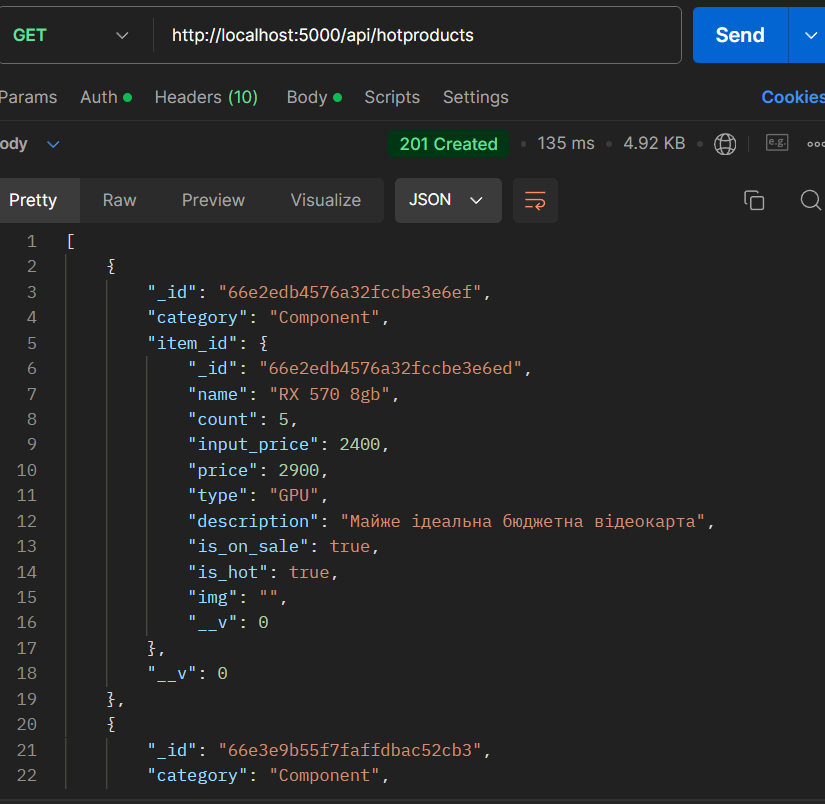


GET /api/Hotproduct –– повертає всі товари, з is\_hot: true

\*Body empty

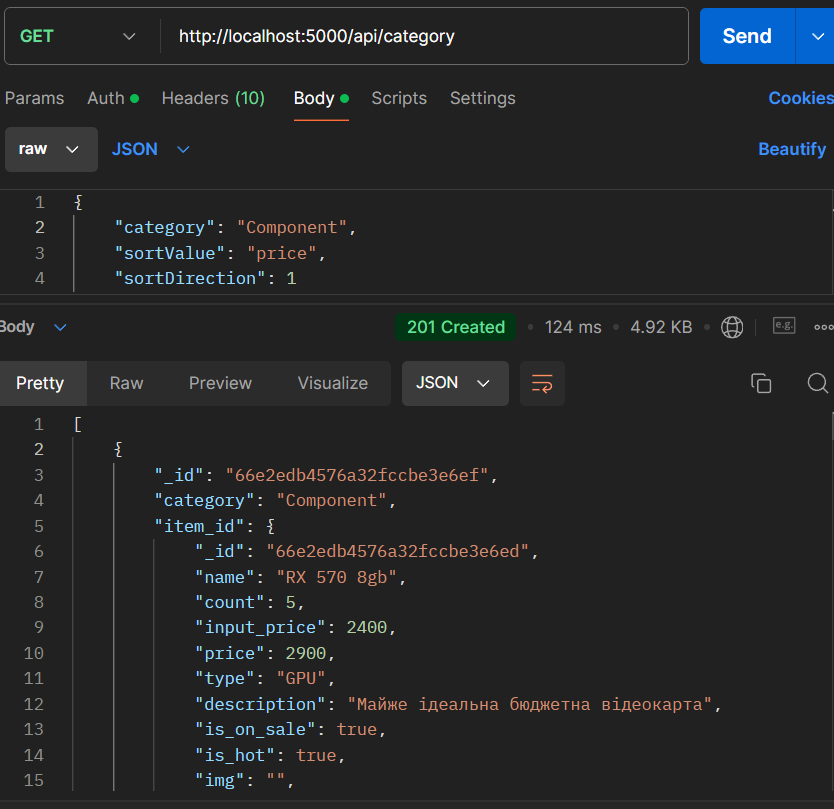


GET /api/category – повертає всі товари з категорії (коли користувач просто обирає категорію)

\*category = “Computer” || “Component”

