

<b>1. ULUSAL YETERLİLİĞİN ADI / SEVİYESİ / REVİZYON NO</b>	İŞLETME ELEKTRİK BAKIMCISI SEVİYE 5 REV00			
<b>2.ULUSAL YETERLİLİĞİN KODU</b>	13UY0121-5			
<b>3. ULUSAL YETERLİLİĞİN AMACI</b>	Ülkemizde üretim ve hizmet sektörlerinde kullanılan elektriksel tüm donanım ile, üretim sahası içinde yer alan elektrik devre ve sistemlerinin çalışma sürekliliğini sağlamak, bunlara ait gerekli bakım faaliyetlerini gerçekleştirmek ve meydana gelen arızaları tespit ederek gidermek uygun vasıflara sahip elektrik bakımcılar ile mümkün olmaktadır. Bu yeterlilik elektrik bakımcısının niteliklerinin belirlenmesi ve belgelendirilmesi amacıyla hazırlanmıştır.			
<b>4. REFERANS DOKÜMANLAR</b>	10UMS0164-5 İşletme Elektrik Bakımcısı (Seviye 5) Ulusal Meslek Standardı			
<b>5. YETERLİLİK BİRİMLERİ</b>	a) Zorunlu Birimler 13UY0121-5/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri 13UY0121-5/A2 Kalite Yönetim Sistemi 13UY0121-5/A3 Elektriksel İş Organizasyonu ve Ön Hazırlık İşlemlerini Yapma ve Denetleme b) Seçmeli Birimler 13UY0121-5/B1 Elektriksel Arızaların Onarımı 13UY0121-5/B2 Tesisat Kurma ve Bakım Onarımı 13UY0121-5/B3 Planlı Bakım İşlemleri			
<b>6.BELGELENDİRME BAŞVURUSU İÇİN GEREKEN ÖN ŞARTLAR</b>	13UY0121-5/B2 Tesisat Kurma ve Bakım Onarım yeterlilik biriminden uygulama sınavına girecek adayların, Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği Madde 60'a göre "Kuvvetli Akım Tesislerinde Çalışma Belgesine sahip olmaları gerekir ancak 3194 sayılı İMAR Kanununun 5. maddesinde tanımlanan Fen Adamlarından elektrikle ilgili olanlar "Elektrik ile ilgili Fen Adamlarının Yetki, Görev ve Sorumlulukları Hakkında Yönetmelikte belirlenen yetki sınırları içerisinde 36 K.Volt a kadar (36 kilo volt dahil) tesislerin işletme ve bakım işlerinde tam (hiç bir meslek grubunun kontrol ve denetimine gerek görülmezsizin) yetkilidirler. Belirlenen bu yetki sınırları dahilinde "Kuvvetli Akım Tesislerinde Çalışma Belgesine sahip olmaları gerekmez.			
<b>7. BELGE BAŞVURUSU İÇİN İSTENEN EVRAKLAR</b>	Nüfus Cüzdanı ve/veya Geçerli Pasaport Fotokopisi, Yatırılan sınav ücreti dekontu "Birim Tamamlama" veya "Yatay/Dikey Geçiş" başvurusu yapanlar için, başvurdukları ulusal yeterlilik ile ilgili sahip oldukları Mesleki Yeterlilik Belgeleri Başvuru Formu			
<b>8. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME</b>				
	<b>YETERLİLİK BİRİMİ</b>	<b>SORU SAYISI</b>	<b>SÜRE (dk)</b>	<b>GEÇME NOTU</b>
<b>TEORİK SINAV</b>	Zorunlu Birimler			
	13UY0121-5/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri	25	25	%70
	13UY0121-5/A2 Kalite Yönetim Sistemi	10	10	%70
	13UY0121-5/A3 Elektriksel İş Organizasyonu ve Ön Hazırlık İşlemlerini Yapma ve Denetleme	15	15	%70
	Seçmeli Birimler			
13UY0121-5/B1 Elektriksel Arızaların Onarımı	10	10	%70	

	13UY0121-5/B2 Tesisat Kurma ve Bakım Onarımı	10	10	%70
	13UY0121-5/B3 Planlı Bakım İşlemleri	10	10	%70
	YETERLİLİK BİRİMİ			GEÇME NOTU
PERFORMANSA DAYALI SINAV	13UY0121-5/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri			%70
	13UY0121-5/A2 Kalite Yönetim Sistemi			%70
	13UY0121-5/A3 Elektriksel İş Organizasyonu ve Ön Hazırlık İşlemlerini Yapma ve Denetleme			%70
	13UY0121-5/B1 Elektriksel Arızaların Onarımı			%70
	13UY0121-5/B2 Tesisat Kurma ve Bakım Onarımı			%70
	13UY0121-5/B3 Planlı Bakım İşlemleri			%70
Adaylar yazılı ve uygulamalı sınava tabi tutulur. Adayların yeterlilik belgesini alabilmeleri için yazılı ve uygulamalı sınavların ikisinden de başarılı olmaları şartı vardır. "11-c) Birimlerin Gruplandırılma Alternatifleri ve İlave Öğrenme Çıktıları" maddesinde belirtilen alternatifler arasından birini seçecek olan aday, seçtiği alternatife ait yeterlilik birimleri için hazırlanmış sınava girer. Yazılı sınavlar, zorunlu yeterlilik birimlerinin her birini ve seçmeli yeterlilik birimlerinin ilgili öğrenme çıktılarını kapsayacak şekilde düzenlenir. Uygulamalı sınavlarda ise adaylar seçmeli birimlerin uygulama ile ölçülen öğrenme çıktılarında sınava tabi tutulur ve değerlendirilir. Sınavın yazılı ya da uygulamalı bölümlerinin birinden başarılı olan fakat diğer bölümünden başarısız olanlar 1 yıl içinde tekrar sınav başvurusunda bulunduğu takdirde başarılı olduğu bölümden muaf tutulur.				
<b>9. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN DİĞER KOŞULLAR</b>	-----			
<b>10. BİRİMLERİN GRUPLANDIRILMA ALTERNATİFLERİ</b>	I. Alternatif: A1, A2, A3, B1, B2 II. Alternatif: A1, A2, A3, B1, B3 III. Alternatif: A1, A2, A3, B2, B3 IV. Alternatif: A1, A2, A3, B1, B2, B3			
<b>11. BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ</b>	Yeterlilik belgesinin geçerlilik süresi, belgenin düzenlendiği tarihte başlar. Belge, işletme elektrik bakımıcısının 24 aydan daha fazla işletme elektrik bakım işine ara vermemesi kaydıyla 5 yıl geçerlidir.			
<b>12. BELGENİN GÖZETİM SIKLIĞI</b>	Adayın çalıştığı kuruluştan, belgenin geçerlilik süresi içerisinde en az 1 kez olmak üzere mesleki yetkinlik başarımlar raporu istenir			
<b>13. YENİDEN BELGELENDİRME</b>	a) Belgenin ilk kez alındığı tarihten itibaren geçen ilk 5 yılın sonunda, sadece uygulamalı sınav yapılır. b) İkinci 5 yılın sonunda ise, kapsamı daraltılmış güncel bilgileri içeren yazılı sınav ile birlikte uygulamalı sınav yapılır.			
<b>14. YATAY VE DİKEY İLERLEME YOLLARI</b>	Yatay ve dikey ilerleme yolu bulunmamaktadır.			