

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020, Oś XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działanie XI.3 Kształcenie zawodowe, Podziałanie XI.3.1 Kształcenie zawodowe

Gdynia, 6 maja 2019. r.

## NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

J&C GROUP Karolina Chadzypanagiotis-Jurkiewicz

Plac Kaszubski 8/201, 81-350 Gdynia

www.jcgroup.pl

## ROZEZNANIE RYNKU

J&C GROUP Karolina Chadzypanagiotis-Jurkiewicz, z siedzibą w Gdyni (kod 81-350), przy P. Kaszubski 8, pok. 201 w związku z realizowanym projektem pt. „Edukacja przyszłości”, nr RPLD. 11.03.01-10-0008/18 współfinansowanym ze środków Unii Europejskiej, Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020, Oś XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działanie XI.3 Kształcenie zawodowe, Podziałanie XI.3.1 Kształcenie zawodowe, zwraca się z prośbą o wycenę następujących usług:

- przeprowadzenia kwalifikacyjnego kursu zawodowego dla kwalifikacji E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami

Nr zadania	1	Nazwa zadania - Kwalifikacyjny kurs zawodowy w zakresie kwalifikacji: E13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami
Nr pozycji	Nazwa pozycji	
1.1	Wynagrodzenie trenera, 1 grupa, 15 Uczestników projektu	

Prosimy o dostarczenie wyceny usług na załączonym formularzu (załącznik nr 1) do dnia 13 maja 2019 r. do Biura firmy: J&C GROUP Karolina Chadzypanagiotis-Jurkiewicz, z siedzibą w Gdyni (kod 81-350), przy P. Kaszubski 8, pok. 201.

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020, Oś XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działanie XI.3 Kształcenie zawodowe, Podziałanie XI.3.1 Kształcenie zawodowe

## Specyfikacja

1. Przedmiotem wyceny jest organizacja i przeprowadzenie dla 15 Uczestników kwalifikacyjnego kursu zawodowego Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami przygotowującego do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zakresie kwalifikacji E.13. Szkolenie obejmują łącznie 375 godzin zajęć dydaktycznych kursu.
2. Uczestnikami kursu są osoby, które uczą się, pracują lub zamieszkują w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego na obszarze woj. łódzkiego. Projekt skierowany jest wyłącznie do osób dorosłych, zainteresowanych z własnej inicjatywy zdobyciem, uzupełnieniem lub podnoszeniem kwalifikacji zawodowych.
3. Planowany okres realizacji usługi przeprowadzenia szkoleń: od dnia podpisania umowy do końca marca 2020 r. (z możliwością wydłużenia realizacji szkoleń w porozumieniu z beneficjentem projektu).
4. Przeprowadzenia kursu zawodowych zgodnie z:
  - a. Treścią niniejszej umowy;
  - b. Zatwierdzonym przez Zamawiającego programem szkolenia;
  - c. Podstawą programową kształcenia w zawodzie technik informatyk.
5. Szczegółowy zakres szkoleń:

### **PROJEKTOWANIE LOKALNYCH SIECI KOMPUTEROWYCH I ADMINISTROWANIE SIECIAMI**

- Odbiorcy = docelowo 15 Uczestników Projektu, 1 grupa
  - Nazwy i cyfrowe symbole zawodów = Kwalifikacja E.13: technik informatyk 351203, technik teleinformatyk 351103
  - 375h zajęć dydaktycznych – 1 grupa
  - Program szkolenia to zajęcia edukacyjne z zakresu:
    - M3.J1 Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych
    - M3.J2 Konfigurowanie urządzeń sieciowych
    - M3.J3 Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi
6. Kształcenie prowadzone będzie w formie zaocznej (średnio 2-3 zjazdy w miesiącu, po dwa dni: sobota + niedziela, średnio 8h dziennie).

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020, Oś XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności, Działanie XI.3 Kształcenie zawodowe, Podziałanie XI.3.1 Kształcenie zawodowe

7. Zamawiający zapewni Uczestnikom Projektu materiały szkoleniowe oraz catering w postaci serwisu kawowego oraz obiadu.
8. Podstawa programowa kształcenia w zawodzie Technik informatyk zawiera opis efektów kształcenia, które są niezbędne do wykonywania zawodu i należy je traktować jako podstawę programu szkolenia.
9. Kursy kończą się zaliczeniem w formie końcowego egzaminu wewnętrznego (teoria +praktyka) – z zaliczenia sporządzane będą protokoły stanowiące dokumentację kursu.
10. Uczestnicy kursu po jego zakończeniu przystąpią do zewnętrznego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie E.13. organizowanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną (OKE).
11. Po zdaniu egzaminu UP otrzymają świadectwa potwierdzające kwalifikację w zawodzie.
12. Projekt wymaga prowadzenia dokumentacji dotyczącej kursów, tj.: Programy nauczania, dzienniki zajęć, listy obecności, protokoły z zaliczeń, ewidencja wydawanych zaświadczeń o ukończeniu kwalifikacyjnego kursu zawodowego. Dokumentacja musi być prowadzona i uzupełniana na bieżąco.
13. Godzina dydaktyczna to 45 minut. Przyjmuje się, że na każdą godzinę dydaktyczną będzie przypadało maksymalnie 15 minut przerwy wg preferencji Uczestników.
14. Obszar realizacji szkoleń: Szkolenia będą odbywały się na terenie województwa łódzkiego, w miejscu dogodnym dla Uczestników grupy.

.....  
pieczętka firmy

### Wycena

W odpowiedzi na zapytanie otrzymane od J&C GROUP Karolina Chadzypanagiotis-Jurkiewicz składam ofertę na przeprowadzenie kwalifikacyjnego kursu zawodowego dla kwalifikacji E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami dla 15 Uczestników Projektu „Edukacja przyszłości”, nr nr RPLD. 11.03.01-10-0008/18. W odniesieniu do parametrów usługi, informujemy, że cena za wykonanie usługi wyniesie:

#### 1. Kalkulacja finansowa

**Nr zadania 1.** Nazwa zadania - Kwalifikacyjny kurs zawodowy w zakresie kwalifikacji:

E13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami.

Nazwa	Jednostka miary	Liczba	Cena jednostkowa	łącznie	Wartość brutto
Wynagrodzenie trenera	godzina	375			
Catering dla UP	osobodzień				

#### 2. Potencjał Wykonawcy

1. Czy Wykonawca posiada doświadczenie w realizacji nauczania przygotowującego do egzaminów zawodowych z zakresu:

- dla kwalifikacji E13 – Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami **TAK/NIE \***

\*właściwe podkreślić

.....  
data, podpis