



Fundusze Europejskie

Program Regionalny

ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-USŁUGOWYCH  
im. Fryderyka Chopina  
w ŻYCHLINIE, ul. Parkowa 2  
62-571 Stare Miasto  
tel./fax: 63/2442553. 63/2442663



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Żychlin, 01.09.2022 r.

## Zapytanie ofertowe nr ZSEU.082.1.2022

### o cenę dostawę sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę – wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”

W związku z art. 2 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz.2019 z późn. zm.) i pkt. 6.5.1 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

#### 1. Zamawiający:

Powiat Koniński, ul. Aleje 1 Maja 9 ,62-510 Konin/ Zespół Szkół Ekonomiczno-Usługowych im. Fryderyka Chopina w Żychlinie, ul. Parkowa 2, 62-571 Stare Miasto

tel. 63 2442663

fax 63 2442553

NIP: 6652906178

[zseu@zychlin.edu.pl](mailto:zseu@zychlin.edu.pl)

#### 2. Opis przedmiotu zamówienia:

Kod CPV 30232110-8 drukarki laserowe

Kod CPV 38650000-6 sprzęt fotograficzny

Szczegółowy opis sprzętu zawarty jest załączniku nr 1 do zapytania ofertowego. Wykonawca jest zobowiązany do wykazania cen poszczególnych pozycji wyposażenia zgodnie z tym załącznikiem. Należy wskazać cenę netto, podatek VAT, cenę brutto danego asortymentu przedmiotu zamówienia oraz łączną wartość netto, podatek VAT oraz brutto całego zamówienia- zgodnie z załącznikiem nr 2.

Po zawarciu umowy szczegółowy wykaz sporządzony przez Wykonawcę stanowił będzie załącznik do umowy. Umowa zostanie zawarta na warunkach określonych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 3 do zapytania ofertowego. Jeżeli w którejkolwiek części dokumentacji do opisu przedmiotu zamówienia użyto znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, to Zamawiający w każdym takim przypadku dopuszcza rozwiązanie (materiały, urządzenia, części, podzespoły itp.) „równoważne” zgodne z danymi technicznymi i parametrami zawartymi w dokumentacji. Jako rozwiązania równoważne, należy rozumieć rozwiązania charakteryzujące się parametrami nie gorszymi od wymaganych, a znajdujących się w dokumentacji. Jeżeli w swojej ofercie, kalkulacji ceny oferty Wykonawca zaproponuje dla w/w wskazania rozwiązania równoważne, to jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy/usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Dostawa zawarta w cenie oferty. Szczegółowe dane zawarte w projekcie umowy.

Wykonawca zobowiązuje się przedłożyć Zamawiającemu wraz z dostarczonym towarem wszystkie wymagane przepisami atesty, certyfikaty, licencje, świadectwa dopuszczenia



do użytkowania, instrukcje obsługi i dokumenty gwarancyjne (wraz z dostawą dostawca przedłoży karty gwarancyjne).

Wykonawca dostarczy towary fabrycznie nowe w oryginalnych opakowaniach, wolne od jakichkolwiek wad.

**3. Termin realizacji zamówienia:**

maksymalnie do 28.09.2022 r.

**4. Miejsce, sposób i termin składania ofert:**

a) oferta musi być posiadać następujące elementy:

- nazwę i adres oferenta
- opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu
- wartość oferty brutto
- wartość oferty netto
- wartość podatku VAT
- termin realizacji zamówienia
- termin ważności oferty

b) oferta musi być opatrzona pieczętą firmową i podpisem oferenta oraz zawierać datę sporządzenia.

c) ofertę należy przesłać w wersji elektronicznej na adres: [zseu@zychlin.edu.pl](mailto:zseu@zychlin.edu.pl)

d) **termin złożenia oferty: do 19.09.2022r. do godziny 15.00**

**5. Wybór najkorzystniejszej oferty:**

a) Spośród ofert spełniających wszystkie wymogi Zamawiający wybierze ofertę z najniższą ceną.

b) Ocenie podlegać będzie cena oferty brutto.

