

Eyüp Eymen ERUYAR Java Developer Dostlarınız bizimle güvende...





#### Vet Klinik - Rest Api API 100

[ Base URL: localhost:8080/ ]

Vet Klinik REST API Projesi : Sekreter -> veli@mail.com, Password -> 12345 Admin -> eruyar123@gmail.com, Password -> 12

Terms of service Vet Klinik - Website Send email to Vet Klinik

account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

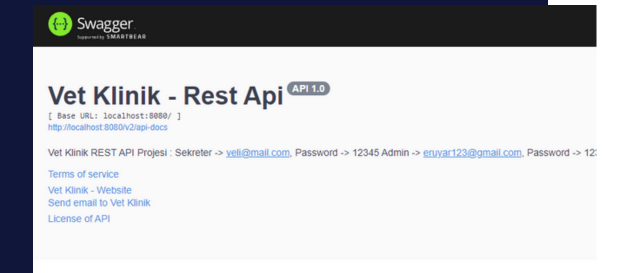
agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

- 1. Account Activity Rest Controller
- 2. Account Rest Controller
- 3. Agenda Rest Controller
- 4. Buying Rest Controller
- 5. Calendar Rest Controller
- 6. City and Town Rest Controller
- 7. Customer Rest Controller
- 8. Home Rest Controller
- 9. Laboratory Rest Controller
- 10. Logout Rest Controller
- 11. Patient Rest Controller
- 12. Pay Actions Rest Controller
- 13. Product Definition Rest Controller
- 14. Register Rest Controller
- 15. Sales Rest Controller
- 16. Settings User Rest Controller
- 17. Storage Rest Controller
- 18. Supplier Rest Controller
- 19. Treatment Rest Controller
- 20. Vaccine Definition Rest Controller





account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

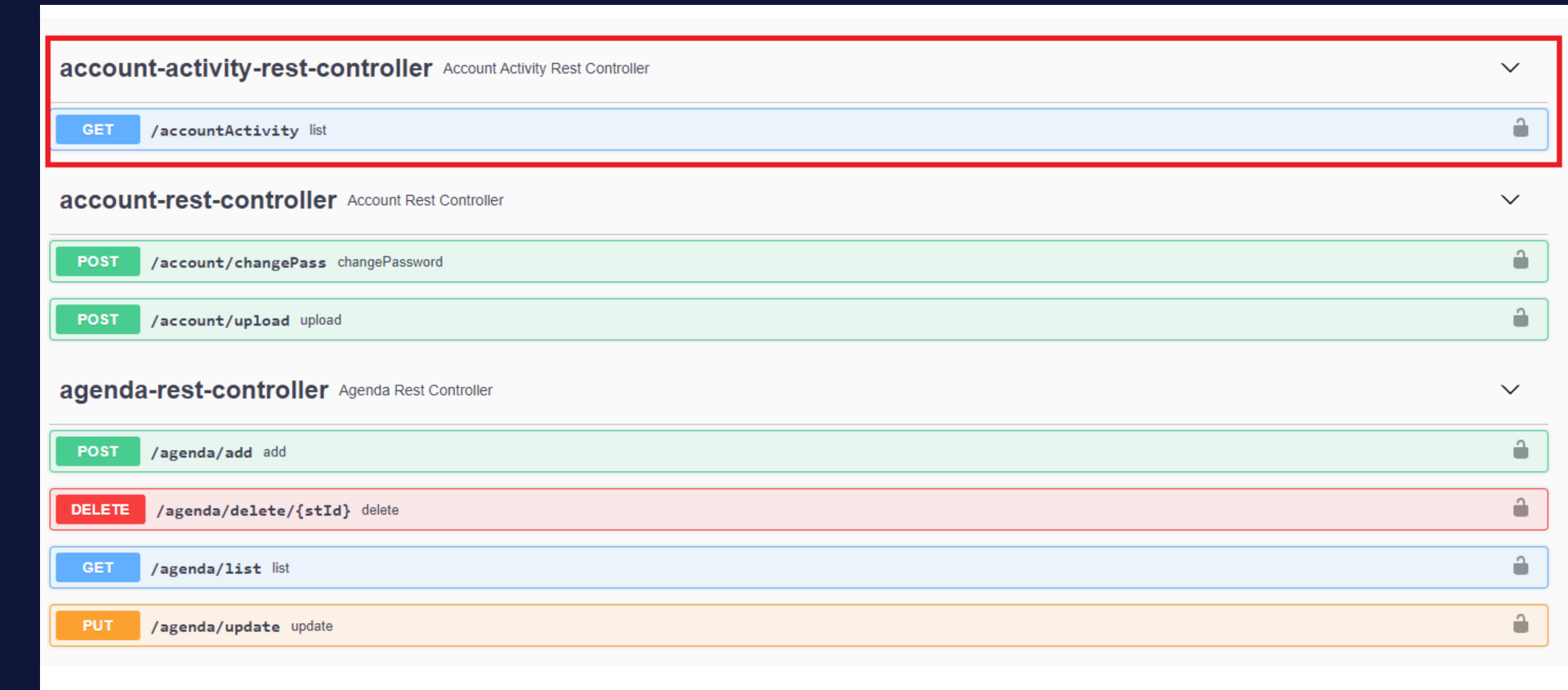
basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

calendar-rest-controller Calendar Rest Controller

- Bu proje daha önce yazmış olduğum "Vet Klinik" mvc projemin Rest Api servislerini kapsamaktadır.
- Proje kapsamında, yazmış olduğumu Rest Api'lerin kolay bir şekilde okunabilmesi ve anlaşılabilmesi için "Swagger" ile dökümante edilmiştir.
- Api'ler üzerinden işlem yapabilmek için bilgilendirme kısmında bulunan kullanıcılardan programa giriş sağlayabilirsiniz.
- Proje içerisinde arama aksiyonlarının bulunduğu alanlarda "Elasticsearch" arama tekniği kullanılmıştır. Caching işlemi için Redis tercih edilmiştir.

# 1.Account Activity Rest Controller



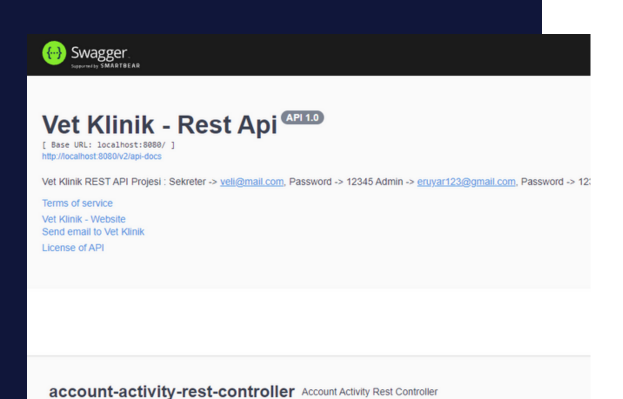


account-rest-controller Account Rest Controller

agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

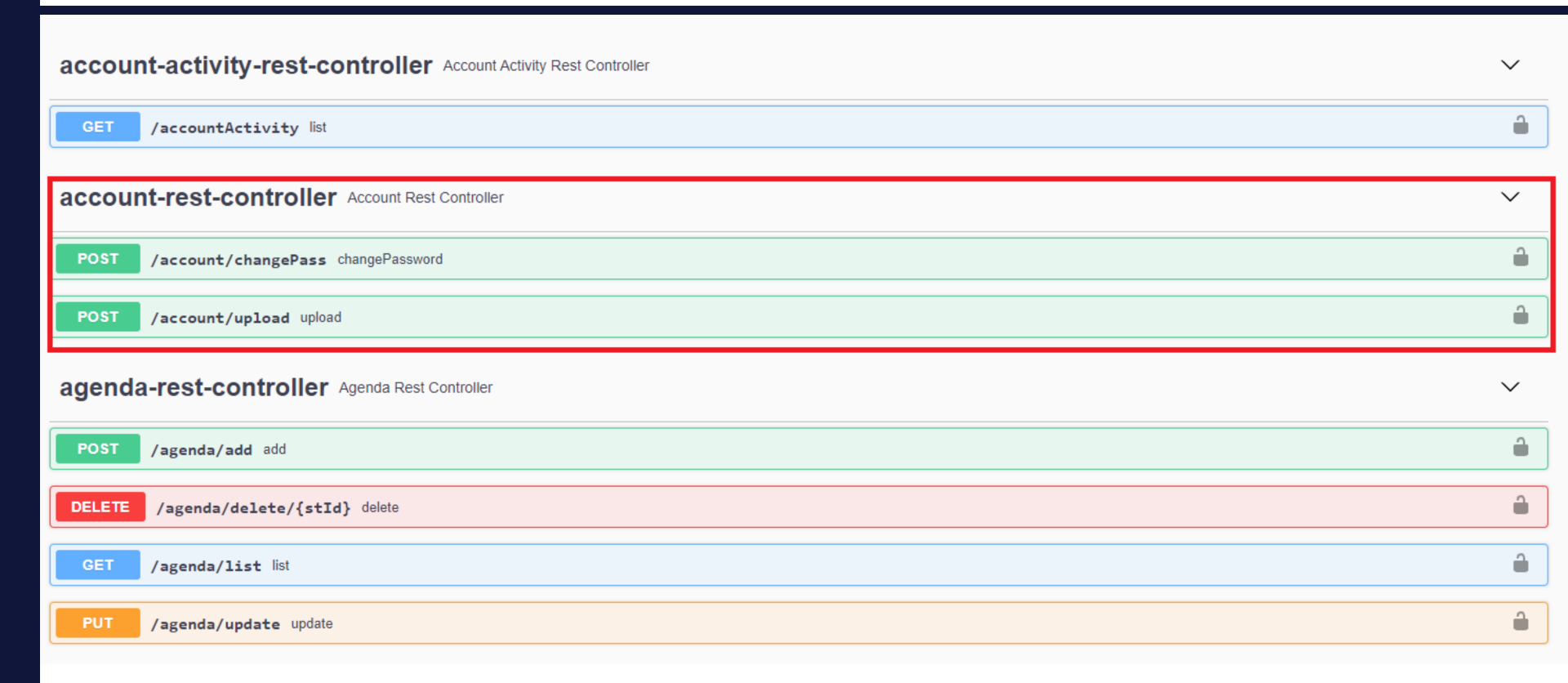
basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

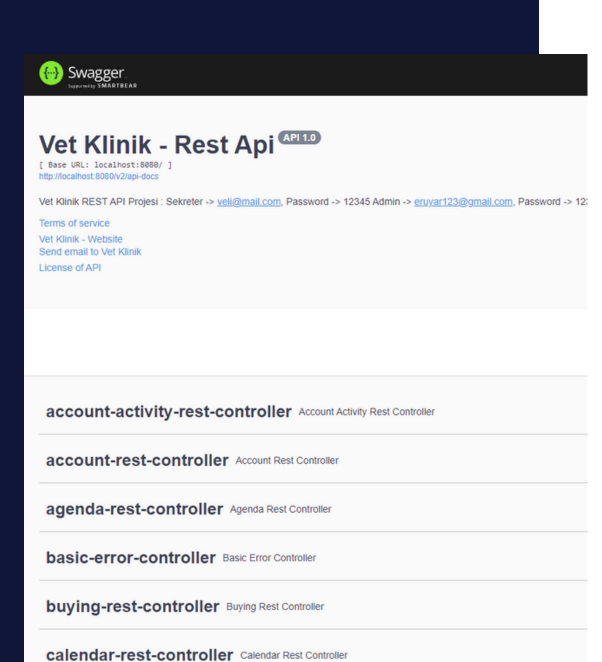


- Account Activit Rest Api, programa giriş yapan kullanıcıya ait bilgileri getirmektedir.
- İsim, soyisim, email adresi, session ve ip bilgisi,kullanıcı rolü gibi bilgileri bize sağlar.

