

PROGRAMIN ADI	DOĞAL GAZ ÇELİK BORU KAYNAKÇISI - MYK (SEVİYE 3)																								
UY ADI / KODU	DOĞAL GAZ ÇELİK BORU KAYNAKÇISI (SEVİYE 3) / 11UY0033-3																								
AMAÇ	Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliği baz alınarak yürütülecek belgelendirme faaliyetleri ile ilgili detayları açıklamak.																								
KAPSAM	Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliği kapsamında gerçekleştirilecek belgelendirme faaliyetlerini kapsar. Belgelendirme kapsamında A grubu zorunlu yeterlilik birimleri ve B grubu seçmeli yeterlilik birimleri yer almaktadır.																								
REFERANS DOKÜMANLAR	Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliği (11UY0033-3), TS EN ISO 9606-1 Kaynakçıların Yeterlilik Sınavı – Ergitme Kaynağı – Bölüm 1: Çelikler																								
BELGELENDİRME BAŞVURUSU ÖN ŞARTLARI	Başvuru için ulusal yeterliliğe özgü bir ön şart bulunmamaktadır.																								
BELGELENDİRME BAŞVURU YÖNTEMİ	Başvurular, <b>Personel Belgelendirme Başvuru Prosedürü (407)</b> 'ne göre gerçekleştirilir.																								
BAŞVURU EVRAKLARI	<b>Personel Belgelendirme Başvuru Prosedürü (407)</b> 'nde belirtilen başvuru evrakları geçerlidir. Başvuru için, ulusal yeterlilikte ayrıca bir evrak <u>tanımlanmamıştır</u> .																								
SINAV BİLGİLERİ (GENEL)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sınavlar, teorik (yazılı) ve performans (uygulama) olmak üzere 2 aşamalı olarak gerçekleştirilir.</li><li>- Aday, her iki sınavda da başarılı olması durumunda başarılı kabul edilir.</li><li>- Belge almaya hak kazanamayan adaylara, talep etmeleri durumunda, başarılı oldukları birimlerle ilgili birim başarı belgesi verilir.</li><li>- Adayın mesleki yeterlilik belgesi alabilmesi için A grubu yeterlilik birimlerinin tümünden ve B grubu yeterlilik birimlerinin en az bir tanesinden başarılı olması zorunludur.</li><li>- A grubu zorunlu yeterlilik birimi; A1, A2</li><li>- B grubu seçmeli yeterlilik birimleri; B1, B9, B14 olarak kapsamda yer almaktadır.</li></ul>																								
SINAV BİLGİLERİ (TEORİK SINAV)	<table border="1"><thead><tr><th>Yeterlilik Birimi</th><th>Başarı Notu</th><th>Soru Sayısı</th><th>Süre</th></tr></thead><tbody><tr><td>A1</td><td>% 60</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 2 dakika</td></tr><tr><td>A2</td><td>% 60</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 2 dakika</td></tr><tr><td>B1</td><td>% 50</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 2 dakika</td></tr><tr><td>B9</td><td>% 50</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 2 dakika</td></tr><tr><td>B14</td><td>% 50</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 2 dakika</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>- 4 seçenekli çoktan seçmeli ve her biri eşit puan değerinde sorulardan oluşan <b>yazılı sınav</b> uygulanmaktadır. Yazılı sınav, ilgili yeterlilik birimlerinin başarı durumunu ayrı ayrı ölçmeye imkan tanıyacak şekilde gerçekleştirilir.</li><li>- Teorik Sınav Soruları, Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) soru bankasında yer alan sınav soruları arasından seçilir.</li><li>- Teorik sınav sonuçlarının değerlendirilmesinde doğru cevapların sayısı göz önünde tutulacak ve yanlış cevaplar değerlendirmede dikkate alınmayacaktır.</li></ul>	Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Soru Sayısı	Süre	A1	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika	A2	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika	B1	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika	B9	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika	B14	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika
Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Soru Sayısı	Süre																						
A1	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika																						
A2	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika																						
B1	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika																						
B9	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika																						
B14	% 50	En az 10	Soru başına 1 – 2 dakika																						
SINAV BİLGİLERİ (PERFORMANS SINAVI)	<table border="1"><thead><tr><th>Yeterlilik Birimi</th><th>Başarı Notu</th><th>Süre</th></tr></thead><tbody><tr><td>B1</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B9</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B14</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>- Performans sınavında adaya sınav sorusu/senaryosu verilir ve adaydan bu</li></ul>	Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Süre	B1	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B9	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B14	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir												
Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Süre																							
B1	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																							
B9	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																							
B14	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																							

