için kullanılacak sarf malzemeler ve donanım CERTURK tarafından karşılanacaktır.</p> <p>Adaylar sınav görevlisi tarafından belirtilen sınav zamanına ve planına uymak zorundadırlar.</p> <p>Yabancı adayların katıldığı sınavlarda yeminli tercüman kullanılmasına izin verilir.</p> <p>Sınav esnasında, sınava giren kişilerin cep telefonu, ses kayıt cihazı, vb. alet ve ekipmanları kullanımı yasaktır.</p> <p>Sınavdan çıkan aday tekrar sınava alınmaz.</p>
TEORİK SINAVIN SÜRESİ – BAŞARI NOTU	<p>-11UY0014-3/A1 Kaynak İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği – 10 soruluk test – 20dk- En az 50 Puan ve üzeri</p> <p>-11UY0014-3/B1 Metal - Ark Asal Gaz Kaynağı (MIG Kaynağı)-Alüminyum (131)– 10 soruluk test – 20dk- En az 50 Puan ve üzeri</p> <p>-11UY0014-3/B2 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) -Alüminyum (141)– 10 soruluk test – 20dk - En az 50 Puan ve üzeri</p> <p>-11UY0014-3/B3 Plazma Ark Kaynağı-Alüminyum (15)– 10 soruluk test – 20dk- En az 50 Puan ve üzeri</p> <p>1 soru süre 2dk</p> <p>Sınav Mesleki Yeterlilik Başvuruları için uygulanmaktadır.</p>
SINAV YERİ	<p>Kaynakçı sınavının yapılacağı yer başvuru sahibi tarafından sağlanacaktır. Mümkün olmayan durumlarda CERTURK'ün önereceği yerde yapılacaktır.</p> <p>Sınav sırasında kullanılacak kaynak makinesi, ekipman ve diğer aletler başvuru sahibi tarafından sağlanacaktır. Mümkün olmayan durumlarda CERTURK'ün önereceği yerdeki kaynak makinesi, ekipman ve diğer aletler kullanılacaktır.</p> <p>Sınav sırasında iş emniyeti , sıcaklık ,gürültü , aydınlatma yeterliliği ve adayların birbirini etkilemeyeceği şekilde izole edilmiş güvenli bir sınav ortamı sağlanacaktır</p> <p>Kontrollü şartlar sağlanmadıkça sınava başlanmayacaktır.</p>
SINAVLARA KAÇ KEZ GİRİLEBİLECEĞİ	Eğer herhangi bir sınav ISO 9606-2'ün bu kısmında yer alan koşullara uymada yetersiz kalırsa kaynakçıya herhangi bir eğitim olmaksızın yeterlilik sınavını tekrarlama imkanı verilebilir .Yeni bir sınav için minimum 1 hafta beklenir. Aday başarısız olduğu bölümden/bölgülerden bir yıl içerisinde 3 kez daha tekrar sınava girebilir. Bir yıl içerisinde bu hakkını kullanmayanların belge sahibi olmaları için tekrar her iki sınava(Teorik ve Pratik) birden girmesi gerekmektedir. Adayın bir yıl içerisinde girmiş olduğu sınavdan üst üste iki kez başarısız olması durumunda ilgili mesleki eğitim programlarına devam etmesi tavsiye edilir.

