

Test Plan Execution Report (on specific build)

Test Project: Mr Buggy ver. 7

Test Plan: Plan testów - Mr Buggy ver. 7

Build: Ver 0.1

Test Suite: Weryfikacja funkcjonalności aplikacji

dostępnych dla użytkownika Employe

Table Of Contents

1.1. Weryfikacja funkcjonalności aplikacji dostępnych dla użytkownika Employe

1.1.1. Scenariusz nr 1 Funkcjonalności profilu użytkownika Employee

BUGGY-1: Zalogowanie / wylogowanie się z aplikacji

BUGGY-2: Edycja profilu - Zmiana hasła

1.1.2. Scenariusz nr 2 Funkcjonalności dla CR

BUGGY-3: Stworzenie nowego CR

BUGGY-4: Edycja utworzonego CR

BUGGY-5: Wyszukanie danego CR

BUGGY-6: Dodanie komentarza do istniejącego CR

BUGGY-7: Modyfikacja danego CR w statusie "New"

BUGGY-8: Modyfikacja danego CR w statusie "Approved"

BUGGY-9: Weryfikacja widoczność CR w statusie "To clarify"

BUGGY-10: Możliwość zmiany statusu danego CR na "Clarified"

BUGGY-12: Możliwość zmiany statusu danego CR na "Rejected"

BUGGY-11: Usunięcie CR

Test Plan: Plan testów - Mr Buggy ver. 7

1. Wstęp

Niniejszy dokument zawiera plan testów aplikacji Mr buggy 7.

Aplikacja stworzona jest do zarządzania Change requestami dla użytkowników przy zamówieniach. W ramach usprawnienie tworzenia opisów w planie testów oraz przypadkach testowych zastosowano skrót 'CR' dla wyrażenia Change Request.

Testy skupione będą na weryfikacji funkcjonalności aplikacji z poziomu użytkownika z uprawnieniami typu 'Employee' oraz na testowaniu REST API.

Celem testów jest odnalezienie jak największej ilości błędów we wspomnianych wyżej obszarach w odniesieniu do dostarczonej dokumentacji.

2. Przedmiot testów

Przedmiotem testów jest aplikacja Mr Buggy 7. Przetestowane zostaną następujące elementy:

- Weryfikacja funkcjonalności aplikacji dostępnych dla użytkownika z uprawnieniami typu 'Employee' W tym Interface aplikacji oraz wprowadzanie, edycja i zapis danych
- REST API

Wyłączone z testowania:

- Wersje językowe aplikacji
- Testy bezpieczeństwa
- Testy biało skrzynkowe

Testy zostaną wykonane na podstawie dostarczonej dokumentacji - 'MrBuggy 7 – functional specification'

3. Testowane funkcje

Funkcje dla użytkownika aplikacji typu 'Employe'

- Zalogowanie/ wylogowanie się z aplikacji
- Zmiana hasła
- Stworzenie nowego CR
- Edycja treści CR

- Wyszukiwanie CR
- Dodanie komentarza do CR widocznego dla wszystkich typów użytkowników
- Modyfikacja wartości danego CR w statusie "New" lub "Approved"
- Weryfikacja widoczności CR w statusie "To clarify" na liście
- Możliwość zmiany statusu danego 'CR' na "Clarified"
- Możliwość zmiany statusu danego 'CR' na "Rejected"
- Usunięcie CR

REST API:

- Pobranie wszystkich CR
- Pobranie danego CR
- Pobranie historii zmian danego CR
- Pobranie komentarzy danego CR
- Nadpisanie istniejącego CR
- Dodanie nowego CR
- Usunięcie CR

Dla powyższych zapytań zaprojektowano testy w programie Postman weryfikujące:

- Statusy
- Nagłówki
- Zawartość
- Czas

odpowiedzi z serwera.

4. Kryteria zaliczenia testów

Zgodność wyników testów w odniesieniu do dokumentacji aplikacji.

Przy testowaniu REST API zaliczenie wszystkich napisanych testów (status PASS) w programie Postman.

