

Dobre praktyki i higiena pracy sędziów IT

Marcin Wasłowicz

Krajowa Kursokonferencja Sędziów IT PZBS 7-9 grudnia 2018, Stęszew



Jakiś
wstęp...

Dobry sędzia ma plan awaryjny

- ▶ doświadczony sędzia rozwiązuje problem, bo zna już rozwiązanie
- ▶ nie powinno być pojedynczego problemu, który sprawia że nie będzie turnieju
- ▶ rozwiązania problemów mogą się wiązać z kosztem, trzeba z góry wiedzieć jakie koszty są duże, a jakie są niewielkie
- ▶ najlepiej jeśli problemy nigdy nie dosięgają zawodników na sali

Błędy kardynalne

Głównie popełnianie czy też szansa popełnienia błędów kardynalnych czyli:

- ▶ ujawnienie rozkładów (internet, historie choroby)
- ▶ wywrócenie turnieju (niemożliwy do policzenia)
- ▶ opóźnienie turnieju (wyniki / organizacja)
- ▶ źle policzone wyniki / stracone wyniki



Kto stawia wymagania przed sędzią IT?

Wymagania stawiają:

- ▶ organizator
- ▶ zawodnicy
- ▶ ... my sami

Nie każde wymaganie trzeba spełnić!

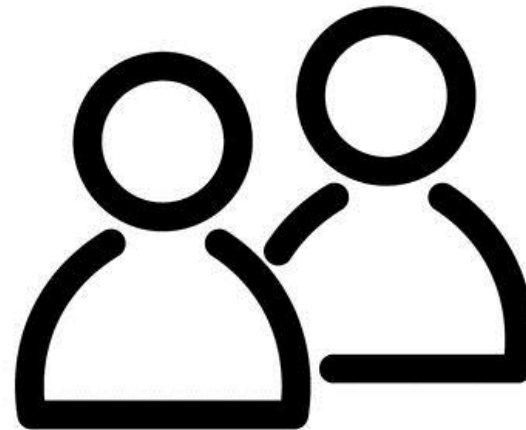
Jakie są oczekiwania?

- ▶ **brak błędów kardynalnych**
- ▶ uśmiech dla zawodników
- ▶ wyniki na żywo
- ▶ sprawne przeprowadzenie zawodów (pierniczki, długa fala...)
- ▶ strona z wynikami
- ▶ przygotowanie wyników do CEZARa
- ▶ nowinki technologiczne (IMPY w pierniczkach, historie drukowane automatycznie)
- ▶ bezpieczeństwo procesu prowadzenia turnieju (plany awaryjne, kopie zapasowe)
- ▶ umiejętność poradzenia sobie ze wszystkim
- ▶ drobne potrzeby zawodników - miejsce do ładowania, internet

Modele pracy zespołu IT



Człowiek orkiestra



Sędzia pomocniczy IT

Jak się poważnie przygotować do turnieju? (1/2)

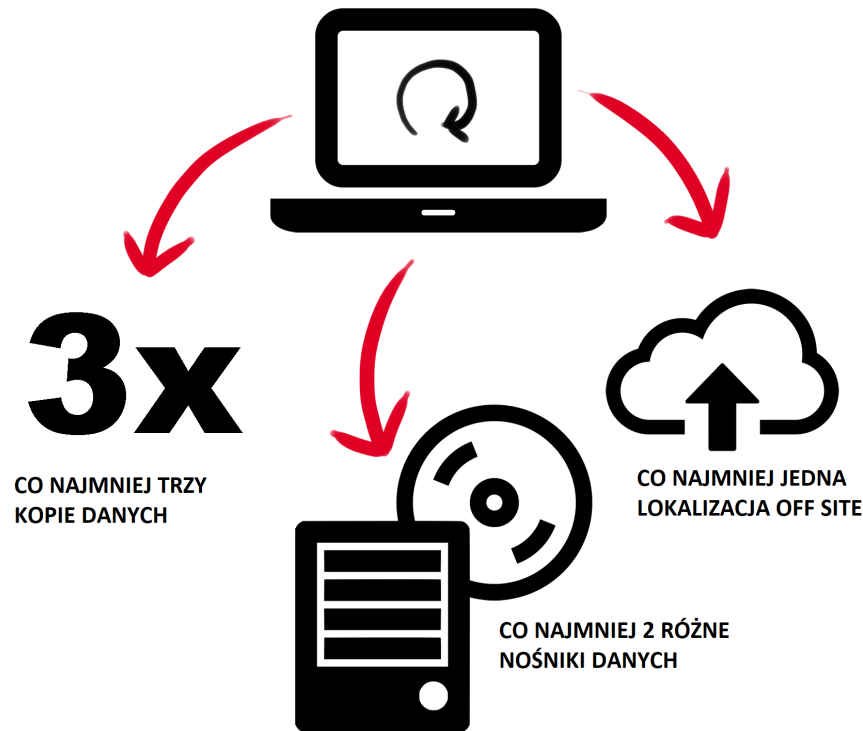
- ▶ Windows Update
- ▶ restart i Windows Update 😊
- ▶ sprawna drukarka... lub kilka
- ▶ sprawdzenie połączenia z serwerkiem (szczególnie stary)
- ▶ sprawdzenie dostępu do internetu

Jak się poważnie przygotować do turnieju? (2/2)

- ▶ zapasowe baterie (szczególnie w serwerku!)
- ▶ karty konwencyjne
- ▶ numerki stolikowe / startówki / wydruki
- ▶ rzutnik na zegar i wyniki
- ▶ plan awaryjny dla każdego problemu

Kopie zapasowe

- ▶ Reguła 3 - 2 - 1:
 - ▶ minimum 3 kopie
 - ▶ minimum 2 różne nośniki
 - ▶ z minimum jedną kopią zdalną
- ▶ Co kopiować?
 - ▶ Wszystko!
 - ▶ a szczególnie pliki programu liczącego
 - ▶ i BWSa
 - ▶ i archiwalne wyniki na stronach WWW



Świadomość niebezpieczeństw

- ▶ Baza danych
- ▶ Apache lokalnie
- ▶ Nieszyfrowane połączenia
- ▶ Blokowanie komputera
- ▶ Zamykanie powielarni
- ▶ Weryfikowanie rozdań wydawanych na salę





Gratulacje
wytrwania
do końca

Czas na pytania 😊