

„Utworzenie Kocińskiego Centrum Kultury – modernizacja i adaptacja zabytkowych budynków Opactwa Pocińskiego w Pelplinie” realizowany w ramach działania 8.1 osi priorytetowej VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (umowa o dofinansowanie nr POIS.08.01.00-00-0079/17-00)

Załącznik nr 1 - Specyfikacja zamówienia

Specyfikacja zamówienia na dostawę sprzętu elektronicznego, RTV i zestawów nagłośnieniowych w ramach projektu „Utworzenie Kocińskiego Centrum Kultury – modernizacja i adaptacja zabytkowych budynków Opactwa Pocińskiego w Pelplinie”.

Rodzaj wyposażenia	Ilość	Opis przedmiotu zamówienia
Telewizor 1	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - ekran 85 cali, 4K, full HD - technologia obrazu LED - funkcje HDR, Wi-Fi, Bluetooth, USB - multimedia, USB - nagrywanie, obsługa głosowa - częstotliwość odświeżania 100Hz-120Hz - czytnik kart pamięci - złącze USB - złącze HDMI - możliwość montażu na ścianie - uchwyt ruchomy
Telewizory 2	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - ekran 48 cali, 4K, full HD - technologia obrazu LED - funkcje HDR, Wi-Fi, Bluetooth, USB - multimedia, USB - nagrywanie, obsługa głosowa - częstotliwość odświeżania 100Hz-120Hz - czytnik kart pamięci - złącze USB - złącze HDMI - możliwość montażu na ścianie - uchwyt ruchomy
Lampa biurkowa	6 szt.	- stojąca, o napięciu 230 V
Przedłużacz	8 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - min. 6 gniazd każdy, - z bezpiecznikiem, - o napięciu 230 V
Zestaw nagłośnieniowy	3 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - głośnik niskotonowy min 10” - głośnik wysokotonowy min 1” - mikser min 4-kanalowy, - moc min 750 W - pasmo przenoszenia min 40 Hz – 18 kHz - skuteczność min 129 dB - wejścia / wyjścia XLR - mikrofon dynamiczny (do każdego zestawu)
Projektor	5 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - jasność min. 2000 ANSI lumenów - rozdzielczość min. 1000 x 700 - wejście HDMI - złącze USB - pilot - uchwyt do montażu podsufitowego

„Utworzenie Kociewskiego Centrum Kultury – modernizacja i adaptacja zabytkowych budynków Opactwa Pocysterskiego w Pelplinie” realizowany w ramach działania 8.1 osi priorytetowej VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (umowa o dofinansowanie nr POIS.08.01.00-00-0079/17-00)

Laptop (komputer przenośny)	10 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - ekran min. 15 cali, rozdzielczość min. 1920 x 1080 - powłoka ekranu antyrefleksyjna lub matowa - procesor min. 1 Ghz, osiągający wynik min. 11400 pkt w rankingu PassMark (https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php) - dysk typu SSD, pojemność min. 500 GB - wbudowana kamera i mikrofon - wyjście HDMI - pamięć RAM min. 8 GB - karta graficzna zintegrowana - porty USB - komunikacja: Bluetooth, LAN, Wi-Fi - materiał obudowy: aluminium - klawiatura z wydzieloną klawiaturą numeryczną - system operacyjny zainstalowany bez konieczności rejestracji (wraz z licencją) - oprogramowanie antywirusowe - myszka bezprzewodowa - certyfikat CE
Komputer stacjonarny (zestaw)	2 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - ekran min. 21 cali TFT - procesor min. 3,20 Ghz, osiągający wynik min. 12200 pkt w rankingu PassMark (https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php) - dysk typu SSD, pojemność min. 1000 GB - kamera i mikrofon - wyjście HDMI - pamięć RAM min. 8 GB - karta graficzna - porty USB - komunikacja: Bluetooth, LAN, Wi-Fi - klawiatura z wydzieloną klawiaturą numeryczną, przewodowa - system operacyjny zainstalowany bez konieczności rejestracji (wraz z licencją) - oprogramowanie antywirusowe - myszka bezprzewodowa, - certyfikat CE
Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - funkcje kopiarki, drukarki, skanera - laserowe, - druk, skan i kopia - kolor - format min. A3 - możliwość połączenia z komputerem, - komunikacja USB, LAN, Wifi - wbudowana pamięć - automatyczne skanowanie dwustronne - wydruk dwustronny - szybkość kopiowania i drukowania A4: minimum 25 str./min. (w kolorze i w czerni) A3: minimum 15 str./min. (w kolorze i w czerni) Obsługa gramatur do 300 g/m2 włącznie
Drukarka	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - laserowa, - druk kolor, - format druku min. A 4,

„Utworzenie Kocińskiego Centrum Kultury – modernizacja i adaptacja zabytkowych budynków Opactwa Pocińskiego w Pelplinie” realizowany w ramach działania 8.1 osi priorytetowej VIII Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (umowa o dofinansowanie nr POIS.08.01.00-00-0079/17-00)

		<ul style="list-style-type: none"> - złącze USB, - z funkcją skanera - prędkość druku: co najmniej 30 str./min.
Ekran projekcyjny	3 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - wielkość min. 2000 x 2000 mm - montowany do ściany - sterowany elektrycznie - wyposażony w pilot
Ekran projekcyjny	2 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - wielkość min. 175x175 cm - mobilny
Słuchawki	40 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - bezprzewodowe, - nauszne
Oprogramowania do projektowania graficznego	1 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - projektowania w formie drukowanej i cyfrowej - cyfrowa edycja obrazów - tworzenie grafiki wektorowej - składanie publikacji przeznaczonych do druku oraz dla czytników książek elektronicznych lub tabletów.
Aparat fotograficzny	2 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - kompaktowy - z możliwością nagrywania filmów - Rodzaj matrycy CMOS - Rozdzielczość efektywna [Mpx] min. 20 - Rozmiar matrycy [cal] min. 1/2.3 - Wielkość ekranu LCD min. 3 cale - rodzaj zasilania akumulatorowe - wbudowana lampa - wyjście HDMI (micro), złącze USB - zoom optyczny min. x25 - maksymalna rozdzielczość nagrywania min. 1920 x 1080 - Maksymalna rozdzielczość zapisywanego zdjęcia min. 5184 x 3888 - obsługiwane karty pamięci: SD - Akumulator, Kabel zasilający, Ładowarka, Pasek, Pokrowiec
Mikrofon	10 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - dynamiczny - z możliwością nagrywania dźwięku

W niniejszym załączniku opisano parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego - Wykonawca może zaoferować sprzęt o lepszych parametrach niż wyżej opisane.