

Skupina GEN-I širi investicijsko dejavnost v Bolgarijo s prevzemom treh velikih baterijskih sistemov

Ljubljana, 23. junij 2026 – Družba GEN-I Invest, ki je znotraj Skupine GEN-I zadolžena za upravljanje naložb v obnovljive vire energije, je uspešno zaključila prevzem treh velikih baterijskih hranilnikov električne energije (BHEE) v Bolgariji: Belovo, Momčilgrad in Parvomaj 1, s skupno močjo 30 MW in kapaciteto hrambe 76 MWh. Gre za pomemben korak pri uresničevanju ambicioznega investicijskega cikla Skupine GEN-I.

Transakcija je bila zaključena v juniju 2026. S tem se je portfelj baterijskih hranilnikov družbe GEN-I Invest povečal na skupno 42 MW/100 MWh. Kot vodilni regionalni upravljalec baterijskih hranilnikov bo Skupina GEN-I tudi v Bolgariji zagotavljala učinkovito vključevanje teh hranilnikov na energetske trge in prispevala k večji stabilnosti elektroenergetskega sistema.

Skupina GEN-I je mednarodne investicijske aktivnosti okrepila že v letih 2022 in 2024 z izgradnjo velikih sončnih elektrarn v Severni Makedoniji s skupno močjo 29 MW. Upravljanje tovrstnih naložb je prevzela novoustanovljena hčerinska družba GEN-I Invest. Družba GEN-I Invest je osredotočena na prevzeme operativnih projektov na področju baterijskih hranilnikov in ostalih velikih OVE projektov na področju Srednje in Jugovzhodne Evrope. Družba je v lanskem letu opravila prevzem baterijskega hranilnika v Kidričevem, sedaj pa je s prevzemom treh družb vstopila tudi v Bolgarijo. Prevzemi predstavljajo prve investicije družbe GEN-I Invest zunaj Slovenije ter pomemben mejnik v njeni mednarodni rasti. Družba cilja, da do konca leta 2026 z nadaljnjimi prevzemi pripoji baterijske hranilnike v skupni moči 100 MW.

Skupina GEN-I s tem mejnikom dodatno utrjuje položaj vodilnega regionalnega akterja na področju integracije baterijskih hranilnikov in storitev prožnosti energetskega sistema. Pomembna konkurenčna prednost Skupine je njena dvojna vloga investitorja in upravljalca. Poleg razvoja in upravljanja lastnih naložb Skupina GEN-I pospešeno razvija storitve optimizacije in upravljanja baterijskih hranilnikov za partnerje. Skupina načrtuje, da bo do konca leta s podpisanimi pogodbami upravljala za okoli 800 MW baterijskih hranilnikov. Z upravljanjem energetskih naprav pridobivamo operativne izkušnje, ki nam omogočajo poglobljeno razumevanje tržnih in tehničnih vidikov obratovanja, ki je podlaga za ustvarjanje dodane vrednosti.

Bolgarija trenutno sodi med trge v Evropi, kjer je integracija baterijskih hranilnikov najhitrejša. Strateška lega države z desetimi čezmejnimi povezavami, ustrezno regulatorno okolje in podporni mehanizmi ustvarjajo ugodne pogoje za razvoj večjih investicijskih projektov.

Baterijski hranilniki bodo imeli v prihodnjih letih ključno vlogo pri energetskem prehodu, saj omogočajo večjo integracijo obnovljivih virov, večjo fleksibilnost sistema in učinkovitejšo uporabo energije. S sistematično širitvijo mednarodnega poslovanja ter krepitvijo portfelja na področju obnovljivih virov in baterijskega shranjevanja Skupina GEN-I utrjuje svojo vlogo aktivnega soustvarjalca sodobnega, zanesljivega in trajnostnega evropskega energetskega trga.

Kontakt za medije:

pr@gen-i.si