**AWS D1.1 için**

**Belgelendirme Programı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Programın adı ve kapsamı :** | AWS D1.1, Çelik Yapı kaynakçısı |
| **Programın amacı :** | Kaynak personelinin ilgili standart maddelerine göre sınava tabi tutulup belgelendirilmesi |
| **Başvuru için ön şart :** | Okuma-Yazma bilgisi  Standart kapsamında kaynak bilgisi ve becerisi  Başvuru sahibi, makul olmak kaydı ile özel ihtiyaçlarının yerine getirilmesini talep edebilir. |
| **Başvuru dokümanları :** | F-759 Kaynakçı Sınavı Başvuru Formu  F-758 Personel Belgelendirme Hizmetleri Bilgilendirme ve Taahhüt  F-132 Kaynakçı Belgelendirme Teklifi  F-765 Sınav Yerinde Olması Gerekenler Formu |
| **Belgelendirme dokümanları :** | P-28 Personel Belgelendirme Hizmetleri Prosedürü  T-064 Sertifika Numaralandırma Talimatı  T-066 Kaynakçıların ve kaynak operatörlerinin onaylanması Talimatı  T-071 Gözle Muayene Talimatı  T-072 Manyetik Parçacık Muayene Talimatı  T-073 Sıvı Penetrant Muayene Talimatı  T-074 Radyografik Muayene Talimatı  T-075 Ultrasonik Muayene Talimatı  T-078 Teknik Emniyet Talimatı |
| **Sınav türü :** | Uygulama ve gözlem |
| **Sınav yeri :** | Başvuru sahibi tarafından belirlenecek kaynak atölyesi |
| **Sınav süresi ve tekrarı :** | Sınav şartlarına göre personel belgelendirme uzmanı tarafından karar verilir. |
| **Değerlendirme kriteri :** | AWS D1.1 için 4. Bölüm madde C’dir.  WPS’e ve ilgili standarda uygunluğun sağlanmasıdır. |
| **Testler :** | Test parçalarının değerlendirilmeleri için gerekli olan tahribatsız testler ile gerekirse tahribatlı testler, ilgili akreditasyona (ISO 17025 ve/veya ISO 17020) sahip veya TÜV Teknik Kontrol’un onayladığı firmalara iletilir. Eğer test parçalarının başvuru sahibi tarafından seçilen ve akredite olmayan bir firmaya iletilmesi durumunda, TÜV Teknik testlere nezaret eder. |
| **Belgenin geçerlilik süresi :** | Sınav tarihi itibari ile 2 Yıldır.  2. yılın sonunda, TÜV Teknik gözetiminde son 6 aya ait 2 adet kaynak dikişine uygulananacak Radyografik/Ultrasonik ve/veya tahribatlı testlerden biri kanıt olarak gösterilir ise belgenin geçerliliği 2 yıl daha uzatılır. |
| **Gözetim metodu :** | İlk düzenlendiği tarihten itibaren her 6 ayda bir belgenin ilgili kısımlarının adayın çalıştığı kuruluş tarafından onaylanması gerekmektedir. |
| **Yeniden belgelendirme :** | Belge geçerlilik bitiminden önce yeniden belgelendirme yapılır. Yeniden belgelendirmede, belgelendirme faaliyetleri sürecinin tekrarı şeklindedir. |
| **Askı süreci :** | Aşağıdaki durumlar oluştuğunda belgeyi askıya alınır.  - Belge’nin amacının dışında veya yanıltıcı olarak kullanılması,  - Belge sahibi hakkında şikayet olması,  - Belge geçerliliğinin sürdürülememesi,  Askı süreci maksimum 3 aydır. Bu süre içinde, askıya alınma sebebi ortadan kalkmamış ise belge iptal edilir. |