



SİRKÜLER SAYI: 2024/069

16.04.2024

NİSAN/2024 VERGİLENDİRME DÖNEMİNDEN İTİBAREN HİZMET VERGİSİ BEYANNAMELERİ (BANKA MUAMELELERİ VERGİSİ) YENİ E-BEYAN SİSTEMİNDEN (E-BEYAN PROD) ALINACAKTIR

Beyanname düzenleme otomasyonunun modernizasyonu kapsamında Gelir İdaresi Başkanlığı tarafından 2023 yılında başlatılan yeni Hizmet Vergisi Beyannamesi (Banka Muameleleri Vergisi) e-Beyan Projesi çalışmaları tamamlanmıştır.

Bu kapsamda, 21.03.2024 tarihinde yapılan duyuru ile banka muameleleri vergisinin canlı sistemlere yüklenmeden önce son kullanıcı testlerinin yapılması amacıyla "Preprod e-Beyan" ortamının hazırlanarak kullanıma açıldığı, sistemin Banka Muameleleri Vergisi Beyannamesi gönderme yetkisine sahip kullanıcılar tarafından erişilebilir durumda olduğu duyurulmuştur.

Bu kez Dijital Vergi Dairesi internet sitesinde (<https://dijital.gib.gov.tr/duyurular>) yayımlanan 03.04.2024 tarihli duyuru ile **Nisan/2024 vergilendirme dönemine ilişkin beyannamelerden başlamak üzere 01.05.2024 tarihinden itibaren Banka Muameleleri Vergisi Beyannamelerinin Türkiye genelinde yeni e-Beyan sisteminden (e-Beyan Prod) alınacağı** açıklanmıştır. Nisan/2024 öncesine ait ilk beyanlar ve düzeltmeler eski sistemden alınmaya devam edilecektir. Ancak, **Nisan/2024 ve sonrasındaki dönemler için Banka Muameleleri Vergisi Beyannamesi gönderecek mükelleflerin gerekli hazırlıkları 01.05.2024 tarihine kadar tamamlamaları gerekmektedir.**

Saygılarımızla,

**DENGE İSTANBUL YEMİNLİ
MALİ MÜŞAVİRLİK A.Ş.**

(*) Sirkülerlerimizde yer verilen açıklamalar sadece bilgilendirme amaçlıdır. Tereddüt edilen hususlarda kesin işlem tesis etmeden önce konusunda uzman bir danışmandan görüş ve destek alınması tavsiyemiz olup; sadece sirkülerimizdeki açıklamalar dayanak gösterilerek yapılacak işlemler sonucunda doğacak zararlardan müşavirliğimiz sorumlu olmayacaktır.

(**) Sirkülerlerimiz hakkında görüş, eleştiri ve sorularınız için aşağıda bilgileri yer alan uzmanlarımıza yazabilirsiniz.

Erkan YETKİNER
YMM
Mazars Denge, Ortak

Tufan SEVİM
YMM
Mazars Denge, Ortak