**Załącznik nr 3 – Specyfikacja techniczna sprzętu komputerowego i urządzeń wielofunkcyjnych**

##### ZAPYTANIE OFERTOWE nr RR.02.REH.21

##### z dn. 20 lipca 2021 R.

Zamówienie pn.:

**„Zakup urządzeń wielofunkcyjnych i komputerów”**

**związane z realizacją projektu pn. „Rehabilitacja pacjentów onkologicznych w wieku 18-64 lata, z terenu Wielkopolski, realizowana przez OPEN S.A. w latach 2021-2023”**

**Zakup urządzeń wielofunkcyjnych i komputerów – Pakiet 1**

|  |
| --- |
| **Komputer**Liczba: 10 szt.Rok produkcji: nie wcześniej niż 2021 r.Wyrób fabrycznie nowy, nie pochodzący z ekspozycji. |
| **Pozycja asortymentowa oraz parametry / funkcje wymagane (warunek graniczny)** | **Opis dokonany przez Wykonawcę – wielkość oferowana** |
| Komputer przenośny typu laptop, wyposażony w torbę zapewniającą bezpieczne przenoszenie i zasilacz 230 V |  |
| System operacyjny Windows 10 Pro |  |
| Przekątna ekranu: 14 cali, 1920 x 1080 (Full HD) pikseli |  |
| Typ procesora: procesor wielordzeniowy, zgodny z architekturą x86, z możliwością uruchomienia aplikacji 64 bitowych, zaprojektowany do pracy w komputerach typu laptop, o średniej wydajności ocenianej na co najmniej 6487 pkt. w teście PassMark High End CPU`s według wyników opublikowanych na stronie <https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php> na dzień 22.06.2021 |  |
| Dysk twardy: SSD M.2 minimalna pojemność 256GB |  |
| Minimalna wielkość pamięci RAM 8 GB |  |
| Standard interfejsu RJ45 |  |
| Minimum 3 x złącza USB, w tym minimum 2 USB 3.1 |  |
| Komunikacja Bluetooth 5.0 lub wyższy |  |
| LAN 1 Gbps |  |
| Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac) |  |
| Czytnik kart pamięci SD lub czytnik zewnętrzny |  |
| Wyjścia karty graficznej 1 x wyjście HDMI |  |
| Dodatkowe wyposażenie/funkcjonalność: kamera HD |  |
| Wbudowany mikrofon |  |
| Wielodotykowy touchpad |  |
| Maksymalne wymiary: szerokość 350 mm, głębokość 250 mm, wysokość 25 mm |  |
| Waga maksymalna komputera: 2 kg  |  |
| Gwarancja min. 36 miesięcy  |  |

**Zakup urządzeń wielofunkcyjnych i komputerów – Pakiet 2**

|  |
| --- |
| **Urządzenie wielofunkcyjne**Liczba: 5 szt.Rok produkcji: nie wcześniej niż 2021 r.Wyrób fabrycznie nowy, niepochodzący z ekspozycji. |
| **Pozycja asortymentowa oraz parametry / funkcje wymagane (warunek graniczny)** | **Opis dokonany przez Wykonawcę – wielkość oferowana** |
| Urządzenie wielofunkcyjne pełniące następujące funkcje: drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie |  |
| Wbudowany wyświetlacz |  |
| Pamięć min. 32 MB |  |
| Technologia laserowa |  |
| Maksymalne wymiary urządzenia 410 x 410 x 350 (szer. x gł. x wys.) |  |
| Sieć przewodowa 10Base-T/100Base-TX |  |
| Bezpieczeństwo sieci przewodowej SMTP-AUTH, SSL/TLS, SNMP v3 |  |
| Systemy operacyjne i oprogramowanie obsługiwane Windows® 10(32/64 bit) |  |
| Wejście papieru Podajnik standardowy – min. 250 arkuszy, Podajnik ręczny – min. 1 arkusz, ADF – min. 50 arkuszy |  |
| Wyjście papieru min. 100 arkuszy zadrukiem do dołu / 1 arkusz zadrukiem do góry (prosta ścieżka papieru) |  |
| Kabel USB oraz RJ 45 |  |
| Połączenia |  Lokalny interfejs Hi-Speed USB 2.0 |  |
|  Interfejs sieci przewodowej 10Base-T/100Base-TX |  |
|  Połączenia mobilne |  |
|  Obsługiwane AirPrint, Google Cloud Print 2.0 |  |
| Kopiowanie |  Rozdzielczość kopiowania 600 x 600dpi |  |
|  Współczynnik powiększenia/zmniejszenia przy kopiowaniu 25%-400% do 1% |  |
|  Szybkość kopiowania monochromatycznego A4 – min. 30 kopii na minutę |  |
| Drukowanie |  Szybkość drukowania 2-stronnego A4 - min. 15 obrazów na minutę |  |
|  Standardowa szybkość drukowania A4 – min. 30 stron na minutę |  |
|  Rozdzielczość druku min. 1200 x 1200dpi |  |
|  Maksymalny czas wykonania pierwszego wydruku 10 sekund |  |
| Skanowanie |  Rozdzielczość min.1200 x 1200dpi (nie interpolowana) |  |
| Gwarancja min. 24 miesiące |  |