

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Erkek Teknik Öğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : B.08.0.ETÖ.0.07.04.00/ 26-010.06-954
Konu : Enerji Yöneticisi Görevlendirme.

01/03/2010

GENELGE
2010/ 18

- İlgi: a) 02/05/2007 tarihli ve 26510 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu,
b) Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğinin Artırılmasına Dair Yönetmelik,
c) Millî Eğitim Bakanlığına Bağlı Okullarda Enerji Yöneticisi Görevlendirilmesine İlişkin Yönetmelik,
d) 18/08/2008 tarihli ve B.08.0.ETÖ.0.10.02.04/67-3809-2008/58 sayılı Genelge,
e) 08/10/2008 tarihli ve B.08.0.ETÖ.0.10.02.04/90-4464-2008/70 sayılı Genelge.

Ülkemizde enerjinin etkin kullanılması, enerji israfının önlenmesi, enerji maliyetlerinin ekonomi üzerindeki yükünün hafifletilmesi ve çevrenin korunması için enerji kullanımında verimliliğin artırılmasını ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını sağlamak amacıyla çıkartılan İlgi (a) Kanununun 7’nci maddesinin birinci fıkrasının (a) bendinin 4 numaralı alt bendinde; “Enerji yöneticileri ile enerji yönetim birimlerinin görev ve sorumluluklarına ilişkin usul ve esaslar Bakanlık tarafından yürürlüğe konulacak yönetmelikle belirlenir. Millî Eğitim Bakanlığına bağlı okullarda ise enerji yöneticisinin görevlendirilmesine ilişkin usul ve esaslar Bakanlık ile müştereken hazırlanarak Millî Eğitim Bakanlığı tarafından yürürlüğe konulacak bir yönetmelikle düzenlenir.” hükümleri yer almaktadır.

Bu çerçevede; enerji yöneticileri ile enerji yönetim birimlerinin görev ve sorumluluklarına ilişkin usul ve esasları düzenleyen İlgi (b) Yönetmelik 25/10/2008 tarihli ve 27035 sayılı Resmî Gazete’de, Bakanlığımıza bağlı okullarda enerji yöneticisi görevlendirilmesine ilişkin usul ve esasları düzenleyen İlgi (c) Yönetmelik ise 17/04/2009 tarihli ve 27203 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatınca, enerji verimliliği ile ilgili yürütülecek çalışmalar konusunda ayrıca İlgi (d) ve (e) genelgeler yayımlanmıştır.

Enerjinin etkin ve verimli kullanılması, enerji israfının önlenmesi, enerji maliyetlerinin Bakanlığımız bütçesi üzerindeki yükünün azaltılması ve çevrenin korunması için enerji kullanımında verimliliğin artırılması amacıyla İlgi (a) Kanun, İlgi (b) ve (c) Yönetmelik hükümlerine göre illerde enerji yöneticilerinin görevlendirilmesi gerekmektedir.

Bakanlığımıza bağlı okul ve kurumlarda İlgi (a) Kanun hükümlerini yerine getirmek üzere illerde yapılacak iş ve işlemler aşağıda belirtilmiştir.



Atatürk Bulvarı No: 98 Kat:1 C Blok 06648 Bakanlıklar/ANKARA
Telefon : (0312) 413 13 03 Faks : (0312) 425 19 67
e-posta: :etogm@meb.gov.tr elektronik ağ: www.meb.gov.tr
www.bilgisayarliegitimdestek.org

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Erkek Teknik Öğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : B.08.0.ETÖ.0.07.04.00/26-010.06-954
Konu : Enerji Yöneticisi Görevlendirme.

