

1. Sertifikanın Başlığı (1)

Yangın Yalıtımcısı Mesleki Yeterlilik Belgesi

(Seviye 3)

(1) Anadilde yazıldığı şekliyle.

2. Sertifika Başlığının Tercümesi (1)

Tunnel Formwork Worker VQA Vocational Qualification Certificate

(Level 3)

(1) Uygunsa yazın. Bu tercümenin yasal bir hükmü yoktur.

3. Beceri ve Yetkinliklerin Profili

Belge sahibi aşağıda yer alan Yeterlilik Birimlerindeki Öğrenme Çıktılarını yapmaya ehildir:

BİRİM KODU	TÜRÜ	BİRİMLER
12UY0060-3/A1	ZORUNLU	Yangın Yalıtımında İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği <ul style="list-style-type: none">Proje ve teknik şartnameyi inceler.Yalıtım öncesi kontrolleri nasıl yapacağını açıklar.Lojistik ile ilgili işlemleri açıklar.İş sağlığı ve güvenliği için gerekli önlemleri açıklar.
12UY0060-3/A2	ZORUNLU	Tavanlarda ve Döşemelerde Yangın Yalıtımı <ul style="list-style-type: none">İş organizasyonu yapar.Asma tavan sistemleri ile çatıda yangın yalıtımı yapar.Doğrudan çatıya tespit edilen sistemlerde yangın yalıtımı yapar.Kat arası (yüzer döşemelerde) yangın yalıtımı yapar.
12UY0060-3/A3	ZORUNLU	Duvarlarda Yangın Yalıtımı <ul style="list-style-type: none">İş organizasyonu yapar.Mevcut duvar üzerine profilli yangın yalıtımı yapar.Mevcut duvar üzerine yapıştırılmalı yangın yalıtımı yapar.Kompozit levhalar kullanarak yangın yalıtımı yapar.Ara bölme (kompartıman) duvarlarda yangın yalıtımı yapar.Duvar/döşeme geçiş detaylarında yangın yalıtımı yapar.
12UY0060-3/B1	SEÇMELİ	Çelik Yapılarda Taşıyıcı Elemanların ve Sanayi Yapılarının Yangın Yalıtımı <ul style="list-style-type: none">İş organizasyonu yapar.Metal taşıyıcı elemanlarda yangın yalıtımı yapar.Son kat yüzey kaplamasını monte eder.Sanayi yapılarında cephelerde yangın yalıtımı yapar.Sanayi yapılarında çatılarda yangın yalıtımı yapar.

4.Sertifika Sahibinin Çalışabileceği İş Alanları (1)

-

(1) Varsa

(1) Açıklayıcı not

Bu belge, adı geçen sertifika hakkında ilave bilgi vermek üzere tasarlanmış olup hukuki bir statüsü yoktur. Belgede yer alan tanımlamaların formatlarında aşağıdaki metinler esas alınmıştır: Niteliklerin Şeffaflığı Hakkındaki 3 Aralık 1992 tarih ve 93/C 49/01 Konsey Kararı, Mesleki Eğitim Sertifikalarının Şeffaflığı Hakkındaki 15 Temmuz 1996 tarih ve 96/C 224/04 sayılı Konsey Kararı ve Öğrencilerin, Eğitim Almakta Olanların, Gönüllü Çalışmalarda Bulunanların, Öğretmen ve Eğitimcilerin Topluluk İçinde Hareketliliği Hakkındaki Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 10 Temmuz 2001 tarih ve 2001/613/EC sayılı Tavsiyesi.

© Avrupa Birliği, 2002-2014 | <http://europass.cedefop.europa.eu>

5. Sertifikanın resmi dayanağı

Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü Yangın Yalıtımcısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir. Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir. www.myk.gov.tr/ybk	Sertifikanın akreditasyonunu/tanınmasını sağlayan ulusal/bölgesel makamın adı ve statüsü Mesleki Yeterlilik Kurumu Ziyabey Caddesi 1420. Sokak (Eski 4. Sokak) No:12 Balgat-Çankaya/ANKARA www.myk.gov.tr
Sertifikanın (ulusal veya uluslararası) düzeyi ISCO 08: 7124 ve Seviye 3- Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir. http://www.tyc.gov.tr	Not skalası / Geçme koşulları Yangın Yalıtımcısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesini alabilmesi için A grubu zorunlu birimlerin tamamında başarılı olmak zorundadır. B grubu birimler seçmeli olup sınavında başarılı olanların birimleri belgelerinde ayrıca belirtilir. A1+A2+A3: Yangın yalıtımcısı A1+A2+A3+B1: Bina yangın yalıtımcısı.
Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu -	Uluslararası anlaşmalar -
Yasal Dayanak 5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu	

6. Sertifikayı almanın resmi yolları

Bu belge MYK tarafından yetkilendirilmiş belgelendirme kuruluşlarına başvuran adayların, teorik ve uygulama sınavları sonrasında her bir birimin başarımlarını yerine getirmeleri ve yeterliliği elde etmek için gereken birimlerden başarı sağlamaları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

Her bir yeterlilik biriminin başarımlarını şartları ile teorik ve uygulama sınav oranları değişkenlik göstermektedir.

Giriş koşulları

Meslek Ağır ve Tehlikeli İşler Mevzuatı kapsamında olup söz konusu yeterliliğin elde edilmesi ve mesleğin icrası için Ağır ve Tehlikeli İşler Mevzuatında yer alan şartlar geçerlidir.

Bilgi:

12UY0060-3 / 30/05/2012 Rev. No:00

Ek bilgi

Ulusal ve uluslararası meslek standartlarını temel alarak teknik ve meslekî eğitim standartlarının ve yeterliliklerin geliştirilmesi, uygulanması ve bunlara ilişkin akreditasyon, yetkilendirme, denetim, ölçme, değerlendirme ve belgelendirmeye ilişkin kural ve faaliyetleri kapsayan adil, şeffaf ve güvenilir bir sistemdir.

MYK Mesleki Yeterlilik Belgelerinin Türkiye Yeterlilikler Çerçevesine (TYÇ) göre seviyesi, ilgili ulusal yeterliliğin öğrenme kazanımlarının TYÇ seviye tanımlayıcılarıyla karşılaştırılması sonucu belirlenmektedir. TYÇ'ye göre seviyelendirilmiş yeterliliklerin içermesi gereken asgari öğrenme kazanımlarını tanımlayan TYÇ seviye tanımlayıcılarına <http://www.tyc.gov.tr/st> internet adresinden erişilebilmektedir. TYÇ, Avrupa Yeterlilikler Çerçevesine (AYÇ) referanslanmış olduğu için sekiz TYÇ seviyesi sekiz AYÇ seviyesine karşılık gelmektedir. İşbu belgenin düzenlendiği 3. Seviye yeterlilikler; "Çalışan görevlerin tamamlanmasıyla ilgili sorumluluk alır ve problemlerin çözümünde kendi davranışlarını ortama uyarlar." şeklinde tanımlanmaktadır.

Ulusal Yeterlilikler Çerçevesi dahil daha fazla bilgi için:

Mesleki Yeterlilik Kurumu

<http://www.myk.gov.tr>

www.tyc.gov.tr

Europass

<http://www.europass.gov.tr>