

KONUT HARİCİ ABONELİK İŞLEMLERİNDE İŞ AKIŞ ŞEMASI (MÜNFERİT BAĞLANTI TALEPLERİ)

Konut harici doğal gaz kullanacak abonelere münferit bağlantı yapılacak olması halinde bağlantı, abonenin seçimine bağlı olarak, abone tarafından sertifika sahibi kişilere (sertifika sahibi firmalar; Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'ndan (EPDK) onay almış Yapım ve Hizmet Sertifika sahibi firmalar olup, bu firmalara <https://lisans.epdk.gov.tr/epvysweb/faces/pages/lisans/dogalgazYapimVeHizmetSertifikasi/dogalgazYapimVeHizmetSertifikasiOzetSorgula.xhtml> linkinden ulaşabilirsiniz.) veya dağıtım şirketlerine yaptırılır.

Söz konusu bağlantının abone tarafından dağıtım şirketine (Bursagaz) yaptırılması halinde, dağıtım şirketinin (Bursagaz) aboneye uygulayacağı abone bağlantı bedeli, bağlantı ve regülatör sayaç seti bedelleri toplamından oluşur. Abone bağlantı bedeli; bağlantı tipi, mesafe ve regülatör sayaç seti kapasitesine göre hesaplanacak bağlantı maliyetine % 10 ilave edilerek bulunur (KDV hariç). Söz konusu bağlantının abone tarafından sertifika sahibi kişiye yaptırılması halinde, bağlantı ile ilgili vereceği hizmetler için dağıtım şirketinin (Bursagaz) aboneden alacağı bedel ilk 100 metrelik bağlantı için 2.360 TL+ KDV'dir, ilave her metre için bu bedele 15 TL + KDV eklenir.

Doğal gaz alt yapı işlerimin dağıtım şirketi tarafından yapılmasını kabul ediyorum.

