

Delegation

Delegation

Show/Hide | List Operations | Expand Operations

POST /api/delegation

Get Delegations

DELETE /api/delegation/delete

Delete Delegation

POST /api/delegation/save

Save Delegation

Postman Kullanım Örneği

Postmanda input parametrelerini geçerken, swagger üzerindeki 'Parameter Type' alanına dikkat edilmelidir. Parametreler header görünüyorsa header bölümüne, body görünüyorsa body bölümüne yazılmalıdır. Input parameters bölümünde ilgili parametrelerin hangi bölüme dahil olduğu parantez içerisinde belirtilmiştir.



Delegation...ction.json

İçerdiği Metotlar

1) /api/delegation/

Logo Flow üzerinde tanımlanmış olan vekaletlerin listesini döner

Input Parameters

- **Authorization(Headers)**: Login metotlarından herhangi biri kullanılarak alınan token bilgisi geçerilir. *bknz*: Authentication
- **offset(query)**: Gelen verinin kaçınıcı sayfadan itibaren listelenceği bilgisidir.
- **limit(query)**: Gelen verinin verilen offsete göre kaçar kaçar gösterileceği bilgisidir.
- **sort(query)**: Gelen veride sıralama yapmak için kullanılır. asc,desc
- **keyFilter(body)**: Veriyi filtreli bir şekilde getirmek için kullanılır.

```
{
  "KeyFilters": [
    {
      "Operator": "string" : eq,neq,gt,lt,lte,contains,doesnotcontain
      "Field": "string", : filtre uygulanacak alan
      "Value": {} : filtre uygulanacak alanın değeri
    }
  ],
  "Logic": "string" : birden fazla filtre içeren requestlerde filtrelerin bağlaçları. (and,or)
}
```

Output Parameters

- **CallStatus**: Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; 0- Başarılı, 1- Başarısız)
- **CallStatusDetailText**: Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir.
- **CallStatusStr**: Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; Error- Hatalı İstek, OK- Başarılı İstek)
- **CallStatusText**: Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir. Burada gelen detay apinin kullanıldığı yerlerde direk alınarak kullanıcıya gösterilebilir. CallStatusDetailText alanına göre daha anlaşılır bir mesajdır.
- **Items**: Geçilen parametrelere göre dönen vekalet listesidir. Kullanıcının vermiş olduğu tüm vekaletler listelenir.

Delegation

Show/Hide | List Operations | Expand Operation

POST /api/delegation

Get Delegation

Response Class (Status 200)

not available

Model | Example Value

```
{
  "Items": [
    {
      "Id": {},
      "CreatorSsoId": {},
      "SsoId": {},
      "DlgSsoId": {},
      "StorageId": {},
      "InstanceId": {},
      "StartFrom": {},
      "dtStartFrom": "string"
    }
  ]
}
```

Response Content Type application/json ▼

Parameters

Parameter	Value	Description	Parameter Type	Data Type
Authorization	(required)	Access token	header	string
offset	(required)	Offset number to start pagination from	query	integer
limit	(required)	Pagination size	query	integer
sort		Use +/- as prefix for Asc/Desc sort	query	string

keyFilter

```
{
  "Operator": "string",
  "Field": "string",
  "Value": {}
},
"Logic": "string"
}
```

