

11UY0024-3 SIVACI BELGELENDİRME ŞARTNAMESİ

1	YETERLİLİĞİN ADI	SIVACI
2	REFERANS KODU	11UY0024-3
3	SEVİYE	3
4	ULUSLARARASI SINIFLANDIRMADAKİ YERİ	ISCO 08: 7123.03
5	TÜR	-
6	KREDİ DEĞERİ	-
7	YAYIN TARİHİ	19/10/2011
	REVİZYON NO	02
	REVİZYON TARİHİ	11/12/2013
8	AMAÇ	Bu yeterlilik sıvacının niteliklerinin belirlenmesi ve belgelendirilmesi amacıyla hazırlanmıştır. Yapıların iç ve dış yüzeylerini korumak, düzeltmek, estetik bir görünüm sağlamak ve yapı elemanlarının mukavemetini artırmak vb amaçlarla siva yapılmaktadır. Bu bakımdan sıvacı bilgi, beceri ve davranışlarının tanımlanması amaçlanmıştır.
9	YETERLİLİĞE KAYNAK TEŞKİL EDEN MESLEK STANDARTLARI	Sıvacı (Seviye 3) Ulusal Meslek Standardı -11UMS0135-3
10	YETERLİLİK SINAVINA GİRİŞ ŞARTLARI	-
11-A	ZORUNLU BİRİMLER	11UY0024-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması
		11UY0024-3/A2 Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi
11-B	SEÇMELİ BİRİMLER	11UY0024-3/B1 Makine ile Sıva Yapılması 11UY0024-3/B2 Tesviye Betonu ve Şap Yapılması 11UY0024-3/B3 Hazır Elemanların Yerleştirilmesi
11-C	BİRİMLERİN GRUPLANDIRMA ALTERNATİFLERİ VE İLAVE ÖĞRENME ÇIKTILARI	Yeterlilik belgesi alınabilmesi için A grubu zorunlu birimlerin tamamında başarılı olmak zorundadır. B grubu birimler seçmeli olup sınavında başarılı olanların birimleri belgelerinde ayrıca belirtilir.
12	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Sıvacı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliğine göre belgelendirme amacıyla yapılacak ölçme ve değerlendirme, gerekli çalışma şartlarının oluşturulduğu sınav ve belgelendirme merkezlerinde veya çalışma sahalarında, teorik ve uygulamalı sınav şeklinde olacaktır. Kişi yeterlilik birimlerini ayrı ayrı alabileceği gibi talep etmesi halinde hepsinin bir arada verilmesi de mümkündür.
13	BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ	Yeterlilik belgesinin geçerlilik süresi düzenlendiği tarihten itibaren 5 yıldır.

14	GÖZETİM SIKLIĞI	Belgeli kişinin yeterliliğinin devam ettiğini tespit etmek amacıyla belgenin geçerlilik süresi içerisinde en az bir kez performans izleme raporu hazırlanır.
15	BELGE YENİLEMEDE UYGULANACAK ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	Belgenin iptalini gerektirecek bir durumun oluşmaması ve belge geçerlilik süresi boyunca kişi ile ilgili belgelendirme kuruluşuna performansa ilişkin şikâyet gelmemiş olması durumunda Sivacı fiili olarak toplam 18 ay çalıştığını belgelendirdiğinde, belgenin süresi 5 yıl daha uzatılır. Fiilen çalıştığını belgeleyemeyen kişiler, uygulama sınavına alınır ve başarılı olan adayların belgesi 5 yıl daha uzatılır. Uzatma süresi bittikten sonra (ilk sınavın yapıldığı tarihten 10 yıl sonra) teorik ve uygulamalı sınav yapılır.

