



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

Dział Zamówień Publicznych

20-950 Lublin, Al. Raławickie 14

tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63, e-mail: dzp@kul.pl

Załącznik nr 1.3 do SIWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- ◇ **Część 3 – Dostawa i montaż projektorów multimedialnych z ekranem elektrycznym w ramach projektu „Równy Start – projekt modernizacji przestrzeni edukacyjnej, społecznej, architektonicznej i sportowej Uniwersytetu włączającej studentów z niepełnosprawnością”**

Projektor multimedialny z ekranem elektrycznym i montażem – 12 kpl.		
parametr	wymagania	oferowane parametry
Nazwa oferowanego urządzenia		
Producent		
Typ/model/kod producenta		
Projektor i uchwyt	<ul style="list-style-type: none">- technologia 3LCD- rozdzielczość 1280x800 16:10- jasność min. 3000 ANSI lumenów- 1x HDMI- 1x D-sub 15-pin- 1x USB 2.0 A- możliwość doposażenia projektora w moduł sieci bezprzewodowej- głośność nie więcej niż 38 db(A) w trybie standard- trwałość lampy min. 4000 godzin w trybie wysokiej jasności- wbudowany głośnik- pilot z bateriami- uchwyt sufitowy o odpowiedniej długości i sztywności	
Ekran elektryczny ścienny	<ul style="list-style-type: none">- ekran o wymiarach 240x200cm (+-5cm)- powierzchnia projekcji 235x146,8cm (+-5cm), 16:10- powierzchnia biała, matowa- sterowanie ściennie i bezprzewodowe- czarne ramki oraz top	
Montaż i okablowanie	<ul style="list-style-type: none">- uchwyty, projektory, ekrany oraz okablowanie należy zamontować w salach wskazanych przez Zamawiającego w miejscach uzgodnionych przez obie strony- obraz rzutowany na ekran musi zajmować co najmniej 95% powierzchni roboczej ekranu- należy wykonać doprowadzenie zasilania 230V dla projektora i konwertera HDMI-LAN oraz okablowanie 2x UTP kategorii 6 po ścianie i suficie.- dla ekranu należy wykonać doprowadzenie zasilania 230V- kable należy prowadzić w trwałych i estetycznych korytkach kablowych koloru białego. Korytka muszą zapewniać zapas na dołożenie 2-3 dodatkowych kabli.- gniazda wyprowadzone do zamykanej na klucz skrzynki o wymiarach około 30x20x13cm ze złączami umożliwiającymi wymianę ostatniego odcinka przewodu sygnałowego M/M.	



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

Dział Zamówień Publicznych

20-950 Lublin, Al. Raławickie 14

tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63, e-mail: dzp@kul.pl

	Do każdego kompletu należy dostarczyć i uruchomić: - konwerter HDMI-LAN 2 szt. (do transmisji po zamontowanym okablowaniu UTP) - konwerter HDMI-VGA M/F 1 szt. (w celu umożliwienia projekcji ze starszych urządzeń wyposażonych w złącze VGA) - przewód VGA M/M 3,0m 1 szt. - przewód HDMI M/M 3,0m 1 szt.	
Gwarancja	Projektor min. 36 miesięcy Lampa min. 12 miesięcy Ekran min. 36 miesięcy Montaż i wyposażenie min. 36 miesięcy - Gwarancja na powyższe nie może wymagać przeprowadzania płatnych przeglądów (lub powinny one być wliczone w cenę oferty)
Dane teleadresowe punktu serwisowego (adres, nr telefonu, faksu, email)		

..... dnia

.....
Podpis i pieczęć osoby/osób
upoważnionych do reprezentowania
Wykonawcy



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

Dział Zamówień Publicznych

20-950 Lublin, Al. Raławickie 14

tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63, e-mail: dzp@kul.pl

Załącznik nr 1.3a do SIWZ

WYKAZ ASORTYMENTOWO - ILOŚCIOWY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- ◇ Część 3 - Dostawa i montaż projektorów multimedialnych z ekranem elektrycznym w ramach projektu „Równy Start – projekt modernizacji przestrzeni edukacyjnej, społecznej, architektonicznej i sportowej Uniwersytetu włączającej studentów z niepełnosprawnością”

Nazwa sprzętu	Ilość sztuk/kpl	Cena jednostkowa netto w pln	Stawka podatku VAT	Cena jednostkowa brutto w pln	Wartość netto w pln
1	2	3	4	5	6
				$3+(3 \times 4)$	(2×3)
Projektor multimedialny z ekranem elektrycznym i montażem	12				
CENA OFERTOWA NETTO					

Cena ofertowa netto w Części 3 wynosi PLN

Słownie: PLN

Stawka podatku VAT%

Wartość podatku VAT w Części 3 wynosi PLN

Słownie: PLN

Cena ofertowa brutto w Części 3 wynosi PLN

Słownie: PLN

..... dnia

.....
Podpis i pieczęć osoby/osób
upoważnionych do reprezentowania
Wykonawcy