



Co-funded by
the European Union



Gliwice, dnia 5 sierpnia 2023r.

.....
(pieczęć jednostki Zamawiającej)

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

*X w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym zamówienia o wartości nie przekraczającej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro, (art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm.)**

□ *w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym „zamówienia z dziedziny nauki” o wartości przekraczającej w złotych równowartość kwoty 30 000 euro i mniejszej niż równowartość 207 000 euro (art. 4 pkt. 8a ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm. oraz art. 1 pkt 2 ustawy o zasadach finansowania nauki)**

Przygotowanie i implementacja kursów w modelu MOOC oraz blended learning (zad 4)

Przedmiot zamówienia:

W związku z realizacją projektu dofinansowanego ze środków unijnych w ramach programu Erasmus+ KA2 HED, Kierownik Projektu “IOT-OPEN.EU Reloaded”, nr projektu w Politechnice Śląskiej 02/090/WDP22/0030 poszukuje **zespołu maksymalnie dwuosobowego**, do wykonania zadania “**Przygotowanie i implementacja kursów w modelu MOOC oraz blended learning**”.

Zamawiający (reprezentowany przez Kierownika Projektu) wymaga realizacji prac przedstawionych w sekcji „Obowiązki” w okresie **od 1.10.2023 do 31.07.2025**) w wymiarze maksimum **980** roboczogodzin.

Obowiązki:

1. Sporządzanie i przygotowanie materiałów dydaktycznych w zakresie zaawansowanych systemów systemów Internetu Rzeczy, z porozumieniu z partnerami biorącymi udział w pracach grantowych (pozostali konsorcjanci akademicy) w formie multimedialnej, tj. nagrań wideo, wraz z postprocessingiem i udźwiękowieniem
2. Praca w oprogramowaniu Davinci Resolve 17 (lub nowszym)
3. Udział w sesjach nagrań głosowych oraz wizualnych.
4. Współpraca z międzynarodowym zespołem realizującym projekt (w języku angielskim).
5. Dostęp do narzędzi rejestrujących obraz i dźwięk w standardzie co najmniej 4k 30fps.
6. Dostęp do studia z zielonym ekranem (usuwanie tła).

Wymagania:

1. udokumentowane doświadczenie w przygotowywaniu scenariuszy nagrań audiowizualnych na potrzeby dydaktyczne,
2. obycie z kamerą, w tym zdolność do występowania w roli tzw. “mówiącej głowy”,
3. biegła znajomość języka angielskiego,



- znajomość narzędzi do montażu nieliniowego filmów, w szczególności Davinci Resolve w wersji co najmniej 17,
- znajomość zagadnień związanych z postprocessingiem wielośladowym nagrań wideo oraz ich udźwiękowieniem
- znajomość metod nauczania w szkolnictwie wyższym,
- dostęp do studia nagrań z ekranem zielonym oraz niskoszumowym systemem rejestracji głosu.

Wymagania dodatkowe (niemerytoryczne):

- bardzo dobra organizacja pracy własnej,
- umiejętność pracy w grupie,
- zdolność do posługiwania się narzędziami współpracy grupowej w tym opartymi o stosowane w projekcie rozwiązania bazujące na Microsoft OneDrive, Google Drive, Google Docs, Skype,
- dobra prezencja przed kamerą oraz poprawna wymowa w języku angielskim.

Politechnika Śląska oferuje:

- zatrudnienie na umowę o dzieło lub umowę zlecenie (**1.10.2023 do 31.07.2025**),
- rachunek wystawiany na podstawie przekazanego i zaakceptowanego protokołu odbioru.

Kryteria wyboru oferty:

- Ocenie podlegają wyłącznie oferty, które spełniają minimalne wymagania w zakresie oferowanej usługi.
 - Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi na podstawie poniższych kryteriów, którym odpowiada określona liczba punktów. Zamawiający zastosuje zaokrąglenie wyników do dwóch miejsc po przecinku.
 - Zastosowane będą następujące kryteria oceny ofert:
- a) Kryterium: łączny koszty wykonania usługi przez zespół, liczony jako iloczyn ceny za roboczogodzinę realizacji usługi oraz stawki za roboczogodzinę (w walucie EURO);
Waga - 100%
Maksymalna liczba punktów do uzyskania - 100
Sposób dokonywania oceny wg wzoru:

$$C = \left\{ \frac{C_n}{C_b} \right\} \times 100 \times \text{waga}$$

C_n – cena oferty najniższej

C_b – cena oferty badanej

Maksymalna łączna liczba punktów do uzyskania wynosi 100.

Dokumenty wymagane do złożenia OFERTY (dostępny na stronie <http://iot-open.eu/index.php/bip/>):

- Podpisany i wypełniony formularz oferty cenowej „OFERTA” stanowiący załącznik do niniejszego zaproszenia ofertowego,
- Oświadczenie o spełnianiu wymagań Zamawiającego

Miejsce i termin składania ofert:

Pisemną ofertę wraz z wymaganymi załącznikami, należy przesłać na adres poczty elektronicznej: katarzyna.chalubiec@polsl.pl lub złożyć osobiście w Gliwicach (44-100), ul. Akademicka 16 pokój 515.



Co-funded by
the European Union



Oferty należy przysłać w terminie do **5 sierpnia 2023 do 20 sierpnia 2023 do godziny 15:00**.
Otwarcie ofert nastąpi **21 sierpnia 2023 o godzinie 12:00** w Gliwicach (44-100), ul. Akademicka 16
pokój 515.

Oferty niekompletne lub otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.