

## Fotonaponska elektrana

### BIOSOL

„Use of biomass and solar energy as renewable sources for sustainable and efficient energy for stand-alone complexes with a social purpose“  
(„Upotreba biomase i solarne energije kao obnovljivih izvora održive i efikasne energije za samostalne komplekse društvene namjene“)

Nastavljaju se radovi na izgradnji fotonaponske elektrane snage 500 kW u sklopu projekta BIOSOL u Industrijskoj zoni Nova Gradiška.

Do sada je izveden dio zemljanih radova i podzemnih instalacija te nosivi sloj pristupne i servisne prometnice. Na pripremljene temelje montiran je kontejner u koji će biti smještena buduća elektro oprema.

U tijeku je izgradnja armirano-betonskih temeljnih stopa za čeličnu podkonstrukciju na koju će biti pričvršćeni budući fotonaponski moduli.

Project implemented by / Projekt provode:



This project is co-financed by the European Union through the Interreg IPA Cross-border Co-operation programme Croatia-Serbia 2014-2020 / Projekt sufinancira Europska Unija putem Interreg IPA programa prekogranične saradnje Hrvatska - Srbija 2014-2020

This document has been produced with the assistance of the European Union. The contents of this document are the sole responsibility of the City of Nova Gradiška and in no way be taken to reflect the views of the European Union / Ovaj dokument je izrađen uz pomoć Europske unije. Sadržaj ovog dokumenta isključiva je odgovornost Grada Nove Gradiške i ni na jedan način se ne može smatrati stavom Europske Unije.