EPDK SERTİFİKA YÖNETMELİĞİ GEREĞİ

DOĞUGAZ TARAFINDAN YETKİLENDİRİLMİŞ

SERTİFİKALI FİRMA OLABİLMEK İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR

Muş, Bitlis, Bingöl, Tatvan ve Güroymak Doğalgaz Dağıtım Bölgesi sınırları içerisinde doğalgaz tesisatı işleri yapacak firmaların, bu bölge içerisinde Sertifikalı Firma olmaya hak kazanabilmeleri için gerekli şartlar aşağıda belirtilmiştir.

Bu şartlar **DOĞUGAZ** tarafından yerinde kontrol edilecek, şartları yerine getirmeyen firmalara sertifika verilmeyecek, sertifika verilen firmaların bu şartlarında sonradan meydana gelen bir değişiklik saptanırsa sertifikaları iptal edilecektir.

Sertifika alan doğalgaz tesisat firmaları; “**DOĞUGAZ SERTİFİKALI FİRMA”** unvanını kazanacaklardır.

**A) SERTİFİKALI FİRMA İŞYERLERİNDE BULUNMASI GEREKLİ ŞARTLAR:**

1. Muş, Bitlis, Bingöl veya Tatvan şehir merkezi içerisinde, yeterli bilgisayar donanımı, iki ayrı hatlı telefon, faks ve elektronik posta adresi ile gerekli büro malzemeleri bulunan işyeri,
2. Firmanın çalışma saatlerinde sürekli açık kalmasını sağlayacak sayıda ve müşterileri doğalgaz ile yakıcı cihazları hakkında bilgilendirebilecek nitelikli çalışanları,
3. Yangın söndürme cihazı ve teknik emniyet malzemeleri,
4. Şirkete kayıtlı veya şirkete tahsis edilmiş üzerine şirket adı okunaklı şekilde yazılı on yaşından büyük olmayan bir adet binek araç,
5. Şirketle sözleşmesi bulunan en az bir **DOĞUGAZ Yetkili Mühendisi,**
6. Şirketle sözleşmesi bulunan en az bir **DOĞUGAZ Kayıtlı Tesisatçı,**
7. Firmaların **DOĞUGAZ**’ a yapmış oldukları müracaatın kabulünden sonra, 1.500,00TL. + KDV sertifika bedelini **DOĞUGAZ** hesabına yatırarak, makbuzunu DOĞUGAZ’a ibraz edecektir.

(Şirket ismi ve tanıtıcı malzemelerinde **DOĞUGAZ** ismi veya çağrışımına neden olacak benzer isim kullanılmayacaktır)

**B) İÇ TESİSAT YAPIMI İÇİN FİRMALARIN BULUNDURMASI GEREKLİ ŞARTLAR**

1. DN 50 çapa kadar, konik diş açmaya imkân sağlayacak pafta,
2. Elektrik ark kaynağı (Monofaze, Trifaze),
3. Oksijen / Asetilen kaynak takımı,
4. Karot ve/veya Delici / Kırıcı matkap,
5. Dişli ve Kaynaklı Tesisat yapımında bulundurulması gereken alet, edevat,
6. Tesisat yapımında gerekli malzemelerini bulundurabileceği yeter büyüklükte deposu,
7. Her tesisat ekibi için yaka kartlarıyla birlikte yangın söndürme tüpü, sağlık çantası, iş elbisesi ve kullanılacak malzeme, ekipman,
8. Her tesisat ekibi için tesisatın yapıldığı yerde asmak için Sertifikalı Firmanın iş yaptığını gösterir levha,

**C) SERVİS HATTI YAPIMINDA FİRMALARIN BULUNDURMASI GEREKLİ ŞARTLAR**

1. Asfalt Kesme makinesi,
2. PE Elektrofüzyon kaynak makinesi,
3. Jeneratör,
4. Pozisyoner,
5. Kompresör (Kiralık olabilir),
6. PE Boru kesici ve Kazıyıcı,
7. PE Boğma aparatı (Ø 20 - Ø 40 Mekanik),
8. Tesisat alet ve edevat,
9. Trafik güvenlik tabelaları,
10. İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili mevzuat, talimat ve donanımlar.

