

EU bi morala uložiti 20 mlrd. eura da iskoristi takvu priliku.

Cilj novoosnovanog udruženja EU Battery Alliance je od nule izgraditi konkurentnu i održivu proizvodnju baterija u Europi. Uz to, Maroš Šefčovič, potpredsjednik Europske komisije, naglasio je kako Europska unija ima dovoljno jak sektor za istraživanje i inovativnost, vodeće kompanije u tom području, veliki potencijal i sposobnost u recikliranju, stručnjake, privlačni ekosustav te regulatornu i financijsku podršku da postane svjetski lider u proizvodnji baterija. No, trenutačno EU nije dovoljno sposobna da poveća proizvodnju baterija. Zbog toga se EU odlučila ozbiljno posvetiti tom problemu, pogotovo zato jer se procjenjuje da će do 2025. godine tržište baterija u Europi vrijediti 250 mlrd. EUR godišnje, koliko vrijedi gospodarstvo jedne Danske. Kako bi EU iskoristila takvu priliku mora imati tvornice kapaciteta 10 GW - 20 GW, a troškovi ulaganja bi bili oko 1 mlrd. EUR/GWh. Tako bi otprilike bilo potrebno oko 20 mlrd. EUR, što je i ostvarivo, ističe Šefčovič. Zato je potrebno da Komisija i Europska investicijska banka s državama članicama, prikupe sredstva i suradnjom stvore okvir koji će biti potpora takvoj ogromnoj investiciji, uz pomoć udruženja Battery Alliance. Neke od koraka koje Šefčovič predlaže su: pojednostavljenje postupaka odobravanja u EU, maštoviti načini smanjenja otiska emisija CO₂ kod proizvodnje baterija i financijski demo projekti. Trenutačno se traže praktični načini da se stvore privlačni uvjeti za ulaganje u industriju, koja bi trebala biti glavni vodič kroz ovaj plan EU-a, objašnjava Šefčovič, a objavila je Europska komisija.

Izvor: energetika-net