

Raport kocowy UD

1. Purpose / Cel (raportu)

Celem tego raportu jest udokumentowanie i podsumowanie przeprowadzonych testów aplikacji zakupowej oraz określenie poprawności działania w odniesieniu do wymagań zamawiającego.

2. Application overview / Opis projektu

Aplikacja ma umożliwić użytkownikowi na urządzeniach mobilnych i desktopowych dodawanie produktu do koszyka, przenoszenie produktów do schowka, edytowanie jego zawartości oraz przechodzenie do etapu finalizacji zamówienia.

3. Testing scope / Zakres testów

Testy obejmowały poprawną walidację pól edytowalnych, pojawiające się komunikaty oraz poprawne przekierowanie po wykonaniu danej czynności.

4. Metrics / Metryki

Test cases planned / Zaplanowane przypadki testowe	Test cases executed / Wykonane przypadki testowe	Test cases passed / Zaliczone przypadki testowe	Test cases failed / Niezaliczone przypadki testowe
13	11	4	7

5. Types of tests performed / Typy przeprowadzonych testów

5.1 Exploratory testing / Testy eksploracyjne

Testy te zostały przeprowadzone w celu zapoznania się z działaniem aplikacji, wizualnej oceny poprawności działania w określonym obszarze. Sprawdzono intuicyjne poruszanie się po koszyku, stronę wizualną.

5.2 Testy systemowe

Poprzez testy systemowe sprawdzono zgodność pomiędzy działaniem aplikacji a założeniami z wymagań biznesowych.

5.3 Acceptance testing

Aplikacja została przekazana do testów akceptacyjnych po przeprowadzeniu testów systemowych.

1. Test environment & tools / środowisko testowe & narzędzia

6.1 Browsers

Firefox 109.0.1 (64 bity), Chrome 109.0.5414.120 (64-bitowa), Microsoft Edge 110.0.1587.41 (wersja 64-bitowa)

6.2 Devices

-Komputer stacjonarny: procesor Intel(R) Core(TM) i5-4210U CPU @ 1.70GHz 2.40 GHz, pamięć RAM 8,0 GB,

- mobile: Samsung Galaxy 10, CAT S62 Pro

6.3 OS

Windows 11 (64 bity), Android 10, iOS 15

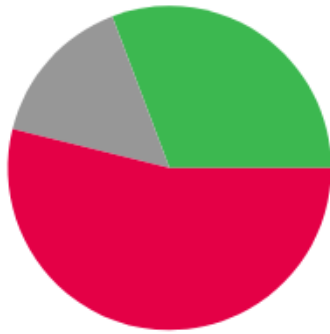
6.4 Backend environment

7. General tests results / Rezultaty testów

-> słowny opis przedstawiający poziom jakości

Przeprowadzono testy obejmujące ocenę poprawności działania aplikacji. Testy eksploracyjne wykazały, że intuicyjność obsługi koszyka, powolne działanie aplikacji, zasypywanie użytkownika wieloma wyskakującymi okienkami. Testy systemowe wykazały spore rozbieżności w stosunku do wymagań biznesowych. Walidacja pól jest nie zgodna z dokumentacją. Brak funkcjonalności oczekiwanych przez zamawiającego.

Wyniki cyklu wykonania przypadków testowych:



- 4 Passed**
31% set to Passed
- 0 Blocked**
0% set to Blocked
- 0 Retest**
0% set to Retest
- 7 Failed**
54% set to Failed



31% Passed

2 / 13 untested (15%).

Test Cases

13



<input type="checkbox"/> ID	Title	Status	
<input type="checkbox"/> T1	Desktop Możliwości interakcji na ekranie "Produkt dodany do koszyka"	Failed ▾	<
<input type="checkbox"/> T2	Edytowanie zawartości koszyka poprzez ręczną zmianę wartości pola "liczba"	Passed ▾	>
<input type="checkbox"/> T3	Zawartość jednego elementu z listy produktów na stronie "koszyka"	Passed ▾	>
<input type="checkbox"/> T4	Edytowanie zawartości koszyka poprzez użycie opcji "+" i "-"	Passed ▾	>
<input type="checkbox"/> T5	Usunięcie produktu z koszyka	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T6	przekroczenie limitu łącznej wartości koszyka	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T7	przekroczenie limitu ilościowego produktów koszyka	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T8	sprawdzenie czasu przechowywania zawartości w "schowku" dla użytkownika niezalogowanego	Untested ▾	>
<input type="checkbox"/> T9	naliczanie i potwierdzanie darmowej dostawy	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T10	sprawdzenie prawidłowej klasy równoważności dla pola edycyjnego "liczba"	Passed ▾	>
<input type="checkbox"/> T11	sprawdzenie nieprawidłowej klasy równoważności dla pola edycyjnego "liczba"	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T12	Udostępnianie zawartości koszyka	Failed ▾	>
<input type="checkbox"/> T13	Wybór rodzaju udostępniania koszyka	Untested ▾	>

lista defektów (linki do bugów w Jirze)

PK-55 - Naliczanie darmowej dostawy
[TO DO](#)

PK-63 - Możliwość interakcji na ekranie "Produkt dodany do koszyka"
[TO DO](#)

PK-66 - Przekroczenie limitu cznej kwoty koszyka
[TO DO](#)

PK-71 - Usunięcie produktu z koszyka
[TO DO](#)

1.Risks / Ryzyka

Aplikacja w takim wydaniu moze narazi inwestora na straty finansowe .Maa transparentno obsugi koszyka moze spowodowa mae zainteresowanie aplikacj .

Recommendations / Rekomendacje

Dokadne ponowne przeanalizowanie zaoe biznesowych , poprawienie dodawania przedmiotów do koszyka , ponowne przetestowanie tego obszaru , wykonanie dodatkowych testów