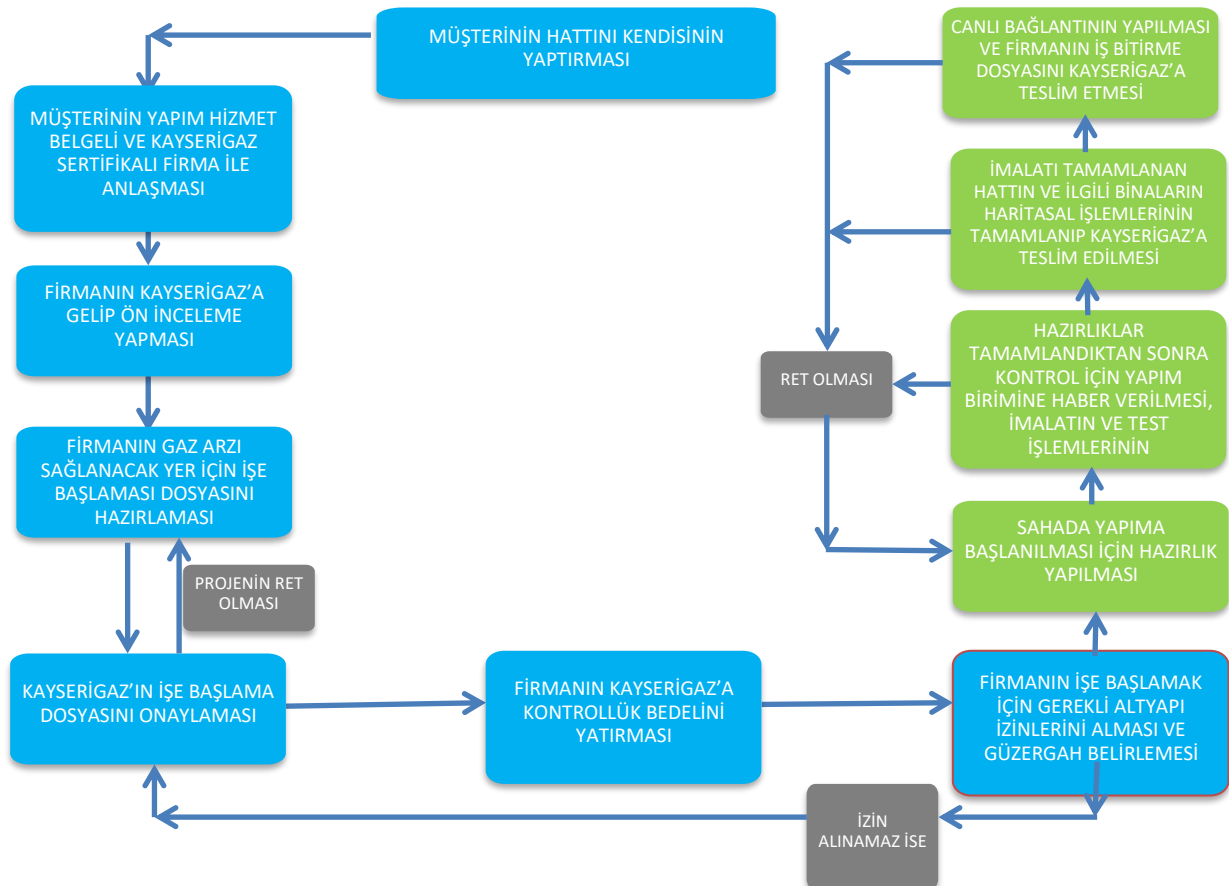
İsim Soy İsim

İmza

Alt yapı işlerimi, EPDK Yapım Hizmet Sertifikası'na sahip bir firmaya aşağıda belirtilmiş olan iş akış şemasına uygun olarak yaptırmak istiyorum.

İsim Soy İsim

İmza



EPDK yapım hizmet sertifikalı firma tarafından bağlantının yapılması durumunda firmanın yerine getirmesi gereken yükümlülükler;

- AYKOME, belediyeler, trafik ve diğer kurumlardan gerekli çalışma izinlerinin alınıp onay protokolünün tarafımıza iletilmesi, (Protokolde, bozulacak asfalt ve parkenin kimin tarafından tamir edileceği belirtilmelidir.)
- Çalışma alanının teknik emniyetinin sağlanması,
- Bursagaz'a verilmiş olan işe başlama dosyasındaki projeye, işçilik ve malzeme standartlarına uygunluk,
- Oluşabilecek iş kazası ve 3'üncü şahıslara veya mallarına verilen zararların sorumluluğu,
- Diğer altyapı kurumlarına ait hatlara verilen zararlar ve doğacak cezai işlemler,
- Yapılan hattın, ilgili firma tarafından yapıldığı ve bu hat güzergâhında diğer altyapı kurumlarının hatlarında ileriye dönük bir arıza olması durumunda, bu arızanın firmanın sorumluluğunda olacağına dair diğer altyapı kurumlarından yazı alınması,
- Kaynakçı ve operatörlerin sertifikaları ve işçilerin SGK belgeleri,
- Çalışan personele kişisel İSG koruyucularını kullanırmak,
- Kullanılacak ekipmanların ve bu ekipmanların sertifika ve kalibrasyonlarının eksiksiz olması
- Canlı bağlantı noktasının hazırlanması,
- Bursagaz'ın kabul edeceği standartlarda gömlekleme ve dolgu malzemesi kullanılması,
- Yapılan hattın as-build ölçümleri alınarak, sayısal ortamda Bursagaz'a teslim edilmesi,
- Kazıdan çıkan malzemenin belediyenin belirlemiş olduğu döküm sahasına nakledilmesi,
- Bursagaz kontrollüğü, çalışma günleri ve saatleri içerisinde olacaktır.
- Bursagaz'ın görevleri; yapılan hattın kontrollüğü, test işlemlerine refakat ve hattın canlı bağlantısının yapılarak, hattın gazlanması olacaktır. Bunun dışındaki tüm yükümlülük ve sorumluluklar yapım firmasına aittir.

Ayrıca aşağıdaki belgelerin Bursagaz'a sunulması gerekmektedir.

1. Çalışanların SGK kayıtları ve SGK sicil numaraları
2. İSG çalışanlarının (uzman, hekim, hemşire) onaylı - imzalı İSG katip çıktıları
3. Çalışanlarla ilgili mevzuata göre aldığı iş güvenliği eğitimlerine ait eğitim katılım belgeleri ve eğitim içerikleri
4. Çalışanların iş yeri hekimi tarafından düzenlenmiş sağlık raporları
5. Risk analiz raporu
6. Yapılacak risk değerlendirmesi sonucuna göre çalışanların hangi KKD (kişisel koruyucu donanım) kullanacağını gösterir KKD matrisi
7. Çalışanlara verilen KKD'lere ait zimmet kayıtları
8. İşbaşı eğitim katılım tutanakları
9. Çalışanların mesleki eğitim belgeleri (MYK)
10. İş güvenliği uzmanı tarafından düzenlenen haftalık saha gözlem raporları
11. Kullanılan iş makinalarının trafik ruhsatları
12. Kullanılan makine ve cihazların bakım formları ve bakım matrisi
13. İş makinesi kullanan çalışanların "G" sınıfı sürücü belgeleri
14. İş yeri hekimi tarafından verilen çalışanların temel ilkyardım eğitimi aldıklarına dair eğitim tutanakları ve katılım belgeleri
15. Her 10 çalışanda bir olmak üzere yeter sayıda ilk yardımcı belgeleri