

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Zakup i dostawa laptopów w ramach projektu grantowego "Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym - Grant PPGR"**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Świąciechowa
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 411050712
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Ułańska
- 1.4.2.) Miejscowość: Świąciechowa
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 64-115
- 1.4.4.) Województwo: wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL417 - Leszczyński
- 1.4.7.) Numer telefonu: (65) 5333510
- 1.4.8.) Numer faksu: (65) 52995548
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: [urządgminy@swieciechowa.pl](mailto:urządgminy@swieciechowa.pl)
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: [bip.swieciechowa.pl](http://bip.swieciechowa.pl)
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00212953/01
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2022-06-17 13:12

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00208367/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowych i nieużywanych 252 szt. komputerów przenośnych (laptopów) do Urzędu Gminy w Świąciechowie w celu przekazania dzieciom z rodzin popegeerowskich.

2. Przenośny komputer osobisty – KAŻDY LAPTOP:

Minimalne parametry techniczne:

Wielkość matrycy: min. 15,6"

Rozdzielczość: min. 1920 x 1080px

Procesor: wydajność min. 5500 pkt wg PassMark CPU Benchmarks ([www.cpubenchmark.net](http://www.cpubenchmark.net))

Pojemność dysku: min 256 GB

Typ dysku: SSD lub PCIe NVMe M.2

Pamięć RAM: min. 8GB

Karta sieciowa WiFi 802.11a/b/g/n

Karta sieciowa LAN 10/100/1000 Ethernet RJ 45 zintegrowana z płytą główną albo dołączana poprzez port USB

Wbudowany mikrofon i głośniki

Wbudowana kamera

Złącze słuchawkowe/mikrofonowe – dopuszczalne złącze typu COMBO

Porty wideo: 1 x HDMI,

Porty USB: min. 2x USB 3.2 Gen 1.

Klawiatura typu QWERTY

Gwarancja: min. 24 miesiące

Możliwość pracy na baterii min. 6 godzin

System operacyjny:

Licencja na system operacyjny min. Microsoft Windows 10 Home lub Professional w polskiej wersji językowej lub system równoważny (niedopuszczalne są wersje edukacyjne jak np. Windows 10 Pro Education ze względu na fakt, iż zakupiony sprzęt będzie przekazany osobom fizycznym, komputery nie trafią do placówek edukacyjnych).

Klucz instalacyjny systemu operacyjnego powinien być fabrycznie zapisany w BIOS komputera i wykorzystywany do instalacji tego systemu oraz jego aktywowania. System operacyjny ma być fabrycznie zainstalowany przez producenta.

Standardy i certyfikaty

a) Deklaracja zgodności CE dla oferowanego modelu laptopa lub równoważny;

b) wszystkie elementy oferowanego sprzętu muszą pochodzić od jednego producenta i być zamontowane fabrycznie;

c) Certyfikat ISO 9001:2000 dla producenta sprzętu lub równoważny;

d) Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu lub równoważny;

e) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki lub równoważny;

f) Certyfikat TCO 8 dla notebooków – wymagany wpis na stronie TCO <https://tcocertified.com/>.

Opis równoważności dla systemu operacyjnego:

System operacyjny musi spełniać następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

- Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne,
- Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu;
- Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim;
- Wbudowana zaporą internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych;
- Zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zaporę i regułami IP v4 i v6;
- Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego;
- System wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.
- Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie;
- aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych;
- Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- Wsparcie dla Java i .NET Framework 2.0, 3.0 i wyższych – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
- Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;
- Możliwość łatwego uruchomienia i użytkowania platform do nauki zdalnej m.in. Microsoft Teams, Google Classroom, G Suite, Discord.
- Obsługa ActiveX;
- Możliwość przywracania plików systemowych;
- Wsparcie dla architektury 64 bitowej;
- Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów;

3. Dostarczony sprzęt musi być fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, musi posiadać odpowiednie okablowanie, zasilacze oraz wszystkie inne komponenty, zapewniające właściwą instalację i użytkowanie (np. przewody zasilające itp.) W przypadku stwierdzenia, że dostarczony sprzęt jest uszkodzony, bądź nie odpowiada przedmiotowi zamówienia pod względem jakości, funkcjonalności i parametrów technicznych, Wykonawca wymieni je na inne właściwe na własny koszt.

