

KONU: 2024 YILI YURT DIŞI GÜNDELİK TUTARLARI



İSTANBUL DENETİM

SİRKÜLERİ
2024



www.istanbulymm.com



İSTANBUL
GLOBAL DENETİM

SİRKÜ NO 2024 / 018

18/01/2024 tarihli Resmî Gazetede yayımlanan 8104 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile 1 Ocak 2024 tarihinden itibaren uygulanacak olan brüt aylık tutarı 19.137,36 TL'den fazla olan çalışanlar için geçerli olmak üzere, 1 Ocak 2024 tarihinden itibaren uygulanacak gelir vergisinden istisna yurt dışı gündelik tutarları şöyledir:

Ülkeler	Para Birimi	Gündelik Tutarı
ABD	ABD Doları	182,00
Almanya	Euro	164,00
Avustralya	Avustralya Doları	283,00
Avusturya	Euro	166,00
Belçika	Euro	161,00
Danimarka	Danimarka Kronu	1.238,00
Finlandiya	Euro	148,00
Fransa	Euro	160,00
Hollanda	Euro	156,00
İngiltere	İngiliz Sterlini	115,00
İrlanda	Euro	155,00
İspanya	Euro	158,00
İsveç	İsveç Kronu	1.359,00
İsviçre	İsviçre Frangı	283,00
İtalya	Euro	152,00
Japonya	Japon Yeni	31.405,00
Kanada	Kanada Doları	244,00
Kuveyt	Kuveyt Dinarı	50,00
Lüksemburg	Euro	161,00
Norveç	Norveç Kronu	1.193,00
Portekiz	Euro	155,00
S. Arabistan	S. Arabistan Riyali	617,00
Yunanistan	Euro	158,00
Kosova	Euro	123,00
Diğer AB Ülkeleri	Euro	127,00
Diğer Ülkeler	ABD Doları	157,00

Ayrıca yurt dışı harcırah uygulamasında;

- Birden fazla ülkeyi kapsayacak yurt dışı geçici görev yolculuk ve ikametlerde, her ülkedeki kalış süresi için o ülkeye ilişkin gündelik miktarı esas alınacak,
- Yurt dışı seyahat ve ikamet süresinin ilk 10 günü için belirtilen tutarlar %50 fazlasıyla ödenebilecek; yatacak yer temini için fatura karşılığı ödenen tutarın, artırımlı olarak hesaplanan gündelik tutarının %40'ını aşması halinde, aşan kısmın %70'i ayrıca ödenebilecek, ilave olarak ödenecek tutar, hesaplanan gündeliklerin %100'ünden fazla olamayacaktır.

SİRKÜ NO 2024 / 018

Söz konusu Karar'a aşağıdaki bağlantı üzerinden ulaşabilirsiniz.

<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2024/01/20240118-3.pdf>

KOLAYLIKLAR DİLERİZ.

Bilgi:

Sirkülerlerimiz hakkında ayrıntılı bilgi alabilmek için denetim ekibiyle iletişime geçebilirsiniz. Sirkülerler numara sırası takip eder. Ulaşmayan sirkülerler için lütfen bilgi veriniz.