

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa ośmiu laptopów spełniających następujące wymagania:

1	Rodzina procesora	Procesor wielordzeniowy zgodny z architekturą x86, możliwość uruchamiania aplikacji 64 bitowych, sprzętowe wsparcie do wirtualizacji: wsparcie dla funkcji SALT (Second Level Address Translation), wsparcie dla DEP (Data Execution Prevention), zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych o średniej ocenianej na co najmniej 4200 pkt w teście PassMark High End CPU według wyników opublikowanych na stronach: https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html http://www.cpubenchmark.net/mid_range_cpus.html
2	Wyświetlacz	a) Wielkość: 14" – 17", b) Ekran z podświetleniem LED z powłoką przeciwoodblaskową matową, c) Rozdzielczość minimum 1920x1080 (Full HD).
3	System operacyjny	a) Microsoft Windows 10 Professional PL 64-bit lub równoważny* z licencją i nośnikiem w celu zapewnienia współpracy ze środowiskiem sieciowym oraz aplikacjami funkcjonującymi w administracji państwowej. Nie dopuszcza się w tym zakresie licencji pochodzących z rynku wtórnego, b) Umieszczony na obudowie komputera Certyfikat Autentyczności w postaci specjalnej naklejki zabezpieczającej lub załączone potwierdzenie producenta komputera o legalności dostarczonego oprogramowania systemowego.
4	Pamięć operacyjna	Min. 8 GB RAM DDR4 z możliwością rozbudowy do 32 GB RAM
5	Dysk twardy	Minimum 512 GB SSD
6	Gniazda rozszerzeń	Czytnik kart procesorowych (Smart Card), czytnik kart pamięci, złącze umożliwiające podłączenie do projektora
7	Czas pracy baterii	Min. 6 godzin
8	Dodatkowe wyposażenie	Klawiatura z podświetleniem, czytnik linii papilarnych. Dodatki: mysz laserowa oraz torba
9	Waga	Maks. 4 kg

*

Wymagania wobec systemu operacyjnego równoważnego Microsoft Windows 10 Pro 64 bit PL:

1. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek.
2. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu.
3. Darmowe aktualizacje w ramach wersji systemu operacyjnego przez Internet (niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat) – wymagane podanie nazwy strony serwera WWW.
4. Internetowa aktualizacja zapewniona w języku polskim.
5. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6.
6. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi).
7. Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer.
8. Interfejs użytkownika działający w trybie graficznym, zintegrowana z interfejsem użytkownika interaktywna część pulpitu służąca do uruchamiania aplikacji, które użytkownik może dowolnie wymieniać i pobrać ze strony producenta.
9. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu.
10. Możliwość zintegrowania uwierzytelniania użytkowników z usługą katalogową Active Directory.
11. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.
12. 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.
13. Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych.
14. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi.
15. Wbudowany system pomocy w języku polskim.
16. Certyfikat producenta oprogramowania na dostarczany sprzęt.
17. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących).
18. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji.
19. Wdrażanie IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny.
20. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509.
21. System posiada narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk.
22. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach

Sprzęt musi:

- być pełnowartościowy i fabrycznie nowy
- spełniać wymagania wynikające z obowiązujących przepisów i norm, dotyczących tego rodzaju artykułów
- Posiadać minimum 24-miesięczną gwarancję.

Termin dostawy: zamówienie musi zostać realizowane przez Wykonawcę w ciągu 21 dni od daty podpisania umowy.

Wykonawca powiadomi Zamawiającego z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem o dokładnym terminie dostawy.

Sprzęt zostanie dostarczony przez Wykonawcę do miejsca wskazanego przez Zamawiającego:

Siedziba Urzędu do Spraw Cudzoziemców – ul. Koszykowa 16, 00-564 Warszawa, tel.: 22 60 152 82.

Dostawa jest możliwa w godzinach 8:00-16:00. Wykonawca dostarczy przedmiot umowy własnym transportem. Koszt transportu przedmiotu umowy jest wliczony w cenę oferty.

Należność za wykonanie zamówienia zostanie opłacona przelewem w terminie 21 dni od podpisania przez obie strony protokołu odbioru zamówienia bez zastrzeżeń i po otrzymaniu prawidłowo wystawionej faktury. Prawidłowo wystawione ww. dokumenty Wykonawca dostarczy niezwłocznie, jednak nie później niż do 10 grudnia 2020 r.

Adres do korespondencji:

Biuro Funduszy Zagranicznych
Urząd do Spraw Cudzoziemców
ul. Taborowa 33
02-699 Warszawa