	<p>dokümanda yer alan işlemleri; belirtilen süre içerisinde, teknik gerekliliklere, İSG kurallarına ve sınav kurallarına uygun bir biçimde gerçekleştirmesi beklenir. Aday, yapılan işlemlerin uygunluğuna göre Performans Sınavı Kontrol Listeleri kullanılarak değerlendirilir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Adayın performans sınavından başarılı olabilmesi için ilgili sınavda gereken başarı notunu karşılaması, kritik kontrol noktalarının tamamından başarı sağlaması ve test parçalarının değerlendirilmesi için gerekli olan muayene sonucunun olumlu olması gerekmektedir.</li><li>- Adaylar performans sınavı öncesinde kritik kontrol noktaları hakkında bilgilendirilir.</li></ul>
<b>SINAV YERİ VE GEREKLİLİKLERİ</b>	<p><b>Teorik Sınav Alanı:</b> Teorik sınav için kullanılacak sınav alanı, <b>Teorik Sınav Yeri Kontrol Formu (433)</b>'nda belirtilen noktalara uygun olmalıdır.</p> <p><b>Performans Sınav Alanı:</b> Performans sınavı için kullanılacak sınav alanı, <b>Performans Sınav Yeri Kontrol Formu</b>'nda belirtilen noktalara uygun olmalıdır.</p>
<b>TEKRAR SINAV HAKKI</b>	<p>Adayın herhangi bir sınavdan başarısız olması halinde, İşsizlik sigorta fonu teşvikinden yararlanıyorsa 2, yararlanmıyorsa 1 kere ücretsiz sınav hakkı vardır; aday bu hakkını, ilk girdiği sınav tarihini takip eden 1 yıl içerisinde kullanmak zorundadır. Bunun dışında, aday başarısız olduğu sınavlara dilediği kadar tekrar katılabilir; bu uygulama ücretsiz değildir.</p> <p>Birim için öngörülen sınavların geçerlilik süresi sınavın başarıldığı tarihten itibaren 6 aydır. Birimin elde edilebilmesi için başarılı sınav tarihleri arasındaki süre farkı üç ayı geçemez.</p>
<b>SINAV DEĞERLENDİRİCİ KRİTERLERİ</b>	<p>Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3, Rev. 04) Ulusal Yeterliliği'nde belirtilen Sınav Değerlendirici kriterleri geçerlidir.</p> <p>Ayrıca, değerlendiriciler ISO 5817 Eğitimi almış olmalıdır.</p>
<b>İTİRAZ/ŞİKAYET SÜREÇLERİ</b>	<p><b>Şikayet ve İtirazların Yönetimi Süreci</b> geçerlidir.</p>
<b>BELGE TESLİMİ</b>	<p><b>Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409)</b> gereğince yürütülür. Belge almaya hak kazanan kişilere, <b>MYK Mesleki Yeterlilik Belgesi yanında TS EN ISO 9606-1'e uygun olarak hazırlanmış Mesleki Yeterlilik Belgesi Eki</b> verilir.</p>
<b>BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ</b>	<p>TS EN ISO 9606-1 Madde 9.3 a)'da belirtildiği üzere belgenin geçerliliği 3 yıldır.</p>
<b>GÖZETİM</b>	<p>Adayın yeterliliği, TS EN ISO 9606-1 Madde 9.2'de belirtilen yöntemle göre her 6 ayda bir gözetime tabi tutulur.</p> <p><b>Gözetim Yöntemi:</b> Gözetim dönemi içerisinde, <b>911 Gözetim Formu</b> veya <b>Mesleki Yeterlilik Belgesi Eki</b>'nde yer alan gözetim (geçerliliğin teyidi) bölümünün ilgili döneme ait satırı işveren <b>yetkilisi</b> tarafından doldurulur, imzalanır ve evrakın bir kopyası CTR'ye ulaştırılır.</p> <p>Gözetimi yapılamayan belge sahiplerinin belgeleri askıya alınır.</p>
<b>BELGE YENİLEME</b>	<p><b>Belge Yenileme Başvuru Dönemi:</b> Başvuru dönemi, belgenin geçerliliğinin bitiş tarihinden altı ay önce başlar ve Belgenin geçerliliğinin bitiş tarihinde sona erer.</p> <p>Belge yenileme faaliyeti yürütülebilmesi için, belgeli personelin belgesinin iptal edilmesini gerektirecek bir durumun oluşmaması gerekir.</p> <p>Belge yenileme tek sefere mahsus bir faaliyet olmayıp kişinin yenilediği her belge için geçerlilik süresi sonunda yeniden belge yenileme hakkı bulunur.</p>

	<p><b>Belge Yenilemede Uygulanacak Yöntem:</b> Belge geçerlilik süresi olan 3 yıl sonunda belge sahibi yeniden sınava girerek belgelendirilir.</p> <p>Belge sahibi, belge yenileme ile ilgili işlemlerin yürütülebilmesi için, <b>Personel Belgelendirme Başvuru Formu (436)</b> ve sınavla belge yenileme ücretinin yatırıldığına dair banka dekontunu belge yenileme başvuru dönemi içerisinde CTR'ye ulaştırır. CTR, başvuruyu değerlendirir ve <b>Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409)</b>'ne göre belge yenileme işlemlerini yürütür.</p>
<b>BELGENİN ASKIYA ALINMASI</b>	<b>Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409)</b> 'ne göre yürütülür.
<b>BELGENİN İPTALİ</b>	<b>Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409)</b> 'ne göre yürütülür.
<b>YETERLİLİKLERİN BİRİM BAZINDA BİRLEŞTİRİLEREK BELGELENDİRİLMESİ</b>	Aday, aynı sene içerisinde farklı belgelendirme kuruluşlarında katıldığı belgelendirme sınavları sonrasında başarılı olduğu yeterlilik birimlerini birleştirerek Mesleki Yeterlilik Belgesi alma hakkına sahiptir. Adayın başarılı olduğu yeterlilik biriminin geçerlilik süresi 2 yıldır. Farklı belgelendirme kuruluşlarının sınavlarından alınan sonuçların birleştirilmesi sadece yeterlilik birimi bazında gerçekleştirilebilir; sınav bölümleri (T1, P1) bazında birleştirme yapılmayacaktır.
<b>SINAV KURALLARI</b>	Sınavlarda uyulması gereken kurallar için, <b>Sınav Kuralları (435)</b> dokümanı geçerlidir.