**SERTİFİKA BAŞVURUSU İÇİN GEREKLİ BİLGİ VE BELGELER**

**A) GERÇEK KİŞİLERDEN İSTENEN BELGELER:**

1. İç Tesisat ve Servis Hatları Sertifikası Başvuru Dilekçesi (Ek.1),

2. Güncel ve onaylı ikametgâh/işyeri adresleri, telefon, faks, elektronik posta bilgilerini kapsar beyanname (Antetli Kâğıda, firma yetkilisi ve mühendislerinin bilgilerini de kapsayacaktır.)

3. Mühendis- Tesisatçı Kayıt Formu Evrakları,

4. Vergi Levhası Fotokopisi (Vergi Dairesi veya Noter onaylı),

5. Şahıs firması sahibinin onaylı Nüfus Cüzdanı sureti,

6. Noterden onaylı imza beyannamesi,

7. Noterden onaylı firma taahhütnamesi (Ek.2),

8. İsim ve meslekleriyle istihdam edilen personel listesi, (Teknik Personel Beyanı),

9. Doğal gaz tesislerine ilişkin olarak başvuru dilekçesinde talep edilen faaliyet konularının da bulunduğu “Amaç/Konu”nun (her Türlü Doğalgaz Proje İşlemlerini Yapmak İbareli) en son şeklinin yer aldığı;

a) Türkiye Ticaret sicili veya Türkiye Esnaf ve Sanatkar Sicili gazetelerinin aslı veya noter onaylı veya Ticaret Odası onaylı sureti veya,

b) Türkiye Ticaret sicili memurluğunca düzenlenmiş onaylı sicil kayıt sureti,

10. Sanayi ve/veya Ticaret veya 507 sayılı Esnaf ve Küçük Sanatkârlar kanununa göre kurulmuş bulunan ilgili meslek odasına kayıtlı olduğunu gösterir belgenin aslı veya noter onaylı sureti,

11. Şirket çalışanlarına ait Sosyal Sigortalar Kurumuna beyan edilen veya teslim edilen Aylık Prim ve Hizmet Belgesinin, üzerinde şirket kaşesi ve yetkili imzaları ile yeminli mali müşavir veya serbest muhasebeci mali müşavir kaşesi ve imzası bulunan sureti,

12. Doğal gaz veya diğer sektörlerde yapılan işlerle ilgili Makine Mühendisine ait iş deneyim belgeleri ya da firmaya ait iş bitirme veya iş durum belgelerinin aslı veya Dağıtım Şirketince onaylı sureti,

**B) TÜZEL KİŞİLERDEN/KURULUŞLARDAN İSTENEN BELGELER**

1. İç Tesisat ve Servis Hatları Sertifikası Başvuru Dilekçesi (Ek.1),

2. Güncel ve onaylı ikametgâh/işyeri adresleri, telefon, faks, elektronik posta bilgilerini kapsar beyanname (Antetli Kâğıda, firma yetkilisi ve mühendislerinin bilgilerini de kapsayacaktır.)

3. Mühendis- Tesisatçı Kayıt Formu Evrakları,

4. Vergi Levhası Fotokopisi (Vergi Dairesi veya Noter onaylı),

5. Şirketi temsil ve ilzama yetkili kişilerin noterden onaylı yetki belgeleri ve imza sirküleri,

6. Noterden onaylı firma taahhütnamesi (Ek.2),

7. İsim ve meslekleriyle istihdam edilen personel listesi, (Teknik Personel Beyanı),

8. Doğal gaz tesislerine ilişkin olarak başvuru dilekçesinde talep edilen faaliyet konularının da bulunduğu “Amaç/Konu”nun (her Türlü Doğalgaz Proje İşlemlerini Yapmak İbareli) en son şeklinin yer aldığı;

