

Łomża, dn. 20.08.2020 r.

W-WINZ.272.15.20

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

Państwowa Wyższa Szkoła informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży, zwana dalej Zamawiającym, zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na:

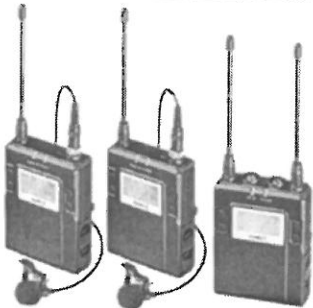
dostawę zestawu akcesoriów audio i foto.

Zamawiający informuje, że do udzielenia niniejszego zamówienia nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych. Ponad to, Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia niniejszego postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem niniejszego zapytania jest dostawa zestawu składającego się z poniższych elementów spełniających podane wymagania i parametry techniczne

Zestaw bezprzewodowy audio (2 nadajniki, 1 odbiornik, 2 mikrofony krawatowe) – 1 zestaw.

L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Odbiornik RX9	1 szt.
2	Nadajnik TX9	2 szt.
3	Mikrofon krawatowy z klipsem	2 szt.
4	Mocowania do paska	3 szt.
5	Adapter do mocowania na statywie/aparacie	W zestawie
6	Kable mini jack – mini jack	W zestawie
7	Kabel mini jack – XLR	W zestawie
8	Pasma przenoszenia	514 MHz - 596 MHz
9	Liczba kanałów	96
10	Czułość	- 95 dB
11	Gwarancja	Min 24 miesiące
12	Przykładowa fotografia	




Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój


Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Bezprzewodowy mikrofon reporterski/sceniczny – 1 szt.

L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Kompatybilność	Z zestawem bezprzewodowym powyżej
2	Nadajnik TX9	wbudowany
3	Pasma przenoszenia	514 MHz - 596 MHz
4	Liczba kanałów	96
5	Wyświetlacz LCD	Wbudowany
6	Zasilanie	2 baterie typu AA
7	Gwarancja	Min 24 miesiące
8	Przykładowa fotografia	

Mikrofon do aparatu superkardioidalny, pojemnościowy – 1 szt.

L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Przetwornik	Pojemnościowy
2	Charakterystyka kierunkowości	Superkardioidalna
3	Pasma przenoszenia	20Hz-20kHz
	Impedancja	200 Ohm
	Tłumik PAD	Trójpozycyjny: -10dB, 0, +20dB
	Uchwyt antywstrząsowy	Zintegrowany
	Opcje zasilania	bateria litowo-jonowa (akumulator), baterie 2 x AA, przez port micro USB
	Równoważny poziom szumów	14 dBA
	Złącze	mini-jack stereo 3,5 mm
	Kompatybilna bateria litowo-jonowa	W zestawie
	Kabel mini jack 3,5 mm	W zestawie
	Kable micro USB	W zestawie
	Stopka do montażu na aparacie	Tak
	Gwarancja	Min 24 miesiące
4	Przykładowa fotografia	

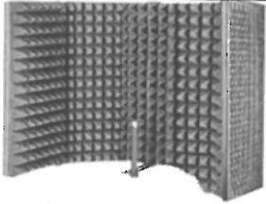


Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój


Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Kabina akustyczna na mikrofon - 1 szt.

L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Konstrukcja	Składana, 5-cio skrzydłowa
2	Wymiaru	Wysokość: min 35 cm Szerokość skrzydła: min 15 cm
3	Możliwość montażu mikrofonu	Konstrukcja z gwintowanym adapterem 3/8" – 5/8" do stojaków i uchwytów mikrofonowych
4	Gwarancja	Min 24 miesiące
5	Przykładowa fotografia	

Stół bezcieniowy - 1 szt.

L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Wymiary płaszczyzny roboczej	Min 100 cm na 200 cm
2	Rodzaj płaszczyzny	Dyfuzyjna
3	Konstrukcja	Aluminiowa lub stalowa
4	Uchwyty na lampy oświetleniowe	Min 2 szt. z trzpieniem 16mm i gwintem 1/4"
5	Wysokość stołu (wysokość podstawowy płaszczyzna roboczej)	Ok. 80 cm
6	Gwarancja	Min 24 miesiące
7	Przykładowa fotografia	

Namiot bezcieniowy – 1 szt.


L.p.	Parametr	Dane techniczne
1	Wymiary po rozłożeniu	80 cm x 80 cm x 80 cm
2	Materiał	Biały, Dyfuzyjny
3	Przednia ściana	Zdemowana
4	Otwór w przedniej ścianie	Tak
5	Dodatkowe tła w zestawie	Białe, czarne, czerwone, niebieskie
6	Gwarancja	Min 24 miesiące



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



7	Przykładowa fotografia	
---	------------------------	--

TERMIN DOSTAWY

Termin realizacji dostawy zamówienia nie może być dłuższy niż 14 dni od złożenia zamówienia.

PODSTAWOWE INFORMACJE, KTÓRE POWINNA ZAWIERAĆ OFERTA:

- a. Nazwa i adres wykonawcy
- b. Łączną wartość oferty
- c. Termin realizacji usługi
- d. Opis zestawu

Układ oferty został przedstawiony w załączniku nr 1 do niniejszego ogłoszenia.

TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY:

Termin złożenia oferty ustala się na dzień 28.08.2020 r. do godziny 15:00.

Miejsce: Państwowa Wyższa Szkoła informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży, ul. Akademicka 1, 18-400 Łomża, pokój A 0.32

Osoba do kontaktu: Tomasz Kuźmierowski, e-mail: tkuzmierowski@pwsip.edu.pl

Ofertę można przesłać w formie elektronicznej na adres: tkuzmierowski@pwsip.edu.pl

KRYTERIA OCENY OFERTY:

W celu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się **kryterium ceny**.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę. Zamawiający zastrzega sobie również prawo do negocjacji warunków przy wyborze ofert oraz rezygnacji bądź unieważnienia niniejszego postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny. Informujemy, że zawieramy umowy na podstawie własnych wzorów zleceń. Wzór zlecenia w załączniku nr 2.

Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

DYREKTOR
ADMINISTRACYJNY

mgr inż. Artur Baldowski



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