**6. Termin realizacji przedmiotu zamówienia: rozpoczęcie się niezwłocznie po podpisaniu umowy, z wybranym Wykonawcą. Wykonanie przedmiotu umowy do dnia 28.09.2022 r.**

Okres związania z ofertą – 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą.

7. Płatność na rzecz Wykonawcy będzie realizowana po należyтым wykonaniu zamówienia i nastąpi przelewem do 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury do siedziby Zamawiającego.

Dodatkowych informacji udziela:

Karolina Rosiak pod nr telefonu 63 244 25 53 oraz pod adresem e-mail: [karolina.rosiak@zychlin.edu.pl](mailto:karolina.rosiak@zychlin.edu.pl) ,

Załączniki:

- 1) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
- 2) Szczegółowa oferta wg zał. Nr 1
- 3) Wzór umowy
- 4) Wzór oferty

Dyrektor  
Zespołu Szkół Ekonomiczno-Usługowych  
im. Fryderyka Chopina  
mgr inż. *Anna Matczak - Gaj*



Załącznik nr 1 do

## Zapytania ofertowego nr ZSEU.082.1.2022

### o cenę o cenę dostawę sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę – wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”

*W związku z art. 2 ust. 1 pkt.1 ustawy z Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz.2019 z późn. zm.) i pkt. 6.5.1 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.*

#### 1. Drukarka- urządzenie wielofunkcyjne szt. 1

Podstawowe funkcje drukarka PCL, kopiarka, kolorowy skaner  
Typ drukarki Laserowa niemonochromatyczna

##### PARAMETRY DRUKU:

Ok 20 str. A4/min w czerni i w kolorze

Czas nagrzewania 21 sekundy  
Prędkość wykonania pierwszej kopii:

mono5,1 sekundy, pełno kolorowej: 7,4 sekundy

Rozdzielczość wydruku maksymalnie: 1 200 x 1 200 dpi

##### PARAMETRY SKANOWANIA

Skanuje z prędkością do 80 obrazów na minutę (200/300 dpi).

Prędkość skanowania: SPDF 120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie)

Rozdzielczość: maksymalnie 1 200 dpi

Metoda kompresji TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości

Formaty pliku Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A,

Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A

Tryby skanowania E-mail, Folder, USB, Karta SD

##### PARAMETRY TECHNICZNE

Pamięć: standardowo 2 GB

Pamięć: maksymalnie 4 GB

Dysk twardy: standardowo 320 GB

Dysk twardy: maksymalnie 320 GB

Pojemność ARDF 100 arkuszy

Pojemność SPDF 220 arkuszy

Waga 96,4 kg 91 kg 96,4 kg 91 kg

Wymiary (szer. x gł. x wys.) 587 x 685 x 963 mm

##### PARAMETRY KOPIOWANIA:

Kopiowanie wielokrotne Do 999 kopii

Rozdzielczość 600 dpi

Zoom Od 25% do 400% w krokach co 1



Automatyczny podajnik dokumentów  
Dupleks druk dwustronny

#### OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru Standardowa/e kasety/ na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty

Kaseta na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty

Taca ręczna: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty, Niestandardowy rozmiar papieru

Pojemność wejściowa papieru: standardowo 1 200 arkuszy

Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie 2 300 arkuszy

Pojemność wyjściowa papieru: standardowo 500 arkuszy

Wyjście papieru: maksymalnie 1 625 arkuszy

Gramatura papieru Kasety: (60 - 300 g/m<sup>2</sup>), Taca ręczna: (52 - 300 g/m<sup>2</sup>), Drukowanie dwustronne: (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Typy papieru Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Karty, Papier z nagłówkiem, Papier dokumentowy, Papier powlekany, Koperty, Papier błyszczący, Papier na etykiety, Folia przezroczysta

#### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Urządzenie z kompletem tonerów

Toner: czarny 16 500 wydruków

Toner: cyjan/magenta/żółty 10 500 wydruków

#### ŁĄCZNOŚĆ / KOMUNIKACJA

Praca w sieci bezprzewodowej Tak

Interfejs komunikacyjny USB 2.0

Interfejs komunikacyjny WiFi

Interfejs sieciowy: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B

Wyświetlacz LCD

#### OPROGRAMOWANIE

Obsługiwane systemy operacyjne : Wszystkie aktualne systemy Microsoft Windows™

Dołączone oprogramowanie Sterowniki i dokumentacja na płycie CD

#### WYMAGANIA DOTYCZĄCE OKRESU GWARANCJI I SERWISU

36 miesięcy

#### INNE OPCJE:

Szafka mobilna pod urządzenie

Dodatkowy komplet tonerów

Konfiguracja



## 2. Namiot fotograficzny bezcieniowy szt. 1

Zestaw do wykonywania fotografii bezcieniowej.

### WYKONANIE

Tkanina, Szerokość [cm] 80, Głębokość [cm] 82, Waga [g] 894

### WYMAGANIA TECHNICZNE

Rozmiar: min 80X80X80cm (po rozłożeniu)

Min. Dwa panele QLED (78 diod LED w każdym panelu)

Strumień światła ok. 8500 lumenów

Temperatura barwowa: 5500 K (min)

Wejście zasilające: AC 110-250V

Moc paneli LED: 80 W (min.)

Min 3 kolorowe tła w tym obowiązkowo białe, czarne (trzeci kolor dowolny)

2 panele oświetleniowe i zasilacz z regulacją jasności

Dyfuzor rozpraszający światło

Torba mieszcząca cały zestaw

Stelaż z tworzywa + łączniki

## 3. Stojak z tłem na tło fotograficzne szt. 1

Zestaw dwóch statywów z poprzeczką pozwalający stabilnie zamocować tło fotograficzne. Każdy ze statywów składa się z 3 blokowanych na dowolnej wysokości segmentów oraz klipsów do tła..

### WYMAGANIA TECHNICZNE

#### **Stojak:**

Maksymalna wysokość: 260 cm,

Szerokość: 295 cm

Pokrowiec

#### **Tło:**

Wymiary: 2,7 x 5 m (szerokość x długość)

Minimum 3 sztuki (różne kolory w tym biały, czarny i pomarańczowy)

Gramatura min. 120 g/m<sup>2</sup>

materiał: polipropylen



#### 4. Stół bezcieniowy szt. 1

Produkt który pozwala na wykonywanie dobrze doświetlonych zdjęć, na nieskazitelnie białym i czystym tle. Lampa posiada równomierne oświetlenie i mocne młeczne światło, oraz regulację natężenia i barwy światła.

##### WYMAGANIA TECHNICZNE

Materiał: akryl  
Rozmiar: 38 x 38 x 1 cm  
Jasność: min. 1200 lumenów  
Temperatury barwowe: 6000 K i 3200K  
Wbudowany ściemniacz  
Wtyczka do gniazdka - polska  
Moc: 24 W  
Zasilanie: wejście 100-240 V  
Wyjściowy zasilacz 12V 2A

#### 5. Lampy studyjne 50x70 softbox na 1 żarówkę ze statywem- ( 2 sztuki lamp; 2 sztuki żarówek)

Lampa studyjnych softbox do fotografii, filmu, nagrań. Całość postawiona na dwóch mocnych statywach.