5. Podejście

Ze względu na brak dostępu do kody źródłowego aplikacji, przeprowadzone zostaną manualne testy czarno skrzynkowe.

Zakres testów obejmuje testy funkcjonalne oraz niefunkcjonalne.

Testy wykonywane będą dla dwóch poziomów aplikacji UI oraz REST API.

Aplikacja jest w środowisku produkcyjnym dlatego zastosowane zostaną testy dynamiczne.

6. Środowisko testowe

- System operacyjny Windows 10 lub wyższysz
- Podłączenie do internetu

7. Warunki rozpoczęcia/zakończenia testów

Warunki rozpoczęcia testów:

- Pobranie aplikacji Mr Buggy 7 oraz utworzenie konta z uprawnieniami 'Employee'
- Zainstalowany oraz skonfigurowany program Postman
- Napisanie oraz zatwierdzenie wszystkich przypadków testowych na platformie TestLink
- Zaakceptowany plan testów

Warunki zakończenie testów:

- Ukończenie wszystkich przypadków testowych
- Wykonanie wszystkich testów REST API
- Naprawa wszystkich błędów krytycznych
- Upłynięcie terminu zakończenia testów

8. Harmonogram testów

01.11.2022r - zapoznanie się z dokumentacją i funkcjonalnością aplikacji

02-10.11.2022r - Przeprowadzenie testów funkcji użytkownika

12-16.11.2022r - Przeprowadzenie testów REST API

17-20.11.2022r - Naprawa błędów, przeprowadzenie re testów i testów regresji

21-23.11.2022r - Wykonanie raportów z testów, eksport do pliku PDF

9. Raport z testów

Dla podsumowania wykonanych testów zostaną wygenerowane następujące raporty:

- Raport TestLink
- Wyeksportowana kolekcja testów API z Postman

W celu udostępnienia raportów zostanie utworzone publiczne repozytorium GitHub

10. Zarządzeni błędami

W procesie testowym każdy wykryty błąd zostanie zaraportowany na platformie JIRA



- Numer ID
- Status
- Tytuł
- Opis
- Warunki wstępne
- Kroki do reprodukcji
- Oczekiwany rezultat
- Rzeczywisty rezultat
- Termin realizacji
- Priorytet błędu
- Wpływ
- Osobę przypisaną do usunięcia błędu deweloper
- Osobę zgłaszającą
- -Określenie środowiska
- Załączniki

Raport każdego błędu zostanie wyeksportowany z JIRA oraz dołączony do przypadku testowego na platformie TestLink.

Zgodnie z przyjętym FLOW błąd powinien zostać naprawiony przez dewelopera oraz przejść do re testów.

11. Role i odpowiedzialność

Robert Szulc - storzenie planu testów

Robert Szulc - projektowanie przypadków testowych

Robert Szulc - wykonanie przypadków testowych

Robert Szulc - raportowanie błędów

Robert Szulc - wygenerowanie raportu

12. Zatwierdzenie planu

Plan zatwierdził - Robert Szulc

1.1.Test Suite : Weryfikacja funkcjonalności aplikac Employe	ji dostępnych dla użytkownika

1.1.1.Test Suite : Scenariusz nr 1 Funkcjonalności profilu użytkownika Employee

Test Case BUGGY-1	Test Case BUGGY-1: Zalogowanie / wylogowanie się z aplikacji [Version : 1]			
Author:	Robert Szulc			
Summary:				
Sprawdzenie możliwo typu "Employee"	ości zalogowania się oraz wylogov	wania się z aplikacji z wykorzysta	ıniem konta u	żytkownika
Preconditions:				
-Komputer z systeme	em windows 8 lub wyższy			
-Pobrana aplikacja M	r buggy			
-Utworzone konto typ	ou "Employee"			
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Otwórz aplikację Mr Buggy 7	Aplikacja zostaje otwarta pomyśle. Pojawia się ekran powitalny.		Passed
2	Wypełnij pola "Username" i "Password" poprawnymi danymi. Następnie kliknij przycisk "Login"	Zalogowanie do aplikacji, pojawienie się domyślnego widoku użytkownika - "Dashboard".		Passed
3	Kliknij w przycisk "Log out" w prawym górnym rogu aplikacji	Wylogowanie z aplikacji, pojawienie się ekranu powitalnego.		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	High			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	Ver 0.1			
Tester	Robert Szulc			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	5.00			

