**ENERJİ KİMLİK BELGESİ(EKB) DENETİMİ İÇİN EKB UZMANLARINDAN İSTENİLEN BELGELER**

|  |  |
| --- | --- |
| **YENİ BİNALAR İÇİN** | **MEVCUT BİNALAR İÇİN** |
| **1- İNŞAAT RUHSATI** *(Bina genel bilgilerini kontrol etme amaçlı)***2- MİMARİ PROJE** *(Belediyeden onaylı – Bina görünüşünü ve sistem detaylarını kontrol etme amaçlı)***3- ISI YALITIM RAPORU** *(Belediyeden onaylı - U değerlerini ve yapı bileşenlerini kontrol etme amaçlı)***4- ISITMA VE SICAK SU SİSTEMİNİ GÖSTERİR MEKANİK PROJE** *(Belediyeden onaylı - Bina ısıtma sistemini ve sıcak su sistemini kontrol etme amaçlı)***5- SOĞUTMA VE HAVALANDIRMA SİSTEMİNİ GÖSTERİR MEKANİK PROJE** *(Belediyeden onaylı - Bina soğutma ve havalandırma sistemini kontrol etme amaçlı)***6- ELEKTRİK PROJESİ** *(Belediyeden onaylı - Bina aydınlatma sistemini kontrol etme amaçlı)* | **1- İNŞAAT RUHSATI** *(Bina genel bilgilerini kontrol etme amaçlı)***2- ETÜT PROJE RAPORU** *(Mevcut binaya ait EKB’ye dayanak olan genel bilgilerin bulunduğu (duvar, döşeme, çatı, kapı, pencere bilgileri, mekanik sistem bilgileri, aydınlatma bilgileri vs.) etüt proje uzmanı tarafından imzalı etüt proje raporu istenilmektedir. Söz konusu raporda bu bilgileri destekleyecek bina fotoğrafları, mantolama sözleşmesi, vb. belgelerin olması zorunludur.)***3- MİMARİ PROJE** *(Belediyeden onaylı – Bina görünüşünü ve sistem detaylarını kontrol etme amaçlı)***4- ISI YALITIM RAPORU** *(Belediyeden onaylı - U değerlerini ve yapı bileşenlerini kontrol etme amaçlı)***5- ISITMA VE SICAK SU SİSTEMİNİ GÖSTERİR MEKANİK PROJE** *(Belediyeden onaylı - Bina ısıtma sistemini ve sıcak su sistemini kontrol etme amaçlı)***6- SOĞUTMA VE HAVALANDIRMA SİSTEMİNİ GÖSTERİR MEKANİK PROJE** *(Belediyeden onaylı - Bina soğutma ve havalandırma sistemini kontrol etme amaçlı)***7- ELEKTRİK PROJESİ** *(Belediyeden onaylı - Bina aydınlatma sistemini kontrol etme amaçlı)* |

**NOTLAR:**

**1-** Yeni ve Mevcut binalar için; ısı yalıtım raporu inşaat ruhsatı aşamasında düzenlenmemiş ise, sistem detaylarını gösterir mimari projenin sunulması yeterlidir.

**2-** Mevcut binalar için; binaya ait EKB’ye dayanak olan genel bilgilerin bulunduğu, etüt proje uzmanı tarafından imzalı etüt proje raporunun sunulması zorunludur.

**3-** Yeni binalarda; binanın ısıtma ve sıcak su sisteminin; inşaat ruhsatında, mekanik projesinde veya ısı yalıtım raporunda belirtilen sistemle uyuşması gereklidir. Mevcut binalarda ise; etüt proje raporu hazırlanarak mevcutta bulunan sistemler EKB üzerine belirtilmelidir. Gerçeğe aykırı olarak EKB üzerinde gösterilen ısıtma ve sıcak su sistemleri kabul edilmeyecektir.

**4-** Eğer EKB üzerinde soğutma ve havalandırma sistemi varsa; yeni binalar için belediyeden onaylı soğutma-havalandırma projesinin sunulması gerekmektedir. Mevcut binalar içinse söz konusu sistemlerin etüt proje raporunda belirtilmesi gerekmektedir. **(Binada bulunmayan ve referans binadan alınan bilgiler için proje ve rapor gerekmemektedir.)**

**5-** Eğer EKB üzerinde Yenilenebilir Enerji Teknolojileri(Isı Pompası, VRF, Güneş Enerjisi, vb.) varsa; bu sistemleri belgeleyecek dokümanların sunulması zorunludur.

**6-** Denetim ile ilgili yazımızın tarafınıza tebliğ edildiği tarihten itibaren 15(onbeş) gün içerisinde yukarıda belirtilen belgeleri yazılı olarak veya CD ortamında Müdürlüğümüze dilekçe ekinde göndermeniz gerekmektedir.

**7-** Denetim sonucunda gerçeğe aykırı beyanla EKB oluşturulduğu tespit edilirse; EKB uzmanının ve firmasının EKB düzenleme yetkisi 2 ay askıya alınacaktır. Bir yıl içerisinde 3 adet askıya alma kararı uygulanan uzman ve firmanın EKB düzenleme yetkisi geriye verilmemek üzere iptal edilecektir.