##### WYMAGANIA TECHNICZNE

###### Żarówka:

Zasilanie: 200 - 250 V  
Moc: 150W  
Wydajność: 600W  
Barwa światła: 5500K  
Klasa energetyczna: A  
Strumień światła: 4900 lumenów  
Gwint: E27  
Wymiary: 25 x 7 cm  
Temperatura barwowa: 5500K

###### Lampa

Wymiary softboxu: min. 50x70cm

###### Statyw:

Materiał: aluminium  
Głowica studyjna: min. 16m  
Wysokość max: min. 230cm  
Wysokość min: 75cm  
Sekcje: teleskopowe z zaciskami  
Udźwig do min. 3kg



## 6. Lampy studyjne żuraw oświetleniowy Softbox z żarówką- 2 sztuki

Elementy, które wchodzi w skład zestawu to: statyw, ramię boomik, żarówka światła stałego, softbox. Statyw wykonany z wysokiej jakości aluminium. Teleskopowy mechanizm rozkładania. Regulowany płynnie na dowolnej wysokości w zakresie 75-230 cm. Ramię, żuraw oświetleniowy o maksymalnej długości 140 cm montowane do statywu za pomocą dołączonego kołowrotka. Belka zakończona jest trzpieniem 16 mm z gwintem 1/4 cala. Z drugiej strony mocowany jest obciążnik. Sakwa zabezpieczona jest przed samoistnym zsunięciem się ze statywu.

Wymiary lampy: min. 50 x 70 cm

Wysokość statywu: min. 0,8 do 2 m

Udźwig statywu do ok. 3 kg

Długość ramienia ok. 53-133 cm

Długość statywu po złożeniu: min. 67 cm

Waga statywu: 1040 g

Maksymalna wysokość pracy statywu (w pozycji monopodu): 230 cm

Minimalna wysokość pracy statywu: 75 cm

Udźwig: 2,5 kg

Głowica studyjna: 16 mm z gwintem 1/4"

Zakres pracy ramienia (boomika): 77-140 cm

Rozmiar softboxa: 40 x 40 cm

Typ softboxa: Szybki

Pobór mocy żarówki: 85 W

Moc świecenia: 425 W (ekwiwalent tradycyjnej żarówki)

Montaż żarówki (Gwint): E27

Barwa światła: 5500 K (biała)

Strumień światła (jasność): 4900 lm

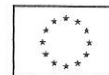
Żywotność: 8000 h

Napięcie: 230 V, 50 Hz

### Uwaga:

1. Zamawiający informuje, że dopuszcza składanie ofert równoważnych, tzn. że zastosowane przez Wykonawcę inne niż wymienione rozwiązania programowe, systemowe, technologiczne muszą być o parametrach takich samych bądź lepszych w stosunku do opisanych przez Zamawiającego. Wszędzie tam, gdzie Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia poprzez wskazanie znaku towarowego, patentu, nazwy lub pochodzenia, wskazanie to (wzorzec ten) ma na celu określenie rodzaju i klasy oprogramowania oraz służy ustaleniu jego standardu, właściwości i minimalnych parametrów. Przyjmuje się, że takiemu wskazaniu, każdorazowo towarzyszy dopuszczenie rozwiązań równoważnych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.
2. Wykonawca, przy oferowaniu rozwiązań programowych innych niż wzorcowe wskazane w opisie przedmiotu, musi szczegółowo wykazać w treści oferty ich równoważność z warunkami i wymaganiami opisanymi w Specyfikacji. W tym celu, zobowiązany jest dołączyć do oferty jego szczegółowe opisy i dokumenty pozwalające Zamawiającemu na skuteczną ocenę zgodności oferowanych programów i elementów z wymaganiami. Wykonawca podaje w ofercie wykaz zastosowanych produktów (rozwiązań) równoważnych, z uwzględnieniem, w szczególności, nazwy producenta oraz opisu jego właściwości technicznych i/lub funkcjonalnych. Zastosowane technologie powinny spełniać wszystkie obowiązujące normy i być dopuszczone do obrotu na terenie Polski i Unii Europejskiej. Wskazane w Opisie nazwy własne, symbole, modele, typy i itp. mają jedynie charakter wzorcowy.

