



Co-funded by
the European Union



Информативен билтен бр.4

Проектот Erasmus+ BUILDING MATTERS успешно спроведува настани од WP4 за промовирање на одржливо градење

Проектот BUILDING MATTERS, поддржан од Еразмус+ во согласност со договорот за грант 2022-1-RO01-KA220-VET-000087398, направи значајни чекори во искористувањето на одржливи градежни материјали преку серија на значајни настани од работниот пакет 4 (WP4). Овие настани беа организирани врз основа на методологиите и насоките развиени како дел од проектот, усогласувајќи се со Европскиот зелен договор и иницијативата New European Bauhaus.

Проектот BUILDING MATTERS има за цел да ги усогласи ризиците поврзани со транзицијата кон одржливост во градежниот сектор со вклучување на клучните учесници преку образование и соработка. Фокусот на работниот пакет 4 (WP4), предводен од Комората за трговија и индустрија на Словенија - Комора за градежништво и градежни материјали индустрија на Словенија (CCIS-CCBMIS), имаше за цел подигање на свеста низ цела Европа, особено насочен кон учесниците во стручното образование и обуките, промовирање на резултатите развиени и објавени на:

Резултати: <https://www.buildingmatterslearning.org/>

За проектот: <https://buildingmatters.gzs.si/vsebina/EN>

Преглед на настаните од работниот пакет 4 (WP4) организирани досега Словенија

Настаните вклучуваа демонстративни настани, вебинари и дебати на тркалезни маси, сите со цел промовирање на донесување одлуки за одржливи градежни проекти. Овие активности се одржаа во Словенија на 7-ми март 2024 година, со разновидни групи на учесници, вклучувајќи мали и средни претпријатија, истражувачки институции, ВЕТ центри, социјални партнери и клучни учесници од градежната индустрија.

На демонстративните настани се прикажаа иновативни одржливи градежни материјали и практики, фокусирајќи се на рециклираните и секундарните суровини. Овие настани ги истакнаа практичните апликации и еколошките бенефиции на одржливите материјали, преку реални примери за нивното користење во градежните проекти.

По демонстративните настани, дебатите во вид на тркалезна маса овозможиле размена на идеи и стратегии за пошироко усвојување на одржливи практики во рамките на секторот. Овие дискусии беа во насока на развојот на клучните препораки со цел



Co-funded by
the European Union



зајакнување на усвојувањето на одржливи градежни материјали низ европките земји.

Клучните заклучоци од настанот:

Зајакнато образование и подигање на свеста: Постои критична потреба за подобрување на разбирањето и подигање на свеста за одржливите градежни материјали помеѓу сите учесници. Платформата и ресурсите за учење во проектот се клучни за постигнување на оваа цел.

Поддршка од политиката и регулативата: Неопходни се посилни политички иницијативи и регулаторни рамки за да се охрабри користењето на одржливи материјали и практики.

Соработка на индустријата и академијата: Постои значајна потреба за зајакнување на поврзаноста помеѓу академските истражувања и барањата на индустријата за да се осигура дека иновациите се практично применливи.

Дигитална трансформација: Прифаќањето на дигитални алатки, вклучувајќи ги и BIM технологиите, е од суштинско значење за оптимизирање на употребата и управувањето со животниот век на одржливите материјали.

Финансиски поттикнувања: Развојот на финансиските механизми и стимулации би можело да ги намали бариерите за усвојување на одржливи материјали, особено за малите и средни претпријатија.

Романија

По успешното спроведување на активностите на работниот пакет 4 (WP4) во Словенија, проектот BUILDING MATTERS ги прошири своите активности за Романија, каде што се случија серија настани фокусирајќи се на интеграцијата на одржливите производи во градежништвото. Овие настани уште повеќе ја истакнаа посветеноста на проектот за зајакнување на усвојувањето на одржливите градежни практики низ цела Европа.

Во Романија, фокусот беше на згомеменото користење на одржливи материјали во градежниот сектор. Учесниците се имаа дискусии за најновите иновации кај одржливите градежни материјали, како што се напредни композити на био-базирана основа и рециклирани материјали, кои покажаа ветувачки резултати во намалувањето на еколошкиот отпечаток на градежните активности. На настаните се истакна важноста на локалните материјали и употребата на материјали кои придонесуваат за енергетската ефикасност и пониските емисии на јаглерод.

Една значајна точка на дискусија беше потребата од подобра инфраструктура за поддршка на рециклирањето на градежниот отпад, што сè уште претставува предизвик во Романија. Учесниците изразија потреба од поцврсти системи кои не само што го олеснуваат туку и стимулираат повторното користење и рециклирање на градежните материјали. Настанот, исто така, се осврна на потенцијалот за интервенции на политиката кои би можеле да го поддржат поширокото спроведување на овие практики,



Co-funded by
the European Union



како што се субвенциите за претпријатијата кои применуваат зелени технологии или построги регулативи за управување со отпадот.

Нови трендови и иновации во Романија:

Романските настани изнесоа на виделина од неколку нови трендови во градежната индустрија, како што е растечката важност на зелените сертификации и интеграцијата на дигиталните алатки за следење и управување со употребата на одржливи материјали. Постоеше консензус од потребата да се зголеми обучувањето и образованието за професионалците во градежниот сектор за подобро разбирање и спроведување на овие нови технологии.

Кампања за социјални медиуми и активности во BUILDING MATTERS

Кампањата на социјалните медиуми ќе се реализира од февруари 2024 - септември 2024 година за усогласување на ризиците од климатските промени во градежниот сектор со градежен капацитет за одржливи градежни материјали

Како дел од неа ќе се овозможи презентирање на резултатите и достигнувањата ка пошироката публика. BUILDING MATTERS започна голема кампања за подигање на свеста преку социјалните мрежи. Јавноста и учесниците се охрабрени да ги следат новостите и да се вклучат преку проектот:

Facebook: <https://www.facebook.com/Building.Matters.ERASMUS>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/showcase/building-matters-erasmus/>

Проектот BUILDING MATTERS продолжува да има значително влијание врз градежниот сектор промовирајќи одржливи практики и материјали. Успешното спроведување на активностите во работниот пакет 4 (WP4) не само што ја истакна важноста на одржливоста во градежништвото, туку и постави основа за понатамошни дејствија во образованието и трансформација на индустријата со позелена иднина.

Повеќе информации за проектот на претстојните настани, особено на завршната конференција BUILDING MATTERS во Словенија, организирана во Љубљана на 13.9.2024 година во просториите на Комората на ул. Димичева 13, Љубљана со гости од странство – членови на BUILDING MATTERS Erasmus+ иницијатива!