

<b>Yeterliliğe Kaynak Teşkil Eden Meslek Standardı</b>	10UMS0045-3 Endüstriyel Taşımacı (Seviye 3)																																																																								
<b>Belgelendirme Kapsamı</b>	Bu program, 13UY0145-3 Rev.04 Endüstriyel Taşımacı adaylarının belgelendirilmesine yönelik olarak yapılacak olan sınav için temel şartları, yeterlilik alanını, sınav koşullarını, kabul şartlarını ve belgelendirme süreci hakkında bilgilendirmeyi kapsamaktadır.																																																																								
<b>İş ve Görev Tanımı</b>	13UY0145-3 Rev.04 Endüstriyel Taşımacı, çalışma ortamını yapılacak iş için uygunluğunu kontrol etmek, ilgili malzemelerin depolama alanında buldukları yerler tespit etmek, kullanılacak malzemeleri yapılacak çalışma ile ilgili işlem formu ve yöntemlerine uygun olarak seçerek hazırlamak, yapılacak işlem için gerekli alet ve araç gereçleri belirleyip temin etmek ve çalışma durumunu kontrol edip iş bitiminde temizleyerek kaldırmak, çalışma donanımlarının yetkisi dahilinde gerekli bakımlarını yapmak, uygun kişisel koruyucu donanımları kullanmak, varsa tehlikeli atıkları gerekli önlemler olarak geçici depolamak görevleri arasında yer alır.																																																																								
<b>Şart Koşulan Yeterlilik</b>	<p><b>Teorik Sınav</b> Teorik Sınav: 13UY0145 Endüstriyel Taşımacı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliğinde belirtilen öğrenme çıktısı, başarımlar ölçütleri veya kontrol listelerinde belirtilen bilgi ve beceri ifadeleri ile eşleştirilmiştir şeklindedir.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Zorunlu Birimler</th> <th>Sınav Türü (Teorik)</th> <th>Başarı Notu</th> <th>Soru Sayısı</th> <th>Sınav Süresi (dk.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>13UY0145-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite</td> <td>T1</td> <td>60</td> <td>25</td> <td>38</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Seçmeli Birimler</th> <th>Sınav Türü (Teorik)</th> <th>Başarı Notu</th> <th>Soru Sayısı</th> <th>Sınav Süresi (dk.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı</td> <td>T1</td> <td>60</td> <td>30</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı</td> <td>T1</td> <td>60</td> <td>25</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>B3</td> <td>13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı</td> <td>T1</td> <td>60</td> <td>25</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>B5</td> <td>13UY0145-3/B5 Sapancılık</td> <td>T1</td> <td>60</td> <td>15</td> <td>23</td> </tr> </tbody> </table> <p>Sınavlarda zorunlu birim sınav süresine adayın seçtiği seçmeli birim veya birimlerin süresi de eklenir ve bu süre toplam sınav süresidir.</p> <p><b>Performans Sınavı</b> 13UY0145 Endüstriyel Taşımacı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliğinin ilgili yeterlilik birimlerinde başarımlar ölçütü veya kontrol listesinde tanımlanan beceri ve yetkinlikleri ölçecek şekilde tasarlanmıştır.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Seçmeli Birimler</th> <th>Sınav Türü (Teorik)</th> <th>Başarı Notu</th> <th>Soru Sayısı</th> <th>Sınav Süresi (dk.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı</td> <td>P1</td> <td>80</td> <td>Uygulama</td> <td>60 dk.</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı</td> <td>P1</td> <td>80</td> <td>Uygulama</td> <td>60 dk.</td> </tr> <tr> <td>B3</td> <td>13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı</td> <td>P1</td> <td>80</td> <td>Uygulama</td> <td>60 dk.</td> </tr> <tr> <td>B5</td> <td>13UY0145-3/B5 Sapancılık</td> <td>P1</td> <td>80</td> <td>Uygulama</td> <td>60 dk.</td> </tr> </tbody> </table> <p>13UY0145-3/A1 Performansa dayalı sınavı bulunmamaktadır. Performansa dayalı sınavlar Ek (B1,B2,B3,B5)-2’de yer alan “Beceriler ve Yetkinlikler” kontrol listesine göre gerçekleştirilir. Beceri ve yetkinlikler kontrol listesinde aday tarafından başarımları zorunlu kritik adımlar (*) ile belirlenir. <b>Adayların, performans sınavından başarı sağlama için kritik adımların tamamından başarılı performans göstermek koşuluyla sınavın genelinden asgari %80 başarı göstermesi gerekir.</b>Adayların mesleki yeterlilik belgesi alabilmesi için zorunlu birimlerin tümünden, seçmeli birimlerin ise en az birinden veya çoklu seçim ile belge sahibi olabilir.</p>	Zorunlu Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	A1	13UY0145-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite	T1	60	25	38	Seçmeli Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	B1	13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı	T1	60	30	45	B2	13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı	T1	60	25	38	B3	13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı	T1	60	25	38	B5	13UY0145-3/B5 Sapancılık	T1	60	15	23	Seçmeli Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	B1	13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.	B2	13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.	B3	13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.	B5	13UY0145-3/B5 Sapancılık	P1	80	Uygulama	60 dk.
