



DIGITAL  
INNOVATION  
HUB SLOVENIA



EVROPSKA UNIJA  
EVROPSKI SKLAD ZA  
REGIONALNI RAZVOJ



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI  
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

## Obrazec št. 2: DIH Slovenije o izpolnjevanju minimalnih zahtev – Vavčer za kibernetско varnost –

Digitalno inovacijsko stičišče (DIH Slovenije) na podlagi ocene strokovne komisije potrjuje, da je izdelan:

1. Sistemski varnostni pregled
2. Penetracijski test

V skladu z minimalnimi zahtevami, ki so določeno na spletni strani [www.dih Slovenia.si](http://www.dih Slovenia.si).

### Utemeljitev mnenja:

1. Pri izvedbi sistemskega varnostnega pregleda so sodelovale usposobljene osebe.
2. Poročilo vsebuje časovnico poteka projekta.
3. Poročilo vsebuje seznam pomanjkljivosti najdenih pri simuliranem pregledu.
4. V okviru sistemskega varnostnega pregleda je bil izveden pregled sistema oziroma organizacije od zunaj.
5. V okviru sistemskega varnostnega pregleda je bil izveden pregled sistema oziroma organizacije od znotraj.
6. Izvedeno je bilo OWASP avtomatsko testiranje spletnih aplikacij.
7. Opravljeno je bilo onemogočanje storitev.
8. Poročilo vsebuje tehnični del s primeri najdenih ranljivosti.
9. Poročilo vsebuje poljudni del namenjen vodstvu.

Opombe:

-

Poročilo o sistemskem varnostnem pregledu je v skladu s predpisanimi smernicami DIH Slovenije.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI  
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

**Digitalno inovacijsko stičišče (DIH Slovenije) na podlagi ocene strokovne komisije potrjuje, da je izdelan:**

1. Sistemski varnostni pregled
2. **Penetracijski test**

1. Pri izvedbi penetracijskega testa so sodelovale usposobljene osebe.
2. Podjetje ima avtorske pravice nad aplikacijo (izvorna koda je v lasti podjetja).
3. Poročilo vsebuje časovnico poteka projekta.
4. Poročilo vsebuje seznam pomanjkljivosti najdenih pri ročnem pregledu.
5. Poročilo vsebuje seznam pomanjkljivosti najdenih pri avtomatskem pregledu.
6. Najdene pomanjkljivosti so ustrezno navedene in klasificirane glede na nivo tveganja. Podrobno je opisan način iskanja napake. Podano priporočilo za odpravljanje napak.
7. Poročilo vsebuje tehnični del s primeri najdenih ranljivosti.
8. Poročilo vsebuje poljudni del namenjen vodstvu.
9. Poročilo vsebuje kdaj je bilo izvedeno preverjanje popravkov in ali so bile le te odpravljene.

Opombe:

-

Poročilo o penetracijskem testiranju je v skladu s predpisanimi smernicami DIH Slovenije.

Kraj, datum:

Obrazec pripravil/a:

