



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
Tarih : 13 Aralık 2023
Sayı : 303

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Günün Yirmi Dört Saate Taksimine Dair Kanunda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun Teklifim ekte gerekçesi ile birlikte sunulmuştur.

Gereği için arz ederim. 12.12.2023

Ömer Fethi Gürer

Niğde Milletvekili

| TBMM BAŞKANLIĞI | |
|-------------------|--|
| Tali Komisyon | İçişleri |
| Esas Komisyon | Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji |
| Tarih: 15-12-2023 | Esas No: 2/1871 |



| |
|--|
| T B M M KANUNLAR ve KARARLAR BSK.LİGİ |
| 1 4 Aralık 2023 |
| Numara: |

| |
|------------------------|
| T B M M GENEL EVRAK |
| 1 4 Aralık 2023 |
| No: 1342248 |

GENEL GEREKÇE

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından 7 Eylül 2016 tarihinde alınan bir Bakanlar Kurulu Kararı ile başlatılan kalıcı yaz saati uygulaması, 2 Ekim 2018 tarihinde Cumhurbaşkanı tarafından kalıcı hale getirilmiştir. 2016 yılından itibaren Türkiye'de kalıcı yaz saati uygulamasının hayata geçirilmesi, enerji verimliliği ve günlük yaşam düzenini iyileştirmek amacıyla atılan bir adım olarak görülmüştür. Ancak, uygulamanın getirdiği değişiklikler ve ardında bıraktığı etkiler uygulamanın amacıyla ciddi şekilde çeliştiğini göstermiştir.

Oysa, kalıcı yaz saati uygulamasının enerji tasarrufu sağladığı konusu, bilimsel bir temele dayanmamaktadır. Aksine, yapılan çeşitli araştırmalar ve raporlar, bu uygulamanın enerji tüketimini artırdığını ortaya koymaktadır. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) tarafından gerçekleştirilen bir araştırmaya göre, kalıcı yaz saati uygulamasının ilk yılında Türkiye genelinde elektrik tüketiminde artış gözlemlenmiştir. Benzer bir şekilde, Avrupa Birliği ülkeleri arasında yapılan bir çalışma da kalıcı yaz saati uygulamasının enerji tasarrufu sağlamadığını göstermiştir.

Bu artışın çevresel etkileri de dikkate alındığında, sabahları karanlıkta uyanmak zorunda kalan bireylerin aydınlatma ihtiyacını karşılamak için daha fazla enerji tüketmeleri, çevresel sürdürülebilirlik açısından endişe vericidir. Ayrıca, İstanbul Üniversitesi'nde yapılan bir araştırma, kalıcı yaz saati uygulamasının insanların uyku kalitesini olumsuz etkilediğini göstermiştir. Bu durum, bireylerin uyku düzeninde bozulmalara ve sabahları daha yorgun hissetmelerine neden olmaktadır.

Tüm bu olumsuz etkiler ışığında, ülkemizde 7 yıldır devam eden kalıcı yaz saati uygulamasının, öncelikle enerji tasarrufu sağlama amacını gerçekleştirmediği ve aksine çeşitli psikolojik ve fizyolojik sorunlara neden olduğu görülmektedir. Bu bağlamda, kalıcı yaz saati uygulamasının kaldırılması ve yaz-kış saati uygulamasına geri dönülmesi gerekmektedir.



MADDE GEREKÇELERİ

MADDE 1- Kalıcı yaz saati uygulamasının kaldırılması ve yaz-kış saati uygulamasına geri dönülmesi amaçlanmıştır.

MADDE 2- Kanunun yürürlüğe girdiği tarihte bir sonraki haftanın pazar günü saatlerin, bu maddeyi ihdas eden Kanuna uygun şekilde düzenlenmesi amaçlanmıştır.

MADDE 3-Yürürlük maddesidir.

MADDE 4- Yürütme maddesidir.



**GÜNÜN YİRMİ DÖRT SAATE TAKSİMİNE DAİR KANUNUNDA DEĞİŞİKLİK
YAPILMASI HAKKINDA KANUN TEKLİFİ**

MADDE 1- 26/12/1925 tarihli ve 697 sayılı Günün Yirmi Dört Saate Taksiminde Dair Kanunun 2'nci maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“MADDE 2- Griniç'e göre otuzuncu derecede bulunan boylam dairesi bütün Türkiye Cumhuriyeti saatleri için esas alınır. Türkiye Cumhuriyeti'nde her yıl mart ayının son pazar günü saatler; saat 03:00'te bir saat ileri ve ekim ayının son pazar günü saat 04:00'te bir saat geri alınır.”

MADDE 2- 697 sayılı Günün Yirmi Dört Saate Taksiminde Dair Kanuna aşağıdaki geçici madde eklenmiştir.

“GEÇİCİ MADDE 1-Bu maddeyi ihdas eden Kanunun yürürlüğe girdiği tarihte bir sonraki haftanın pazar günü saatler bu maddeyi ihdas eden Kanuna uygun şekilde düzenlenir.”

MADDE 3- Bu Kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4- Bu Kanun hükümlerini Cumhurbaşkanı yürütür.

