

Standardowe konfiguracje zestawów komputerowych, jednostek centralnych i monitorów dla jednostek i komórek organizacyjnych UEP

ZESTAWY KOMPUTEROWE Z MONITOREM

1. Konfiguracja do 3500 zł netto

Procesor klasy INTEL i3
Pojemność dysku (SSHD) 500GB
Zainstalowana pamięć 4GB
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
Monitor LED 20"
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

2. Konfiguracja do 3500 zł netto

Procesor klasy INTEL i3
Pojemność dysku (SSHD) 500GB
Zainstalowana pamięć 4GB
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
Monitor LED 22"
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

3. Konfiguracja do 3500 zł netto

Procesor klasy INTEL i3
Pojemność dysku (SSHD) 500GB
Zainstalowana pamięć 4GB
Karta graficzna umożliwiaiąca podłączenie dodatkowego monitora przewodem HDMI
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
Monitor LED 20"
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

MONITORY

1. Parametry modelu do 500 zł netto

Monitor LED
Przekątna obrazu 20 cali
Nominalna rozdzielczość 1600x900
Jasność 250cd/m²
1 x D-Sub
1 x DVI-D (HDCP)
Głośniki wbudowane: TAK

- 2. Parametry modelu do 1000 zł netto**
Monitor LED
Przekątna obrazu 22 cale
Nominalna rozdzielczość 1920x1080
Jasność 250cd/m²
1 x D-Sub
1 x HDMI
1 x DVI-D
Głośniki wbudowane: TAK
- 3. Parametry modelu do 1000 zł netto**
Monitor LED
Przekątna obrazu 24 cale
Nominalna rozdzielczość 1920x1080
Jasność 250cd/m²
1 x D-Sub
1 x HDMI
1 x DVI-D
Głośniki wbudowane: TAK
- 4. Parametry modelu do 1000 zł netto**
Monitor LED
Przekątna obrazu 27 cale
Nominalna rozdzielczość 1920x1080
Jasność 300cd/m²
1 x D-Sub
1 x DisplayPort
1 x DVI-D
Głośniki wbudowane: TAK
- 5. Parametry modelu do 1000 zł netto**
Monitor LED
Przekątna obrazu 32 cale
Nominalna rozdzielczość 1920x1080
Jasność 300cd/m²
1 x HDMI
Wbudowany tuner DVB-T/C
Głośniki wbudowane: TAK
- 6. Parametry modelu powyżej 1000 zł netto**
Monitor LED
Przekątna obrazu 34 cale
Nominalna rozdzielczość 3440x1440
Jasność 300cd/m²
1 x HDMI
1 x DisplayPort
1 x mini DisplayPort
1 x 1 x Mobile High-Definition Link (MHL)
Głośniki wbudowane: TAK

KOMPUTERY STACJONARNE (JEDNOSTKI CENTRALNE)

1. Parametry modelu do 3000 zł netto

Procesor klasy INTEL i3
Pojemność dysku (SSHD) 500 GB
Zainstalowana pamięć 4 GB
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

2. Parametry modelu do 3000 zł netto

Procesor klasy INTEL i3
Pojemność dysku (SSHD) 500 GB
Zainstalowana pamięć 4 GB
Karta graficzna umożliwiającą podłączenie dodatkowego monitora przewodem HDMI
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

3. Parametry modelu do 3500 zł netto

Procesor klasy INTEL i5
Pojemność dysku (SSHD) 500 GB
Zainstalowana pamięć 4 GB
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

4. Parametry modelu do 3500 zł netto

Procesor klasy INTEL i5
Pojemność dysku (SSHD) 500 GB
Zainstalowana pamięć 4 GB
Karta graficzna umożliwiającą podłączenie dodatkowego monitora przewodem HDMI
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

5. Parametry modelu do 4000 zł netto

Procesor klasy INTEL i7
Pojemność dysku (SSHD) 1000 GB
Zainstalowana pamięć 8 GB
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

6. Parametry modelu powyżej 4000 zł netto

Procesor klasy INTEL i7
Pojemność dysku (SSHD) 1000 GB
Zainstalowana pamięć 8 GB
Karta graficzna umożliwiającą podłączenie dodatkowego monitora przewodem HDMI
Napęd wbudowany DVD
Klawiatura i myszka przewodowa USB
System operacyjny: Windows 10 Pro 64-bit PL

**UWAGA: KONFIGURACJE I PODANE PARAMETRY SPRZĘTU SA AKTUALNE
NA DZIEŃ 03.01.2017 R. I MOGĄ ULEC ZMIANIE**