Test Case BUGGY-2: Edycja profilu - Zmiana hasła [Version : 1]			
Author: Robert Szulc			
Summary:			
Zmiana hasła przez użytkownika			
Preconditions:			

- -Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- -Pobrana aplikacja Mr buggy
- -Utworzone konto typu "Employee"

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Otwórz aplikację Mr Buggy 7	Aplikacja zostaje otwarta pomyśle. Pojawia się ekran powitalny.		Passed
2	Wypełnij pola "Username" i "Password" poprawnymi danymi. Następnie kliknij przycisk "Login"	Zalogowanie się do aplikacji, pojawienie się domyślnego widoku użytkownika - "Dashboard".		Passed
3	Kliknij w nazwę użytkownika w prawej górnej sekcji aplikacji	Pojawienie się okna z danymi profilu. Wyświetlone dane: - Username - First name - Last name - Email - Phone number - Unit		Passed
4	Kliknij w przycisk "Edit"	Przejście do okna "Update profile".		Passed
5	Wprowadź nowe hasło w polu "Password"	Pojawienie się nowego hasła w polu "Password".		Passed
6	Wprowadź ponownie nowe hasło w polu "Confirm password"	Pojawienie się nowego hasła w polu "Confirm password".		Passed
7	Zatwierdź zmiany klikając w przycisk "Save"	Nowe hasło zostało zaktualizowane.		Passed
8	Kliknij w przycisk "Log out" w prawym górnym rogu aplikacji	Wylogowanie z aplikacji, pojawienie się ekranu powitalnego.		Passed
9	Zaloguj się do aplikacji używającego nowego hasła wypełniając pola "Username" i "Password" poprawnymi danymi	Zalogowanie się do aplikacji, pojawienie się domyślnego widoku użytkownika - "Dasboard".		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			

Execution Details	
Build	Ver 0.1
Tester	Robert Szulc
Execution Result:	Passed
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	10.00

1.1.2.Test Suite : Scenariusz nr 2 Funkcjonalności dla CR

Test Case BUGGY-3: Stworzenie nowego CR [Version: 1]

Author: Robert Szulc

Summary:

Stworzenie nowego CR w aplikacji

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed
2	Kliknij w przycisk "New CR"	Pojawienie się formularza nowego CR.		Passed
	Wypełnij danymi wszystkie pola w formularzu:	Pola formularza:		
	- Number = 2	- Number		
	- Name = Test1	- Name		
	- Business case =	- Business case		
3	Testowy	- Description of change		Passed
	Description of changeTesty	- Financial sources		
	- Financial sources = Testy	- Related production errors		
		- Provider		
	- Related production errors = Test	Zostają wypełnione zgodnie z wprowadzonymi danymi.		
	- Provider = Test			
4	Zapisz nowe CR klikając w przycisk "Save"	Nowe CR zostaje zapisane, aplikacja automatycznie przechodzi do listy aktualnych CR.		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec.				

duration (min):	
Priority:	Medium
Requirements	None
Keywords:	None
Execution Details	
Build	Ver 0.1
Tester	Robert Szulc
Execution Result:	Passed
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	8.00

Author:	Robert Szulc			
Summary:				
F-1				
Edycja istniejącego (Preconditions:	K			
Preconditions.				
- Komputer z system	em windows 8 lub wyższy			
- Pobrana i otwarta a	plikacja Mr buggy			
- Utworzone konto ty	pu "Employe" oraz zalogowanie się	do aplikacji		
- Utworzony CR				
•			Execution	Execution
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	notes:	Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed
2	Kliknij w przycisk "Edit" w kolumnie "Actions"	Przejście do edycji danego zamówienia CR.		Passed
3	Zmień numer danego zamówienia CR wypełniające pole "Number" liczbą 2	Zmiana wartości w polu "Number".		Passed
4	Kliknij w przycisk 'Save"	Zmiana numeru zostaje zapisana, zmiany widoczne są na liście CR.		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	Ver 0.1			
Tester	Robert Szulc			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration	5.00			