01/02/2010

- 1) Her il millî eğitim müdürlüğü bünyesinde Enerji Yönetim Birimi kurulacaktır.
- 2) İlgili (b) Yönetmelikte belirtilen görevleri yerine getirmek üzere Enerji Yönetim Birimlerinde, İlgili (c) Yönetmelik hükümlerine göre Bina Enerji Yöneticileri görevlendirilecektir.
- 3) Bina Enerji Yöneticileri; İlgili (c) Yönetmeliğin 5 inci maddesinin ikinci fıkrası gereğince mühendislik alanında eğitim görmüş olanlara öncelik verilmek suretiyle teknik eğitim fakültelerinin elektrik, elektrik-elektronik ve makine bölümlerinde lisans eğitimi almış ve Bina Enerji Yöneticisi Sertifikasına sahip olanlar arasından belirlenecektir.
- 4) İl/ilçelerdeki okul ve kurum sayısı, bina ve tesis büyüklüğü, yerleşim yeri özelliği gibi durumlar dikkate alınarak, İlgili (c) Yönetmeliğin 6'ncı maddesine göre görevlendirilecek Bina Enerji Yöneticisi sayısının belirlenmesinde, bir yöneticiye düşen sorumluluk alanının, hizmet verilecek okul ve kurumların toplam kapalı alanı 200.000 m² yi geçmemek üzere Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (EİE) işbirliği ile valiliklerce belirlenecektir.
- 5) Valiliklerce Bina Enerji Yöneticisi olarak görevlendirilebilecek yeterli sayıda sertifikalı personel bulunmaması durumunda uygun adayların, enerji yöneticisi sertifikası eğitimi alabilmeleri için EİE veya EİE'nin tarafından yetkilendirilmiş kurumlar veya şirketler tarafından düzenlenen eğitim programlarına katılarak sertifikalandırılmaları sağlanacaktır.
- 6) Bina Enerji Yöneticisi sertifikası alanların listesi MEBBİS veri tabanında açılacak sütunlara işlenecektir.
- 7) İllerde Bina Enerji Yöneticisi olarak görevlendirilecek niteliklere sahip yeterli personel bulunmaması durumunda, bu konuda Valiliklerce sertifikalı enerji yöneticilerinden veya ilgili (a) Kanun kapsamında yetkilendirilmiş enerji verimliliği danışmanlık şirketlerinden hizmet alımı yöntemiyle ihtiyacın karşılanması yoluna gidilecektir.
- 8) Bina Enerji Yöneticilerince hazırlanacak raporlar ve verimliliği artırıcı projeler kapsamında binalarda yapılması gereken tadilat, tamirat ve düzenlemeler için gerekli ödenek öncelikle mahallen karşılanacak, ödenek ihtiyaçlarının mahallen karşılanamaması hâlinde durum, işin mahiyeti ve büyüklüğüne göre küçük veya büyük onarım kapsamında değerlendirilecektir.
- 9) Bina Enerji Yöneticisi olarak görevlendirilen öğretmenlerin kadrolarının bulunduğu okulda bu görevlendirmeden dolayı meydana gelecek öğretmen ihtiyacı, yönetimce alınacak tedbirlerle giderilecektir.
- 10) Bina Enerji Yöneticilerince, İlgili (b) Yönetmeliğin 31'inci maddesinin birinci ve ikinci fıkraları uyarınca enerji kullanımını ilgilendiren tüm konuları kapsayan ve Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü'nün internet sayfasında (<http://www.eie.gov.tr>) yayımlanan bilgiler ışığında, enerji etütlerine ilişkin raporlar ile Verimlilik Artırıcı Projeler (VAP) hazırlanacak/hazırlanacak ve enerji etütlerine ilişkin raporların birer örneği ilgili valiliklerce EİE'ye gönderilecektir.


T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Erkek Teknik Öğretim Genel Müdürlüğü

Sayı : B.08.0.ETÖ.0.07.04.00/ 26-010.06-954
Konu : Enerji Yöneticisi Görevlendirme.

01/03/2010

11) Bina Enerji Yöneticilerinin çalışma, görev, yetki ve sorumlulukları bakımından izlenmesi, yönlendirilmesi ve yönetilmesi, enerjinin etkin kullanılması, israfın önlenmesi, enerji maliyetinin düşürülmesi, çevrenin korunması, enerji kullanımında verimliliğin artırılmasına ilişkin iş ve işlemler, Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulunda Bakanlığımızı temsil eden üyenin sorumlu olduğu birimin (Erkek Teknik Öğretim Genel Müdürlüğü) koordinesinde ve valiliklerin sorumluluğunda yürütülecektir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.


Nimet ÇUBUKÇU
Millî Eğitim Bakanı

DAĞITIM

Gereği
A ve B Planı

Bilgi

Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü