



18UY0342- 3 DOĞAL GAZ SAYAÇ SÖKME TAKMA ELEMANI BELGELENDİRME PROGRAMI

Belgelendirme Kapsamı	Bu program, 18UY0342-3 Doğal Gaz Sayaç Sökme Takma Elemanı Seviye 3 adaylarının belgelendirilmesine yönelik olarak yapılacak olan sınav için temel şartları, yeterlilik alanını, sınav koşullarını, kabul şartlarını ve belgelendirme süreci hakkında bilgilendirmeyi kapsamaktadır.																																	
İş ve Görev Tanımı	Doğal Gaz Sayaç Sökme Takma Elemanı Seviye 3, iş sağlığı ve güvenliği ile çevresel önlemleri olarak, kalite sistemleri çerçevesinde, mesleği ile ilgili her türlü doğal gaz sayacı ve sayaç aksesuarlarının (diyaframlı, türbin, elektronik hacim düzeltici, basınç sensörü vb.) ilk defa bir tesisata takılması ve bakım veya kalibrasyon amaçlı sökme işlemlerini yerine getiren nitelikli kişidir.																																	
Şart Koşulan Yeterlilik	<p>Teorik Sınav</p> <p>Teorik sınavlar test (T1) şeklinde gerçekleştirilir. Sınav soruları, teorik sınav kapsamında ölçülmesi öngörülen tüm öğrenim çıktılarını ve başarımlarını ölçebilecek şekilde tasarlanacak olup, her yeterlilik biriminin değerlendirilmesi ayrı ayrı yapılacaktır. Adayın mesleki yeterlilik belgesi alabilmesi için zorunlu birimlerden ve seçmeli birimlerinin en az bir tanesinden başarılı olması zorunludur. Teorik sınav sonuçlarının değerlendirilmesinde doğru cevap sayısı esastır. Yanlış ve boş cevap sayısı dikkate alınmaz. Her birimde sorulacak soru sayısı ve süreleri aşağıdaki tabloda belirtilmiştir. Aday her bir birimden 100 tam puan üzerinden değerlendirilecektir.</p> <table border="1"><thead><tr><th>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>İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite ve Çevre</td><td>T1</td><td>60</td><td>10</td><td>15</td></tr></tbody></table> <table border="1"><thead><tr><th>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>Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri</td><td>T1</td><td>60</td><td>10</td><td>15</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>Performans Sınav</p> <p>Yeterlilikte seçilen seçmeli birimler için performansa dayalı uygulama sınavları gerçekleştirilir. Performans sınavında adayın performansı; ölçülmesi öngörülen öğrenim çıktılarının, başarımlarını ölçebilecek şekilde kontrol listesi aracılığıyla değerlendirilmesi yöntemiyle ölçülür. Adayların, P1 performans sınavından başarı sağlaması için kritik adımların tamamından başarılı performans göstermek koşuluyla sınavın genelinden asgari %70 başarı göstermesi gerekir. Kritik adımlar ulusal yeterlilikte beceri ve yetkinlikler bölümünde belirtilmiştir. Bu birim için sorulacak soru tipi ve süreleri aşağıdaki tabloda belirtilmiştir</p> <table border="1"><thead><tr><th>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>Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri</td><td>P1</td><td>70</td><td>Uygulama</td><td>30</td></tr></tbody></table> <p>Ölçme ve Değerlendirme</p> <p>Doğal Gaz Sayaç Sökme Takma Elemanı Seviye 3 Mesleki Yeterlilik Belgesi almak isteyen adaylar birimlerde tanımlanan teorik ve performansa dayalı sınavlara tabi tutulur. Adayların mesleki yeterlilik belgesini alabilmeleri için birimlerde tanımlanan sınavlardan başarılı olmaları gerekmektedir.</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 yapılır.</p> <p>**Yeterlilik birimlerinin geçerlilik süresi, birimin başarıldığı tarihten itibaren iki yıldır. Yeterlilik birimlerinin birleştirilerek bir yeterliliğin elde edilebilmesi için tüm birimlerin geçerliliğini koruyarak olması gerekmektedir.</p>	Zorunlu Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	A1	İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite ve Çevre	T1	60	10	15	Seçmeli Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	B1	Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri	T1	60	10	15	Seçmeli Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)	B1	Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri	P1	70	Uygulama	30
Zorunlu Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																														
A1	İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite ve Çevre	T1	60	10	15																													
Seçmeli Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																														
B1	Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri	T1	60	10	15																													
Seçmeli Birimler	Sınav Türü (Teorik)	Başarı Notu	Soru Sayısı	Sınav Süresi (dk.)																														
B1	Diyaframlı Doğal Gaz Sayacı Sökme Takma İşlemleri	P1	70	Uygulama	30																													



