

# [1.7.0] Sposób nadania

Zasób `SendingMethod` reprezentuje sposób nadania przesyki utworzonej w API X.

## Na tej stronie

- [Uwierzytelnianie](#)
- [Lista sposobów nadania](#)
- [Struktura](#)
- [Sposoby nadawania przesyek](#)

## Uwierzytelnianie

Dostęp do zasobu `SendingMethod` nie wymaga uwierzytelniania.

## Lista sposobów nadania

Pobieranie listy dostępnych sposobów nadania

```
GET /v1/sending_methods
```

### Przykład zapytania

```
GET /v1/sending_methods HTTP/1.1  
Host: api-shipx-pl.easypack24.net  
Content-Type: application/json
```

### Odpowiedź

HTTP/1.1 200 OK

Content-Type: application/json

```
{
  "href": "https://localhost:3000/v1/sending_methods",
  "items": [
    {
      "id": "parcel_locker",
      "name": "Nadanie w Paczkomacie",
      "description": "Nadam przesyk w Paczkomacie"
    },
    {
      "id": "pok",
      "name": "Nadanie w POK",
      "description": "Nadam przesyk w Punkcie Obsugi Klienta"
    },
    {
      "id": "courier_pok",
      "name": "Nadanie w POK",
      "description": "Nadam przesyk w Punkcie Obsugi Klienta"
    },
    {
      "id": "branch",
      "name": "Nadanie w Oddziale",
      "description": "Dostarcz przesyk do Oddziau InPost"
    },
    {
      "id": "dispatch_order",
      "name": "Odbi3r przez Kuriera",
      "description": "Utworz zelecenie odbioru - przesyk odbierze Kurier InPost"
    },
    {
      "id": "pop",
      "name": "Nadanie w POP",
      "description": "Nadam przesyk w Punkcie Obsugi Przesyek"
    }
  ]
}
```

Moliwe jest wyszukanie metod nadania dostpnych dla wybranego serwisu poprzez podanie parametru `service`:

#### Przykad zapytania

```
GET /v1/sending_methods?service=inpost_letter_allegro
```

#### Odpowied

```

HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json

{
  "href": "https://localhost:3000/v1/sending_methods?service=inpost_letter_allegro",
  "items": [
    {
      "id": "dispatch_order",
      "name": "Odbiór przez Kuriera",
      "description": "Utworz zeleczenie odbioru - przesyk odbierze Kurier InPost"
    },
    {
      "id": "pok",
      "name": "Nadanie w POK",
      "description": "Nadam przesyk w Punkcie Obsugi Klienta"
    },
    {
      "id": "branch",
      "name": "Nadanie w Oddziale",
      "description": "Dostarcz przesyk do Oddziau InPost"
    },
    {
      "id": "pop",
      "name": "Nadanie w POP",
      "description": "Nadam przesyk w Punkcie Obsugi Przesykek"
    }
  ]
}

```

## Struktura

Zasób SendingMethod posiada nastujce atrybuty:

Atrybut	Typ	Opis
id	String	Unikalny identyfikator metody nadania. Moliwe wartoci: <ul style="list-style-type: none"> <li>parcel_locker - nadanie w paczkomacie,</li> <li>pok - nadanie w Punkcie Obsugi Klienta,</li> <li>courier_pok - nadanie w Punkcie Obsugi Klienta obsugujcym nadawanie przesykek kurierskich</li> <li>branch - nadanie w Oddziale,</li> <li>dispatch_order - Zlecenie odbioru - zamówienie kuriera,</li> <li>pop - nadanie w Punkcie Obsugi Przesykek</li> </ul>
name	String	Nazwa metody nadania.
description	String	Opis metody nadania, który mona wykorzysta w integracji.

## Sposoby nadawania przesykek

Ponisza tabela prezentuje dostpne sposoby nadania dla poszczególnych usug

Nazwa usugi	parcel_locker	dispatch_order	pop
inpost_locker_standard	✓	✓	✓
inpost_locker_pass_thru	✓	✗	✗
inpost_courier_standard	✗	✓	✓
inpost_courier_express_1000	✗	✓	✓
inpost_courier_express_1200	✗	✓	✓
inpost_courier_express_1700	✗	✓	✓
inpost_locker_allegro	✓	✓	✓
inpost_courier_allegro	✓	✓	✓

inpost_letter_allegro	✓	✓	✓
inpost_courier_local_standard	✗	✓	✓
inpost_courier_local_express	✗	✓	✓
inpost_courier_local_super_express	✗	✓	✓