#### 2.Account Rest Controller

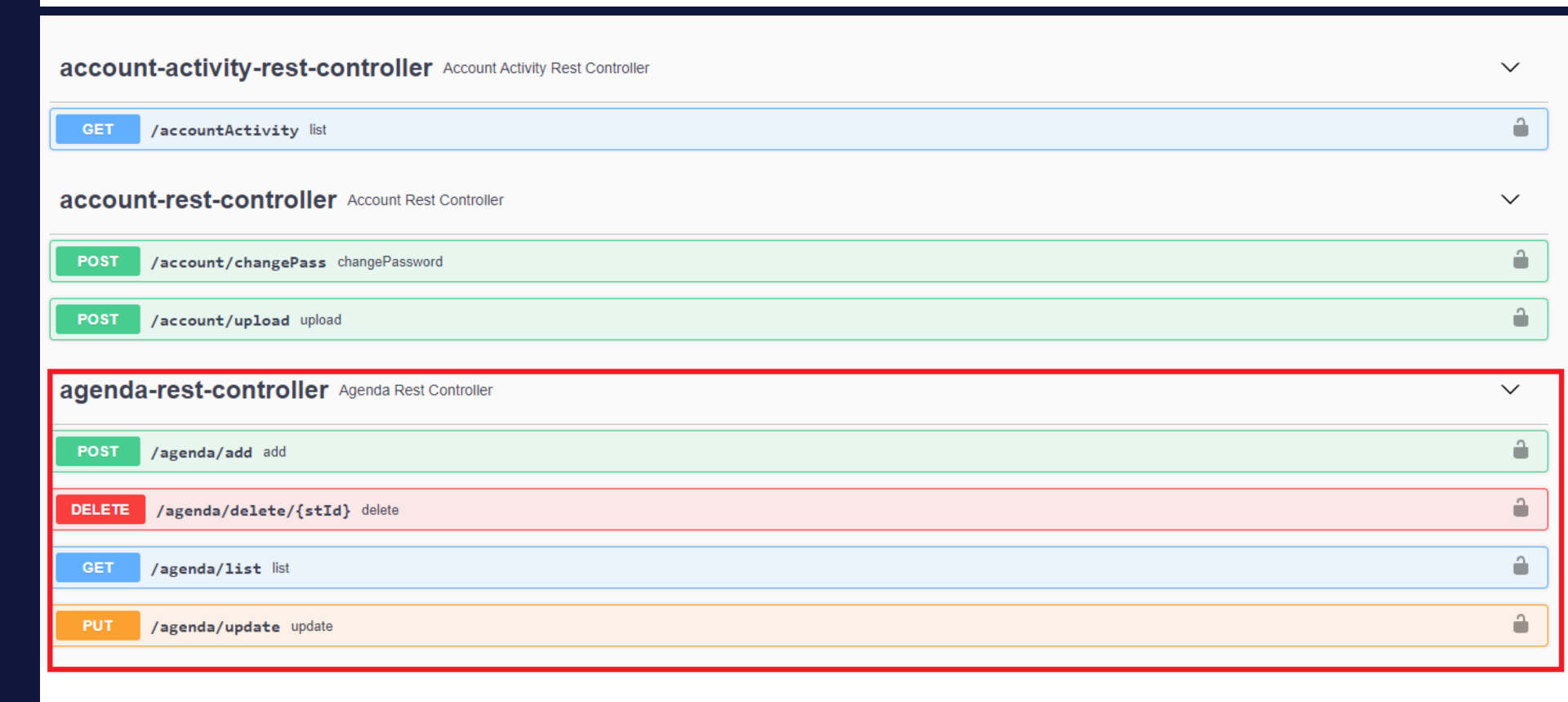




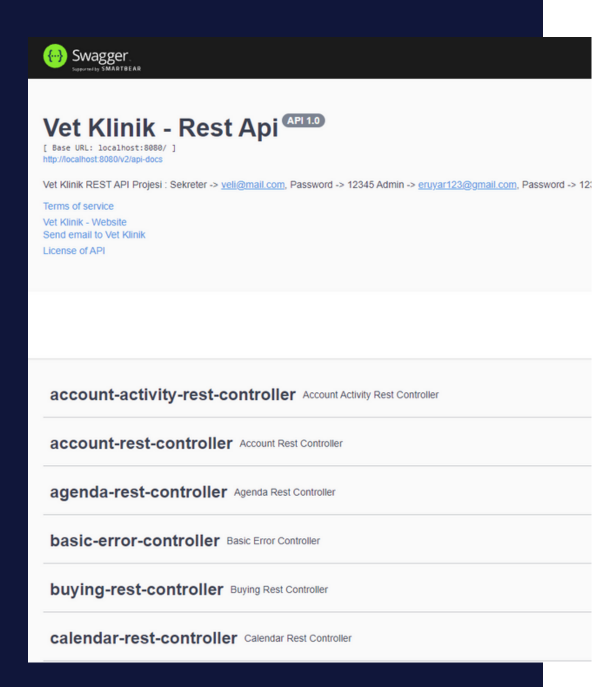


- Account Rest Api, vet klinik projesi içerisinde bulunan "Hesabım" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Sisteme giriş yapan kullanıcı profil resmini ve hesap şifresini bu Api ile değiştirebilir.

# 3. Agenda Rest Controller

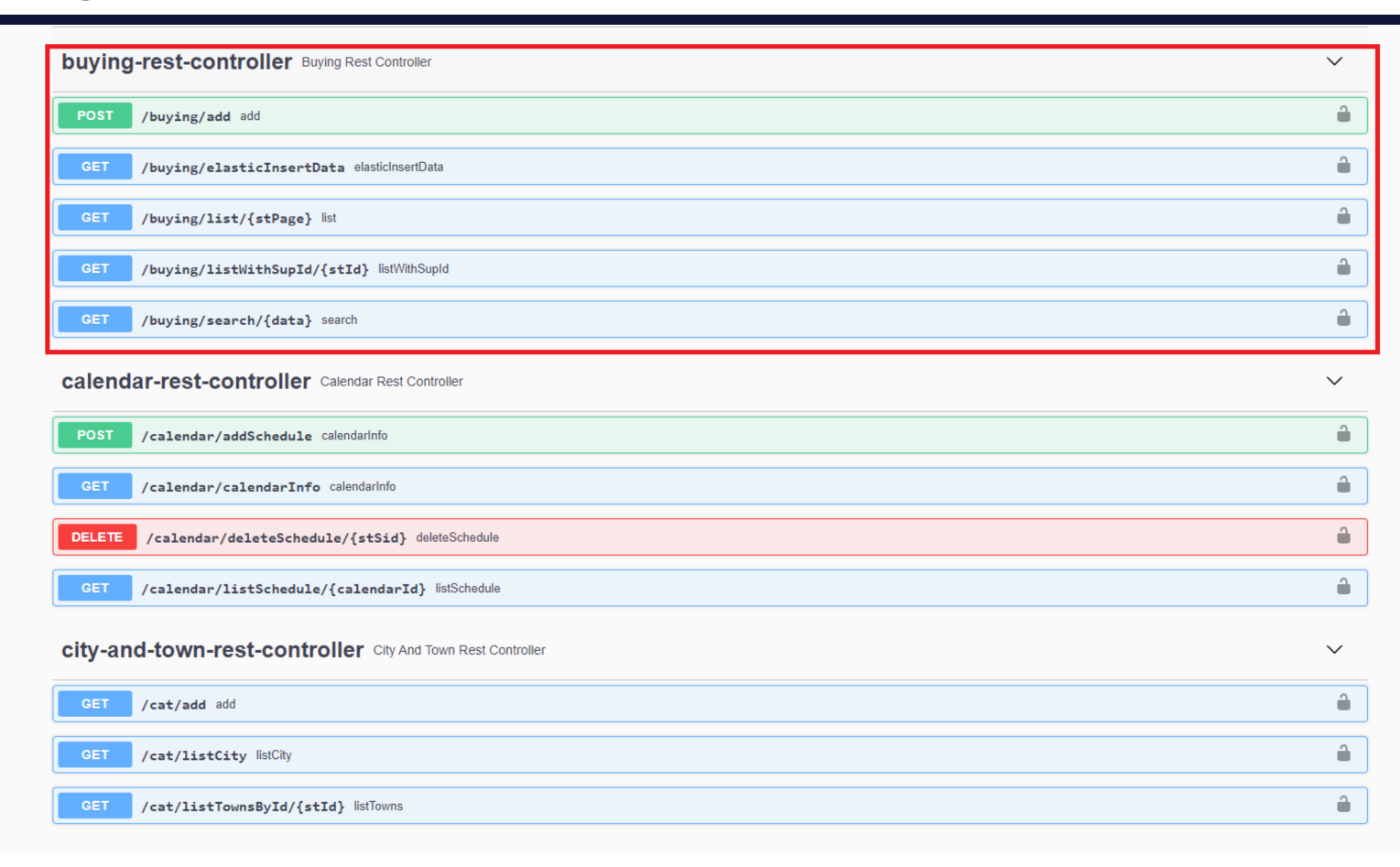




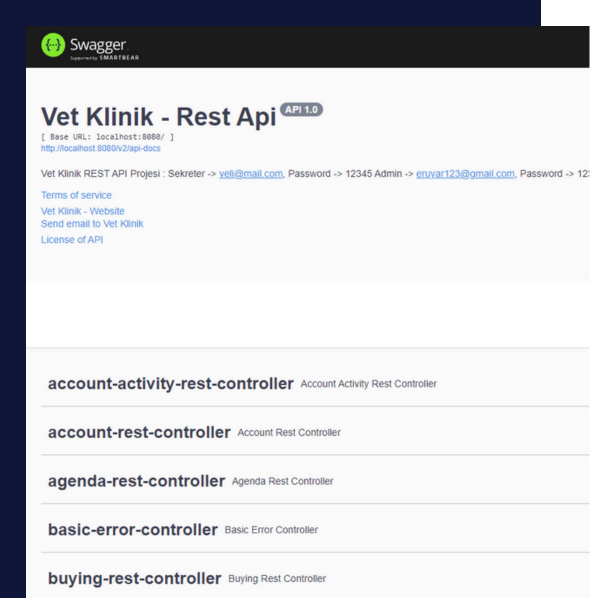


- Agenda Rest Api, vet klinik projesi içerisinde bulunan
   "Ajandam" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Sisteme giriş yapan kullanıcının notlarını kayıt almasına sağlamaktadır.
- Yeni bir not eklemek için "agenda/add" Post methodu kullanılmalıdır.
- Mevcut bir notu silmek istediğimizde "agenda/delete" methodu kullanılmalıdır.
- Kullanıcıya ait bütün not bilgilerini elde etmek için "agenda/list" methodu kullanılmaktadır.
- Mevcut bir notu düzenlemek için "agenda/update" methodu kullanılarak seçilen not güncellenebilir.