\*"sortValue": "price" || “is\_hot,

\*"sortDirection": 1 || -1



По дефолту сортування став по is\_hot (це типу як по популярності в магазинах стоїть). Зверни увагу на регістр категорій – він важливий

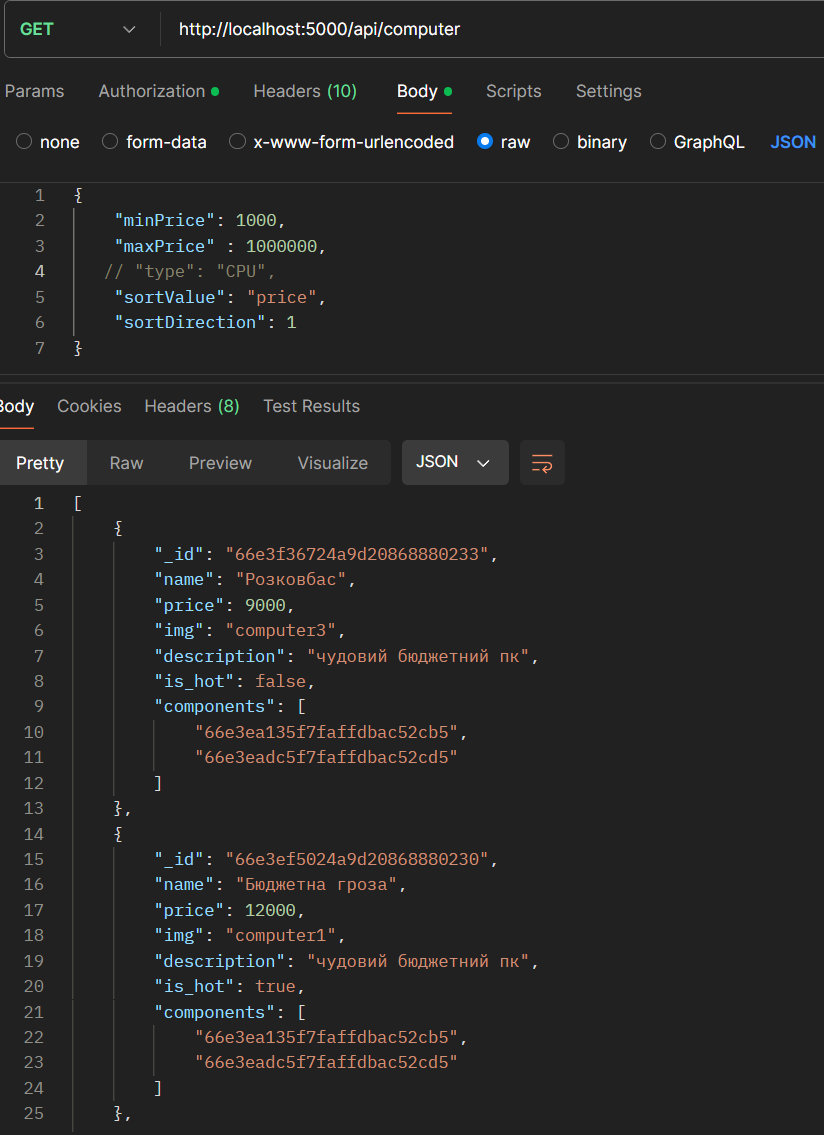
GET /api/computers – виводить товари за фільтрами