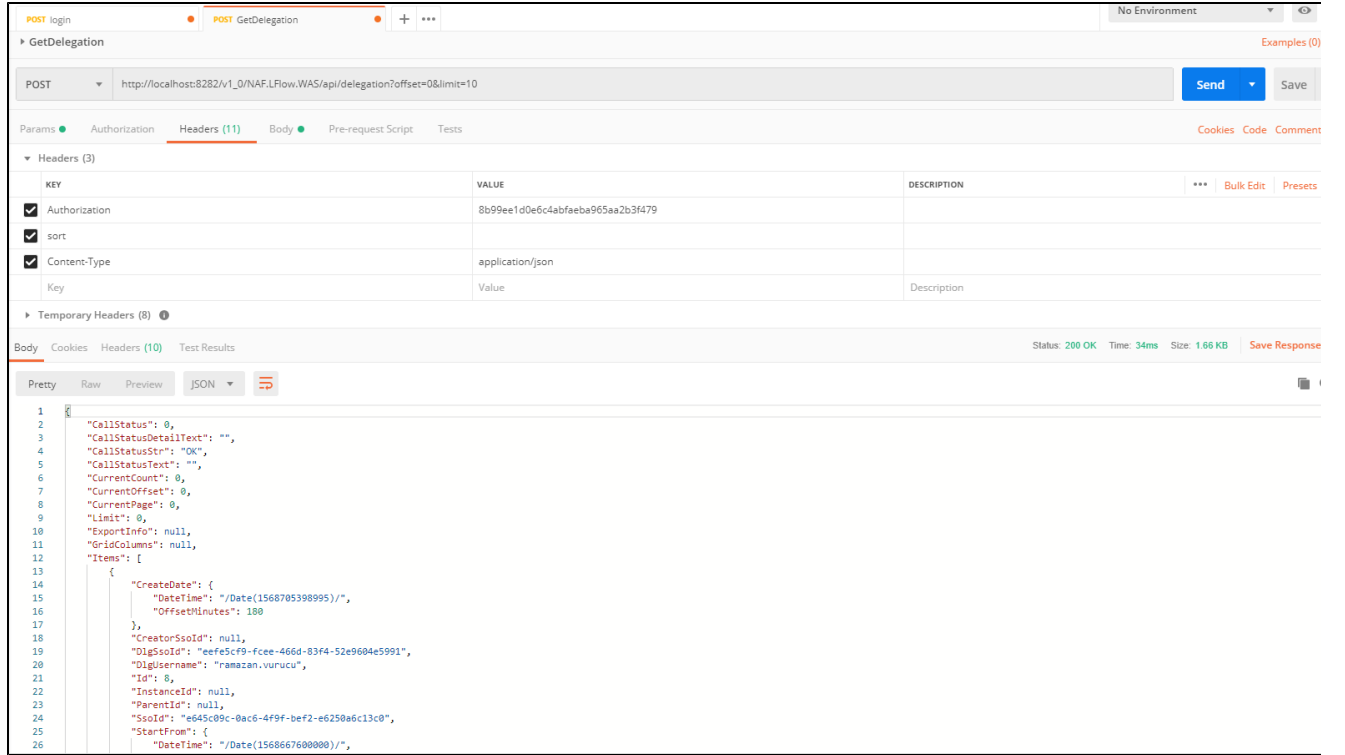
Parameter content type: application/json ▼

Key filters (Operators: eq, neq, gt, gte, lt, lte, contains, doesnotcontain)

body

Model | Example Value

```
{
  "KeyFilters": [
    {
      "Operator": "string",
      "Field": "string",
      "Value": {}
    }
  ],
  "Logic": "string"
}
```



2) /api/delegation/delete

Logo Flow üzerinde tanımlanmış olan vekaletlerden herhangi biri silinmek istendiğinde kullanılması gereken metottur

Input Parameters

- Authorization(Headers):** Login metotlarından herhangi biri kullanılarak alınan token bilgisi geçer. *bknz*: Authentication
- id(query):** Silinecek olan vekaletin idsidir. Id bilgisi; vekaletleri listeleyen metot içerisindeki Id kolonundan elde edilir.

Output Parameters

- CallStatus:** Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; 0- Başarılı, 1- Başarısız)
- CallStatusDetailText:** Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir.
- CallStatusStr:** Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; Error- Hatalı İstek, OK- Başarılı İstek)
- CallStatusText:** Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir. Burada gelen detay apinin kullanıldığı yerlerde direk alınarak kullanıcıya gösterilebilir. CallStatusDetailText alanına göre daha anlaşılır bir mesajdır.

DELETE /api/delegation/delete Delete Delegation

Response Class (Status 200)
not available

Model Example Value

```
{
  "CallStatus": "0",
  "CallStatusText": "string",
  "CallStatusDetailText": "string",
  "CallStatusStr": "string"
}
```

Response Content Type application/json

Parameters

Parameter	Value	Description	Parameter Type	Data Type
Authorization	(required)	Access token	header	string
id	(required)	Record Id	query	integer

Response Messages

HTTP Status Code	Reason	Response Model	Headers
400	Bad request		
401	User Access Denied		
500	Internal Server Error		

Try it out!

GET login DEL Delete + ... No Environment

Delete Examples (1)

DELETE http://localhost:8282/v1_0/NAFLFlow.WAS/api/delegation/delete?id=1 Send Save

Params Authorization Headers (10) Body Pre-request Script Tests Cookies Code Comments

Headers (2)

KEY	VALUE	DESCRIPTION
<input checked="" type="checkbox"/> Content-Type	application/json	
<input checked="" type="checkbox"/> Authorization	806cbfbd4f214b51b5ac6cdebdb5fc1f	
Key	Value	Description

Temporary Headers (8)

Body Cookies Headers (10) Test Results Status: 200 OK Time: 116ms Size: 603 B Save Response

Pretty Raw Preview JSON ...

```
1 {
2   "CallStatus": "0",
3   "CallStatusDetailText": "",
4   "CallStatusStr": "OK",
5   "CallStatusText": ""
6 }
```

3) /api/delegation/save

Logo Flow üzerinde yeni bir vekalet tanımlamak istendiğinde kullanılması gereken metottur.

