



MYWAY AGATA  
LISIŃSKA

Brak ocen dla tego dostawcy

## ENGLISH FOR CONSTRUCTION WORKERS - kurs języka angielskiego dla pracowników budowlanych - elastyczne terminy

Numer usługi 2026/02/05/199697/3310843

- 📍 Opole
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 🕒 87:00 h
- 📅 18.05.2026 do 30.06.2026

10 000,00 PLN brutto  
10 000,00 PLN netto  
114,94 PLN brutto/h  
114,94 PLN netto/h  
166,67 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

|  |  |
|--|--|
| <b>Kategoria</b>                       | Języki / Angielski   |
| <b>Grupa docelowa usługi</b>           | Grupę docelową kursu stanowią pracownicy sektora budowlanego pracujący w środowisku międzynarodowym tacy jak: robotnicy budowlani, betoniarze, brukarze, specjaliści robót wykończeniowych, murarze oraz tynkarze. Usługa skierowana jest do osób, które dążą do przełamania bariery językowej w celu bezpiecznego i precyzyjnego wykonywania zadań na placu budowy. Program odpowiada na potrzeby fachowców potrzebujących biegłości w zakresie anglojęzycznych instrukcji BHP, obsługi maszyn oraz współpracy z zagraniczną kadrą. Kurs jest idealny dla osób planujących wyjazdy kontraktowe lub pracujących przy inwestycjach międzynarodowych, wymagających znajomości terminologii specjalistycznej. |
| <b>Minimalna liczba uczestników</b>    | 1  |
| <b>Maksymalna liczba uczestników</b>   | 2  |
| <b>Data zakończenia rekrutacji</b>     | 27-04-2026   |
| <b>Forma prowadzenia usługi</b>        | stacjonarna  |
| <b>Liczba godzin usługi</b>            | 87   |
| <b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b> | Znak Jakości TGLS Quality Alliance   |

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem usługi jest nabycie praktycznych kompetencji językowych, niezbędnych do bezpiecznej pracy na międzynarodowych placach budowy. Uczestnik opanuje słownictwo z zakresu narzędzi, materiałów i procesów budowlanych. Kurs kładzie nacisk na rozumienie instrukcji technicznych, planów oraz procedur BHP. Efektem jest zdolność do sprawnej komunikacji z brygadzystą i zespołem, co minimalizuje ryzyko błędów wykonawczych oraz podnosi standardy bezpieczeństwa w środowisku anglojęzycznym.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się   | Kryteria weryfikacji   | Metoda walidacji                                      |
|--|--|---|
| Identyfikuje i nazywa w języku angielskim narzędzia elektryczne, elementy łączne oraz podstawowe materiały budowlane | Dobiera nazwy do grafik przedstawiających konkretne narzędzia  | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
|  | Wskazuje poprawne nazwy materiałów sypkich i wiążących   | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Formułuje komunikaty dotyczące sprzętu zabezpieczającego oraz procedur bezpieczeństwa na placu budowy                | Identyfikuje kluczowe ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa występujące w oznakowaniu placu budowy | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
|  | Wybiera poprawne reakcje językowe w sytuacjach zagrożenia  | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Opisuje części budynków oraz poszczególne etapy prac   | Nazywa elementy konstrukcyjne budynku na schemacie   | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
|  | Porządkuje etapy prac budowlanych zgodnie z chronologią  | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Przetwarza podane po angielsku parametry techniczne, wymiary oraz wartości matematyczne                              | Wskazuje właściwe jednostki miar i określenia wymiarów   | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
|  | Wskazuje poprawne zapisy słowne liczb, ułamków i procentów   | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Przeprowadza rozmowę na placu budowy   | Formułuje polecenia w formie rozkazującej  | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
|  | Zadaje pytania dotyczące wykonywanych czynności  | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

## Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

1. Narzędzia 1
2. Narzędzia 2
3. Narzędzia elektryczne
4. Elementy łączne
5. Sprzęt zabezpieczający
6. Podsumowanie
7. Podstawowe zadania
8. Podstawowe obliczenia
9. Ułamki i procenty
10. Pomiary
11. Właściwości i wymiary
12. Materiały
13. Beton
14. Cement
15. Tynk
16. Gips
17. Elementy drewniane
18. Elementy stalowe
19. Podsumowanie
20. Plac budowy
21. Części budynku mieszkalnego
22. Części budynku komercyjnego
23. Bezpieczeństwo
24. Nadzór budowlany
25. Plan placu budowy
26. Dźwig
27. Koparka
28. Podsumowanie
29. Fundamenty
30. Szalowanie
31. Rozkład pomieszczeń
32. Piętra
33. Drzwi i okna
34. Izolacje
35. Podsumowanie
36. Schody
37. Ściany
38. Dachy
39. Malowanie
40. Wykończenie

- 41. Kafelkowanie
- 42. Podsumowanie
- 43. Test i podsumowanie kursu

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-------------------|------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| Brak wyników.     |            |                       |                     |                     |               |

# Cennik

## Cennik

| Rodzaj ceny                               | Cena          |
|---|---------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 10 000,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto  | 10 000,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto                 | 114,94 PLN    |
| Koszt osobogodziny netto                  | 114,94 PLN    |

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

## AGATA LISIŃSKA

Ekspertka w dziedzinie edukacji językowej z ponad 20-letnim stażem w wspieraniu rozwoju potencjału osobistego poprzez naukę angielskiego. Magister filologii angielskiej (Uniwersytet Opolski) oraz absolwentka studiów podyplomowych Business English (Akademia Leona Koźmińskiego). Specjalizuje się w projektowaniu kompleksowych programów szkoleniowych oraz autorskich materiałów dydaktycznych, łącząc wiedzę lingwistyczną z nowoczesnymi technologiami. Jej doświadczenie obejmuje realizację innowacyjnych projektów, takich jak budowa portalu do nauki języka, tworzenie gier językowych oraz systemów testowania kompetencji na potrzeby rekrutacji międzynarodowych (m.in. dla pracowników w Holandii).

Posiada unikalne kompetencje w nauczaniu języka branżowego (ESP), poparte doświadczeniem w sektorach: budowlanym, medycznym, transportowym, handlowym, księgowym oraz przemysłowym. Tworzyła specjalistyczne kursy dla zawodów technicznych, m.in. dla spawaczy i magazynierów. W

pracy dydaktycznej stawia na pełną personalizację, identyfikację indywidualnego stylu uczenia się oraz elastyczność. Wierzy, że kluczem do sukcesu jest dobór metod pozwalających każdemu kursantowi z łatwością osiągać zamierzone cele zawodowe i osobiste.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

1. e-book
2. materiały w formacie pdf
3. aplikacje mobilne

### Warunki uczestnictwa

Znajomość języka angielskiego na poziomie A2 według CEFR.

## Adres

Opole 52/48  
Opole  
woj. opolskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Agata Lisińska**

**E-mail** [myway.translations@gmail.com](mailto:myway.translations@gmail.com)

**Telefon** (+48) 600 859 948