 "minPrice": 1000,

    "maxPrice" : 1000000,

    "sortValue": "price",

    "sortDirection": 1



GET /api/components

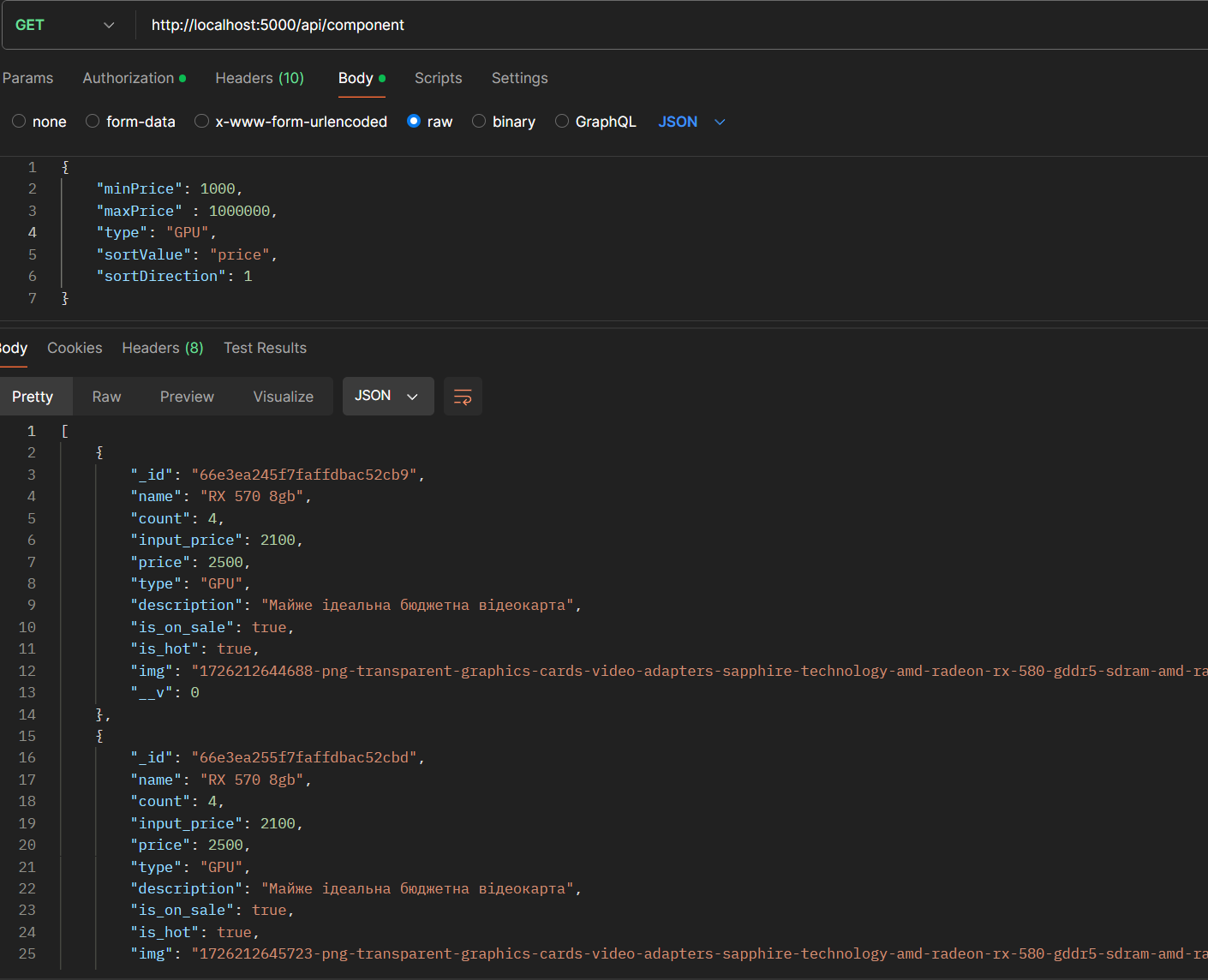
"minPrice": 1000,

    "maxPrice" : 1000000,

    "type": "CPU",

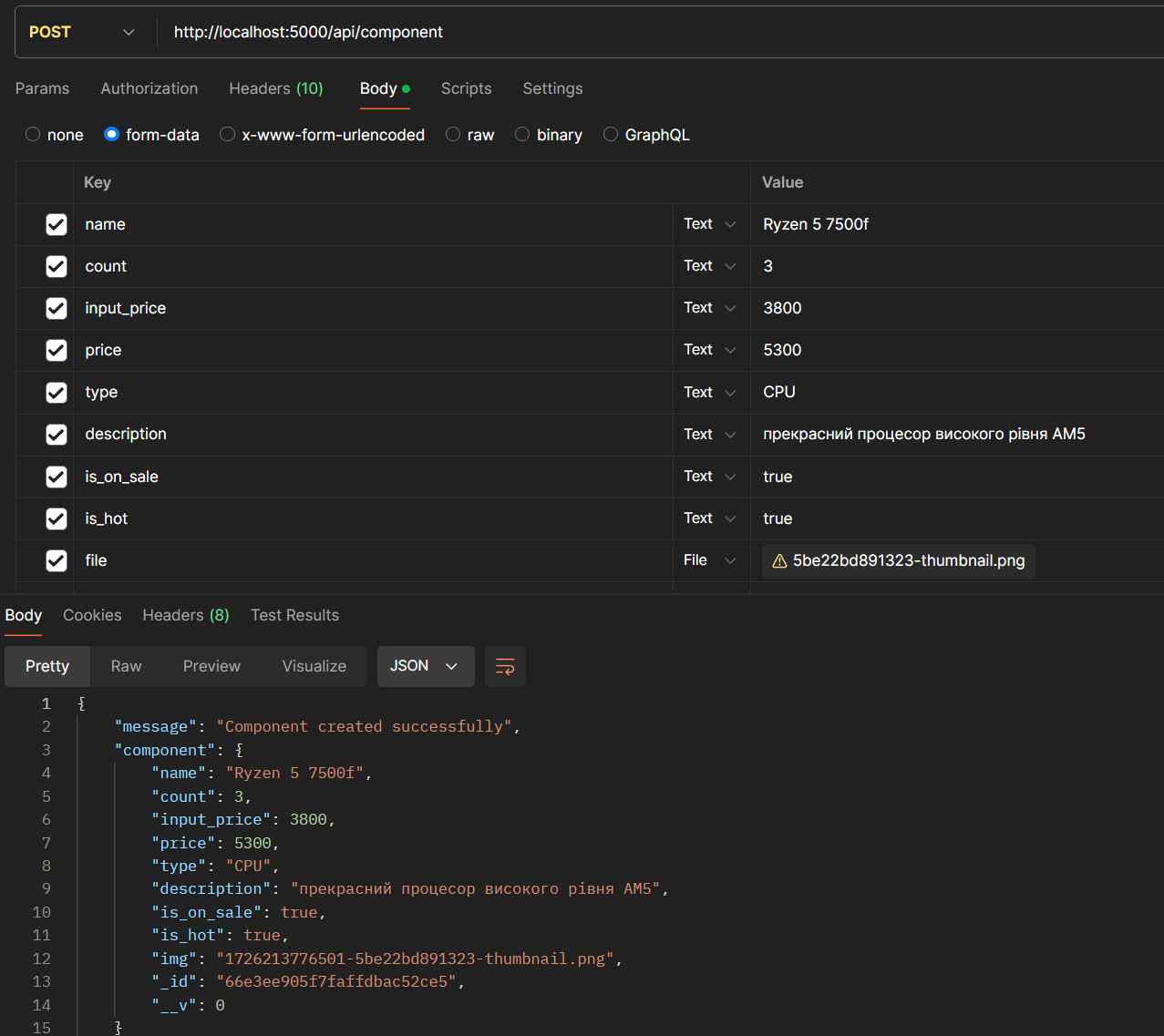
    "sortValue": "price",

    "sortDirection": 1



POST <http://localhost:5000/api/component>

Вставка нового компоненту. Приймає body, що реалізує інтерфейс IComponent див.рис. та повертає створений об’єкт в базі даних



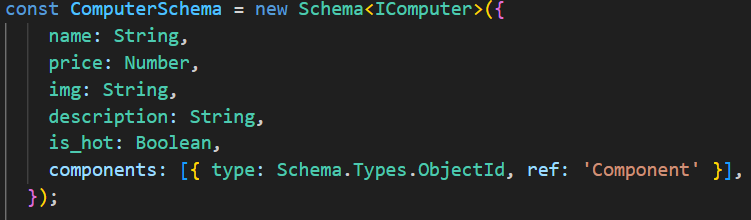
