

 Total Quality. Assured.	KAYNAKÇI VE KAYNAK OPERATÖRÜ BELGELENDİRMESİ- TAAHHÜTNAME	Dök.no: ITK-PER- FRM-002-R07
		Doc.Issued on : 29.09.2014 Doc.Rev. : 01.04.2021

BELGELENDİRME STANDARDI:

HİZMET KAPSAMI:

GENEL:

Kaynakçı veya Kaynak Operatörü belgelendirmesi adayın kaynak faaliyetlerini gerçekleştirirken el becerisini teyit etmek ve yazılı bir kaynak prosedür şartnamesinde tanımlanan koşulları takip edebilme becerisidir. Kaynakçı veya kaynak operatörü kalifikasyonu standardize edilmiş bir dokümana (Türk, Avrupa, Uluslararası bir standart olabilir) göre gerçekleştirilir. Intertek temel olarak TS EN ISO 9606-1, TS EN ISO 9606-2, TS EN ISO 9606-3, TS EN ISO 9606-4, TS EN ISO 9606-5, AWS D1.1, AWS D1.5, API 1104 ve ASME Section IX standartlarını referans olarak belgelendirmeyi yapacaktır.

Intertek, aynı sertifikayı Türkçe ve İngilizce (aynı sertifikada) yayınlar. Türkçe ve İngilizce yayınlanan her sertifika formatında kaynakçı ve kaynak operatörünün teste tabii tutulduğu şartlar ve bu şartlar için kapsam aralıkları belirtilecektir.

Kaynakçı ve kaynak operatörü personel aşağıdaki şartları sağlamalıdır;

- Okur Yazar olmak
- Kaynak yapmaya fiziksel bir engeli olmamak,
- ITK-PER-FRM-001 TS EN ISO 17024 Personel Belgelendirme Başvuru Formu ve Sözleşmeyi doldurması gerekir. Buradaki bilgilerin tam ve eksiksiz olması gerekmektedir.
- ITK-PER-FRM-002 Kaynakçı / Kaynak Operatörü Belgelendirme Taahhütname sinin imzalanmış olması

Intertek, kaynakçı veya kaynak operatörü sertifikasını yayınladığı zaman sertifikayı almaya hak kazanan aday aşağıdaki maddelere uyacağını beyan eder;

1. Kaynakçı ve Kaynak operatörü sertifika kapsamında ki sorumluluklarını çalışma mevzuatı, yürürlükteki yasalar ve profesyonellik çerçevesinde iş disiplinine, iş sağlığı ve güvenliği, sosyal sorumluluk kurallarına uygun bir şekilde çalışmalarını sürdürecektir.
2. Sertifika sahibi, sertifika kapsamındaki sorumluluklarını yerine getirirken gerekli özen ve titizliği her zaman yerine getirecek, iletişim bilgileri ve çalıştığı yerde değişiklik olması durumunda 15 gün içerisinde Intertek'e yazılı (fax, email, posta"APS") bilgi verecektir.
3. Sertifikasyon programının ilgili şartlara uyacak ve güncelliğini takip edecektir.

