

- Stok bazında hangi Özel kod-2'nin kullanılacağı, stok kartında bulunan herhangi bir sahada tanımlanabilir. Firma için uygun olan saha, Gezgin\Genel\Yardımcı Programlar\İşlemler\Veri Tabanı Nesneleri menüsünde view sekmesinde bulunan FATURASTABIT view'undaki sahalardan belirlenebilir. Belirlenen bu sahaya stok kartı kayıtlarından, Özel kod-2 değeri

girilmelidir. (Örneğin Kod-1 kullanılsın.)

The screenshot shows the DENİZ Veritabanı (DENİZ Database) interface. The left pane displays the 'Veri Tabanı İşlemleri' (Database Operations) menu with 'View' selected. The right pane shows the 'FATURASTASABIT' view's columns. The columns are listed in a table with headers: Sıra, Kolon Adı, Kolon Tipi, Uzunluk, Precision, Zorunluluk. The columns are: 1. SUBE_KODU (TDBSMALLINT, 2, 5, Hızlı), 2. İŞLETME_KODU (TDBSMALLINT, 2, 5, Hızlı), 3. STOK_KODU (TDBSTOKKOD, 35, 35, Hızlı), 4. ÜRETİCİ_KODU (varchar, 35, 35, Evet), 5. STOK_ADI (varchar, 100, 100, Evet), 6. GRUP_KODU (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 7. KOD_1 (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 8. KOD_2 (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 9. KOD_3 (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 10. KOD_4 (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 11. KOD_5 (TDBGRUPKOD, 8, 8, Evet), 12. SATIÇI_KODU (TDBCARIKOD, 15, 15, Evet), 13. ÖLÇÜ_BR1 (varchar, 2, 2, Evet), 14. ÖLÇÜ_BR2 (varchar, 2, 2, Evet), 15. PAY_1 (TDBFLOAT, 30, 28, Evet).

- Gezgin\Genel\Yardımcı Programlar\Kayıt\Özel parametreler menüsünde; Grup Kodu FATURA, Anahtar SATIRBAZITEVKIFAT tanımlaması yapılmalıdır. Parametrenin değer sahasına ise, Özel Kod-2'nin FATURASTASABIT view'ındaki hangi sahanın tercih edildiği bilgisi girilmelidir. Örneğin Özel kod-2 girişi için stok kartındaki Kod-1 sahası kullanılıyor ise, özel parametrede değer sahası KOD_1 şeklinde tanımlanmalıdır.

The screenshot shows the 'Özel Parametre Tanımlamaları' (Special Parameter Definitions) window. It has a toolbar with icons for navigation and editing. The main area contains three input fields: 'Grup Kodu' (FATURA), 'Anahtar' (SATIRBAZITEVKIFAT), and 'Değer' (KOD_1). Below these fields is a table with two columns: 'Grup Kodu' and 'Anahtar'. The first row shows 'FATURA' and 'SATIRBAZITEVKIFAT'.

Satır bazı tevkiyat uygulamasının kullanılması halinde, toplam sayfasında ek maliyet 2 sahasına "-1" değeri girilmeden tevkiyat tutarı hesaplanacaktır.

Yukarıdaki ekran görüntülerinde yer alan bilgiler ile örneklendirecek olursak, $Tevkiyat = \lfloor [(1000 * 0.08) * 5 / 10] + \lfloor [(1000 * 0.08) * 9 / 10] \rfloor = 112$ olarak hesaplanmıştır.