

## SZANOWNI PAŃSTWO

W związku ze zmianą systemu nadawania w dniu 23 maja 2022 roku z systemu DVB-T MPEG4 na system DVBT-2 HEVC, nastąpi również zmiana nadawania w naszej sieci. Z tym dniem zostaną wyłączone programy nadawane w pakiecie socjalnym w systemie analogowym i zostaną włączone w systemie DVBT-2 HEVC, w związku z tym zostanie zwiększona oferta programów w pakiecie socjalnym .

Do odbioru sygnału cyfrowego i tym samym dostępu do pełnej oferty programowej pakietu socjalnego konieczny będzie telewizor wyposażony w dekodery DVBT-2 HEVC lub zewnętrzny dekodery podłączony do telewizora (pracujący w standardzie DVBT-2 HEVC). W związku ze zmianą nadawania mogą wystąpić przerwy w emisji programów. Prosimy pamiętać aby gdy nastąpi zmiana oferty, ponownie dostroić telewizor (dekodery) wybierając odpowiednie źródło sygnału.

Nowe parametry nadawania:

MUX 1 kanał 23 - częstotliwość 490 MHz

MUX 8 kanał 24 – częstotliwość 498 MHz

MUX 2 kanał 25 - częstotliwość 506 MHz

MUX 3 kanał 26 – częstotliwość 514 MHz

Informujemy również, że w związku ze zwiększeniem oferty programowej na podstawie & 20 pkt 5 Statutu Walne Zebranie Członków Stowarzyszenia w dniu 20 września 2021 roku przyjęło uchwałę o ustaleniu opłaty za pakiet socjalny w wysokości 10 zł miesięcznie, podwyżka będzie obowiązywała od 01.07.2022 roku.

Zarząd Stowarzyszenia

## **Informacja**

W związku ze zmianą systemu nadawania w dniu 23 maja 2022 roku z systemu DVBT MPEG 4 na system DVBT-2 HEVC nastąpi również zmiana nadawania w naszej sieci. Z tym dniem część programów w pakiecie pełnym będzie nadawane w systemie DVBT-2 HEVC.

Do odbioru nowego systemu nadawania konieczny będzie telewizor wyposażony w dekoder DVBT-2 HEVC lub zewnętrzny dekoder podłączony do telewizora (pracujący w standardzie DVBT-2 HEVC).

W związku ze zmianą mogą wystąpić przerwy w emisji programów. Prosimy pamiętać aby gdy nastąpi zmiana ponownie dostroić telewizor (dekoder) wybierając odpowiednie źródło.

Nowe parametry nadawania:

MUX 1 kanał 23 – częstotliwość 490 MHz

MUX 8 kanał 24 – częstotliwość 498 MHz

MUX 2 kanał 25 – częstotliwość 506 MHz

MUX 3 kanał 26 – częstotliwość 514 MHz

MUX kanał 66 – częstotliwość 834 MHz

MUX kanał 67 – częstotliwość 842 MHz

MUX kanał 68 – częstotliwość 850 MHz

MUX kanał 69 – częstotliwość 858 MHz

DOCUMENT  
CREATED  
WITH



PDF  
COMBINER

PDF Combiner is a free application that you can use to combine multiple PDF documents into one.

Three simple steps are needed to merge several PDF documents. First, we must add files to the program. This can be done using the Add files button or by dragging files to the list via the Drag and Drop mechanism. Then you need to adjust the order of files if list order is not suitable. The last step is joining files. To do this, click button Combine PDFs.

Main features:

**secure PDF merging** - everything is done on your computer and documents are not sent anywhere

**simplicity** - you need to follow three steps to merge documents

**possibility to rearrange document** - change the order of merged documents and page selection

**reliability** - application is not modifying a content of merged documents.

Visit the homepage to download the application:

[www.jankowskimichal.pl/pdf-combiner](http://www.jankowskimichal.pl/pdf-combiner)

To remove this page from your document, please donate a project.