Test Case BUGGY-5: Wyszukanie danego CR [Version : 1]

Author: Robert Szulc

Summary:

Weryfikacja wyszukiwarki zamówień 'CR'

Preconditions:

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji
- Utworzony CR

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed
2	Uzupełnij pole wyszukiwania wartością "2"	Pojawienie jest na liście CR zamówienia nr 2.		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	Ver 0.1			
Tester	Robert Szulc			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	2.00			

Author: Robert Szulc

Summary:

Weryfikacja możliwości dodania komentarza do istniejącego CR

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji
- Utworzony CR

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy CR		Passed
2	Kliknij w nazwę danego 'CR'	Przejście do edycji danego CR		Passed
3	Wypełni pole "comments" wartością "testowy komentarz"	Zmiana wartości pola "comments" na: "testowy komentarz".		Passed
4	Klknij przycisk "Send"	Komentarz zostaje zapisany. Wartość Numbers of comments = 1		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	Ver 0.1			
Tester	Robert Szulc			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	12.00			

Test Case BUGGY-7: Modyfikacja danego CR w statusie "New" [Version : 1]		
Author: Robert Szulc		
Summary:		
Weryfikacja czy CR w statusie "New" automatycznie powróci do statusu "Draft" pod modyfikacji.		

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji
- Utworzony CR w statusie "New"

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy CR.		Passed
2	Kliknij w przycisk "Edit" w kolumnie "Actions"	Przejście do edycji danego CR.		Passed
3	Zmień nazwę danego zamówienia CR wypełniające pole "Name" wartością: "test2"	Zmiana wartości w polu "Name".		Passed
4	Kliknij w przycisk 'Save"	Zmiana nazwy zostaje		Passed

		zapisana, status CR zmienia się na "New". Zmiany widoczne są na liście CR.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):		
Priority:	Medium	
Requirements	None	
Keywords:	None	
Execution Details		
Build	Ver 0.1	
Tester	Robert Szulc	
Execution Result:	Passed	
Execution Mode:	Manual	
Execution duration (min):	6.00	

Test Case BUG	GY-8: Modyfikacja danego CR w status	sie "Approved" [Version : 1]		
Author:	Robert Szulc			
Summary:				
Weryfikacja czy	CR w statusie "Approved" automatycznie	powróci do statusu "Draft" po	d modyfikacji	i.
Preconditions:				
- Komputer z sy	stemem windows 8 lub wyższy			
- Pobrana i otwa	arta aplikacja Mr buggy			
	nto typu "Employe" oraz zalogowanie się d	lo aplikacji		
- Utworzony CR	w statusie "Approved"			
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed
2	Kliknij w przycisk "Edit" w kolumnie "Actions"	Przejście do edycji danego zamówienia CR.		Passed
	Zmień nazwe danego zamówienia			

			110100.	Otatao.	
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed	
2	Kliknij w przycisk "Edit" w kolumnie "Actions"	Przejście do edycji danego zamówienia CR.		Passed	
3	Zmień nazwę danego zamówienia 'CR' wypełniające pole "Name" wartością: test2	Zmiana wartości w polu "Name".		Passed	
4	Kliknij w przycisk 'Save"	Zmiana nazwy zostaje zapisana, status CR zmienia się na "New". Zmiany widoczne są na liście CR.		Passed	
Execution type:	Manual				
Estimated exec. duration (min):					
Priority:	Medium				
Requirements	ments None				

Keywords:	None
Execution Details	
Build	Ver 0.1
Tester	Robert Szulc
Execution Result:	Passed
Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	6.00

