

## Poudarki:

### Projekt:

Skills Blueprint for the Construction industry.

### Razpis:

Program Evropske unije Erasmus +, razpis 2018. Ključni ukrep 2 Koalicije sektorskih spretnosti. Sklop 3: Koalicije sektorskih spretnosti za izvajanje novega strateškega pristopa (blueprint) k sektorskemu sodelovanju na področju spretnosti.

### Identifikacija projekta:

600885-EPP-1-2018-1-ES-EPPKA2-SSA-B.

### Trajanje:

Od januarja 2019 do decembra 2022.

### Vrednost projekta:

4.000.000 €.

### Koordinator projekta:

Fundación Laboral de la Construcción (Španija).  
[info@constructionblueprint.eu](mailto:info@constructionblueprint.eu)



@EUConstruction      
[constructionblueprint.eu](http://constructionblueprint.eu)

### KOORDINATOR PROJEKTA



24 partnerjev  
12 držav

### SEKTORSKE EVROPSKE ORGANIZACIJE



### GRABENI NACIONALNI PREDSTAVNIKI



### IZVAJALCI POKLICNEGA IZOBRAŽEVANJA IN USPOSABLJANJA TER IZVAJALCI VISOKOŠOLSKEGA IZOBRAŽEVANJA



Projekt financira Evropska komisija (št. 600885-EPP-1-2018-1-ES-EPPKA2-SSA-B). Podpora Evropske komisije za pripravo te publikacije ne pomeni potrditve vsebine, ki izraža le mnenja avtorjev, in Komisija ne more biti odgovorna za kakršno koli uporabo informacij, ki jih vsebuje.



## IT'S CONSTRUCTION TIME

Oblikovanje nove strategije za strokovna znanja in spretnosti na področju gradbeništva v Evropi

## Evropska panorama za gradbeništvo

Evropska gradbena industrija je gonilo gospodarske rasti in zaposlovanja v vseh državah članicah EU, predstavlja 8,2 % bruto domačega proizvoda in zagotavlja 18 milijonov delovnih mest po vsej EU. Pričakuje se, da se bo do leta 2025 potrebovalo približno 1 milijon novih delavcev.

Ti delavci bodo morali biti usposobljeni na področju novih znanj in spretnosti; v ta namen je cilj projektov Blueprint opredeliti vrzeli v znanju in spretnostih, povezanih s tremi glavnimi stebri: energetska učinkovitost, digitalizacija in krožno gospodarstvo.

Približno 75 % evropskih stavb je energetska neučinkovita, kar pomeni pomembno priložnost za nova delovna mesta na področju zelenega gospodarstva.



Gradbeništvo je bilo priznано kot ključni sektor v Svežnju ukrepov EU za krožno gospodarstvo iz leta 2015, ker gradbeništvo in dejavnosti rušenja spadajo med največje povzročitelje odpadkov EU bi morala do leta 2020 reciklirati 70 % gradbenih odpadkov.

Gradbeni sektor je na drugem mestu med najmanj digitaliziranimi sektorji. Tehnologija ima ključno vlogo za izvajanje dela, ki je hitrejše, natančnejše in z manj napakami.

## Nova znanja in spretnosti za Evropo

Projekt Načrt za Gradbeništvo namerava vrzeli v znanju in spretnostih v gradbeništvu zmanjšati z izvajanjem naslednjih ukrepov:



**Zbiranje dobrih praks za ponazoritev in spodbujanje različnih pobud za odpravljanje vrzeli v znanju in spretnostih.**



**Priprava in izvajanje spletnih tečajev za dvig ozaveščenosti gradbenih delavcev o novih trendih na področju znanj in spretnosti: energetska učinkovitost, digitalizacija in krožno gospodarstvo.**



**Ustanovitev opazovalne skupine, ki bo zagotovila dragocene informacije o konkretnih potrebah po znanjih in spretnostih.**



**Razvoj metodologije za revizijo poklicnih profilov in kvalifikacij v gradbeništvu.**



**Izvajanje kampanje ozaveščanja na področju gradbeništva, da bi v gradbeni sektor pritegnili več mladih in žensk.**



**Oblikovanje virtualnega orodja za izmenjavo vseh ustreznih informacij projekta in kot spletno stičišče, kjer bi se srečevale zainteresirane strani.**

## Koalicije sektorskih spretnosti

Blueprint (Načrt) združuje akterje s področja izobraževanja, gospodarstva, politike, okolja, kulture in civilne družbe. Te zainteresirane strani bodo skupaj s konzorcijem ustanovile koalicijo sektorski spretnosti, ki bo zgradila potrebno gonilno silo za spodbujanje trajnostne sektorske strategije za sodelovanje na področju poklicnega znanja in spretnosti.

Čas je, da se ustvari močno, zaupanja vredno vseevropsko gibanje za soočanje z izzivi in izvajanje skupnih ukrepov za inovativno, trajnostno, konkurenčno gradbeništvo.

### IT'S CONSTRUCTION TIME

