**Konu:** Yardımcı Kontrol Elemanının İşe Başlatılması **Tarih:**

**SAMSUN ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜNE**

Şirketimiz bünyesinde işe başlamak üzere aşağıda bilgileri verilmiş olan personelin Yapı Denetim Sistemi üzerindeki işlemlerinin gerçekleştirilmesi hususunda;

Gereğini arz ederim.

  **FİRMA**

 **KAŞE**

 **İmza**

**Personelin:**

Görevi / Ünvanı :

Adı Soyadı :

T.C. No :

Oda Sicil No :

Cep Tel :

E-posta :

Adres :

**EKİ:**

1. Aslı Gibidir Onaylı Diploma Fotokopisi/ E-Devlet Mezun Belgesi
2. Oda Kayıt Belgesi *(Mimar ve Mühendisler İçin) (En fazla 3 aylık olmalıdır)*
3. İş Sözleşmesi *(Çalışma saatlerini, ücret ve sorumluluklarını içermeli, belirsiz süreli ve tam zamanlı olmalı - part time kabul edilmemektedir, Günlük bedel ve asgari ücretin altındaki ücretler kabul edilmemektedir, net/brüt ayrımına dikkat edilmelidir)*
4. Sağlık Raporu *(Rapor içeriğinde Şantiyelerde iş görebileceklerine ilişkin, görevini devamlı olarak yapmaya engel bir durumu olmadığını belirten ifadelere yer verilmiş olmalıdır. Bu ibarenin sonradan doktor tarafından elle yazılması halinde, bu bölümde ilgili doktorun tashihat parafı ve kaşesi aranacaktır. Raporu düzenleyen kuruluşça protokol tarihi ve sayısı verilmiş, raporu imzalayan doktor adı soyadı ve sicil numarası belirtilmiş olmalıdır)*
5. Adli Sicil Kaydı (En fazla 3 aylık olmalıdır)
6. Nüfus Cüzdanı (Kimlik Kartı) Fotokopisi
7. Noterlikçe Tasdikli İmza Beyanı
8. SGK İşe Giriş Bildirgesi
9. SGK Uzun Vade Hizmet Dökümü

**Yardımcı kontrol elemanı:** Denetçi mimar ve mühendislerin sevk ve idaresi altında görev yapacak olan mimar ve mühendisler ile Bakanlıkça sınırları belirlenen yapı grubu ve inşaat alanına kadar olan yapılarda mimar ve mühendisler yerine yapı denetimi faaliyetlerine katılabilen teknik öğretmen, yüksek tekniker, tekniker ve teknisyenler

***NOT: Elektrik-Elektronik Mühendisleri tarafından üniversitelerinden alacakları transkriptin (aslı gibidir nüshası) dilekçe ekinde sunulması gerekmektedir. ("elektrik makineleri", "iletim sistemleri", "dağıtım sistemleri", "güç sistemleri", "enerji sistemleri", "elektrik tesisleri", " koruma", "yüksek gerilim tekniği" veya bu derslerle aynı içerikte olup, farklı isimler altında olan derslerden en az üçünün bulunması veya bu dersleri sonradan tamamladıklarını üniversitelerden belgelemeleri gerekmektedir)***