



Rota Parametreleri...

Fatura: Ticari sistemde fatura ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Yazdırma süresi: Faturalar sırayla yazdırılırken her bir fatura arasındaki bekleme süresini

belirler. Örneğin yazdırma esnasında her fatura için 10 sn beklemesini istiyorsanız 10 yazınız.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Fatura modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Ondalık hane sayısı: Fatura modülünde rakamlar kullanılırken kullanılacak ondalık hane sayısını belirler. Örneğin 3 yazarsanız rakamdan sonra üç basamaklı ondalık hane görüntülenir.

En fazla fiş satır sayısı: Bir faturada bir seferde yazılabilecek fiş satır sayısını belirler. Bu değer 1 ile 1000 arasında olmalıdır. Varsayılan değer 500'dür.

Stok: Ticari sistemde stok ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Stok modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Cari: Ticari sistemde stok ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Cari modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Çek - Senet: Ticari sistemde çek senet ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Çek senet modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Kasa: Ticari sistemde kasa ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Kasa modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Muhasebe: Ticari sistemde muhasebe modülü ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Yazdırma süresi: Faturalar sırayla yazdırılırken her bir fatura arasındaki bekleme süresini

belirler. Örneğin yazdırma esnasında her fatura için 10 sn beklemesini istiyorsanız 10 yazınız.

Para biçimi: %#.0f para birimleri ekranda gösterilirken kuruş kısmının gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Döviz biçimi: Muhasebe modülünde gösterilecek dövizli tutarların gösteriminde kullanılır. Örneğin, kuruş hanelerinden birinin gözükmemesini istiyorsanız % .1f yazınız. Eğer iki hanenin gözükmemesini istiyorsanız % .2f yazınız.

Sayı biçimi: Ekranda gösterilecek olan sayıların tipini belirler. Örneğin muhasebe modülünde noktadan sonra iki basamak göstermek istiyorsanız 2 rakamını giriniz.

Adet ondalığı: Ekranda gösterilecek olan adetlerde noktadan sonraki ondalık hane sayısını belirler. Örneğin

noktadan sonra 2 ondalık hane göstermek istiyorsanız adet ondalık kısmına 2 yazınız.

Döviz ondalığı:Ektranda gösterilecek olan dövizlerde noktadan sonraki ondalık hane sayısını belirler.Örneğin noktadan sonra 3 ondalık hane göstermek istiyorsanız döviz ondalık kısmına 3 yazınız.

En fazla fiş satır sayısı:Bir faturada bir seferde yazılabilecek fiş satır sayısını belirler.Bu değer 1 ile 1000 arasında olmalıdır.Varsayılan değer 500'dür.

Genel ayarlar:Ticari sistemde genel ayarlarınızı yapmanızı sağlar.

Ticari sistemde yeni bir şirket oluşturacağınız zaman yeni oluşturulan şirkete otomatik olarak kopyalanacak dosyaları belirtir.MTVCOPY kopyalama programının adıdır;bu isimden sonra otomatik olarak kopyalanmasını istediğiniz dosyaları aralarına pipe(|) işareti koyarak yazın.Örneğin her yeni şirket oluşturulduğunda sonu dll,db,px,ish olan dosyaların kopyalanmasını istiyorsanız MTVCOPY *.dll|*.db|*.px|*.ish yazın.Girişte / çıkışta çalıştır kısmına yazacağınız programı olarak ticari sisteme her giriş çıkışınızda çalıştırılacaktır.Programları yönlendirmek istiyorsanız MRUN programını kullanabilirsiniz.

Veri tabanı:

Kullanıcı adı:Veri tabanını kullanacak kişinin adı.Örneğin ROTA gibi.

Veri tabanı dosyalarının konumu:Veri tabanını kontrol dosyalarının kopyalanacağı surucu ve izin adı.Varsayılan değer C:\\ olmalıdır.

Veri tabanı tipi:Kullandığınız veri tabanının versiyonu.Rota ticari sisteminde varsayılan Paradox 4.5 'dir.

Veri tabanı hacmi:İşletmenin veri tabanı hacmine göre değişir.Bir çok işletme için Normal kullanılabilir,fakat çok yoğun işlemleri olan işletmeler için Gelişmiş kullanılmalıdır.

En fazla açılacak veri dosyası:Sisteminizde aynı açılacak veri dosyası sayısı.Rota Ticari sistemi için varsayılan değer 50 olmalıdır.

Kayıt ön belleği:Rota ticari sisteminde kullanılacak kayıt ön belleği.Varsayılan değer 64 olmalıdır.

Kayıt kilitleme (bir dosya için):Rota ticari sisteminin çalışması sırasında kayıt kilitleme sayısı.Varsayılan değer 64 olmalıdır.

En fazla açılacak dosya tutacağı:Rota ticari sisteminin çalışması sırasında kullanılacak en fazla dosya tutacağı sayısı.Varsayılan değer 10 olmalıdır.

Geçici kayıt belleği:Rota ticari sisteminin kullanacağı geçici kayıt belleği.Varsayılan değeri 128 olmalıdır.

