#### Uniwersytet Jagielloński Wydział Matematyki i Informatyki Testowanie Oprogramowania

# RAPORT Z TESTU

Autor: Bożena Majchrzak

# ZAMÓWIENIE

Adres aplikacji do testowania: www.knf.alert.gov.pl <sup>1</sup>

Jakie testy zostały wykonane: Testy eksploracyjne aplikacji mobilnej

Komentarz zamawiającego: "Przetestuj aplikację mobilną knf.alert.gov.pl"

Miejsce dostarczenia raportu: https://github.com/testowanieUJ

Podsumowanie użytych narzędzi: Screenshot - zrzuty ekranu, mp4

# **Z**AŁOŻENIA DO TESTÓW

Imię testera: Bożena

Data i godzina wykonania testów: 30.05.2019 od 21:30 do 22:30

Srodowisko:

Samsung Galaxy S5 Nazwa Android 6.0.1 System operacyjny Nazwa wersji Masrhmallow API 23 Język Polish (Regional Setting: Polish) Producent SAMSUNG Model **SM-G900F** Sprzęt komputerowy qcom Pokaz 5.1 Cale Rozkład  $1080 \times 1920$  piksele 1,67GB RAM Pamięć 11,84GB RAM Pamięć wewnętrzna

 $<sup>^{1}</sup>$ https://www.knf.gov.pl/

## **E**LEMENTY APLIKACJI PODDANE TESTOM

- Nawigacja strony
- Wyszukiwarka i filtr

## **D**EFEKTY

#### ID -01-

brak oznaczenia(kolorystyki) dla odwiedzonych i nieodwiedzonych stron

#### ID -02-

po wpisaniu 3 liter brak sugestii pasującego do wpisywanego słowa kluczowego

#### ID -03-

brak możliwości filtrowania wyników

#### ID -04-

aplikacja nie zapamiętuje naszego ostatniego wyboru

#### ID -05

brak pamięci historii wyboru

#### ID -06-

brak paginacji strony przy większej liczbie wyników

# $\mathbf{Z}$ AŁĄCZNIKI ...w produkcji :)