

TASARRUF SAHİPLERİNE DUYURU

“AVZ” fon kodlu “Ak Portföy Serbest (Döviz) Fon” izahnamesinin “Fon Portföyündeki Varlıkların Alım Satımına Aracılık Eden Kuruluşlar ve Aracılık İşlemleri İçin Ödenen Komisyonlar” başlıklı 7.1.2. maddesinde belirtilen fon portföyünde yer alan varlıkların alım satımına aracılık eden kuruluşlara “Deutsche Bank AG”, “Commerzbank AG”, “J.P. Morgan”, “Yapı ve Kredi Bankası A.Ş.” ve “T. Garanti Bankası A.Ş.” ilave edilmiştir.

ESKİ HALİ

VII. FON MALVARLIĞINDAN KARŞILANACAK HARCAMALAR VE KURUCU’NUN KARŞILADIĞI GİDERLER:

7.1.2. Fon Portföyündeki Varlıkların Alım Satımına Aracılık Eden Kuruluşlar ve Aracılık İşlemleri İçin Ödenen Komisyonlar

Fon portföyünde yer alan varlıkların alım satımına Ak Yatırım Menkul Değerler A.Ş. (ortaklık payı işlemleri hariç), Bank of America Merrill Lynch, Morgan Stanley, HSBC Bank A.Ş. , Citigroup Global Markets Limited, Credit Suisse AG , TEB Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , Yapı Kredi Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , İş Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , Citi Menkul Değerler A.Ş. ve Akbank T.A.Ş. (Altın işlemi) aracılık etmektedir. Söz konusu aracılık işlemleri için uygulanan komisyon oranları aşağıda yer almaktadır:

YENİ HALİ

VII. FON MALVARLIĞINDAN KARŞILANACAK HARCAMALAR VE KURUCU’NUN KARŞILADIĞI GİDERLER:

7.1.2. Fon Portföyündeki Varlıkların Alım Satımına Aracılık Eden Kuruluşlar ve Aracılık İşlemleri İçin Ödenen Komisyonlar

Fon portföyünde yer alan varlıkların alım satımına Ak Yatırım Menkul Değerler A.Ş. (ortaklık payı işlemleri hariç), Bank of America Merrill Lynch, Morgan Stanley, HSBC Bank A.Ş. , Citigroup Global Markets Limited , Credit Suisse AG , **Deutsche Bank AG** , **Commerzbank AG** , **J.P. Morgan** , **Yapı ve Kredi Bankası A.Ş.** , **T. Garanti Bankası A.Ş.** , TEB Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , Yapı Kredi Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , İş Yatırım Menkul Değerler A.Ş. , Citi Menkul Değerler A.Ş. ve Akbank T.A.Ş. (Altın işlemi) aracılık etmektedir. Söz konusu aracılık işlemleri için uygulanan komisyon oranları aşağıda yer almaktadır: