

Audi i E.ON pustili su u rad najveći krovni fotonaponski sistem u Evropi, kapaciteta 12 MW, koji uključuje instalaciju 35.000 solarnih modula na Audijevom logističkom centru u Đeru u Mađarskoj.

Zajedno sa kompanijom E.ON, Audi je na površini od oko 160.000 kvadratnih metara izgradio solarni park na krovovima dva logistička centra u svom sedištu u Đeru, prenosi Agerpres.

Prema E.ON-u, solarni park će godišnje isporučivati više od 9,5 GWh električne energije. To je dovoljno za snabdevanje 5.000 domaćinstava i doprineće smanjenju emisija CO₂ za 6.000 tona godišnje.

Kako je navedeno u saopštenju mađarskog ministarstva inostranih poslova, vrednost investicije je 4 milijarde forinti (11,1 miliona evra).

Izvor: agerpres.ro, kormany.hu