Türkiye Ticaret sicili gazetelerinin aslı veya noter onaylı veya Ticaret Odası onaylı sureti veya,

b) Türkiye Ticaret sicili memurluğunca düzenlenmiş onaylı sicil kayıt sureti,

9. Sanayi ve/veya Ticaret odasına kayıtlı olduğunu gösterir belgenin aslı veya noter onaylı sureti,

10. Şirket çalışanlarına ait Sosyal Sigortalar Kurumuna beyan edilen veya teslim edilen Aylık Prim ve Hizmet Belgesinin, üzerinde şirket kaşesi ve yetkili imzaları ile yeminli mali müşavir veya serbest muhasebeci mali müşavir kaşesi ve imzası bulunan sureti,

11. Doğal gaz veya diğer sektörlerde yapılan işlerle ilgili Makine Mühendisine ait iş deneyim belgeleri ya da firmaya ait iş bitirme veya iş durum belgelerinin aslı veya Dağıtım Şirketince onaylı sureti,

**FAALİYET KONULARINA GÖRE TEMİN EDİLMESİ GEREKLİ BELGELER:**

**1) İç Tesisat Projelendirme ve Yapım;**

1.1. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Doğal Gaz İç Tesisatı Mühendis Yeterlilik Belgesi,

1.2 Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Serbest Müşavirlik Mühendislik Bürosu Tescil Belgesi,

1.3. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaza Dönüşümü Mühendis Yeterlilik Belgesi,

1.4. 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanununa göre düzenlenmiş Doğal Gaz ve Sıhhi Tesisatçılık Ustalık Belgesi veya Isıtma ve Doğal Gaz İç Tesisatçılığı Ustalık Belgesi veya doğal gaz tesisatçılığına ilişkin İşyeri Açma Belgesi ya da MYK onaylı Isıtma ve Doğal Gaz İç Tesisat Yapım Personeli (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

1.5. Akredite edilmiş kuruluşlarca verilen Çelik Boru ( Eksen 45o eğimli – Kaynak Yöntemi 111 / 141 ) Kaynakçı Sertifikası veya MYK onaylı Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

1.6. Akredite edilmiş kuruluşlarca verilen Polietilen Boru ( Geçme ve semer-mesnet elektrofüzyon – Kaynak Yöntemi 3,6 / 3,8 ) Kaynakçı Belgesi veya MYK onaylı Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

**2) Servis hattı projelendirme ve Yapımı;**

2.1. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Doğal Gaz İç Tesisatı Mühendis Yeterlilik Belgesi,

2.2. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Serbest Müşavirlik Mühendislik Bürosu Tescil Belgesi,

2.3. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaza Dönüşümü Yetkili Mühendis Belgesi,

2.4. 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanununa göre düzenlenmiş Doğal Gaz ve Sıhhi Tesisatçılık Ustalık Belgesi veya Isıtma ve Doğal Gaz İç Tesisatçılığı Ustalık Belgesi veya doğal gaz tesisatçılığına ilişkin İşyeri Açma Belgesi ya da MYK onaylı Isıtma ve Doğal Gaz İç Tesisat Yapım Personeli (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

2.5. Akredite edilmiş kuruluşlarca verilen Çelik Boru ( Eksen 45o eğimli – Kaynak Yöntemi 111 / 141 ) Kaynakçı Sertifikası veya MYK onaylı Doğal Gaz Çelik Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

2.6. Akredite edilmiş kuruluşlarca verilen Polietilen Boru ( Geçme ve semer-mesnet elektrofüzyon – Kaynak Yöntemi 3,6 / 3,8 ) Kaynakçı Belgesi veya MYK onaylı Doğal Gaz Polietilen Boru Kaynakçısı (Seviye 3) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

2.7. MYK onaylı Doğal Gaz Altyapı Yapım ve Kontrol Personeli (Seviye 4) Mesleki Yeterlilik Belgesi,

**3) Müşavirlik;**

3.1. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Doğal Gaz İç Tesisatı Mühendis Yeterlilik Belgesi, Serbest Müşavirlik Mühendislik Bürosu Tescil Belgesi ile Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaza Dönüşümü Mühendis Yeterlilik Belgesi,

