**Opis przedmiotu zamówienia**

Sprzęt zostanie wykorzystany do realizacji projektu „Pomiędzy słowami” – szkoła historii literatury i wiedzy o języku polskim dla studentów zagranicznych w ramach programu NAWA SPINAKER – intensywne międzynarodowe programy kształcenia. Program jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój, projekt pozakonkursowy pt. „Wsparcie zdolności instytucjonalnej polskich uczelni poprzez tworzenie i realizację międzynarodowych programów studiów” (Działanie 3.3.Umiędzynarodowienie polskiego szkolnictwa wyższego) określony we wniosku o dofinansowanie projektu nr POWR.03.03.00-00-PN 16/18)

|  |
| --- |
| **Część 1**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Tablet piórkowy (rozm. M)**

Ilość: 2 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Aktywny obszar roboczy | 216x135 mm |
| Rozdzielczość | 2540 lpi |
| Poziom nacisku | 4096 |
| Interfejs | USB  Bluetooth |
| Typ piórka | Czułe na nacisk  Bezprzewodowe  bezbateryjne  rozpoznające nachylenie |
| Technologia | Rezonans elektromagnetyczny |
| Przyciski | 4xExpressKey  przycisk zasilania |
| Zasilanie | USB  wbudowany akumulator |
| Czas pracy (bezprzewodowo) | Do 15 godzin |
| Kompatybilność | Windows  Mac OS X |
| Waga | do 0,41 kg |
| Grubość | do 9 mm |
| Wysokość | do 200 mm |
| Szerokość | do 2640 mm |
| Dodatkowe oprogramowanie | Corel® Painter®EssentialsTM 6 lub podobne  Corel® AftershotTM 3 lub podobne  Kamiapp lub podobne  Limnu lub podobne  Collaboard lub podobne |

|  |
| --- |
| **Część 2**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Kreatywny tablet ekranowy**

Ilość: 4 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Rozmiar ekranu | 13,3” |
| Rozdzielczość ekranu | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Technologia ekranu | AHVA |
| Powierzchnia | Filtr AG |
| Głębia kolorów | 8bit |
| Proporcje ekranu | 16:9 |
| Kąt widzenia | 170 stopni (85/85)H / 170 stopni (85/85)V |
| Kontrast i jednorodność podświetlenia | 1000:1  80% |
| Rozmiary piksela i jasność | 0.1533(H)x0.1533 (V) mm  200 cd/m2 |
| Czas reakcji | 26ms |
| Aktywna przestrzeń i przestrzeń barwna | 294x166 mm  NTSC 72% (CIE 1931) |
| Typ piórka | Czułe na nacisk  Bezprzewodowe  bezbateryjne z technologią EMR |
| Poziom nacisku pióra | 4096 |

|  |
| --- |
| **Część 3**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Tablet piórkowy (rozm. S)**

Ilość: 2 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Aktywny obszar roboczy | 152x95 mm |
| Rozdzielczość | 2540 lpi |
| Poziom nacisku | 4096 |
| Interfejs | USB |
| Typ piórka | Czułe na nacisk  Bezprzewodowe  bezbateryjne |
| Technologia | Rezonans elektromagnetyczny |
| Przyciski | 4 x ExpressKey |
| Pamięć wbudowana | brak |
| Zasilanie | USB |
| Kompatybilność | Windows  Mac OS X |
| Waga | do 0,23 kg |
| Grubość | do 9 mm |
| Wysokość | Do 160 mm |
| Szerokość | Do 200 mm |
| Dodatkowe oprogramowanie | Corel® Painter®EssentialsTM 6 lub podobne  Corel® AftershotTM 3 lub podobne  Kamiapp lub podobne  Limnu lub podobne |

|  |  |
| --- | --- |
| Rozdzielczość pióra | 2540 lpi |
| Przyciski | 4xExpressKey |
| Zasilanie | USB |
| Ergonomia | Wbudowane nóżki do pozycjonowania urządzenia pod kątem |
| Kompatybilność | Windows  Mac OS X |
| Waga | do 1 kg |
| Grubość | do 15 mm |
| Wysokość | do 225 mm |
| Szerokość | do 357 mm |
| Dodatkowe oprogramowanie | Corel® Painter®EssentialsTM 6 lub podobne  Corel® AftershotTM 3 lub podobne  Kamiapp lub podobne  Limnu lub podobne |
| Podłączenie | Kompatybilne z portem HDMI oraz standardowym portem USB-A  Porty We/Wy, 1 X złącze ekranowe |

|  |
| --- |
| **Część 4**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Kamera internetowa**