Input Parameters

- Authorization(Headers):** Login metotlarından herhangi biri kullanılarak alınan token bilgisi geçerli. *bnz*: Authentication
- delegationinfo(body):** Vekalet işlemi için gerekli olan parametreleri içerir.

```
{  
  "SsoId": "string", : Vekaleti verecek kişinin id bilgisidir. USERS tablosundaki USERID kolonundan  
id bilgisine ulaşılabilir.  
  "DlgSsoId": "string", : Vekaleti alacak kişinin id bilgisidir. USERS tablosundaki USERID kolonundan  
id bilgisine ulaşılabilir.  
  "StorageId": 0, : Vekalet verilecek akışın id bilgisidir. NWFSTORAGE tablosundaki Id kolonundan  
akışın id bilgisine ulaşılabilir.  
  "InstanceGuid": "string", : Vekalet iş bazında indirgenmiş bir şekilde verilecekse işin id  
bilgisidir. NWFLOGMASTER tablosundaki INSTANCEID kolonundan işin instanceid bilgisine ulaşılabilir.  
  "StartFrom": "string", : Vekalet başlangıç tarihidir.  
  "ValidUntil": "string", Vekalet bitiş tarihidir.  
  "InstanceDesc": "string" : Vekalet verilecek işin açıklamasıdır.  
}
```

Output Parameters

- **CallStatus**: Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; 0- Başarılı, 1- Başarısız)
- **CallStatusDetailText**: Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir.
- **CallStatusStr**: Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; Error- Hatalı İstek, OK- Başarılı İstek)
- **CallStatusText**: Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir. Burada gelen detay apinin kullanıldığı yerlerde direk alınarak kullanıcıya gösterilebilir. CallStatusDetailText alanına göre daha anlaşılır bir mesajdır.

POST

/api/delegation/save

Save Delegation

Response Class (Status 200)
not available

Model | Example Value

```
{
  "CallStatus": "0",
  "CallStatusText": "string",
  "CallStatusDetailText": "string",
  "CallStatusStr": "string"
}
```

Response Content Type application/json ▼

Parameters

Parameter	Value	Description	Parameter Type	Data Type
Authorization	<input type="text" value="(required)"/>	Access token	header	string
delegationinfo	<div><div><pre>"DlgSsoId": "string", "StorageId": 0, "InstanceGuid": "string", "StartFrom": "string", "ValidUntil": "string", "InstanceDesc": "string" }</pre></div><div>Parameter content type: <input type="text" value="application/json"/></div></div> <td>Delegation Info SsoId , DlgSsoId, StartFrom is required. StartFrom + ValidUntil format : 2018-11-29</td> <td>body</td> <td>Model Example Value NAF.LFlow.Shared.DTOs.NWFRestDelegation { SsoId (string, optional): (Type : String), DlgSsoId (string, optional): (Type : String), StorageId (integer, optional): (Type : Int32), InstanceGuid (string, optional): (Type : String), StartFrom (string, optional): (Type : String), ValidUntil (string, optional): (Type : String), InstanceDesc (string, optional): (Type : String) }</td>	Delegation Info SsoId , DlgSsoId, StartFrom is required. StartFrom + ValidUntil format : 2018-11-29	body	Model Example Value NAF.LFlow.Shared.DTOs.NWFRestDelegation { SsoId (string, optional): (Type : String), DlgSsoId (string, optional): (Type : String), StorageId (integer, optional): (Type : Int32), InstanceGuid (string, optional): (Type : String), StartFrom (string, optional): (Type : String), ValidUntil (string, optional): (Type : String), InstanceDesc (string, optional): (Type : String) }

Response Messages

HTTP Status Code	Reason	Response Model	Headers
400	Bad request		
401	User Accesss Denied		
500	Internal Server Error		

Try it out!

POST Save

POST login

POST GetDelegation

+

...

No Environment

Save

Examples (0)

POST

http://localhost:8282/v1_0/NAF.LFlow.WAS/api/delegation/save

Send

Save

Params

Authorization

Headers (10)

Body

Pre-request Script

Tests

none

form-data

x-www-form-urlencoded

raw

binary

GraphQL BETA

JSON (application/json)

Beau

1 {

2 "SsoId": "28085848-0640-4799-9306-CFCAC934C968",

3 "DigSsoId": "89A302CA-8F6F-4817-8485-4793AF8CFDF4",

4 "StorageId": 11,

5 "StartFrom": "2019-09-09"

6 }

7 }

Body

Cookies

Headers (10)

Test Results

Status: 500 Internal Server Error

Time: 73ms

Size: 898 B

Save Responses

Pretty

Raw

Preview

JSON

1

2

3

4

5

6

"CallStatus": 1,

"CallStatusDetailText": " at NAF.LFlow.Shared.Extensions.SsoExtensions.GetSsoUser(Guid id)\r\n at NAF.LFlow.Service.LFlowRestService.SaveDelegation(MfRestDelegation delegationinfo)",

"CallStatusStr": "Error",

"CallStatusText": "Kullanıcı listesine erişim sırasında bir hata oluştu. Detaylar : [Hata Kodu : 'LFlow-Shared-0031']"