

# Tagi

## 1. Pobranie listy istniejących tagów

Metoda pozwala na pobranie listy utworzonych w CRM tagów dla oznaczania zdarzeń.

Metoda: **GET**  
Adres URL: **{twoja\_nazwa}.ccrm.pl/publicApi/tags**

### Struktura odpowiedzi

Właściwość	Wartość	Opis
success	bool	
data.name	string	Opis wyświetlany na tagu.
data.uuid	uuid	Wartość identyfikująca rekord.
data.color		Kolor tła tagu.
type	array	Element CRM, dla którego dany tag może być używany (historia kontaktu, organizacje, osoby, pliki, BaseLinker- w przypadku włączonej integracji).
otherData.totalCount	int	Ilość rekordów.
message	string	

### Przykład odpowiedzi

```
{
  "success": true,
  "data": [
    {
      "name": "Nowy",
      "uuid": "739094bd- 056b- 403d- 86f0- de805079797a",
      "color": "#cf5c60",
      "type": [
        "billing",
        "organisation",
```

```
        "person",
        "file"
    ]
},
],
"otherData": {
    "totalCount": 16
},
"message": "OK"
}
```

## 2. Utworzenie tagu

Metoda pozwala na utworzenie nowego tagu.

Metoda: **POST**

Adres URL: **{twoja\_nazwa}.ccrm.pl/publicApi/tags**

### Struktura żądania

Właściwość	Wartość	Opis	Wymagane
color	string	Kolor tła tagu.	TAK
name	string	Opis wyświetlany na tagu.	TAK
type	array	Element CRM, dla którego dany tag może być używany (historia kontaktu, organizacje, osoby, pliki, BaseLinker- w przypadku włączonej integracji).	
type.*	string	person, organisation, billing, file, baselinker (opcjonalnie przy włączonej integracji).	TAK

### Przykład żądania

```
{
    "color": "#000000",
```

```
"name": "TAG123",
"type": [
  "person",
  "organisation",
  "billing",
  "file"
]
}
```

## Struktura odpowiedzi

Właściwość	Wartość	Opis
success	bool	
data.name	string	Opis wyświetlany na tagu.
data.uuid	uuid	Wartość identyfikująca rekord.
data.color		Kolor tła tagu.
type	array	Element CRM, dla którego dany tag może być używany (historia kontaktu, organizacje, osoby, pliki, BaseLinker- w przypadku włączonej integracji).
otherData.totalCount	object	Ilość rekordów.
message	string	

## Przykład odpowiedzi

```
{
  "success": true,
  "data": {
    "name": "TAG123",
    "uuid": "d2bad9ae-af8b-45d8-8773-e84be3e21b33",
    "color": "#000000",
    "type": [
      "billing",
      "organisation",
      "person",
      "file"
    ]
  }
}
```

```
},
"otherData": {
},
"message": "OK"
}
```

### 3. Edycja tagu

Metoda pozwala na edycję uprzednio utworzonego tagu.

Metoda: **PATCH**

Adres URL: **{twoja\_nazwa}.ccrm.pl/publicApi/tags/{uuid}**

#### Struktura żądania

Właściwość	Wartość	Opis	Wymagane
color	string	Kolor tła tagu.	TAK
name	string	Opis wyświetlany na tagu.	TAK
type	array	Element CRM, dla którego dany tag może być używany (historia kontaktu, organizacje, osoby, pliki, BaseLinker- w przypadku włączonej integracji).	
type.*	string	person, organisation, billing, file, baselinker (opcjonalnie przy włączonej integracji).	TAK

#### Przykład żądania

```
{
  "color": "#c4c4c4",
  "name": "TAG12"
}
```

#### Struktura odpowiedzi

Właściwość	Wartość	Opis
success	bool	
data.name	string	Opis wyświetlany na tagu
data.uuid	uuid	Wartość identyfikująca rekord
data.color		Kolor tła tagu
type	array	Element CRM, dla którego dany tag może być używany (historia kontaktu, organizacje, osoby, pliki, BaseLinker- w przypadku włączonej integracji)
otherData.totalCount	object	
message	string	

### Przykład odpowiedzi

```
{
  "success": true,
  "data": {
    "name": "SPAM12",
    "uuid": "e3675c7c-75c5-48de-8e7d-7065090d5d9a",
    "color": "#c4c4c4",
    "type": [
      "billing"
    ]
  },
  "otherData": {
  },
  "message": "OK"
}
```

## 4. Usunięcie tagu

Metoda pozwala na usunięcie uprzednio utworzonego tagu.

Metoda: **DELETE**

Adres URL: **{twoja\_nazwa}.ccrm.pl/publicApi/tags/{uuid}**

Struktura odpowiedzi

Właściwość	Wartość	Opis
success	bool	
data	string	
otherData.totalCount	int	Ilość usuniętych rekordów
message	string	

Przykład odpowiedzi

```
{
  "success": true,
  "data": "OK",
  "otherData": {
    "totalCount": 1
  },
  "message": "OK"
}
```