## 4. Buying Rest Controller

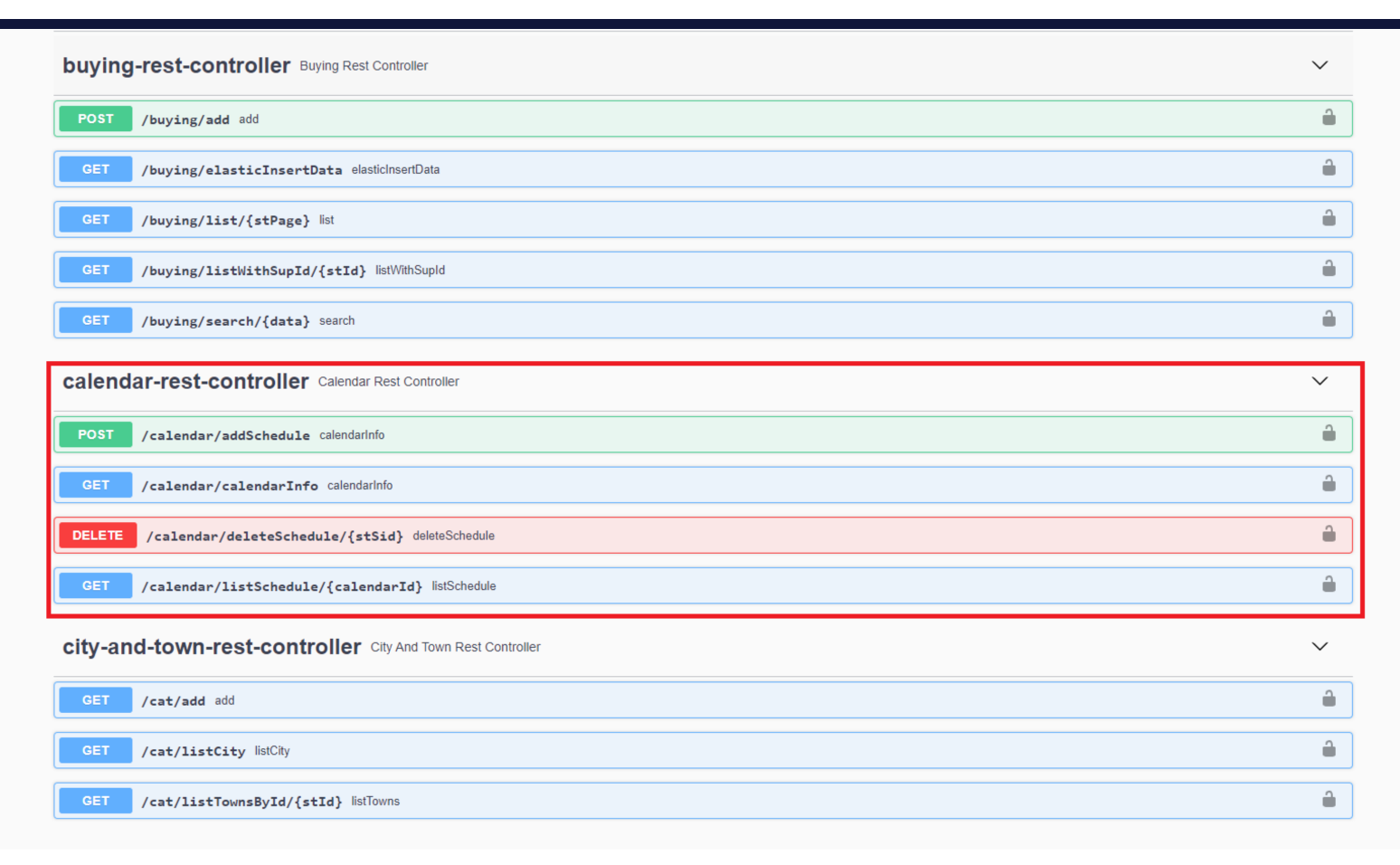




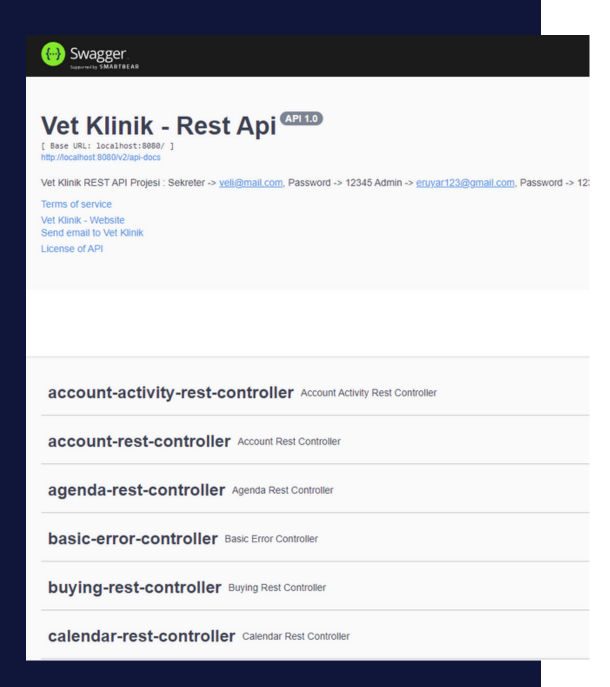


- Buying Rest Api, vet klinik projesi içerisinde bulunan "Alış" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Firma tarafından tedarikçilerden ürün alımı gerçekleştirilmektedir.
- Yeni bir alım işlemi için "buying/add" Post methodu kullanılmalıdır.
- Veri tabanında önceden bulunan verileri elasticsearch veri tabanına yazmak için "buying/elasticInsertData" methodu kullanılır.
- Alış işlemlerini sayfa sayfa sıralamak için "buying/list/{stPage} yöntemi kullanılır.
- Arama işlemi gerçekleştirmek için "buying/search/{data} methodu kullanılır.
- Seçilen tedarikçiye göre ürünlerin getirilmesi için "buying/listWithSupId/{stId}" kullanılmalıdır.

### 5. Calendar Rest Controller

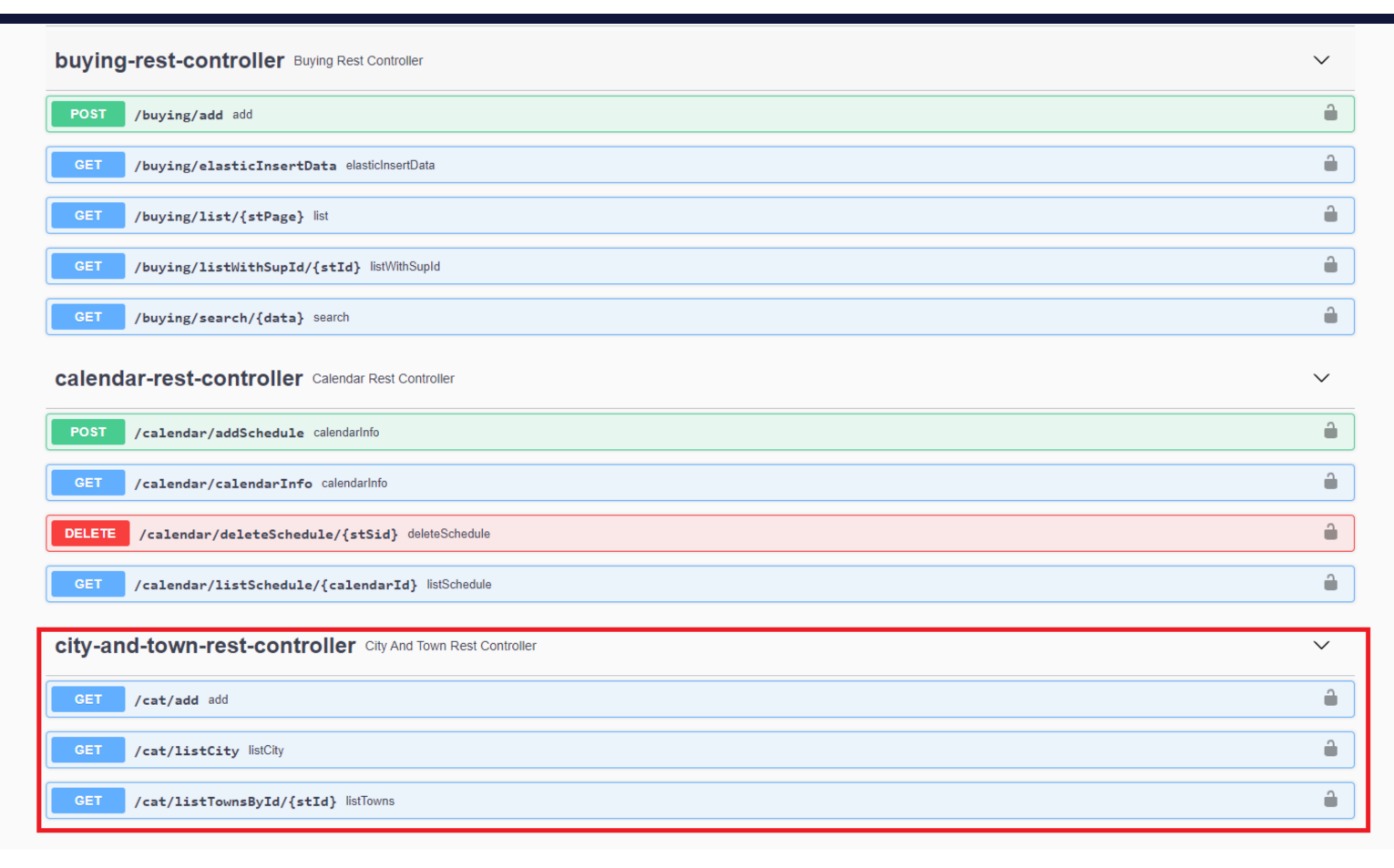






- Calendar Rest Api, vet klinik projesi içerisinde bulunan "Randevu Takvimi" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Hastalar için randevu alma işlemleri gerçekleştirilmektedir.
- Yeni bir randevu işlemi için "calendar/addSchedule" Post methodu kullanılmalıdır.
- Mevcut randevu işlemini silmek için
   "calendar/deleteSchedule/{stSid}" kullanılır.

# 6. City and Town Rest Controller

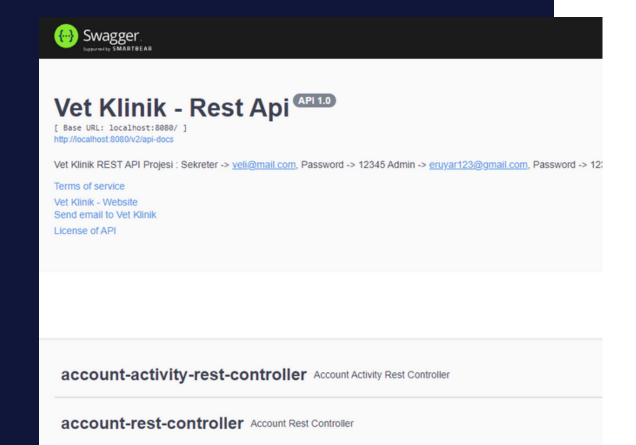




agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

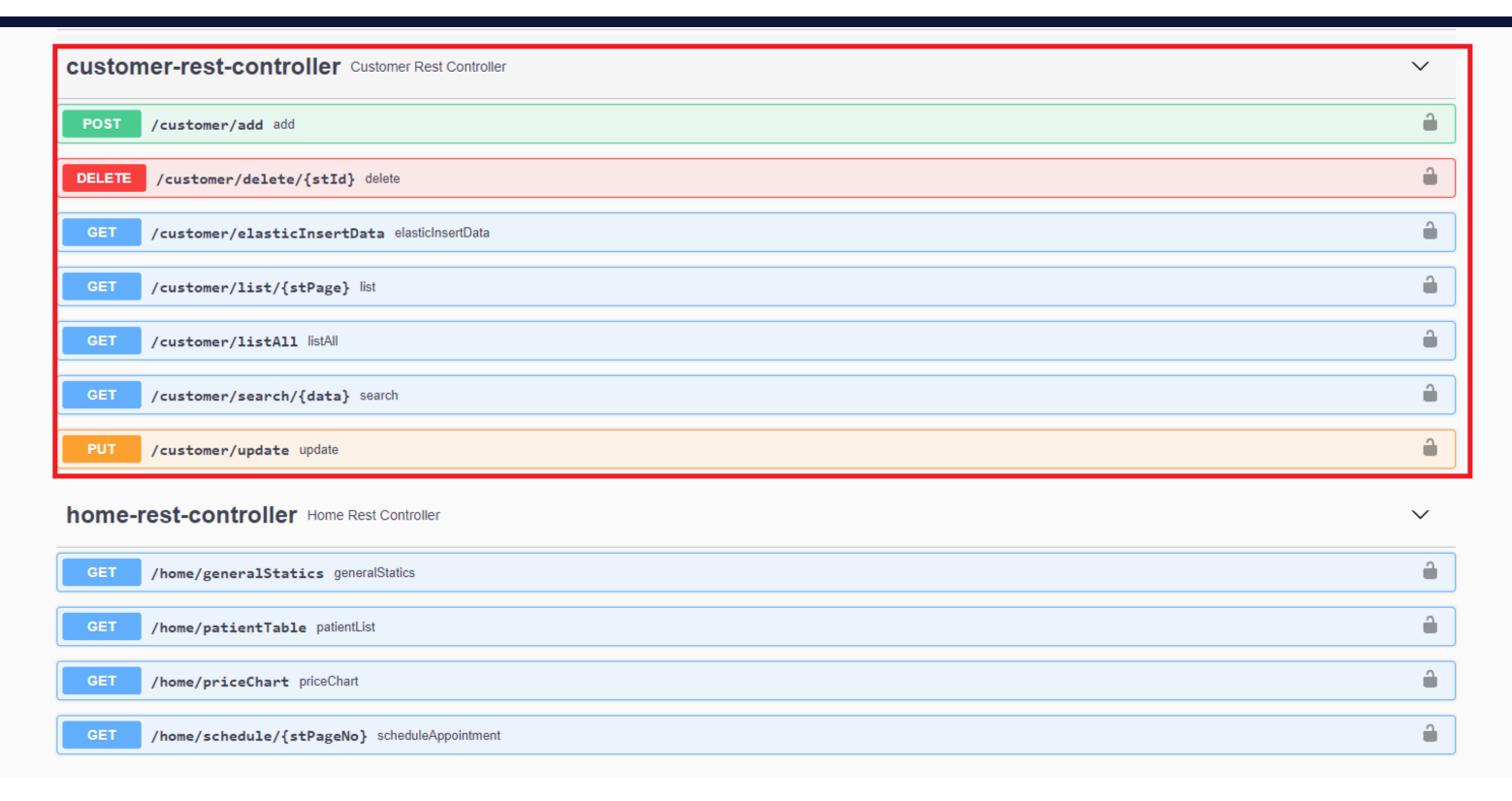
basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