// сортувань поки що буде три:

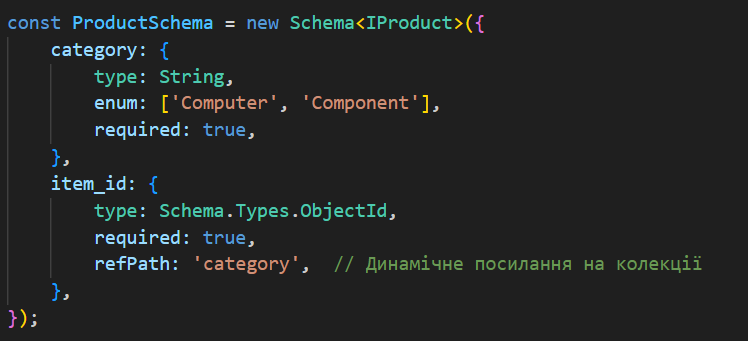
Спочатку дешевше req.body.sortValue = “price” req.body.sortDirection= -1

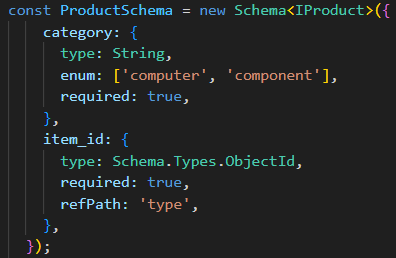
Спочатку дорожче req.body.sortValue = “price” req.body.sortDirection = 1

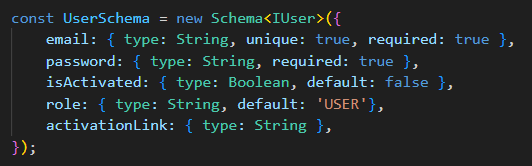
Спочатку найвигідніші req.body.sortValue = “is\_hot” sortDirection = 1

Моделі:









Активація емейлу рудимент, але згодом коли будемо робити фішки для авторизованих користувачів – обов’язвоко зробимо