

WYMAGANIA SYSTEMOWE:

- Połączenie z Internetem o szybkości 1 Mb/s lub wyższej (zalecane połączenie szerokopasmowe)
- Dla nadających: głośniki, mikrofon oraz opcjonalnie kamera
- Dla odbierających: głośniki, opcjonalnie mikrofon oraz kamera

WSPIERANE PRZEGLĄDARKI:

- Google Chrome w wersji 55 i nowszych
- Safari 9 i nowsze (z wtyczką) 11 i nowsze (bez wtyczki)
- Opera w wersji 44 i nowsze
- Mozilla Firefox w wersji 50 i nowszych
- Microsoft Edge w wersji 16 i nowszych
- IE wersja 11 i nowsze
- Vivaldi wszystkie wersje
- Wersja Yandex 16

WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEPUSTOWOŚCI PASMA:

Przepustowość wykorzystywana przez LiveWebinar zostanie zoptymalizowana pod kątem najlepszych wrażeń w oparciu o sieć uczestników. Automatycznie dostosuje się do środowisk 3G, WiFi* lub Wired.

*Nie zalecamy połączenia przez 2,4 Ghz Wi-Fi z powodu szumu radiowego i interferencji bluetooth, które mogą obniżyć jakość połączenia

Zalecana przepustowość dla wydarzeń online:

- Dla spotkania video jeden na jeden: 500 kb/s (download/upload)
- W przypadku grupowych połączeń wideo: 500 kb/s (download) oraz 1 Mb/s (upload)
- Tylko do udostępniania ekranu: 50kb/s (download) oraz 200kb/s (upload)
- Dla audio VoiP: 50 kb/s

Zalecana przepustowość dla pojedynczych odbiorców transmisji:

- Dla spotkania video jeden na jeden: 500 kb/s (download)
- Tylko do udostępniania ekranu: 50-200kbps (download)
- Tylko dla zewnętrznego źródła strumieniowego: 0.5-1.5 Mb/s (download)
- Dla audio VoiP: 50 kb/s (download)

KONFIGURACJA FIREWALL:

Aby LiveWebinar działał poprawnie, następujące porty muszą być otwarte w zaporze sieciowej:

- 443 / TCP (wymagane)
- 10000-20000 / UDP + TCP (opcjonalnie, zalecane)

*Wszystkie parametry są domyślne i mogą się różnić w zależności od konfiguracji konta typu Enterprise