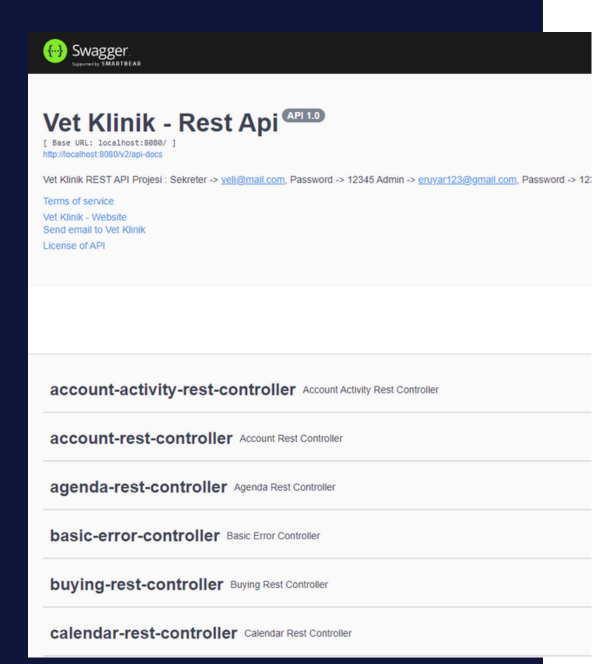


- City and Town Rest Api, vet klinik projesi içerisinde il ve ilçe bilgilerini getirmektedir.
- İl ve ilçe bilgileri sabit kalacağından dolayı her seferinde veri tabanından bilgileri çağırmak yerine Cache yöntemi kullanılmıştır.
- Cache yöntemi için "Redis" tercih edilmiştir.
- Veri tabanımızda bulunan il ve ilçe bilgilerini Redis veri tabanına aktarmak için "cat/add" methodu kullanılmaktadır.
- Şehirleri listelemek için "cat/listCity" methodu kullanılır.
- Seçilen şehire göre ilçelerin listelenmesi için "cat/listTownsById/{stId}" yöntemi kullanılmalıdır.

#### 7. Customer Rest Controller

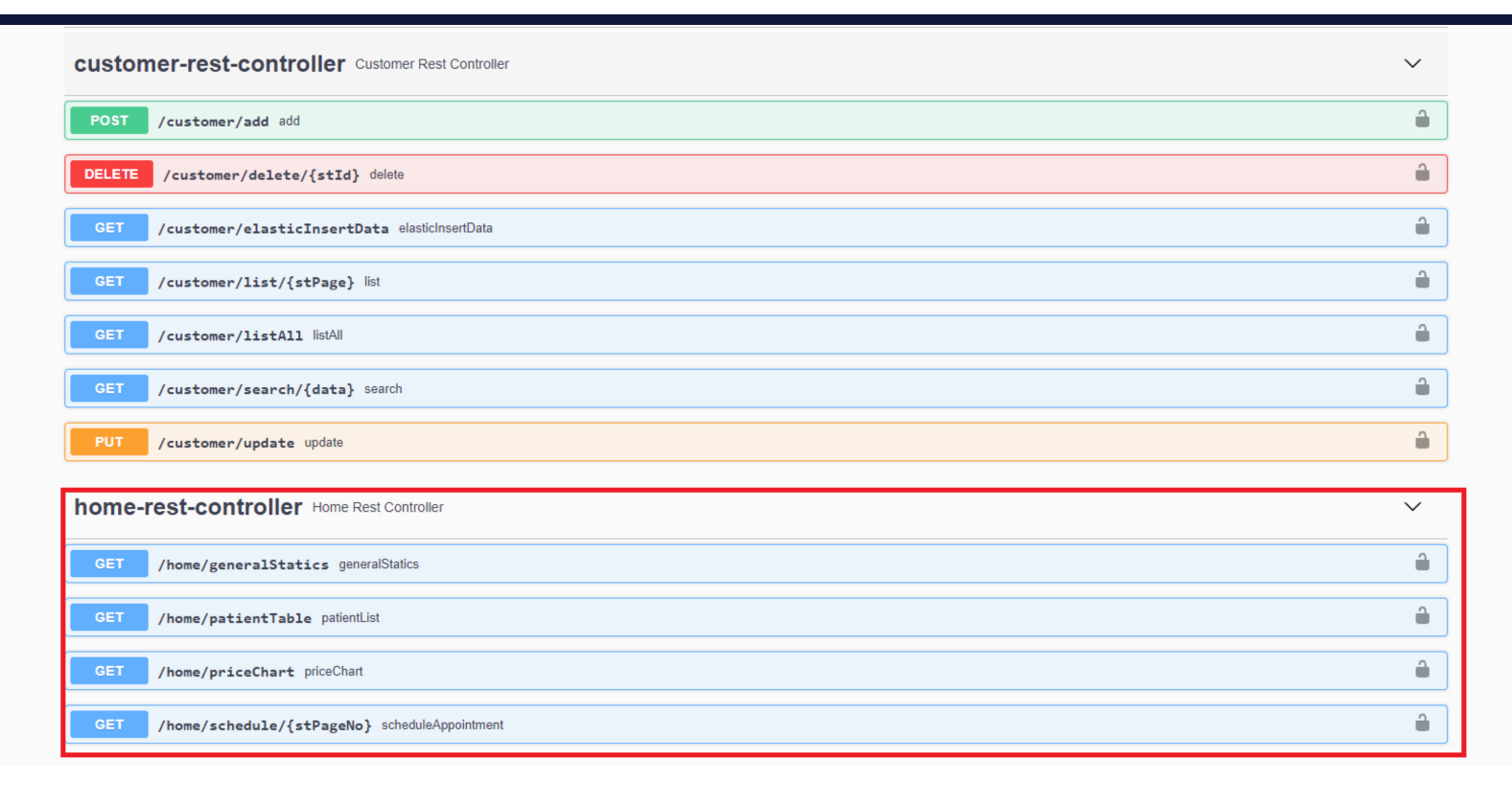




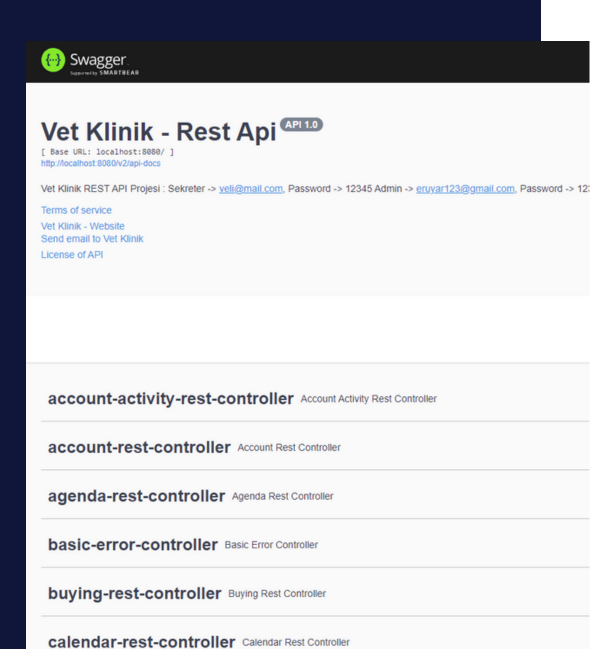


- Customer Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Müşteri" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Müşteri ekleme, silme, düzenleme ve arama gibi işlemleri gerçekleştirebilir.
- Kayıtlı olan bütün müşterileri görebilir ya da müşteriler sayfa sayfa görüntülenebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

#### 8. Home Rest Controller

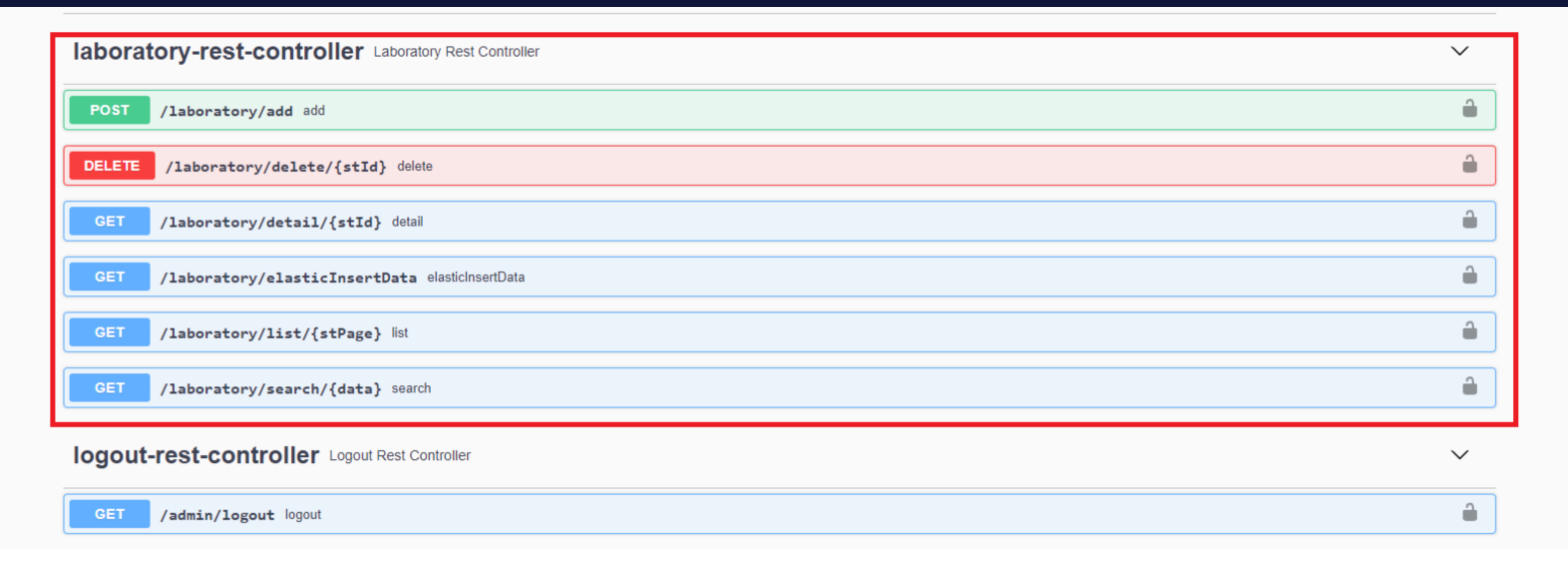






- Home Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Ana Sayfa" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde firmaya ait istatistiksel bilgiler bulunmaktadır.
- Şirketin kazancı, istatistik tablosu, gün içerisinde giriş yapan hastalar ve günlük randevu bilgileri sunulmaktadır.