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowych i nieużywanych 252 szt. komputerów przenośnych (laptopów) do Urzędu Gminy w Świąciechowie w celu przekazania dzieciom z rodzin popegeerowskich.

2. Przenośny komputer osobisty – KAŻDY LAPTOP:

Minimalne parametry techniczne:

Wielkość matrycy: min. 15,6"

Rozdzielczość: min. 1920 x 1080px

Procesor: wydajność min. 5500 pkt wg PassMark CPU Benchmarks ([www.cpubenchmark.net](http://www.cpubenchmark.net))

Pojemność dysku: min 256 GB

Typ dysku: SSD lub PCIe NVMe M.2

Pamięć RAM: min. 8GB

Karta sieciowa WiFi 802.11a/b/g/n

Karta sieciowa LAN 10/100/1000 Ethernet RJ 45 zintegrowana z płytą główną albo dołączana poprzez port USB

Wbudowany mikrofon i głośniki

Wbudowana kamera

Złącze słuchawkowe/mikrofonowe – dopuszczalne złącze typu COMBO

Porty wideo: 1 x HDMI,

Porty USB: min. 2x USB 3.2 Gen 1.

Klawiatura typu QWERTY

Gwarancja: min. 24 miesiące

Możliwość pracy na baterii min. 6 godzin

System operacyjny:

Licencja na system operacyjny min. Microsoft Windows 10 Home lub Professional w polskiej wersji językowej lub system równoważny.

Klucz instalacyjny systemu operacyjnego powinien być fabrycznie zapisany w BIOS komputera i wykorzystywany do instalacji tego systemu oraz jego aktywowania. System operacyjny ma być fabrycznie zainstalowany przez producenta.

Standardy i certyfikaty

a) Deklaracja zgodności CE dla oferowanego modelu laptopa lub równoważny;

b) wszystkie elementy oferowanego sprzętu muszą pochodzić od jednego producenta i być zamontowane fabrycznie;

c) Certyfikat ISO 9001:2000 dla producenta sprzętu lub równoważny;

d) Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu lub równoważny;

e) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki lub równoważny;

f) Certyfikat TCO 8 dla notebooków – wymagany wpis na stronie TCO <https://tcocertified.com/>.

Opis równoważności dla systemu operacyjnego:

System operacyjny musi spełniać następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

- Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne;
- Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu;
- Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim;
- Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych;
- Zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
- Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego;
- System wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.
- Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie;
- aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych;
- Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- Wsparcie dla Java i .NET Framework 2.0, 3.0 i wyższych – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
- Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;
- Możliwość łatwego uruchomienia i użytkowania platform do nauki zdalnej m.in. Microsoft Teams, Google Classroom, G Suite, Discord.
- Obsługa ActiveX;
- Możliwość przywracania plików systemowych;
- Wsparcie dla architektury 64 bitowej;
- Zamawiający nie dopuszcza w systemie możliwości instalacji dodatkowych narzędzi emulujących działanie systemów.

3. Dostarczony sprzęt musi być fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, musi posiadać odpowiednie okablowanie, zasilacze oraz wszystkie inne komponenty, zapewniające właściwą instalację i użytkowanie (np. przewody zasilające itp.) W przypadku stwierdzenia, że dostarczony sprzęt jest uszkodzony, bądź nie odpowiada przedmiotowi zamówienia pod względem jakości, funkcjonalności i parametrów technicznych, Wykonawca wymieni je na inne właściwe na własny koszt.