

Már termeli az áramot a kisvízerőmű

cikk megosztása



Megosztom

0



g+1

Tweet



2008. április 09., 13:14 szerző: Ambrózai Zsuzsanna-Pum András

Kenyeri, Nick - Alsószőlőnk, Magyarlak, Csörötnek, Körmend és Ikervár után a Rába folyó Kenyeri közigazgatási területéhez tartozó szakaszán újabb kisvízerőmű termeli az áramot. A nicki duzzasztónál épült erőművet március elején helyezték üzembe, a beruházás értéke több mint kétmilliárd forint volt. Magyarországon csaknem fél évszázada nem épült ehhez hasonló léptékű létesítmény.

Új kisvízerőmű termeli az áramot a Rába nicki duzzasztója mellett március elejétől. Ezzel együtt hat ilyen létesítmény üzemel a folyón. A beruházás teljes költsége meghaladta a kétmilliárd forintot. Az összeg 15 százalékát uniós támogatás fedezte.

Évente átlagosan kilencmillió kilowatt áramot termel a kétturbinás kisvízerőmű. Ez a mennyiség akár 3500-4000 család éves energiaszükségletét képes fedezni.

Hazánkban fél évszázada nem épült hasonló léptékű erőmű. Fotó: Benkő Sándor

Nem számít újdonságnak a törpe vízerőmű a vasi folyóvizeken, bár a múlt század közepe táján sokkal több ilyen erőmű termelte az áramot a térség gyors folyású vizein, mint ma. Amikor koncentrálták az energiatermelést, a kisvízerőműveket megszüntették.

A nicki duzzasztó melletti beruházást a Hydro Power Consulting Magyarország Tanácsadó Kft. kezdte, majd a finanszírozó bank előírásainak megfelelően a teljes mértékben magyar tulajdonú fővárosi cégből kivált jogutód vállalkozás, a Kenyeri Vízerőmű Kft. folytatta és fejezte be.

Mire jó a hallépcső, és hogyan profitálhat a beruházásból Kenyeri?

[A kérdésekre választ kaphat , ha ide kattint.](#)

Ambrózai Zsuzsanna-Pum András