



## Uvod

Europski građevinski sektor je svjestan potrebe smanjenja utjecaja okoliš te na socijalnu i ekonomsku komponentu održivosti. Postoji rastuće priznanje kako nedostaje znanje u upravljanju održivom gradnjom tijekom cijelo životnog ciklusa građevina te nedostatak uvažavanja kako je za isto potreban holistički pristup. U prošlosti je sav napor bio usredotočen na tehnološko osposobljavanje i tehnička pitanja koja se odnose na održivost. Ovaj projekt, međutim rješava potrebu za poboljšanjem strukovnih vještina na području cijelo životnog upravljanja održivom gradnjom, a koje prethodno nije bilo detaljno obrađeno. Navedeno uključuje nabavu, inovacije, procjenu i važnost uključivanja svih sudionika u projektu. Projekt naglašava važnost promjene razmišljanja kako bi se prihvatilo upravljanje održivom gradnjom i potreba za transferom znanja koji podupire razvoj holističkog pristupa životnog ciklusa kako bi se omogućila održiva rješenja na jednostavan i jasan definiran način.

## Cilj projekta

Cilj ovog projekta je omogućiti transfer znanja i obuku u upravljanju održivošću izgrađenih objekata koji će omogućiti sudionicima u projektu postizanje održive građevinske industrije. Projekt omogućuje a) uslugu obuke stručnjaka koji će osigurati održivost projekta i b) obuku članova tima uključujući naručitelje, projektante, ugovaratelje, izvođače i druge stručnjake koji će poduzeti učinkovito upravljanje projektima kako bi odgovorili izazovima koje nameću smjernice održivog okoliša i gradnje.

## Partneri na projektu

Konzorcij je sakupio šest partnera iz šest različitih europskih zemalja;

- **Whole Life Consultants Ltd**
- **FOR SAS di Paolo Tubino & C.**
- **PPP Centar d.o.o**
- **Societatea Romanapentru Educatie Permanenta**
- **DOCTUM**
- **Frederick University**



Whole Life Consultants Limited, je „spin-out“ tvrtka Sveučilišta u Dundee-u, Velika Britanija, koja je „izvoznik“ znanja na projektu. Pet ostalih partnera su „uvoznici“ inovacije, a to su predstavnici Sveučilišta, neprofitnih organizacija i privatnih tvrtki koji imaju snažan interes za razvijanjem strukovnih vještina u vlastitim zemljama u području upravljanja održivom gradnjom i okolišem.

**1** **izjava o odricanju odgovornosti:** Ovaj projekt je potpomognut sredstvima Europske Komisije.

Ova publikacija isključivo iskazuje stajalište autora i Komisija se ne može smatrati odgovornom za bilo koju upotrebu informacija koje se ovdje nalaze.



## Moduli za osposobljavanje

Predviđena su tri modula osposobljavanja:

1. **Modul 1: Održivi razvoj i gradnja**
2. **Modul 2: Integrirana procjena održivosti**
3. **Modul 3: Održiva nabava**

## Metode isporuke

Osposobljavanje će biti omogućeno mješovitim pristupom koji će uključivati kratke tečajeve i radionice, učenje na daljinu te „on line“ forume i diskusiju. Pristup koji će biti upotrijebljen u ovom projektu prvenstveno se odnosi na osposobljavanje u zemljama u kojima se uvozi inovacija, kako bi stručnjaci mogli prenositi znanje unutar vlastite zemlje. Sve zajedno će biti popraćeno dijalogom putem „on line“ foruma između stručnjaka koji se osposobljavaju i stručnjaka koji su nosioci osposobljavanja.

## Ciljana skupina

Osposobljavanje je namijenjeno osobama koje žele razumjeti principe procjene održivosti. Od naročitog interesa je za naručitelje i stručnjake koji su uključeni u proces projektiranja, gradnje, održavanja i upotrebe projekata te za proizvođače materijala, dobavljače, procjenitelje održivosti i akademsku zajednicu. Sudionici će steći znanje i razumijevanje koje je potrebno uzeti u obzir kod analiza i procjena održivosti.



## Rezultati isporuke

Ovim projektom se nastoji tijekom dvije godine isporučiti osposobljavanje na području cijelo životnog učenja o održivoj gradnji u građevinskoj industriji, i to specifično za svaku zemlju u projektu. Ključno područje učenja obuhvaća održivi razvoj u gradnji, holističku procjenu održivosti, održivu nabavu, inovacije i standarde održive gradnje. Na projektu će se izraditi materijali za dugotrajni program i biti će osposobljene odgovarajuće osobe koje će omogućiti poboljšanje održivosti građevinskog sektora u partnerskim zemljama. Rezultati projekta odnositi će se na veću svijest u društvu i veće razumijevanje između stručnjaka što podrazumijeva održivi razvoj i gradnju, koje su koristi održive gradnje te gdje se mogu ostvariti dodatne koristi od održive gradnje.