# 9. Laboratory Rest Controller

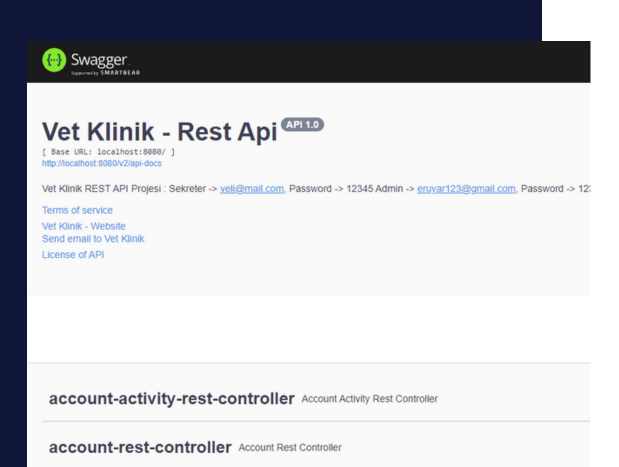




agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

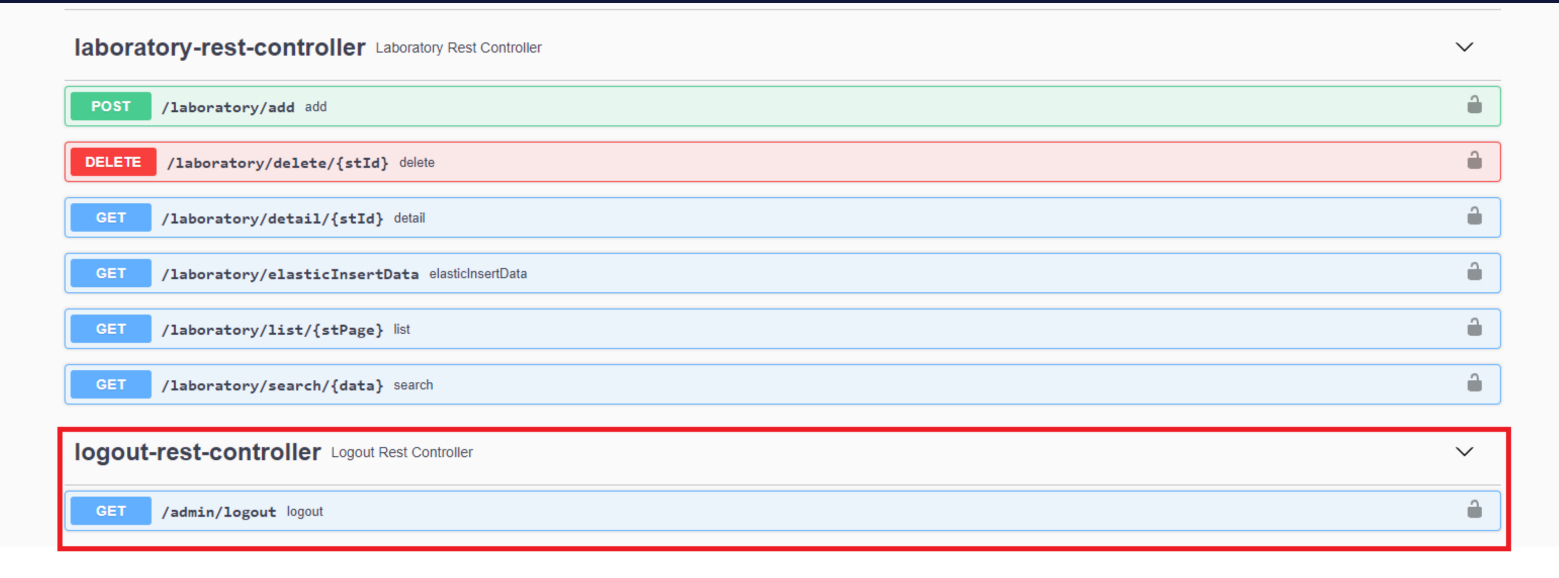
basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller



- Laboratory Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Laboratuvar" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde hastaya ait olan laboratuvar sonuç belgeleri ekleme, sonuç detayları, sonuç arama ve silme işlemleri gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.
   Ayrıca laboratuvar sonuçları sayfa sayfa gösterilmektedir.

## 10.Logout Rest Controller







#### Vet Klinik - Rest Api API 1.0 [ Base URL: localhost:8080/ ]

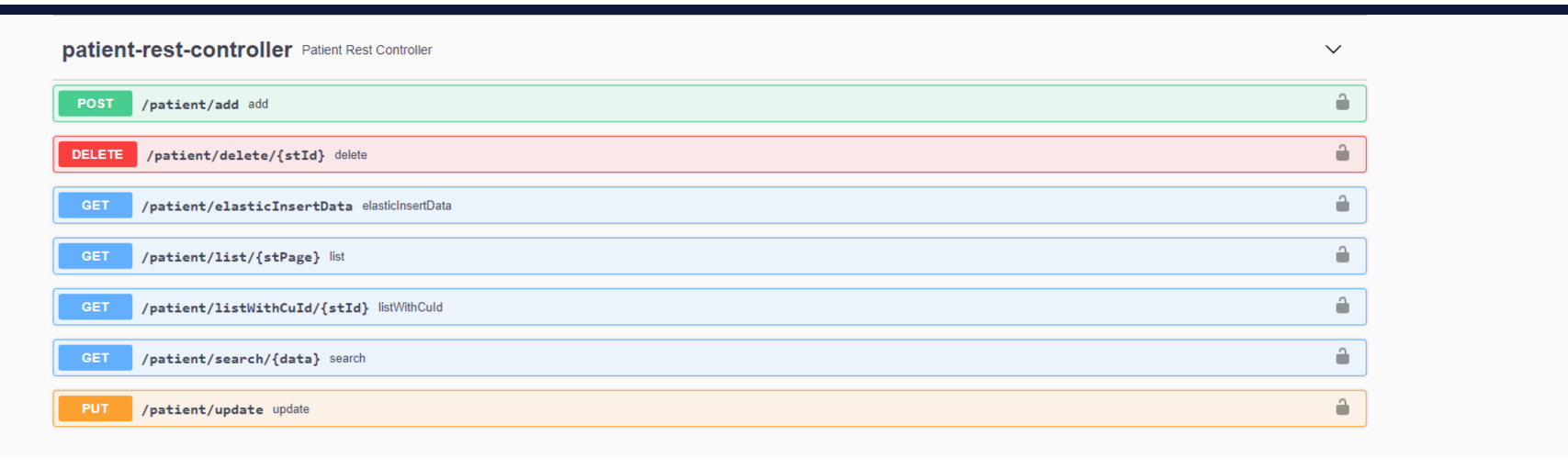
Vet Klinik REST API Projesi : Sekreter -> veli@mail.com, Password -> 12345 Admin -> eruyar123@gmail.com, Password -> 121

Terms of service Vet Klinik - Website Send email to Vet Klinik License of API

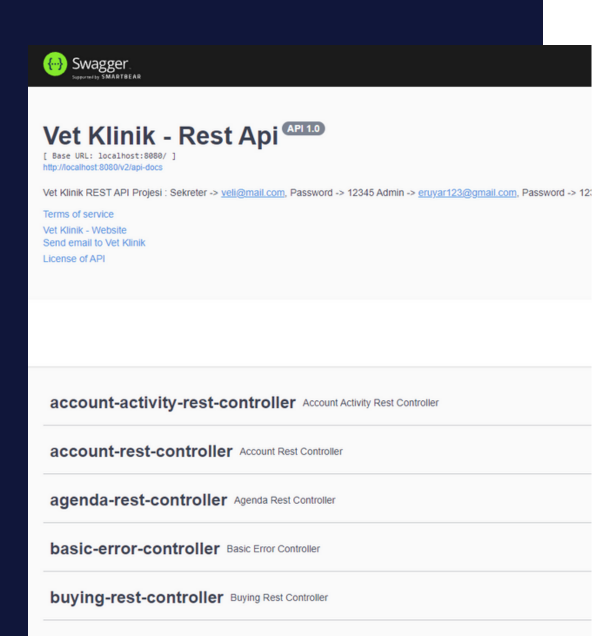
account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller account-rest-controller Account Rest Controller agenda-rest-controller Agenda Rest Controller basic-error-controller Basic Error Controller buying-rest-controller Buying Rest Controller calendar-rest-controller Calendar Rest Controller

• Logout Rest Api programdan çıkış yapmak için kullanılmaktadır.

### 11.Patient Rest Controller





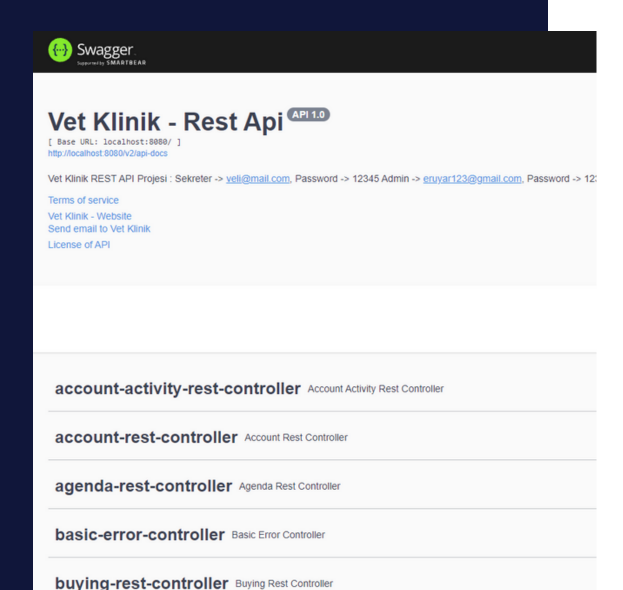


- Patient Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Hasta" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde hasta ekleme, silme, düzenleme, arama ve listeleme gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.
   Ayrıca seçilen müşteriye göre hastalar da sıralanabilmektedir.

