FORMULARZ OFERTOWY

na **dostawę sprzętu komputerowego**

**nr sprawy COPE/25/2019**

Zamawiający:

Centrum Obsługi Projektów Europejskich MSWiA

ul. Puławska 99A
02-595 Warszawa

Wykonawca:

Nazwa ………………………

Adres ………………………..

NIP…………………………..

Telefon ……………………...

Email ………………………..

1. Nazwa i opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa fabrycznie nowego (wszystkie elementy, komponenty oraz licencje nigdy wcześniej nie używane, nie montowane, etc.) sprzętu komputerowego oraz licencji, zgodnie z poniższym opisem przedmiotu zamówienia.

|  |
| --- |
| **Komputer typ A - szt. 12** |
| **Procesor** | o wydajności określonej w benchmark – Passmark CPU Mark – min. 7000 |
| **Ram** | min. 8 GB |
| **Pamięć Masowa** | 1x HDD - min. 500GB |
| **Karta graficzna** | obsługująca rozdzielczość 1920x1080 |
| posiadająca złącze DVI |
| **Karta dźwiękowa** | High Definition Audio |
| **Karta Sieciowa** | 10/100/1000 Mbit/s wejście RJ-45 (min 1x port) |
| **USB** | Min. 8 gniazd, w tym: |
| min. 2 x USB 3.0 |
| min. 2 gniazda na froncie obudowy |
| **Wyjście słuchawkowe** | 1x front Obudowy |
| **Napęd Optyczny** | 1 x DVD +/- RW, Super Multi |
| **Zasilacz** | Sprawność min. 85% |
| **Wentylator Obudowy** | min. 1x |
| **Oprogramowanie** | System Operacyjny – Windows 10 Pro x64 lub równoważny, posiadający wszystkie poniższe cechy: - System operacyjny sieciowy w polskiej wersji językowej,- przeznaczony dla klientów biznesowych lub instytucjonalnych,- kompatybilny z systemem obiegu elektronicznego dokumentów e-DOK ([www.edok.pl](http://www.edok.pl)) - kompatybilny z obsługą usługi Active Directory- wersji obsługującej całość pamięci RAM- z zapewnionym wsparciem ze strony producenta systemu w postaci aktualizacji podstawowych oraz bezpieczeństwa, również po dacie 10 stycznia 2023 r.  |
| **Gwarancja** | min. 24 miesiące *on site* |

|  |
| --- |
| **Komputer typ B - szt. 1** |
| **Procesor** | o wydajności określonej w benchmark – Passmark CPU Mark – min. 8000 |
| **Ram** | min. 8 GB |
| **Pamięć Masowa** | 1x HDD - min. 500GB |
| **Karta graficzna** | obsługująca rozdzielczość 1920x1080 |
| posiadająca złącze DVI |
| **Karta dźwiękowa** | High Definition Audio |
| **Karta Sieciowa** | 10/100/1000 Mbit/s wejście RJ-45 (min 1x port) |
| **USB** | Min. 10 gniazd, w tym: |
| min. 4 x USB 3.0 |
| min. 2 gniazda na froncie obudowy |
| **Wyjście słuchawkowe** | 1x front Obudowy |
| **Napęd Optyczny** | 1 x DVD +/- RW, Super Multi |
| **Zasilacz** | Sprawność min. 85% |
| **Złącza dodatkowe** | RS-232 |
| **Wentylator Obudowy** | min. 1x |
| **Oprogramowanie** | System Operacyjny – Windows 10 Pro x64 lub równoważny, posiadający wszystkie poniższe cechy: - System operacyjny sieciowy w polskiej wersji językowej,- przeznaczony dla klientów biznesowych lub instytucjonalnych,- kompatybilny z systemem obiegu elektronicznego dokumentów e-DOK ([www.edok.pl](http://www.edok.pl)) - kompatybilny z obsługą usługi Active Directory- wersji obsługującej całość pamięci RAM- z zapewnionym wsparciem ze strony producenta systemu w postaci aktualizacji podstawowych oraz bezpieczeństwa, również po dacie 10 stycznia 2023 r. |
| **Gwarancja** | min. 24 miesiące *on site* |

