

Strategija zelene urbane obnove Općine Vuka predstavlja stratešku podlogu od značaja za Općinu Vuka, a odnosi se na ostvarenje ciljeva razvoja zelene infrastrukture, integraciju rješenja temeljenih na prirodi (NBS), unaprjeđenje kružnog gospodarstva prostorom i zgradama, ostvarenje ciljeva energetske učinkovitosti, prilagodbe klimatskim promjenama i jačanje otpornosti na rizike.

Razlog izrade Strategije zelene urbane obnove leži u kontekstu trenutnih europskih i svjetskih praksi, prijelaza na ugljično neutralno društvo s očuvanjem prirodnih resursa, ali i održivim razvojem, čineći Općinu Vuka ugodnijom i zdravijom za život, a na potpuno novim ekonomskim temeljima kružnog gospodarstva.

NARUČITELJ:

Općina Vuka
Osječka ulica 83
31403 Vuka

IZVODITELJ:

FONS obrt za poslovno
savjetovanje vl. Sanja Kelava
Kralja Zvonimira 277
31431 Čepin

TIM ZA IZRADU:

Ivana Plaščak
Ivan Plaščak
Ksenija Marodi
Sanja Kelava

STRATEGIJA ZELENE URBANE OBNOVE OPĆINE VUKA



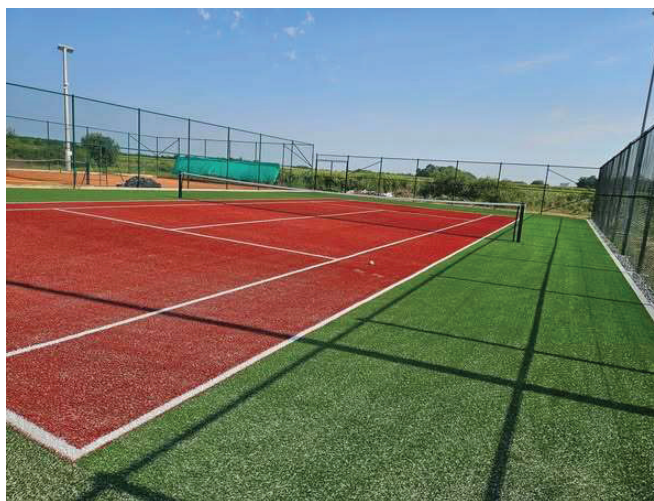
Financira
Europska unija



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo prostornoga uređenja
graditeljstva i državne imovine

Ugovor o dodjeli bespovratnih
sredstava za projekte koji se
financiraju iz Nacionalnog plana
oporavka i otpornosti 2021.-2026.

Brojne su prednosti zelene infrastrukture, kao i načini na koje može poduprijeti uspjeh drugih gospodarskih sektora, nudeći poboljšano okruženje, radna mjesta, održiva poslova poduzeća, socijalna davanja, ekonomsku sigurnost i uštedu troškova. Ove uštede uključuju smanjenu potrebu za zdravstvom, bolju produktivnost zaposlenika i bolju prilagodbu na klimatske promjene.



Teniski teren s umjetnom travom



Dječja igrališta

Zelena infrastruktura podrazumijeva različita rješenja kojima gradovi odgovaraju na klimatske izazove. Planiranjem prostornog razvoja koji uključuje prirodne elemente i elemente ekosustava, Općina Vuka može postići snižavanje temperature u prostoru, unaprijediti kvalitetu zraka, povećati bioraznolikost, upravljati oborinskim vodama i proizvoditi hranu. Primjeri variraju od parkovne infrastrukture do zelenih krovova, zelenih zidova, uređenja slivova za oborinske vode, malih gradskih vrtova i sl.

Europska komisija zelenu infrastrukturu opisuje kao „uspješno provjeren alat koji pruža okolišnu, ekonomsku i društvenu dobrobit kroz prirodna rješenja, a koja pomažu umanjiti ovisnost o sivoj infrastrukturi, koja je najčešće daleko skuplja za izvođenje i održavanje.“