Ilość: 6 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Typ matrycy | CMOS |
| Rozdzielczość połączeń wideo | HD (1280 x 720) |
| Rozdzielczość nagrań wideo | HD (1280 x 720) |
| Rozdzielczość zdjęć | 3 Mpix |
| Mikrofon | wbudowany, mono, z funkcją redukcji szumów |
| Inne funkcje | Automatyczna korekcja ekspozycji przy słabym oświetleniu |
| Uniwersalny klips | tak |
| Oprogramowanie | Logitech VidTM HD lub podobne |

|  |
| --- |
| **Część 5**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Kamera internetowa**

Ilość: 2 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Typ matrycy | CMOS |
| Rozdzielczość połączeń wideo | HD (1280 x 720) |
| Rozdzielczość nagrań wideo | HD (1280 x 720) |
| Rozdzielczość zdjęć | 5 Mpix |
| Mikrofon | Wbudowany, mono, z funkcją redukcji szumów |
| Inne funkcje | Technologia Logitech Fluid Crystal lub podobna  Śledzenie twarzy  Wykrywanie ruchu  Automatyczna korekcja ekspozycji przy słabym ruchu |
| Uniwersalny klips | tak |

|  |
| --- |
| **Część 6**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Słuchawki biurowe z mikrofonem**

Ilość: 4 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Łączność | Przewodowe |
| Budowa | Nauszne, półotwarte |
| Składana konstrukcja | Nie |
| System audio | Stereo 2,0 |
| Redukcja hałasu | Pasywna |
| Średnica membrany | 28 mm |
| Pasmo przenoszenia słuchawek | 100 7000 Hz |
| Impedancja słuchawek | 32 Om |
| Czułość słuchawek | 93 dB |
| Regulacja głośności | Tak |
| Wbudowany mikrofon | Tak, przy słuchawce |
| Odłączany mikrofon | Nie |
| Typ mikrofonu | Pojemnościowy, z regulacją głośności, przełącznikiem wyciszania i redukcją szumów otoczenia w mikrofonie |
| Pasmo przenoszenia mikrofonu | 100 10000 Hz |
| Czułość mikrofony | -44 dB |
| Złącze | USB (1 szt.) |
| Długość kabla | Nie mniej niż 2,1 m, kabel z pilotem zdalnego sterowania |
| Kompatybilność | Windows |
| Waga | Do 171 g |

|  |
| --- |
| **Część 7**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Mikrofon pojemnościowy USB**

Ilość: 5 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Struktura akustyczna | Ciśnieniowo-gradientowa |
| Aktywna elektronika | JEFT |
| Kapsuła | O.50” |
| Charakterystyka kierunkowa | - kardioidalna |
| Pasmo przenoszenia | 20 Hz – 20 kHz (przy HFP ustawionym na 0) |
| Maksymalny poziom SPL | 110 dB dla SPL (dla 1 kHz, 1% TDH przy obciążeniu 1k Ω) |
| Waga | Nie więcej niż 520 g |
| Wymiary | Nie więcej niż 184 mm (wys.) x 62 mm (szer) x 50 mm (gł.) |
| Złącze | USB |
| Kompatybilność | Z aplikacjami do nagrań dostępnymi na platformach Windows i iOS |

|  |
| --- |
| **Część 8**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Zestaw oświetleniowy**

Ilość: 1szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Liczba lamp w zestawie | 3 |
| Moc | 45 W na lampę, efektywna moc – 150 W |
| Wymiary softboxa | 40 x 40 cm |
| Temperatura barwowa | 5600 K |
| Uchwyt parasola | tak |
| Oprawa lampy | E27 |
| Napięcie | 220 V; 50/60 Hz |
| Długość przewodu | Nie mniej niż 2,9 m |
| Liczba statywów | 3 |
| Wysokość statywów | Nie mniej niż 78-210 cm |

|  |
| --- |
| **Część 9**  **Wydział Polonistyki** |

Rodzaj sprzętu: **Statyw**

Ilość: 8 szt.

Specyfikacja:

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj | TRIPOD |
| Maksymalna wysokość | 106 cm |
| Minimalna wysokość | 36 cm |
| Maksymalne obciążenie głowicy | 2 kg |
| Przechył w pionie | 180 stopni |
| Obrót w poziomie | 360 stopni |
| Mocowanie do statywu | Gwint 1/4” |
| Liczba sekcji | 4 |
| Waga | Nie więcej niż 500 g |
| Gumowe nakładki na nogi | tak |
| Wbudowana poziomica | tak |
| Uchwyty | Do montażu smartfona i kamer sportowych typu GoPro |