

# Item (Artikel)

Zadnja sprememba 12/08/2021 8:46 am CEST

API - <https://moj.minimax.si/SI/API/Home/ModuleDetails/Item>

## Opis

Vmesnik je namenjen prenosu podatkov artiklov. Preko vmesnika je omogočeno:

- Dodajanje in spreminjanje artiklov.
- Brisanje artiklov.
- Branje seznama artiklov
- Branje podatkov posameznega artikla z uporabo ID in branje posameznega artikla preko kode artikla.
- Branje nastavitev, povezanih z artikli.
- Branje prodajne cene artikla.

## Item - podatki artikla

Item	
Podatek	Opis
Name	Naziv artikla, obvezen podatek.
Code	Šifra artikla.
EANCode	Koda artikla.
Description	Opis artikla.
ItemType	Tip artikla, obvezen podatek. Izbiramo lahko med: <ul style="list-style-type: none"><li>• B – Blago</li><li>• M – Material</li><li>• P - Polizdelek</li><li>• I – Izdelek</li><li>• S – Storitve</li><li>• A - Predplačila</li><li>• AS – Predplačila za storitve</li></ul>

StocksManagedOnlyByQuantity	<p>Vodenje v zalogah samo po količini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• N - količinsko in vrednostno vodenje zalog</li> <li>• D - samo količinsko vodenje zalog</li> </ul>
UnitOfMeasurement	Merska enota.
MassPerUnit	Masa na enoto. Vpišemo težo artikla za kg. (samo na dve decimalni mesti).
ProductGroup	Vnese se ID blagovne skupine - blagovno skupino izberemo iz šifranta blagovnih skupin, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetProductGroups</a> .
VatRate	Stopnja DDV, obvezen podatek. Vnese se ID stopnje DDV-ja - stopnjo DDV izberemo iz šifranta stopenj DDV, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetVatRates</a> .
Price	Cena.
RebatePercent	% marže.
Usage	<p>Uporaba, obvezen podatek. Mogoče izbrati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D - da.</li> <li>• N - ne.</li> </ul>
Currency	Denarna enota, obvezen podatek. Vnese se ID denarne enote - denarno enoto izberemo iz šifranta denarnih enot, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetCurrencies</a> .
SerialNumbers	<p>Vnos serijskih števil. Podatek se upošteva v kombinaciji z nastavitvijo <i>Vnos serijskih števil na Organizaciji</i>. Možnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D – da</li> <li>• N – ne</li> </ul>
BatchNumbers	Vnos serij. Podatek se upošteva v kombinaciji z nastavitvijo <i>Vnos serij na</i>

	<p><i>Organizaciji. Možnosti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D – da</li> <li>• N – ne</li> </ul>
RevenueAccountDomestic	<p>Konto prihodka na domačem trgu. Vnese se ID konta – konto izberemo iz šifranta kontov, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetAccounts</a>. Če podatek ni vnesen, se zapiše z vrednostjo, ki se predlaga v spletni aplikaciji.</p>
RevenueAccountEU	<p>Konto prihodka na trgih EU. Vnese se ID konta – konto izberemo iz šifranta kontov, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetAccounts</a>. Če podatek ni vnesen, se zapiše z vrednostjo, ki se predlaga v spletni aplikaciji.</p>
RevenueAccountOutsideEU	<p>Konto prihodka na trgih izven EU. Vnese se ID konta – konto izberemo iz šifranta kontov, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetAccounts</a>. Če podatek ni vnesen, se zapiše z vrednostjo, ki se predlaga v spletni aplikaciji.</p>
StocksAccount	<p>Konto zaloge. Vnese se ID konta – konto izberemo iz šifranta kontov, ki ga izpišemo s klicem metode <a href="#">GetAccounts</a>. Če podatek ni vnesen, se zapiše z vrednostjo, ki se predlaga v spletni aplikaciji.</p>
ReliefByCompositeFromWarehouse	<p>Razbremenitev po sestavnici pri izdaji iz skladišča. Možnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• D – da</li> <li>• N – ne</li> </ul> <p>Podatek je samo za branje.</p>

## Primer - vnos artikla

Metoda: [AddItem](#)

Pri zgradbi objekta za pošiljanje podatkov novega artikla, si lahko pomagamo s testnimi podatki objekta, ki jih prikažemo s klikom na gumb Test API na pogledu posamezne metode.

Osnovni podatki za odajanje novega artikla:

- **naziv** artikla,
- **tip** artikla,
- **denarna enota**
- **stopnja DDV** artikla.

## JSON

```
{
  "Name": "Item Name",
  "ItemType": "B",
  "VatRate": {
    "ID": 36
  },
  "Currency": {
    "ID": 7
  }
}
```

## Nastavitve artiklov

Nastavitve, ki vplivajo na vnos artiklov pridobimo preko metode [GetItemsSettings](#). Metoda vrača nastavitve, opisane v spodnji tabeli.

Podatek	Opis
PricesIncludeVAT	<p>Podatek predstavlja nastavev <b>Vnos cen v šifrantu</b> <b>Artikli na obdobju za DDV</b> glede na trenutni datum.</p> <p>Metoda vrača podatke:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• D - Cene z DDV</li><li>• N - Cene brez DDV</li></ul>

## Podatki o prodajni ceni artikla

Prodajno ceno artikla lahko pridobimo preko metode [GetItemsData](#).

Metoda nam vrača osnovne podatke artikla glede na kombinacijo skladišča in kupca.

Podatke lahko filtriramo po:

- Skladišču (WarehouseId)
- Stranki (CustomerId)
- Artiklu (ItemId)

Za filtriranje po skladišču ali stranki velja, da lahko filtriramo po enem ali drugem podatku. Filter po obeh podatkih istočasno predstavlja nedovoljeno kombinacijo.