

ÖZET: 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameye tabi sözleşmeli personelin 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun ek 8 inci maddesi kapsamında geçici süreli olarak görevlendirilip görevlendirilmeyeceği hk.(9/3/2015-1708)

Toprak Mahsulleri Ofisi Genel Müdürlüğü emrinde 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameye tabi sözleşmeli mühendis olarak görev yapan personelin 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun ek 8 inci maddesi kapsamında Rektörlüğünüz emrine geçici süreli olarak görevlendirilip görevlendirilmeyeceği hususunda görüş talep eden ilgi yazı ve ekleri incelenmiştir.

Bilindiği üzere 22/01/1990 tarihli ve 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede kapsamdaki personelin diğer kamu idarelerinde geçici süreli olarak görevlendirilmesine imkan sağlayan bir düzenleme yer almamaktadır. Diğer taraftan, mezkur Kanun Hükmünde Kararnamenin 58 inci maddesinde, *"Bu Kanun Hükmünde Kararnamenin teşebbüs ve bağlı ortaklıklarda uygulanması sırasında birliği sağlamak ve doğacak tereddütleri gidermekle Devlet Personel Başkanlığı yetkili ve görevlidir.*

Sözleşmeli personele ilişkin olarak bu Kanun Hükmünde Kararnamede hüküm bulunmayan hallerde, Devlet Personel Başkanlığının görüşü alınmak kaydıyla 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun ilgili hükümleri uygulanır." denilmektedir.

657 sayılı Devlet Memurları Kanununun ek 8 inci maddesinde ise memurların, geçici görevlendirme yapmak isteyen kurumun talebi ve çalıştıkları kurumun izni ile diğer kamu kurum ve kuruluşlarının kadrolarında maddede sayılan şartlar çerçevesinde geçici süreli olarak görevlendirilebileceği hükme bağlanmıştır.

Yukarıda yer verilen hüküm ve açıklamalar çerçevesinde, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun ek 8 inci maddesi kapsamında geçici süreli olarak yapılacak görevlendirmelerin Devlet memurları için söz konusu olabileceği, adı geçen Genel Müdürlükte 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararname kapsamında II sayılı cetvele dahil sözleşmeli mühendis pozisyonunda görev yapan personelin Rektörlüğünüz emrine geçici süreli olarak görevlendirilemeyeceği mütalaa edilmektedir.