

Nova solarna elektrana MET Grupe, instalisane snage 43 MW, započela je komercijalni rad u mađarskom gradu Kaba, obezbeđujući zelenu električnu energiju za više od 23.000 domaćinstava, navodi se u saopštenju kompanije, prenosi Budapest Business Journal. Kao trenutno najveći element u obnovljivom portfoliju energetske kompanije, solarni park Kabai uključuje najnoviju tehnologiju i očekuje se da će imati radni vek od najmanje 25 godina. Solarni park se prostire na 70 hektara, a u saradnji kompanije MET sa Fondacijom 10 miliona drveća i volnterima, zasađeno je 50.000. stabala.

Cilj kompanije MET je instaliranje solarnih parkova ukupnog kapaciteta nekoliko stotina megavata u Mađarskoj, rekao je Balazs Gabor Lehocz, predsednik borda za upravljanje imovinom MET Grupe.

Solarni park Dunai i solarni park Kabai već imaju kapacitet od preko 60 MW.

Izvor: bbj.hu