**Załącznik nr 2.**

**Dostawa Komputerów stacjonarnych, monitorów oraz urządzeń wielofunkcyjnych tzw. „kombajn”) dla ZOZ w Szczytnie**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

## Opis zamawianego sprzętu

ZADANIE 1:

1. Zestaw komputerowy 8 szt. – minimalne wymagania

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **SPEŁNIA :****TAK/NIE** |
| Procesor | **Procesor**: Intel Core i5**Seria procesora**: Intel Core i5-10XXX |  |
| Karta graficzna | Zintegrowana |  |
| Pamięć RAM | **Ilość** **pamięci** : 8gb (1 x8gb)**Rodzaj** **pamięci** RAM: DDR4 |  |
| Dysk twardy | **Typ**: SSD**Pojemność**: 500gb**Interfejs**: Serial ATA/600 |  |
| Oprogramowanie | **System Operacyjny**: Windows 10 PRO 64bit**Pakiet biurowy**: Microsoft Office 2019 |  |
| Płyta główna | **Złącza na tylnym panelu**:1 x HDMI1 x VGA1x DVI4 x USB2 x USB 3.01x RJ451 x PS/2Audio**Wolne złącza na płycie głównej**:PCI-Express x1 (2) PCI-Express x16 (1) |  |
| Elementy wyposażenia | **Napęd optyczny**: DVD+/-RW DL |  |
| Zasilanie | **Zasilacz**: 400 W ATX |  |
| Obudowa | **Typ obudowy**: Tower**Złącza na przednim panelu**:2x USB2 x USB 3.0 |  |
| Peryferia | Mysz i klawiatura powinny posiadać min. 3m kabla |  |
| Monitor | **Typ monitora**: LCD / LED**Przękatna**: 23,8**Rozdzielczość nominalna**: 1920x1080 (Full HD) piksele**Format obrazu**: 16 x 9**Złącza**: 1 x HDMI, 1xVGA**Akcesoria**: kabel HDMI, zasilacz, instrukcja użytkownika. |  |
| UPS | **Zastosowanie**: wolnostojący**Architektura**: On-line**Ilość gniazd wyjściowych**: 4 szt (shuko)**Moc wyjściowa**: 1400 VA**Moc wyjściowa**: 700 W**Napięcie wejściowe**: 230V**Interfejs**: USB |  |
| Gwarancja na komputer, monitor | Min. 24 miesiąceGwarancja u sprzedawcy |  |

2) Monitor 9 szt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **SPEŁNIA : TAK/NIE** |
| Monitor | **Typ monitora**: LCD / LED**Przękatna**: 23,8"**Rozdzielczość nominalna**: 1920x1080 (Full HD) piksele**Format obrazu**: 16 x 9 **Złącza**: 1 x HDMI, 1xVGA **Akcesoria**: kabel HDMI, zasilacz, instrukcja użytkownika.  |  |
| Gwarancja  | Gwarancja 24 miesiące u sprzedawcy |  |

**ZADANIE 2**

1. Urządzenie wielofunkcyjne 1 szt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **SPEŁNIA :****TAK/NIE** |
| Rodzaj urządzenia | Wielofunkcyjne druk/skan/kopia |  |
| Typ | Wolnostojące |  |
| Stan urządzenia | Używane - po leasingowe |  |
| Technologia wydruku | Laserowa - kolorowa |  |
| Ilość podajników w standarcie | Min. 3 |  |
| Wydajność toneru standartowego(kolor)  | Do 30000  |  |
| Wydajność toneru standartowego(mono) | Do 70000  |  |
| Pojemność podajnika głównika | 2 podajniki po 1500stron |  |
| Pojemność podajnika uniwersalnego (ADF) | Do 200 arkuszy |  |
| Maksymalny format papieru | A3 |  |
| Możliwość odbierania i wysyłania faksów | TAK |  |
| Formaty papieru | A3, A4, A5 |  |
| Skanowanie | Możliwość skanowania w duplexie formatu papieru A3,A4. Możliwość skanowania w kolorze do formatu pliku pdf, tiff |  |
| Dupleks wbudowany | TAK |  |
| Komunikacja | Ethernet, USB  |  |
| Panel sterowania | Panel dotykowy  |  |
| Gwarancja  | Min. Gwarancja 24 miesięczna u klienta |  |

2. Urządzenie wielofunkcyjne 2 szt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **SPEŁNIA :****TAK/NIE** |
| Rodzaj urządzenia | Wielofunkcyjne druk/skan/kopia |  |
| Typ | Wolnostojące |  |
| Stan urządzenia | Używane - po leasingowe |  |
| Technologia wydruku | Laserowa - monochromatyczna |  |
| Ilość podajników w standarcie | Min. 3 |  |
| Wydajność toneru standartowego(kolor)  | Do 30000  |  |
| Wydajność toneru standartowego(mono) | Do 70000  |  |
| Pojemność podajnika głównika | 2 podajniki po 1500stron |  |
| Pojemność podajnika uniwersalnego (ADF) | Do 200 arkuszy |  |
| Maksymalny format papieru | A3 |  |
| Możliwość odbierania i wysyłania faksów | NIE |  |
| Formaty papieru | A3, A4, A5 |  |
| Skanowanie | Możliwość skanowania w duplexie formatu papieru A3,A4. Możliwość skanowania w kolorze do formatu pliku pdf, tiff |  |
| Dupleks wbudowany | TAK |  |
| Komunikacja | Ethernet, USB  |  |
| Panel sterowania | Panel dotykowy  |  |
| Gwarancja  | Min. Gwarancja 24 miesięczna u klienta |  |