

PROGRAMIN ADI	DOĞAL GAZ POLİETİLEN BORU KAYNAKÇISI (SEVİYE 3)																					
ULUSAL YETERLİLİK ADI / KODU	DOĞAL GAZ POLİETİLEN BORU KAYNAKÇISI (SEVİYE 3) / 11UY0034-3																					
AMAÇ	Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliği baz alınarak yürütülecek belgelendirme faaliyetleri ile ilgili detayları açıklamak.																					
KAPSAM	Doğal Gaz Polietilen 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 Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Ulusal Yeterliliği (11UY0034-3), TS EN 13067 Plastik kaynağı yapan personel-Kaynakçı nitelik testleri-Kaynaklanmış termoplastik kademeler																					
BELGELENDİRME BAŞVURUSU ÖN ŞARTLARI	Başvuru için ulusal yeterliliğe özgü bir ön şart bulunmamaktadır.																					
BELGELENDİRME BAŞVURU YÖNTEMİ	Başvurular, Personel Belgelendirme Başvuru Prosedürü (407) 'ne göre gerçekleştirilir.																					
BAŞVURU EVRAKLARI	Personel Belgelendirme Başvuru Prosedürü (407) 'nde belirtilen başvuru evrakları geçerlidir. Başvuru için, ulusal yeterlilikte ayrıca bir evrak tanımlanmamıştır.																					
SINAV BİLGİLERİ (GENEL)	<ul style="list-style-type: none">- Sınavlar, teorik (yazılı) ve performans (uygulama) olmak üzere 2 aşamalı olarak gerçekleştirilir.- Aday, her iki sınavda da başarılı olması durumunda başarılı kabul edilir.- Belge almaya hak kazanamayan adaylara, talep etmeleri durumunda, başarılı oldukları birimlerle ilgili birim başarı belgesi verilir.- Adayın mesleki yeterlilik belgesi alabilmesi için A grubu yeterlilik birimlerinin tümünden ve B grubu yeterlilik birimlerinin en az bir tanesinden başarılı olması zorunludur.- A grubu zorunlu yeterlilik birimi; A1, A2, A3- B grubu seçmeli yeterlilik birimleri; B1, B2, B3, B4, B5 olarak kapsamda yer almaktadır.																					
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 – 1,5 dakika</td></tr><tr><td>A2</td><td>% 70</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 1,5 dakika</td></tr><tr><td>A3</td><td>% 60</td><td>En az 10</td><td>Soru başına 1 – 1,5 dakika</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">- 4 seçenekli çoktan seçmeli ve her biri eşit puan değerinde sorulardan oluşan yazılı sınav uygulanmaktadır. Yazılı sınav, ilgili yeterlilik birimlerinin başarı durumunu ayrı ayrı ölçmeye imkan tanıyacak şekilde gerçekleştirilir.- Teorik Sınav Soruları, Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) soru bankasında yer alan sınav soruları arasından seçilir.- Teorik sınav sonuçlarının değerlendirilmesinde doğru cevapların sayısı göz önünde tutulacak ve yanlış cevaplar değerlendirmede dikkate alınmayacaktır.	Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Soru Sayısı	Süre	A1	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 dakika	A2	% 70	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 dakika	A3	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 dakika					
Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Soru Sayısı	Süre																			
A1	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 dakika																			
A2	% 70	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 dakika																			
A3	% 60	En az 10	Soru başına 1 – 1,5 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>A3</td><td>% 70</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B1</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B2</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B3</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B4</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr><tr><td>B5</td><td>% 80</td><td>Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir</td></tr></tbody></table>	Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Süre	A3	% 70	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B1	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B2	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B3	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B4	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir	B5	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir
Yeterlilik Birimi	Başarı Notu	Süre																				
A3	% 70	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				
B1	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				
B2	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				
B3	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				
B4	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				
B5	% 80	Sınav Sorusuna/Senaryosuna göre belirlenir																				

	<ul style="list-style-type: none">- Performans sınavında adaya sınav sorusu/senaryosu verilir ve adaydan bu 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.- Adayın performans sınavından başarılı olabilmesi için ilgili sınavda gereken başarı notunu karşılaması ve kritik kontrol noktalarının tamamından başarı sağlaması gerekmektedir.- Adaylar performans sınavı öncesinde kritik kontrol noktaları hakkında bilgilendirilir.