|  |
| --- |
| **Drukarka - szt. 2 plus 2 tonery** |
| **Technologia druku** | laserowa |
| **Typ druku** | monochromatyczny |
| **Rozdzielczość mono** | Min. 1200 x 1200 dpi |
| **Szybkość druku mono** | Min. - 35 str./min. |
| **Wydruk pierwszej strony** | Max. - 9 sek |
| **Normatywny miesięczny cykl pracy**  | Min. 50 000 Stron |
| **Pojemność podajnika papieru** | 250 szt. |
| **Rozmiar nośnika** | A4; A5; A6; B5 (JIS) |
| **Złącza zewnętrzne** | USB, RJ45 |
| **Cechy dodatkowe** | Automatyczny dupleks |
| wbudowana karta Ethernet |
| Średnia wydajność kasety z czarnym tonerem: Min. 3000 stron standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wartość wydajności zgodna z normą ISO/IEC 19798 |
| Możliwość montowania oryginalnych tonerów o zwiększonej wydajności |
| **Gwarancja** | 24 miesiące |
| **W zestawie do każdej drukarki (poza tonerem startowym): 1 dodatkowy toner o zwiększonej pojemności** |

|  |
| --- |
| **Laptop - szt. 2** |
| **Procesor** | o wydajności określonej w benchmark – Passmark CPU Mark – min. 7000 |
| **Pojemność dysku (SSD)** | min. - 250GB |
| **Zainstalowana pamięć** | min. - 8GB |
| **Rodzaj pamięci** | min. DDR4 |
| **Przekątna ekranu LCD** | Pomiędzy 15 a 16 cali o rozdzielczości min. 1920 x 1080 pikseli  |
| **Typ ekranu** | Powłoka antyrefleksyjna lub matowa |
| **Karta graficzna** | obsługująca rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli  |
| **Urządzenia wskazujące** | TouchPad  |
| **Złącza zewn.** | 1x HDMI |
|  | min. - 2xUSB w tym: min. - 1x USB 3.0 |
|  | 1x RJ-45 (LAN) |
|  | Wyjście słuchawkowe |
|  | Czytnik Kart SD |
| **Typ bezprzewodowej karty sieciowej** | Min. - WiFi 802.11b/g/n |
| **Gwarancja producenta** | min. - 2 lata |
| **Zainstalowany system operacyjny** | System Operacyjny – Windows 10 Pro x64 lub równoważny, posiadający wszystkie poniższe cechy: - System operacyjny sieciowy w polskiej wersji językowej,- przeznaczony dla klientów biznesowych lub instytucjonalnych,- kompatybilny z systemem obiegu elektronicznego dokumentów e-DOK ([www.edok.pl](http://www.edok.pl)) - kompatybilny z obsługą usługi Active Directory- wersji obsługującej całość pamięci RAM- z zapewnionym wsparciem ze strony producenta systemu w postaci aktualizacji podstawowych oraz bezpieczeństwa, również po dacie 10 stycznia 2023 r. |
| **Waga** | max. - 2,5 kg |

|  |
| --- |
| **Skaner – 1 szt.** |
| **Typ skanera** | ADF, obustronne skanowanie jednoprzebiegowe, obsługujący skanowanie w skali szarości oraz w kolorze |
| **Rozdzielczość maksymalna** | Nie mniejsza niż 600 dpi x 600 dpi |
| **Prędkość skanowania** | Min. 25 str./min |
| **Obsługiwany format papieru** | A4, A5, A6, B5, B6 |
| **Gramatura papieru** | 27 - 413 g/m² |
| **Pojemność podajnika** | Min. 50 arkuszy |
| **Interfejs** | USB |
| **Obsługiwany system** | MS Windows 10 |
| **Obciążenie** | Min. 1000 str./dziennie |
| **Format plików** | Oprogramowanie skanera musi umożliwiać zapisanie skanów w formacie plików PDF |
| **Gwarancja** | Minimum 24 miesiące |
| **Dodatkowe funkcje** | Wykrywanie podwójnego pobrania |

|  |
| --- |
| **Mysz komputerowa – 15 szt.** |
| **Długość:** | Min. - 110 mm |
| **Szerokość:**  | Min. - 60 mm |
| **Wysokość:** | Min. - 30 mm |
| **Ilość przycisków.** | Min. - 3, w tym jeden w rolce |
| **Interfejs:** | USB - przewodowy |
| **Sensor:**  | Optyczny lub laserowy |
| **Czułość sensora:** | Min. - 800 dpi |
| **Długość kabla:** | Min. - 1,7 m |
| **Kształt:** | Mysz musi mieć całkowicie symetryczną budowę oraz być przystosowana dla osób prawo oraz lewo ręcznych. |
| **Gwarancja:** | Min. - 3 lata |
| **Dodatkowe wymagania**  | Obudowa nie może zawierać elementów przeźroczystych oraz świecących  |

