

Zasady dostępu do sieci Internet dla imprez organizowanych w Centrum Nauki Kopernik

1. Ogólnodostępna sieci bezprzewodowa.

- a. Na terenie Centrum Konferencyjnego Centrum Nauki Kopernik (CNK) dostępna jest sieci ogólnodostępna bezprzewodowa: **CNK-HOTSPOT**. Sieć ta nie wymaga podania hasła dostępowych, pinów, etc.
- b. Użytkownicy podłączeni do tej sieci mogą korzystać z przeglądania stron sieci Internet za pośrednictwem protokołu http oraz https (przeglądarki Internetowe). Z sieci tej nie ma możliwości korzystania z programów pocztowych takich jak Microsoft Mail/Outlook, Outlook Express, Lotus, Opera Mail, itp. Dostęp do poczty elektronicznej dla klientów korzystających z sieci bezprzewodowej CNK-HOTSPOT możliwy jest wyłącznie za pośrednictwem przeglądarek internetowych (poczta.wp.pl, gmail.com, itp.).
- c. CNK nie dopuszcza możliwości przepuszczenia innego ruchu dla tej sieci bezprzewodowej niż http, https.
- d. Za pomocą sieci bezprzewodowej CNK-HOTSPOT możliwe jest uruchomienie sesji Skype. Jednak dla sesji będących programem konferencji zalecane jest wykorzystywanie medium kablowego dla zapewnienia stabilnego połączenia.
- e. Warunki korzystania z sieci bezprzewodowej określa: *Regulamin korzystania z sieci telekomunikacyjnej Centrum Nauki Kopernik*. W przypadku podejrzenia przez Dział IT CNK złamania w/w regulaminu, dział ten może ograniczyć lub też zablokować dostęp do sieci bezprzewodowej.

2. Sieć przewodowa dostępna na terenie Centrum Konferencyjnego CNK.

- a. Na terenie Centrum Konferencyjnego CNK możliwe jest podłączenie do sieci przewodowej za pomocą interfejsu FastEthernet 10/100 MB RJ45.
- b. Podłączenie takie przeznaczone jest dla urządzeń, komputerów realizujących usługi takie jak streaming, etc.
- c. W **szczególnych przypadkach** istnieje możliwość podłączenia kablowego dla obsługi konferencji i/lub gości konferencji. Potrzeba takiego podłączenia powinna zostać zgłoszona z wyprzedzeniem do działu IT.
- d. Podłączenia takie możliwe jest w wybranych punktach Centrum: FloorBoxy na terenie Centrum Konferencyjnego, gniazda na korytkach sufitowych.
- e. Korzystanie z w/w podłączeń wymaga ustawienia na kliencie pobierania adresu IP, bramy oraz serwerów nazw za pośrednictwem protokołu DHCP (automatyczna konfiguracja, automatyczne pobieranie). Parametry te są przydzielane automatycznie przez sieć CNK.
- f. Użytkownicy sieci przewodowej mogą korzystać z następujących usług:
 - i. dostęp do stron internetowych: http, https,

- ii. dostęp do poczty elektronicznej za pośrednictwem protokołów: POP3, SMTP, IMAP, LOTUS,
- iii. dostęp do serwerów streamingu (**Dostęp taki wymaga określenia niezbędnych portów docelowych TCP/UDP oraz adresów IP docelowych serwerów przynajmniej na 2 dni przed konferencją**),
- iv. w szczególnych przypadkach CNK dopuszcza możliwość przepuszczenia innego ruchu sieciowego. Czynność taka wymaga dostarczenia do Działu IT CNK na przynajmniej **4 dni** wcześniej informacji:
 - 1. Port/-y docelowy połączenia (TCP/UDP),
 - 2. Przeznaczenie połączenia,
 - 3. Adres IP docelowy połączenia,
 - 4. Oczekiwane zapotrzebowanie na pasmo.
- g. CNK udostępnia za pomocą połączenia przewodowego dostęp do sieci Internet z prędkością do 10Mb/s.
- h. CNK posiada na stanie kable krosownicze wymagane do wykonania połączenia o długości 2,3,5m.
- i. Możliwe jest zastosowanie własnego okablowania: skrętka CAT5,6 zakończona wtyczką RJ45.
- j. Warunki korzystania z sieci przewodowej określa: *Regulamin korzystania z sieci telekomunikacyjnej Centrum Nauki Kopernik*. W przypadku podejrzenia przez Dział IT CNK złamania w/w regulaminu, dział ten może ograniczyć lub też zablokować dostęp do tej sieci.

3. Pomoc techniczna Działu IT CNK.

- a. Dział IT CNK zapewnia pomoc przy podłączeniu do sieci przewodowej/bezprzewodowej.
- b. W przypadku specyficznych urządzeń/systemów Dział IT może nie posiadać kompetencji w kwestii konfiguracji tych urządzeń/systemów.