

Samostalni zadatak za vježbu 2 – test

„Dohvati sve nekretnine“

The screenshot shows the Postman application interface. A collection named "WA2" is selected. A new request is being created for the endpoint `GET Samostalni zadatak za vježbu 2`. The request method is set to `GET` and the URL is `((BASE_URL)) : ((PORT)) /nekretnine`. The response status is `200 OK` with a response time of `5 ms` and a body size of `376 B`. The response body is displayed as JSON:

```
1 [  
2 {  
3   "id": 1,  
4   "naziv": "Stan u centru",  
5   "opis": "Prostirani stan s pogledom na grad",  
6   "cijena": 120000,  
7   "lokacija": "Zagreb",  
8   "brojSoba": 3,  
9   "povrsina": 80  
10 }  
11 ]
```

„Dohvati nekretninu po id-u“

The screenshot shows the Postman application interface. A collection named "WA2" is selected. A new request is being created for the endpoint `GET Samostalni zadatak za vježbu 2`. The request method is set to `GET` and the URL is `((BASE_URL)) : ((PORT)) /nekretnine/1`. The response status is `200 OK` with a response time of `6 ms` and a body size of `374 B`. The response body is displayed as JSON:

```
1 {  
2   "id": 1,  
3   "naziv": "Stan u centru",  
4   "opis": "Prostirani stan s pogledom na grad",  
5   "cijena": 120000,  
6   "lokacija": "Zagreb",  
7   "brojSoba": 3,  
8   "povrsina": 80  
9 }
```

„Dodaj novu nekretninu“

The screenshot shows the Postman interface with a POST request to 'Samostalni zadatak za vježbu 2'. The request URL is `POST {{BASE_URL}} :{{PORT}} /nekretnine`. The request body is a JSON object:

```
1 {  
2   "naziv": "Stan na Bačvicama",  
3   "opis": "Prostrani stan s pogledom na more",  
4   "cijena": 300000,  
5   "lokacija": "Split",  
6   "brojSoba": 2,  
7   "povrsina": 70  
8 }
```

The response status is 201 Created, with a message: "Nova nekretnina uspješno dodana". The response body is:

```
1 {  
2   "message": "Nova nekretnina uspješno dodana",  
3   "nekretnina": {  
4     "id": 2,  
5     "naziv": "Stan na Bačvicama",  
6     "opis": "Prostrani stan s pogledom na more",  
7     "cijena": 300000,  
8     "lokacija": "Split",  
9     "brojSoba": 2,  
10    "povrsina": 70  
11  }  
12 }
```

„Potpuno ažuriranje“

The screenshot shows the Postman interface with a PUT request to 'Samostalni zadatak za vježbu 2'. The request URL is `PUT {{BASE_URL}} :{{PORT}} /nekretnine/2`. The request body is a JSON object:

```
1 {  
2   "naziv": "Stan na Mejama",  
3   "opis": "Prostrani stan s pogledom na more",  
4   "cijena": 500000,  
5   "lokacija": "Split",  
6   "brojSoba": 3,  
7   "povrsina": 100  
8 }
```

The response status is 200 OK, with a message: "Uspješno ažurirano!". The response body is:

```
1 {  
2   "message": "Uspješno ažurirano!",  
3   "nekretnina": {  
4     "id": "2",  
5     "naziv": "Stan na Mejama",  
6     "opis": "Prostrani stan s pogledom na more",  
7     "cijena": 500000,  
8     "lokacija": "Split",  
9     "brojSoba": 3,  
10    "povrsina": 100  
11  }  
12 }
```

„Djelomično ažuriranje“

The screenshot shows the Postman interface with a PATCH request to `Samostalni zadatak za vježbu 2`. The URL is `HTTP {{BASE_URL}} :{{PORT}} /nekretnine/2`. The Body tab contains the following JSON:

```
1 {  
2 |   "cijena": 650000  
3 }
```

The response status is **200 OK** with a response time of 5 ms and a body size of 426 B. The response JSON is:1 {
2 | "message": "Uspješno ažurirano!",
3 | "nekretnine": [
4 | {
5 | "id": "2",
6 | "naziv": "Stan na Mejama",
7 | "opis": "Prostrani stan s pogledom na more",
8 | "cijena": 650000,
9 | "lokacija": "Split",
10 | "brojSoba": 3,
11 | "povrsina": 100
12 | }]

„Obriši nekretninu“

The screenshot shows the Postman interface with a DELETE request to `Samostalni zadatak za vježbu 2`. The URL is `HTTP {{BASE_URL}} :{{PORT}} /nekretnine/2`. The Body tab contains the following JSON:1 Ctrl+Alt+P to Ask AI

The response status is **200 OK** with a response time of 5 ms and a body size of 289 B. The response JSON is:1 {
2 | "message": "Nekretnina sa id-em 2 uspješno obrisana"
3 }

„Dohvati sve ponude“

The screenshot shows the Postman interface with a GET request to `Samostalni zadatak za vježbu 2`. The response status is 200 OK, and the JSON body contains two offer objects:

```
[{"id": 1, "id_nekretnine": 1, "ime": "Ana", "prezime": "Barić", "cijena": 200000, "broj_telefona": "0997842858"}, {"id": 2, "id_nekretnine": 1, "ime": "Bruno", "prezime": "Rebić", "cijena": 275000, "broj_telefona": "0997842858"}]
```

„Pošalji novu ponudu“

The screenshot shows the Postman interface with a POST request to `Samostalni zadatak za vježbu 2`. The response status is 201 Created, and the JSON body contains a message and the added offer object:

```
{"message": "Ponuda uspješno dodana!", "ponuda": {"id": 3, "id_nekretnine": 1, "ime": "Marko", "prezime": "Marić", "cijena": 150000, "broj_telefona": "0983523432"}}
```