Domaći zadatak

Korišćenjem Spring Boot radnog okvira razviti back-end aplikaciju za vođenje evidencije o sajmovima. Aplikacija treba da obezbedi rad sa sledećim entitetima:

*Sajam:*

* Id - identifikator
* Naziv - tekstualna vrednost
* Mesto - mesto održavanja, tekstualna vrednost
* Otvaranje - datum otvaranja, tekstualna vrednost
* Zatvaranje - datum zatvaranja, tekstualna vrednost
* Cena - cena karte, numerička vrednost

*Štand:*

* Id - identifikator
* Zakupac - tekstualna vrednost
* Povrsina - numerička vrednost
* Sajam - veza sa instancom klase sajam (jedan štand može pripadati samo jednom sajmu, a jedan sajam može imati više štandova)

Implementirati sledeći REST API:

* 1. **GET /api/sajmovi** - preuzimanje svih sajmova
  2. **GET /api/sajmovi/{id}** - preuzimanje sajma po zadatom id-u
  3. **GET /api/standovi -** preuzimanje svih štandova
  4. **GET /api/standovi/{id} -** preuzimanje štanda po zadatom id-u
  5. **POST** **/api/standovi -** dodavanje novog štanda
  6. **PUT /api/standovi/{id} -** izmena postojećeg štanda
  7. **DELETE /api/standovi/{id} -** brisanje postojećeg štanda
  8. **GET /api/sajmovi/{id\_sajma}/standovi -** preuzimanje svih štandova za zadati sajam

*Dakle, obezbediti osnovne operacije nad podacima. Dobavljanje podataka neka bude paginirano!*