|  |
| --- |
| **Пројекат**  **МојВртић**  **Спецификација сценарија употребе функционалности**  **“ Корисник поставља коментар”** |

|  |
| --- |
| Електротехнички факултет у Београду  13S113PSI Принципи софтверског инжењерства |

|  |  |
| --- | --- |
| Јана Саиловић2015/0581  Матеја Мијајловић 2018/0278  M | Милица Крнетa 2018/0581  Селма Ћехић 2014/0653  M |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Датум | Верзија | Кратак опис | Аутор |
| 22.03.2022. | 1.0 | Иницијална верзија | Јана Саиловић |
| 14.04.2022. | 1.1 | Измењене словне грешке, прецизиран алт. ток | Јана Саиловић |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Историја измена

|  |
| --- |
| **САДРЖАЈ**  [**1.** **УВОД** 3](#_Toc99920677)  [**1.1 Резиме** 3](#_Toc99920678)  [**1.2 Намена документа и циљне групе** 3](#_Toc99920679)  [**1.3 Референце** 3](#_Toc99920680)  [**1.4 Отворена питања** 3](#_Toc99920681)  [**2.** **Сценарио корисник поставља коMентар** 4](#_Toc99920682)  [**2.1 Кратак опис** 4](#_Toc99920683)  [**2.2 Учесник** 4](#_Toc99920684)  [**2.3 Ток догађаја** 4](#_Toc99920685)  [**2.3.1 Основниуспешанток –Корисник успешно поставља коментар** 4](#_Toc99920686)  [**2.4 Посебни захтеви** 4](#_Toc99920687)  [**2.5 Предуслови** 4](#_Toc99920688)  [**2.6 Последице** 4](#_Toc99920689) |

# **УВОД**

# **1.1 Резиме**

Дефинисање сценарија употребе за додавање новог коментара на страницу. Укључени су и примери одговарајућих html страница.

# **1.2 Намена документа и циљне групе**

Намена документа јесте да служи као референца, у развоју пројекта и тестирању, за овде описану функционалност члановима развојног тима.

# **1.3 Референце**

1. Предлог пројекта
2. Упутство за креирање ССУ документа

# **1.4 Отворена питања**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редни број | Опис | Решење |
| - |  |  |

# **Сценарио корисник поставља коментар**

# **2.1 Кратак опис**

Корисник поставља коментар на неку од страница којој има приступ.

# **2.2 Учесник**

Корисник мора бити пријављен на сајт.

# **2.3 Ток догађаја**

## **2.3.1 Основни успешан ток–Корисник успешно поставља коментар**

1. Корисник бира опцију за уношење коментара на страници којој је приступио.
2. Корисник уноси коментар.
3. Корисник потврђује унос коментара.
4. Систем објављује коментар на страници.
5. Систем враћа корисника на почетну страницу.

## **2.3.2 Алтернативни ток(ови)**

## Корисник одустаје од уноса коментара

2.3.1.3.0 Корисник одустаје од радње. Наставља се са кораком 5 основног успјешног тока.

# **2.4 Посебни захтеви**

Нема нефункционалних захтева.

# **2.5 Предуслови**

Корисник мора да буде улогован на налог преко којег му је дозвољен приступ жељеној страници.

# **2.6 Последице**

За случај основног успешног тока, на страници се поставља коментар видљив свима који имају приступ тој страници.