AĞRI İŞKUR İL MÜDÜRLÜĞÜ DOĞALGAZ DÖNÜŞÜM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-Kurum Kazan dairesi ve mutfak hatları için doğalgaz tesisatı çekilme işi.

2-İmalatı yapılacak olan doğalgaz tesisatı ,gaz dağıtım firması Ağrı AKSA Doğalgaz Dağıtım A.Ş.’nin yayınlamış olduğu ,şartname ve talimatnamalara tümüyle uygun olacaktır.

3-Proje çizimi,Ağrı AKSA ‘ya onaylatılması ve gaz açımı işlemleri yüklenici firmaya aittir.

4-Sayaç kitleri Yüklenici firma tarafından alınacaktır.

5-Bina dışında kalan vanlara sacdan muhafaza kutusu yapılacak ve yağlı boya ile boyanacaktır.

6-Ağrı AKSA şartnamelerine uygun olarak kolon tesisatı topraklamaları yapılacaktır.

7-Bina kolon doğalgaz boruları yağlı boya ve sülyen boya ile boyanacaktır.

8-Tesissatta kullanılacak tüm malzemeler Ağrı AKSA şartnamelerine uygun olarak imal edilmiş olacaktır.

9-Kazan dairesinde ve mutfakta kullanılacak olan gaz alarm cihazı exproof olacak ve selenoid vana ile irtibatlandırılacaktır.

10-Kullanılan ekipmanlar için çizilecek onaylı projede verilen çap ve değerler esas alınacak asla farklı çap tipte ekipman takılmayacaktır.

11-Montajı takiben Ağrı AKSA’ya tesis kontrol ve muayene işlemleri yüklenici tarafından yaptırılacak ,kolon ve daire içi tesisatı sızdırmazlık testine tabi tutulacak ve Ağrı AKSA’dan onay belgesi alınacaktır.

12-İşin bitiminde gerekli test ve kontroller yapılacak işin eksiksiz ve çalışır vaziyette olduğu tespit edildikten sonra teslim alınacaktır.

13-Yüklenici firma, İl Müdürlüğümüz hizmet binasının doğalgaz dönüşüm çalışmaları ile ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce hazırlanan imalatları gösterir liste ve teknik şartname bu şartnamenini asıl eki ve bir parçası olduğundan belirtilen tüm hususları eksiksiz ve anahtar teslimi götürü bedel olarak yerine getirmeyi kabul etmiştir.

14- İl Müdürlüğü olarak sadece abonelik işlemlerini gerçekleştirecektir.

15-İş Bitiminde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce görevlendirilecek Teknik ekibin yapılan işi denetleyip onayladıktan sonra kabulü oluşturulacak muayene kabul komisyonunca yapılacaktır.

Bu teknik şartname 15 maddeden oluşmuştur.