Zorunlu Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																																																																				
A1	13UY0145-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite	T1	60	25	38																																																																				
Seçmeli Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																																																																				
B1	13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı	T1	60	30	45																																																																				
B2	13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı	T1	60	25	38																																																																				
B3	13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı	T1	60	25	38																																																																				
B5	13UY0145-3/B5 Sapancılık	T1	60	15	23																																																																				
Seçmeli Birimler		Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																																																																				
B1	13UY0145-3/B1 Endüstriyel Forklift Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.																																																																				
B2	13UY0145-3/B2 Endüstriyel Elektrikli Transpalet Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.																																																																				
B3	13UY0145-3/B3 Endüstriyel Elektrikli İstif Makinesi Kullanımı	P1	80	Uygulama	60 dk.																																																																				
B5	13UY0145-3/B5 Sapancılık	P1	80	Uygulama	60 dk.																																																																				

<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	<p>-Endüstriyel Taşımacı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesini elde etmek isteyen adaylar birimlerde tanımlanan sınavlara tabi tutulur. Adayların yeterlilik belgesini alabilmeleri için birimlerde tanımlanan sınavlardan başarılı olma şartı vardır.</p> <p>-Yeterlilik birimlerindeki teorik ve performansa dayalı sınavlar, her bir birim için ayrı ayrı yapılabileceği gibi birlikte de yapılabilir. Ancak her birimin değerlendirmesi bağımsız yapılmalıdır.</p> <p>-Yeterlilik birimlerinin geçerlilik süresi, birimin başarıldığı tarihten itibaren 2 yıldır.</p> <p>-Yeterlilik birimlerinin birleştirilerek bir yeterliliğin elde edilebilmesi için tüm birimlerin geçerliliğini koruyor olması gerekmektedir.</p> <p>Birim için öngörülen sınavların geçerlilik süresi sınavın başarıldığı tarihten itibaren 1 yıldır. Birimin elde edilebilmesi için başarılı sınav tarihleri arasındaki süre farkı bir yılı geçemez. Adayın kendi ve diğer kişilerin can güvenliğini tehlikeye sokacak bir davranış göstermesi halinde sınava son verilir.</p>
<b>Beceriler</b>	<p>Acil durum bilgisi Alarm ve tehlike işaretleri Koruma kurtarma, ilk yardım ve yangın Risk ve tehlike analizi Elle yük kaldırma, taşıma ve istifleme Kaldırma-taşıma araçlarının güvenli kullanımı Çevre koruma Geri dönüşümlü atık Kaynak tasarruf tedbirleri Üretimden kaynaklanan çevresel riskler Tehlikeli atık Kalite gereklilikleri Kalite yönetim sistemleri temel kavramları ve ilkeleri Kayıt tutma İşlem dokümantasyonu Çalışma ve kontrol prosedürleri İşlem sürelerini hesaplayabilme İşyeri çalışma prosedürleri İşyerine özgü mevzuat ve çalışma prosedürleri Donanım ve araçların kullanımı Onarım işlemlerini uygulama Elleçleme, taşıma ve sabitleme donanımlar İSG, çevre ve kalite gereklilikleri Depolarda malzemelerin konumlandırma sistemleri Elleçleme donanımları kullanımı İstifleme Sabitleme donanımları kullanımı Yük çeşitleri ve bunların hareket özellikleri Yük kaldırma yöntemleri Yük taşıma Yük taşıma yöntemleri Yük yerleştirme Endüstriyel taşıma araçları İSG, çevre ve kalite gereklilikleri Taşıma hareketleri Yükü vagona yerleştirme Depolarda malzemelerin konumlandırma sistemleri</p>
