

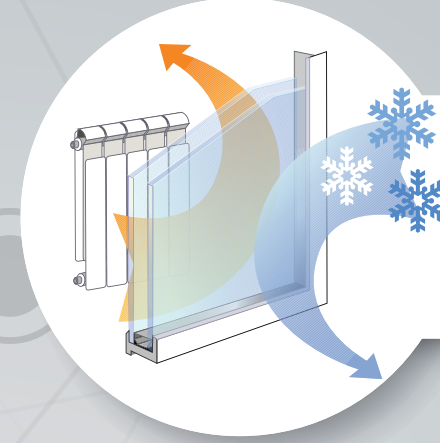
# ENERJİ VERİMLİ BİNALAR

## GELECEĞE GÜÇLÜ ADIMLAR



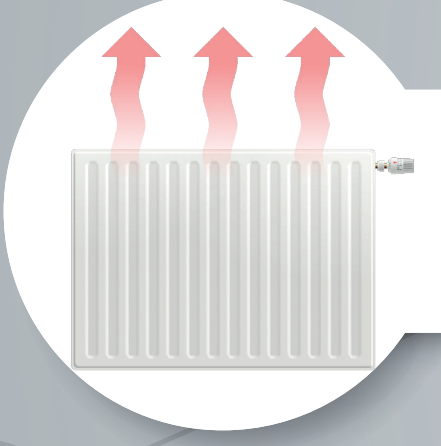
### Isınan havayla birlikte faturanız da yükselsin!

Isınan havanın çatıdan, dış cephe duvarlarından ya da yer döşemelerinden dışarı kaçmaması için yalıtımınızı mutlaka yaptırın, %40'a kadar enerji tasarrufu sağlayın.



### Isı kaybını azaltın!

Pencerelerinizde düşük yayımlı ısı kontrol kaplamalı camlar kullanın, bina içinden dışarıya olan ısı kaybını %15'e kadar azaltın.



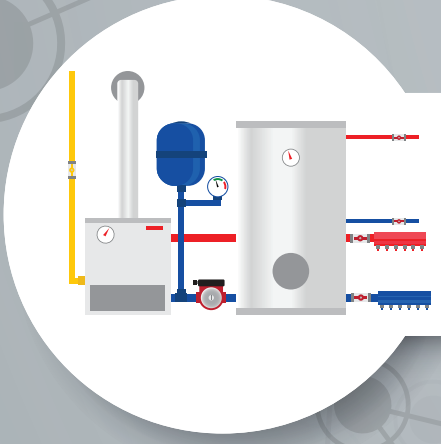
### Termostatik vana veya oda termostati kullanın, faturanızı azaltın!

Radyatörlerde termostatik vana veya oda termostati kullanarak odanın normal değerden daha fazla ısınmasını ve enerji kaybını önleyin. Yüksek faturaya dur deyin, faturalarınız %27 oranında azalsın.



### Paranız uçup gitmesin!

Oda sıcaklığının artması halinde pencereleri açmak yerine termostatik vanaları kısın.



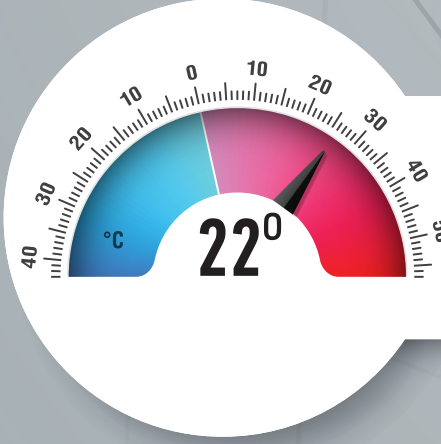
### Tesisatınız cebinizi yakmasın!

Kalorifer tesisatının dağıtım ve toplama borularının ve vanalarının yalıtımını yaparak enerji tüketiminizi azaltın, kazançlı çıkın.



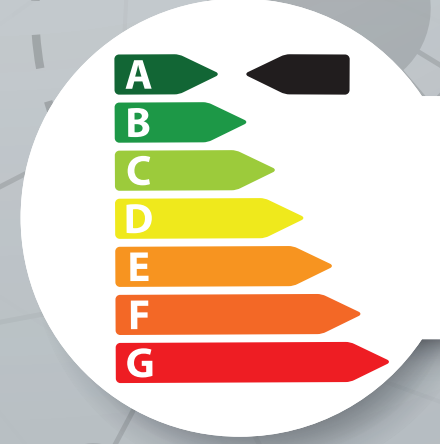
### Aydınlanmanın ekonomik yolları da var!

Aydınlatmada enerji verimli lambalar kullanın, tasarruf edin.



### Enerjinizi boşa harcamayın!

Isıtma periyodunda iç ortam sıcaklığını en fazla 22 °C'de; soğutma periyodunda ise en az 24 °C'de tutun. Soğutma ekipmanlarını dış ortam sıcaklığı 30 °C'nin altındayken çalıştırmayın.



### Yeni bir geleceğe enerjiniz kalsın!

Yeni bir cihaz alırken A sınıfı ve üzeri enerji etiket sınıfındaki cihazları tercih edin. Tasarruf etmeye hemen başlayın, geleceğe umutla bakın.