

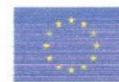


Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Nazwa zamówienia

Dostawa sprzętu komputerowego na potrzeby PSSE Polkowice

- Status zamówienia: **otwarte**
- Numer zamówienia: **DYR.911.3.8.2023.EK**
- Data rozpoczęcia: **30.10.2023**
- Data zakończenia: **13.11.2023**
- Jednostka publikująca: **Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Polkowicach**
- Rodzaj ogłoszenia: **Ogłoszenie o zamówieniu**
- Tryb zamówienia: **Zapytanie o cenę**
- Opis zamówienia: **Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Polkowicach ul. Rynek 22, 59-100 Polkowice zaprasza do złożenia oferty cenowej na: dostawę sprzętu komputerowego:**
 - **1. laptop z akcesoriami,**
 - **2. monitor,**
 - **3. stacja dokująca.**

DYREKTOR
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Polkowicach
lek. wet. Zenona Jasiurkowska



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Polkowice, dnia 30 października 2023 r.

DYR. 911.3.8.2023. EK

Zapytanie ofertowe

I. Zamawiający:

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Polkowicach, ul. Rynek 22 59-100 Polkowice zaprasza do złożenia oferty cenowej na dostawę sprzętu komputerowego:

1. laptop z akcesoriami,
2. monitor,
3. stacja dokująca.

II. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu komputerowego: laptop z akcesoriami, monitor, stację dokującą o wymaganych minimalnych parametrach technicznych lub równoważnych.

Laptop:

Wymagane minimalne parametry techniczne:	
Procesor	Procesor wielordzeniowy, zgodny z architekturą x86, możliwość uruchamiania aplikacji 64 bitowych, sprzętowe wsparcie dla wirtualizacji: wsparcie dla funkcji SLAT (Second Level Address Translation), wsparcie dla DEP (Data Execution Prevention), zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych, o średniej wydajności ocenianej na 10414 pkt. w teście PassMark CPU Mark według wyników opublikowanych na stronie http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php
RAM	16 GB RAM DDR4 3200 MHz, możliwość rozbudowy do 64 GB
Wyposażenie	Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, mikrofon, kamera i głośniki stereofoniczne zintegrowane w obudowie laptopa
Porty i komunikacja	Modem LTE, zintegrowana w obudowie karta WiFi IEEE 802.11 ac, interfejs RJ-45 obsługujący sieci 10/100/1000BASE-T, co najmniej 4 porty USB w tym co najmniej trzy USB 3.0 lub wyższe i jeden USB-C, interfejs HDMI i/lub DisplayPort/mini DisplayPort, zintegrowany w obudowie Bluetooth min. 5.0, porty audio: wejście na mikrofon, wyjście na słuchawki – dopuszcza się rozwiązanie combo

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Wyświetlacz	Wielkość – 15,6, rozdzielczość nominalna – 1920 na 1080 pikseli; matowy, jasność 250 cd/m ² , obsługa ekranu zewnętrznego o rozdzielczości 1920 na 1080 pikseli
Dysk	Minimum 500 GB SSD
Klawiatura	Zintegrowana, z 12 klawiszami funkcyjnymi i 4 klawiszami strzałek, podświetlane klawisze.
Czytnik SmartCard	Wbudowany czytnik kart Smart Card zgodny ze standardem ISO 7816-1/2/3/4 chip card interface lub równoważnym oraz oprogramowanie do obsługi czytnika w systemie Windows 11
Napęd optyczny	Nagrywarka DVD +/-RW wbudowana lub zewnętrzna USB
Czytnik linii papilarnych	Wbudowany
Mysz i Touchpad	Touchpad lub równoważne, Dodatkowo mysz laserowa, przewodowa na USB, 2 przyciski, z rolką
Torba	Dedykowana torba na notebook, akcesoria i dokumenty. Wykonana z materiału wodoodpornego, posiadająca wzmocnienia zabezpieczające notebook przed uderzeniami. Posiadająca oddzielną przegrodę na dokumenty i akcesoria, wyposażona w pasek na ramię.
System operacyjny	64-bitowy. Umożliwiający dopięcie do domeny Active Directory / Azure Active Directory.

Monitor:

Wymagane minimalne parametry techniczne:	
Wielkość	31.5 cali
Matryca	IPS / VA
Rozdzielczość	2560x1440
Jasność	300 cd/m ²
Proporcje	16:9

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Złącza	HDMI 1.4 - 1 szt. DisplayPort 1.2 - 1 szt. AC-in (wejście zasilania) - 1 szt.
Możliwość montażu	VESA 100 x 100 mm

Stacja Dokująca:

Wymagane minimalne parametry techniczne:	
Power Delivery	1 x USB- typ C Power Delivery do 100 W
Ethernet	1x Gigabit Ethernet RJ-45
HDMI	1x HDMI
Mikrofon i słuchawki	1 x miniJack 3.5mm
USB-C	1 x USB-C (port ładowania)
VGA	1 x VGA
USB 3.1	3 x USB 3.1 (Gen 1)
Czytnik kart	czytnik kart microSD, czytnik kart SD

Przykładowy sprzęt spełniający powyższe wymagania: *i-tec USB-C Metal Nano Travel Dock HDMI VGA LAN czytnik SD PD 100W (C31NANODOCKVGA PD)* lub równoważny

III. Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty

Zamawiający dokonując oceny ofert będzie brał po uwagę:

70% - cena,

30% - termin realizacji

IV. Warunki realizacji zamówienia

Zamawiający dokona wyboru oferty w oparciu o spełnienie wszystkich kryteriów przedmiotu zamówienia, z zastrzeżeniem możliwości podjęcia negocjacji.

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania Dyrektora Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Polkowicach do zawarcia umowy. Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie niezwłocznie przekazane potencjalnym wykonawcom, którzy odpowiedzieli na zapytanie.

V. Termin i sposób przekazania odpowiedzi przez wykonawcę

Ofertę należy przesłać za pośrednictwem poczty na adres: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Polkowicach ul. Rynek 22, drogą elektroniczną (e-mail: psse.polkowice@sanepid.gov.pl) lub dostarczyć osobiście do dnia 13.11.2023 r.

DYREKTOR
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Polkowicach
lek. wet. Renona Jasiurkowska