18UY0342- 3 DOĞAL GAZ SAYAÇ SÖKME TAKMA ELEMANI BELGELENDİRME PROGRAMI

Beceriler	<ul style="list-style-type: none">• Acil durum bilgisi• Basit ilkyardım bilgisi• Çevre koruma uygulamaları bilgisi• Doğalgaz sayaçlarıyla ilgili teknik bilgi ve becerisi• Fotoğraf çekme bilgisi• Geri dönüşümlü atık bilgisi• İş sağlığı ve güvenliği bilgisi• Kalite kontrol metotları bilgisi• Kontrol ve uygulama teknikleri bilgi ve becerisi• Koruyucu bakım süreci bilgisi• Kullanılan malzeme ve ürünlerin genel özellikleri bilgisi• Makine ve gereçlerin kullanım bilgi ve becerisi• Malzeme bilgisi• Mekanik bilgisi• Mesleki terim bilgisi• Muayene ve test teknikleri bilgisi• Ölçme ve kontrol bilgisi• Ölçme ve muayene araçları kullanımı bilgisi• Sağlık ve güvenlik işaretleri bilgisi• Sözlü ve yazılı iletişim yeteneği• Temel çalışma mevzuatı bilgisi• Temel doğal gaz bilgisi• Temel elektrik bilgisi• Yangın önleme ve yangınla mücadele bilgisi
Ön şartları	Bu yeterlilik için ön şart aranmamaktadır.
Davranış Kuralları	<ul style="list-style-type: none">• Amirlerine doğru bilgiyi zamanında aktarmak• Çalışma donanımları ve makinelerinin durumunu dikkatle denetlemek• Çevre, kalite ve İSG kurallarını benimsemek• Ekip içinde uyumlu çalışabilmek• Gerekli ve acil durumlarda donanımın çalışmasını durdurmak• Grup toplantılarına etkin şekilde katılmak• İşlemler sırasında oluşabilecek değişiklikler konusunda duyarlı olmak• İşyeri hiyerarşi ilişkisine uygun hareket etmek• Kendi ve diğer kişilerin güvenliğini gözetmek• Malzeme hazırlıklarını yaparken dikkatli olmak• Mesleki gelişim için araştırmaya istekli olmak• Olumsuz çevresel etkileri belirleyebilmek• Programlı ve düzenli çalışmak• Risk faktörleri konusunda duyarlı davranmak• Sorumluluklarını yerine getirmek• Süreç kalitesine özen göstermek• Talimat ve kılavuzlara harfiyen uymak• Taşıma ve kaldırma donanımını doğru şekilde kullanmak• Tehlike durumlarında ilgilileri bilgilendirmek• Tehlike durumlarını dikkatle algılayıp değerlendirmek• Temizlik, düzen ve işyeri tertibine özen göstermek• Vardiya değişimlerinde doğru iletişim kurmak ve bilgi aktarmak
Sınavda Kullanılacak KKD'ler	<ul style="list-style-type: none">• Reflektörlü Yelek• Koruyucu Gözlük• Antistatik Çelik Burunlu Ayakkabı• Koruyucu İş Eldiveni



