

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Başkanlığı

Sayı : 23776858/157.01
Konu : Ulusal Radon Kontrol Programı

**ACELE
GÜNLÜDÜR**

ŞANLIURFA.....VALİLİĞİNE
(Halk Sağlığı Müdürlüğü)

Radon gazı akciğer kanserlerinde sigaradan sonra en önemli etkenlerden olup, akciğer kanserlerinin %3-15'inden sorumludur. Ev içerisindeki radon kaynağının büyük kısmını (%90), binanın temelinde bulunan toprak ve kayalar oluşturmaktadır.

İnsanların doğal kaynaklardan maruz kaldıkları radyasyon dozuna önemli bir katkı oluşturan radon gazının insan sağlığı üzerindeki olası etkilerinin belirlenmesine temel teşkil etmek üzere, kapalı ortamlardaki radon gazı miktarının belirlenmesi ve değerlendirilmesine yönelik 81 ilde yapılacak ölçümlerle "Türkiye Ev İçerisinde Radon Seviyesi Haritası" oluşturulması ve sonrasında "Ulusal Radon Kontrol Programı" geliştirilmesi için Bakanlığımız ve Türkiye Atom Enerji Kurumu arasında bir protokol imzalanmıştır.

Öntümüzdeki beş yıl içerisinde tamamlanması planlanan Türkiye Ev İçerisinde Radon Seviyesi haritalandırılması çalışmasında; Türkiye İstatistik Kurumu tarafınca bilimsel yöntemlerle seçilmiş ve ülkenin genelini temsil eden, 81 il de 62 bin üzerinde hanede dedektörler ile ev içerinde radon gazı miktarı 2 ay boyunca ölçülecektir.

Bu çerçevede yapılacak olan çalışmaya 02 Şubat 2015 tarihinde Adana ve Mersin illerinde, 12 Şubat 2015 tarihinde Şanlıurfa, Manisa, Gaziantep illerinde, ve 20 Şubat 2015 tarihinde ise Malatya, Erzurum, Konya ve Karaman illerinde başlanacaktır. Çalışma öncesi Türkiye Atom Enerjisi Kurumu tarafından ilinize gönderilecek olan ekte sayısı belirtilen Dedektör kapları, TÜİK tarafından belirlenen adreslere 30 gün içerisinde yerleştirilecek, TÜİK tarafından belirlenen adresler dışında başka adreslere kesinlikle yerleştirilmeyecek ve 2 ay boyunca bu adreslerde kalacaktır. 2. ayını dolduran dedektör kapları zaman kaybedilmeden ivedi bir şekilde toplanarak Türkiye Atom Enerjisi Kurumunun belirlediği adrese kargo masrafları Müdürlüğünüzce karşılanmak üzere iletilecektir.

Ayrıca ilinize GPS cihazı da gönderilecek olup, dedektörün yerleştirildiği hanelerin koordinat bilgilerinin de bu cihazlarla belirlenmesi gerekmektedir. Koordinat bilgileri belirlendikten sonra cihazlar TAİK gönderilecektir.

Ev içerisinde radon ölçümlerini gerçekleştirecek olan personellere yönelik ilinizde en az 1 kişiye eğitim verilmişti. Ancak çalışma öncesi istediğiniz personelinize Türkiye Atom Enerjisi Kurumu tarafından "Radon Ölçüm Teknikleri"ne yönelik telefonla bilgilendirme yapılacaktır. Yine bu çerçevede dedektör yerleştirecek personellerin yararlanacağı bir video hazırlanmış ve <http://kanser.gov.tr/> adresinde yayınlanmıştır.

KANSER DAİRE BAŞKANLIĞI İlkiz Sok. 4/1 Sıhhiye/Ankara
Telefon: 565 60 29 Faks: 565 60 92 e-posta: thsk.kanser@saglik.gov.tr Elektronik Ağ: www.thsk.gov.tr
Ayrıca bilgi için: Sağ. Mem.M. ÖZAL

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Bu belgeyi onaylayan kurumun elektronik imzalı suretine http://www.thsk.gov.tr adresinden ulaşabilirsiniz.
89606E20000

Çalışma sırasında size rehber olacak dökümanlar ve dedektör kaplarının hangi hanelere yerleştirileceği yönündeki adres bilgileri yazımız ekinde gönderilmektedir. Dökümanlarda belirtilen konulara gerekli hassasiyetin ve özenin gösterilmesi çalışmanın sağlıklı bir şekilde yürütülmesinde büyük önem arz etmektedir.

Çalışma sırasında ilinizdeki koordinasyonu sağlamak üzere iliniz tarafından belirlenen ekte göndermiş olduğumuz koordinatör bilgilerinin de güncellenmesi gerekmektedir.

Yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde belirtilen tarihte çalışmaya başlanması ile belirtilen süre içerisinde dağıtım işlemlerinin bitirilmesi yönünde personel araç vb. gerekli planlamaların yapılması ve güncel koordinatör bilgilerinin 16 Ocak 2015 tarihine kadar murat.ozal@saglik.gov.tr adresine gönderilmesi hususunda;

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Seçil ÖZKAN
Kurum Başkanı

EKLER:

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| 1-Adres Bilgileri | (1 Adet CD) |
| 2-Broşür | (2 Sayfa) |
| 3-Radon Dedektör Dağıtım Kılavuzu | (2 Sayfa) |
| 4-Bilgilendirilmiş Onam Formu | (3 Sayfa) |
| 5-Radon Araştırma Anket Formu | (1 Sayfa) |
| 6-Koordinatör İletişim Formu | (1 Sayfa) |
| 7-Dedektör Sayıları Formu | (1 Sayfa) |
| 8-GPS Kullanım Kılavuzu | (6 Sayfa) |

DAĞITIM:

Gereği:

Adana, Mersin, Şanlıurfa
Manisa, Gaziantep, Malatya
Erzurum, Konya, Karaman

Bilgi:

Türkiye Atom Enerji Kurumu