Dyrektor  
Zespołu Szkół Ekonomiczno-Usługowych  
im. Fryderyka Chopina  
mgr inż. Anna Matczak - Gaj



WZÓR

Załącznik Nr 2 do

## zapytania ofertowego nr ZSEU.082.1.2022

### o cenę na dostawę sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę- wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”

#### 1. Drukarka- urządzenie wielofunkcyjne szt. 1

Podstawowe funkcje drukarka PCL, kopiarka, kolorowy skaner  
Typ drukarki Laserowa niemonochromatyczna

##### PARAMETRY DRUKU:

Ok 20 str. A4/min w czerni i w kolorze

Czas nagrzewania 21 sekundy

Prędkość wykonania pierwszej kopii:

mono5,1 sekundy, pełno kolorowej: 7,4 sekundy

Rozdzielczość wydruku maksymalnie: 1 200 x 1 200 dpi

##### PARAMETRY SKANOWANIA

Skanuje z prędkością do 80 obrazów na minutę (200/300 dpi).

Prędkość skanowania: SPDF 120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie)

Rozdzielczość: maksymalnie 1 200 dpi

Metoda kompresji TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości

Formaty pliku Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A,

Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A

Tryby skanowania E-mail, Folder, USB, Karta SD

##### PARAMETRY TECHNICZNE

Pamięć: standardowo 2 GB

Pamięć: maksymalnie 4 GB

Dysk twardy: standardowo 320 GB

Dysk twardy: maksymalnie 320 GB

Pojemność ARDF 100 arkuszy

Pojemność SPDF 220 arkuszy

Waga 96,4 kg 91 kg 96,4 kg 91 kg

Wymiary (szer. x gł. x wys.) 587 x 685 x 963 mm

##### PARAMETRY KOPIOWANIA:

Kopowanie wielokrotne Do 999 kopii

Rozdzielczość 600 dpi

Zoom Od 25% do 400% w krokach co 1

Automatyczny podajnik dokumentów

Dupleks druk dwustronny

##### OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru Standardowa/e kasety/ na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5,





## B6, Koperty

Kaseta na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty

Taca ręczna: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty, Niestandardowy rozmiar papieru

Pojemność wejściowa papieru: standardowo 1 200 arkuszy

Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie 2 300 arkuszy

Pojemność wyjściowa papieru: standardowo 500 arkuszy

Wyjście papieru: maksymalnie 1 625 arkuszy

Gramatura papieru Kasety: (60 - 300 g/m<sup>2</sup>), Taca ręczna: (52 - 300 g/m<sup>2</sup>), Drukowanie dwustronne: (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Typy papieru Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Karty, Papier z nagłówkiem, Papier

dokumentowy, Papier powlekany, Koperty, Papier błyszczący, Papier na etykiety, Folia przezroczysta

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Urządzenie z kompletem tonerów

Toner: czarny 16 500 wydruków

Toner: cyjan/magenta/żółty 10 500 wydruków

## ŁĄCZNOŚĆ / KOMUNIKACJA

Praca w sieci bezprzewodowej Tak

Interfejs komunikacyjny USB 2.0

Interfejs komunikacyjny WiFi

Interfejs sieciowy: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B

Wyświetlacz LCD

## OPROGRAMOWANIE

Obsługiwane systemy operacyjne : Wszystkie aktualne systemy Microsoft Windows™

Dołączone oprogramowanie Sterowniki i dokumentacja na płycie CD

## WYMAGANIA DOTYCZĄCE OKRESU GWARANCJI I SERWISU

36 miesięcy

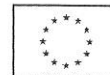
## INNE OPCJE:

Szafka mobilna pod urządzenie

Dodatkowy komplet tonerów

Konfiguracja

**Cena brutto:** ..... **netto :** ..... **Podatek VAT:**.....



## 2. Namiot fotograficzny bezcieniowy szt. 1

Zestaw do wykonywania fotografii bezcieniowej.

