

1. SERTİFİKANIN BAŞLIĞI ⁽¹⁾

Betonarme Demircisi Mesleki Yeterlilik Belgesi

(Seviye 3)

⁽¹⁾ Anadilde yazıldığı şekliyle.

2. SERTİFİKA BAŞLIĞININ TERCÜMESİ ⁽¹⁾

Bar Bender Worker

(Level 3)

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

3. BECERİ VE YETERLİLİKLERİN PROFİLİ

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

BİRİM KODU	TÜRÜ	BİRİMLER
11UY0012-3/A1	ZORUNLU	Betonarme Demirciliğinde İş Sağlığı ve Güvenliği <ul style="list-style-type: none">İş yeri çalışma prosedürleri hakkında bilgi sahibi olmak,İş sağlığı ve güvenliği konusundaki yasal gereklilikler bilgisine sahip olmakİş sağlığı ve güvenliği koruma ve müdahale araçları hakkında bilgi sahibi olmak,Uyarı ve işaret levhalarının anlamları konusunda bilgi sahibi olmak,Temel ilk yardım bilgisine sahip olmak,Acil durumlarda izlenecek adımlar konusunda bilgi sahibi olmakYangına müdahale teknikleri ve yangın söndürücülerini kullanımı hakkında bilgi sahibi olmak,Çevre düzenleme ve koruma önlemleri bilgisine sahip olmak.İş sağlığı ve güvenliği önlemlerini alabilmek, risk etmenlerini azaltabilmek,İşe uygun kişisel koruyucu donanımları kullanabilmek,Tehlike durumunda acil durum prosedürlerini uygulayabilmek,Çalışma alanının temizlik ve düzenini sağlayabilmek,Tehlike durumlarını sezip önlem alabilmek.
11UY0012-3/A2	ZORUNLU	Betonarme Demirciliğinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi <ul style="list-style-type: none">Donatı planlarını okuma hakkında bilgi sahibi olmak,Betonarme yapı elemanlarına ilişkin temel bilgi sahibi olmak,Donatı hazırlanmasında kullanılan araç ve ekipmanlara ilişkin bilgi sahibi olmakDonatı malzemelerini koruma, istifleme, etiketleme bilgisine sahip olmak,Plana göre malzeme listesi hazırlama konusunda bilgi sahibi olmak,Meslekle ilgili malzemeleri ayırt edebilme bilgisine sahip olmak,Betonarme kalıplarına ilişkin genel bilgi sahibi olmak,Kullanım kılavuzu /el kitabı kullanma bilgisine sahip olmak,Donatı yerleştirme esaslarına ilişkin bilgi sahibi olmak,Donatı hazırlamada işlem sırasını bilmek,Beton döküm sürecine ilişkin genel bilgi sahibi olmak,Mesleki terimler hakkında bilgi sahibi olmak,Standart ölçüler hakkında bilgi sahibi olmak,Uzunluk, ağırlık, açı ölçüleri ve ölçülendirmede tolerans bilgisine sahip olmak,Çalışma yerinin düzenlenmesi ve küçük ölçekte organize edilmesi