<b>Ön Şartlar</b>	<p>B1 biriminde adayın, Forklift için "Karayolları Trafik Kanununun 42'nci maddesinde düzenlenen Operatörlük Belgesi"ne sahip olması gerekmektedir.</p> <p>B2 biriminde adayın, Elektrikli Transpalet için "Karayolları Trafik Kanununun 42'nci maddesinde düzenlenen Operatörlük Belgesi"ne sahip olması gerekmektedir.</p> <p>B3 birimlerinde adayın sınavına katılım sağlayacağı yeterlilik birimlerinde tanımlı öğrenme çıktılarını/kazanımlarını içeren bir eğitim programını başarıyla tamamladığını ya da en az 2 yıl ilgili mesleği icra ettiğini belgelendirmesi gerekmektedir.</p>

<b>Davranış Kuralları</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Çalışma ortamının yapılacak iş için uygunluğunu kontrol eder.</li><li>• Sorumluluğu altındaki işlem noktalarını tespit eder.</li><li>• İlgili malzemelerin depolama alanında buldukları yerleri tespit eder.</li><li>• Yük taşıma alanında herhangi bir engel veya risk oluşturacak durum olup olmadığını kontrol eder.</li><li>• Kullanılacak malzemeleri yapılacak çalışma ile ilgili işlem formu ve yöntemlerine uygun olarak seçerek hazırlar.</li><li>• Kullanılacak alet, araç ve gereçlerin çalışma durumunu kontrol eder.</li><li>• Çalışma donanımlarının basınç değerlerinin, elektriksel ve mekanik bağlantılarının doğru ve uygun olup olmadıklarını talimatlara göre periyodik olarak kontrol eder.</li><li>• Güvenlik düzeneklerinin işlerliğini talimatlara göre periyodik olarak kontrol eder.</li><li>• Çalışma sırasında, yağ kaçağı, basınç düşmesi, kısa devre oluşması durumlarında amirine bilgi verir.</li><li>• Donanımların düzgün ve sürekli çalışmalarını sağlamak üzere yetkisi dahilinde gerekli bakım aşamalarını uygular.</li><li>• Koruyucu bakım ve temizlik işlemlerini uygular.</li><li>• Çalışma işlemlerinin sürekliliğinin sağlanması için araç ve donanımlardaki bozulma, yıpranma türünden olumsuzlukları ilgili amirine aktarır.</li><li>• Yapılan işe uygun iş elbiseleri ve kişisel koruyucu donanımları kullanır.</li><li>• Tehlikeli ve zararlı atıklar için gerekli önlemleri alarak geçici olarak depolamasını sağlar.</li><li>• İşlem formlarında yer alan talimatlara ve planlara göre kalite gerekliliklerini uygular.</li></ul>
<b>Sınavda Kullanılacak KKD'ler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Baret (opsiyonel)</li><li>• İş Ayakkabısı</li><li>• Reflektörlü Yelek</li><li>• İş eldiveni</li><li>• İş Gözlüğü</li></ul>
<b>İlk Belgelendirme Kriterleri</b>	<p>Adaylar direk veya web sitesi üzerinden başvuru formunda talep edilen bilgileri doldurarak ıslak imzalı olarak TESKO'ya ulaştırır. Yeterlilik kapsamına göre belgenin verilebilmesi için;</p> <p>a) Başvurunun alınması ve değerlendirilmesinin, Belgelendirme prosedüründe yazan şartlara göre yerine getirilmesi ve kabulünün sağlanması.</p> <p>b) Ölçme ve değerlendirme sonuçlarının belgelendirme programına göre yeterli olması gerekir.</p> <p>Aday bu adımlardan sonra ilk belgeyi almaya hak kazanır.</p> <p><b>Belgenin geçerlilik süresi belgelendirme kararının alındığı tarihte başlar ve 5 yıl süresince geçerlidir.</b></p>