SINAV YERİ VE GEREKLİLİKLERİ	<p>Teorik Sınav Alanı: Teorik sınav için kullanılacak sınav alanı, Teorik Sınav Yeri Kontrol Formu (433)'nda belirtilen noktalara uygun olmalıdır.</p> <p>Performans Sınav Alanı: Performans sınavı için kullanılacak sınav alanı, Performans Sınav Yeri Kontrol Formu'nda belirtilen noktalara uygun olmalıdır.</p>
TEKRAR SINAV HAKKI	<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>İlk girdiği sınavlarda başarısız olan adayın, ilk girdiği sınav tarihinden itibaren, 1 yıldan daha fazla ara vermesi durumunda, tüm birimlerden yeniden sınava girmesi gereklidir.</p>
SINAV DEĞERLENDİRİCİ KRİTERLERİ	<p>Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3, Rev. 02) Ulusal Yeterliliği'nde belirtilen Sınav Değerlendirici kriterleri geçerlidir.</p>
İTİRAZ/ŞİKAYET SÜREÇLERİ	<p>Şikayet ve İtirazların Yönetimi Süreci geçerlidir.</p>
BELGE TESLİMİ	<p>Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409) gereğince yürütülür.</p>
BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ	<p>Belge, aşağıdaki şartların yerine getirilmesi kaydıyla 2 yıl süresince geçerlidir: Kaynakçının, yeterlilik sınav belgesine karşılık gelen nitelik aralığı içerisinde kaynak işini sürdürmesi sorumluluğu taahhüt edilmelidir. Kaynakçı 6 aydan daha fazla kaynak yapma işine ara vermemelidir.</p>
GÖZETİM	<p>Adayın yeterliliği, her 6 ayda bir gözetime tabi tutulur.</p> <p>Gözetim Yöntemi: Belge sahibinin gözetimi; kaynakçının yeterlilik sınav belgesine karşılık gelen nitelik aralığı içerisinde kaynak işini 6 aydan fazla ara vermeksizin sürdürdüğünü kanıtlamak üzere kaynakçının çalıştığı iş yerinden veya iş yerinin bağlı çalıştığı kuruluştan yazılı bilgi veya 911 Gözetim Formu işveren yetkilisi tarafından doldurulur, imzalanır ve evrakın bir kopyası CTR'ye ulaştırılır.</p> <p>Gözetimi yapılamayan belge sahiplerinin belgeleri askıya alınır.</p>
BELGE YENİLEME	<p>Belge Yenileme Başvuru Dönemi: 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>Belge Yenilemede Uygulanacak Yöntemler:</p> <p>Belge sahibi, gözetim şartlarını yerine getirmek koşuluyla yeterlilik kapsamında yer alan yeterlilik birimleri için tanımlanan pratik (P1) sınava tabi tutularak, başarılı olan adaylar yeniden belgelendirilir ve belge geçerlilik süreleri iki (2) yıl daha uzatılır.</p> <p>Belge sahibi, belge yenileme ile ilgili işlemlerin yürütülebilmesi için, Personel Belgelendirme Başvuru Formu (436) ve sınavla belge yenileme ücretinin yatırıldığına dair banka dekontunu belge yenileme başvuru dönemi içerisinde CTR'ye ulaştırmalıdır. CTR başvuruyu değerlendirir ve Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409)'ne göre belge yenileme işlemlerini yürütür.</p>
BELGENİN ASKIYA ALINMASI	Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409) 'ne göre yürütülür.
BELGENİN İPTALİ	Personel Belgelendirme Belge Yönetimi Prosedürü (409) 'ne göre yürütülür.
YETERLİLİKLERİN BİRİM BAZINDA BİRLEŞTİRİLEREK BELGELENDİRİLMESİ	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.
SINAV KURALLARI	Sınavlarda uyulması gereken kurallar için, Sınav Kuralları (435) dokümanı geçerlidir.