# Opis slučaja korištenja

## Ime

Uređivanje količine proizvoda u trgovinama

## Cilj

Omogućiti administratorima i zaposlenicima da uređuju količinu proizvoda u trgovinama

## Tim odgovoran za slučaj korištenja

Tim za razvoj backend-a i baze

Tim za razvoj frontenda-a

## Preduvjeti

* Baza koja omogućava definiranje količine proizvoda za trgovine
* Backend sustav koji omogućava CRUD operacije nad količinom proizvoda u trgovinama, sa rutama koje zahtijevaju autorizacju
* Frontend sustav kojemu mogu pristupiti samo autorizirani korisnici da obavljaju proces mijenjana količine proizvoda

## Stanje nakon slučaja korištenja

Količina proizvoda za nekoj trgovini je izmijenjena

## Ograničenja i rizici

Pogrešno dodana količina proizvoda za neku trgovinu

## Okidači događaja

Administrator ili zaposlenik ulazi u sučelje za mijenjanje količine proizvoda

## Primarni sudionik

Zaposlenik

## Sporedni sudionik odnosno sudionici

Administrator

# Imena putova slučaja korištenja

## Primarni put

* Zaposlenik unosi količinu proizvoda u trgovini neovisno o drugim trgovinama

## Alternativni putovi

* Zaposlenik prebacuje određenu količinu proizvoda iz jedne trgovine u drugu (npr. Iz skladišta oduzima 20 proizvoda i dodaje ih u trgovinu)

## Putovi u slučaju iznimke

* Sustav nije dostupan

# Detalji slučaja korištenja

## Ime puta

Primarni put – Zaposlenik uređuje količinu proizvoda u trgovini neovisno o drugim trgovinama

### Okidač događaja

Zaposlenik odabire opciju za uređivanje količine proizvoda

### Osnovi slijed koraka

* Zaposlenik odabire trgovinu za koju želi uređivati količinu proizvoda
* Sustav zaposleniku vraća sve trenutne proizvode u toj trgovini sa njihovom količinom
* Zaposlenik odabire proizvod čiju količinu želi promijeniti
* Mijenja količinu proizvoda

### Poslovna pravila

Korisnik koji želi pristupiti sučelju za uređivanje količine proizvoda, mora imati odgovarajuću rolu zaposlenika ili administratora (zaposlenici će primarno mijenjati količine).

### Ograničenja i rizici

Korisnik unosi pogrešnu količinu proizvoda

## Ime puta

Alternativni put – Zaposlenik prebacuje količinu proizvoda iz jedne trgovine u drugu

### Okidač događaja

Zaposlenik odabire opciju za uređivanje količine proizvoda

### Osnovi slijed koraka

* Zaposlenik odabire trgovinu za koju želi uređivati količinu proizvoda
* Sustav zaposleniku vraća sve trenutne proizvode u toj trgovini sa njihovom količinom
* Zaposlenik odabire proizvod čiju količinu želi prebaciti u drugu trgovinu
* Odabire količinu proizvoda koju želi prebaciti
* Odabire trgovinu u koju želi prebaciti tu količinu

### Poslovna pravila

Korisnik koji želi pristupiti sučelju za uređivanje količine proizvoda, mora imati odgovarajuću rolu zaposlenika ili administratora (zaposlenici će primarno mijenjati količine).

### Ograničenja i rizici

Zaposlenik prebacuje pogrešnu količinu proizvoda ili proces prebacivanja vrši između pogrešnih radnji

# Tehničke informacije o slučaju korištenja

## Prioriteti

Prioritet je iznimno velik, ovaj dio sustava će omogućiti praćenje i uređivanje količine proizvoda u svim trgovinama.

## Performanse

Proces dodavanja/uređivanja količine proizvoda ne bi trebao trajati više od 3-4 sekunde

## Učestalost

Promjene količine proizvoda će se vršiti više puta u jednom danu

## Korisničko sučelje

Sučelje treba biti jako intuitivno dizajnirano i brzo za korištenje