



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO



EVROPSKA UNIJA  
KOHEZIJSKI SKLAD  
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

## Sončna elektrarna Weiler Zreče

V sklopu javnega razpisa za sofinanciranje operacij gradnje novih manjših proizvodnih naprav za proizvodnjo električne energije z izrabo sončne energije (JR SE OVE 2021), ki ga vodi Ministrstvo za infrastrukturo, smo pridobili nepovratna sredstva v višini 169.651,44 EUR.

Namen projekta je:

- povečati proizvodnjo električne energije z izrabo sončne energije,
- zagotoviti delno samooskrbo z električno energijo v poslovnih objektih,
- in zmanjšati emisije toplogrednih plinov CO<sub>2</sub>.

Sončna elektrarna Weiler Zreče, moči 1.033,20 kWp, bo predvidoma proizvedla 1.045 MWh/leto električne energije. Proizvodnja električne energije z izrabo sončne energije bo doprinesla k zmanjšanju emisij CO<sub>2</sub> za okoli 512,1 t/leto.

Sočno elektrarno Weiler Zreče sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Kohezijskega sklada. JR SE OVE 2021 se izvaja v okviru Operativnega programa za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020, prednostne osi “Trajnostna raba in proizvodnja energije ter pametna omrežja”, prednostne naložbe “Spodbujanje proizvodnje in distribucije energije, ki izvira iz obnovljivih virov” in specifičnega cilja “Povečanje deleža obnovljivih virov energije v končni rabi energije”.

Skupna vrednost operacije: 848.257,20 EUR

Višina sofinanciranja: 169.651,44 EUR

Več informacij o Evropskih strukturnih in investicijskih skladih je dostopnih na [www.eu-skladi.si](http://www.eu-skladi.si)





REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO



EVROPSKA UNIJA  
KOHEZIJSKI SKLAD  
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

## Sončna elektrarna Weiler Maribor

V sklopu javnega razpisa za sofinanciranje operacij gradnje novih manjših proizvodnih naprav za proizvodnjo električne energije z izrabo sončne energije (JR SE OVE 2021), ki ga vodi Ministrstvo za infrastrukturo, smo pridobili nepovratna sredstva v višini 135.721,98 EUR.

Namen projekta je:

- povečati proizvodnjo električne energije z izrabo sončne energije,
- zagotoviti delno samooskrbo z električno energijo v poslovnih objektih,
- in zmanjšati emisije toplogrednih plinov CO<sub>2</sub>.

Sončna elektrarna Weiler Maribor, moči 805,95 kWp, bo predvidoma proizvedla 829,10 MWh/leto električne energije. Proizvodnja električne energije z izrabo sončne energije bo doprinesla k zmanjšanju emisij CO<sub>2</sub> za okoli 406,3 t/leto.

Sočno elektrarno Weiler Maribor sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Kohezijskega sklada. JR SE OVE 2021 se izvaja v okviru Operativnega programa za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020, prednostne osi “Trajnostna raba in proizvodnja energije ter pametna omrežja”, prednostne naložbe “Spodbujanje proizvodnje in distribucije energije, ki izvira iz obnovljivih virov” in specifičnega cilja “Povečanje deleža obnovljivih virov energije v končni rabi energije”.

Skupna vrednost operacije: 678.609,90 EUR

Višina sofinanciranja: 135.721,98 EUR

Več informacij o Evropskih strukturnih in investicijskih skladih je dostopnih na [www.eu-skladi.si](http://www.eu-skladi.si)

