

10 ÖNEMLİ İPUCU BUNLARI BİLİYOR MUSUNUZ?

- ŞİHRİ SICAK SU**
Enerji tasarrufu için sıcak su sistemleri iyi ayarlanmalı. Enerji tüketimini azaltmak için sıcak su sıcaklığını düşürmek enerji verimliliği sağlar.
- AYRILATMA Enerji Tasarrufu**
Sık kullanılan ayırilatma cihazları, suyunu filtreler ve kirlenmiş suyu temizler. Bu sayede suyunu tekrar kullanabilirsiniz.
- SU KULLANIMI**
Taze su kullanırken suyu tam olarak kullanın. Su kısıtlı alanlarda suyu tasarruflu kullanın.
- ELEKTRİK KULLANIMI**
Elektrikli cihazları kullanırken enerji tasarrufu için enerji tasarruflu cihazları kullanın.



Enerji Tasarrufu Nedir?
Enerji tasarrufu daha az enerji tüketimi ile sonuçlanan davranışlar ve eylemlerdir.

HAVAYI ISITILDIRMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

ISINMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

ISINMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

ISINMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

ISINMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

ISINMA Enerji Tasarrufu
Isınan havanın sıcaklığını korumak için duvarları yalıtın ve pencereleri kapatın. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanabilir.

T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM BÜYÜKLÜĞÜ BAKANLIĞI
YAPILARIN ENERJİ VERİMLİLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

YAPILARIN ENERJİ VERİMLİLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DIŞ KAYNAKLI YATIRIMLAR DAİRE BAŞKANLIĞI

Mustafa Kemal Mahallesi 2082. Caddesi No:52
Çankaya / Ankara
www.kabev.org

Öneri ve Şikayetleriniz İçin:
Alo 181 ve (0312) 586 49 06 numaralarından
veya kabevsikayet@csb.gov.tr
mail adresinden iletişime geçebilirsiniz.

#KABEV
in

TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİMLİĞİ BAKANLIĞI

KABEV
KAMU BİNALARINDA
ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJESİ

DÜNYA BANKASI
World Bank | Dünya Bankası Ortaklığı

KARAMAN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ BİNASI
ENERJİ VERİMLİLİĞİ ÇALIŞMALARI

Başakşehir Mh. 2020. Sk. No:3
70200 Merkez/Karaman

04

KAMU BİNALARINDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJESİ (KABEV)

Ülkemizin enerji ihtiyacı; gelişen ekonomi, hızlı şehirleşme ve büyüyen nüfusa bağlı olarak her geçen gün artmaktadır. Nüfus enerji tüketiminin sektörüne göre dağılımı incelendiğinde, binaların sanayiden sonra ikinci sırada yer aldığı görülmektedir.

KABEV Projesi'nin temel hedefi; devletin öncelikli misyonuyla enerji tüketiminin ve enerji kaynaklı dış ticaret açığının azaltılmasına katkı sağlamanın, enerji verimliliği çalışmalarını için sektöre örnek olmasıdır.

KABEV Projesi, enerji tüketiminde sağlanacak azalma ile kamu bütçesinde tasarruf yapılmasına imkân verecek, yaratacağı çevresel ve sosyal olumlu etkiler ile toplumun bilinçlendirilmesi ve geliştirilmesine katkı sağlayacaktır.

