# **Metode unutar KlasaBusiness**

pre svega kreirati objekat klase *Klasa*Business koji ima sve metode iz *Klasa*Repository.

1. Vraćanje podataka iz tabele koji se nalaze u nekom rasponu (min, max)

public List<**MenuItem**> **GetPrice**(**decimal min, decimal max**)

{

return **this.mir.GetAllMenuItems().Where(x => x.Price < max && x.Price > min).ToList();**

}

Metoda je tipa List<**ImeKlase**> - pošto vraća listu tog tipa

U zagradama metode – *npr. (int max, int min)* – se ubacuju prosleđene vrednosti, odnosno sa čime poredimo. Voditi računa o tipu koji se prosleđuje.

**kod return-a -** return this.ImeBusinesKlasaObjekta.GetAll**ImeNeko**().Where( x => x.**tip** < ili > od **prosleđenaVrednost**).ToList();

1. Vraćanje podataka koji imaju neku vrednost manju/veću od prosleđene

public List<**MenuItem**> **GetPrice**(**decimal min**)

{

return **this.mir.GetAllMenuItems().Where(x => x.Price > min).ToList();**

}

**OBAVEZNO NA KRAJU RETURNA .ToList();**