### WYKONANIE

Tkanina, Szerokość [cm] 80, Głębokość [cm] 82, Waga [g] 894

### WYMAGANIA TECHNICZNE

Rozmiar: min 80X80X80cm (po rozłożeniu)

Min. Dwa panele QLED (78 diod LED w każdym panelu)

Strumień światła ok. 8500 lumenów

Temperatura barwowa: 5500 K (min)

Wejście zasilające: AC 110-250V

Moc paneli LED: 80 W (min.)

Min 3 kolorowe tła w tym obowiązkowo białe, czarne (trzeci kolor dowolny)

2 panele oświetleniowe i zasilacz z regulacją jasności

Dyfuzor rozpraszający światło

Torba mieszcząca cały zestaw

Stelaż z tworzywa + łączniki

Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....

## 3. Stojak z tłem na tło fotograficzne szt. 1

Zestaw dwóch statywów z poprzeczką pozwalający stabilnie zamocować tło fotograficzne. Każdy ze statywów składa się z 3 blokowanych na dowolnej wysokości segmentów oraz klipsów do tła.

### WYMAGANIA TECHNICZNE

#### **Stojak:**

Maksymalna wysokość: 260 cm,

Szerokość: 295 cm

Pokrowiec

#### **Tło:**

Wymiary: 2,7 x 5 m (szerokość x długość)

Minimum 3 sztuki (różne kolory w tym biały, czarny i pomarańczowy)

Gramatura min. 120 g/m<sup>2</sup>

materiał: polipropylen

Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....



#### 4. Stół bezcieniowy szt. 1

Produkt który pozwala na wykonywanie dobrze doświetlonych zdjęć, na nieskazitelnie białym i czystym tle. Lampa posiada równomierne oświetlenie i mocne młeczne światło, oraz regulację natężenia i barwy światła.

##### WYMAGANIA TECHNICZNE

Materiał: akryl  
Rozmiar: 38 x 38 x 1 cm  
Jasność: min. 1200 lumenów  
Temperatury barwowe: 6000 K i 3200K  
Wbudowany ściemniacz  
Wtyczka do gniazdka - polska  
Moc: 24 W  
Zasilanie: wejście 100-240 V  
Wyjściowy zasilacz 12V 2A

Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....

#### 5. Lampy studyjne 50x70 softbox na 1 żarówkę ze statywem- ( 2 sztuki lamp; 2 sztuki żarówek)

Lampa studyjnych softbox do fotografii, filmu, nagrań. Całość postawiona na dwóch mocnych statywach.

##### WYMAGANIA TECHNICZNE

###### Żarówka:

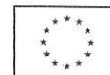
Zasilanie: 200 - 250 V  
Moc: 150W  
Wydajność: 600W  
Barwa światła: 5500K  
Klasa energetyczna: A  
Strumień światła: 4900 lumenów  
Gwint: E27  
Wymiary: 25 x 7 cm  
Temperatura barwowa: 5500K

###### Lampa

Wymiary softboxu: min. 50x70cm

###### Statyw:

Materiał: aluminium  
Głowica studyjna: min. 16m  
Wysokość max: min. 230cm



Wysokość min: 75cm  
Sekcje: teleskopowe z zaciskami  
Udźwig do min. 3kg

Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....

## 6. Lampy studyjne żuraw oświetleniowy Softbox z żarówką- 2 sztuki

Elementy, które wchodzi w skład zestawu to: statyw, ramię boomik, żarówka światła stałego, softbox. Statyw wykonany z wysokiej jakości aluminium. Teleskopowy mechanizm rozkładania. Regulowany płynnie na dowolnej wysokości w zakresie 75-230 cm. Ramię, żuraw oświetleniowy o maksymalnej długości 140 cm montowane do statywu za pomocą dołączonego kołowrotka. Belka zakończona jest trzpieniem 16 mm z gwintem 1/4 cala. Z drugiej strony mocowany jest obciążnik. Sakwa zabezpieczona jest przed samoistnym zsunięciem się ze statywu.