## 12. Pay Actions Rest Controller

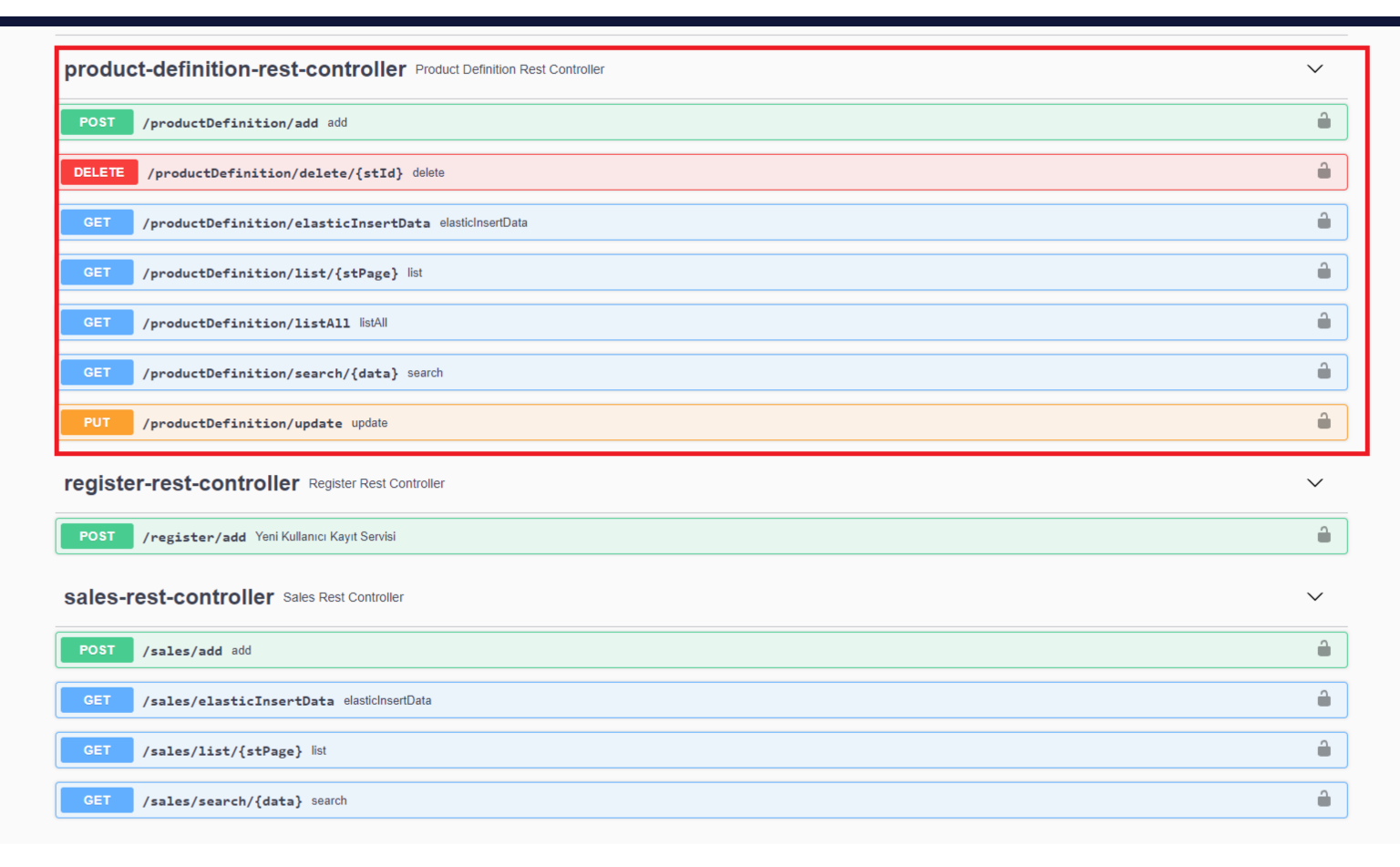




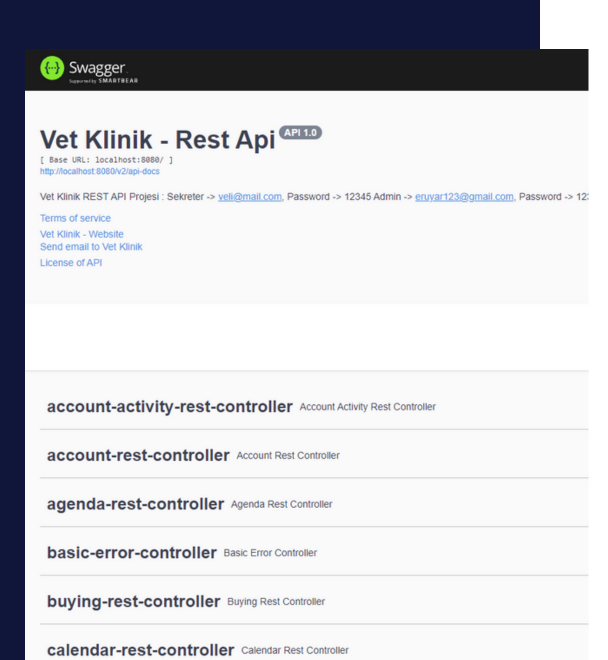


- Pay Actions Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Kasa İşlemleri" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde kasa giriş ve çıkış aksiyonları gerçekleştirilebilir. Giriş ve çıkış işlemleri için ekleme, silme, düzenleme, arama ve listeleme işlemleri bulunmaktadır.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.
   Ayrıca seçilen müşteri veya tedarikçiye göre faturalar da sıralanabilmektedir.

#### 13. Product Definition Rest Controller

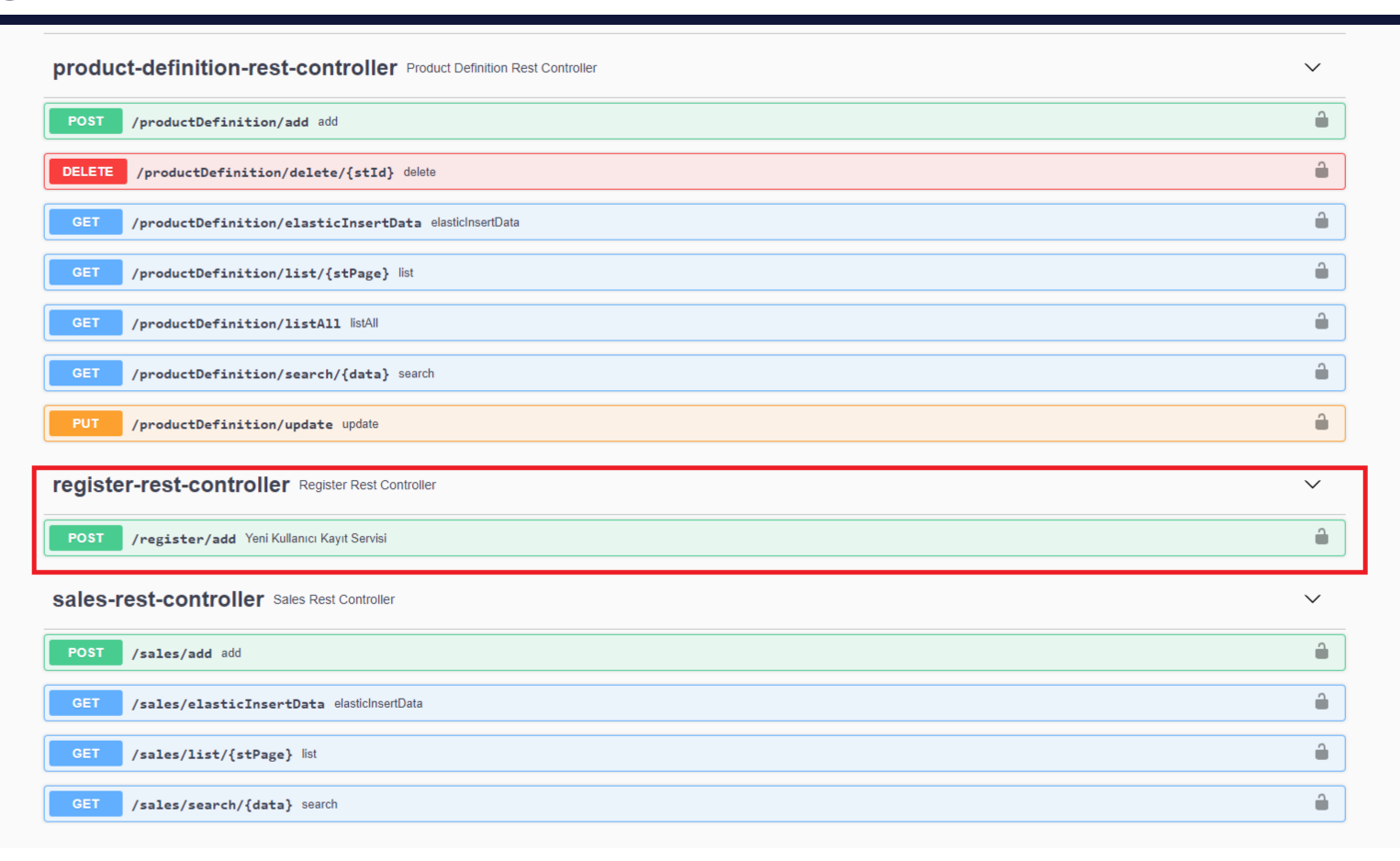




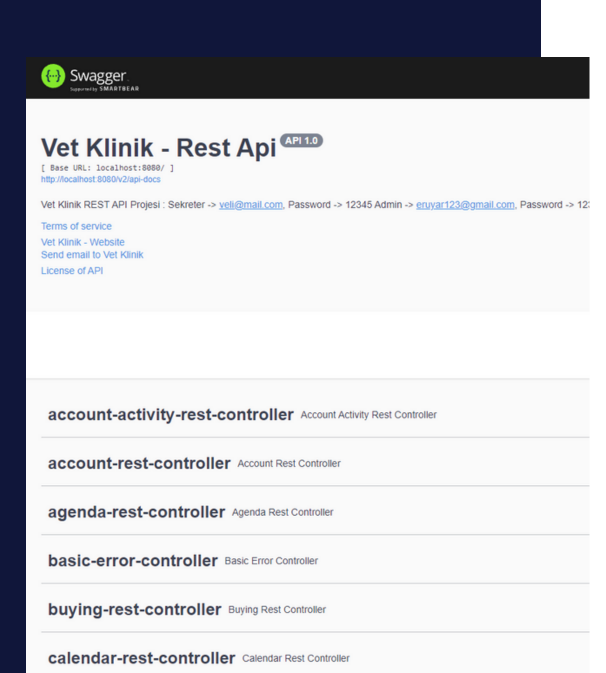


- Product Definition Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Ürün Tanım" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde firmaya alınan ürünlerin stok girişi yapılmaktadır. Ürün tanımlama için ekleme, silme, düzenleme, arama ve listeleme işlemleri bulunmaktadır.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

