



COⁿstruction and DE^molition waste management training for Site MAnagers

October 2017 / March 2020



website

CONTACT

Steve Austin
aa2373@coventry.ac.uk

Co-funded by the Erasmus+
Programme of the European Union



Project/Agreement number 2017-1-UK01-KA202-036562

"The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."

GENEZA

Odpady budowlane i rozbiórkowe (Construction&Demolition waste) stanowią blisko 1/3 całości powstałych odpadów w Unii Europejskiej. Inicjatywy promowane przez Komisję Europejską takie jak Protokół Dotyczący Zarządzania Odpadami Budowlanymi i Rozbiórkowymi, Strategia Dla Budownictwa 2020 (2012), Współpraca w Zakresie Możliwości Efektywnego Zużycia Zasobów w Sektorze Budowlanym (2014) oraz Pakiet Gospodarki Okreżnej (2015), pokazują duży nacisk położony na zwiększenie świadomości i wiedzy w europejskim sektorze budowlanym dotyczącej zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi. Spowodowało to duże zapotrzebowanie na dobrze wykształconych specjalistów z dziedziny budownictwa, a szczególnie kierowników budowy, przeszkolonych w tematyce procedur dotyczących zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi w zakresie:

- Nadzoru robót budowlanych w kontekście identyfikacji odpadów, segregacji i składowania w miejscu ich powstawania,
- Wprowadzenie w życie planu zarządzania odpadami dla robót budowlanych,
- Zapewnienia przestrzegania procedur BIOZ,
- Konsultacji z klientem/inwestorem, pracownikami i innymi uczestnikami procesu budowlanego.

ZAŁOŻENIA

Celem projektu jest wsparcie Kształcenia i Szkolenia Zawodowego (VET) dla kierowników budowy w zakresie zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi poprzez: odpowiedź na zapotrzebowanie na szkolenia zgodne z priorytetami UE dotyczącymi zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi wraz z opracowaniem Otwartych Zasobów Edukacyjnych (Open Educational Resources - OER) zapewniających darmowy i łatwy dostęp do certyfikowanych szkoleń on-line. W projekcie zostało utworzone partnerstwo strategiczne złożone z instytucji zarówno ze strony edukacyjnej (dynamicznie działające ośrodki szkolenia zawodowego VET w krajach partnerskich), jak i ze strony firm zatrudniających personel budowlany (duże podmioty działające na rynku budowlanym). Mając na uwadze te cele, rezultatem projektu będzie innowacyjny kurs o tematyce zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi w celu pomocy kierownikom budowy od których wymagana jest wiedza z zakresu kompetencji związanych z zarządzaniem budową oraz świadomością dotyczącą zrównoważonego rozwoju.

CELE

- 1 Opracowanie zasobów edukacyjnych i kursu modułowego o odpowiadającego na zapotrzebowanie na umiejętności związane z zarządzaniem odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi na budowie.
- 2 Udostępnienie otwartych metod szkoleniowych w tym zakresie (OER i VOOC - Otwarty Kurs Szkoleniowy On-line (Vocational Open Online Course))
- 3 Promowanie i opracowanie planu wprowadzenia zasad integracji umiejętności zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi na budowie w istniejący system standaryzacji i certyfikacji w UE.

DZIAŁANIE

Projekt CODESMA ma na celu osiągnięcie następujących rezultatów:

Promowanie i udział rosnącej liczby uczestników kursów VET w planowanych kursach OER oraz VOOC opracowanych w projekcie CODESMA, poprzez desyminację, wdrożenia i realizację kursów minimum trzy lata po zakończeniu projektu.

Pomoc co najmniej 20 ośrodkom szkolenia zawodowego VET w krajach UE we wprowadzeniu opracowanych w projekcie modułów i rezultatów

Dalsze promowanie wdrażania systemu certyfikacji i akredytacji będących efektem opracowanego planu ramowego integracji kursów i umiejętności zarządzania odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi w europejski system certyfikacji i standaryzacji. Jednym ze sposobów promowania rezultatów będzie rozesłanie informacji do kluczowych organizacji i decydentów działających na poziomie UE.

PARTNERSTWO CODESMA

Partnerstwo składa się z 5 organizacji z 5 krajów UE, działających w różnych obszarach na rynku budowlanym oraz w dziedzinach naukowych. Coventry University (COVUNI) jest ośrodkiem edukacyjnym oraz naukowo-badawczym szkolącym ekspertów budowlanych w Wielkiej Brytanii. Polskie Stowarzyszenie Menedżerów Budownictwa (PSMB) reprezentuje menedżerów budowlanych oraz ich potrzeby na poziomie krajowym (Polska) jak i międzynarodowym (UE). The Hellenic Society for the Promotion of Research and Development Methodologies (PROMEIA) jest ekspertem w dziedzinie innowacyjnych metod szkolenia VET oraz VOOC. Bildungszentren des Baugewerbes e.V. (BZB) oraz Vilnius Builders Training Centre (VSRC) są specjalistami w dziedzinie opracowania i realizacji wysoce wyspecjalizowanych programów i kursów szkoleniowych dla zawodów budowlanych (VET).

GRUPY DOCELOWE



Kierownicy budowy sektora budowlanego



Organizatorzy kursów i szkoleń zawodowych VET



Interesariusze i stowarzyszenia z sektora budowlanego



Decydenci