<b>Yeniden Belgelendirme Kriterleri</b>	<p>Beş (5) yıllık geçerlilik süresinin sonunda belge sahibinin performansı aşağıda tanımlanan yöntemlerden en az biri kullanılarak değerlendirmeye tabi tutulur;</p> <p>a) 5 yıl belge geçerlilik süresi içerisinde toplamda en az iki yıl veya son altı ay boyunca ilgili alanda çalıştığını gösteren kayıtları (hizmet dökümü, referans yazısı/mektubu, sözleşme, fatura, portfolyo, vb.) sunmak,</p> <p>b) Yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan uygulama sınavlarına katılmak.</p> <p>Değerlendirme sonucu olumlu olan adayların belge geçerlilik süreleri 5 yıl daha uzatılır..</p>
<b>Gözetim Yöntemleri ve Kriterleri</b>	-
<b>Belgenin Askıya Alınması</b>	<p>Belge aşağıdaki tanımlanmış hususlarda askıya alınır:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Belgelendirilmiş kişinin Personel Belgelendirme Sözleşmesine aykırı bir tutum içinde bulunması durumunda, belge öncelikli olarak askıya alınır. Bu durum belge sahibine bildirilir, hatanın düzeltilmesi için 15 gün süre verilir.</li><li>- Askı sebebi ortadan kalktığında belgenin geçerliliği, belge geçerlilik süresi sonuna kadar devam eder.</li></ul> <p>Askıya alındıktan sonraki 3 ay içerisinde herhangi bir bildirim olmazsa belge iptal edilir.</p>

<b>Belgenin İptal Edilmesi</b>	Belge aşağıda tanımlanmış hususlarda iptal edilir: <ul style="list-style-type: none"><li>- Askıya alma süresini geçmiş belgeler,</li><li>- Personel Belgelendirme Sözleşmesine göre yanıtıcı şekilde kullanılmış ve düzeltme talebi istenmiş, ama düzeltme yapılmamış belgeler,</li><li>- Belgelendirme ve gözetim proseslerinde kasti olarak yanıtıcı ve yanlış bilgileri beyan ettiği anlaşılan ve /veya sahte evraka göre düzenlendiği belirlenen belgeler,</li><li>- TURKAK ve MYK tarafından TESKO'nun yetkilerinin iptali durumunda; verilen belgelerin iptali; eğer belge, gözetim prosesine uğramamış ise gözetim prosesi zamanında, gözetim prosesine uğramış belgeler için ise belge süresinin sonuna kadar geçerlidir.</li></ul>
<b>Belgelendirmenin Kapsamı veya Seviyesinin Değiştirilmesi için Kriterler</b>	Belgelendirme programında ilave değerlendirme gerektirecek şekilde bir değişiklik olduğunda (Revizyon vb.), ilgili program kapsamında belgeli tüm adaylar mümkün olduğunda e-mail, mümkün olmadığında SMS veya telefonla bilgilendirilir. Belgelendirilmiş kişinin değişen şartları karşıladığını doğrulamak için teorik ve performans sınavı seçeneklerinden biri veya birkaçı kullanılabilir. Uygulanabilir olduğunda yeniden belgelendirme süreci kişinin değişen şartları karşıladığını doğrulamak için kullanılır.
<b>Sınav ve Belge Ücretleri</b>	Sınav ücreti Tesko web sayfası üzerinde ücret politikası başlığı altında kamunun erişimine açık haldedir. Belge Ücreti: MYK sayfasında belirtilen belge ücreti Ücretlerin sınav öncesi Akbank TR66 0004 6012 7788 8000 0456 82 Iban numaralı TESKO Kalite Gözetim ve Belgelendirme firması TL hesabına yatırılması gerekmektedir. Girdiği ilk sınavda başarısız olan adaylar başarısız olduğu yeterlilik birimleri ve sınav türleri için ilave sınav ücreti ödemededen ilk sınav tarihinden itibaren 1 yıl içerisinde 2 kez daha sınava girebilirler.
<b>Şikâyet ve İtiraz Süreci</b>	Şikâyet ve İtiraz hakkında ayrıntılı bilgilendirmeye <a href="http://www.tesko-nde.com">www.tesko-nde.com</a> web adresi üzerinden ulaşabilirsiniz. İtirazlar için zaman aşımı süresi belgelendirme kararının ilanından itibaren 15 iş günüdür.