|  |
| --- |
| 14 pełnych, nigdy wcześniej nie używanych i nie rejestrowanych licencji systemu operacyjnego – Windows 10 Pro x64 lub równoważnego, posiadającego wszystkie poniższe cechy: - System operacyjny sieciowy w polskiej wersji językowej,- przeznaczony dla klientów biznesowych lub instytucjonalnych,- kompatybilny z systemem obiegu elektronicznego dokumentów e-DOK ([www.edok.pl](http://www.edok.pl)) - kompatybilny z obsługą usługi Active Directory- wersji obsługującej całość pamięci RAM- z zapewnionym wsparciem ze strony producenta systemu w postaci aktualizacji podstawowych oraz bezpieczeństwa, również po dacie 10 stycznia 2023 r. |

|  |
| --- |
| Pendrive 50 szt – pojemność min 64 GB, w standardzie min. USB 3.0 z kompatybilnością wsteczną do 2.0, odczyt: do 60 MB/s, zapis: do 20 MB/s, wstrząsoodporny, złącze usb zabezpieczone skuwką, wieczysta gwarancja producenta realizowana na terenie PL. Urządzenie wyprodukowane przez renomowanego producenta pamięci masowych np. Goodram, Adata, Kingston, Sandisk. Przykładowy model Goodram USB 3.0 UMM3 64 GB |

|  |
| --- |
| **HUB USB szt. 10** |
| **Ilość portów** | Min. 4 |
| **Porty USB** | Zapewniające szybkość transmisji co najmniej w standardzie USB 2.0 |
| **Typ**  | Pasywny |
| **Dodatkowe parametry** | Zintegrowany przewód USB o długości min. 50cm |
| **Gwarancja** | 24 miesiące |

Oferuję realizację dostawy według następujących cen:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| przedmiot |  Cena netto  | Ilość |  Wartość netto  | Oferowany produkt |
| Komputer typ A |  | 12 |  |  |
| Komputer typ B |  | 1 |  |  |
| Drukarka |  | 2 |  |  |
| Laptop |  | 2 |  |  |
| Skaner |  | 1 |  |  |
| Mysz |  | 15 |  |  |
| Licencja systemu operacyjnego |  | 14 |  |  |
| Pendrive 64GB |  | 50 |  |  |
| HUB USB |  | 10 |  |  |
|   Suma netto |  |  |
|  Suma brutto |  |  |

1. **Termin składania ofert 09.10.2019 do godz 12. Ofertę należy przesłać emailem na adres adam.czagowiec@copemswia.gov.pl lub** **zamowienia@copemswia.gov.pl****.**
2. **Termin realizacji zamówienia 14 dni od dnia podpisania umowy lub przekazania wykonawcy zamówienia podpisanego przez zamawiającego.**
3. **Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od zamówienia w całości lub części, jeżeli dostawa nie zostanie zrealizowana w uzgodnionym terminie.**

**Wykaz oferowanych przeze mnie urządzeń stanowi załącznik do oferty.**

1. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

- Specyfikacja oferowanych urządzeń zawierająca nazwę producenta/typ, wykaz komponentów składowych/cech,

- istotne postanowienia umowy

………………………, dnia ………………… ………………………………………….

 podpis osoby uprawnionej

*Pouczenie:*

1. *Zamawiający odrzuci ofertę:*
2. *złożoną po terminie lub w sposób inny niż określony w niniejszym zapytaniu;*
3. *zawierającej błędy w obliczeniu ceny, niebędące oczywistymi omyłkami rachunkowymi;*
4. *niezawierającą specyfikacji/producenta/typu oferowanego sprzętu lub zawierającą specyfikację niezgodną z opisem przedmiotu zamówienia.*
5. *Zawierającą rażąco niską cenę, która budzi uzasadnione wątpliwości, co do możliwości realizacji zamówienia z zachowaniem wymaganej jakości.*

*Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia przedmiotowego rozeznania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.*