3.2. Firmanın doğal gaz iç tesisatı ve servis hattı veya doğal gaz tesisi yapımı ya da mühendislik ve müşavirlik hizmetlerine ilişkin iş bitirme veya iş durum belgeleri ya da firma çalışanı Makina Mühendisinin doğal gaz iç tesisatı ve servis hattı veya doğal gaz tesisi yapımında ya da mühendislik ve müşavirlik hizmetlerine ilişkin çalıştığına dair iş deneyim belgeleri,

**4) Kontrol-Denetim;**

4.1. Makina Mühendisine ait akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Doğal Gaz İç Tesisatı Mühendis Yeterlilik Belgesi, Serbest Müşavirlik Mühendislik Bürosu Tescil Belgesi ile Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğal Gaza Dönüşümü Mühendis Yeterlilik Belgesi,

4.2. MYK onaylı Doğal Gaz İşletme Bakım Operatörü (Seviye 4) mesleki yeterlilik belgesi,

4.3. Firmanın doğal gaz iç tesisatı ve servis hattı veya doğal gaz tesisi yapım veya kontrol ve denetimine ilişkin iş bitirme veya iş durum belgeleri ya da firma çalışanı Makina Mühendisinin doğal gaz iç tesisatı ve servis hattı veya doğal gaz tesisi yapımında veya kontrol ve denetiminde çalıştığına dair iş deneyim belgeleri.

EPDK veya Doğugaz tarafından gerekli görülebilecek diğer bilgi ve belgeler.

**Not:** Bütün belgeler ve ekleri, ilgililerince tüm sayfaları imzalanmış ve kaşeli olarak asıl veya ilgili kişi / kuruluş ya da noter tarafından son altı ay içinde onaylanmış suret olarak temin edilir.

**MÜHENDİS KAYDI İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR:**

1. 5 adet son 6 ay içerisinde çekilmiş resim,
2. Resimli Nüfus Cüzdan sureti,
3. Resimli İkametgah Belgesi,
4. Noter onaylı diploma fotokopisi,
5. Yurt dışı okullardan mezun olanlar için denklik belgesi,
6. İmza beyannamesinin aslı (Noterden),
7. Noterden onaylı mühendis taahhütnamesi (Ek.3),
8. Makine Mühendisleri üye kartı fotokopisi, veya üyelik belgesi aslı.,
9. SSK ya teslim edilmiş son 4 aylık Sigorta Primleri Bordrosunun veya işe giriş beyannamesinin, emekli olarak istihdam edilmekte ise Aylık Sosyal Güvenlik Destek Prim Bordrosunun SSK veya Noter onaylı sureti, (Bu belge her dört ayda bir **Doğugaz’**a sunulacak),
10. Faaliyet konularına göre talep edilen belgeleri,
11. Yabancı uyruklular için çalışma belgesi.

**TESİSATÇI KAYDI İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR:**

1. 5 adet son 6 ay içerisinde çekilmiş resim,
2. Resimli Nüfus Cüzdan sureti,
3. Resimli ikametgâh,
4. Noter onaylı diploma fotokopisi,
5. Noterden onaylı tesisatçı taahhütnamesi (Ek.4),
6. İmza beyannamesinin aslı (Noterden),
7. Faaliyet konularına göre talep edilen belgeleri,
8. Tesisatçının firmada işe başladığına dair dilekçesi ve Firma dilekçesi,
9. SSK ya teslim edilmiş son 4 aylık Sigorta Primleri Bordrosunun veya işe giriş beyannamesinin, emekli olarak istihdam edilmekte ise Aylık Sosyal Güvenlik Destek Prim Bordrosunun SSK veya Noter onaylı sureti, (Bu belge her dört ayda bir **Doğugaz**’a sunulacaktır.),
10. Yabancı uyruklular için çalışma belgesi.

**Not:** Ek.1 , Ek.2 , Ek.3 ve Ek.4 evrak örnekleri **DOĞUGAZ’** dan temin edilecektir.