

WYMAGANIA SYSTEMOWE:

- Połączenie z Internetem o szybkości 1 Mbps lub wyższej (zalecane połączenie szerokopasmowe)
- Dwurdzeniowy procesor o częstotliwości taktowania 2GHz
- Min. 2 GB RAM (rekomendujemy 4 GB lub więcej)
- System operacyjny Windows 7 lub nowszy (zalecany Windows 10), Mac OS 10.13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, Chrome OS, iOS lub Android
- Dla nadających: głośniki, mikrofon oraz opcjonalnie kamera
- Dla odbierających: głośniki, opcjonalnie mikrofon oraz kamera

WSPIERANE PRZEGLĄDARKI:

- Google Chrome w wersji 80 i nowszych
- Safari 11 i jej nowsze wersje
- Opera w wersji 60 i nowszych
- Mozilla Firefox w wersji 75 i nowszych
- Microsoft Edge w wersji 75 i nowszych
- Vivaldi w wersji 3.0 i nowszych
- Yandex w wersji 18 i nowszych

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