

Saopštenje za medije - Eurocomm-PR Beograd
Predstavništvo Grada Beča

20. maj 2022.

Najveća solarna elektrana u Austriji

U okviru aerodroma Švehat u Beču je otvorena najveća solarna elektrana u Austriji. Na površini od 24 hektara je postaljeno 55.000 solarnih panela koji će proizvoditi više od 30 miliona kilovatsati struje godišnje. Time će biti pokrivena potreba 250 preduzeća koja se nalaze u sklopu aerodroma, kao i jedna trećina godišnje potrošnje električne energije samog aerodroma.

Sledeći korak je izgradnja sedam hektara solarnih panela sa kojima će proizvodnja struje nadmašiti potrošnju. Zajedno sa već postojećih sedam postrojenja aerodrom će sledeće godine dostići ugljeničnu neutralnost. „Međutim aerodrom je samo jedan mali deo vazdušnog saobraćaja. Takođe su potrebni noviji avioni koji troše manje kerozina, efikasnije rute letenja i kerozin koji je ugljenično neutralan“, objašnjava član upravnog odbora aerodroma Julian Jeger.

Zaštita klime u Beču čiji je cilj klimatska neutralnost do 2040. godine predstavlja jedan od prioriteta. „Grad već godinama unazad investira u obnovljive izvore energije, a solarna energija igra značajnu ulogu u tome. Beč planira da masovno proširi proizvodnju električne energije putem solarnih panela“, izjavio je gradonačelnik Mihael Ludvig. Za male fotonaponske sisteme ubuduće neće biti potrebne dozvole u austrijskoj prestonici, dodao je Ludvig.

„Najveća solarna elektrana u Austriji je važan korak u pravcu ugljenične neutralnosti. Klimatski i energetska program Donje Austrije planira smanjenje emisije ugljen-dioksida za 36 odsto i proizvodnju 2.000 gigavatsati struje iz solarne energije do 2030. godine. Program obuhvata više od 350 mera koje se postepeno sprovode“, izjavila je Johana Miki-Lajtner predsednica pokrajine Donja Austrija.

Više informacija

Jelena Čolić
Balkanska 2
11000 Beograd
colic@eurocommpr.rs
T +381 11 205 51 14
M +381 63 47 32 33
www.eurocommpr.rs
www.facebook.com/eurocommprbeograd
[#EG](https://www.twitter.com/EurocommPR)