- konusunda bilgi sahibi olmak,
- Kalite kontrolü hakkında bilgi sahibi olmak,
- Mesleğe ilişkin yasal düzenlemeler hakkında bilgi sahibi olmak.
- Donatı planlarını okuyabilmek,
- Araç ve ekipman ihtiyaç listesi hazırlayabilmek,
- Donatı planlarından malzeme ve gereç ihtiyaç listesi hazırlayabilmek,
- Donatı elemanları hazırlamak için çalışma platformu düzenleyebilmek,
- Donatı elemanı kesme işlemi yapabilmek,
- Bindirme ek yapabilmek,
- Manşonlu ek yapabilmek,
- Donatı elemanlarını bükebilmek ve ekleyebilmek,
- Donatı elemanlarını ölçmek ve markalayabilmek,
- Ölçme ve markalama işlemleri yapabilmek,
- Donatı elemanlarını türlerine göre sınıflandırarak istifleyip etiketleyebilmek,
- Etriye,fiyonk,pilye yapabilmek,
- Kanca yapabilmek,
- Pilye bükebilmek,
- Plak temel, tekil temel ve döşemelerde yerinde pilye bükebilmek,
- Daire veya çokgen kesitli kolonlarda fret sarabilmek,
- Donatı elemanlarını yerleştirebilmek ve bağlayabilmek,
- Kiriş ve sürekli temel donatılarına pilye yerleştirebilmek,
- Kolon, kiriş, sürekli temel ve hatıl boyuna donatılarına etriye montajı yaparak sistemi bütünleyebilmek,
- Kolon, kiriş, sürekli temel ve hatıl donatılarını bileşim noktalarında bağlayabilmek,
- Kolon, kiriş, sürekli temel ve hatıl donatılarının montajını yapabilmek,
- Donatılara pas payı elemanı yerleştirebilmek,
- Plak temel, tekil temel ve döşemelerde düz donatıları donatı planına uygun yerleştirerek bağlayabilmek,
- Temellerde kolon ve perde duvar filizlerini yerleştirebilmek,
- Perde duvarda yatay donatı elemanı montajı yapabilmek,
- Perde duvarlarda düşey donatı elemanı montajı yapabilmek,
- Donatı elemanlarını projesine göre kontrol edebilmek,
- Kolon ve perde duvar filizlerinin akslarını kontrol edebilmek,
- Projesine göre donatı kontrolü yapabilmek.
- Donatı planından alınan bilgileri kaydedebilmek,
- Donatı detaylarını algılayabilmek,
- Donatı yapım ekibi içerisinde uyumlu çalışabilmek,
- Kalıpcı ile uyumlu çalışabilmek,
- Beton döküm ekibi ile uyumlu çalışabilmek,
- Donatı ekip sorumlusunun gözetimi altında düzenli çalışabilmek,
- Donatı malzemelerinde meydana gelen gelişmeleri takip edebilmek,
- Donatı yapım tekniklerinde meydana gelen gelişmelere uyum sağlayabilmek,
- Karşılaştığı basit sorunları kendi başına çözebilmek,
- Zamanı iyi kullanabilmek.

4. SERTİFİKA SAHİBİNİN EDİNEBİLECEĞİ MESLEK ÇEŞİTLERİ ⁽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.

Daha fazla bilgi için

<http://europass.cedefop.europa.eu> © Avrupa Toplulukları 2002

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

5. SERTİFİKANIN RESMİ DAYANAĞI

Sertifikayı veren kurumun adı ve statüsü

Betonarme Demircisi (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından ilgili alanda yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşları tarafından verilmektedir.

Kuruluşların listesine aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

http://www.myk.gov.tr/index.php/tr/component/yeterlilik_sor/?view=yeterlilik_sor

Sertifikanın tanınmasını sağlayan ulusal 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

Seviye 3- Avrupa Yeterlilikler Çerçevesi

Avrupa Yeterlilikler Çerçevesi hakkında ayrıntılı bilgiye aşağıdaki adresten ulaşılabilir.

<http://www.myk.gov.tr/index.php/ayc>

http://ec.europa.eu/eqf/home_en.htm

Not skalası / Geçme koşulları

Betonarme Demircisi (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi alınabilmesi için ulusal yeterlilikte yer alan birimlerin tümünden başarılı olunması gerekir.

Bir sonraki eğitim/öğretim seviyesine geçme durumu

-

Uluslararası anlaşmalar

-

Yasal Dayanak

5544 Sayılı Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu

6. SERTİFİKAYI ALMANIN RESMÎ YOLLARI

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 başarımlarını sağlamları halinde hak eden adaylar için düzenlenir.

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

Giriş koşulları

Bu ulusal yeterliliğe erişimde bir giriş koşulu bulunmamaktadır.

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.

30 Aralık 2008 tarihli ve 27096 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Mesleki Yeterlilik, Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliğine göre hazırlanmış olan ulusal yeterliliklerin seviyeleri, Avrupa Birliği tarafından benimsenen yeterlilik esaslarına ve AYÇ’ye uyumludur. AYÇ sekiz ana yeterlilik seviyesinden oluşur ve her bir seviye belli bilgi, beceri ve yetkinlikleri içerir. Genel olarak, seviye ne kadar artarsa, kişiden beklenen bilgi, beceri ve yetkinlikler de bu oranda artmaktadır. 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>

Europass

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