## 14.Register Rest Controller

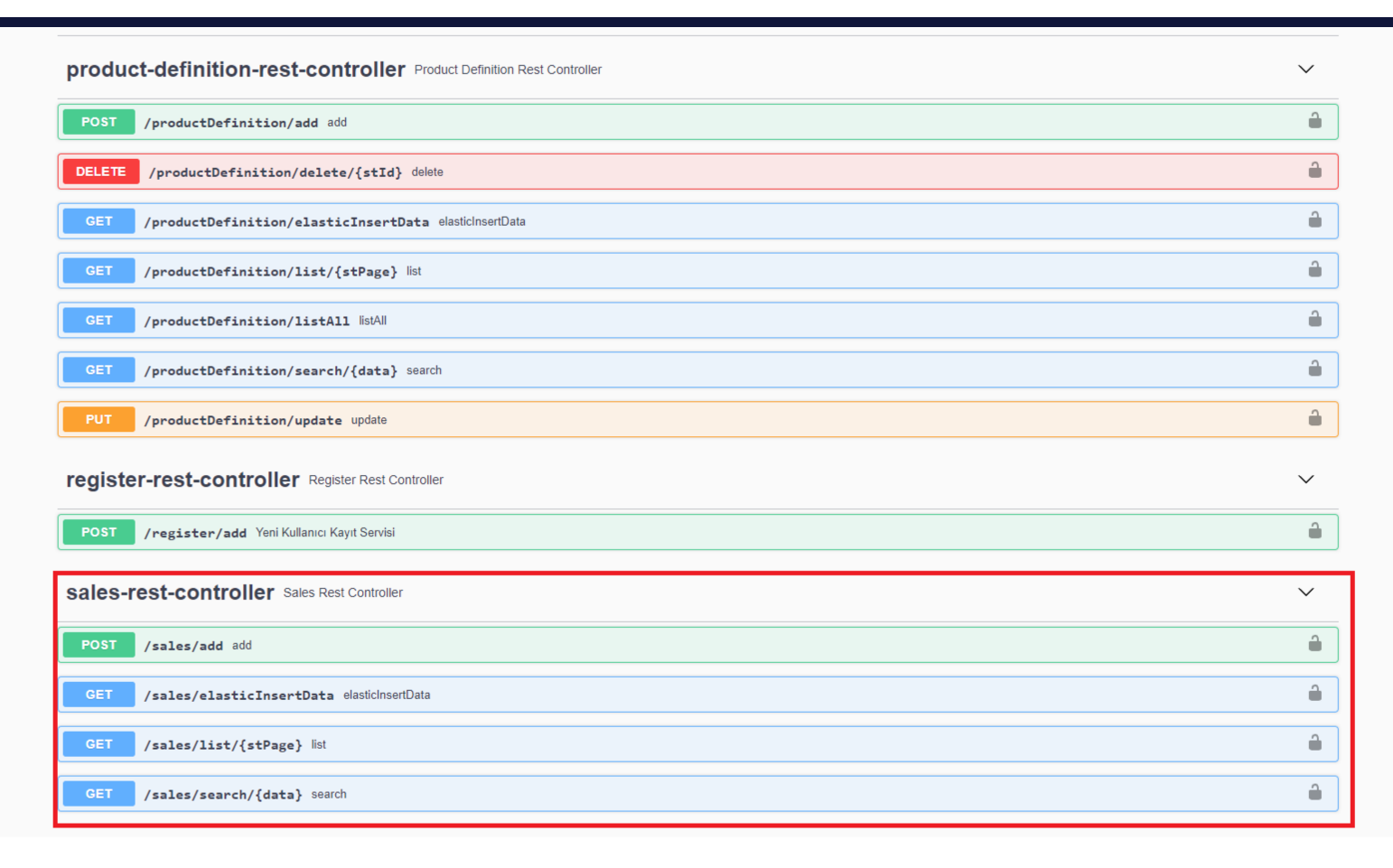




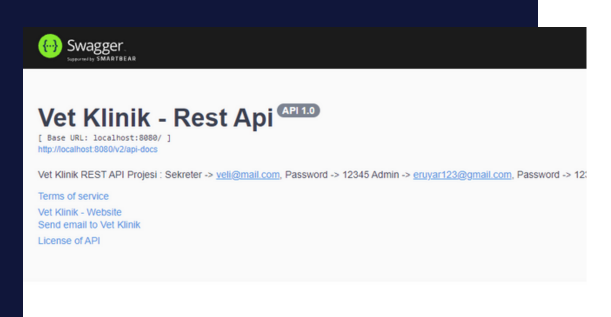


- Register Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Kayıt Ol" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde gerekli bilgiler girilerek sisteme kayıt yapılabilir.

#### 15. Sales Rest Controller







account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

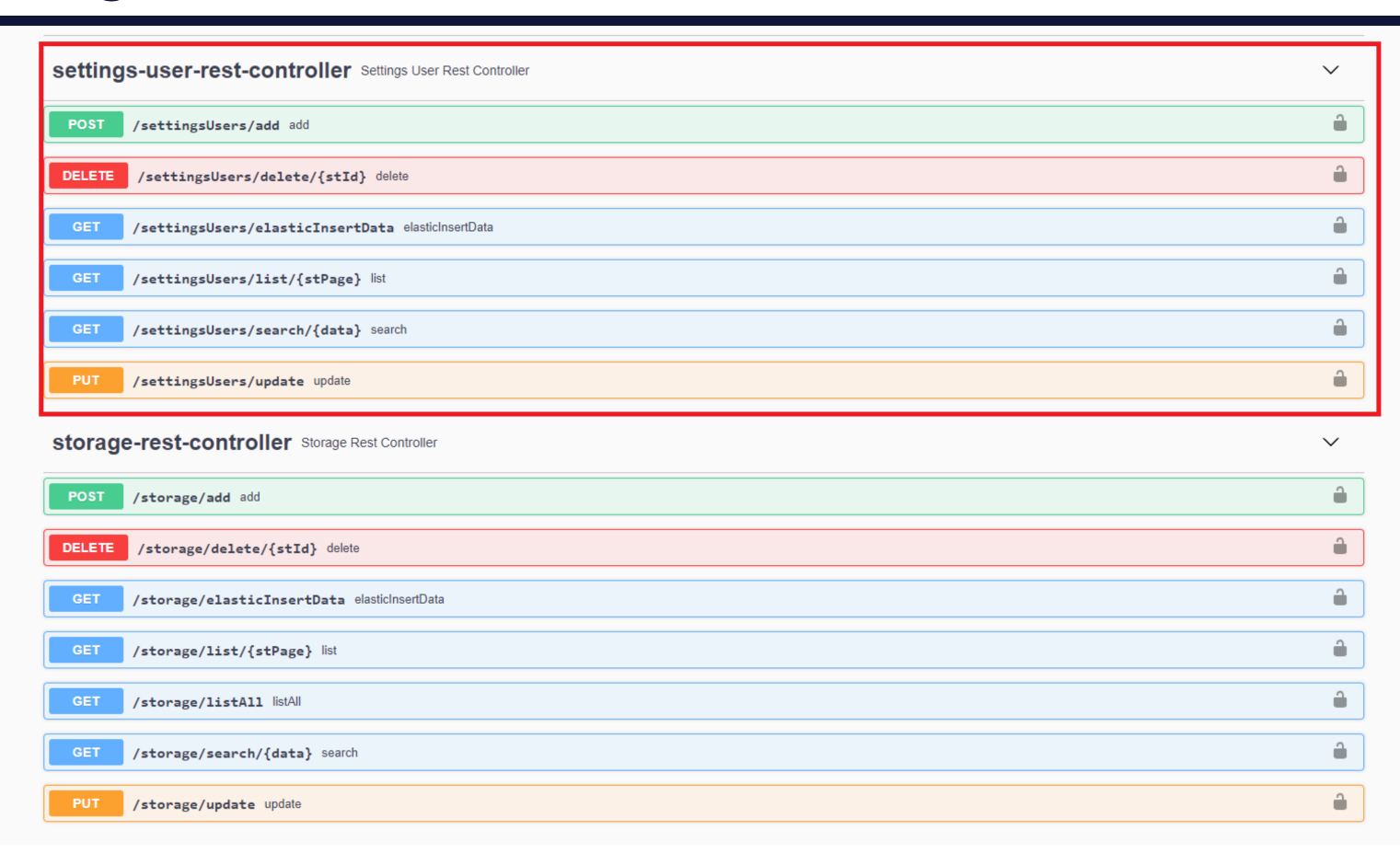
agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

basic-error-controller Basic Error Controller

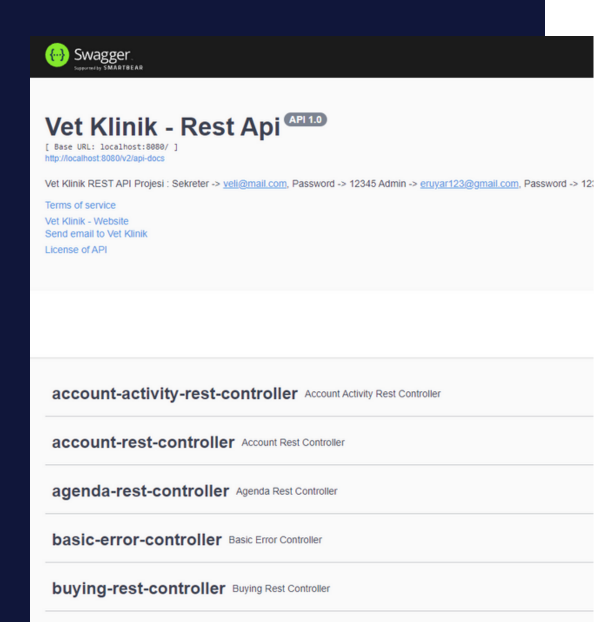
buying-rest-controller Buying Rest Controller

- Sales Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Satış" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde müşteriye satış yapılmaktadır. Satış ekleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.

## 16. Settings User Rest Controller

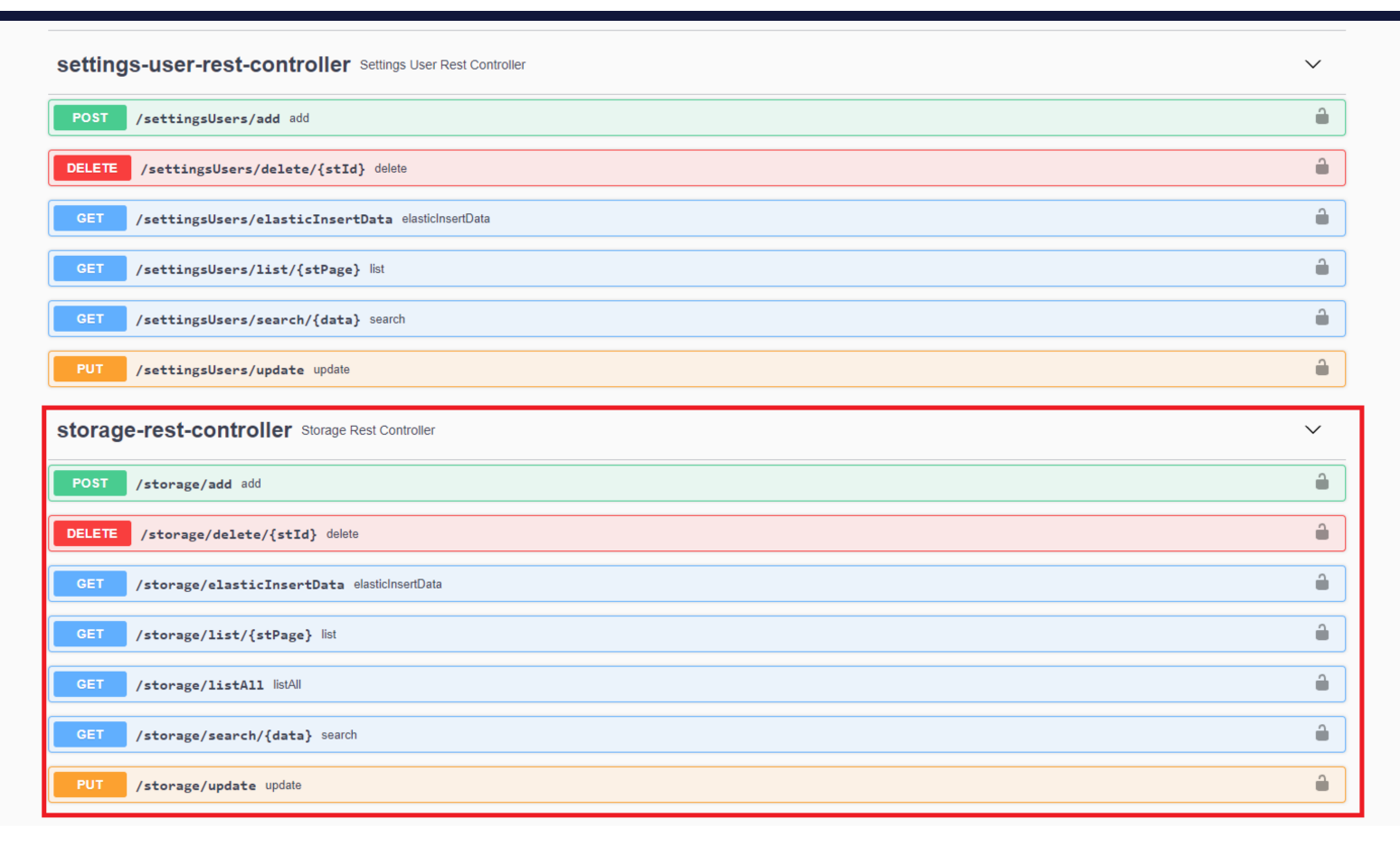




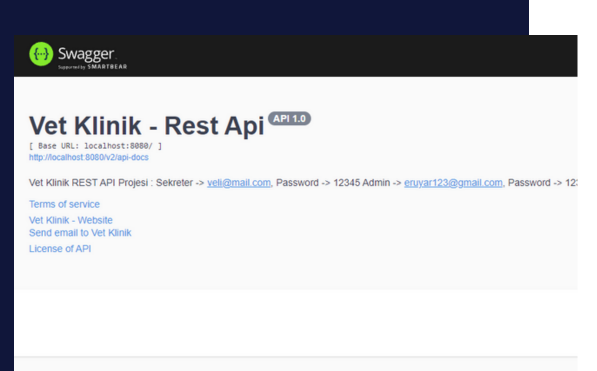


- Settings User Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Kullanıcılar" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Bu sayfa içerisinde sisteme, admin tarafından, yeni kayıt yapılabilir. Ayrıca sisteme kayıtlı olan kullanıcılar için silme, düzenleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