Test Case BUGGY-9: Weryfikacja widoczność CR w statusie "To clarify" [Version : 1]

Author: Robert Szulc

Summary:

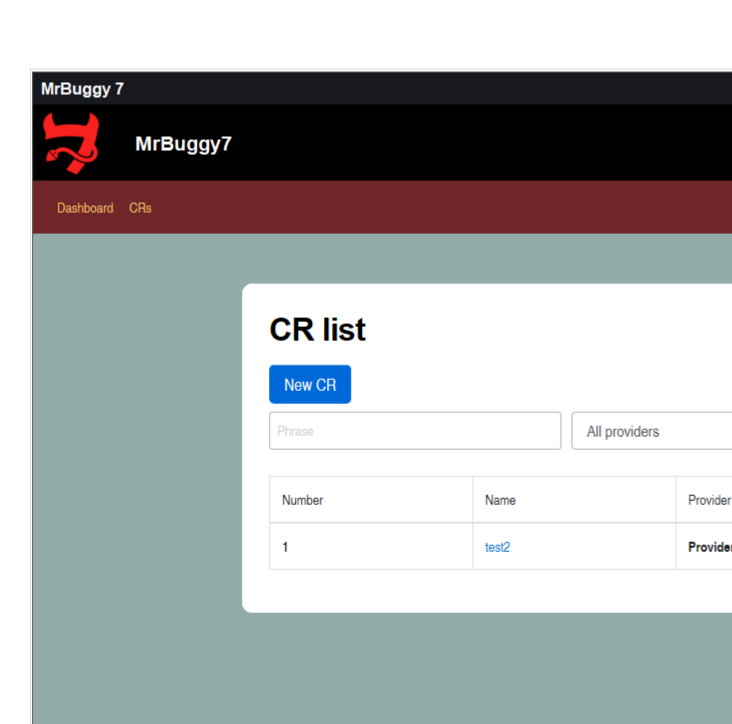
Weryfikacja widoczność 'CR' w statusie "To clarify" w widoku listy zamówień 'CR"

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji
- Utworzony CR w statusie "To clarify"

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy CR. Na liście zamówień znajduje się CR o danych: Number: "2" nazwa: "test2" Provider: "Provaider1" Status: "To clarify" Number of comments: "1" Actions: Brak przycisku możliwości edycji.		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
Keywords:	None	None		
Execution Details				
Build	Ver 0.1			
Tester	Robert Szulc			
Execution Result:	Passed			

Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	1.00

Test Case BUGGY-10: Możliwość zmiany statusu danego CR na "Clarified" [Version : 1]			
Author:	Robert Szulc		
Summary:			
Możliwość zmiany statusu danego CR na "Clarified" po dodaniu komentarz	za		
Preconditions:			
- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy			
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy			
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji			
- Utworzony CR w statusie "To clarify"			
<u>#:</u>	Step actions:		
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji		
2	Kliknij w nazwę danego CR		
3	Wypełni pole "comments" wartością "testowy komentarz2"		
4	Klknij przycisk "Send"		
5	Klknij w przycisk "Clarified" w kolumnie "Actions"		
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):			
Priority:	Medium		
Requirements	None		
Keywords:	None		
Execution Details			
Build	Ver 0.1		
Tester	Robert Szulc		
Execution Result:	Failed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	6.00		
Execution Attachments • MRBUG-12.doc • bug1.png			



[MRBUG-12] Brak możliwości zmiany statusu CR po dodaniu komentarza Utworzono: 28/lis/22 Zaktualizowano: 28/lis/22 Termin: 30/lis/22				
Status:	Do zrobienia			
Projekt:	Mrbuggy ver 7			
Komponenty:	Brak			
Ma wpływ na wersje:	Brak			
Wersje do poprawienia:	Brak			

Typ:	Błąd w programie	Priorytet:	Highest
Osoba zgłaszająca:	Robert Szulc	Osoba przypisana:	Robert Szulc- DEV
Rozwiązanie:	Nierozwiązane	Głosy:	0
Etykiety:	Brak		
Pozostały koszt:	Nie określono		
Czas poświęcony:	Nie określono		
Pierwotne oszacowanie:	Nie określono		
Środowisko:	Produkcyjne Ver 1.0		

Załączniki:	■ bug1.png
Wpływ na aplikacje:	Poważny
Rank:	0 i00047:

Opis

Opis:

Brak możliwości zmiany statusu CR na "Clarified" po dodaniu komentarza.

