**Lastik satışında eğer lastik farklı bir filoya aktarılacaksa bunun için bir düzenleme yapılması gerekmektedir**

**Yapılacak düzenlemede ;**

* Lastik sat dendiğinde açılan ekranda yeni alanlar eklenecek, bu alanlar;

**Öncelikle**;

           Gönderilecek Yer Seçimi altında dropdown ile "**Filodan Servis Sağlayıcıya**" veya "**Filodan Filoya**" şeklinde 2 seçenek olacak ve bu alanlar zorunlu olacak.

**ServiceCenterWorkPool**Tablosunda aşağıdaki alanlar açılıp hangi servicesağlayıcıdan hangi servis sağlayıcıya gideceği bilgisi burada tutulmalı

**FromServiceProviderDefinitionId**long null    (filonun servis sağlayıcı Id)

**ToServiceProviderDefinitionId**long null  (dropdown dan seçilen servis sağlayıcı Id)

**TireProduct**Tablosuna **SalesDirectionType**int null alanı açılıp aşağıdaki enum oluşturulması gerekmektedir

* FleetToServiceProvider = 1
* FleetToFleet=2

Diğer alanımızda da yukarıdaki seçime göre eğer;

1. "**Filodan Servis Sağlayıcıya**" seçilirse bu sefer serviceprovider seçebileceği alanlar olacak, alanlar  "**Gönderilen**" şeklinde 1 tane dropdown açılarak veri olarak da servis sağlayıcılar listelenecek

Gönderilecek alanında "Varsayılan" adında bir değer olacak, bu alan ServiceProviderDefinition Tablosunda Lisencekey alanı null olan alan da olacak

Bu alan sadece "Gönderilecek" altında gelecek ve adı "Varsayılan" olan  servis sağlayıcı seçildiğinde arka planda StockCenterDefinitionId olara Satılık Lastik deposuna bağlanacak yani default olarak ekstra bir işlem yapmadan sadece satıldı stockAction ı atılarak ServiceCenterWorkPoolHeader, ServiceCenterWorkPool tablosuna kayıt atılacak FromStockCenterDefinitionId ve ToStockCenterDefinationId alanlarını set edilecek

Varsayılan dışında servis sağlayıcı yoksa ve hangi servis sağlayıcıya sevk ettiğini belirlemek istiyorsa o servis sağlayıcının açılmalı ve o servis sağlayıcıya ait stok merkezleri listelenmelidir

Seçilen stok merkezinin id si yine ServiceCenterWorkPool  tablosundaki ToStockCenterDefinitionId alanına yazılmalı

1. "**Filodan Filoya**" seçildiyse altta sırasıyla seçim yapabileceği alanlar açılacak

* Filo
* Stok Merkezi
* Servis Merkezi
* Lokasyon

Alanlar seçildikten sonra aşağıdaki tabloya kayıt atılması gerekmektedir (Tatko Entegrasyonu için altyapı)

1. Lastik fiyatı yoksa fiyat bilgisini girebileceği "Final Fiyatı" alanı olacak ve bu alan TireProduct tablosundaki "Cost" ve "CostCurrencyId" alanlarını besleyecek

        NOT:       bu alan km sözleşmesinde nereye kaydediliyor????????????? Aynı alana set edilebilir ve o alandan getirilebilir

**VEYA**

"ProformaInvoices" tablosuna InvoiceType olarak "SoldTireProduct" adında bir tip oluşturup değeri 2 olacak ve aşağıdaki alanlar açılacak

       InvoiceNo nvarchar(100) null

       ToFleetId bigint null

 "ProformaTireProductDetails" adında bir tablo açıp aşağıdaki alanları içermeli

       [Id] [bigint] IDENTITY(1,1) NOT NULL,

      ,[ProformaInvoiceId]  [bigint]  NOT  NULL,

      ,[TireProductId] NOT  NULL

      ,[Price]  [decimal](18, 2) NOT NULL

      ,[Guid] [uniqueidentifier] NOT NULL

      ,[IsDeleted] [bit] NOT NULL

      ,[CreatedDate] [bigint] NOT NULL

      ,[ModifiedDate] [bigint] NOT NULL

      ,[ActionUser] [nvarchar](100) NULL

      ,[RecordDate] [datetime2](7) NOT NULL

      ,[UserId] [bigint] NULL

Ayrıca ekranda satılan lastik ile ilgili belge girebileceği bir alan olmalı ve sistemde saklanmalı

Yukarıdaki işlemler tamamlandıktan sonra onay süreci başlatılacak ve gönderilen mail ile açılan ekranda yeni eklenen alanlar da gösterilmeli

Filodan Servis sağlayıcıya mı satıldı

Hangi serviceprovider a veya hangi filoya satıldı

Hangi stoğa gitti

Hangi tarihte satıldı

Kaç paraya satıldı

**Satılık Lastikler Raporu**

Buradaki sorgulama state bazlı olacak şekilde gelecek ve lastik satılırken hangi depo seçildiyse listelenebilecek

Geçmiş kayıtların hepsi satılık lastik deposu olarak kalacak

Filodan Servis sağlayıcıya mı satıldı

Hangi tarihte satıldı

Kaç paraya satıldı alanları da eklenecek

Burada eğer bu alanlar doldurulursa lastik satışında normalde atılmayan ServiceCenterWorkPoolHeader ve ServiceCenterWorkPool kaydı atılacak,