## 17. Storage Rest Controller







account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

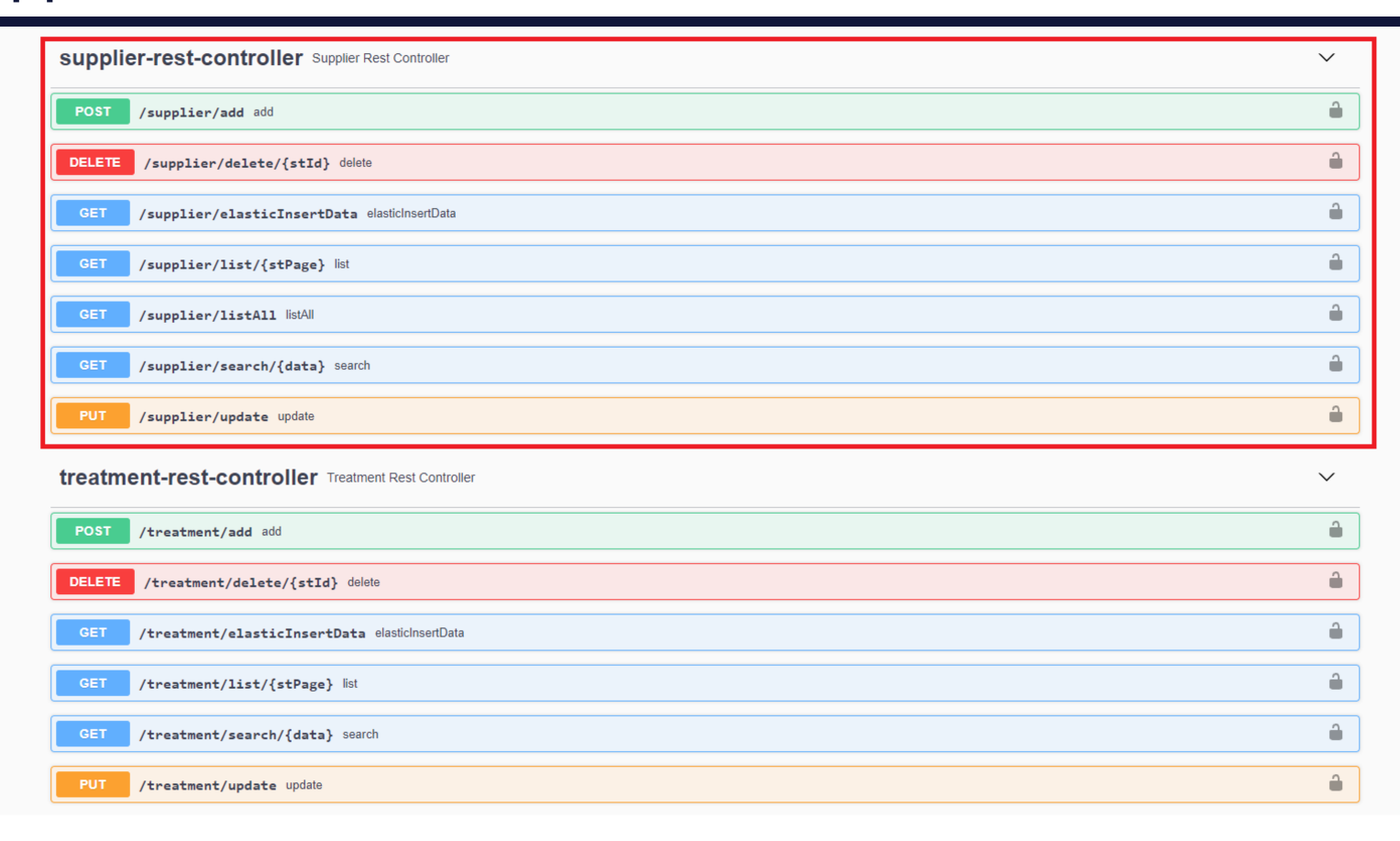
basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

calendar-rest-controller Calendar Rest Controller

- Storage Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Depo" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Depo ekleme, silme, düzenleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

## 18. Supplier Rest Controller







#### Vet Klinik - Rest Api API 1.0

[ Base URL: localhost:8080/ ]

Vet Klinik REST API Projesi : Sekreter -> veli@mail.com, Password -> 12345 Admin -> eruyar123@gmail.com, Password -> 123

Terms of service Vet Klinik - Website Send email to Vet Klinik

License of API

account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

basic-error-controller Basic Error Controller

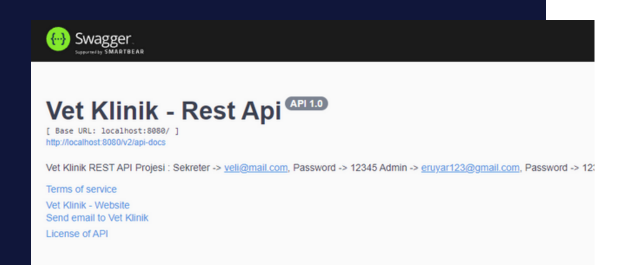
buying-rest-controller Buying Rest Controller

- Supplier Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Tedarikçiler" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Tedarikçi ekleme, silme, düzenleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

### 19. Treatment Rest Controller







account-activity-rest-controller Account Activity Rest Controller

account-rest-controller Account Rest Controller

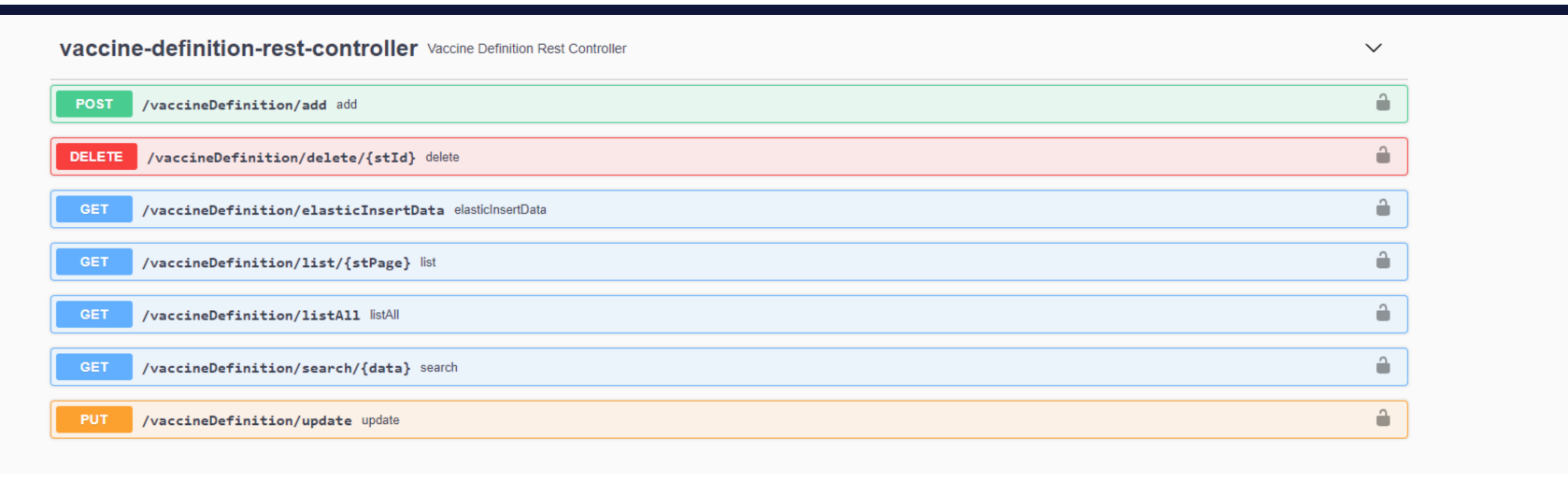
agenda-rest-controller Agenda Rest Controller

basic-error-controller Basic Error Controller

buying-rest-controller Buying Rest Controller

- Treatment Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Muayene" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Muayene ekleme, silme, düzenleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

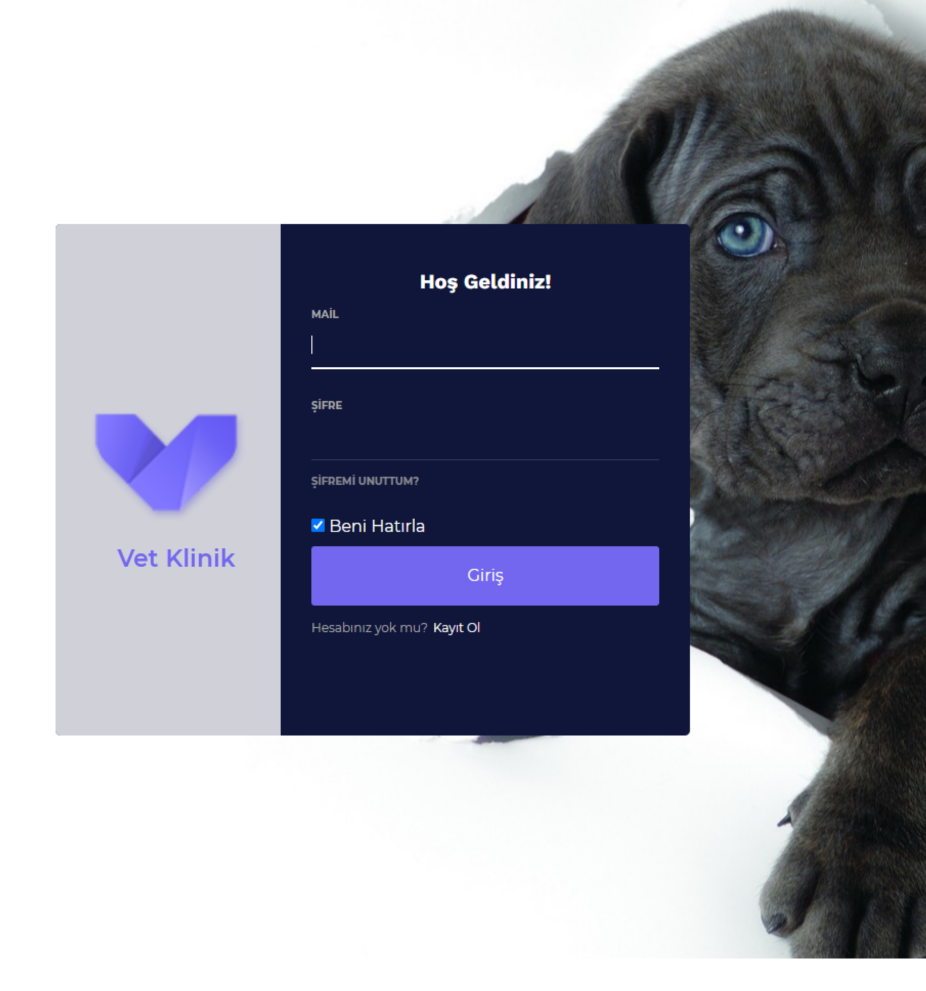
#### 20. Vaccine Rest Controller



- Vaccine Rest Api, vet klinik projesi içerisinde "Aşı Tanım" sayfasına karşılık gelmektedir.
- Aşı ekleme, silme, düzenleme, listeleme ve arama gibi işlemler gerçekleştirilebilir.
- Arama işlemleri için "Elasticsearch" yapısı kullanılmıştır.

#### EYÜP EYMEN ERUYAR

- 0554 839 8073
- in www.linkedin.com/in/eymeneruyar
- https://github.com/eymeneruyar



Dostlarınız bizimle güvende...