

# 1. Laboratorijska vaja

Tilen Pintarič

14. December 2022

## Contents

<b>Vaja 6</b>	<b>2</b>
Občutljivost . . . . .	2

## Vaja 6

- Letna obrestna mera: 6%
- Amortizacijska stopnja v letih: 15
- Investicija v €: 160.000
- Davčna stopnja: 22%
- Kredit v €: 0

Vnesemo v zgornji del tabele v celice C4:C9

- Letni prihodki: 35.000€
- Letni odhodki: 9.000€

Prihodke vnesemo v vrstice 14, stroške pa v 18. Če predvidevamo, da se bojo spreminjali čez čas jih tako vpišemo.

Z temi podatki vidimo, da se v 7. letu dosežejo finančni učinki tega projekta (Prvo leto po pozitivnem denarnem toku).

### Občutljivost

1. Letni prihodki in stroški se spreminjajo od -30% do +30%

Iz rezultatov nam krivulja z večjim nagibom pokaže, da je interna stopnja donosnosti bolj občutljiva od prihodkov.