**Załącznik do zapytania ofertowego 41/CW/2018**

**Specyfikacja komputera PC**

|  |  |
| --- | --- |
| Ilość zainstalowanych procesorów | 1 szt. |
| Maksymalna ilość procesorów | 1 szt. |
| Typ zainstalowanego procesora | Intel Core i7 |
| Kod procesora | 8700 |
| Częstotliwość procesora |  •  3,2 GHz |
|  |  •  4,6 GHz |
| Częstotliwość szyny QPI/DMI | 8 GT/s |
| Pojemność pamięci cache [L3] | 12 GB |
| Technologia Intel vPro | Tak |
| Obsługa pamięci masowych |
| Ilość zainstalowanych dysków | 1 szt. |
| Pojemność zainstalowanego dysku | 256 GB |
| Typ zainstalowanego dysku | SSD M2 |
| Napędy wbudowane (zainstalowane) | DVD±RW |
| Pojemność zainstalowanej pamięci | 8 GB |
| Maksymalna pojemność pamięci | 64 GB |
| Rodzaj zainstalowanej pamięci | DDR4 |
| Częstotliwość szyny pamięci | 2666 MHz |
| Chipset płyty |
| Producent chipsetu zainstalowanej płyty głównej | Intel |
| Typ zainstalowanego chipsetu | Q370 |
| Wbudowane układy |
| Zintegrowana karta graficzna | Tak |
| Typ zintegrowanej karty graficznej | Intel HD Graphics 630 |
| Zintegrowana karta dźwiękowa | Tak |
| Typ zintegrowanej karty dźwiękowej | Zintegrowany |
| Zintegrowana karta sieciowa | Tak |
| Typ zintegrowanej karty sieciowej | 10/100/1000 Mbit/s |
| Szczegóły płyty |
| **Ilość slotów PCI** | **1 szt.** |
| Ilość slotów PCI-E 1x | 1 szt. |
| Ilość wolnych slotów PCI-E 1x | 1 szt. |
| Ilość slotów PCI-E 16x | 2 szt. |
| Ilość wolnych slotów PCI-E 16x | 2 szt. |
| Dodatkowe informacje n/t slotów PCI | 1x M.2(22x80mm) |
| Cechy dodatkowe |
| Interfejsy / Komunikacja |
| Interfejsy |  •  5 x USB 3.1 |
|  |  •  4 x USB 2.0 |
|  |  •  1 x RJ-45 (LAN) |
|  |  •  1 x Serial |
|  |  •  2x DisplayPort |
|  |  •  2 x PS/2 |
|  |  •  1 x wyjście liniowe |
| Dodatkowe informacje o portach USB 2.0/3.0/3.1 |  •  1 x USB 3.1 (przedni panel) |
|  |  •  4 x USB 3.1 (tylny panel) |
|  |  •  2 x USB 2.0 (przedni panel) |
|  |  •  2 x USB 2.0 (tylny panel) |
| System operacyjny | Windows 10 Pro |
| Architektura systemu operacyjnego | 64-bit |
| Parametry techniczne |
| Moc zasilacza (zasilaczy) | Min. 260 Wat |
| Typ PFC (Power Factor Correction) | aktywny |
| Pozostałe informacje |
| Szerokość | 154 mm |
| Wysokość | 350 mm |
| Głębokość | 274 mm |
| Masa netto | 7,93 kg |
| Kolor | Czarny |
| Gwarancja | 3 lata |
| Dołączone wyposażenie |  •  Klawiatura |
|  |  •  Mysz |

**Optiplex 7060 MT i7-8700 8GB 256GB\_SSD UHD\_630 DVD-RW Win10Pro 3YNBD**

**Monitor 38**

|  |  |
| --- | --- |
| Przekątna ekranu | 38" zakrzywiony  |
| Powłoka matrycy | Matowa |
| Rodzaj matrycy | LED, IPS |
| Typ ekranu | Ekran zakrzywiony |
| Rozdzielczość ekranu | 3840 x 1600 (WQHD+) |
| Format ekranu | 21:9 |
| Częstotliwość odświeżania | 75 Hz |
| Technologia synchronizacji | FreeSync |
| Pokrycie Przestrzeni Barw | Ponad 99% sRGB |
| Technologia ochrony oczu | Redukcja migotania (Flicker free) |
| Wielkość plamki | 0,23 mm |
| Jasność | 300 cd/m² |
| Kontrast dynamiczny | 10.0000.000:1  |
| Kąt widzenia w poziomie | 178 stopni |
| Kąt widzenia w pionie | 178 stopni |
| Czas reakcji | 5 ms |
| Liczba wyświetlanych kolorów | 1,07 mld |
| Rodzaje wejść / wyjść | DisplayPort - 1 szt.USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt., w tym Quick Charge.Wyjście słuchawkowe - 1 szt.DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.HDMI - 2 szt. |
| Głośniki | 2 x 10W z Bluetooth |
| Pobór mocy podczas pracy | 120 W |
| Dodatkowe informacje | Regulacja kąta pochylenia (Tilt)Regulacja wysokości (Height)Możliwość montażu na ścianie - VESA 100 x 100 mm |
| Dołączone akcesoria | Kabel HDMIKabel USBZasilaczKabel DisplayPort |
| Gwarancja | 24 miesiące (gwarancja producenta) |
| Funkcje specjalne  |  |
| PBP (Dual-Link Up) | Tak |
| DDC/CI | Tak |
| HDCP | Tak |
| Szybkie ładowanie | Tak |
| FreeSync | Tak(DP 50 ~ 75 Hz) |
| Game Mode | Tak |
| DAS Mode | Tak |
| Black Stabilizer | Tak |
| 1ms Motion Blur Reduction | Tak |
| Flicker Safe | Tak |
| Smart Energy Saving | Tak |
| Reader Mode | Tak |
| Six Axis Control | Tak |
| Rozdzielczość Super+ | Tak |
| Kalibracja fabryczna | Tak |
| Screen split2.0 | Tak |
| My Display Preset  | Tak |
| OnScreen Control | Tak |
| Podstawa odłączalna | Tak - jednym przyciskiem |
| Pochylenie | -5 ~ 15 stopni |
| Regulacja wysokości (mm) | 120 |
| Wymiary szerokość x głębokość x wysokość Urządzenie z podstawą | 897x 230 x 466　 |
| Urządzenie bez podstawy  | 897 x 91 x 394 |
| Waga (kg) Monitor (z podstawą) | 9,3 kg |
| Monitor (bez podstawy) | 7,7 kg |

**LG 38UC99-W**

**UPS**

|  |  |
| --- | --- |
| Moc | 405 W |
| Moc pozorna | 700 VA |
| Komunikacja z komputerem | USB  |
| Liczba gniazd | 8 |
| Typ | Wolnostojący  |
| Czas pracy - 50% obciążenie | 13 min |
| Czas pracy - 100% obciążenie | 4 min |
| Czas przełączenia | 6 ms |
| Waga | 6,8 kg |
| Wymiary | 230 x 86 x 285 mm |
| Sygnalizacja | Akustyczno - diodowa  |
| Średni czas ładowania | 16 h |
| Zabezpieczenia | Przeciwzakłóceniowe RFI/EMI, Przepięciowe  |
| Gniazda telefoniczne | RJ-11  |
| Ochrona przeciwprzepięciowa | RJ45 - linia modemowa/faxowa, DSL, 10/100BaseTX  |
| Zimny start | Tak  |
| TYP GNIAZD | UNISCHUKO  |
| ILOŚĆ GNIAZD | 8 |
| Gwarancja | 1 rok |

**APC Back-UPS 700VA BE700G-CP**