Wymiary lampy: min. 50 x 70 cm  
Wysokość statywu: min. 0,8 do 2 m  
Udźwig statywu do ok. 3 kg  
Długość ramienia ok. 53-133 cm  
Długość statywu po złożeniu: min. 67 cm  
Waga statywu: 1040 g  
Maksymalna wysokość pracy statywu (w pozycji monopodu): 230 cm  
Minimalna wysokość pracy statywu: 75 cm  
Udźwig: 2,5 kg  
Głowica studyjna: 16 mm z gwintem 1/4"  
Zakres pracy ramienia (boomika): 77-140 cm  
Rozmiar softboxa: 40 x 40 cm  
Typ softboxa: Szybki  
Pobór mocy żarówki: 85 W  
Moc świecenia: 425 W (ekwiwalent tradycyjnej żarówki)  
Montaż żarówki (Gwint): E27  
Barwa światła: 5500 K (biała)  
Strumień światła (jasność): 4900 lm  
Żywotność: 8000 h  
Napięcie: 230 V, 50 Hz

Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....

Razem: Cena brutto: ..... netto :..... Podatek VAT.....

.....  
Podpis/podpisy osób upoważnionych  
do podpisania oferty, pieczęć firmowa



Wzór

Załącznik Nr 3

## U M O W A

zawarta w dniu 2022 r. w Żychlinie pomiędzy: **Powiatem Konińskim, ul. Aleje 1 Maja 9, 62-510 Konin / Zespół Szkół Ekonomiczno-Usługowych im. Fryderyka Chopina w Żychlinie, ul. Parkowa 2, 62-571 Stare Miasto reprezentowany przez Dyrektora Annę Matczak-Gaj**

a ..... –reprezentowany przez..... ,  
zwany dalej Wykonawcą , następującej treści:

### § 1

Strony oświadczają, że umowa zostaje zawarta na dostawę **sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę- wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”**

*W związku z art. 2 ust. 1 pkt.1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz.2019 z późn. zm.) i pkt. 6.5.1 Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.*

### § 2

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczenia sprzętu komputerowego zgodnie ze złożoną ofertą , będącą odpowiedzią na zapytanie ofertowe **nr ZSEU.082.1.2022** o cenę na **dostawę sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę- wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”**

### § 3

1. Wykonawca zobowiązuje się przedłożyć Zamawiającemu wraz z dostarczonym towarem wszystkie wymagane przepisami atesty, certyfikaty, licencje, świadectwa dopuszczenia do użytkowania, instrukcje obsługi i dokumenty gwarancyjne (wraz z dostawą dostawca przedłoży karty gwarancyjne).

Wykonawca dostarczy towary fabrycznie nowe w oryginalnych opakowaniach, wolne od jakichkolwiek wad.

2. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia sprzętu na własny koszt.

3. Terminy realizacji zamówienia: - do 28.09.2022 r.

4. Termin dostawy należy uzgodnić przynajmniej 2 dni wcześniej z Zamawiającym.

### § 4

Przedstawicielami Zamawiającego podczas realizacji przedmiotu umowy będą:

- Karolina Rosiak – referent ds. płać w ZSEU w Żychlinie,



### § 5

1. Wartość zamówienia wynosi ..... zł. brutto (słownie: .....), w tym..... podatek VAT.
2. Wypłata wynagrodzenia nastąpi w ciągu 30 dni od daty złożenia faktury w siedzibie Zamawiającego.
3. Wykonawca wystawi fakturę VAT, wg poniższej konfiguracji:

#### **NABYWCA:**

Powiat Koniński  
Aleje 1 Maja 9, 62-510 Konin  
NIP 6652906178

#### **ODBIORCA:**

Zespół Szkół Ekonomiczno-Usługowych im. Fryderyka Chopina w Żychlinie, ul. Parkowa 2, 62-571 Stare Miasto

### § 6

Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań umowy w formie kar umownych w następujących wypadkach i wysokościach:

1. Wykonawca płaci Zamawiającemu kary umowne:
  - a) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 2% ustalonego wynagrodzenia za przedmiot umowy za każdy dzień zwłoki,
  - b) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn niezależnych od Zamawiającego w wysokości 10% ustalonego wynagrodzenia.

### § 7

Gwarancja na dostarczony sprzęt – zgodnie z gwarancją producenta.

### § 8

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.

### § 9

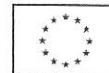
Ewentualne spory związane z wykonaniem niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla miejsca wykonania umowy.

### § 10

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 egz. dla każdej ze stron.

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**



WZÓR

Zał. Nr 4

## OFERTA

Oferent ( nazwa i adres):

.....  
.....  
.....

**odpowiadając na zapytanie ofertowe nr ZSEU.082.1.2022**

**o cenę dostawę sprzętu w ramach projektu „Kieruj się na wiedzę-wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Uslugowych w Żychlinie”**

zamawiającego: Powiat Koniński, ul. Aleje 1 Maja 9 ,62-510 Konin/ Zespół Szkół Ekonomiczno-Uslugowych im. Fryderyka Chopina w Żychlinie, ul. Parkowa 2, 62-571 Stare Miasto

Przedstawiamy ofertę wg załącznika nr 1 do zapytania ofertowego:

.....

**MY NIŻEJ PODPISANI**

3. Oferujemy wykonanie **całego** zamówienia za cenę .....złotych (netto)  
+ ..... zł podatek VAT = .....złotych (brutto)  
słownie : .....złotych (brutto)

4. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie do 28.09.2022 r.

5. **UDZIELAMY** gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia na okres .....

6. **Termin ważności oferty: 30 dni.**

Miejscowość i data:

.....

.....  
Podpis/podpisy osób upoważnionych  
do podpisania oferty, pieczęć firmowa

Załączniki:

- 1) Szczegółowa oferta wg zał. Nr 1 ( wzór zał. Nr 2)
- 2) Zaparafowany i podpisany wzór umowy ( zał. Nr 3)



### Klauzula informacyjna

„Kieruj się na wiedzę – wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Dyrektor Zespołu Szkół Ekonomiczno-Usługowych im. Fryderyka Chopina z siedzibą w Żychlinie, ul Parkowa 2, 62-571 Stare Miasto, tel. 63 244 25 53, e-mail: [zseu@zychlin.edu.pl](mailto:zseu@zychlin.edu.pl).
2. Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych – Magdalena Trzczińska, e-mail: [iod@zychlin.edu.pl](mailto:iod@zychlin.edu.pl), tel. 63 244 25 53.
3. Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia nr ZSEU.082.1.2022, zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności.
4. Odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o Umowę o dofinansowanie Projektu „Kieruj się na wiedzę – wsparcie kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Ekonomiczno-Usługowych w Żychlinie”.
5. Dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z Umową o dofinansowanie w/w projektu w ramach realizacji zamówienia, przez okres trwania projektu oraz wymagany okres po zakończeniu realizacji projektu.
6. Obowiązek podania przez osobę fizyczną danych osobowych bezpośrednio jej dotyczących jest wymogiem określonym w przepisach wytycznych, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z wytycznych.
7. W odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO.
8. Osoba fizyczna posiada:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych, które jej dotyczą;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania swoich danych osobowych (prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego);
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego);
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy osoba fizyczna uzna, że przetwarzanie danych osobowych jej dotyczących narusza przepisy RODO.
9. Osobie fizycznej nie przysługuje: w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych; prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO; na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.