18UY0342- 3 DOĞAL GAZ SAYAÇ SÖKME TAKMA ELEMANI BELGELENDİRME PROGRAMI

İlk Belgelendirme Kriterleri	<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. Aday bu adımlardan sonra ilk belgeyi almaya hak kazanır.</p> <p>Belgenin geçerlilik süresi adayın performans sınavından başarılı olduğu tarihte başlar ve 5 yıl süresince geçerlidir.</p> <p>Belge geçerliliğinin devam etmesi için aşağıdaki şartlar sağlanmalıdır;</p> <p>-Aday, 5 yıl belge geçerlilik süresi içinde yeterlilik belgesi kapsamında toplamda en az 2,5 yıl çalıştığına dair resmi (SGK ve benzeri) kayıt sunmalıdır.</p> <p>- Adayın çalışması, yeterlilik sınavının gerçekleştirildiği teknik koşullarla genel olarak uyumlu olmalıdır.</p> <p>- Adayın bilgi ve becerisinin soruşturulmasına yol açacak özel bir neden olmamalıdır. Eğer bu koşulların herhangi birine uyulmazsa, yeterlilik iptal edilmelidir.</p>
Yeniden Belgelendirme Kriterleri	<p>Belge geçerlilik süresinin sonunda belge sahibinin performansı aşağıda tanımlanan yöntemlerden en az biri kullanılarak değerlendirmeye tabi tutulur;</p> <p>a) 5 yıl belge geçerlilik süresi içinde yeterlilik belgesi kapsamında toplamda en az 2,5 yıl çalıştığına dair resmi (SGK ve benzeri) kayıt sunmalıdır.</p> <p>b) Yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan performansla dayalı sınavın (P1) yapılmasıdır.</p> <p>Değerlendirme sonucu olumlu olan adayların belge geçerlilik süreleri 5 yıl daha uzatılır.</p>
Gözetim Yöntemleri ve Kriterleri	<p>Kişinin yeterliliğinin devam ettiğini izlemek amacıyla adayın performans sınavından başarılı olduğu tarihten itibaren TESKO tarafından değerlendirme yapılır. Belgelendirilmiş kişi, belge aldığı tarihten itibaren 2. yıl ile 3. yıl arasında SGK dökümü ve çalışma beyan formunu (Her bir işveren yetkilisine onaylatarak çalıştığına dair yazı veya bağımsız olarak çalıştığını gösterir kanıt) gözetim süresi bitinceye kadar beyan eder.</p>
Belgenin Askıya Alınması	<p>Belge aşağıdaki tanımlanmış hususlarda askıya alınır:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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.- Gözetim tarihi geçen belge sahipleri için belge öncelikle 15 gün askıya alınır ve gözetim sürecinin tamamlanması beklenir.- Gözetim sonucu performansı yeterli bulunmayan veya belge sahiplerinden kaynaklanan nedenlerle gözetimi yapılamayan belge sahiplerinin belgeleri askıya alınır. Askı sebebi ortadan kalktığında belgenin geçerliliği, belge geçerlilik süresi sonuna kadar devam eder. <p>Askıya alındıktan sonraki 15 gün içerisinde herhangi bir bildirim olmazsa belge iptal edilir.</p>
Belgenin İptal Edilmesi	<p>Belge aşağıda tanımlanmış hususlarda iptal edilir:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gözetim süreci bitmiş, askıya alma süresini geçmiş belgeler,- Personel Belgelendirme Sözleşmesine göre yanıtıcı şekilde kullanılmış ve düzeltme talebi istenmiş, ama düzeltme yapılmamış belgeler,- Belgelendirme ve gözetim proseslerinde kasti olarak yanıtıcı ve yanlış bilgileri beyan ettiği anlaşılan ve /veya sahte evraka göre düzenlendiği belirlenen belgeler,- 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.
Belgelendirmenin Kapsamı veya Seviyesinin Değiştirilmesi için Kriterler	<p>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 karşılığını doğrulamak için teorik ve performans sınavı seçeneklerinden biri veya birkaçı kullanılabilir. Uygulanabilir olduğunda yeniden belgelendirme süreci kişinin değişen şartları karşılığını doğrulamak için kullanılır.</p>



18UY0342- 3 DOĞAL GAZ SAYAÇ SÖKME TAKMA ELEMANI BELGELENDİRME PROGRAMI

Sınav ve Belge Ücretleri	<p>Sınav ücreti Tesko web sayfası üzerinde ücret politikası başlığı altında kamunun erişimine açık haldedir.</p> <p>Belge Ücreti: MYK web sayfasında belirtilen belge ücreti</p> <p>Ücretlerin sınav öncesi Akbank TR66 0004 6012 7788 8000 0456 82 Iban numaralı TESKO Kalite Gözetim ve Belgelendirme firması TL hesabına yatırılması gerekmektedir.</p> <p>Girdiği ilk sınavda başarısız olan adaylar başarısız olduğu yeterlilik birimleri ve sınav türleri için ilave sınav ücreti ödemediği ilk sınav tarihinden itibaren 1 yıl içerisinde 2 kez daha sınava girebilirler.</p>
Şikâyet ve İtiraz Süreci	<p>Şikâyet ve İtiraz hakkında ayrıntılı bilgilendirmeye www.tesko-nde.com web adresi üzerinden ulaşabilirsiniz. İtirazlar için zaman aşımı süresi belgelendirme kararının ilanından itibaren 15 iş günüdür.</p>