4. Kaynakçı veya kaynak operatörü sertifikasyon kapsamındaki kaynak faaliyetlerinde sadece yayınlanan sertifikada tanımlanan teknik kapsamlar dahilinde çalışacak ve talepte bulunacaktır,.
5. Sertifika sahibi, sertifikanın Intertek ile yeniden tartışılmasına yol açacak biçimde kullanmayacağını ve belgelendirme ile ilgili olarak Intertek' i yanıltıcı veya yetkisiz olarak niteleyebileceği bir beyanda bulunmayacaktır,
6. Sertifikanın askıya alınması veya iptali durumunda bütün belge ve sertifikaların kullanımına son verilecek ve Intertek tarafından verilen bütün belgelerin iade edilecektir. Kaynakçı ve kaynak operatörü (sertifika sahibi), sertifikayı yetkinlik, beceri ve tecrübesine uygun olmayan durumlarda yanıltıcı biçimde kullanmayacaktır.
7. Kaynakçı ve Kaynak Operatörü yalnızca düzenlenen kaynakçı belgesi kapsamı dahilinde talepte bulunulacaktır,
8. Intertek tarafından düzenlenen belgeler görsel ve yazılı basın ve yayınlarda, kataloglarda ve benzeri dokümanlarda yanıltıcı biçimde kullanılmayacaktır. Düzenlenen kaynakçı belgelerinin tanıtıcı vb. materyallerinde kullanılması durumunda Intertek' den izin alınacaktır. (Intertek Logosun, Akreditasyon Logosunun ve Mesleki Yeterlilik kurumunun Logosu kullanımında Logo Kullanım talimatına uyulacaktır.)
9. Kaynakçı belgelendirme süreci ile ilgili, başvuru sahibi Intertek' e belgelendirme sınavının yapılmasına takiben 15 gün içinde sınav süreçleri ile ilgili ve sınavın sonuçlarının açıklanmasından sonraki 15 günlük sürede karar ile ilgili itiraz hakkına sahiptir,
10. Kaynakçı belgelendirme şartlarında herhangi bir değişiklik olması (belge kapsamının değişmesi vb) durumunda, ilgili taraflar Intertek web sayfası (www.intertek-turkey.com) aracılığı ile bilgilendirilecektir
11. Sertifika almaya hak kazanmam durumunda 6 aylık periyotlarda sertifikamın onaylatılmasına dair gerekli bilgi verildi.
12. Pratik sınav sırasında sınav güvenliğini sağlamak için kamera kaydı yapılacağı ve kamera kaydının en az bir yıl süre ile saklanacağı bilgisi tarafıma verildi. Bilgilerin paylaşılması ile ilgili kuralların bu kayıtlar içinde geçerli olduğu bilgisi tarafıma verildi.

Intertek Kaynakçı veya Kaynak Operatörü belgelendirme adayını 'ITK-PER-QSP-001' Qualification of Welders and Welding Operator' prosedürüne uygun olarak değerlendirir

Yukarıda belirtilen şartlara uymadığı tespit edilen kişilerin sertifikaları Intertek tarafından iptal edilir. Kaynakçı ve Kaynak operatörünün belgeyi uygun olmayan şartlarda kullanması, Intertek' e ilgili durumlarda bilgi vermemesi durumunda Intertek hiçbir sorumluluk kabul etmeyecektir.

Adayın yeterliliği belge geçerlilik süresince, ilgili standartta belirtilen yöntemlere göre aşağıda belirtilen tablodaki sürelerde ve ilgili standartların belirtmiş olduğu sorumlular tarafından gözetime tabi tutulur.

	Gözetim Sıklığı	Belge Geçerlilik Süresi	Gözetim Sorumlusu
TS EN ISO 9606-1	6 ay	36 ay	İşveren Sorumlu Personeli
TS EN ISO 14732	6 ay	72 ay	İşveren Sorumlu Personeli
TS EN ISO 9606-2	6 ay	24 ay	İşveren Sorumlu Personeli
ASME Sec IX	6 ay	24 ay	İşveren Sorumlu Personeli
AWS D1.1,D1.5	6 ay	24 ay	İşveren Sorumlu Personeli
API 1104	6 ay	24 ay	İşveren Sorumlu Personeli

Intertek' e ait yukarıda belirtilen taahhünameyi teslim aldım, okudum ve şartları kabul ediyorum.

Tarih:/...../ 20....

No	KAYNAKÇI / KAYNAK OPERATÖRÜ İSMİ	T.C. Kimlik No	İMZA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

İNTERTEK İLETİŞİM BİLGİLERİ

Web Sitesi : www.intertek-turkey.com

Mail Adresi : industry@intertek.com

Posta Adresi : Intertek Kalite Servisleri Ltd. Şti., Bulut Plaza Cevizli Mah. Tansel Cad. No:12-18 D:72-73-74 K:9 Maltepe / İstanbul

Telefon : +90 216 445 00 00

Fax : +90 216 445 00 20