16-A	A1) İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması Yeterlilik Birimi- TEORİK SINAV	(T1) Bu birim kapsamında en az 5 soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli test ve boşluk doldurma sorularını içeren yazılı sınav uygulanmalı ve aday tarafından en az %60 başarı sağlanmalıdır. Soru başı ortalama süre 1,5-2 dakika olarak öngörülmelidir. Sınav soruları, teorik sınav kapsamında ölçülmesi öngörülen ve Ek 2'de yer alan BG-Bilgi kontrol listesinin bilgi bölümünde belirtilen tüm ifadeleri ölçebilecek şekilde tasarlanmalıdır.
16-B	A1) İş Sağlığı Ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması Yeterlilik Birimi- PERFORMANS SINAVI	(P1) Yaptığı iş ile ilgili performansa dayalı sınav, Ek 2'de yer alan BY-Beceri ve Yetkinlik Kontrol Listesi dikkate alınarak yapılacaktır. Sınavdan en az %80 başarı sağlanmalıdır. Uygulama sınavı (P1) ile ölçülmesi öngörülen başarı ölçütlerinin tamamı söz konusu sınav ile ölçülmelidir. Adayın yapılacak işlem için verilen süreyi aşmaması gerekir.
16-C	A1) İş Sağlığı Ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması Yeterlilik Birimi- ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN DİĞER KOŞULLAR	Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için T1 ve P1 sınavlarının her ikisinden de başarılı olması gerekir. Sınavın tamamından veya her hangi bir bölümünden başarısız olan aday başarısız olduğu bölümden/bölgülerden bir yıl içerisinde tekrar sınava girebilir. Bir yıl içerisinde bu hakkını kullanmayan belge sahibi olmaları için tekrar her iki sınava birden girmesi gerekmektedir. Adayın bir yıl içerisinde girmiş olduğu sınavdan üst üste iki kez başarısız olması durumunda Ek 11UY0024-3/A1-1'de belirtilen süre ve içerikte mesleki eğitim programlarına devam etmesi tavsiye edilir.
17-A	A2) Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi Yeterlilik Birimi -TEORİK SINAV	(T1) Bu birim kapsamında en az 20 soruluk 4 seçenekli çoktan seçmeli test ve boşluk doldurma sorularını içeren yazılı sınav uygulanmalı ve aday tarafından en az %60 başarı sağlanmalıdır. Soru başı ortalama süre 1,5-2 dakika olarak öngörülmelidir. Sınav soruları, teorik sınav kapsamında ölçülmesi öngörülen ve Ek 2'de yer alan BG-Bilgi kontrol Listesinde belirtilen tüm ifadeleri ölçebilecek şekilde tasarlanmalıdır.
17-B	A2) Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi Yeterlilik Birimi -PERFORMANS SINAVI	(P1) Yaptığı iş ile ilgili performansa dayalı sınav, Ek 2'de yer alan BY-Beceri ve Yetkinlik Kontrol Listesi dikkate alınarak yapılacaktır. Sınavdan en az %80 başarı sağlanmalıdır. Uygulama sınavı (P1) ile ölçülmesi öngörülen başarı ölçütlerinin tamamı söz konusu sınav ile ölçülmelidir. Adayın yapılacak işlem için verilen süreyi aşmaması gerekir.

17-C	A2) Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi Yeterlilik Birimi -ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN DİĞER KOŞULLAR	Adayın söz konusu birimden başarılı sayılması için T1 ve P1 sınavlarının her ikisinden de başarılı olması gerekir. Sınavın tamamından veya her hangi bir bölümünden başarısız olan aday başarısız olduğu bölümden/bölgülerden bir yıl içerisinde tekrar sınava girebilir. Bir yıl içerisinde bu hakkını kullanmayan belge sahibi olmaları için tekrar her iki sınava birden girmesi gerekmektedir. Adayın bir yıl içerisinde girmiş olduğu sınavdan üst üste iki kez başarısız olması durumunda Ek 11UY0024-3/A2-1'de belirtilen süre ve içerikte mesleki eğitim programlarına devam etmesi tavsiye edilir.
18	MESLEKTE YATAY VE DİKEY İLERLEME YOLLARI	-
19	DEĞERLENDİRİCİ ÖLÇÜTLERİ	Değerlendiricilerin aşağıdaki şartlardan en az birini sağlaması gerekmektedir: ✓ İlgili alanda öğretim üyesi olmak, ✓ Sıva işlerinde, en az 3 yıl mühendis veya teknik öğretmen olarak çalışmış olmak, ✓ Sıva işleri meslek alanında tekniker olarak en az 7 yıl çalışmış olmak, ✓ Meslek lisesi mezunu olup Sıva işlerinde en az 10 yıl süreyle çalışmış olmak, ✓ Geçerli mevzuata uygun olmak koşuluyla MYK Mesleki Yeterlilik Belgesine sahip olup Sıva işlerinde en az 10 yıl süreyle çalışmış olmak. Yukarıdaki özelliklerden en az birine sahip olan ve ölçme ve değerlendirme sürecinde görev alacak değerlendiricilere; ilgili alanda yetkilendirilmiş kuruluşlar tarafından Mesleki Yeterlilik Sistemi, kişinin görev alacağı ulusal yeterlilik(ler), ilgili ulusal meslek standart(lar)ı, ölçme-değerlendirme ve ölçme değerlendirme kalite güvencesi konularında eğitim sağlanmalıdır.