ITIRAZ	Belge almaya hak kazanamayan aday belge konusunda verilmiş bir karara veya belgelendirme sürecinin herhangi bir uygulamasına itiraz edebilir ancak yazılı(ıslak imzalı) olarak beyan etmek zorundadır.Belgeli personel sınav sonuçları veya belgelendirme kararına 2 hafta içinde itiraz edebilir.P07-P07 Şikayet ve itirazların değerlendirilmesi prosedürüne göre işlem yapılır.
BELGELENDİRME PROGRAMI GÖREV TANIMLARI	Ofis Aistanı: Yapılan başvuruların ön değerlendirmesini yapar. Sınav Sorumlusu : Adaya uygulama sınavında gözetmenlik yapar.x” Belgelendirme Sorumlusu: Sınav görevlisi gözlem kontrol raporu, laboratuvar sonuçlarına göre belgeyi düzenler. Personel Belgelendirme Müdürü : Düzenlenen belgenin son kontrolünü yaparak yayınlanmasına onay verir.
SINAVI YAPACAK PERSONELİN NİTELİKLERİ	Kaynakçı Sınavını Yapacak Personel; a) İlgili belgelendirme programına aşına olmasına, b) Sınav yöntemleri ve sınav dokümanları hakkında bilgi sahibi olması c) Kaynak alanında 3 yıl deneyimli Uluslararası Kaynak Enstitüsü (IIW) kurallarına göre Kaynak mühendisi (IWE), kaynak teknikeri(IWT), kaynak uzmanı(IWS) ile metal teknik öğretmeni olması veya bu belgelerden birine sahip olmak kaydıyla bu yeterlilikte belirtilen şartları taşıyan değerlendiricinin yanında asgari 20 sınavın değerlendirmesinde görev almış olması d) Sınavın yapıldığı dilde sözel akıcı bir dile hâkim olmasına, e) Her hangi kişi veya kuruluşun baskısı altında kalmadan bağımsız kararlar verebilme,
PARÇALARA UYGULANACAK TESTLER	Tahribatlı testler CERTURK tarafından anlaşmalı kuruluşlara yaptırılmaktadır. Tahribatsız testler Onaylanmış (Akredite) kuruluşlar tarafından CERTURK nezareti gerektirmeksizin; Onaylı olmayan diğer kuruluşlarda yapılması durumunda TS EN ISO 17020 standardına göre onaylanmış kuruluşun nezaretinde yapılır. Onaylı olmaya kuruluşlara 17025 eğitimi almış CERTURK personeli nezaret eder
BELGELİ KAYNAKÇININ GÖZETİM SIKLIĞI	Personel çalıştığı süre boyunca belgesi6 ayda bir çalıştığı kurumun kaynak yetkilisi tarafından imzalanarak CERTURK'e bilgi vermelidir.
BELGELİ KAYNAKÇININ BELGE UZATMA SIKLIĞI	Sertifikanın geçerliliği ISO 9606-2 madde 9.3'de belirtildiği şekilde2 yıla kadaruzatılabilir ; Belgenin geçerlilik süresi sınav parçasının kaynak yapıldığı tarihte başlar.
BELGENİN AŞKIYA ALINMASI – İPTALI	-Belgeli kişi Logoyu yanlış veya yanıltıcı kullandığı tespit edilirse -Belgeli kişi yapılan veya denk gelen herhangi bir denetim neticesinde ilgili standarda göre yeterliliği onaylandığı zamandaki becerilerini artık sergileyemediği tespit edilirse belgesi İPTAL edilir. -Kaynakçı, yeterli görüldüğü alandaki kaynak işlerinde süreklilik olarak çalıştığını ispatlamalıdır. Altı aydan daha uzun olmayan bir süre ara vermeye izin verilir. b) Kaynakçının çalışması, yeterlilik sınavının gerçekleştirildiğiteknik koşullarla genel olarak uyumlu olmalıdır, c) Kaynakçının bilgi ve becerisinin soruşturulmasına yol açacaközel bir neden olmamalıdır. Eğer bu koşulların herhangi birine uyulmazsa, yeterlilik iptaledilir ve elektronik ortamda kamuya ilan edilir.

**KAPSAM DEĞİŞİKLİĞİ /
YENİDEN
BELGELENDİRME**

Kaynakçı belgelerinin kapsam değişikliği / geçerlilik süresi dolduğunda kaynakçının yeniden belgelendirilmesi için uygulanacak yöntem eğer belgelendirme standardında belirtilmemiş ise ilk kez belgelendirme prosedürüne uygun olacaktır. Eğer belgelendirme standardında bu konu yer alıyor ise belgelendirme standardına göre şartlar sağlanırsa yeniden belgelendirme yapılacaktır.

Ulusal Yeterlilik Çerçevesinden iptal nedeniyle çıkarılan yeterliliklere göre belge sahibi olan ve belgelerinin geçerlilik süresi dolmayan kişilerin, geçerliliği devam eden yeterlilik birimleri bu birimleri içeren başka yeterliliklere göre yapılacak belgelendirmede değerlendirilir.