Warunki wstępne

- Komputer z systemem windows 8 lub wyższy
- Pobrana i otwarta aplikacja Mr buggy
- Utworzone konto typu "Employe" oraz zalogowanie się do aplikacji
- Utworzony CR w statusie "To clarify"

Kroki do reprodukcji

- 1. Zaloguj się do aplikacji Mr Buggy 7 używając poprawnych danych użytkownika Employee
- 2. Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji
- 3. Kliknij w nazwę danego CR
- 4. Wypełni pole "comments" wartością "testowy komentarz2"
- 5. Klknij przycisk "Send"

Oczekiwany rezultat

Możliwość zmiany statusu CR na status "Clarified" zgodnie z dokumentacją

Rzeczywisty rezultat

Brak możliwości zmiany statusu ze względu na brak przycisku "Clarified" w kolumnie "Actions"

Wygenerowane (Mon Nov 28 18:00:58 UTC 2022) przez Robert Szulc z użyciem systemu Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100210-sha1:4037f92cc261eff4f2494fb1492f48ccac0ed5bb.

Test Case BUGGY-12: Możliwość zmiany statusu danego CR na "Rejected" [Version : 1]					
Author:	Robert Szulc				
Summary:					
Możliwość zmiany sta	itusu danego CR na "Rejected"	po dodaniu komentarza			
Preconditions:					
- Komputer z systeme	em windows 8 lub wyższy				
- Pobrana i otwarta ap	olikacja Mr buggy				
- Utworzone konto typ	ou "Employe" oraz zalogowanie :	się do aplikacji			
- Utworzony CR w sta	atusie "To clarify"				
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:	
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy CR.		Passed	
2	Kliknij w nazwę danego CR	Przejście do edycji danego CR.		Passed	
3	Wypełni pole "comments" wartością "testowy komentarz3"	Zmiana wartości pola "comments".		Passed	
		Komentarz zostaje zapisany.			
4	Klknij przycisk "Send"	Wartość Numbers of comments = 3		Passed	

5	Klknij w przycisk "Rejected" w kolumnie "Actions"	Zmiana statusu 'CR' na "Rejected" zgodnie z wyborem.	Passed
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):			
Priority:	Medium		
Requirements	None		
Keywords:	None		
Execution Details			
Build	Ver 0.1		
Tester	Robert Szulc		
Execution Result:	Passed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	8.00		

Test Case BUGGY-11: Usunięcie CR [Version : 1]						
Author:	Robert Szulc					
Summary:						
Weryfikacja możliwoś	ści usunięcia CR w statusie draft					
Preconditions:						
- Komputer z system	em windows 8 lub wyższy					
- Pobrana i otwarta a	plikacja Mr buggy					
- Utworzone konto ty	pu "Employe" oraz zalogowanie s	się do aplikacji				
Literary CD weath	aturaia "Draft"					
- Utworzony CR w sta			Execution	Execution		
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	notes:	Status:		
1	Kliknij w przycisk "Crs" w górnej sekcji aplikacji	Przejście do widoku listy zamówień CR.		Passed		
2	Klknij w przycisk "Delete" przy danym 'CR' w kolumnie "Actions'	Usunięcie danego CR, automatyczna aktualizacja listy.		Passed		
Execution type:	Manual					
Estimated exec. duration (min):						
Priority:	Medium					
Requirements	None					
Keywords:	None					
Execution Details						
Build	Ver 0.1					
Tester	Robert Szulc					
Execution Result:	Passed					
Execution Mode:	Manual					
Execution duration (min):	2.00					

Execution time metrics

Time used for executing 12 test cases (hours):1.18